

**SC-T5400 Series**  
**SC-T5400M Series**  
**SC-T3400 Series**  
**SC-T3400N Series**

# **Gebbruikershandleiding**

---

## Auteursrechten en handelsmerken

---

# Auteursrechten en handelsmerken

Niets uit deze uitgave mag worden verveelvoudigd, opgeslagen in een geautomatiseerd gegevensbestand of openbaar worden gemaakt, in enige vorm of op enige wijze, hetzij elektronisch, mechanisch, door fotokopieën, opnamen of op enige andere manier, zonder voorafgaande schriftelijke toestemming van Seiko Epson Corporation. De hierin beschreven informatie is alleen bedoeld voor gebruik bij deze Epson-printer. Epson is niet verantwoordelijk voor het gebruik van deze informatie bij andere printers.

Seiko Epson Corporation noch zijn gelieerde ondernemingen kunnen door de koper van dit product of derden verantwoordelijk worden gesteld voor schade, verlies, kosten of uitgaven voor rekening van de koper of derden ten gevolge van al dan niet foutief gebruik of misbruik van dit product of onbevoegde wijzigingen en reparaties, of (met uitzondering van de VS) het zich niet strikt houden aan de gebruiks- en onderhoudsvoorschriften van Seiko Epson Corporation.

Seiko Epson Corporation kan niet verantwoordelijk worden gesteld voor schade of problemen voortvloeiende uit het gebruik van andere onderdelen of verbruiksgoederen dan die door Seiko Epson Corporation zijn aangemerkt als Original Epson Products of Epson Approved Products.

Seiko Epson Corporation kan niet verantwoordelijk worden gesteld voor schade voortvloeiende uit elektromagnetische storingen die plaatsvinden door het gebruik van andere interfacekabels dan die door Seiko Epson Corporation zijn aangemerkt als Epson Approved Products.

EPSON, EPSON EXCEED YOUR VISION, EXCEED YOUR VISION en de bijbehorende logo's zijn gedeponeerde handelsmerken of handelsmerken van Seiko Epson Corporation.

Microsoft®, Windows®, and Windows Vista® are registered trademarks of Microsoft Corporation.

Apple, Mac, macOS, OS X, Bonjour, Safari, ColorSync, iPad, iPhone, iPod touch, iBeacon, AirPrint, and the AirPrint Logo are registered trademarks of Apple, Inc.

Chrome™, Chrome OS™, and Android™ are trademarks of Google Inc.

Intel® is a registered trademark of Intel Corporation.

Adobe and Reader are either registered trademarks or trademarks of Adobe Systems Incorporated in the United States and/or other countries.

HP-GL/2® and HP RTL® are registered trademarks of Hewlett-Packard Corporation.

The SuperSpeed USB Trident Logo is a registered trademark of USB Implementers Forum, Inc.

*Algemene kennisgeving: andere productnamen vermeld in deze uitgave dienen uitsluitend als identificatie en kunnen handelsmerken zijn van hun respectievelijke eigenaren. Epson maakt geen enkele aanspraak op enige rechten op deze handelsmerken.*

© 2018 Seiko Epson Corporation. All rights reserved.

## Inhoudsopgave

### Inhoudsopgave

#### Auteursrechten en handelsmerken

#### Inleiding

Opmerkingen over handleidingen. . . . .	6
Betekenis van symbolen. . . . .	6
Illustraties. . . . .	6
Omschrijvingen productmodel. . . . .	6
Overzicht van de handleidingen. . . . .	6
Videohandleidingen bekijken. . . . .	6
Pdf-handleidingen bekijken. . . . .	7
Onderdelen van de printer. . . . .	9
Voorzijde. . . . .	9
Scanner (alleen SC-T5400M Series). . . . .	10
Binnenkant. . . . .	12
Zijde (rechterzijde). . . . .	14
Bedieningspaneel. . . . .	16
Bewerkingen op het startscherm. . . . .	16
Functies van de printer. . . . .	19
Hoge productiviteit. . . . .	19
Hoge resolutie. . . . .	19
Nadruk op gebruiksgemak. . . . .	19
Gebruik en opslag. . . . .	21
Installatieruimte. . . . .	21
Tijdens het gebruik van de printer. . . . .	21
Wanneer de printer niet in gebruik is. . . . .	22
Behandeling van cartridges. . . . .	22
Behandeling van papier. . . . .	23
Stroom besparen. . . . .	24

#### Introductie van de software

Meegeleverde software. . . . .	25
Ingebouwde software in de printer. . . . .	26
Web Config gebruiken. . . . .	27
Starten. . . . .	27
Sluiten. . . . .	27
Overzicht van de functies. . . . .	27
Hoe te gebruiken Epson Edge Dashboard. . . . .	28
Starten. . . . .	28
Sluiten. . . . .	28
Software bijwerken of aanvullende software installeren. . . . .	29
Controleren of updates beschikbaar zijn en software bijwerken. . . . .	29
Meldingen over updates ontvangen. . . . .	29
Software verwijderen. . . . .	30

Windows. . . . .	30
Mac. . . . .	30

#### De netwerkverbindingmethoden wijzigen

Schakelen naar een bekabeld netwerk. . . . .	31
Schakelen naar een draadloos netwerk. . . . .	31
Rechtstreeks draadloos verbinden (Wi-Fi Direct) . . . . .	32

#### Papier laden en instellen

Opmerkingen over het laden van papier. . . . .	34
Papierlaadpositie. . . . .	35
Papierrol laden en verwijderen. . . . .	35
Papierrol laden. . . . .	35
Het rolpapier afsnijden. . . . .	38
Rolpapier verwijderen. . . . .	41
Los vel (1 vel) laden en verwijderen. . . . .	43
Los vel (1 vel) laden. . . . .	43
Los vel (1 vel) verwijderen. . . . .	44
Instelling geladen papier. . . . .	45
Voor rolpapier. . . . .	45
Voor Los vel (1 vel). . . . .	47
Papierinstellingen optimaliseren (Media aanpassen). . . . .	49
Opmerkingen bij het uitvoeren van aanpassingen. . . . .	49
Eenvoudige afstelling. . . . .	49
Voer een Papiertoev. Aanpass. (Auto) uit. . . . .	50
Printkop uitlijnen (Auto). . . . .	51

#### Afdrukken vanaf de computer via de printerdriver

Procedures voor standaardbewerkingen (Windows). . . . .	52
Afdrukprocedure. . . . .	52
Het afdrukken annuleren. . . . .	54
Printerdriver aanpassen. . . . .	55
Procedures voor standaardbewerkingen (Mac). . . . .	59
Afdrukprocedure. . . . .	59
Het afdrukken annuleren. . . . .	61
Printerdriver aanpassen. . . . .	62
CAD-tekeningen afdrukken. . . . .	63

## Inhoudsopgave

Vergrotingen en horizontale en verticale banners .....	66
Documenten aan de breedte van het rolpapier aanpassen. ....	67
Documenten aan de uitvoergrootte aanpassen .....	68
Een afdruk grootte kiezen. ....	70
Afdrukken op afwijkende maten. ....	72
Randloos afdrukken. ....	76
Manieren van randloos afdrukken. ....	76
Ondersteund papier. ....	76
Rolpapier en het afsnijden ervan. ....	77
Instellingen opgeven voor het afdrukken. ....	78
Kleuren corrigeren en afdrukken. ....	81
Afdrukken op basis van kleurenbeheer. ....	85
Kleurenbeheer. ....	85
Afdrukinstellingen voor kleurenbeheer. ....	86
Kleurenbeheer instellen in de toepassingen. ....	87
Kleurenbeheer instellen in de printerdriver. ....	88
Multi-Page afdrukken (N-up (x-op-één)). ....	93
Gevouwen dubbelzijdig afdrukken (alleen Windows). ....	94
Poster afdrukken (alleen Windows). ....	95
Meerdere documenten afdrukken (Layout Manager (Lay-outbeheer)) (uitsluitend Windows). ....	101
Instellingen opgeven voor het afdrukken. ....	101
Instellingen opslaan en hergebruiken. ....	102

### **Afdrukken in de modus HP-GL/2 of HP RTL vanaf een computer**

Printerinstellingen. ....	104
Standaard afdrukinstellingen. ....	104
HP-GL/2-specifieke afdrukinstellingen. ....	104
Instellingen voor CAD-toepassingen. ....	105

### **Afdrukken zonder printerstuur- programma**

AirPrint gebruiken. ....	106
Direct afdrukken via internet (Upload and Print (Uploaden en afdrukken)) (alleen SC-T5400M Series). ....	106
Overzicht van de functies. ....	106
Procedure van Upload and Print (Uploaden en afdrukken). ....	106
Bestanden uit een gedeelde map afdrukken (Print from Folder (Afdrukken vanuit map)) (alleen SC- T5400M Series). ....	107

Overzicht van de functies. ....	107
Een gedeelde map voorbereiden. ....	107
Procedure voor afdrukken vanuit map. ....	108
Direct afdrukken van bestanden op USB- flashgeheugen. ....	109

### **Kopiëren (alleen SC-T5400M Series)**

Documenten in de scanner plaatsen. ....	111
Laadbare documentformaten. ....	111
Laadbare papiersoorten. ....	111
Documenten die niet kunnen worden geladen .....	111
Laden van dunne documenten die gemakkelijk kunnen scheuren of niet beschadigd mogen raken. ....	112
Documenten laden. ....	112
Procedure voor kopiëren. ....	113

### **Scannen (alleen SC-T5400M Series)**

Overzicht van de functies. ....	114
Scannen voorbereiden. ....	114
Procedure voor scannen. ....	115
Een afbeelding scannen en opslaan in een gedeelde map of op de FTP-server. ....	115
Scannen en een afbeelding bijvoegen in een e- mail. ....	116
Scannen en een afbeelding opslaan op een geheugenapparaat. ....	117

### **Vergrote kopieën maken met een A3- of A4-scanner (alleen SC-T5400 Series/ SC-T3400 Series/SC-T3400N Series)**

De scanner aansluiten. ....	118
Vergrote kopieën maken. ....	119
Documenten in de scanner plaatsen. ....	120

### **Het menu gebruiken**

Menulijst. ....	121
Menu Papierinstelling. ....	143
Menu Papierrol. ....	143
Menu Los vel (1 vel). ....	147
Menu Printerstatus. ....	149
Menu Instel. ....	150
Algemene instellingen. ....	150
Onderhoud. ....	170
Printerstatus/afdrukken. ....	171

## Inhoudsopgave

Menu Vergrote kopie (alleen SC-T5400 Series/ SC-T3400 Series/SC-T3400N Series). . . . .	172
Menu opslagmedium. . . . .	174
Kopieermenu (alleen SC-T5400M Series). . . . .	177
Scanmenu (alleen SC-T5400M Series). . . . .	182
Menu Netwerkmapp (alleen SC-T5400M Series) . . . . .	191

### Onderhoud

De plaat reinigen. . . . .	194
Omgaan met gebruikte verbruiksartikelen. . . . .	195
Cartridges vervangen. . . . .	195
Vervanging Onderhoudsset. . . . .	197
Het mes van het snijmechanisme vervangen. . . . .	198

### Problemen oplossen

Wat moet u doen als een bericht wordt weergegeven?. . . . .	200
Wanneer Onderhoudsbeurt vereist/Printerfout wordt weergegeven. . . . .	201
Probleemoplossing. . . . .	202
U kunt niet afdrukken (omdat de printer niet werkt). . . . .	202
De printkop beweegt wel, maar er wordt niets afgedrukt. . . . .	204
De afdrukken zien er anders uit dan verwacht . . . . .	205
Problemen met in- of uitvoeren van papier. . . . .	218
Overige. . . . .	221
Problemen met kopiëren of scannen (alleen SC-T5400M Series). . . . .	222

### Appendix

Opties en verbruiksartikelen. . . . .	227
Speciaal afdruk materiaal van Epson. . . . .	227
Inkcartridges. . . . .	227
Overige. . . . .	228
Ondersteunde media. . . . .	229
Tabel speciaal afdruk materiaal van Epson. . . . .	229
In de handel verkrijgbaar ondersteund papier . . . . .	233
Afdrukgebied. . . . .	236
Papierrol. . . . .	236
Losse vellen. . . . .	237
De printer verplaatsen of vervoeren. . . . .	238
Opmerking over het verplaatsen of transporteren van de printer. . . . .	238

Verplaatsing naar een andere locatie in hetzelfde gebouw. . . . .	239
Tijdens het transport. . . . .	240
Hantering tijdens transport/plaatsing van de printer in een omgeving van -10 °C of kouder . . . . .	240
Systeemvereisten. . . . .	241
Printerdriver. . . . .	241
Web Config. . . . .	242
Specificaties. . . . .	244
Voor Europese gebruikers. . . . .	246

### Hulp en ondersteuning


Website voor technische ondersteuning. . . . .	247
Contact opnemen met Epson. . . . .	247
Voordat u contact opneemt met Epson. . . . .	247
Hulp voor gebruikers in Noord-Amerika. . . . .	248
Hulp voor gebruikers in Europa. . . . .	248
Hulp voor gebruikers in Australië. . . . .	248
Hulp voor gebruikers in Singapore. . . . .	249
Hulp voor gebruikers in Thailand. . . . .	249
Hulp voor gebruikers in Vietnam. . . . .	249
Hulp voor gebruikers in Indonesië. . . . .	249
Hulp voor gebruikers in Hongkong. . . . .	250
Hulp voor gebruikers in Maleisië. . . . .	250
Hulp voor gebruikers in India. . . . .	251
Hulp voor gebruikers in de Filippijnen. . . . .	251


## Inleiding


# Inleiding

## Opmerkingen over handleidingen


### Betekenis van symbolen

 <b>Waarschuwing:</b>	Waarschuwingen moeten nauwkeurig worden gevolgd om ernstig lichamelijk letsel te voorkomen.
--	---

 <b>Let op:</b>	Voorzorgsmaatregelen worden aangegeven met “Let op” en moeten nauwkeurig worden gevolgd om lichamelijk letsel te voorkomen.
--	---

 <b>Belangrijk:</b>	Belangrijk wil zeggen dat de instructie moet worden gevolgd om schade aan dit apparaat te voorkomen.
--	--

<b>Opmerking:</b>	Bevat nuttige of aanvullende informatie voor de bediening van dit apparaat.
-------------------	---

	Verwijst naar gerelateerde referentie-inhoud.
---	---

### Illustraties

De afbeeldingen kunnen licht afwijken van het model dat u gebruikt. Houd dit bij het gebruik van de handleidingen in gedachten.

## Omschrijvingen productmodel

Sommige modellen die in deze handleiding worden omschreven worden mogelijk niet verkocht in uw land of regio.

## Overzicht van de handleidingen

De handleidingen voor het product zijn als volgt opgebouwd.

U kunt de PDF-handleidingen bekijken met Adobe Acrobat Reader of met Voorvertoning (Mac).

Installatiehandleiding (boekje)	Bevat informatie over het installeren van de printer nadat de verpakking is verwijderd. Lees deze handleiding zodat u veilig kunt werken.
Bedieningshandleiding (boekje of PDF)	Biedt geselecteerde informatie over het gebruik van de printer en veelgebruikte functies van de printer.
Algemene informatie (PDF)	Biedt belangrijke veiligheidsvoorschriften, printerspecificaties en contactgegevens.
Online-handleiding	
Gebruikershandleiding (deze handleiding)	Biedt algemene informatie en instructies over het gebruik van de printer en het oplossen van problemen.
Beheerdershandleiding (PDF)	Biedt netwerkbeheerders informatie over het beheer en de printerinstellingen.

## Videohandleidingen bekijken

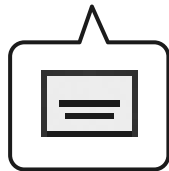
U vindt de videohandleidingen op YouTube.

Klik bovenaan de pagina van online-handleidingen op **Epson Video Manuals** of klik op de volgende blauwe tekst om de handleidingen weer te geven.

[Epson Video Manuals](#)

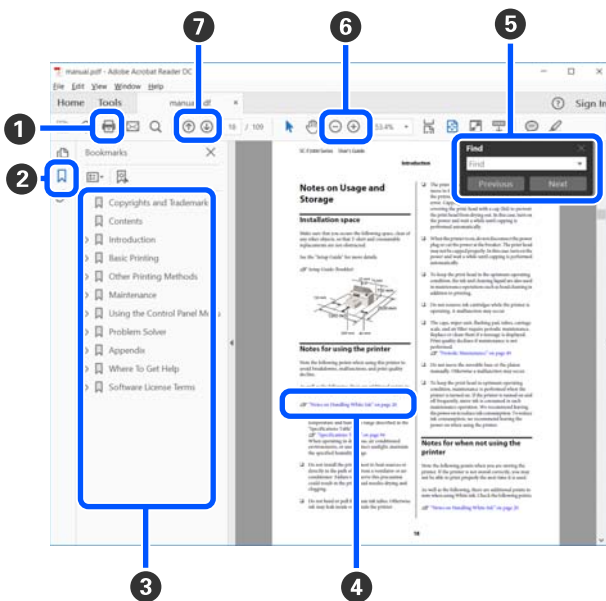
## Inleiding

Klik op het pictogram voor ondertitling (zie de afbeelding hieronder) als er geen ondertitels worden weergegeven tijdens het afspelen van de video.



## Pdf-handleidingen bekijken

In dit gedeelte wordt de Adobe Acrobat Reader DC gebruikt als voorbeeld om basishandelingen te verklaren voor weergave van de PDF in Adobe Acrobat Reader.



1 Klik om de PDF-handleiding af te drukken.

2 Elke keer dat hierop wordt geklikt, worden de bladwijzers weergegeven of verborgen.

3 Klik op de titel om de betreffende pagina te openen.

Klik op [+] om titels lager in de hiërarchie te openen.

4 Als de verwijzing in het blauw wordt weergegeven, kunt u de betreffende pagina openen door op de blauwe tekst te klikken.

Ga als volgt te werk om naar de oorspronkelijke pagina terug te keren.

### Voor Windows

Houd de Alt-knop ingedrukt en druk op ← .

### Voor Mac

Houd de Command-knop ingedrukt en druk op ← .

5 U kunt zoektermen invoeren en hiernaar zoeken, bijvoorbeeld de namen van onderdelen die u wilt nakijken.



### Voor Windows

Klik met de rechtermuisknop op een pagina in de PDF-handleiding en selecteer **Find (Zoeken)** in het menu dat wordt weergegeven om de zoekwerkbalk te openen.

### Voor Mac

Selecteer **Find (Zoeken)** in het menu **Edit (Bewerken)** om de zoekwerkbalk te openen.

## Inleiding

- 6 Als u tekst wilt vergroten die te klein is om goed te kunnen lezen, klikt u op . Klik op  om de tekst te verkleinen. Ga als volgt te werk om een deel van een afbeelding of schermopname te vergroten.

### Voor Windows

Klik met de rechtermuisknop op een pagina in de PDF-handleiding en selecteer **Marquee Zoom (Selectiekader in-/uitzoomen)** in het menu dat wordt weergegeven. De muisaanwijzer verandert in een vergrootglas dat u kunt gebruiken om het gebied op te geven dat u wilt vergroten.

### Voor Mac

Klik op het menu **View (Weergeven) — Zoom (Zoomen) — Marquee Zoom (Selectiekader in-/uitzoomen)** om de muisaanwijzer te veranderen in een vergrootglas. Gebruik de muisaanwijzer als een vergrootglas om het gebied op te geven dat u wilt vergroten.

- 7 Hiermee opent u de vorige of de volgende pagina.

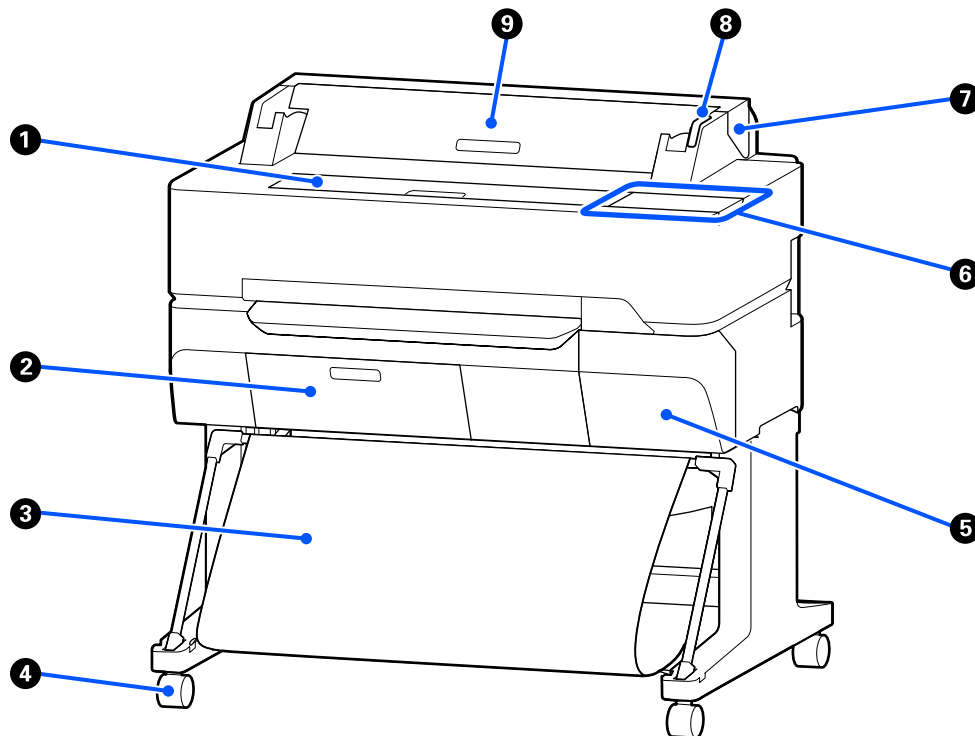


## Inleiding

# Onderdelen van de printer

## Voorzijde

In de afbeelding wordt de SC-T3400 Series afgebeeld (24-inch model met voet).



### 1 Voorpaneel

Open de kap bij het reinigen van de printer of bij het verwijderen van vastgelopen papier.

### 2 Afdekking maintenance box

Open deze kappen bij het vervangen van de Maintenance box.

 [“Vervanging Onderhoudsset” op pagina 197](#)

### 3 Papieropvang

Uitvoer van de printer verzamelt zich in deze korf, waardoor de media schoon en kreukvrij blijven.

### 4 Rolwielen

Elke poot heeft twee rolwielen. Gewoonlijk worden de rolwielen vergrendeld als de printer op zijn plaats staat.

### 5 Cartridgekap

Openen wanneer u cartridges wilt vervangen.

 [“Cartridges vervangen” op pagina 195](#)

## Inleiding

### 6 Bedieningspaneel

 [“Bedieningspaneel” op pagina 16](#)

### 7 Rolpapierkap

Deze afdekking beschermt geladen rolpapier en voorkomt dat stof in de printer kan komen. Gesloten tijdens het gebruik van de printer, tenzij rolpapier wordt geladen of verwijderd.

 [“Papierrol laden” op pagina 35](#)

### 8 Waarschuwingslamp


Dit lampje licht op of knippert als zich een fout voordoet.

Licht op of knip- Er heeft zich een fout voorgedaan. Het knipperen of oplichten van de lamp is afhankelijk van het soort fout. Het bedieningspaneel geeft een beschrijving van de fout weer.

Uit: Geen fout.

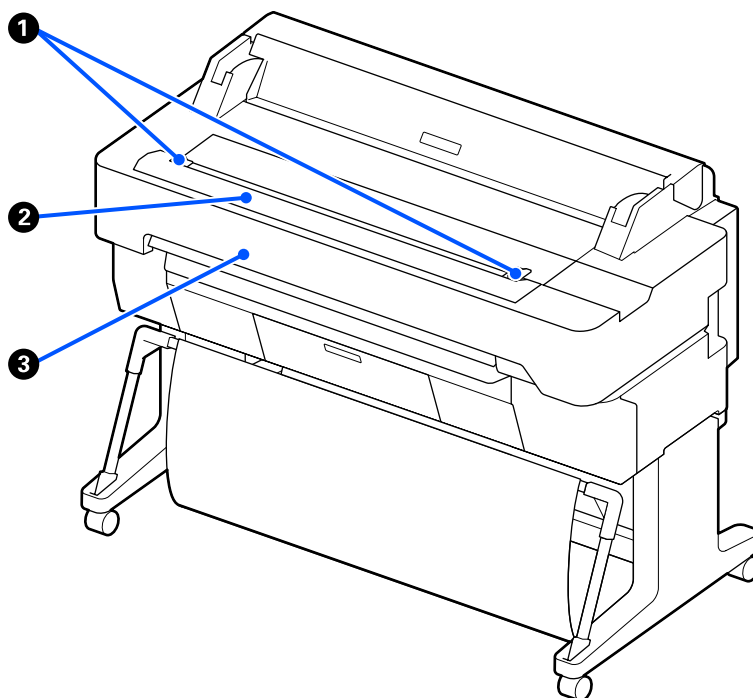
### 9 Afdekking voor losse vellen

Open de kap bij het laden van losse vellen papier.

 [“Los vel \(1 vel\) laden” op pagina 43](#)

---

## Scanner (alleen SC-T5400M Series)



### 1 Documentgeleider

Met deze geleider kunt u originelen recht in de printer invoeren.

## Inleiding

### ② Papiersleuf van de scanner

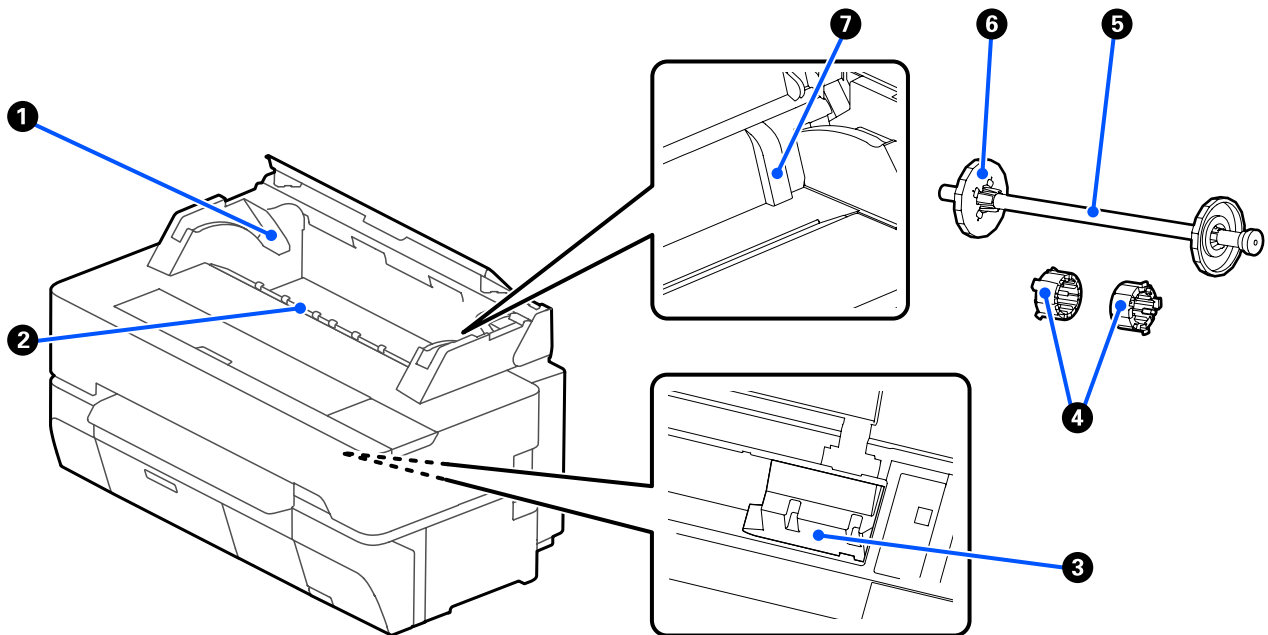
Va deze papiersleuf voert u originelen in die u wilt kopiëren of scannen.

### ③ Scannerkap

Open de kap wanneer papier is vastgelopen of wanneer u de scanner wilt reinigen.

## Inleiding

---

**Binnenkant**
**1 Spoelhouder**

Aan zowel de linker- als rechterzijde bevindt zich een houder. Plaats beide uiteinden van de spoel.

 [“Papijrol laden” op pagina 35](#)

**2 Papijrsleuf**

De sleuf waardoor rolpapier en losse vellen worden ingevoerd tijdens het afdrukken.

**3 Printkop**

Beweegt naar links en rechts en brengt inkt aan via een groot aantal uiterst fijne spuitkanaaltjes.

**4 Bvestigingen**

Bevestig deze aan de spoel voor het laden van 3 inch rolpapier.

 [“Papijrol laden” op pagina 35](#)

**5 Spoel**

Steek deze door het rolpapier wanneer u rolpapier in de printer laadt.

**6 Bewegbare flens (transparant)**

Hiermee zet u het rolpapier vast die op de spoel is geplaatst. Bevestig of verwijder deze wanneer u rolpapier op de spoel plaatst of hiervan verwijdert.

## Inleiding

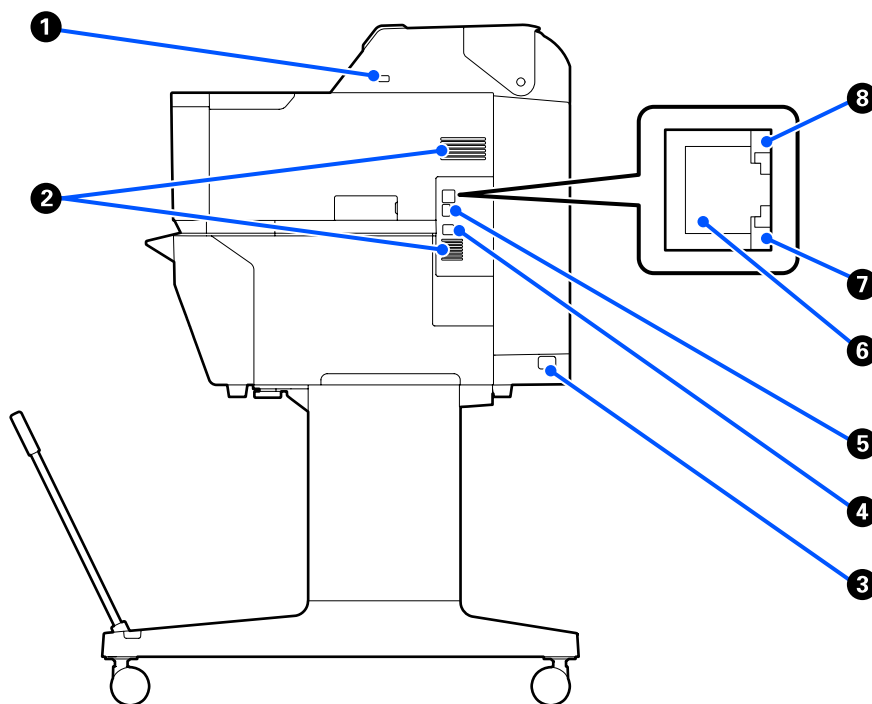
### 7 Geleider

Wanneer u een losse vellen papier laadt, plaatst u het vel terwijl u de rand van het papier tegen de geleider schuift.

 [“Los vel \(1 vel\) laden en verwijderen” op pagina 43](#)

## Inleiding

### Zijde (rechterzijde)



#### 1 USB-poort (voor USB-flashdrive)

U kunt een USB-flashdrive gebruiken voor direct afdrukken.

[☞ “Direct afdrukken van bestanden op USB-flashgeheugen” op pagina 109](#)

#### 2 Ventilatieopeningen

Dek openingen niet af.

[☞ “Installatieruimte” op pagina 21](#)

#### 3 Netsnoeraansluiting

Sluit hier het meegeleverde netsnoer aan.

#### 4 USB-poort

Gebruik deze poort als u de printer met een USB-kabel op een computer wilt aansluiten.

#### 5 OPTION-poort

Sluit een scanner aan om vergroot kopiëren uit te voeren.

[☞ “Vergrote kopieën maken met een A3- of A4-scanner \(alleen SC-T5400 Series/SC-T3400 Series/SC-T3400N Series\)” op pagina 118](#)

#### 6 LAN-poort

Voor aansluiting van een netwerkkabel.

## Inleiding

### 7 Gegevenslampje (geel)

De status van de netwerkverbinding en de ontvangst van gegevens wordt aangegeven met een brandend of knipperend lampje.

Aan: Verbonden.

Knipperend: Gegevens worden ontvangen.

### 8 Statuslampje (groen, oranje)

De kleur geeft de snelheid van het netwerk aan.

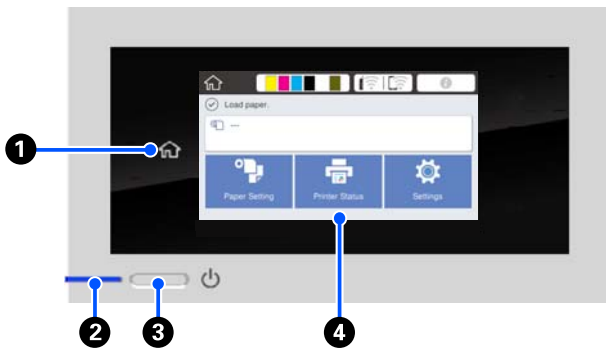
Uit: 10BASE-T

Oranje: 100BASE-TX

Groen: 1000BASE-T

## Inleiding

### Bedieningspaneel



#### 1 Knop Start

Raak deze knop aan als een menu is weergegeven om naar het Startscherm terug te keren. De knop Start is niet beschikbaar wanneer deze niet kan worden gebruikt tijdens bewerkingen, bijvoorbeeld papier laden.

#### 2 Lampje (aan-uitlampje)

Aan : De printer is ingeschakeld.

Knippert : De printer voert een proces uit, bijvoorbeeld opstarten, afsluiten, gegevens ontvangen of printkop reinigen. Wacht een ogenblik en voer geen bewerkingen uit totdat dit lampje stopt met knipperen. Koppel het net snoer niet los.

Uit : De printer is uitgeschakeld.

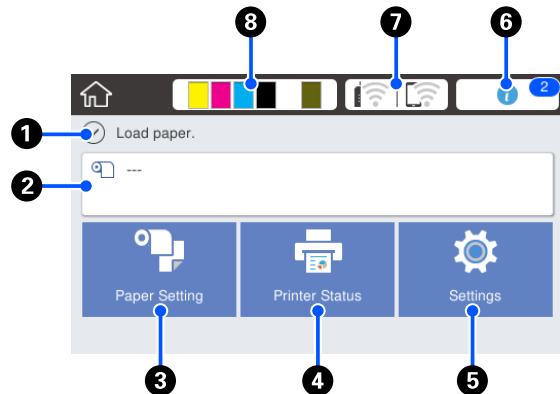
#### 3 Knop (aan-uitknop)

Hiermee schakelt u de printer in en uit.


#### 4 Display

Dit is een aanraakpaneel waarop de printerstatus, menu's, foutmeldingen en dergelijke worden weergegeven. U kunt de menu-items en -opties op dit scherm selecteren door ze zacht aan te raken (erop te tikken) en het scherm verschuiven door uw vinger over het scherm te bewegen.

### Bewerkingen op het startscherm




Overzicht van Bewerkingen op het startscherm

 [Bedieningshandleiding](#) (boekje of PDF)

#### 1 Informatieweergavegebied





Geeft de printerstatus, foutmeldingen en dergelijke weer.

#### 2 Informatiegebied van rolpapier

- Wanneer rolpapier geladen is  
Geeft informatie weer over het geladen rolpapier. Wanneer Resterende hoeveelheid beheren is ingesteld op Aan, wordt een indicatie weergegeven van de resterende hoeveelheid (resterende lengte) weergegeven. Als u dit gebied aanraakt, wordt een menu weergegeven voor het uitvoeren van bewerkingen, zoals het instellen en aanpassen van het rolpapier.  ["Menu Papierrol" op pagina 143](#)
- Wanneer geen rolpapier geladen is  
"---" wordt weergegeven. Als u dit gebied aanraakt, wordt de procedure voor het laden van rolpapier weergegeven.

#### 3 Menuknop Papierinstelling

Raak deze knop aan wanneer u papier laadt, verwijderd, instelt of aanpast.

- Zie de onderstaande informatie voor meer details over Papierrol.  ["Papierrol laden en verwijderen" op pagina 35](#)  
Menubeschrijvingen  ["Menu Papierrol" op pagina 143](#)
- Lees verder voor meer informatie over Los vel (1 vel).  ["Los vel \(1 vel\) laden en verwijderen" op pagina 43](#)  
Menubeschrijvingen  ["Menu Los vel \(1 vel\)" op pagina 147](#)



## Inleiding

### 4 Menuknop Printerstatus

Raak deze knop aan als u de status van verbruiksartikelen of details van weergegeven meldingen wilt controleren.

 [“Menu Printerstatus” op pagina 149](#)

### 5 Menuknop Instel.

Raak deze knop aan wanneer u onderhoud wilt uitvoeren of printerbewerkingsinstellingen, netwerkinstellingen of andere instellingen wilt configureren. Zie het volgende gedeelte voor meer informatie.

 [“Menu Instel.” op pagina 150](#)

### 6 Informatiepictogram

Als er meldingen zijn, bijvoorbeeld waarschuwingen dat verbruiksartikelen bijna op zijn, wordt het aantal meldingen weergegeven via een badge bovenaan dit pictogram. Als u dit pictogram aanraakt terwijl de badge wordt weergegeven, wordt de lijst met meldingen weergegeven waarvoor uw aandacht vereist is. Als u een item aanraakt, worden instructies voor dit item weergegeven. Als u de acties niet uitvoert, verdwijnt de badge niet.



### 7 Netwerkpictogram

De netwerkverbindingstatus wordt weergegeven via een pictogram zoals hieronder weergegeven.

Als u het pictogram aanraakt, kunt u schakelen tussen de netwerkverbindingstatus.


 [“De netwerkverbindingmethoden wijzigen” op pagina 31](#)

	Niet verbonden met een bekabeld netwerk, of het bekabelde of draadloze netwerk is niet ingesteld.
	Verbonden met een bekabeld netwerk.
	Draadloos netwerk (Wi-Fi) is uitgeschakeld.
	Zoeken naar SSID, IP-adres niet ingesteld of signaalsterkte is 0 of zwak.
	Verbonden met draadloos netwerk (Wi-Fi). Het aantal lijntjes geeft de signaalsterkte weer. Hoe meer lijntjes, hoe beter de signaalsterkte.

	Wi-Fi Direct-verbinding (eenvoudig toegangspunt) is uitgeschakeld.
	Wi-Fi Direct-verbinding (eenvoudig toegangspunt) is ingeschakeld.

### 8 Statuspictogram verbruiksartikelen

Een schatting van de resterende hoeveelheid inkt in de cartridges en de beschikbare ruimte in de maintenance box wordt weergegeven via de lengte van de balkjes. Hoe korter de balk, hoe kleiner de hoeveelheid inkt of beschikbare ruimte.

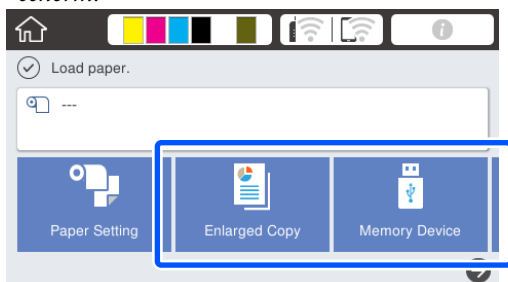
Wanneer  wordt weergegeven, is de inkt in de betreffende inktcartridge bijna op of is er nog maar weinig ruimte beschikbaar in de maintenance box. Als u het pictogram aanraakt, wordt het statusscherm voor verbruiksartikelen weergegeven. Hierop kunt u de productnummers voor de cartridges en de maintenance box controleren. Dit is een sneltoets voor **Voorraadstatus** in het menu **Printerstatus**.

 [“Menu Printerstatus” op pagina 149](#)

## Inleiding

### Opmerking:

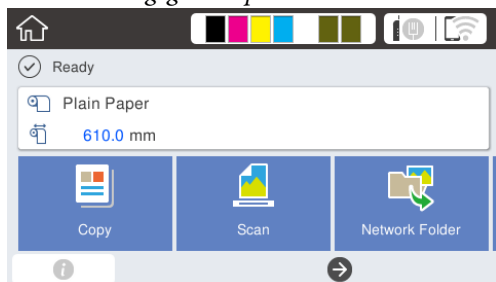
- Bij het verbinden van een ondersteunde scanner met de printer wordt de knop **Vergrote kopie** weergegeven op het scherm (alleen SC-T5400 Series/SC-T3400 Series/SC-T3400N Series).  
Bij het plaatsen van een USB-flashdrive in de printer verschijnt een **Geheugenapp.**-knop op het scherm.



☞ “Vergrote kopieën maken met een A3- of A4-scanner (alleen SC-T5400 Series/SC-T3400 Series/SC-T3400N Series)” op pagina 118

☞ “Direct afdrukken van bestanden op USB-flashgeheugen” op pagina 109

- De knoppen **Kopiëren**, **Scannen** en **Netwerkmapp** worden weergegeven op SC-T5400M Series.



☞ “Kopiëren (alleen SC-T5400M Series)” op pagina 111

☞ “Scannen (alleen SC-T5400M Series)” op pagina 114

☞ “Bestanden uit een gedeelde map afdrukken (Print from Folder (Afdrukken vanuit map)) (alleen SC-T5400M Series)” op pagina 107

## Inleiding

# Functies van de printer

---

## Hoge productiviteit

### Hoge afdruksnelheid

De snelheid van de printkop en de papierinvoer zijn verhoogd voor een hogere afdruksnelheid.


De printer is voorzien van een snel draaiend mes om snel te kunnen snijden, wat de productiviteit aanzienlijk verhoogt.

### Ondersteuning voor hoge capaciteit rolpapier

Rolpapier tot 170 mm diameter kan worden geladen. Dit vermindert de tijd om het papier te wisselen en maakt efficiënt high-volume afdrukken mogelijk.

### Vermindert printafval met de zelfreinigende functie van de spuitmond van de printkop

De printer heeft een functie voor Zelfcontrole en reiniging waarmee verstoppingen in de spuitmonden van de printkop automatisch worden gedetecteerd en verwijderd. Dit voorkomt de vermindering van de afdrukkwaliteit als gevolg van verstopping.

 [“Algemene instellingen — Printerinstellingen” op pagina 152](#)

## Hoge resolutie

### CAD-tekeningen die duidelijk en leesbaar zijn en zelfs buiten veilig kunnen worden gebruikt

Met de nieuw ontwikkelde Epson UltraChrome XD2-inkt kan de printer uitermate gedetailleerde tekeningen afdrukken in zowel zwart-wit als in kleur.

De meegeleverde printerdriver biedt een modus voor lijntekeningen, waardoor het optimaliseren van afdrukken voor lijntekeningen gemakkelijker wordt, en de beste resultaten mogelijk zijn als de printer voor tekeningen wordt gebruikt dankzij de onovertroffen reproductie van lijntekeningen en dunne lijnen in de vorm van verbonden lijnen, diagonalen en bogen.

Bovendien kunt u de tekeningen veilig mee naar buiten nemen, omdat ze zijn afgedrukt met inkt die uitermate waterbestendig is.

 [“CAD-tekeningen afdrukken” op pagina 63](#)

### Levendige posters en drukwerk die gedurende enige tijd buiten kunnen worden geplaatst

Posters met levendige tinten kunnen eenvoudig worden afgedrukt door bijvoorbeeld **Poster (Photo)/Perspective (Poster (foto)/Perspectief)** te selecteren in Select Target (Doel select.) in de meegeleverde printerdriver.

Zelfs kortdurende plaatsing buiten wordt ondersteund, omdat de gebruikte inkt tevens uitstekend bestand is tegen lichtinvloeden.

En uw posters gaan nog langer mee als u deze lamineert.

Het effect varieert afhankelijk van het papiertype.

## Nadruk op gebruiksgemak

### De achterkant en de zijkant kan tegen een muur geplaatst worden

Alle verrichtingen, zoals het vervangen van inktcartridges, onderhoudssets en snijders, en het laden van rolpapier en originelen (alleen SC-T5400M Series), worden uitgevoerd aan de voorzijde van de printer. Hierdoor kan de printer met de achterzijde en zijkant tegen een muur worden geplaatst. U hoeft de printer niet om te draaien, dus het kan gemakkelijk worden geplaatst in krappe ruimtes.

Lees verder voor informatie over de afmetingen.

 [“Specificaties” op pagina 244](#)

## Inleiding

### **Van veraf zichtbare status van het apparaat, dankzij de waarschuwingslamp**

Fouten zoals bij het opraken van inkt of papier zijn dankzij de grote, goed zichtbare waarschuwingslamp direct zichtbaar, zelfs van een afstand.

### **Vloeiende bediening terwijl u de bedieningsinstructies op het scherm leest**

Naast het schermontwerp dat intuïtieve bediening mogelijk maakt, biedt deze printer tevens bedieningsinstructies, voorzien van illustraties, bijvoorbeeld over hoe u papier laadt.

 *Bedieningshandleiding* (boekje of PDF)

### **Een eenvoudige, gebruiksvriendelijke printerdriver**


Afdrukinstellingen kunnen eenvoudig worden geoptimaliseerd door het gewenste gebruik of doel te kiezen. Dit voorkomt dat u afdrukinstellingen individueel moet instellen. Als u een instelling voor de Source (Bron) selecteert, wordt het aantal storingen vanwege onjuiste papierinvoer verminderd, omdat het formaat en type van het geladen papier automatisch wordt toegepast. U kunt niet alleen de ingestelde voorwaarden controleren in een illustratie in de printerdriver, maar u kunt ook voor het afdrukken een gedetailleerde weergave bekijken in het voorbeeldscherm.

### **Ondersteuning voor verbinding via draadloos netwerk**

Deze printer kan op elke gewenste plek worden geplaatst, zonder dat u kabels hoeft te trekken. Hij kan voor het afdrukken namelijk via een draadloos toegangspunt met een computer worden verbonden. Natuurlijk wordt ook een vaste netwerkverbinding ondersteund.

Daarnaast kunt u ook afdrukken als de printer niet is verbonden met een netwerk. Hiervoor maakt u verbinding via Wi-Fi Direct.

 [“Schakelen naar een draadloos netwerk” op pagina 31](#)

 [“Rechtstreeks draadloos verbinden \(Wi-Fi Direct\)” op pagina 32](#)

### **Een kleurensensor installeren (SC-T5400M Series)**

Als u een kleurensensor installeert, is de kans op schaduwen in de kopieën en scans door vouwen kleiner.

De kleurensensor zorgt ook voor een betere reproductie van gemarkeerde delen wanneer u originelen met gemarkeerde delen kopieert of scant.

Inleiding

# Gebruik en opslag

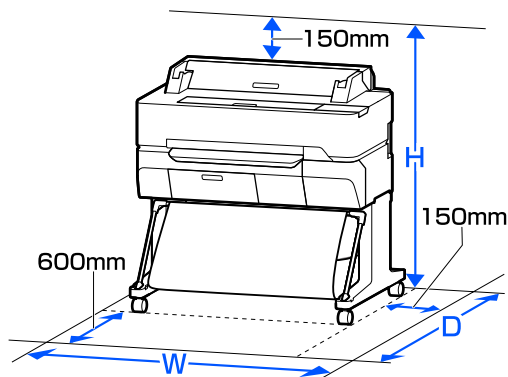
## Installatieruimte

Maak de hieronder aangegeven ruimte helemaal vrij. Er moet voldoende ruimte zijn voor het papier dat uit de printer komt en er moet voldoende ruimte zijn om de cartridges te kunnen vervangen.

Zie de “Tabel met specificaties” voor de buitenmaten van de printer.

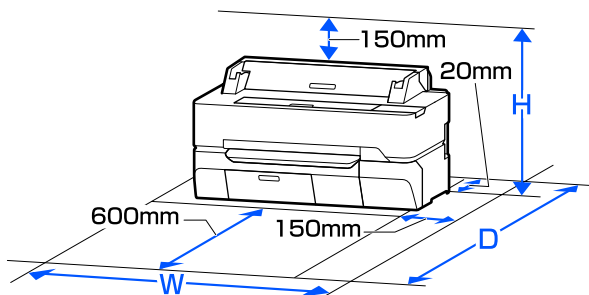
[“Specificaties” op pagina 244](#)

### SC-T5400 Series/SC-T5400M Series/SC-T3400 Series



	B	D	H
SC-T5400 Series/ SC-T5400M Series	1535 mm	1350 mm	1210 mm
SC-T3400 Series	1230 mm	1350 mm	1210 mm

### SC-T3400N Series



	B	D	H
SC-T3400N Series	1230 mm	1288 mm	735 mm

## Tijdens het gebruik van de printer

Houd tijdens het gebruik van deze printer rekening met de volgende punten om storingen, defecten en een mindere afdrukkwaliteit te voorkomen.

- Houd u tijdens het gebruik van de printer aan de gebruikstemperatuur en luchtvochtigheid die in de tabel met specificaties staan.

[“Specificaties” op pagina 244](#)

Zelfs wanneer aan de vermelde voorwaarden is voldaan, kunnen er problemen met afdrucken optreden als de bedrijfsomstandigheden niet geschikt zijn voor het gebruikte papier. Zorg ervoor dat u de printer gebruikt in een omgeving die voldoet aan de vereisten voor het papier. Zie de documentatie die bij het papier zit voor meer informatie.

Zorg ook voor de correcte luchtvochtigheid wanneer u de printer gebruikt in een erg droge omgeving, een omgeving met airconditioning of in de volle zon.

- Plaats de printer niet naast warmtebronnen of in een luchtstroom afkomstig van een ventilator of airconditioner. Het niet voldoen aan deze voorzorgsmaatregel kan voor droge en verstopte spuitkanaaltjes van de printkop zorgen.
- De printkop wordt mogelijk niet goed afgedekt (d.w.z. gaat niet naar de rechterkant) als een fout optreedt en de printer wordt uitgeschakeld zonder dat de fout eerst is opgelost. Printkoppen afdekken is een functie voor het automatisch afdekken van de printkoppen met een kap (deksel) om te voorkomen dat de printkop uitdroogt. Zet het apparaat in dit geval aan en wacht tot de printkoppen automatisch worden afgedekt.
- Trek de stekker van de printer niet los wanneer de printer is ingeschakeld en schakel de groep niet uit waar de printer op is aangesloten. De printkop wordt dan mogelijk niet goed afgedekt. Zet het apparaat in dit geval aan en wacht tot de printkoppen automatisch worden afgedekt.

## Inleiding

- ❑ Mogelijk voert de printer automatisch printkop reiniging uit om de afdrukkwaliteit te waarborgen. Wacht totdat de reiniging is voltooid. Open gedurende deze tijd geen kappen en schakel de stroom niet uit.

---

## Wanneer de printer niet in gebruik is

Als u de printer niet gebruikt, houd dan rekening met het volgende. Als u de printer niet goed opbergt, kunt u de volgende keer problemen ondervinden bij het afdrukken.

- ❑ Als u de printer opslaat, zet deze dan op zijn kant neer met geïnstalleerde inktcartridges. Sla de printer niet gekanteld, rechtop of ondersteboven op.
- ❑ Als u de printer lange tijd niet gebruikt, kunnen de spuitkanaaltjes verstopt raken. We raden u aan om eenmaal per week af te drukken om verstopping te voorkomen.
- ❑ De roller kan een indruk achterlaten op papier dat in de printer is achtergebleven. Dit kan ook leiden tot een krul in het papier met mogelijke papiertoevoerproblemen of krassen op de printkop tot gevolg. Verwijder het papier tijdens opslag.
- ❑ Berg de printer pas op wanneer u zeker weet dat de printkop goed is afgedekt (printkop staat uiterst rechts). Als de printkop lange tijd niet is afgedekt, kan de afdrukkwaliteit achteruit gaan.

**Opmerking:**

*Zet de printer aan en weer uit als de printkop niet is afgedekt.*

- ❑ Om de ophoping van stof en andere vreemde materialen in de printer te voorkomen, moet u alle kappen sluiten voordat hij wordt opgeborgen. Als de printer gedurende langere tijd niet gebruikt wordt, moet hij met een antistatische doek of andere afdekking worden beschermd. De spuitkanaaltjes van de printkop zijn zeer klein en kunnen daarom makkelijk verstopt raken als er stof op de printkop komt. Mogelijk kunt u dan niet meer goed afdrukken.


- ❑ De printkop kan in storing gaan als de omgevingstemperatuur -10 °C of lager is. Als de omgevingstemperatuur in de ruimte of tijdens het transport mogelijk -10 °C of lager wordt, zorg er dan voor dat u eerst de inkt verwijderd.

 [“Hantering tijdens transport/plaatsing van de printer in een omgeving van -10 °C of kouder” op pagina 240](#)

---

## Behandeling van cartridges

Houd voor een goede afdrukkwaliteit rekening met de volgende punten bij het omgaan met cartridges.

- ❑ De inktcartridges die bij de printer worden geleverd, worden deels verbruikt bij de installatie van de printer. De printkop in de printer wordt volledig geladen met inkt om afdrukken van hoge kwaliteit te kunnen produceren. Bij dit eenmalige proces wordt een bepaalde hoeveelheid inkt verbruikt. Met de gebruikte inktcartridges kunnen daarom wellicht minder pagina's worden afgedrukt dan met volgende inktcartridges.
- ❑ We adviseren om cartridges op te slaan bij kamertemperatuur buiten direct zonlicht en om ze te gebruiken voor de verloopdatum die op de verpakking is afgedrukt.
- ❑ Voor een goed resultaat raden wij aan alle inkt in de cartridge binnen een jaar na installatie te gebruiken.
- ❑ Cartridges die gedurende langere tijd bij lage temperaturen zijn bewaard, moeten gedurende ten minste vier uur weer op kamertemperatuur kunnen komen.
- ❑ Raak de IC-chip op de cartridges niet aan. Anders kunt u mogelijk niet meer normaal afdrukken.  [“Cartridges vervangen” op pagina 195](#)
- ❑ Installeer cartridges in alle sleuven. Als een van de sleuven leeg is, kunt u niet afdrukken.
- ❑ Zorg ervoor dat er altijd cartridges in de printer zijn geïnstalleerd. De inkt in de printer kan opdrogen zodat het afdrukken niet volgens verwachting gaat. Zelfs wanneer u de printer niet gebruikt, moet in alle sleuven een cartridge aanwezig zijn.

## Inleiding

- Het inktniveau en andere gegevens worden opgeslagen in de IC-chip zodat cartridges kunnen worden gebruikt na te zijn verwijderd en vervangen.
- Voorkom dat de poort van het inksysteem vuil wordt en bewaar de cartridge op de juiste manier. De poort voor de inktuitvoer is weliswaar voorzien van een klepje waardoor een dop niet nodig is.
- Bij een verwijderde cartridge kan er inkt rond de poort voor de inktuitvoer zitten. Let erop dat u verder geen vlekken maakt bij het verwijderen van cartridges.
- Om de kwaliteit van de printkop te handhaven houdt deze printer op met afdrucken voordat cartridges helemaal zijn opgebruikt.
- De cartridges kunnen gerecycled materiaal bevatten. Dit heeft echter geen enkele invloed op de goede werking van de printer.
- Haal de cartridges niet uit elkaar en verander er niets aan. Anders kunt u mogelijk niet meer normaal afdrucken.
- Laat inktcartridges niet vallen en stel ze niet bloot aan hevige schokken. Er kan inkt uit de cartridge lekken.
- Afhankelijk van het papiertype en de instellingen voor de afdrukkwaliteit kan een mengsel van verschillende kleuren inkt worden gebruikt om zwart af te drukken, zelfs als in zwart-wit of grijswaarden wordt afgedrukt.
- Vouw het papier niet en maak geen krassen op het oppervlak van het papier.
- Kom niet met blote handen aan de afdrukkzijde van het papier. Vocht en vet van uw handen kunnen de afdrukkwaliteit beïnvloeden.
- Houd papier bij de randen vast. Katoenen handschoenen worden aanbevolen.
- Veranderingen in temperatuur en vochtigheid kunnen veroorzaken dat papier golft of krult. Controleer de volgende punten.
  - Laad het papier net voordat u met afdrucken begint.
  - Gebruik geen gegolfd of verkreukeld papier. Snijd bij rolpapier delen af die gegolfd of opgekruld zijn en laad het papier opnieuw. Vervang gegolfde of opgekrulde vellen papier door nieuwe vellen.
- Maak het papier niet nat.
- Bewaar de verpakking van het papier om die te kunnen gebruiken voor de opslag van het papier.
- Vermijd ruimtes waarin het papier bloot staat aan direct zonlicht, overmatige warmte of vocht.
- Bewaar losse vellen papier in de oorspronkelijke verpakking op een vlakke ondergrond.
- Verwijder een rol papier die niet wordt gebruikt uit de printer. Rol het papier goed op en bewaar het in de oorspronkelijke verpakking. Als u de rol papier lang in de printer laat zitten, gaat de kwaliteit van het papier achteruit.

---

## Behandeling van papier

Houd rekening met de volgende punten bij het omgaan met en bewaren van papier. Als het papier niet in goede conditie verkeert, kan de afdrukkwaliteit afnemen.

Zie de documentatie die bij het papier zit.

## Behandeling

- Gebruik speciaal afdruk materiaal van Epson in normale omstandigheden (temperatuur van 15 tot 25 °C en een relatieve luchtvochtigheid van 40 tot 60%).

## Behandeling van bedrukt papier

Houd voor een hoogwaardig afdrukresultaat dat lang mooi blijft, rekening met de volgende punten.

- Wrijf niet over afdrucken en maak er geen krassen op. Als u dit wel doet, kan de inkt loskomen.
- Raak het oppervlak van afdrucken niet aan. U kunt inkt wegvegen.

## Inleiding

- ❑ Laat uw afdrucken goed drogen voordat u ze opvouwt of op elkaar legt; de kleuren zouden kunnen veranderen op het punt waar de afdrucken elkaar raken (vlekken). Deze vlekken verdwijnen als u de afdrucken onmiddellijk van elkaar haalt en laat drogen. Als u dit niet doet, zijn de vlekken blijvend.
- ❑ Als u de afdrucken in een album plakt voordat ze droog zijn, kunnen ze vervagen.
- ❑ Gebruik geen droger om de afdruk te drogen.
- ❑ Vermijd direct zonlicht.
- ❑ Vermijd het verkleuren van afdrucken tijdens het weergeven of opslaan van de afdrucken door de aanwijzingen in de documentatie van het papier te volgen.

### Opmerking:

Meestal vervagen afdrucken en foto's (veranderen van kleur) in de loop der tijd als gevolg van de inwerking van licht en verschillende stoffen in de lucht. Dat geldt ook voor speciaal afdruk materiaal van Epson. Maar met de juiste opslagmethode kan de mate van kleurverandering tot het minimum beperkt blijven.

- ❑ Raadpleeg de documentatie bij het speciale afdruk materiaal van Epson voor gedetailleerde informatie over het behandelen van het papier nadat het is bedrukt.
- ❑ De kleuren van foto's, posters en andere afdrucken lijken verschillend onder verschillende lichtomstandigheden (lichtbronnen\*). Ook de kleuren van afdrucken uit deze printer kunnen verschillend lijken onder verschillende lichtbronnen.  
\* Lichtbronnen zijn onder meer de zon, tl-lampen, gloeilampen enzovoort.

## Stroom besparen


De printer wordt automatisch in de slaapstand gezet of uitgeschakeld als er gedurende een ingestelde periode geen bewerkingen worden uitgevoerd. U kunt het energiebeheer zelf instellen. Elke verhoging is van invloed op de energiezuinigheid van het product. Houd rekening met het milieu voordat u iets verandert aan deze instelling.

### Slaapstand


De printer gaat in de slaapstand wanneer er geen fouten zijn, geen afdruktaken worden ontvangen en niets gebeurt op het bedieningspaneel of elders. Zodra de printer in de slaapstand gaat, worden het display en de interne motoren en andere onderdelen uitgeschakeld, waardoor er minder stroom wordt verbruikt.

De slaapstand wordt uitgeschakeld als een afdruktaak wordt ontvangen of als het bedieningspaneel wordt aangeraakt.

U kunt instellen hoelang het duurt voordat de printer in de slaapstand gaat. De standaardinstelling is dat de printer in de slaapstand gaat als er 15 minuten lang niets is gebeurd. In het menu **Basisinstellingen** kunt u instellen hoelang het duurt voordat de printer in de slaapstand gaat.

 [“Algemene instellingen — Basisinstellingen” op pagina 150](#)

### Opmerking:

Zodra de printer in de slaapstand gaat, gaat het display uit alsof de stroom is uitgeschakeld. Het lampje  blijft wel branden.

### Uitschakelingstimer

Met deze functie wordt de printer automatisch uitgeschakeld wanneer er gedurende de ingestelde periode geen fouten optreden, geen afdruktaken worden ontvangen, en geen handelingen worden uitgevoerd op het bedieningspaneel of elders.

De standaardinstelling varieert als volgt, afhankelijk van het model.

- ❑ SC-T5400/SC-T5400M/SC-T3400/SC-T3400N/  
SC-T5480/SC-T5480M/SC-T3480N  
Stel in op **8h**.
- ❑ SC-T5460/SC-T5460M/SC-T3460/SC-T3460N/  
SC-T5430/SC-T5430M/SC-T3430  
Stel in op **Uit**.

De instellingen voor de Uitschakelingstimer kunnen worden veranderd in het menu Basisinstellingen.

 [“Algemene instellingen — Basisinstellingen” op pagina 150](#)



## Introductie van de software

# Introductie van de software

## Meegeleverde software

In de volgende tabel is de meegeleverde software vermeld.




De meegeleverde softwareschijf bevat de software voor Windows. Wanneer u een Mac of een computer zonder schijfstation gebruikt, downloadt u de software van <http://epson.sn> en installeert u deze.

Raadpleeg de online Help van elke softwaretoepassing of de *Beheerdershandleiding* (online-handleiding) voor meer informatie over de softwaretoepassingen.

**Opmerking:**

Handige software die compatibel is met deze printer, wordt gepubliceerd op de Epson-website. Klik op de volgende koppeling voor meer informatie.

<http://www.epson.com>

Naam van de software	Functie
Printerdriver	Installeer de printerdriver om tijdens het afdrukken de functionaliteit van de printer volledig te benutten.  <a href="#">"Afdrukken vanaf de computer via de printerdriver" op pagina 52</a>
EPSON Software Updater	Software die controleert of software-updates beschikbaar zijn, u hiervan vervolgens op de hoogte brengt en de software installeert als een update beschikbaar is. Hiermee kunt u de firmware en de reeds geïnstalleerde software van de printer bijwerken.  <a href="#">"Software bijwerken of aanvullende software installeren" op pagina 29</a>
LFP Print Plug-In for Office (uitsluitend Windows)	Invoegtoepassing voor Microsoft Office-toepassingen (Word, Excel, en PowerPoint). Deze invoegtoepassing voegt lintoepassing toe aan Office-toepassingen, die snelle toegang bieden tot het afdrukken van horizontale en verticale banieren en vergroot afdrukken. De invoegtoepassing kan worden geïnstalleerd door deze te selecteren in het scherm Additional Installation (Aanvullende installatie) wanneer u de software installeert. U kunt het echter ook later installeren via EPSON Software Updater. De ondersteunde Microsoft-versies worden hieronder weergegeven. Office 2003/Office 2007/Office 2010/Office 2013/Office 2016
Epson Edge Dashboard*	Handige software voor het beheer van meerdere printers. Hiermee kunt u in een lijst de status bevestigen van printers die zijn geregistreerd voor monitoring. Hiermee kunt u ook eenvoudig de aangepaste papierinstellingen kopiëren die op één printer zijn geconfigureerd om meerdere andere printers te configureren.  <a href="#">"Starten" op pagina 28</a>  <a href="#">"Sluiten" op pagina 28</a>

## Introductie van de software

Naam van de software	Functie
EpsonNet Config	<p>Software voor het configureren van de startinstellingen van het netwerk of het bulksgewijs wijzigen van de netwerkinstellingen tijdens het installeren of verplaatsen van Epson-printers en -scanners.</p> <p>EpsonNet Config wordt niet automatisch geïnstalleerd. Download dit van de Epson-website en installeer wanneer u hier behoefte aan hebt.</p> <p><a href="http://www.epson.com">http://www.epson.com</a></p> <p>Voor Windows kunt u de software installeren vanuit de volgende map op de meegeleverde softwareschijf.</p> <p>\\Network\EpsonNetConfig</p> <p> <i>Beheerdershandleiding</i></p>

\* Download software van het Internet en installeer. Verbind de computer met het internet en installeer.

## Ingebouwde software in de printer

De volgende software is vooraf op de printer geïnstalleerd. U kunt deze software opstarten en gebruiken vanuit een webbrowser via het netwerk.

Naam van de software	Functie
Web Config	<p>De beveiligingsinstellingen voor het netwerk kunnen vanuit Web Config worden geconfigureerd. Deze software biedt tevens een functie voor e-mailmeldingen, om u op de hoogte te brengen van printerstoringen of andere problemen.</p> <p> <a href="#">"Web Config gebruiken" op pagina 27</a></p>

## Introductie van de software

# Web Config gebruiken

Dit gedeelte bevat instructies over het starten van de software en een samenvatting van de functies.

## Starten

Start de software vanuit een webbrowser op een computer die of een smart apparaat dat is aangesloten op hetzelfde netwerk met de printer.

- 1 Controleer het IP-adres van de printer.  
Raak op het startscherm  aan, selecteer het verbonden netwerk en controleer het IP-adres.

### Opmerking:

U kunt het IP-adres ook controleren door een netwerkverbindingsrapport af te drukken. Raak vanuit het startscherm in de aangegeven volgorde de volgende opties aan.

**Instel.** — **Algemene instellingen** — **Netwerkinstellingen** — **Verbinding controleren**

- 2 Open een webbrowser op een computer die of smart apparaat dat via het netwerk met de printer is verbonden.
- 3 Voer het IP-adres van de printer in de adresbalk van de webbrowser in en druk op de toets **Enter** of **Return**.

Indeling:

IPv4: `http://IP-adres van de printer/`

IPv6: `http://[IP-adres van de printer]/`

Voorbeeld:

IPv4: `http://192.168.100.201/`

IPv6: `http://[2001:db8::1000:1]/`

## Sluiten


Sluit de webbrowser.

## Overzicht van de functies

In deze sectie worden de belangrijkste functies van Web Config behandeld. Raadpleeg de *Beheerdershandleiding* voor meer informatie.



## Belangrijkste functies

- ❑ Controleer de status van de printer, bijvoorbeeld de hoeveelheid resterende inkt.
- ❑ Controleer de firmwareversie van de printer en werk de firmware bij.
- ❑ Configureer de netwerkinstellingen en de geavanceerde beveiligingsinstellingen van de printer, zoals SSL/TLS-communicatie, IPsec/IP-filtering en IEEE 802.1X, die niet op de printer zelf kunnen worden geconfigureerd.
- ❑ Bewerk de aangepaste papierinstellingen en exporteer en importeer deze instellingen. De aangepaste papierinstellingen die zijn geregistreerd in **Instel. — Algemene instellingen — Printerinstellingen — Instelling aangepast papier** van de printer, kunnen worden gewijzigd en worden geëxporteerd naar een bestand en vervolgens worden geïmporteerd (geregistreerd) op een andere printer. Dit is nuttig als u meerdere printers installeert en voor allemaal dezelfde aangepaste papierinstellingen wilt gebruiken.
- ❑ U kunt een bestand afdrukken door het te selecteren en het naar de printer te uploaden. (alleen SC-T5400M Series)  
 [“Direct afdrukken via internet \(Upload and Print \(Uploaden en afdrukken\)\) \(alleen SC-T5400M Series\)”](#) op pagina 106

## Introductie van de software

# Hoe te gebruiken Epson Edge Dashboard

---

## Starten

Epson Edge Dashboard is een Webapplicatie die op uw computer draait. Bij het starten van uw computer wordt Epson Edge Dashboard automatisch gestart en het programma blijft op de achtergrond actief.

**1** Weergave op het scherm is als volgt.

### Windows

Vanuit de Taskbar (Taakbalk) op de Windows desktop, klik op het **Epson Edge Dashboard** pictogram en selecteer **Epson Edge Dashboard weergeven**.



Als alternatief, vanuit **Start**, klik **All apps** (Alle toepassingen) (of **All Programs** (Alle programma's)) — **Epson Software** — **Epson Edge Dashboard**.

### Mac

Vanuit het desktopmenu, klik op het **Epson Edge Dashboard** pictogram en selecteer **Epson Edge Dashboard weergeven**.



**2** Het Epson Edge Dashboard scherm verschijnt.

Zie het gedeelte help in Epson Edge Dashboard voor meer details.

---

## Sluiten

Sluit de webbrowser om het Epson Edge Dashboard scherm te sluiten. Omdat Epson Edge Dashboard een zg. “resident” programma is, blijft het programma op de achtergrond verder draaien.

## Introductie van de software

# Software bijwerken of aanvullende software installeren

Als u tijdens de installatie software installeert zoals beschreven in de *Installatiehandleiding*, wordt Epson Software Updater geïnstalleerd. Met Epson Software Updater kunt u de firmware en al op de computer geïnstalleerde software bijwerken en aanvullende software installeren die compatibel is met de printer.

### Opmerking:

De software zal indien nodig worden bijgewerkt voor groter gebruiksgemak en een robuustere werking. Het wordt aanbevolen het ontvangen van updatemeldingen met Epson Software Updater in te stellen en de software zo snel mogelijk bij te werken als er een melding is.

## Controleren of updates beschikbaar zijn en software bijwerken

- 1 Controleer of de computer en de printer de volgende status hebben.
  - De computer heeft verbinding met internet.
  - De printer en de computer kunnen communiceren.

- 2 Start Epson Software Updater.
  - Windows  
Geef de lijst met alle programma's weer en klik vervolgens op Epson Software Updater in de map Epson Software.

### Opmerking:

- Als u op de Windows-toets (de toets met het Windows-logo) op het toetsenbord drukt en vervolgens de softwarenaam in het zoekveld van het weergegeven venster typt, wordt de software meteen weergegeven.
- De software kan tevens worden gestart door op het printerpictogram op de taakbalk van het bureaublad te klikken en vervolgens **Software Update (Software-update)** te selecteren.

- Mac  
Selecteer **Go (Ga) — Applications (Programma's) — Epson Software — EPSON Software Updater**.

- 3 Selecteer de software of handleidingen die moeten worden bijgewerkt en werk deze bij.  
Volg de instructies op het scherm.

### **Belangrijk:**

Schakel de computer en de printer tijdens het bijwerken niet uit.

### Opmerking:

De software uit de lijst kan niet worden bijgewerkt met Epson Software Updater. Controleer of de nieuwste versies van de software beschikbaar zijn op de Epson-website.

Houd er rekening mee dat u software niet kunt bijwerken of installeren met Epson Software Updater als u het besturingssysteem Windows Server gebruikt. Download de software van de Epson-website.

<http://www.epson.com>

## Meldingen over updates ontvangen

### Windows

- 1 Start Epson Software Updater.
- 2 Klik op **Auto update settings (Instellingen automatische update)**.
- 3 Selecteer het interval waarmee op updates moet worden gecontroleerd in het veld **Interval to Check (Controle-interval)** van de printer en klik vervolgens op **OK**.

### Mac

In de software is standaard ingesteld dat er elke 30 dagen op updates wordt gecontroleerd en een melding wordt gegenereerd.

## Introductie van de software

# Software verwijderen

## Windows

### **Belangrijk:**

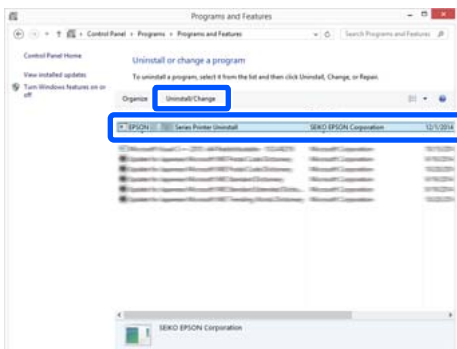
- Meld u aan met een Administrator-account.
- Als om het wachtwoord of de goedkeuring van een beheerder wordt gevraagd, voer dan het wachtwoord in en ga door met de bewerking.

- 1** Schakel de printer uit en maak de interfacekabel los.
- 2** Sluit alle toepassingen die op de computer worden uitgevoerd.
- 3** Ga naar het **Control Panel (Configuratiescherm)** en klik op **Uninstall a program (Een programma verwijderen)** in de categorie **Programs (Programma's)**.



- 4** Kies de software die u wilt verwijderen en klik op **Uninstall/Change (Verwijderen/Veranderen)** (of **Change/Remove (Veranderen/Verwijderen)/Add/Remove (Toevoegen/Verwijderen)**).

U kunt de printerdriver en EPSON Status Monitor 3 verwijderen door **EPSON SC-XXXXX Printer Uninstall (Printer EPSON SC-XXXXX verwijderen)** te selecteren.



- 5** Selecteer het printerpictogram en klik op **OK**.



- 6** Volg de instructies op het scherm om door te gaan.  
Wanneer u wordt gevraagd het verwijderen te bevestigen, klikt u op **Yes (Ja)**.

Start de computer opnieuw als u de printerdriver opnieuw installeert.

## Mac

Volg bij het opnieuw installeren of bijwerken van de printerdriver of andere software onderstaande stappen om eerst de doelsoftware te verwijderen.

### Printerdriver

Gebruik de "Uninstaller".

### Het verwijderprogramma downloaden

Download de "Uninstaller" van de Epson website.

<http://www.epson.com/>

### Het verwijderprogramma gebruiken

Volg de instructies op de Epson-website.

### Andere software

Sleep de map met de softwarenaam van de map **Applications (Programma's)** naar de **Trash (Prullenmand)** om deze te verwijderen.

## De netwerkverbindingmethoden wijzigen

## De netwerkverbindingmethoden wijzigen

De printer kan verbinding maken met een bekabeld netwerk of een draadloos netwerk. Daarnaast wordt ook Wi-Fi Direct (eenvoudig toegangspunt) ondersteund. Hiermee kunt u verbinding maken met een smart apparaat of een ander apparaat om rechtstreeks draadloos verbinding te maken met de printer, zelfs in een omgeving waarin geen bekabeld netwerk of draadloos netwerk beschikbaar is.



De printer kan niet tegelijkertijd verbinding maken met een bekabeld netwerk en een draadloos netwerk. Een Wi-Fi Direct-verbinding is mogelijk, ongeacht of de printer al met een netwerk verbonden is.

In dit gedeelte worden de procedures beschreven voor het wisselen tussen de verbindingmethoden.

**Opmerking:**

Raadpleeg de *Beheerdershandleiding (Online Handleiding)* voor informatie over de netwerkinstellingen.

## Schakelen naar een bekabeld netwerk

- 1 Raak op het startscherm   aan.

**Opmerking:**

De vorm en kleur van het pictogram verschillen, afhankelijk van de verbindingstatus.

 [“Bewerkingen op het startscherm” op pagina 16](#)

- 2 Raak **Beschrijving** aan.

- 3 Raak **Verbindingsmethode Vast LAN** aan.

- 4 Raak **Start de instelling** aan.

De draadloze verbinding naar het toegangspunt wordt verbroken. Wacht tot de melding **Wi-Fi-verbinding is uitgeschakeld...** verschijnt.

- 5 Sluit de router en de printer met een netwerkkabel op elkaar aan.

Raadpleeg de onderstaande informatie voor de locatie van de LAN-poort van de printer.


 [“Zijde \(rechterzijde\)” op pagina 14](#)



## Schakelen naar een draadloos netwerk

Hiervoor zijn de SSID (netwerkn naam) en het wachtwoord vereist van het toegangspunt waarmee de printer moet worden verbonden. Controleer ze voorafgaand aan de procedure. De printer kan worden verbonden met een draadloos netwerk terwijl de netwerkkabel nog is aangesloten.

**Opmerking:**


Als uw toegangspunt WPS (Wi-Fi Protected Setup) ondersteunt, kan de printer worden verbonden via **Instellen met drukknop (WPS)** of **Instellen met PIN (WPS)** zonder dat hiervoor een SSID en wachtwoord vereist zijn.

 [“Algemene instellingen — Netwerkinstellingen” op pagina 164](#)

- 1 Raak op het startscherm   aan.

**Opmerking:**

De vorm en kleur van het pictogram verschillen, afhankelijk van de verbindingstatus.

 [“Bewerkingen op het startscherm” op pagina 16](#)

- 2 Raak **Router** aan.

- 3 Raak **Start de instelling** aan.

De gegevens van de bekabelde netwerkverbinding, worden weergegeven.

- 4 Raak **Wijzig naar Wi-Fi-verbinding**, aan, lees het bericht dat wordt weergegeven en raak **Ja** aan.

## De netwerkverbindingmethoden wijzigen

- 5 Raak **Wizard Wi-Fi instellen** aan.
- 6 Selecteer de gewenste SSID.  
Als de gewenste SSID niet wordt weergegeven, raakt u **Opnieuw zoeken** aan om de lijst bij te werken. Als de SSID nog steeds niet wordt weergegeven, raakt u **Handmatig invoeren** aan en voert u de SSID rechtstreeks in.
- 7 Raak **Wachtw. invoeren** aan en voer het wachtwoord in.
 

**Opmerking:**

  - Maak tijdens het invoeren van het wachtwoord onderscheid tussen hoofdletters en kleine letters.
  - Als de SSID rechtstreeks is ingevoerd, stelt u **Wachtwoord in op Beschikbaar** voordat u het wachtwoord invoert.
- 8 Wanneer de invoer is voltooid, raakt u **OK** aan.
- 9 Controleer de instellingen en raak vervolgens **Start de instelling** aan.
- 10 Raak **OK** aan om de procedure te voltooien.  
Als u geen verbinding kunt maken, selecteert u **Controlerapport afdrukken** om een controlerapport voor de netwerkverbinding af te drukken. In het rapport kunt u zien welke maatregelen u moet treffen.
- 11 Sluit het scherm Netwerkverbindinginstellingen.


## Rechtstreeks draadloos verbinden (Wi-Fi Direct)

Er kan tijdelijk een rechtstreekse verbinding met de printer worden ingesteld als de printer bijvoorbeeld niet is verbonden met een netwerk of als u niet over machtigingen beschikt om u bij het netwerk aan te melden.

Wi-Fi Direct is standaard uitgeschakeld. Hieronder wordt de procedure beschreven van het inschakelen van Wi-Fi Direct tot het maken van de verbinding.

### Opmerking:

De printer kan met maximaal vier smart apparaten of computers tegelijkertijd verbinding maken. Als u verbinding wilt maken met een ander apparaat terwijl er al vier apparaten verbonden zijn, verbreekt u de verbinding tussen de printer en een van de al verbonden apparaten.

- 1 Raak op het startscherm  aan.

### Opmerking:

De vorm en kleur van het pictogram verschillen, afhankelijk van de verbindingstatus.

 [“Bewerkingen op het startscherm” op pagina 16](#)

- 2 Raak **Wi-Fi Direct** aan.

Wanneer Wi-Fi Direct al is ingeschakeld, worden netwerk (SSID), wachtwoord, aantal verbonden apparaten enz. weergegeven. Ga verder bij stap 5.

### Opmerking:

Wanneer het weergegeven netwerk (SSID), een apparaatnaam enz. deels niet zichtbaar is omdat dit rechts in het scherm is afgeknipd, raakt u het betreffende item aan om de volledige instellingswaarde te bekijken.

- 3 Raak **Start de instelling** aan.

- 4 Raak **Start de instelling** aan.

Wi-Fi Direct wordt ingeschakeld en netwerk (SSID), en wachtwoord worden weergegeven.

- 5 Open het scherm voor het instellen van een Wi-Fi-verbinding op het apparaat dat u met de printer wilt verbinden, selecteer de SSID die op het scherm van de printer wordt weergegeven en voer het wachtwoord in zoals dit op het scherm wordt weergegeven.

- 6 Wanneer verbinding tot stand is gebracht, raakt u **Sluiten** aan om de procedure te voltooien.

- 7 Raak op het scherm van de printer **Sluiten** aan om het scherm met instellingen voor de netwerkverbinding te sluiten.



## De netwerkverbindingmethoden wijzigen

Wanneer de printerdriver op het verbonden apparaat is geïnstalleerd, kunt u afdrukken via de printerdriver.


**Opmerking:**

*Wanneer u de printer uitschakelt, wordt de verbinding met alle verbonden apparaten verbroken. Voer de procedure vanaf stap 1 opnieuw uit om opnieuw verbinding te maken nadat u de printer weer hebt ingeschakeld.*

## Papier laden en instellen

# Papier laden en instellen

 “Tabel speciaal afdruk materiaal van Epson” op pagina 229

 “In de handel verkrijgbaar ondersteund papier” op pagina 233

## Opmerkingen over het laden van papier

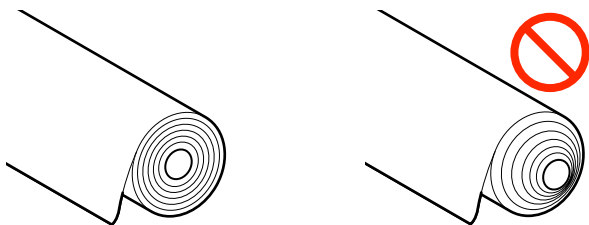


**Let op:**

*Veeg niet met uw handen langs de randen van het papier. De randen van het papier zijn dun en scherp en kunnen letsel veroorzaken.*

### Laad geen rolpapier waarvan de rechter- en linkerrand ongelijk zijn

Als u rolpapier laadt waarvan de rechter- en linkerrand ongelijk zijn, kunnen problemen met de papierinvoer ontstaan of kan papier gaan “wandelen” tijdens het afdrukken. Rol het rolpapier voordat u het gebruikt op om de randen gelijk te maken of gebruik rolpapier dat geen problemen vertoont.



### Laad geen opgekruld papier

Als u opgekruld papier laadt, kan papier vastlopen of kunnen vlekken op de afdrukken ontstaan. Maak het papier voor gebruik vlak door het in tegenovergestelde richting te buigen of gebruik papier dat geen problemen vertoont.

### Niet-ondersteund papier

Gebruik geen papier dat gegolfd, gescheurd, afgesneden, gevouwen, te dik of te dun is, waarop stickers zijn geplakt, enz. Hierdoor kan papier vastgelopen of kunnen vlekken op de afdrukken ontstaan. Lees in het gedeelte hieronder welk papier door de printer wordt ondersteund.

## Papier laden en instellen

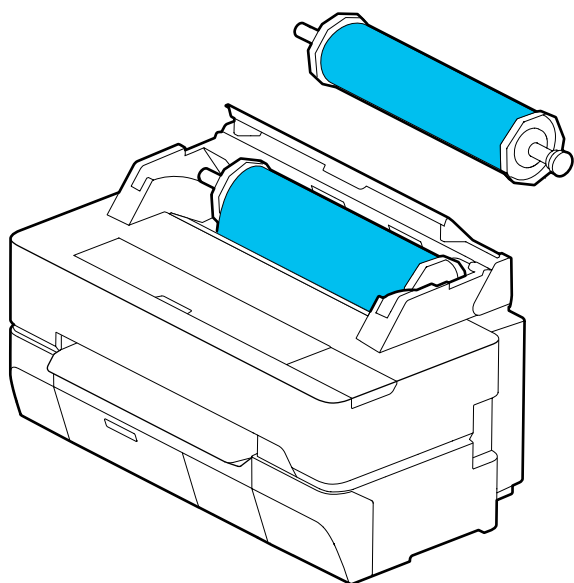
### Papierlaadpositie

Papierrol en losse vellen kunnen worden geladen. Raadpleeg het onderstaande voor gegevens over papier dat in de printer kan worden gebruikt.

🔗 [“Ondersteunde media” op pagina 229](#)

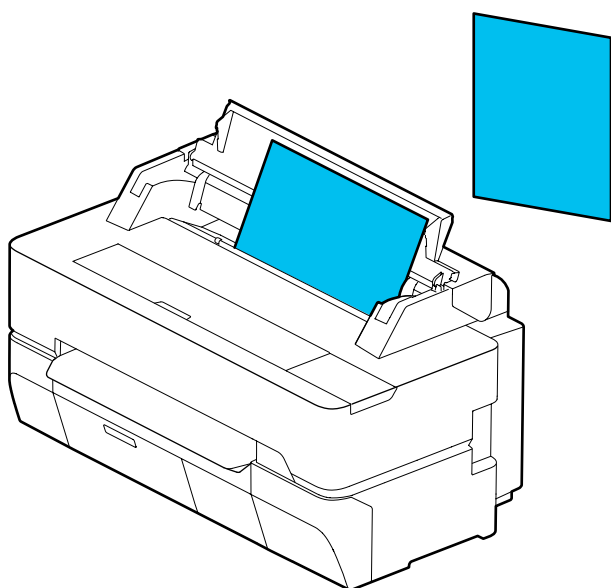
#### Papierrol

Rolpapier van 254 mm tot de maximaal afdrukbare breedte kan worden geladen.



#### Los vel (1 vel)

Een los vel van A4-formaat tot de maximaal afdrukbare breedte kan worden geladen.



#### Opmerking:

*De papiersleuf voor Papierrol en Los vel (1 vel) is dezelfde. Voer een van beide soorten in de papiersleuf in.*

### Papierrol laden en verwijderen

Plaats het rolpapier op de meegeleverde spoel en laad het rolpapier vervolgens in de printer.

Als u papier vervangt, verwijdert u eerst het geladen papier.

🔗 [“Rolpapier verwijderen” op pagina 41](#)

🔗 [“Los vel \(1 vel\) verwijderen” op pagina 44](#)

Het meegeleverde aanbouwdeel wordt alleen gebruikt bij het laden van een papierrol met een 3 inch kern.

#### ! Belangrijk:

*De printer ondersteunt bij papier met een 3 inch kern alleen normaal papier. Epson kan niet garanderen dat het transport en de afdrukkwaliteit van een andere papiersoort dan normaal papier met 3 inch kern goed verloopt.*

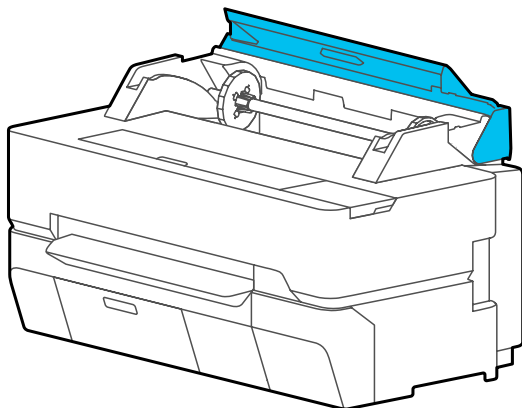
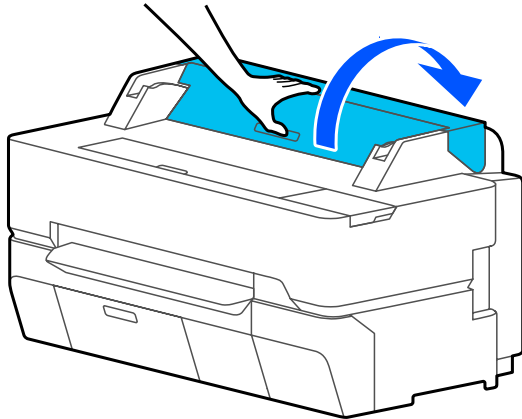
### Papierrol laden

#### Opmerking:

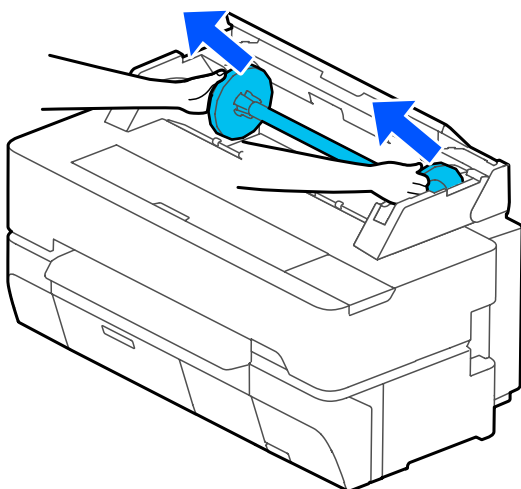
*U kunt het papier laden terwijl u de laadprocedure op het scherm bekijkt. Als u de procedure op het scherm wilt bekijken, raakt u het informatiegebied van rolpapier op het startscherm aan.*

## Papier laden en instellen

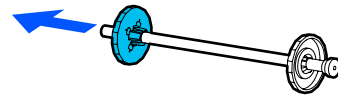
- 1** Controleer of “Laad papier.” wordt weergegeven op het Beginscherm en open vervolgens de klep voor de papierrol en losse vellen.



- 2** Verwijder de geplaatste spoel.



- 3** Verwijder de transparante flens van de spoel.



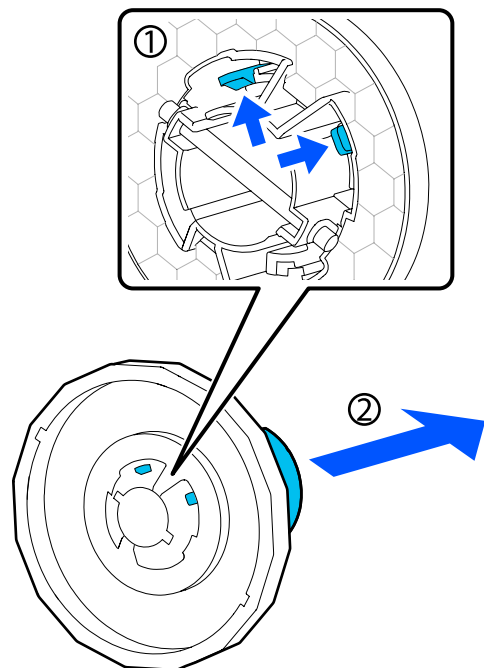
- 4** Bevestig of verwijder de aanbouwdelen overeenkomstig de rolkerndiameter van het papier.

### 2 inch rolkern

De aanbouwdelen zijn niet nodig. Verwijder de aanbouwdelen van de flenzen als ze aan de flenzen zijn bevestigd.

Druk de twee lipjes op de flens naar buiten om het aanbouwdeel te verwijderen.

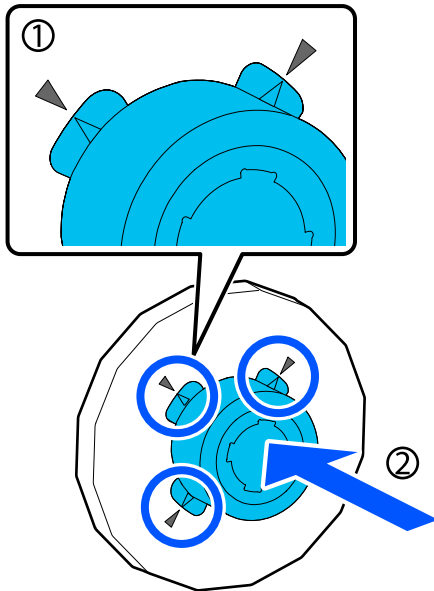
Nadat u het aanbouwdeel van de zwarte flens hebt verwijderd, verwijdert u het aanbouwdeel van de spoel.



## Papier laden en instellen

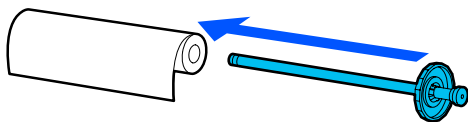
### 3 inch rolkern

Bevestig de aanbouwdelen aan beide flenzen. Lijn de driehoekmarkeringen op de flens uit met die op het aanbouwdeel en druk ze naar binnen tot de lipjes vastzitten.

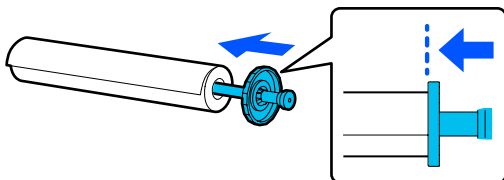


- 5** Plaats het rolpapier op een vlakke ondergrond en voer vervolgens de spoel in.

Houd de zwarte flens aan de rechterzijde en plaats het rolpapier zodanig dat de voorrand zich bevindt zoals in de onderstaande afbeelding.

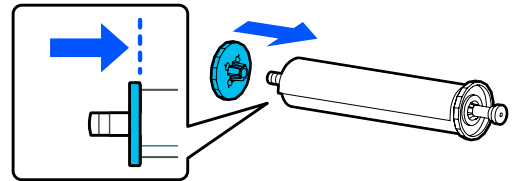


- 6** Duw de flens naar het rolpapier totdat er geen ruimte meer is tussen de flens en het rolpapier.

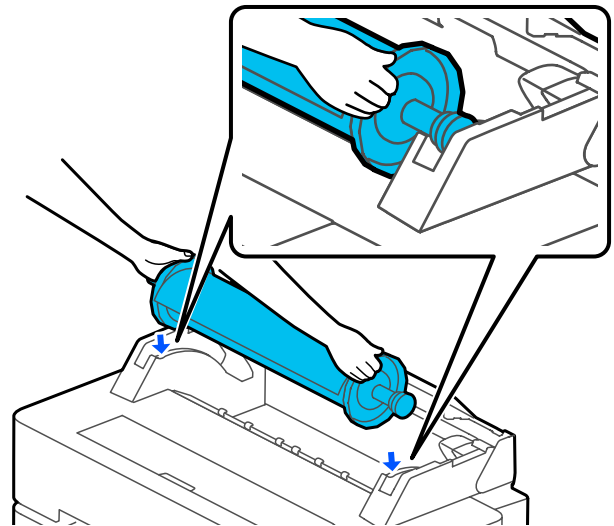


- 7** Bevestig de transparante flens en duw deze in het rolpapier totdat er geen ruimte meer is tussen de flens en het rolpapier.

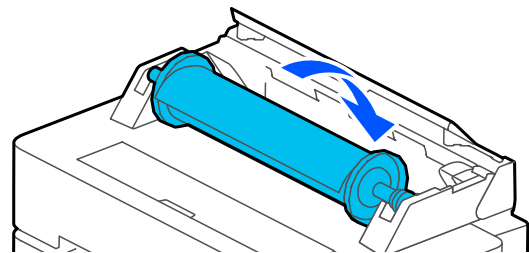
Als zich aan beide zijden tussen de flens en het rolpapier ruimte bevindt, kan het scheef worden ingevoerd en kan dit leiden tot storingen.



- 8** Richt de zwarte flens van de spoel naar de goede kant en plaats de spoel in de groeven links en rechts.

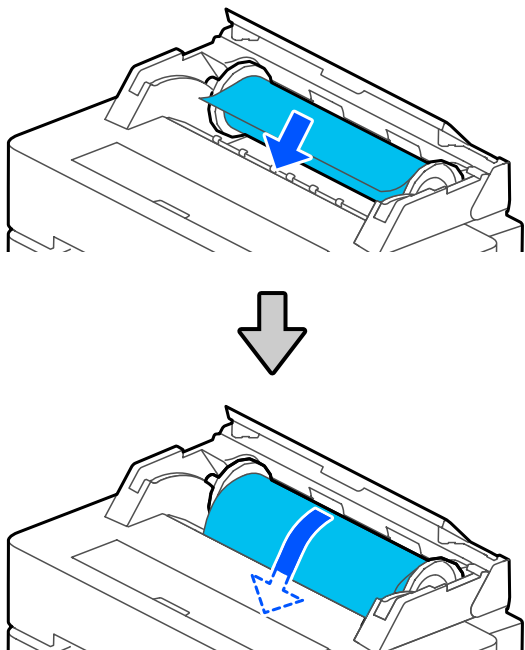


- 9** Schuif de spoel langs de rails en plaats de spoelen aan beide kanten in de spoelhouders.



## Papier laden en instellen

- 10** Controleer of de voorrand van het rolpapier niet gevouwen is en plaats dit in de papiersleuf totdat u een piepton hoort.



**!** **Belangrijk:**

Plaats het papier recht in het papierslot. Als u het papier scheef invoert, leidt dit tot een storing of kan het paper vastgelopen.

**Opmerking:**

Als de voorrand van het rolpapier niet horizontaal is, of als het niet recht is afgesneden, wordt het na het laden automatisch recht afgesneden. Het papier wordt echter niet afgesneden als **Automatisch snijden** is ingesteld op **Uit**.

- 11** Sluit de kap van de papierrol en de afdekking voor losse vellen.

- 12** Stel op het weergegeven scherm het papierstype in dat overeenkomt met het geladen papier, en stel indien nodig het beheer voor de resterende hoeveelheid papier in.

**Als de papierrol is voorzien van een barcode met informatie over het papier**

Wanneer het papier is geplaatst, wordt de barcode automatisch gelezen en worden de resterende instellingen voor het papierstype en de papierrol automatisch geconfigureerd. U kunt het afdrukken starten als **Gereed** op het scherm wordt weergegeven.

**Als de papierrol niet is voorzien van een barcode met informatie over het papier**

Kijk hier.

[“Voor rolpapier” op pagina 45](#)

- 13** Controleer voor SC-T5400 Series en SC-T3400 Series of de papierkorf die aan de standaard is bevestigd, open is.

**Opmerking:**

Sluit de papieropvang voordat u banieren of andere documenten afdrukt met een formaat dat niet in de papieropvang past. Voordat het uit de printer geworpen papier op de grond komt, raden we aan om het met twee handen vast te pakken vlakbij de uitwerpsleuf en dat u het lichtjes blijft ondersteunen tot het afdrukken voltooid is.

## Het rolpapier afsnijden

### Automatisch snijden

Automatisch snijden is op de printer standaard ingesteld op Aan. Als Aan is ingesteld wordt het rolpapier op de volgende momenten automatisch afgesneden.

- Als wordt gedetecteerd dat de voorrand niet horizontaal is  
Nadat het rolpapier is geladen, wordt de voorrand recht afgesneden.
- Wanneer het afdrukken van een pagina is voltooid  
Het rolpapier wordt afgesneden voordat het afdrukken van de volgende pagina begint.

## Papier laden en instellen

Als u niet elke pagina wilt afsnijden, of als u op een specifieke gewenste positie wilt afsnijden, raadpleegt u de volgende procedure.

### Afsnijden op laatst afgedrukte pagina of op een gewenste positie

Schakel automatisch afsnijden in de printerdriver uit, druk af en snijd vervolgens na het afdrukken via het menu **Papier toevoeren/snijden** van de printer.

- 1 Selecteer in de printerdriver **Off (Uit)** in **Advanced (Geavanceerd) — Roll Paper Option (Rolpapieroptie) — Auto Cut (Automatisch afsnijden)** en start het afdrukken.

Laat de instelling voor automatisch afsnijden op de printer ingeschakeld.


#### Opmerking:

- ❑ De instelling voor automatisch afsnijden in de printerdriver heeft voorrang boven de instelling van de printer. De instelling voor automatisch afsnijden in de printerdriver wordt hersteld naar de standaardinstelling **Normal Cut (Normaal afsnijden)** als de toepassing wordt gesloten.
- ❑ Om de automatisch snijden in HP-GL/2-modus, vergrote kopiëren of rechtstreeks afdrukken vanaf een USB-flashgeheugen uit te schakelen, schakelt u de functie voor automatisch snijden uit. Raak op het startscherm het informatiegebied van rolpapier — **Geavanceerde media-instelling — Automatisch snijden — Uit** aan. De wijziging naar de instelling wordt opgeslagen als instelling voor het momenteel geselecteerde papiertype.



- 2 Raak nadat het afdrukken is voltooid op het startscherm van de printer het informatiegebied **Papier toevoeren/snijden** van de papierrol aan.

Gebruik de knoppen die op het scherm worden weergegeven om het papier te snijden en toe te voeren.

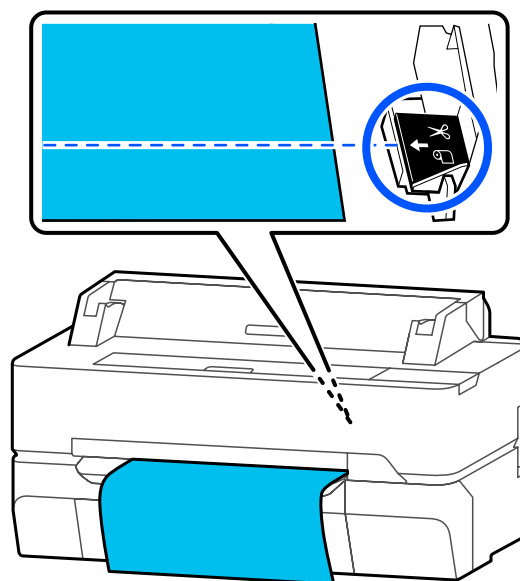
#### Afsnijden op de standaard snijdpositie van de printer (direct na de ondermarge)

Raak de knop  (Knippen) aan. Het papier wordt afgesneden en de voorrand van het papier keert terug naar de afdrukpositie.

### Afsnijden op een gewenste positie

- ① Met de voorklep gesloten en terwijl u in de printer kijkt, drukt u op de knop  (Vooruit) of  (Achteruit) en houdt u deze ingedrukt totdat de positie die u wilt snijden overeenkomt met de stippellijn in de figuur.

Een snijdpositie kan niet verder naar binnen dan de ondermarge worden ingesteld.



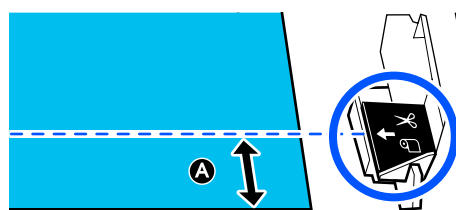
- ② Raak de knop  (Knippen) aan.

Het papier wordt afgesneden.

#### Opmerking:

Als de lengte van **A** in de afbeelding korter is dan de volgende lengte, wordt het papier automatisch ingevoerd tot op het moment van snijden de gewenste lengte is verkregen.

- ❑ Gewoon papier of calqueerpapier: 100 mm
- ❑ Fotopapier of gecoat papier: 80 mm
- ❑ Synthetisch papier of ander dik papier: 60 mm



## Papier laden en instellen

### In de handel verkrijgbaar synthetisch of canvaspapier knippen met een schaar

Als u in de handel verkrijgbaar papier gebruikt dat niet netjes kan worden afgesneden met het mes van de printer, drukt u snijlijnen af en knipt u het papier met een schaar.

#### **Belangrijk:**

- Als in de handel verkrijgbaar synthetisch of canvaspapier met het geïntegreerde mes wordt gesneden, kan het mes beschadigd raken of kan de levensduur hiervan worden verkort. Als u dergelijk papier gebruikt, knipt u het papier met een schaar, zoals beschreven in de volgende procedure.*
- Gebruik geen mes. De printer kan beschadigd raken.*

- 1** Schakel de instelling voor automatisch afsnijden uit en start het afdrukken.


Als u snijlijnen wilt afdrukken, schakelt u de instelling voor automatisch afsnijden in de printer uit. Als u afdrukt via de printerdriver, schakelt u deze instelling ook in de printerdriver uit.

- Printerinstellingen  
Informatiegebied van rolpapier — **Geavanceerde media-instelling** — **Automatisch snijden** — Uit op het startscherm.
- Printerdriver instellen  
**Advanced (Geavanceerd)** — **Roll Paper Option (Rolpapieroptie)** — **Auto Cut (Automatisch afsnijden)** — Off (Uit)



- 2** Raak nadat het afdrukken is voltooid op het startscherm van de printer het informatiegebied **Papier toevoeren/snijden** van de papierrol aan.

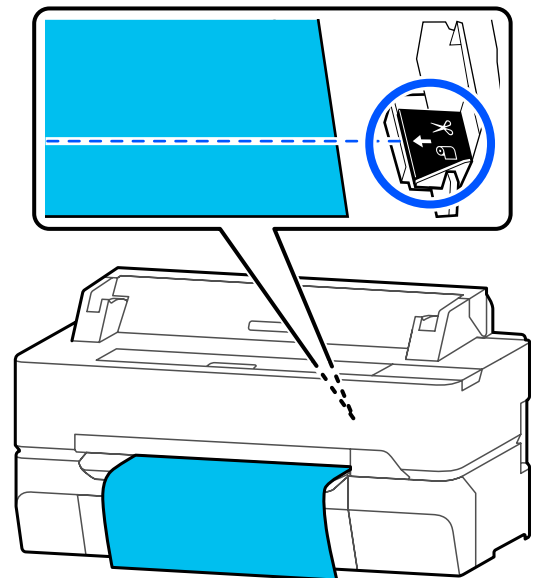
- 3** Bedien de knoppen die op het scherm worden weergegeven.


#### Afdruklijnen afdrukken op de standaardpositie van de printer (direct na de ondermarge)

Raak de knop  (Knippen) aan. Het selectiescherm voor snij- of afdruklijnen wordt weergegeven.

#### Snijlijnen op een gewenste positie afdrukken

Met de voorklep gesloten en terwijl u in de printer kijkt, drukt u op de knop  (Vooruit) of  (Achteruit) en houdt u deze ingedrukt totdat de positie van de snijlijnen die u wilt afdrukken overeenkomt met de stippellijn in de figuur.



Snijlijnen kunnen niet verder naar binnen dan de ondermarge worden afgedrukt. Als u klaar bent met het verplaatsen van het papier, raakt u  (Knippen) aan. Het selectiescherm voor snij- of afdruklijnen wordt weergegeven.

- 4** Raak **Hulplijn afdruk snijden** aan.

Er worden snijlijnen afgedrukt en het papier wordt automatisch uitgeworpen tot een positie waar het eenvoudig met een schaar kan worden geknipt.

- 5** Knip het papier met een schaar langs de snijlijn af en raak vervolgens **Gereed** aan.

Het papier wordt weer opgerold tot de voorrand van het papier zich in de afdrukpositie bevindt.



## Papier laden en instellen

### Rolpapier verwijderen

Hieronder wordt het verwijderen en opslaan van rolpapier na het afdrukken beschreven.

De aandrukrollen kunnen een afdruk achterlaten op rolpapier dat in de printer is geladen. Bovendien kan het papier gaan golven of opkrullen vanwege vocht. Hierdoor kunnen problemen ontstaan tijdens het invoeren van het papier, kan papier vastlopen of kunnen vlekken op de afdrukken komen.

Het wordt aanbevolen het papier altijd terug te doen in de oorspronkelijke verpakking en het horizontaal op te slaan. Haal het papier pas uit de verpakking als u het gaat gebruiken.

- 1 Druk in het informatiegebied Papierrol — **Verwijderen** van het beginscherm.

Het papier wordt opgerold en uitgevoerd.

Wanneer Resterende hoeveelheid beheren is ingesteld op Aan, wordt de barcode automatisch afgedrukt voorafgaand aan het terugspoelen.

**Opmerking:**

*Als afgedrukt papier niet wordt afgesneden en in de printer blijft, wordt een bevestigingsscherm weergegeven.*

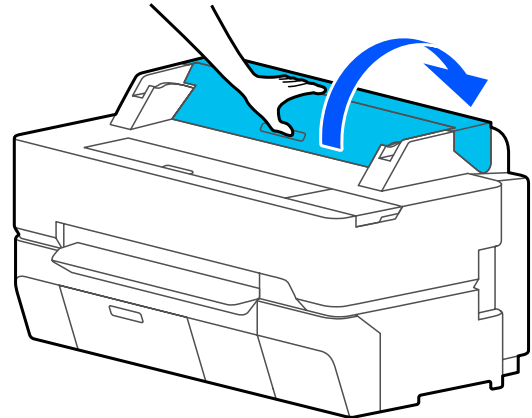
*Raak **Knippen** aan om het papier op de standaardpositie af te snijden, of raak **Hulplijn afdruk snijden** aan om op de standaardpositie snijlijnen af te drukken.*

*Als u de snijpositie wilt wijzigen of de afdrukpositie van de snijlijnen wilt wijzigen naar de gewenste positie, tikt u op **Sluiten** om het bericht te annuleren en wijzigt u de positie in het menu **Papier toevoeren/snijden**.*

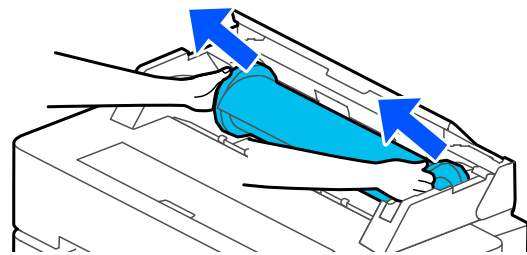
*Zie het volgende gedeelte voor meer informatie.*

*📖 “Het rolpapier afsnijden” op pagina 38*

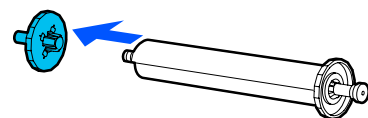
- 2 Op de kap met het mes en de kap voor de papierrol.



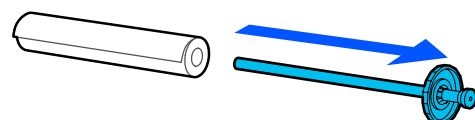
- 3 Houd de flensen aan beide uiteinden van de spoel vast en verwijder de spoel uit de spoelhouder.



- 4 Maak de transparante flens los van de spoel.



- 5 Verwijder de spoel uit het rolpapier.

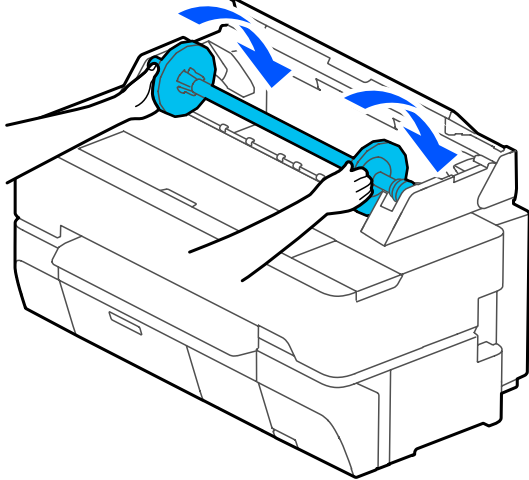


**!** **Belangrijk:**

*Rol het papier voorzichtig op en bewaar het in de oorspronkelijke verpakking.*

## Papier laden en instellen

- 6** Bevestig de transparante flens aan de spoel en plaats de spoel terug in de printer.



- 7** Sluit de kap van de papierrol en de afdekking voor losse vellen.

## Papier laden en instellen

## Los vel (1 vel) laden en verwijderen

### Los vel (1 vel) laden

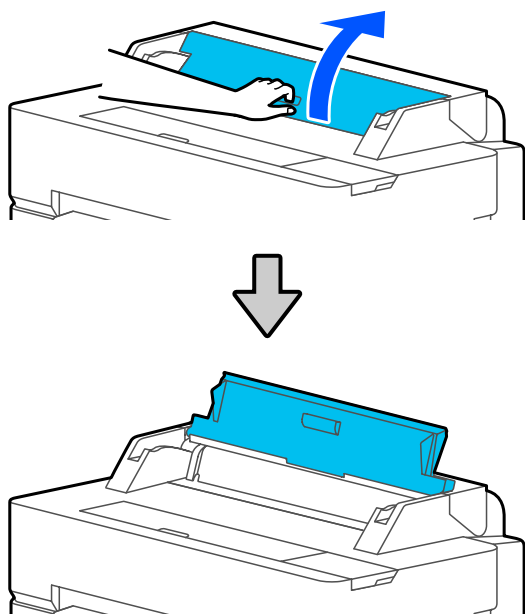
Wanneer rolpapier is geladen, verwijdert u dit.

☞ [“Rolpapier verwijderen” op pagina 41](#)

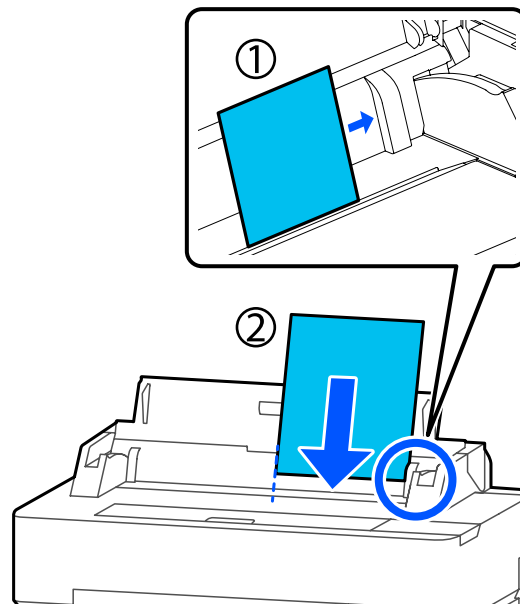
**Opmerking:**

*U kunt het papier laden terwijl u de laadprocedure op het scherm bekijkt. Als u de procedure op het scherm wilt weergeven, drukt u **Papierinstelling — Los vel (1 vel)** in het Beginscherf.*

- 1** Controleer of **Laad papier.** op het startscherm wordt weergegeven en open de kap voor losse vellen.



- 2** Plaats een vel papier met de afdrukkzijde naar boven, leg de rechterraand op één lijn met de geleider aan de rechterkant en beweeg het naar beneden.



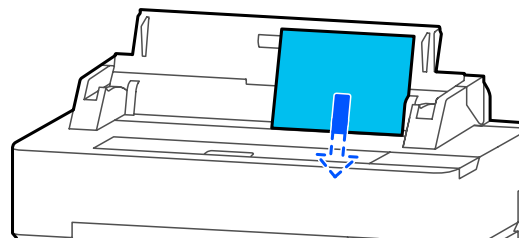
**!** **Belangrijk:**

*Plaats alle papier in staande richting. Door het papier in liggende richting te plaatsen, kan de afdrukkwaliteit teruglopen.*

- 3** Plaats de voorrand van het papier recht in de papiersleuf totdat u een pieptoon hoort.

**!** **Belangrijk:**

*Plaats het papier recht in het papierslot. Als u het papier scheef invoert, leidt dit tot een storing of kan het paper vastgelopen.*



Er verschijnt een dialoogvenster waarmee u kunt bevestigen dat het papier niet scheef is.

## Papier laden en instellen

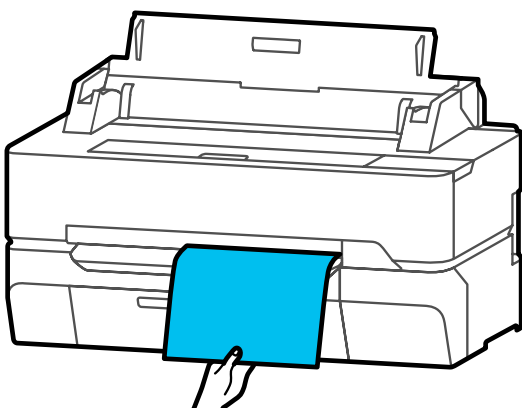
- 4** Druk op **OK** als het papier recht is geplaatst. Druk op **Annuleren** om het papier opnieuw te plaatsen.  
Als u op **Annuleren** hebt gedrukt plaatst u het papier opnieuw vanaf stap 2.
- 5** Stel op het weergegeven scherm het papiertype en -formaat in dat overeenkomt met het geladen papier.  
Als u niet het juiste papiertype instelt, leidt dit problemen met de afdrukkwaliteit. Raadpleeg het volgende gedeelte voor meer informatie over papiertypen en -formaten.  
[🔗 “Voor Los vel \(1 vel\)” op pagina 47](#)
- 6** Controleer voor SC-T5400 Series en SC-T3400 Series of de papierkorf die aan de standaard is bevestigd, open is.

---

## Los vel (1 vel) verwijderen

Om losse vellen te verwijderen die niet zijn gebruikt volgt u de onderstaande procedure.

- 1** Raak op het startscherm **Papierinstelling — Los vel (1 vel) — Verwijderen** aan.  
Hiermee wordt de papieruitwerping gestart.
- 2** Houd de randen van het papier vast met uw handen, druk op **OK** op het scherm en trek het papier naar u toe.



## Papier laden en instellen

# Instelling geladen papier

## Voor rolpapier

Configureer de volgende instellingen na het laden van het rolpapier.

### Papiertype instellingen

Dit is de belangrijkste instelling voor het verkrijgen van optimale afdrukresultaten. Als u geen papiertype instelt dat overeenkomt met het geladen papier, kan dit leiden tot kreuken, vegen, ongelijke kleuren en andere problemen.

### Resterende hoeveelheid beheren instellingen

Wanneer Aan is geselecteerd voor Resterende hoeveelheid beheren, volgt de printer de volgende papiergegevens van de rol.

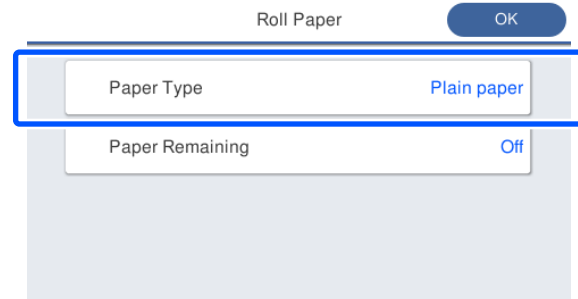
- Weergave resterende hoeveelheid van de papierrol  
Hiermee wordt de geschatte resterende hoeveelheid rolpapier weergegeven op het Beginscherm van de printer en op het scherm van het printerstuurprogramma. Er kan tevens een melding worden weergegeven wanneer het papier bijna op is.
- Beheer resterende hoeveelheid bij het vervangen van rolpapier  
De volgende instellingen zijn vastgelegd in een streepjescode die op de rol is afgedrukt. De resterende hoeveelheid papier op de rol, de geselecteerde waarde voor het resterende waarschuwingssignaal en de papiersoort.

De barcode wordt automatisch afgedrukt aan het einde van de rol wanneer de rol wordt teruggespoeld. De barcode wordt automatisch gelezen en de instellingen worden de volgende keer dat de rol wordt gebruikt aangepast, waardoor de efficiëntie wordt verbeterd wanneer meerdere rollen worden gebruikt. Afhankelijk van het papier kan de barcode mogelijk niet worden gelezen.

## Instellen

1

Het momenteel ingestelde papiertype wordt na het laden van het rolpapier op het scherm weergegeven.



### Papiertype wijzigen

Ga verder bij stap 2.

### Wanneer u Resterend papier instelt zonder Papiertype te wijzigen

Ga verder bij stap 5.

### Wanneer u geen van beide wijzigt

Raak **OK** aan. U kunt het afdrukken starten als **Gereed** op het scherm wordt weergegeven.

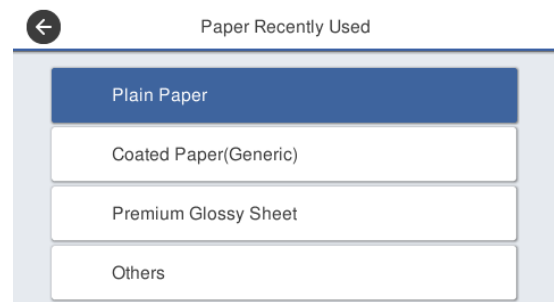
#### Opmerking:

De instellingen worden bevestigd als er gedurende 90 seconden op het bovenstaande scherm geen bewerkingen worden uitgevoerd. Als u de instellingen later wilt wijzigen, raakt u op het startscherm in het informatiegebied van rolpapier — **Papiertype wijzigen** aan en configureert u de instellingen.

2

Raak **Papiertype** aan.

Het volgende scherm voor de selectie van het papiertype wordt weergegeven.



## Papier laden en instellen

### Opmerking:

De drie meest recent geselecteerde papiertypen worden weergegeven, naast **Overige**.

- 3** Selecteer het papiertype dat overeenkomt met het geladen rolpapier.

### Speciaal afdruk materiaal van Epson

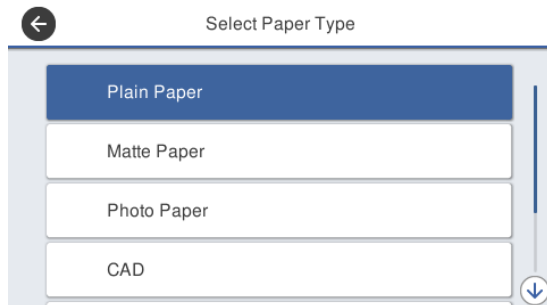
Selecteer dezelfde productnaam als vermeld op de verpakking van het papier.

### In de handel verkrijgbaar niet-Epson-papier

Selecteer de volgende in de handel verkrijgbare papiertypen.

- Gewoon papier
- Coated Paper (Generic)
- Photo Paper (Generic)
- Tracing Paper
- Tracing Paper <LowDuty>
- Matte Film

Als u een papiertype wilt selecteren dat niet op het scherm wordt weergegeven, raakt u **Overige** aan.



Selecteer een categorie en selecteer het gewenste papiertype.

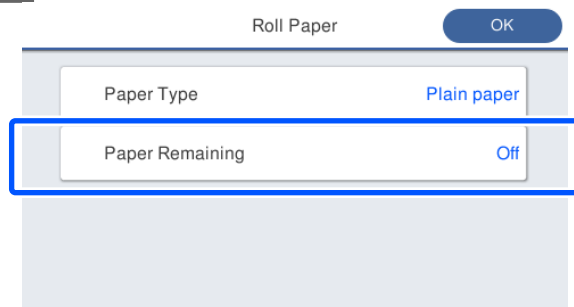
### Opmerking:

Als u in het scherm voor de categorieselectie naar beneden schuift, wordt **Aangepast papier** weergegeven. Als u aangepast papier wilt selecteren dat al is geregistreerd, raakt u **Aangepast papier** aan.

- 4** Zodra het papiertype is geselecteerd, wordt het bij stap 1 beschreven scherm weergegeven.

Als u de instelling voor het beheren van de resterende hoeveelheid niet wilt instellen, raakt u **OK** aan.

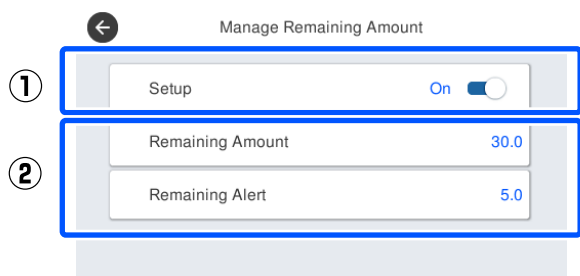
- 5** Raak **Resterend papier** aan.



- 6** Raak **Instelling** aan.

De instelling wijzigt in **Aan** en **Resterende hoeveelheid** en **Waarschuwing voor resterend** worden ingeschakeld. Raak elke instelling aan en voer als volgt waarden in.


- Resterende hoeveelheid: totale lengte van het rolpapier (zie de bij het rolpapier geleverde handleiding)
- Waarschuwing voor resterend: waarde voor de resterende hoeveelheid voor het moment waarop een waarschuwingen voor de resterende hoeveelheid moet worden weergegeven.



### Opmerking:

Voer op het numeriek toetsenblok een waarde in. Deze waarde moet in ieder geval een decimaal bevatten. Als u bijvoorbeeld 5 m wilt invoeren, raakt u [5] en [0] aan.

## Papier laden en instellen

- 7** Raak bovenaan het scherm  aan om terug te keren naar het scherm dat wordt weergegeven bij stap 5 en raak vervolgens **OK** aan.

U kunt het afdrukken starten als **Gereed** op het scherm wordt weergegeven.

### Voor Los vel (1 vel)

Configureer de volgende instellingen na het laden van losse vellen.

#### Instellingen van het Papiertype

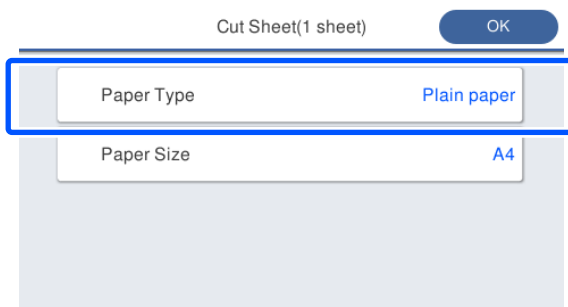
Dit is de belangrijkste instelling voor het verkrijgen van optimale afdrukresultaten. Als u geen papiertype instelt dat overeenkomt met het geladen papier, kan dit leiden tot kreuken, vegen, ongelijke kleuren en andere problemen.

#### Instellingen van het Papierformaat

Het papierformaat wordt niet automatisch gedetecteerd. Stel het formaat van het geladen papier in.

### Instellen

- 1** Het momenteel ingestelde papiertype wordt na het laden van het losse vel op het scherm weergegeven.



#### Papiertype wijzigen

Ga verder bij stap 2.

#### Wanneer u Papierformaat wijzigt zonder Papiertype te wijzigen

Ga verder bij stap 4.

#### Wanneer u geen van beide wijzigt

Raak **OK** aan. U kunt het afdrukken starten als **Gereed** op het scherm wordt weergegeven.

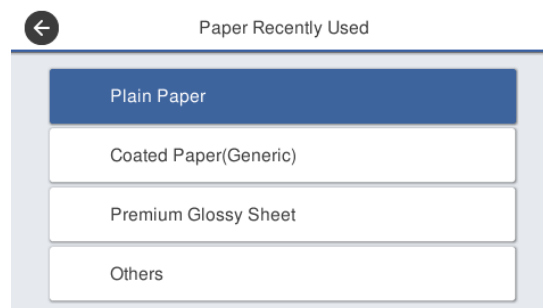
#### Opmerking:

De instellingen worden bevestigd als er gedurende 90 seconden op het bovenstaande scherm geen bewerkingen worden uitgevoerd. Als u de instellingen later wilt wijzigen, raakt u vanaf het startscherm de volgende opties achtereenvolgens aan en configureert u deze instellingen.

**Papierinstelling — Los vel (1 vel) — Type/formaat papier wijzigen**

- 2** Raak **Papiertype** aan.

Het volgende scherm voor de selectie van het papiertype wordt weergegeven.



#### Opmerking:

De drie meest recent geselecteerde papiertypen worden weergegeven, naast **Overige**.

- 3** Selecteer het papiertype dat overeenkomt met het geladen papier.

#### Speciaal afdruk materiaal van Epson

Selecteer dezelfde productnaam als vermeld op de verpakking van het papier.

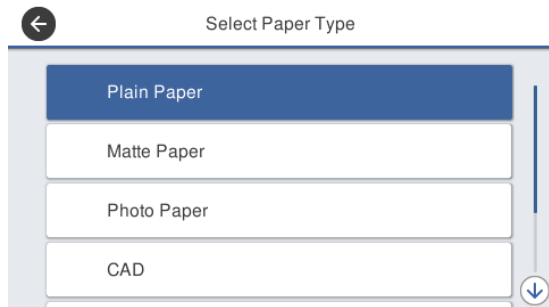
#### In de handel verkrijgbaar niet-Epson-papier

Selecteer de volgende in de handel verkrijgbare papiertypen.

- Gewoon papier
- Coated Paper (Generic)
- Photo Paper (Generic)
- Tracing Paper
- Tracing Paper <LowDuty>
- Matte Film

## Papier laden en instellen

Als u een papiertype wilt selecteren dat niet op het scherm wordt weergegeven, raakt u **Overige** aan.



Selecteer een categorie en selecteer het gewenste papiertype. Zodra het papiertype is bevestigd, wordt het bij stap 1 beschreven scherm weergegeven.

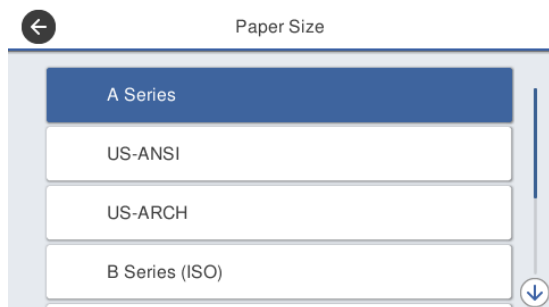
**Opmerking:**

Als u in het scherm voor de categorieselectie naar beneden schuift, wordt **Aangepast papier** weergegeven. Als u aangepast papier wilt selecteren dat al is geregistreerd, raakt u **Aangepast papier** aan.

**4**

Raak **Papierformaat** aan.

Als u het papierformaat niet wilt wijzigen, raakt u **OK** aan.



Selecteer een categorie en selecteer het gewenste papierformaat.

**Opmerking:**

**Afwijkende formaten instellen**

Als u een afwijkend formaat wilt instellen, raakt u **Gebruikergedef.** onderaan de lijst aan en voert u de breedte en lengte van het papier in.

Voer op het numeriek toetsenblok een waarde in. Deze waarde moet in ieder geval een decimaal bevatten. Als u bijvoorbeeld 5 m wilt invoeren, raakt u [5] en [0] aan.

**5**

Wanneer het scherm voor stap 1 opnieuw wordt weergegeven, raakt u **OK** aan.

U kunt het afdrukken starten als **Gereed** op het scherm wordt weergegeven.



## Papier laden en instellen

# Papierinstellingen optimaliseren (Media aanpassen)

Media aanpassen heeft drie basistypes.

- Eenvoudige afstelling
- Papiertoev. Aanpass.
- Printkop uitlijnen

Voer een Eenvoudige afstelling uit in de volgende gevallen.

- Afdrukresultaten hebben strepen (horizontale strepen of ongelijkmatige kleuren)
- Dubbele lijnen, kromme letters of korrelige afdruk
- Bij registratie met instellingen voor aangepast papier

### Opmerking:

#### **Aanpassing voor papier dat is geregistreerd met aangepaste papierinstellingen**

*Bij papierrol en losse vellen zullen de optimale papierinstellingen verschillen, zelfs wanneer de papiersoorten hetzelfde zijn. Wanneer u de papierrol en de losse vellen met dezelfde papiersoort registreert, moet u voor elk van deze papiersoorten aanpassingen maken. Voor details over aangepaste papierinstellingen, zie het menu Instelling aangepast papier.*

[☞ “Algemene instellingen — Printerinstellingen” op pagina 152](#)

Als er echter een probleem met de afdrukresultaten kan worden gespecificeerd, voert u de volgende aanpassing uit afhankelijk van de situatie.

- Als de afdrukresultaten strepen hebben (horizontale strepen of ongelijkmatige kleuren): Voer een **Papiertoev. Aanpass.** — **Auto** uit [☞ “Voer een Papiertoev. Aanpass. \(Auto\) uit” op pagina 50](#)

- Bij dubbele lijnen, kromme letters of korrelige afdruk: Voer een **Printkop uitlijnen** — **Auto** uit [☞ “Printkop uitlijnen \(Auto\)” op pagina 51](#)

De sensor leest de aanpassingspatronen tijdens het afdrukken voor beide uit en registreert automatisch de optimale aanpassingswaarde voor de printer.

## Opmerkingen bij het uitvoeren van aanpassingen

- Laat het papier waarvoor de aanpassing is vereist op de juiste wijze en selecteer het papiertype dat overeenkomt met het geladen papier.
- Als papier met zichtbare krullen, kreuken, golven vouwen of andere oneffenheden wordt gebruikt, is een correcte aanpassing wellicht niet mogelijk. Verwijderd gekruld, gegolfde of gevouwen delen door deze af te snijden.
- Zorg ervoor dat er geen licht van buitenaf (direct zonlicht, enz.) in het binnenste van de printer binnendringt. Als dit gebeurt, kan de printer het afstelpatroon mogelijk niet correct aflezen. Als er licht in het binnenste van de printer komt en automatische afstelling niet mogelijk is, voer dan handmatige afstelling uit. [☞ “De afdrukken zien er anders uit dan verwacht” op pagina 205](#)
- Automatische aanpassing is niet mogelijk voor transparante of gekleurde media. Handmatige afstelling gebruiken. [☞ “De afdrukken zien er anders uit dan verwacht” op pagina 205](#)
- De resultaten van de afstelling zijn afhankelijk van de papiersoort. [☞ “Tabel speciaal afdrukmateriaal van Epson” op pagina 229](#) [☞ “Vóór afdrukken op in de handel verkrijgbaar papier” op pagina 235](#)

## Eenvoudige afstelling

De sensor leest de aanpassingspatronen tijdens het afdrukken en registreert automatisch de optimale aanpassingswaarde voor de printer. Dit duurt ongeveer 5 minuten.

## Papier laden en instellen

De volgende informatie toont de lengte van en het aantal vellen dat wordt gebruikt voor het afdrukken van het aanpassingspatroon.

- Rolpapier: circa 344 mm
- Los vel: 1 vel voor A3+ of groter, 2 vellen voor kleiner dan A3+

**1** Raak vanuit het startscherm de volgende opties aan.

- Papierrol  
Papierrol informatiegebied — **Media aanpassen**
- Losse vellen  
**Papierinstelling — Los vel (1 vel) — Media aanpassen**

**2** Druk op **Eenvoudige afstelling — Start**.

Het afdrukken van de aanpassingspatronen begint.

Als **Printkopuitlijning voltooid...** verschijnt is de procedure afgerond.

De resultaten van de aanpassing worden opgeslagen als instellingen voor het momenteel geselecteerde papertype.

**Opmerking:**

*Voordat het aanpassingspatroon wordt afgedrukt, wordt eerst automatisch een controle van de spuitkanaaltjes uitgevoerd. Als wordt vastgesteld dat spuitkanaaltjes verstopt zijn, wordt het schoonmaken gestart en wordt het aanpassingspatroon afgedrukt nadat het schoonmaken is voltooid.*

Raadpleeg het volgende wanneer de foutmelding **Automatisch aanpassen kan niet starten omdat er een probleem is met de status van het papier of de afdruk...** wordt weergegeven, of wanneer de aanpassingsresultaten niet bevredigend zijn.

 [“De afdrukken zien er anders uit dan verwacht” op pagina 205](#)

## Voer een Papiertoev. Aanpass. (Auto) uit

De volgende informatie toont de lengte van en het aantal vellen dat wordt gebruikt voor het afdrukken van het aanpassingspatroon.

- Rolpapier: circa 230 mm
- Los vel: 1 vel voor A4 of groter

**1** Raak vanuit het startscherm de volgende opties aan.

- Papierrol  
Papierrol informatiegebied — **Media aanpassen**
- Losse vellen  
**Papierinstelling — Los vel (1 vel) — Media aanpassen**

**2** Druk op **Papiertoev. Aanpass. — Auto — Start**.

Het afdrukken van de aanpassingspatronen begint.

Als **Printkopuitlijning voltooid...** verschijnt is de procedure afgerond.

De resultaten van de aanpassing worden opgeslagen als instellingen voor het momenteel geselecteerde papertype.

**Opmerking:**

*Voordat het aanpassingspatroon wordt afgedrukt, wordt eerst automatisch een controle van de spuitkanaaltjes uitgevoerd. Als wordt vastgesteld dat spuitkanaaltjes verstopt zijn, wordt het schoonmaken gestart en wordt het aanpassingspatroon afgedrukt nadat het schoonmaken is voltooid.*

Raadpleeg het volgende wanneer de foutmelding **Automatisch aanpassen kan niet starten omdat er een probleem is met de status van het papier of de afdruk...** wordt weergegeven, of wanneer de aanpassingsresultaten niet bevredigend zijn.

 [“De afdrukken zien er anders uit dan verwacht” op pagina 205](#)

## Papier laden en instellen

### Printkop uitlijnen (Auto)

De volgende informatie toont de lengte van en het aantal vellen dat wordt gebruikt voor het afdrucken van het aanpassingspatroon.

- Rolpapier: circa 227 mm
- Los vel: 1 vel voor A4 of groter

**1** Raak vanuit het startscherm de volgende opties aan.

- Papierrol  
Papierrol informatiegebied — **Media aanpassen**
- Losse vellen  
**Papierinstelling — Los vel (1 vel) — Media aanpassen**

**2** Druk op **Printkop uitlijnen — Auto — Start**.

Het afdrucken van de aanpassingspatronen begint.

Als **Printkopuitlijning voltooid...** verschijnt is de procedure afgerond.

De resultaten van de aanpassing worden opgeslagen als instellingen voor het momenteel geselecteerde papiertype.

**Opmerking:**

*Voordat het aanpassingspatroon wordt afgedrukt, wordt eerst automatisch een controle van de spuitkanaaltjes uitgevoerd. Als wordt vastgesteld dat spuitkanaaltjes verstopt zijn, wordt het schoonmaken gestart en wordt het aanpassingspatroon afgedrukt nadat het schoonmaken is voltooid.*

Raadpleeg het volgende wanneer de foutmelding **Automatisch aanpassen kan niet starten omdat er een probleem is met de status van het papier of de afdruk...** wordt weergegeven, of wanneer de aanpassingsresultaten niet bevredigend zijn.

 [“De afdrucken zien er anders uit dan verwacht” op pagina 205](#)

## Afdrukken vanaf de computer via de printerdriver

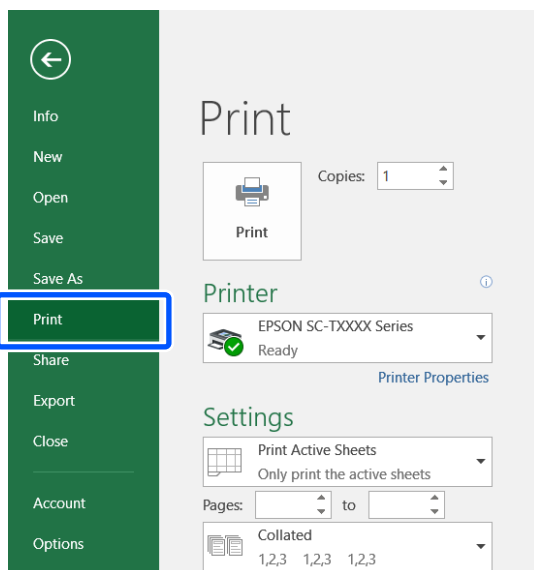
# Afdrukken vanaf de computer via de printerdriver

## Procedures voor standaardbewerkingen (Windows)

### Afdrukprocedure

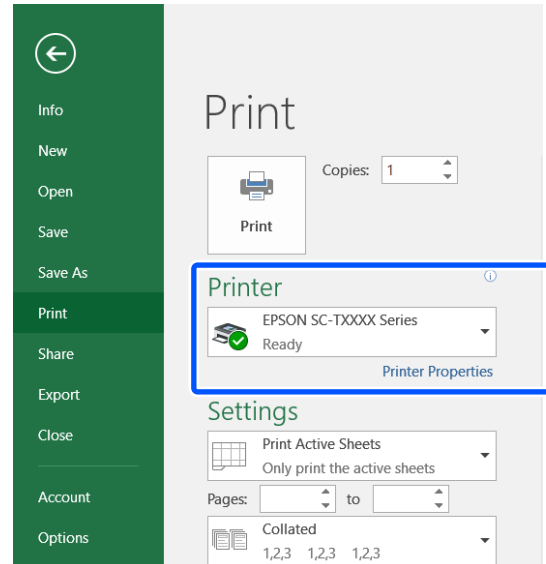
In dit gedeelte wordt de standaardprocedure beschreven voor het afdrukken van verschillende soorten gegevens, waaronder gegevens uit Word, Excel en PowerPoint van Microsoft Office en pdf's van Adobe Acrobat, via de printerdriver vanaf een computer.

- 1 Zet de printer aan en laad het papier.
  - 🔗 “Papierrrol laden” op pagina 35
  - 🔗 “Los vel (1 vel) laden” op pagina 43
- 2 Wanneer u de gegevens in een toepassing hebt gemaakt, klikt u op **Print (Afdrukken)** in het menu **File (Bestand)**.



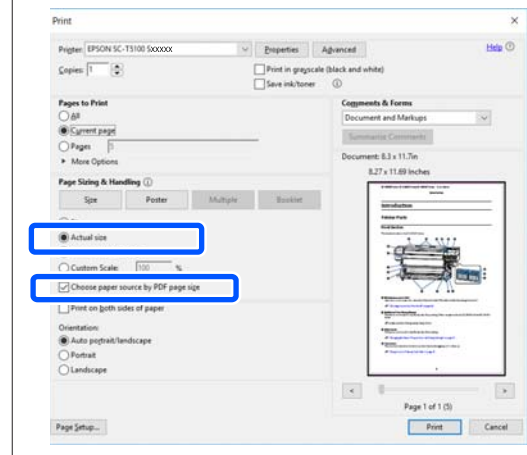
- 3 Selecteer de printer in **Printer** en klik vervolgens op **Printer Properties (Printereigenschappen)**.

Het dialoogvenster van de printerdriver verschijnt.



#### Opmerking:

*Afdrukken van een pdf-bestand*  
 Selecteer in het dialoogvenster **Afdrukken van Adobe Acrobat** het selectierondje **Actual size (Ware grootte)** (of **Page Scaling: None (Paginaschaling: geen)**) en schakel het selectievakje **Choose paper source by PDF page size (Papierbron selecteren op basis van formaat pdf-pagina)** in. Als u het formaat wilt vergroten of verkleinen, configureert u de instelling in het dialoogvenster voor instellingen van de printerdriver.



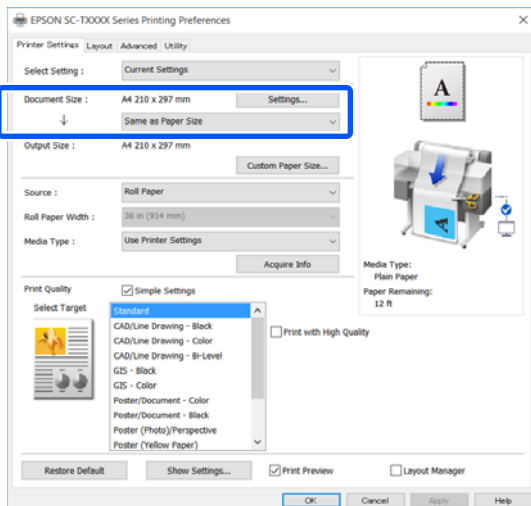
## Afdrukken vanaf de computer via de printerdriver

- 4** Controleer **Document Size (documentformaat)** op het tabblad Printer Settings (Printerinstellingen) van de printerdriver.

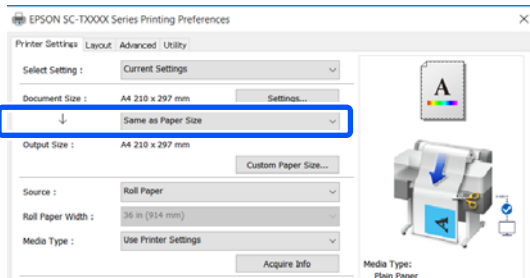
Het papierformaat dat in de toepassing is ingesteld, wordt automatisch weergegeven. Het papierformaat (paginaformaat) van sommige toepassingen, zoals PowerPoint, wordt mogelijk niet correct weergegeven. Klik in dat geval op **Settings... (Instellingen...)** en geef het formaat op in het weergegeven dialoogvenster Change Paper Size (Papierformaat wijzigen).

Als het gewenste formaat niet beschikbaar is in de vervolgkeuzelijst van het dialoogvenster Change Paper Size (Papierformaat wijzigen) klikt u op **Custom Paper Size... (Aangepast papierformaat...)**, stelt u het aangepaste formaat in en slaat u de instellingen op.

🔗 “Afdrukken op afwijkende maten” op pagina 72



- 5** Stel **Output Size (Uitvoerformaat)** in. Als u het formaat wilt vergroten of verkleinen, selecteert u het Document Size (documentformaat) in de onderstaande vervolgkeuzelijst.



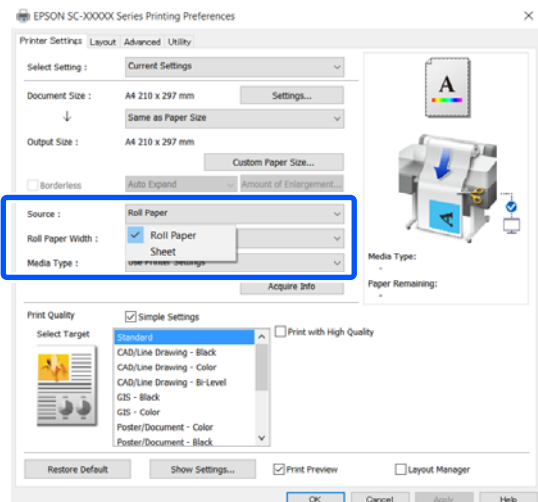
Zie de onderstaande informatie voor meer details over instellingen voor vergroten.

🔗 “Vergrotingen en horizontale en verticale banners” op pagina 66

- 6** Selecteer **Source (Bron)** en controleer de rolpapierbreedte (papierformaat in het geval van losse vellen) en het papertype.

Kies Roll Paper (Rolpapier) en Sheet (Vel). Als u een papierbron selecteert waarvoor in de printer geen papier is geladen, wordt ⚠️ weergegeven.

Voor Roll Paper Width (Rolpapierbreedte) (Paper Size (Papierformaat) bij losse vellen) en Media Type (Afdrukmateriaal), worden de instellingen automatisch geconfigureerd in het bedieningspaneel van de printer.



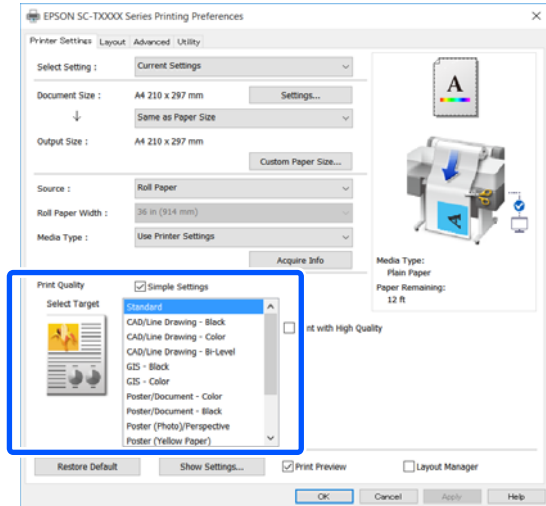
### Opmerking:

Als het papier wordt geladen of gewijzigd nadat het dialoogvenster van de printerdriver wordt geopend, worden de instellingen voor het papierformaat en het papertype die op de printer worden geconfigureerd, niet toegepast. Klik in dit geval op de knop **Acquire Info (Info opvr.)** om de instellingen toe te passen.

## Afdrukken vanaf de computer via de printerdriver

### 7 Kies **Select Target (Doel select.)** in **Print Quality (Afdrukkwaliteit)**.

Kies een optie volgens het type document en hoe dit wordt gebruikt.

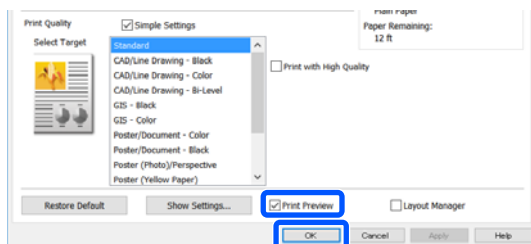


Als u de kleurcorrectiemethode of de kleurbalans nauwkeurig wilt instellen conform uw voorkeuren, schakelt u het selectievakje **Simple Settings (Eenvoudige instellingen)** uit. Zie het volgende gedeelte voor meer informatie.

➤ “Kleuren corrigeren en afdrukken” op pagina 81

### 8 Controleer of het selectievakje **Print Preview (Afdrukvoorbeeld)** is ingeschakeld en klik vervolgens op **OK**.

Als u geen voorbeeld hoeft te zien, schakelt u het selectievakje uit en klikt u vervolgens op **OK**.



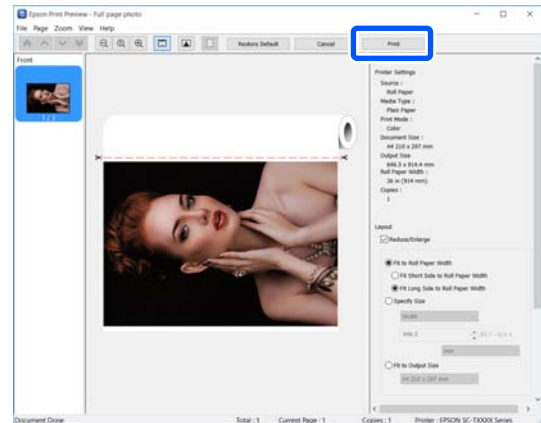
#### **Opmerking:**

In het afdrukvoorbeeld kunt u de afdrukinstellingen controleren en wijzigen terwijl wordt weergegeven hoe de afbeelding daadwerkelijk zal worden afgedrukt. Het wordt aanbevolen het afdrukvoorbeeld te controleren wanneer u afdrukt op rolpapier of op papier met een groot formaat.

### 9 Klik in het dialoogvenster Afdrukken van de toepassing op **Print (Afdrukken)**.

Het scherm met het afdrukvoorbeeld wordt weergegeven.

### 10 Controleer de afdrukinstellingen in het scherm met het afdrukvoorbeeld. Als alles naar wens is, klikt u op **Print (Afdrukken)** om het afdrukken te starten.



Via de pictogrammen en menu's bovenaan het scherm met het afdrukvoorbeeld kunt u de weergave-instellingen van de afbeelding wijzigen. De afdrukinstellingen kunt u wijzigen via de menu's aan de rechterzijde. Raadpleeg de Help voor meer informatie.

#### **Opmerking:**

Zie de Help van de printerdriver voor meer informatie over Instellingen. U kunt de Help op de volgende twee manieren weergeven:

- Klik rechtsonder in het scherm op **Help**.
- Klik met de rechtermuisknop op het onderdeel dat u wilt nakijken en klik op **Help**. (Dit is niet mogelijk in het scherm met het afdrukvoorbeeld.)

## Het afdrukken annuleren

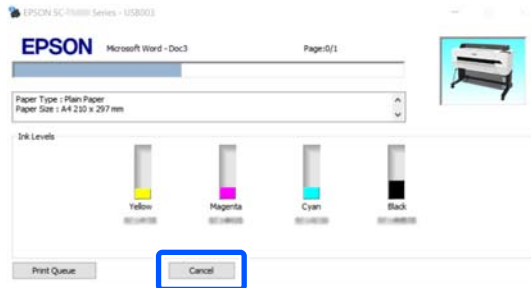
Afhankelijk van de situatie, kunt u het afdrukken op verschillende manieren stoppen. Wanneer de computer klaar is met het verzenden van gegevens naar de printer, kunt u de afdruktaak niet meer annuleren vanaf uw computer. Annuleer de opdracht op de printer.

## Afdrukken vanaf de computer via de printerdriver

### Annuleren vanaf een computer

#### Wanneer de voortgangsbalk wordt weergegeven

Klik op **Cancel (Annuleren)**.



#### Wanneer de voortgangsbalk niet wordt weergegeven

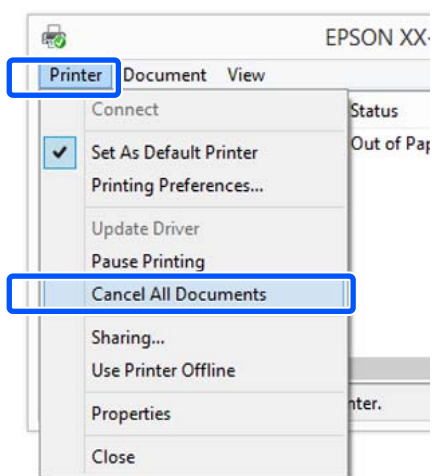
- 1 Klik op het printerpictogram op de taakbalk.



Of een pictogram wordt weergegeven, is afhankelijk van de voor Windows gekozen instellingen.

- 2 Kies de afdrukgegevens die u wilt annuleren en klik **Cancel (Annuleren)** in het **Document**-menu.

Om alle afdrukgegevens te annuleren, klik **Cancel All Documents (Alle documenten annuleren)** in het **Printer**-menu.



Als de taak al naar de printer is gestuurd, worden de afdrukgegevens niet weergegeven in het bovenstaande venster.

### Annuleren op de printer

De knop **Annuleren** wordt tijdens het afdrukken weergegeven op het bedieningspaneel. Raak de knop **Annuleren** aan. De afdruktaak wordt geannuleerd, ook al is het midden in de afdruk. Het kan even duren voordat de printer weer gebruiksklaar is.

Afdruktaken in de wachtrij op een computer kunnen op deze manier echter niet worden verwijderd. Gebruik de procedure "Annuleren via een computer" om afdruktaken te verwijderen die in de afdrukwachtrij staan.

## Printerdriver aanpassen

U kunt de instellingen opslaan of de schermonderdelen naar wens wijzigen.

### Veelgebruikte instellingen opslaan

Als u de printerdriver opent vanuit het Control Panel (Configuratiescherm), configureert u de instellingen die u veel gebruikt en slaat u de instellingen op. Het dialoogvenster van de printer wordt weergegeven met de opgeslagen instellingen in elke toepassing die wordt weergegeven.

- 1 Open **View devices and printers (Apparaten en printers weergeven)** of **Devices and Printers (Apparaten en printers)**.

**Windows 10/8.1/8/7**

Klik achtereenvolgens op: **Hardware and Sound (Hardware en geluiden)** (of **Hardware**) > **View devices and printers (Apparaten en printers weergeven)** (of **Devices and Printers (Apparaten en printers)**).

**Windows Vista**

Klik achtereenvolgens op: **Hardware and Sound (Hardware en geluiden)** en vervolgens op **Printer**.

**Windows XP**

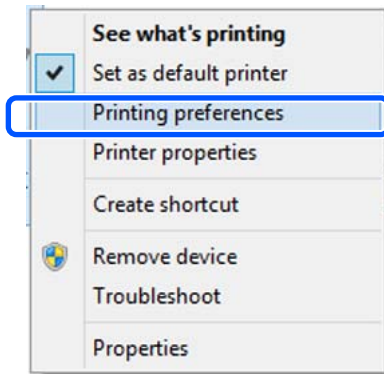
Klik achtereenvolgens op: **Printers and Other Hardware (Printers en andere apparaten)** en vervolgens op **Printers and Faxes (Printers en faxapparaten)**.

## Afdrukken vanaf de computer via de printerdriver

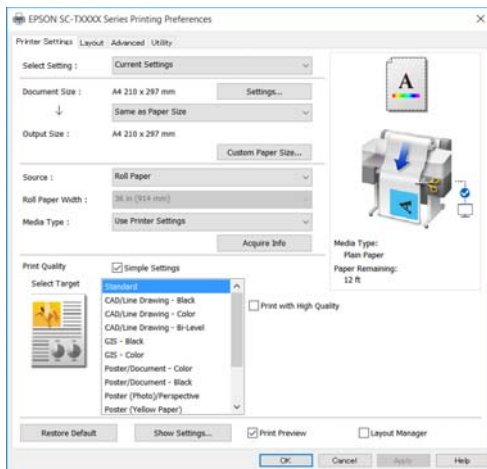
### Opmerking:

Als u het Control Panel (Configuratiescherm) van Windows XP hebt ingesteld op **Classic View** (Klassieke weergave), klikt u op **Start, Control Panel (Configuratiescherm)** en vervolgens op **Printers and Faxes (Printers en faxapparaten)**.

- 2** Klik met de rechtermuisknop op het pictogram van uw printer en klik op **Printing preferences (Voorkeursinstellingen voor afdrukken)**.



- 3** Het venster met instellingen van de printerdriver wordt weergegeven.



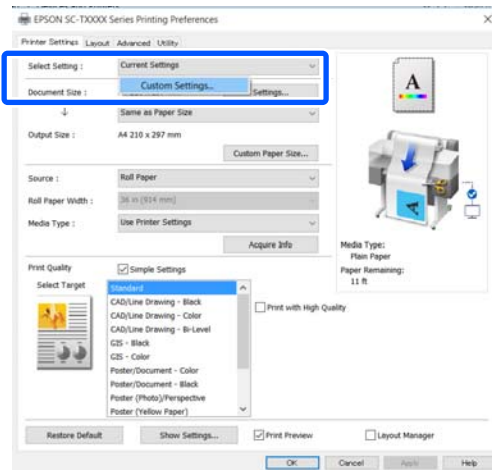
Stel de benodigde instellingen in. De instellingen die u hier opgeeft worden de standaardinstellingen voor de printerdriver.

## Instellingen opslaan als Selecteerinstelling

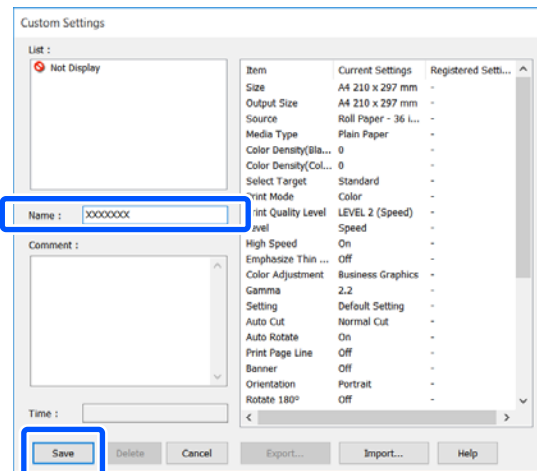
U kunt al uw printerdriverinstellingen opslaan als Selecteerinstelling. Zo kunt u eenvoudig instellingen laden die in Selecteerinstelling zijn opgeslagen en meerdere keren afdrukken met exact dezelfde instellingen.

- 1** Stel elke optie op de tabbladen **Printer Settings (Printerinstellingen)**, **Layout (Lay-out)** en **Advanced (Geavanceerd)** in op de instellingen die u wilt opslaan als Selecteerinstellingen.

- 2** Klik op **Custom Settings (Aangepaste instellingen)**.



- 3** Voer bij **Name (Naam)** de gewenste naam in en klik vervolgens op **Save (Opslaan)**.



U kunt er maximaal 100 opslaan. De opgeslagen selecteerinstellingen kunnen worden opgeroepen via **Select Setting (Selecteerinstelling)**.



## Afdrukken vanaf de computer via de printerdriver

### Opmerking:

**De instellingen van Select Setting (Selecteerinstelling) delen met meerdere computers**

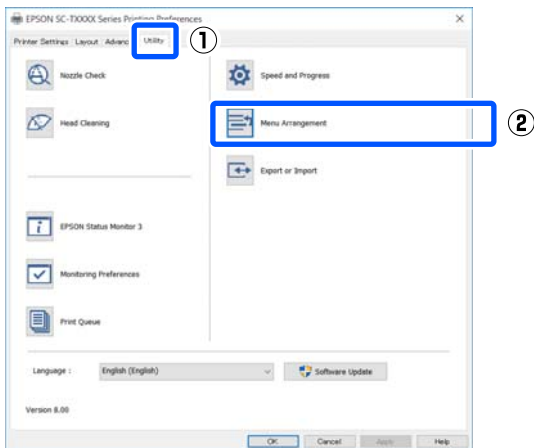
Selecteer de instellingen die u wilt delen, klik op **Export...** en exporteer de instellingen naar een bestand. Open hetzelfde scherm van de printerdriver op een andere computer, klik op **Import...** en importeer de instellingen.

## Weergegeven schermonderdelen wijzigen

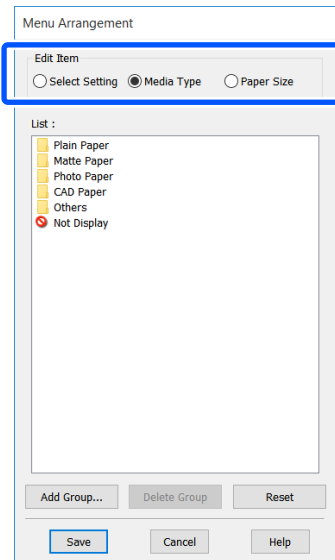
De weergave-items van **Select Setting (Selecteerinstelling)**, **Media Type (Afdruk materiaal)** en **Paper Size (Papierformaat)** kunnen als volgt worden gerangschikt, zodat de instellingen die u normaal gebruikt direct worden weergegeven.

- U kunt onderdelen die u niet nodig hebt, verbergen.
- U kunt de volgorde aanpassen op basis van gebruik.
- U kunt indelen in groepen (mappen).

- 1** Klik op het tabblad **Utility (Hulpprogramma's) — Menu Arrangement (Menu's indelen)**.

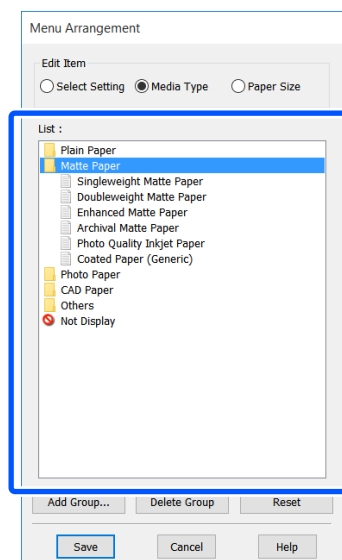


- 2** Selecteer **Edit Item (Item bewerken)**.



- 3** Wijzig de weergavevolgorde en groepen in **List (Lijst)**.

- U kunt onderdelen verplaatsen en van volgorde wijzigen door ze te verslepen.
- Als u een nieuwe groep (map) wilt toevoegen, klikt u op **Add Group... (Groep toevoegen...)**.
- Als u een groep (map) wilt verwijderen, klikt u op **Delete Group (Groep verwijderen)**.
- Sleep onderdelen die u niet nodig hebt naar **Not Display (Niet weergeven)**.



## Afdrukken vanaf de computer via de printerdriver

**Opmerking:**

Wanneer **Delete Group (Groep verwijderen)** wordt uitgevoerd, wordt de groep (map) verwijderd, maar blijven de instellingen van de verwijderde groep (map) staan. Verwijder deze afzonderlijk uit de **List (Lijst)** in de opslaglocatie.

4

Klik op **Save (Opslaan)**.

## Afdrukken vanaf de computer via de printerdriver

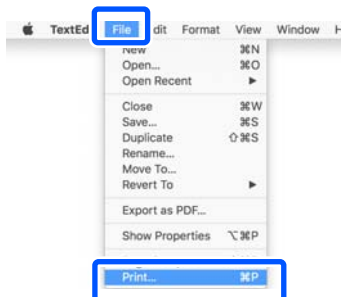
## Procedures voor standaardbewerkingen (Mac)


### Afdrukprocedure

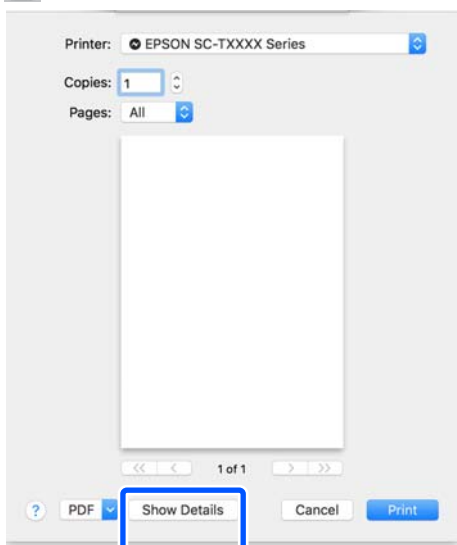
In dit gedeelte wordt de standaardprocedure beschreven voor het afdrukken vanaf een computer via de printerdriver.

### Standaard afdrukprocedure

- 1 Zet de printer aan en laad het papier.  
[“Papierrrol laden” op pagina 35](#)  
[“Los vel \(1 vel\) laden” op pagina 43](#)
- 2 Wanneer u de gegevens in een toepassing hebt gemaakt, klikt u op **Print (Afdrukken)** in het menu **File (Bestand)**.

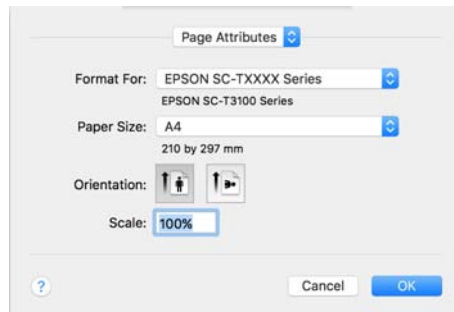


- 3 Klik op **Show Details (Details weergeven)** (of ) onderaan het scherm.



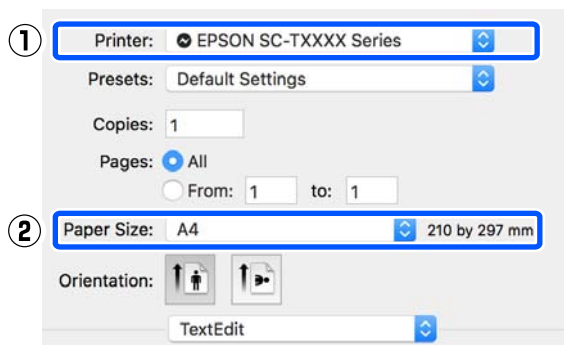
#### Opmerking:

Als in het afdrukvenster geen pagina-instellingen worden weergegeven, klikt u op de optie “Pagina-instellingen” (bijvoorbeeld **Page Setup (Pagina-instelling)**) in het menu **File (Bestand)**.



- 4 Controleer of de printer is geselecteerd en stel het papierformaat in.

Instellingen voor papierformaat stellen items in zoals papierformaat, randloze methoden en papierbron.



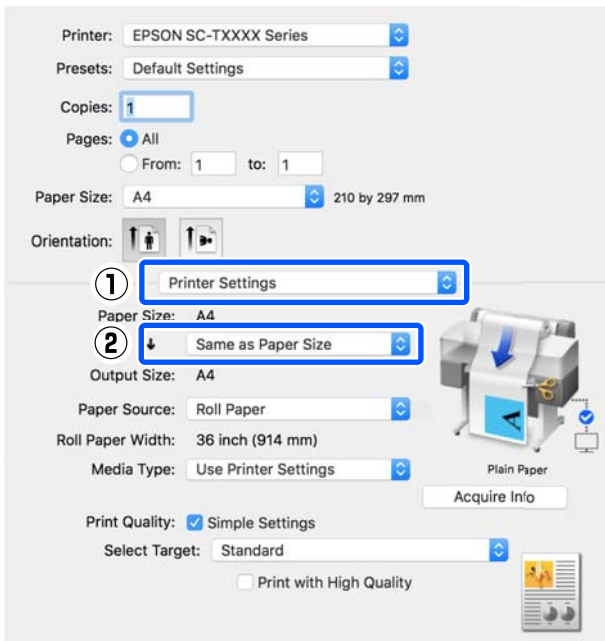
- 5 Selecteer **Printer Settings (Printerinstellingen)** in de lijst en stel **Output Size (Uitvoerformaat)** in.

Als **Printer Settings (Printerinstellingen)** niet in de lijst wordt weergegeven, is de speciale printerdriver voor deze printer niet toegevoegd. Raadpleeg de onderstaande gegevens en voeg de printer toe.

[“De specifieke printerdriver voor deze printer selecteren” op pagina 61](#)

### Afdrukken vanaf de computer via de printerdriver

Als u het formaat wilt vergroten of verkleinen, selecteert u het Paper Size (Papierformaat) in de onderstaande vervolgkeuzelijst.

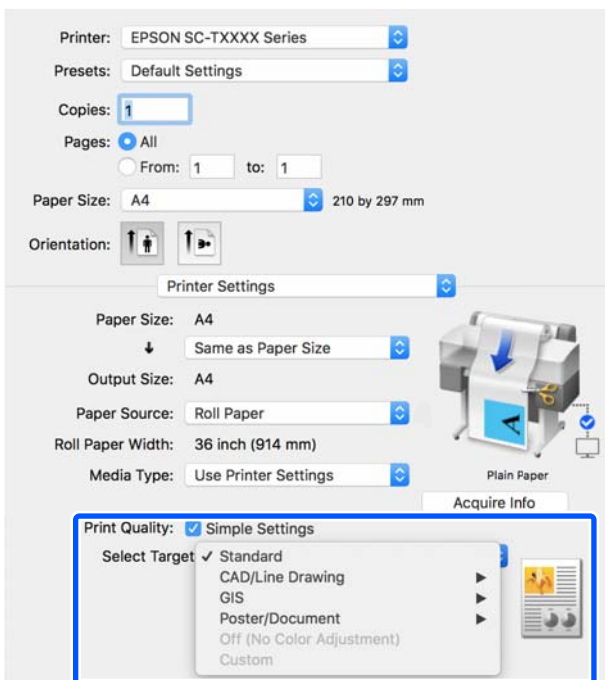


Zie de onderstaande informatie voor meer details over instellingen voor vergroten.

[“Vergrotingen en horizontale en verticale banners” op pagina 66](#)

#### 6 Kies Select Target (Doel select.) in **Print Quality (Afdrukkwaliteit)**.

Kies een optie volgens het type document en hoe dit wordt gebruikt.

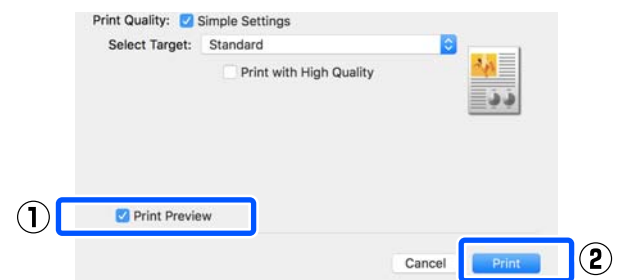


Als u de kleurcorrectiemethode of de kleurbalans nauwkeurig wilt instellen conform uw voorkeuren, schakelt u het selectievakje **Simple Settings (Eenvoudige instellingen)** uit. Zie het volgende gedeelte voor meer informatie.

[“Kleuren corrigeren en afdrukken” op pagina 81](#)

#### 7 Controleer of het selectievakje **Print Preview (Afdrukvoorbeeld)** is ingeschakeld en klik vervolgens op **Print (Afdrukken)**.

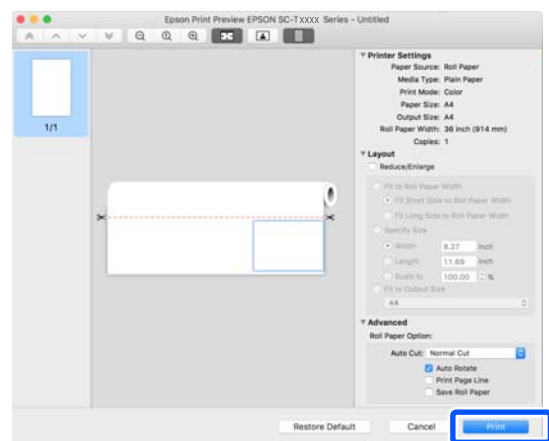
Als u geen voorbeeld hoeft te zien, schakelt u het selectievakje uit en klikt u vervolgens op **Print (Afdrukken)**.



#### **Opmerking:**

*In het afdrukvoorbeeld kunt u de afdrukinstellingen controleren en wijzigen terwijl wordt weergegeven hoe de afbeelding daadwerkelijk zal worden afgedrukt. Het wordt aanbevolen het afdrukvoorbeeld te controleren wanneer u afdrukt op rolpapier of op papier met een groot formaat.*


#### 8 Controleer de afdrukinstellingen in het scherm met het afdrukvoorbeeld. Als alles naar wens is, klikt u op **Print (Afdrukken)** om het afdrukken te starten.



## Afdrukken vanaf de computer via de printerdriver

Via de pictogrammen en menu's bovenaan het scherm met het afdrukvoorbeeld kunt u de weergave-instellingen van de afbeelding wijzigen. De afdrukinstellingen kunt u wijzigen via de menu's aan de rechterzijde. Raadpleeg de Help voor meer informatie.

### Opmerking:

Zie de Help van de printerdriver voor meer informatie over Instellingen. Klik op  in het dialoogvenster met instellingen van de printerdriver om de Help weer te geven.

## De specifieke printerdriver voor deze printer selecteren

Als de menu's uit het vorige gedeelte “Standaard afdrukprocedure” niet worden weergegeven, selecteert u de specifieke printerdriver voor de printer in **Printer**. De specifieke printerdriver voor deze printer wordt als volgt weergegeven.

- Bij USB-verbinding  
EPSON SC-TXXXX
- Bij netwerkverbinding  
EPSON TXXXX of EPSON TXXXX-YYYYYY

\*: “XXXX” is het modelnummer van de printer. “YYYYYY” zijn de laatste zes cijfers van het MAC-adres.

Als de specifieke printerdriver voor deze printer niet wordt weergegeven, volgt u deze als volgt toe.

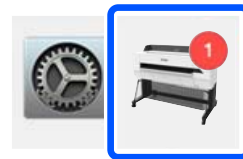
- 1** Kies **System Preferences (Systeemvoorkeuren) — Printers & Scanners (Printers en scanners) (of Print & Scan (Afdrukken en scannen)/Print & Fax (Afdrukken en faxen))** vanaf het Apple-menu.
- 2** Klik op **[+]** en selecteer **Add Printer or Scanner (Voeg printer of scanner toe)**.
- 3** Wanneer de lijst met apparaten wordt weergegeven, selecteert u de specifieke printerdriver voor deze printer en klikt u op **Add (Voeg toe)**.

## Het afdrukken annuleren

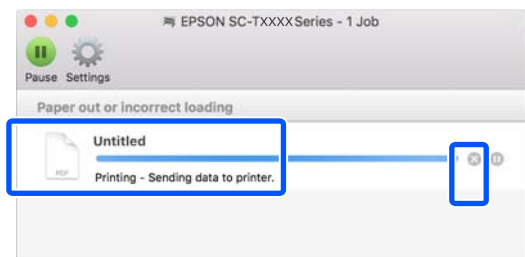
Afhankelijk van de situatie, kunt u het afdrukken op verschillende manieren stoppen. Wanneer de computer klaar is met het verzenden van gegevens naar de printer, kunt u de afdruktaak niet meer annuleren vanaf uw computer. Annuleer de opdracht op de printer.

## Annuleren vanaf een computer

- 1** Klik op het pictogram van deze printer in het Dock.



- 2** Klik op de taak die u wilt annuleren en klik vervolgens op **Delete (Verwijder)**.



Als de taak al naar de printer is gestuurd, worden de afdrukgegevens niet weergegeven in het bovenstaande venster.

## Annuleren op de printer

De knop **Annuleren** wordt tijdens het afdrukken weergegeven op het bedieningspaneel. Raak de knop **Annuleren** aan. De afdruktaak wordt geannuleerd, ook al is het midden in de afdruk. Het kan even duren voordat de printer weer gebruiksklaar is.

Afdruktaken in de wachtrij op een computer kunnen op deze manier echter niet worden verwijderd. Gebruik de procedure “Annuleren via een computer” om afdruktaken te verwijderen die in de afdrukwachtrij staan.

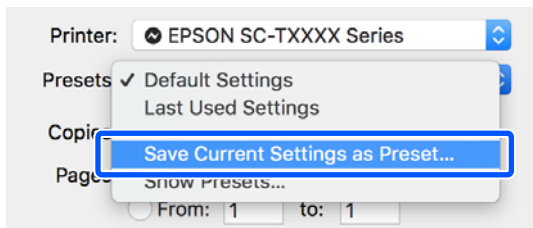
## Afdrukken vanaf de computer via de printerdriver

### Printerdriver aanpassen

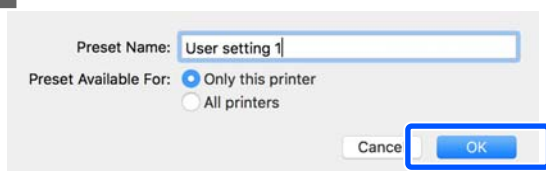
U kunt een naam toewijzen aan veelgebruikte instellingsinformatie (papierformaat en elk item van de basisinstellingen) en deze vervolgens opslaan in **Presets (Voorkeuringstellingen)**. Zo kunt u instellingen gemakkelijk laden en meerdere keren met dezelfde instellingen afdrukken.

### Veelgebruikte instellingen als Preset (Voorkeuringstelling) opslaan

- 1 Stel elk item op de Paper Size (Papierformaat) en Printer Settings (Printerinstellingen) tabs in volgens uw voorkeur om als Presets (Voorkeuringstellingen) op te slaan.
- 2 Klik **Save Current Settings as Preset (Bewaar huidige instelling als voorkeuringstelling)** in **Presets (Voorkeuringstellingen)**.



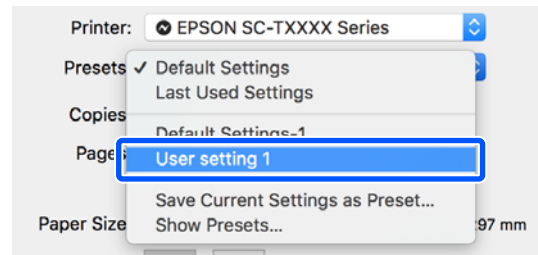
- 3 Voer een naam in en klik op **OK**.



#### Opmerking:

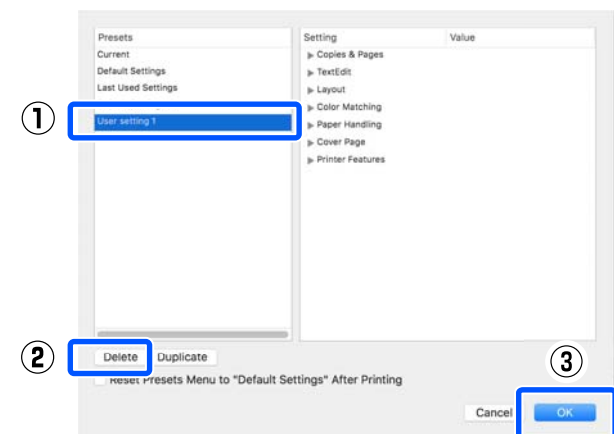
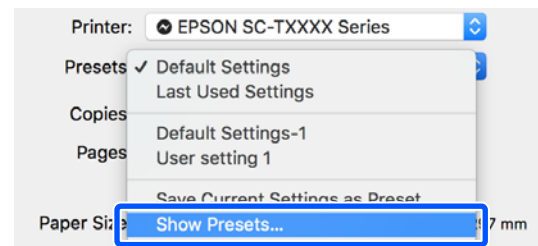
Wanneer **All printers (Alle printers)** is geselecteerd bij **Preset Available For (Voorinstelling beschikbaar voor)**, kunt u de opgeslagen **Presets (Voorkeuringstellingen)** in alle printerdrivers op uw computer selecteren.

De instellingen worden opgeslagen in **Presets (Voorkeuringstellingen)**. Vervolgens kunt u de instellingen selecteren die bij **Presets (Voorkeuringstellingen)** zijn opgeslagen.



### Verwijderen uit Presets (Voorkeuringstellingen)

- 1 Klik **Show Presets... (Voorkeuringstellingen laten zien)** in **Presets (Voorkeuringstellingen)** van het Print (Afdrukken) dialoogvenster.
- 2 Selecteer de instelling die u wilt verwijderen, klik op **Delete (Verwijder)** en op **OK**.



## Afdrukken vanaf de computer via de printerdriver

# CAD-tekeningen afdrukken

Er zijn twee methoden voor het afdrukken van CAD-tekeningen.

### Afdrukken vanuit de printerdriver

Deze methode is het meest geschikt voor het afdrukken van CAD-tekeningen met hoge kwaliteit van bijvoorbeeld de vormgeving van gebouwen. In dit gedeelte wordt de procedure beschreven voor het afdrukken vanuit AutoCAD 2018 via de printerdriver.

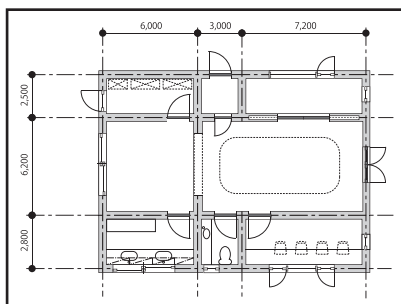


### **Belangrijk:**


Als lijnen of delen van de tekening niet correct worden afgedrukt, drukt u af in de modus HP-GL/2 of HP RTL.

### Afdrukken in de modus HP-GL/2 of HP RTL

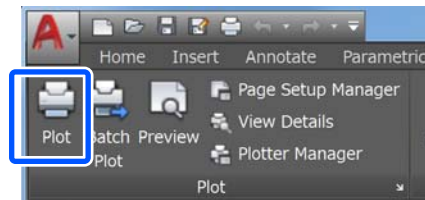
Deze methode is het meest geschikt voor het afdrukken van CAD- en GIS-tekeningen van bijvoorbeeld kaarten en blauwdrukken.



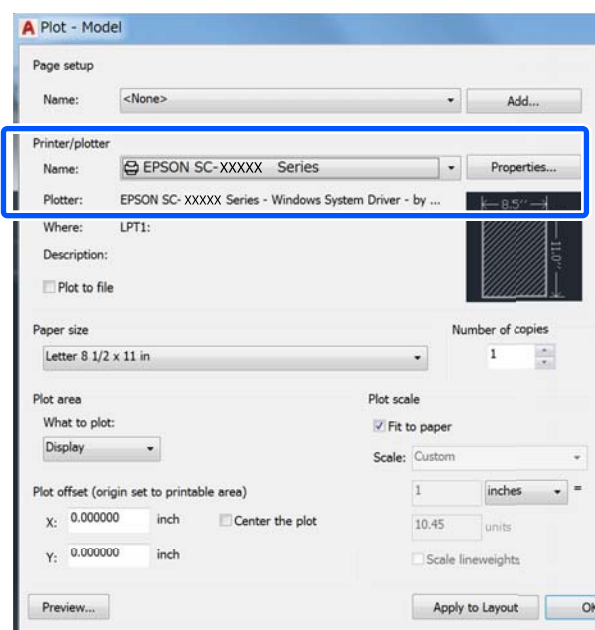
U kunt afdrukken vanuit een toepassing die HP-GL/2 (compatibel met HP Designjet 750C) en HP RTL ondersteunt. Zie het volgende gedeelte voor meer informatie.

 “Afdrukken in de modus HP-GL/2 of HP RTL vanaf een computer” op pagina 104

- 1 Open de gegevens die u wilt afdrukken en klik op **Plot (Plotten)**.

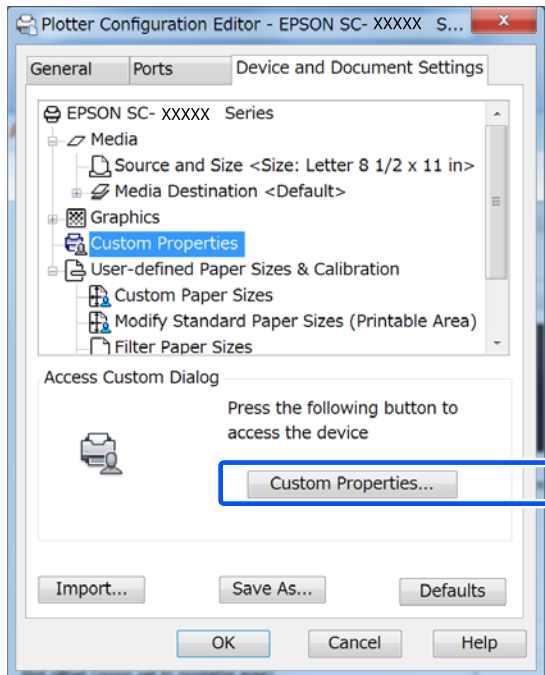


- 2 Selecteer de printer in **Printer/plotter** en klik op **Properties (Eigenschappen)**.



**Afdrukken vanaf de computer via de printerdriver**

**3** Klik op **Custom Properties (Aangepaste eigenschappen)**.



Het dialoogvenster van de printerdriver voor deze printer wordt weergegeven.

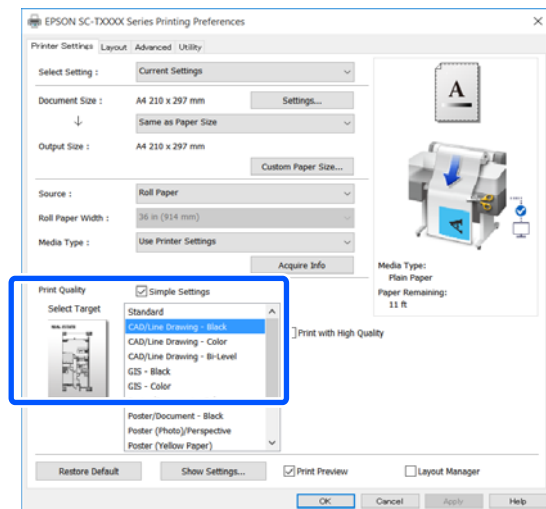
**4** Stel in de printerdriver Output Size (Uitvoerformaat) en Source (Bron) in.

[“Procedures voor standaardbewerkingen \(Windows\)” op pagina 52](#)

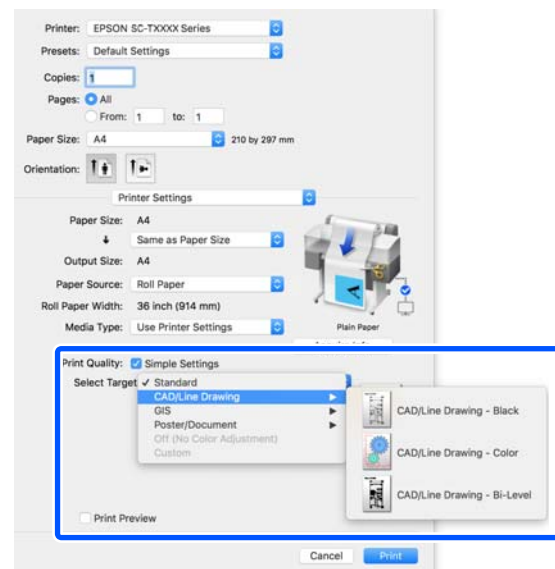
[“Procedures voor standaardbewerkingen \(Mac\)” op pagina 59](#)

**5** Selecteer **CAD/Line Drawing - Black (CAD/lijntekening - zwart-wit)**, **CAD/Line Drawing - Color (CAD/lijntekening - kleur)** of **CAD/Line Drawing - Bi-Level (CAD/lijntekening - bi-level)** vanuit de lijst **Select Target (Doel select.)**.

**Windows**



**Mac**





## Afdrukken vanaf de computer via de printerdriver

6

Controleer de overige instellingen en start vervolgens het afdrukken.

**Opmerking:**

*Als het uitvoerformaat staand is en de hoogte smaller is dan de breedte van het rolpapier, wordt de afdruk 90° gedraaid om papier te sparen. Deze functie is ingeschakeld als het selectievakje **Auto Rotate (Automatisch draaien)** is ingeschakeld voor **Roll Paper Option (Rolpapieroptie)** op het tabblad **Advanced (Geavanceerd)**.*

## Afdrukken vanaf de computer via de printerdriver

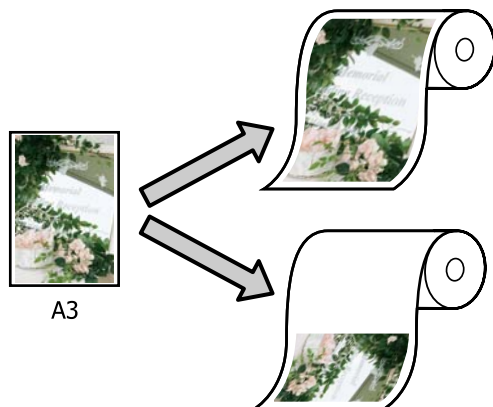
# Vergrotingen en horizontale en verticale banners

De printerdriver kan documenten vergroten of verkleinen voor verschillende papierformaten. Hiervoor hebt u drie instelmogelijkheden.

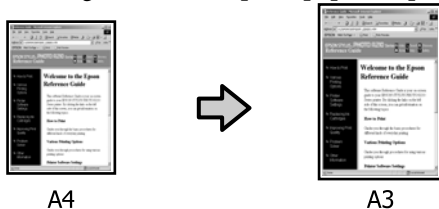
Voordat u op afwijkende maten afdrukt, waaronder verticale of horizontale banners en documenten met gelijke zijanten, geeft u het gewenste papierformaat op in de printerdriver.

 [“Afdrukken op afwijkende maten” op pagina 72](#)

- Fit to Roll Paper Width (Aanpassen aan breedte rolpapier)**  
Hiermee wordt de afbeelding automatisch groter of kleiner gemaakt om op de breedte van het rolpapier te passen.

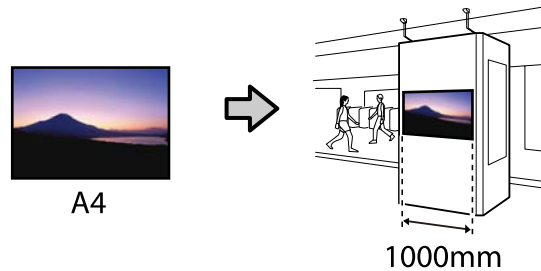


- Fit to Output Size (Aanp. aan uitvoerformaat)**  
Hiermee wordt de afbeelding automatisch groter of kleiner gemaakt om op het papier te passen.



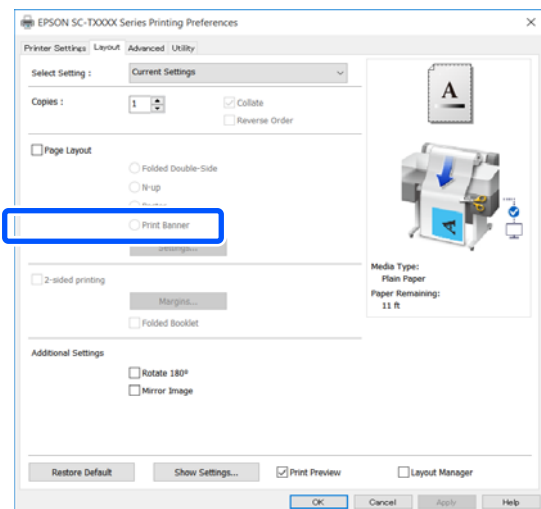
- Specify Size (Formaat opgeven)**  
Hiermee geeft u zelf op in welke mate de afbeelding moet worden vergroot of verkleind.

Gebruik deze optie voor afwijkende papierformaten.



### Opmerking:

- Bij het afdrukken vanuit toepassingen die speciaal zijn ontworpen voor horizontale of verticale banners, past u de instellingen voor de printerdriver aan zoals beschreven in de documentatie van de toepassing.
- Als u een Windows-toepassing voor baniers gebruikt, selecteert u indien nodig **Print Banner (Banner afdrukken)** op het tabblad **Layout (Lay-out)**.



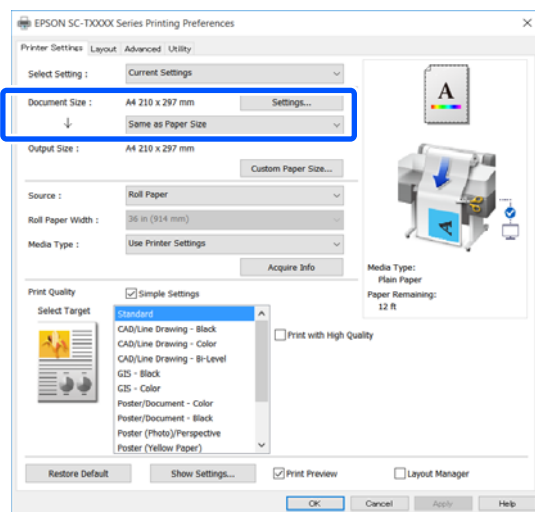
## Afdrukken vanaf de computer via de printerdriver

### Documenten aan de breedte van het rolpapier aanpassen

- 1 Controleer het documentformaat (of het papierformaat) op het tabblad Printer Settings (Printerinstellingen) van de printerdriver.

#### Windows

Open vanuit de toepassing het tabblad Printer Settings (Printerinstellingen) van de printerdriver en controleer of het documentformaat overeenkomt met de instelling van de toepassing.



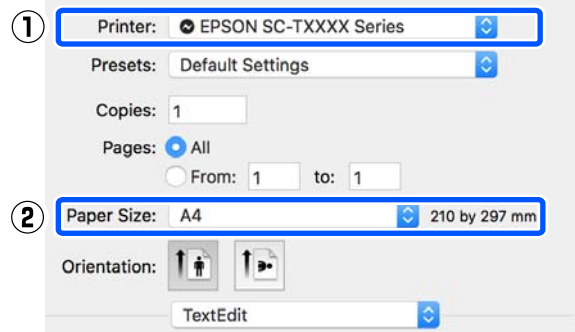
Als deze niet overeenkomt, klikt u op **Settings... (Instellingen...)** en geeft u het juiste formaat op in het dialoogvenster Change Paper Size (Papierformaat wijzigen).

➤ “Procedures voor standaardbewerkingen (Windows)” op pagina 52

#### Mac

Open in de toepassing het scherm voor pagina-instelling, controleer of deze printer is geselecteerd in **Printer** en controleer het papierformaat.

Selecteer een papierformaat dat niet de instelling (Retain Scale (Schaal behouden)) of (Roll Paper Banner (Rolpapier Banner)) heeft.



Als het formaat niet overeenkomt, selecteert u het correcte formaat in de vervolgkeuzelijst.

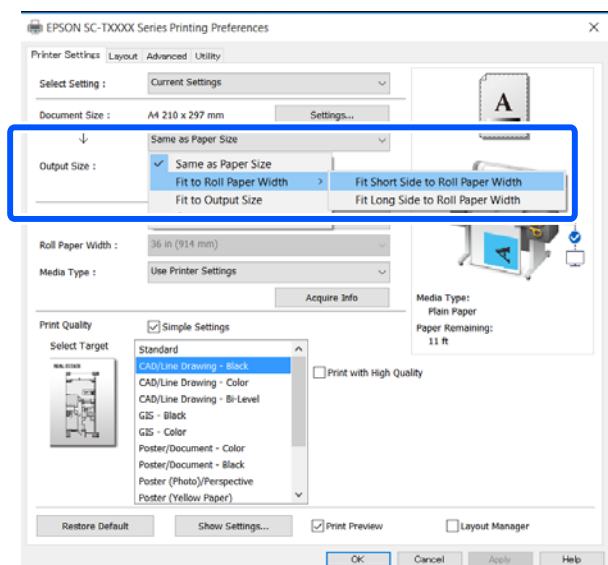
➤ “Procedures voor standaardbewerkingen (Mac)” op pagina 59

#### Opmerking:

Als de toepassing niet over een menuoptie voor pagina-instelling beschikt, kunt u het papierformaat instellen vanuit het dialoogvenster voor afdrukken in de menuoptie **Print (Afdrukken)**.

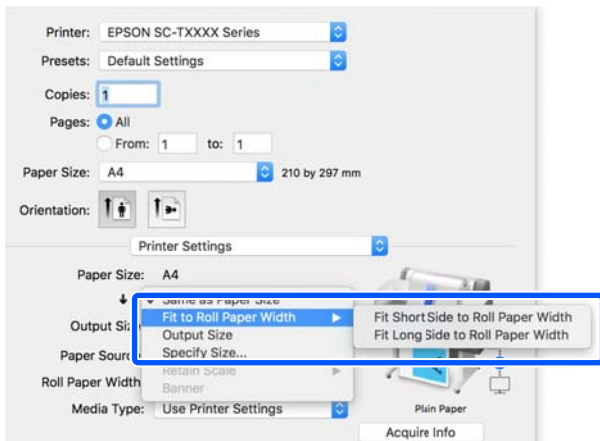
- 2 Klik op **Fit to Roll Paper Width (Aanpassen aan breedte rolpapier)** op het tabblad Printer Settings (Printerinstellingen) van de printerdriver en selecteer **Fit Short Side to Roll Paper Width (Korte zijde aanp. rolbreedte)** of **Fit Long Side to Roll Paper Width (Lange zijde aanp. rolbreedte)**.

#### Windows



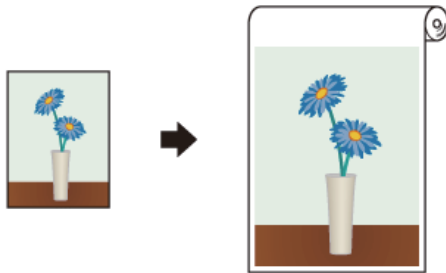
## Afdrukken vanaf de computer via de printerdriver

### Mac



#### Fit Short Side to Roll Paper Width (Korte zijde aanp. rolbreedte)

Selecteer deze optie als u de afbeelding vergroot wilt afdrukken tot het maximale formaat voor het geladen rolpapier.



#### Fit Long Side to Roll Paper Width (Lange zijde aanp. rolbreedte)

Selecteer deze optie als u de afbeelding vergroot wilt afdrukken tot het formaat waarop geen papier wordt verspild.



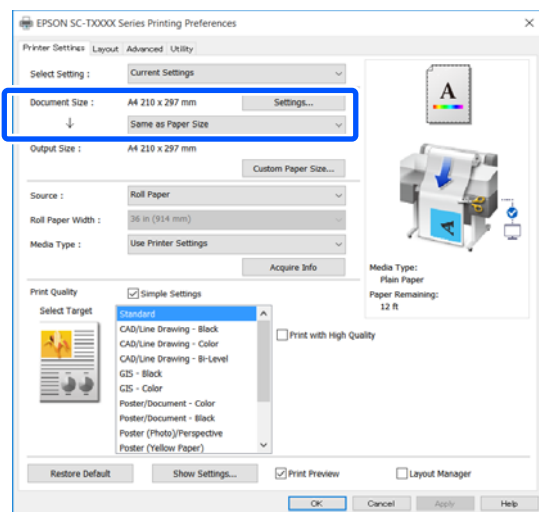
- 3 Controleer de overige instellingen en start vervolgens het afdrukken.

## Documenten aan de uitvoergrootte aanpassen

- 1 Controleer het documentformaat (of het papierformaat) op het tabblad Printer Settings (Printerinstellingen) van de printerdriver.

### Windows

Open vanuit de toepassing het tabblad Printer Settings (Printerinstellingen) van de printerdriver en controleer of het documentformaat overeenkomt met de instelling van de toepassing.



Als deze niet overeenkomt, klikt u op **Settings... (Instellingen...)** en geeft u het juiste formaat op in het dialoogvenster Change Paper Size (Papierformaat wijzigen).

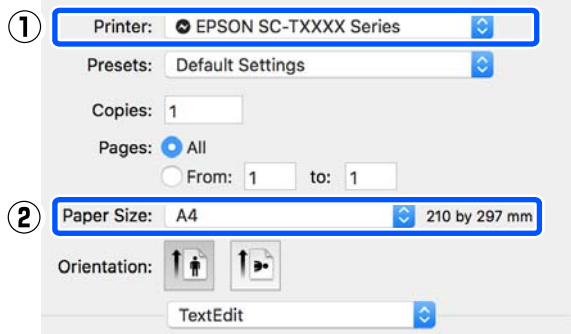
[“Procedures voor standaardbewerkingen \(Windows\)” op pagina 52](#)

### Mac

Open in de toepassing het scherm voor pagina-instelling, controleer of deze printer is geselecteerd in **Printer** en controleer het papierformaat.

## Afdrukken vanaf de computer via de printerdriver

Selecteer een papierformaat dat niet de instelling (Retain Scale (Schaal behouden)) of (Roll Paper Banner (Rolpapier Banner)) heeft.

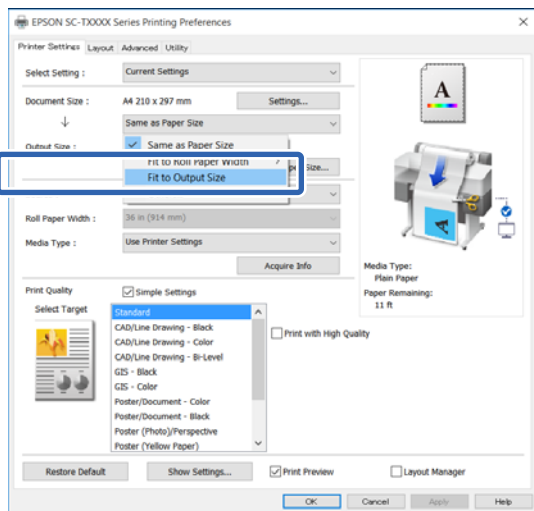


Als het formaat niet overeenkomt, selecteert u het correcte formaat in de vervolgkeuzelijst.

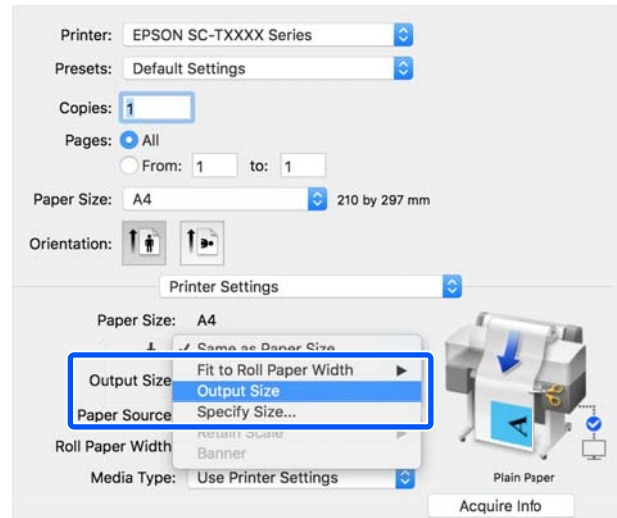
[“Procedures voor standaardbewerkingen \(Mac\)”](#) op pagina 59

- 2** Selecteer **Fit to Output Size (Aanp. aan uitvoerformaat)** op het tabblad Printer Settings (Printerinstellingen) van de printerdriver.

### Windows

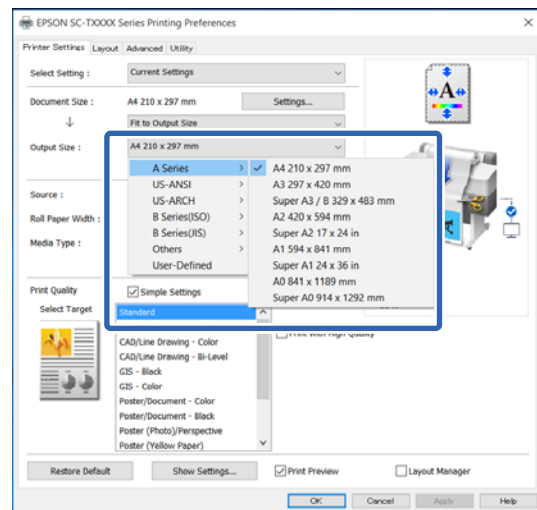


### Mac



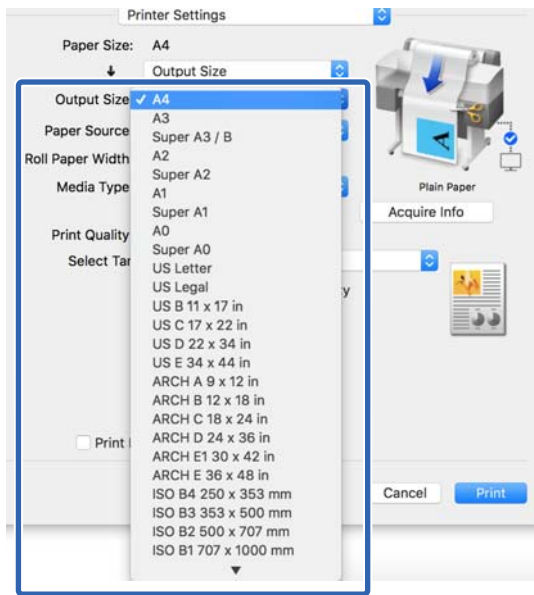
- 3** Selecteer het gewenste formaat in de vervolgkeuzelijst **Output Size (Uitvoerformaat)**.

### Windows



## Afdrukken vanaf de computer via de printerdriver

### Mac



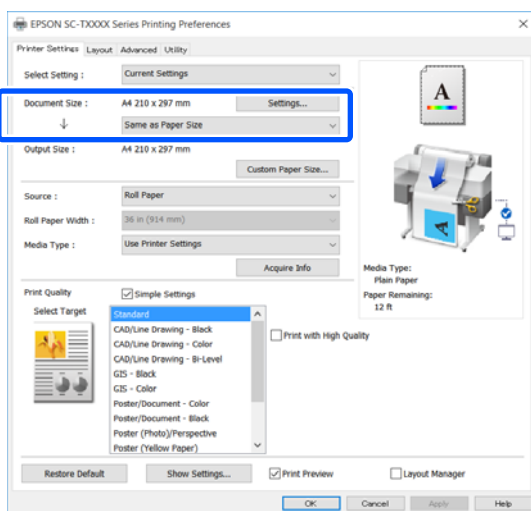
- 4** Controleer de overige instellingen en start vervolgens het afdrukken.

## Een afdrukgrootte kiezen

- 1** Controleer het documentformaat (of het papierformaat) op het tabblad Printer Settings (Printerinstellingen) van de printerdriver.

### Windows

Open vanuit de toepassing het tabblad Printer Settings (Printerinstellingen) van de printerdriver en controleer of het documentformaat overeenkomt met de instelling van de toepassing.



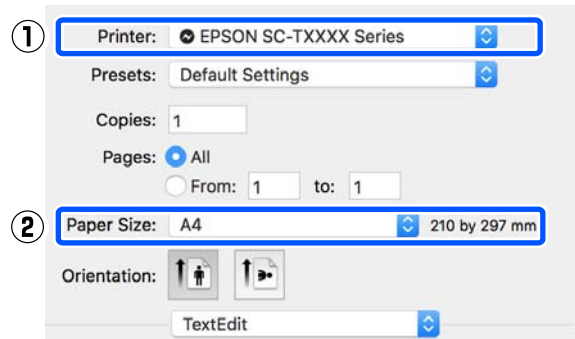
Als deze niet overeenkomt, klikt u op **Settings... (Instellingen...)** en geeft u het juiste formaat op in het dialoogvenster Change Paper Size (Papierformaat wijzigen).

[“Procedures voor standaardbewerkingen \(Windows\)” op pagina 52](#)

### Mac

Open in de toepassing het scherm voor pagina-instelling, controleer of deze printer is geselecteerd in **Printer** en controleer het papierformaat.

Selecteer een papierformaat dat niet de instelling (Retain Scale (Schaal behouden)) of (Roll Paper Banner (Rolpapier Banner)) heeft.



Als het formaat niet overeenkomt, selecteert u het correcte formaat in de vervolgkeuzelijst.

[“Procedures voor standaardbewerkingen \(Mac\)” op pagina 59](#)

### Opmerking:

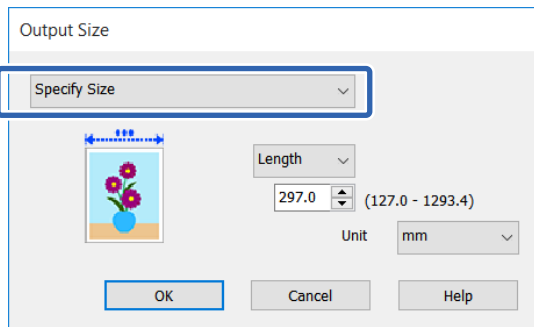
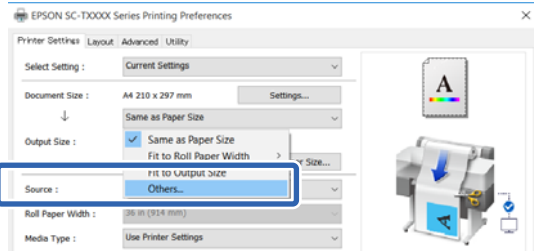
Als de toepassing niet over een menuoptie voor pagina-instelling beschikt, kunt u het papierformaat instellen vanuit het dialoogvenster voor afdrukken in de menuoptie **Print (Afdrukken)**.

## Afdrukken vanaf de computer via de printerdriver

- 2** Open het invoerscherm Output Size (Uitvoerformaat) op het tabblad Printer Settings (Printerinstellingen) van de printerdriver.

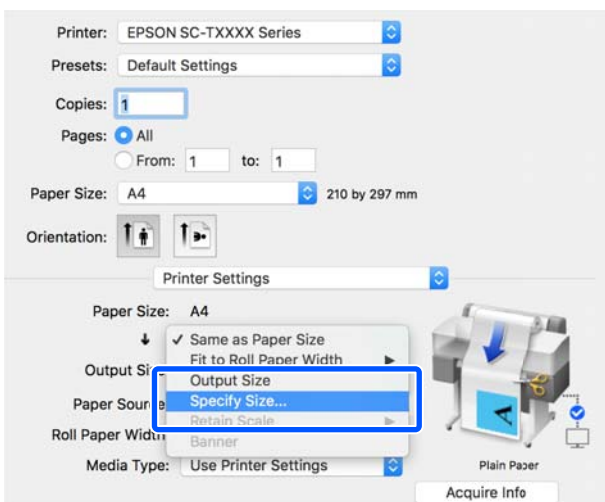
### Windows

Selecteer **Others...** (**Andere...**) en selecteer vervolgens **Specify Size (Formaat opgeven)** in het weergegeven dialoogvenster Output Size (Uitvoerformaat).



### Mac

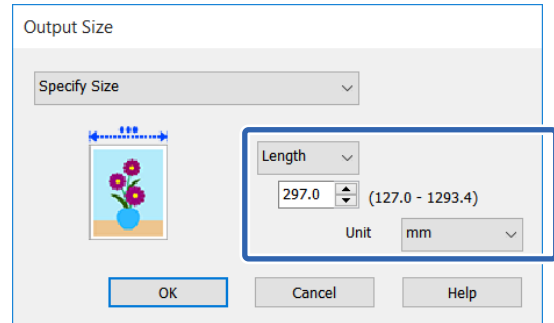
Selecteer **Specify Size (Formaat opgeven)**.



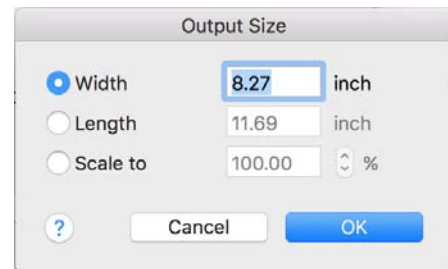
- 3** Selecteer de specificatiemethode voor het formaat in Width (Breedte), Length (Lengte) en Scale to (Vergroten) en voer de instellingswaarde in.

De afbeelding wordt vergroot of verkleind op basis van de opgegeven breedte, lengte of schaal. De beeldverhoudingen van de afdrukgegevens blijven behouden.

### Windows



### Mac



- 4** Controleer de overige instellingen en start vervolgens het afdrukken.

## Afdrukken vanaf de computer via de printerdriver

## Afdrukken op afwijkende maten

Voordat u op afwijkende maten afdrukt, waaronder verticale of horizontale banners en documenten met gelijke zijanten, slaat u het gewenste papierformaat op in de printerdriver. Nadat ze in de printerdriver zijn opgeslagen, kunt u aangepaste maten selecteren in de **Page Setup (Pagina-instelling)** van de toepassing en in andere afdrukdialoogvensters.



De volgende maten kunnen worden gebruikt.

Papierbreedte	SC-T5400 Series	89 tot 914 mm
	SC-T3400 Series/ SC-T3400N Series	89 tot 610 mm
Papierlengte*	127 tot 18000 mm	

\* Het papier kan langer zijn als u een toepassing gebruikt die het afdrukken van banieren ondersteunt. Het daadwerkelijke formaat van de afdruk hangt echter af van de toepassing, het in de printer ingestelde papierformaat en de besturingsomgeving van de computer.

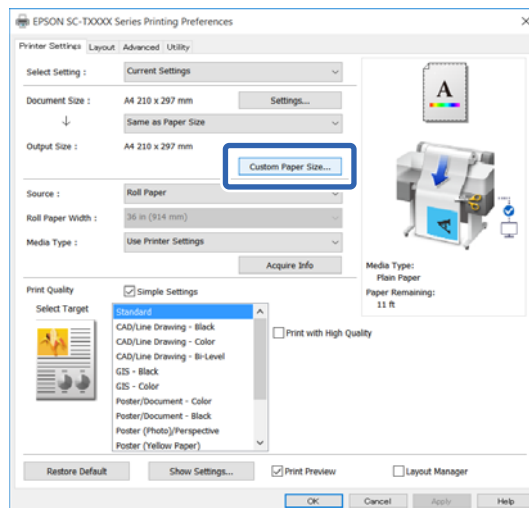
### **Belangrijk:**

- De kleinste afmeting die de printer ondersteunt, is 89 mm breed × 127 mm lang. Als een kleiner formaat is ingesteld in **Custom Paper Size... (Aangepast papierformaat...)** van de printerdriver, verwijdert u onnodige marges.
- Voor de Custom Paper Sizes (Aangepast papierformaat) van een Mac kunt u wel een groot papierformaat opgeven dat niet in deze printer kan worden geladen, maar dit wordt niet goed afgedrukt.
- Het beschikbare uitvoerformaat wordt beperkt door de toepassing.

## Instellingen in Windows

- 1 Open vanuit de toepassing het tabblad Printer Settings (Printerinstellingen) en klik op **Custom Paper Size... (Aangepast papierformaat...)**.

Het dialoogvenster User-Defined Paper Size (Gebruikergedefinieerd papierformaat) wordt weergegeven.



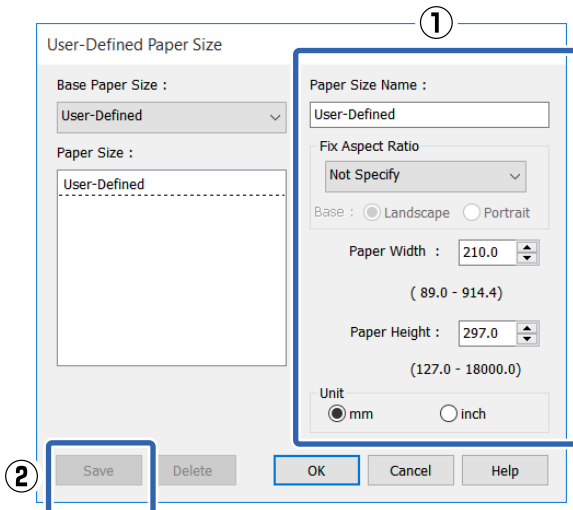
- 2 Stel het te gebruiken papierformaat in het dialoogvenster User-Defined Paper Size (Gebruikergedefinieerd papierformaat) in en klik op **Save (Opslaan)**.

- De **Paper Size Name (Naam papierformaat)** wordt weergegeven als een documentformaat of optie voor het uitvoerformaat. Stel een herkenbare naam in, bijvoorbeeld "400 × 500 mm" of "Horizontale banier".
- Om de waarden **Paper Width (Papierbreedte)** en **Paper Height (Papierlengte)** weer te geven voor standaardafmetingen die dicht bij de gewenste aangepaste afmetingen liggen, kiest u de juiste optie in **Base Paper Size (Standaardpapierformaat)**.



## Afdrukken vanaf de computer via de printerdriver

- Als u een beeldverhouding selecteert in **Fix Aspect Ratio (Vaste beeldverhouding)** en **Landscape (Landschap)** of **Portrait (Staand)** selecteert u voor de optie **Base (Standaard)**, kunt u het formaat opgeven door een waarde in te voeren voor **Paper Width (Papierbreedte)** of **Paper Height (Papierlengte)**.



### Opmerking:

- Als u het papierformaat dat u hebt vastgelegd wilt wijzigen, selecteert u de naam van het papierformaat in de lijst links.
- Als u een opgeslagen papierformaat wilt verwijderen, selecteert u de naam van het papierformaat in de lijst links op het scherm en klikt u op **Delete (Verwijderen)**.
- U kunt maximaal 100 papierformaten opslaan.

- Klik op **OK** om het dialoogvenster User-Defined Paper Size (Gebruikergedefinieerd papierformaat) te sluiten. Sluit tevens het dialoogvenster van de printer.

De registratie van het gebruikergedefinieerde formaat is nu voltooid.

- Selecteer het geregistreerde papierformaat bijvoorbeeld in de instellingen voor het papierformaat van de toepassing en stel uw gegevens op.

### Opmerking:

Als het geregistreerde papierformaat in de toepassing niet wordt weergegeven, controleert u of het formaat de door de toepassing ondersteunde formaten overschrijdt.

- Wanneer u de gegevens hebt opgesteld, opent u vanuit het dialoogvenster Afdrukken het tabblad Printer Settings (Printerinstellingen).

Het geregistreerde papierformaat wordt weergegeven in Paper Size (Papierformaat) op het tabblad Printer Settings (Printerinstellingen).

[“Procedures voor standaardbewerkingen \(Windows\)”](#) op pagina 52

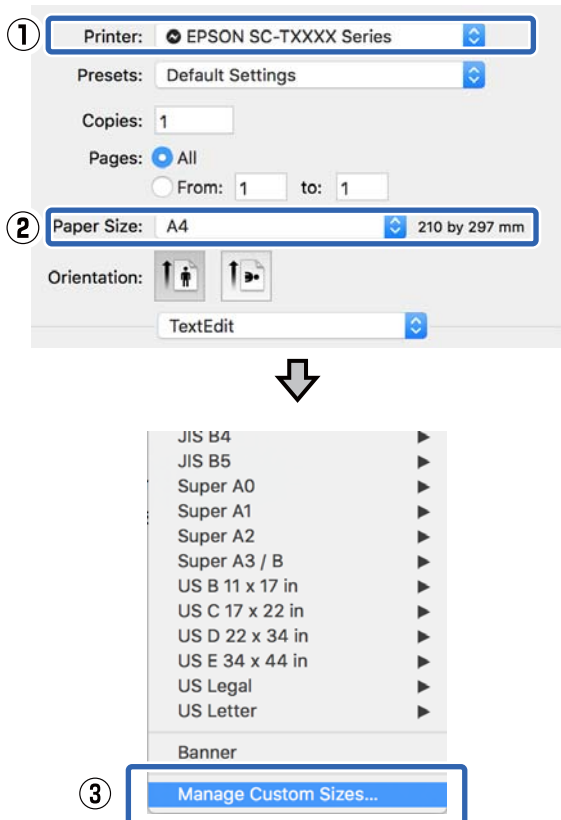
- Controleer de overige instellingen en start vervolgens het afdrukken.

## Afdrukken vanaf de computer via de printerdriver

### Instellingen op een Mac

- 1 Open in de toepassing het scherm voor pagina-instelling, controleer of deze printer is geselecteerd in **Printer** en selecteer vervolgens **Manage Custom Sizes (Aangepast formaat beheren)** in **Paper Size (Papierformaat)**.

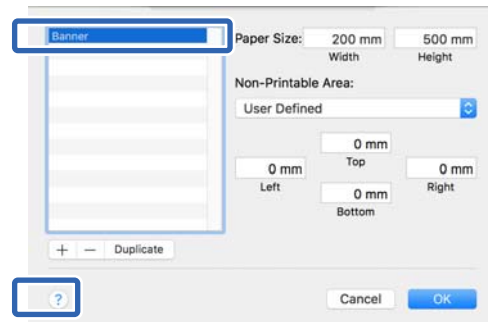
 “Procedures voor standaardbewerkingen (Mac)” op pagina 59



#### Opmerking:

Als de toepassing niet over een menuoptie voor pagina-instelling beschikt, kunt u het papierformaat weergegeven door dialoogvenster Afdrukken in de menuoptie **Print (Afdrukken)** te openen.

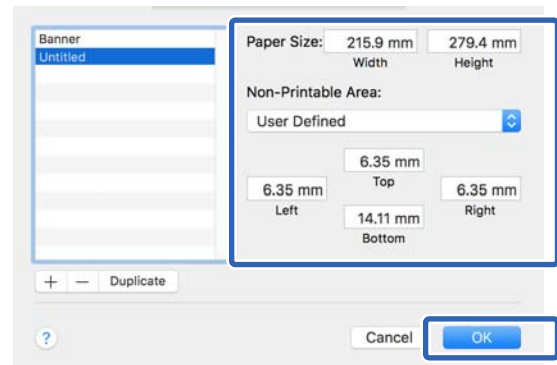
- 2 Klik op + en voer de naam in voor het papierformaat.



- 3 Voer waarden in voor **Width (Breedte)** en **Height (Hoogte)** van het **Paper Size (Papierformaat)**, voer de marges in en klik vervolgens op **OK**.

Het bereik van het paginaformaat en de marges die kunnen worden ingesteld, verschillen afhankelijk van het printermodel en de instellingen van de printer.

 “Afdrukgebied” op pagina 236



#### Opmerking:

- Kies in de lijst links de naam van een opgeslagen aangepast formaat dat u wilt bewerken.
- Als u een opgeslagen papierformaat wilt dupliceren, selecteert u de naam in de lijst links op het scherm en klikt u op **Duplicate (Dupliceren)**.
- Als u een opgeslagen papierformaat wilt verwijderen, selecteert u de naam in de lijst links op het scherm en klikt u op **-**.
- De manier waarop u een aangepast papierformaat kunt instellen hangt af van de versie van het besturingssysteem. Raadpleeg de documentatie van uw besturingssysteem voor meer informatie.

**Afdrukken vanaf de computer via de printerdriver**

- 4** Klik op **OK** om het dialoogvenster Custom Paper Sizes (Aangepast papierformaat) te sluiten. Sluit tevens het dialoogvenster van de printer door op **Cancel (Annuleren)** te klikken.

De registratie van het aangepaste papierformaat is nu voltooid.

- 5** Selecteer het geregistreerde papierformaat bijvoorbeeld in de instellingen voor het papierformaat van de toepassing en stel uw gegevens op.

**Opmerking:**

*Als het geregistreerde papierformaat in de toepassing niet wordt weergegeven, controleert u of het formaat de door de toepassing ondersteunde formaten overschrijdt.*

- 6** Wanneer u de gegevens hebt opgesteld, opent u vanuit het dialoogvenster Afdrukken het tabblad Printer Settings (Printerinstellingen).

Het geregistreerde papierformaat wordt weergegeven in Document Size (documentformaat) op het tabblad Printer Settings (Printerinstellingen).

 [“Procedures voor standaardbewerkingen \(Mac\)” op pagina 59](#)

- 7** Controleer de overige instellingen en start vervolgens het afdrukken.

## Afdrukken vanaf de computer via de printerdriver

### Randloos afdrukken

Hiermee kunt u afdrukken zonder marge (randloos).

Welke manieren van randloos afdrukken u kunt kiezen hangt af van het afdrukmetaal.

Papierrol: geen marges voor alle zijdes, geen marges voor links en rechts

Losse vellen: alleen links en rechts geen marges

Wanneer u rondom randloos afdrukt, kunt u ook de manier van afsnijden instellen.

 [“Rolpapier en het afsnijden ervan” op pagina 77](#)

Wanneer u links en rechts randloos afdrukt, krijgt u wel marges boven- en onderaan het papier.

Waardes voor boven- en ondermarge

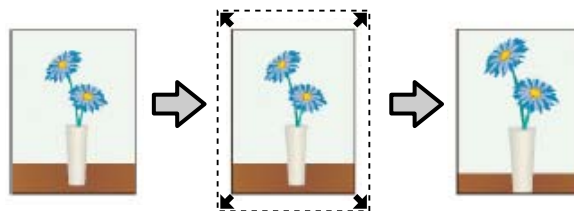
 [“Afdrukgebied” op pagina 236](#)

---

### Manieren van randloos afdrukken

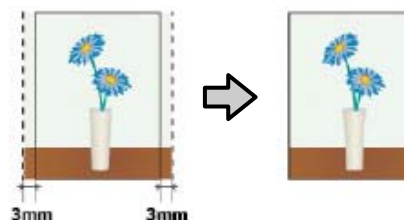
Er zijn twee manieren om randloos af te drukken.

- Auto Expand (Automatisch vergroten)  
De printerdriver maakt de afbeeldingsgegevens iets groter dan het papierformaat en drukt dan de vergroting af. De delen die buiten het papier vallen worden niet afgedrukt. Resultaat: een afdruk zonder witrand.  
Gebruik de instellingen van de toepassing, zoals Page Setup (Pagina-instelling), om het formaat van de afbeeldingsgegevens in te stellen.
- Stel het papierformaat en de pagina-instellingen correct in voor de afbeeldingsgegevens.
- Als in de toepassing marges kunnen worden ingesteld, stelt u die in op 0 mm.
- Maak de afbeeldingsgegevens net zo groot als het papierformaat.



- Retain Size (Behoud grootte)  
Maak de afbeeldingsgegevens in de toepassing groter dan het papierformaat om een randloos resultaat te krijgen. De printerdriver vergroot de afbeeldingsgegevens niet. Gebruik de instellingen van de toepassing, zoals Page Setup (Pagina-instelling), om het formaat van de afbeeldingsgegevens in te stellen.
- Maak de afbeeldingsgegevens groter dan het eigenlijke afdrukformaat met 3 mm links en rechts (6 mm in totaal).
- Als in de toepassing marges kunnen worden ingesteld, stelt u die in op 0 mm.
- Maak de afbeeldingsgegevens net zo groot als het papierformaat.

Selecteer deze instelling als u wilt voorkomen dat de printerdriver de afbeeldingsgegevens groter maakt.




---

### Ondersteund papier

Afhankelijk van het mediatype en -formaat kan de afdrukkwaliteit afnemen of kan randloos afdrukken niet worden geselecteerd.

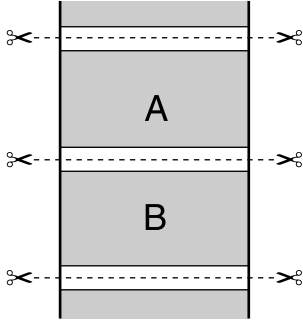
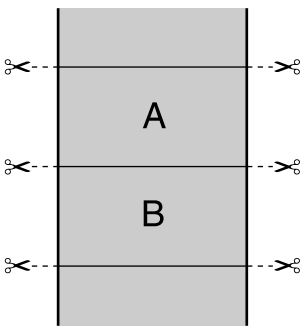
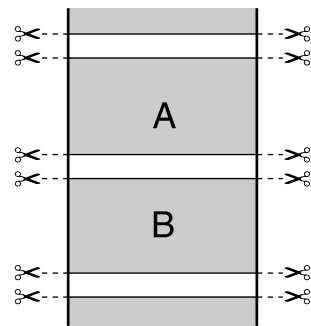
 [“Tabel speciaal afdrukmetaal van Epson” op pagina 229](#)

 [“In de handel verkrijgbaar ondersteund papier” op pagina 233](#)

**Afdrukken vanaf de computer via de printerdriver**

**Rolpapier en het afsnijden ervan**

Wanneer u randloos afdrukt op rolpapier, kunt u opgeven of het gaat om afdrukken zonder randen aan de linker- en rechterkant of om randloos afdrukken bij alle randen. Ook kunt u aangeven hoe u het papier snijdt in de **Roll Paper Option (Rolpapieroptie)** van de printerdriver. De mogelijkheden worden uitgelegd in de volgende tabel.

Printerdriver instellen	Borderless (Randloos)	Single Cut (Enkelvoudig afsnijden)	Double Cut (Dubbelzijdig afsnijden)
Manier van snijden			
Uitleg	<p>De standaard printerinstelling is <b>Borderless (Randloos)</b>.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Het bovenste gedeelte kan een beetje ongelijkmatig worden, afhankelijk van de afbeelding, aangezien met afdrukken wordt gestopt wanneer de bovenrand van het rolpapier wordt afgesneden.</li> <li><input type="checkbox"/> Wanneer u slechts één pagina afdrukt of meerdere malen één pagina afdrukt, wordt dezelfde bewerking uitgevoerd als bij <b>Double Cut (Dubbelzijdig afsnijden)</b>. Wanneer u meerdere vellen achter elkaar bedrukt, snijdt de printer 1 mm binnen de bovenrand van de eerste pagina en de onderrand van de volgende pagina's om witruimte te voorkomen.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Het bovenste gedeelte kan een beetje ongelijkmatig worden, afhankelijk van de afbeelding, aangezien met afdrukken wordt gestopt wanneer de bovenrand van het rolpapier wordt afgesneden.</li> <li><input type="checkbox"/> Het bedrukte papier wordt circa 2 mm korter dan het opgegeven formaat, aangezien het papier binnen de afbeelding wordt afgesneden. Zo wordt een witrand boven- en onderaan voorkomen.</li> <li><input type="checkbox"/> Na het afsnijden van de onderrand van de vorige pagina wordt het papier verder doorgevoerd en wordt de bovenrand van de volgende pagina afgesneden. Hoewel hierdoor stukken van 60 tot 127 mm worden weggegooid, is de snede nauwkeuriger.</li> </ul>

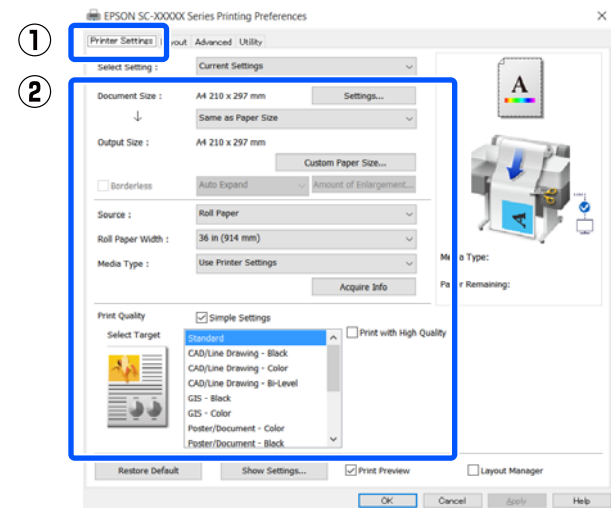
**Afdrukken vanaf de computer via de printerdriver**

# Instellingen opgeven voor het afdrukken

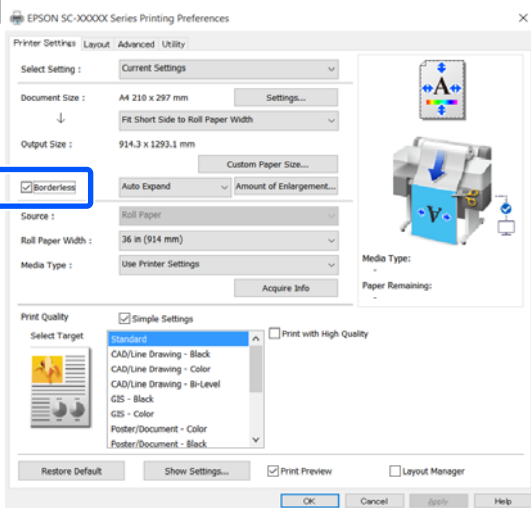
## Instellingen in Windows

**1** Laat de **Printer Settings (Printerinstellingen)** zien in de tab en wijzig de volgende instellingen.

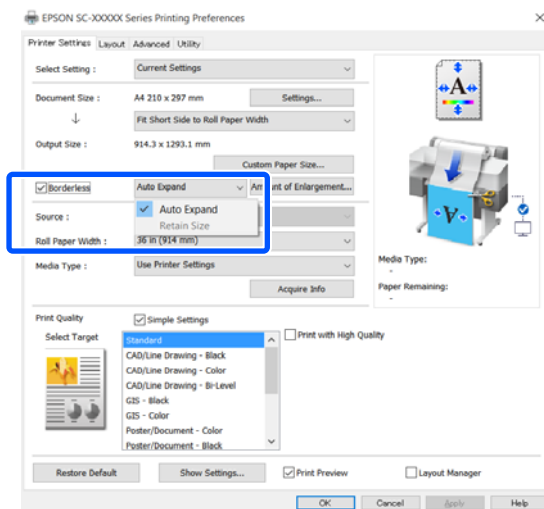
“Procedures voor standaardbewerkingen (Windows)” op pagina 52



**2** Kies **Borderless (Randloos)**.



**3** Voor **Borderless (Randloos)** instellingen, kies uit **Auto Expand (Automatisch vergroten)** of **Retain Size (Behoud grootte)**.



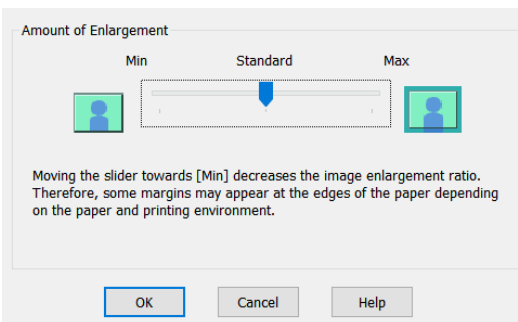
Als **Auto Expand (Automatisch vergroten)** is geselecteerd, kies de vergroting uit het volgende.

**Max** : 3 mm voor links en 5 mm voor rechts (Maximum) 1 mm naar rechts)

**Standard** : 3 mm voor links en voor rechts (Standard)

**Min (Minimum)** : 1,5 mm voor links en rechts

Expansion



**Opmerking:**

Als de schuif naar **Min (Minimum)** wordt bewogen wordt de vergroting verminderd. Hierdoor kunnen marges ontstaan langs een of meer randen van het papier, afhankelijk van het papier en de afdrukomgeving.

## Afdrukken vanaf de computer via de printerdriver

- 4** Bij het afdrukken op een papierrol, kies de Geavanceerd-tab en configureer de **Auto Cut (Automatisch afsnijden)** instelling in het gedeelte **Roll Paper Option (Rolpapieroptie)**.

[“Rolpapier en het afsnijden ervan” op pagina 77](#)

- 5** Controleer de overige instellingen en start vervolgens het afdrukken.

### Instellingen op een Mac

- 1** Open het scherm Afdrukken, selecteer het papierformaat in de optie **Paper Size (Papierformaat)** en selecteer vervolgens een afdrukmethode voor randloos afdrukken.

[“Procedures voor standaardbewerkingen \(Mac\)” op pagina 59](#)

Hieronder staan de keuzemogelijkheden voor randloos afdrukken.

xxxx (Roll Paper (Rolpapier) — Borderless (Randloos), Auto Expand (Automatisch vergroten))

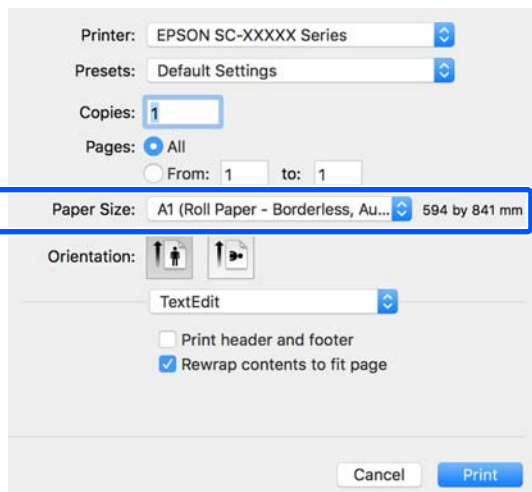
xxxx (Roll Paper (Rolpapier) — Borderless (Randloos), Retain Size (Behoud grootte))

xxxx (Roll Paper (Rolpapier) — Borderless (Randloos), Banner (Banier))

xxxx (Sheet (Vel) — Borderless (Randloos), Auto Expand (Automatisch vergroten))

xxxx (Sheet (Vel) — Borderless (Randloos), Retain Size (Behoud grootte))

Papierformaat zoals A4 wordt weergegeven in xxxx.



#### Opmerking:

Als de opties voor pagina-instellingen niet beschikbaar zijn in het afdrukdialoogvenster van de toepassing, opent u het dialoogvenster voor pagina-instellingen.

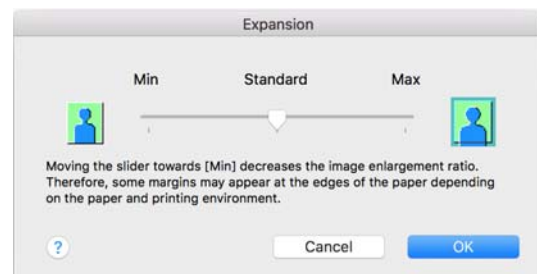
- 2** Als **Auto Expand (Automatisch vergroten)** is geselecteerd voor het papierformaat, kies **Advanced (Geavanceerd)** uit de lijst en klik **Expansion (Uitbreiding)**.

U kunt alleen **Expansion (Uitbreiding)** kiezen als **Auto Expand (Automatisch vergroten)** is geselecteerd in **Paper Size (Papierformaat)**. De expansiewaarden voor elk van de instellingen zijn als volgt.

Max : 3 mm voor links en 5 mm voor rechts (de afbeelding verschuift 1 mm naar rechts)

Standard : 3 mm voor links en voor rechts (Standard)

Min (Mini-: 1,5 mm voor links en rechts mum)

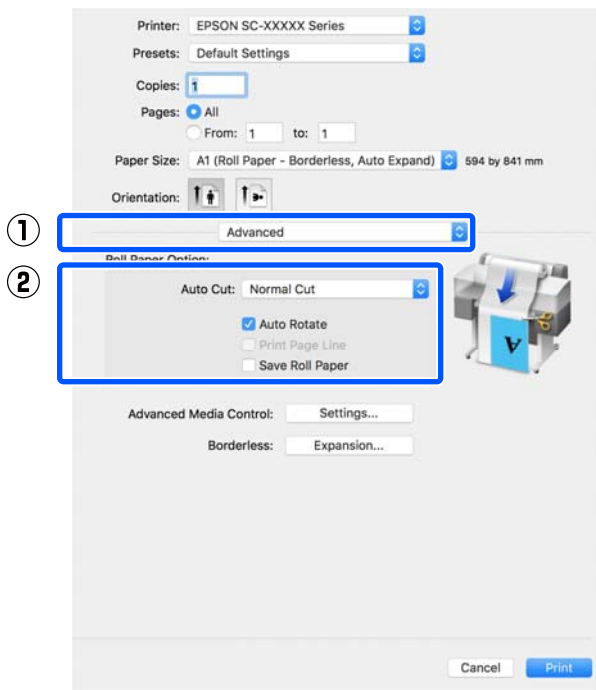


#### Opmerking:

Als de schuif naar **Min (Minimum)** wordt bewogen wordt de vergroting verminderd. Hierdoor kunnen marges ontstaan langs een of meer randen van het papier, afhankelijk van het papier en de afdrukomgeving.

**Afdrukken vanaf de computer via de printerdriver**

- 3** Bij het afdrukken op een papierrol, kies **Advanced (Geavanceerd)** uit de lijst en kies de **Auto Cut (Automatisch afsnijden)** optie.



- 4** Controleer de overige instellingen en start vervolgens het afdrukken.



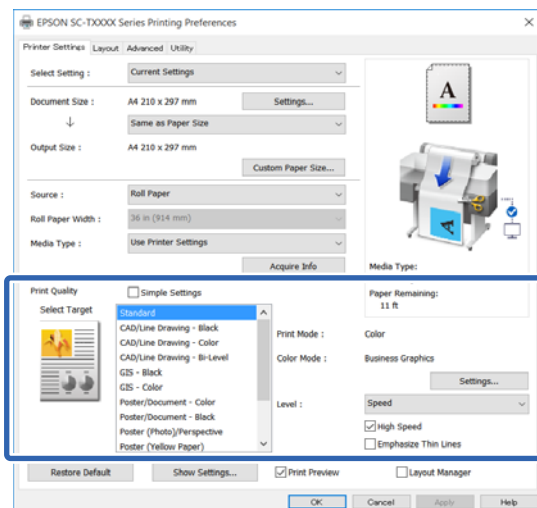
## Afdrukken vanaf de computer via de printerdriver

# Kleuren corrigeren en afdrukken

De optimale methode wordt geselecteerd uit de volgende kleurcorrectiemethoden voor elk afdrukdoel in de instellingen voor de afdrukkwaliteit van de printer.

- ❑ EPSON Standard (sRGB) (EPSON-standaard (sRGB))  
Optimalisatie van de sRGB-ruimte en correctie van kleuren.
- ❑ Business Graphics (Figuren zakelijk)  
Kleurcorrectie om afbeeldingen scherper te maken op basis van de sRGB-ruimte.
- ❑ Line Drawing (Lijntekening)  
Optimaliseert kleurcorrectie voor lijntekeningen door de rand tussen lijnen en achtergrond als niet-doorlopend te verwerken.
- ❑ GIS  
Hiermee verkrijgt u de optimale afdrukkwaliteit voor topografische kaarten en andere gegevens van het geografisch informatiesysteem (GIS).
- ❑ ICM  
Voert kleurbeheer uit om de kleuren in de beeldgegevens af te stemmen op de kleuren in de afdruk (uitsluitend Windows).  
[“Afdrukken op basis van kleurenbeheer” op pagina 85](#)
- ❑ Off (No Color Adjustment) (Uit (Geen kleuraanpassing))  
Kleurcorrectie wordt niet uitgevoerd door de printerdriver. Kies of kleurbeheer door de toepassing wordt uitgevoerd.  
[“Afdrukken op basis van kleurenbeheer” op pagina 85](#)

Als u het selectievakje **Simple Settings (Eenvoudige instellingen)** uitschakelt, kunt u controleren welke van de bovenstaande methoden voor kleurcorrectie wordt gebruikt. **Standard (Standaard)** bij **Select Target (Doel select.)** is de meest geschikte instelling voor het momenteel geselecteerde papertype.



Met het klikken op de knop **Settings (Instellingen)** kunt u bijvoorbeeld de fijnafstelling voor Gamma, Brightness (Helderheid), Contrast, Saturation (Verzadiging) en kleurbalans instellen.

Gebruik deze optie wanneer de gebruikte toepassing geen functie voor correctie van de kleuren heeft.

### Opmerking:

De beschikbare opties voor kleurcorrectie verschillen per besturingssysteem en de gebruikte papiersoort.

Als u de correctiemethode zelf wilt selecteren, selecteert u **Custom (Aangepast)** onderaan de lijst met afdrukdoelen.

### Instellingen in Windows

**1** Wanneer u toepassingen gebruikt met een eigen functie voor kleurenbeheer, geef dan in die toepassing op hoe kleuren moeten worden aangepast.

Begin bij stap 2 wanneer u een toepassing gebruikt zonder functie voor kleurenbeheer.

Geef de instellingen op aan de hand van de onderstaande tabel, afhankelijk van het soort toepassing.

**Afdrukken vanaf de computer via de printerdriver**

Adobe Photoshop CS3 of hoger  
 Adobe Photoshop Elements 6 of hoger  
 Adobe Photoshop Lightroom 1 of hoger

Besturingssysteem	Instellingen voor kleurenbeheer
Windows 10, Windows 8.1, Windows 8, Windows 7, Windows Vista	Printer Manages Colors (Printer beheert kleuren)
Windows XP (Service Pack 2 of hoger en .NET 3.0 of hoger)	
Windows XP (anders dan hierboven)	No Color Management (Geen kleurenbeheer)

Stel in andere toepassingen **No Color Management (Geen kleurenbeheer)** in.

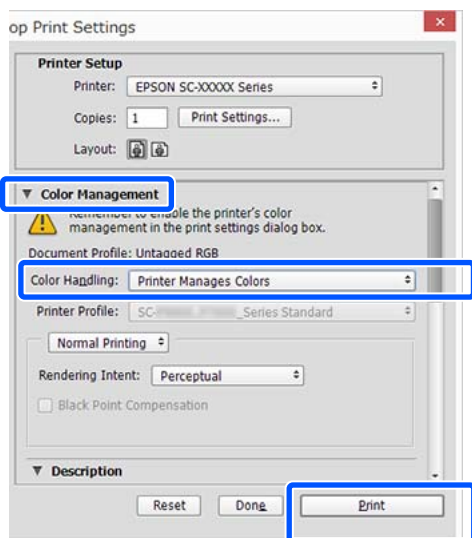
**Opmerking:**

Zie voor informatie over ondersteunde platforms de website voor de betreffende toepassing.

Voorbeeld instelling van Adobe Photoshop CC

Open het dialoogvenster **Print (Afdrukken)**.

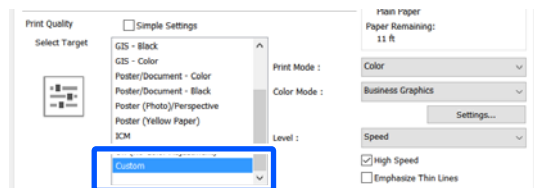
Kies **Color Management (Kleurenbeheer)**, kies daarna **Printer Manages Colors (Printer beheert kleuren)** in **Color Handling (Kleurverwerking)**, en klik **Print (Afdrukken)**.



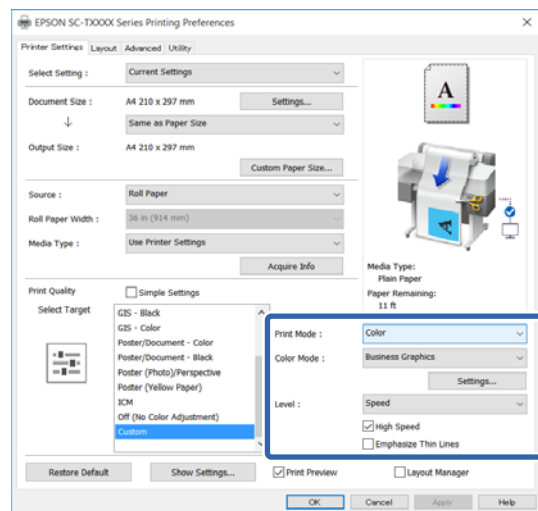
**2** Open het tabblad **Printer Settings (Printerinstellingen)** van de printerdriver en schakel het selectievakje **Simple Settings (Eenvoudige instellingen)** in het gebied **Print Quality (Afdrukkwaliteit)** uit.

“Procedures voor standaardbewerkingen (Windows)” op pagina 52

**3** Selecteer het afdrukdoel. Als u de correctiemethode zelf wilt selecteren, selecteert u **Custom (Aangepast)** onderaan de lijst.



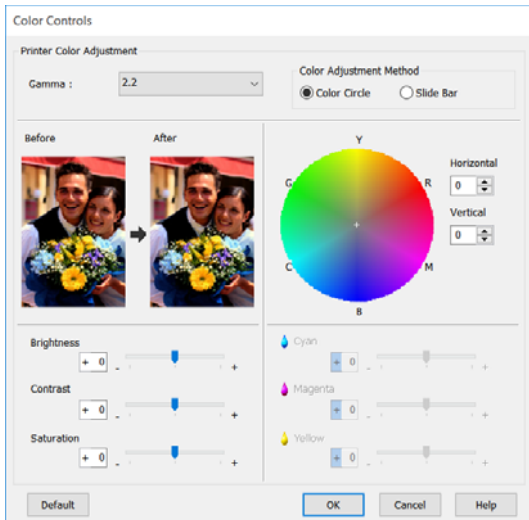
**4** Als **Custom (Aangepast)** is geselecteerd als afdrukdoel, selecteert u de instellingen voor de kleur en de kleurcorrectiemethode.



## Afdrukken vanaf de computer via de printerdriver

- 5** Indien noodzakelijk, klik **Settings (Instellingen)** en wijzig de items zoals Gamma, Brightness (Helderheid), Contrast, Saturation (Verzadiging), en kleurbalans.

Zie de Help van de printerdriver voor meer informatie over elk onderdeel.



**Opmerking:**  
U kunt de correctiewaarde aanpassen met behulp van de voorbeeldafbeelding links in het venster. Daarnaast kunt u **Color Circle (Kleurencirkel)** of **Slide Bar (Schuifbalk)** selecteren voor de **Color Adjustment Method (Kleuraanpassingsmethode)** en vervolgens nauwkeurig de kleurbalans aanpassen.

- 6** Controleer de overige instellingen en start vervolgens het afdrukken.

### Instellingen op een Mac

- 1** Wanneer u toepassingen gebruikt met een eigen functie voor kleurenbeheer, geef dan in die toepassing op hoe kleuren moeten worden aangepast.

Begin bij stap 2 wanneer u een toepassing gebruikt zonder functie voor kleurenbeheer.

Wanneer u de volgende toepassingen gebruikt, stelt u de instelling voor kleurbeheer in op **Printer Manages Colors (Printer beheert kleuren)**.

Adobe Photoshop CS3 of hoger  
Adobe Photoshop Elements 6 of hoger  
Adobe Photoshop Lightroom 1 of hoger

Stel in andere toepassingen **No Color Management (Geen kleurenbeheer)** in.

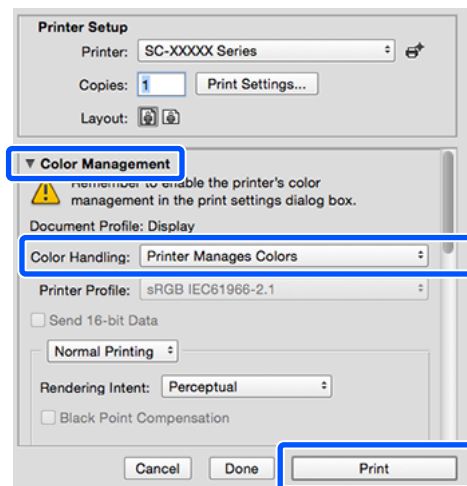
**Opmerking:**

Zie voor informatie over ondersteunde platforms de website voor de betreffende toepassing.

Voorbeeld instellingen van Adobe Photoshop CC

Open het dialoogvenster **Print (Afdrukken)**.

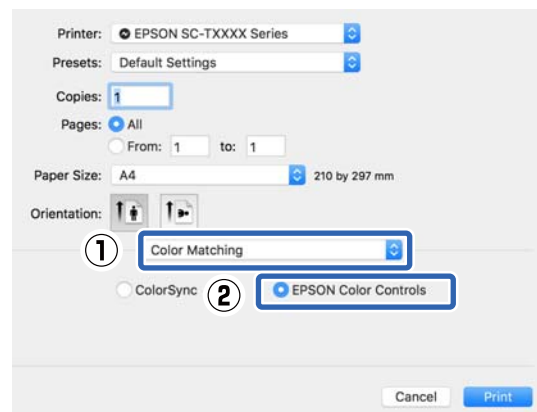
Kies **Color Management (Kleurenbeheer)**, kies daarna **Printer Manages Colors (Printer beheert kleuren)** in **Color Handling (Kleurverwerking)**, en klik **Print (Afdrukken)**.



- 2** Geef het venster **Print (Afdrukken)** weer.

➔ [“Procedures voor standaardbewerkingen \(Mac\)”](#) op pagina 59

- 3** Selecteer in de lijst **Color Matching (Kleurevenaring)** en klik vervolgens op **EPSON Color Controls (EPSON Kleurencontrole)**.

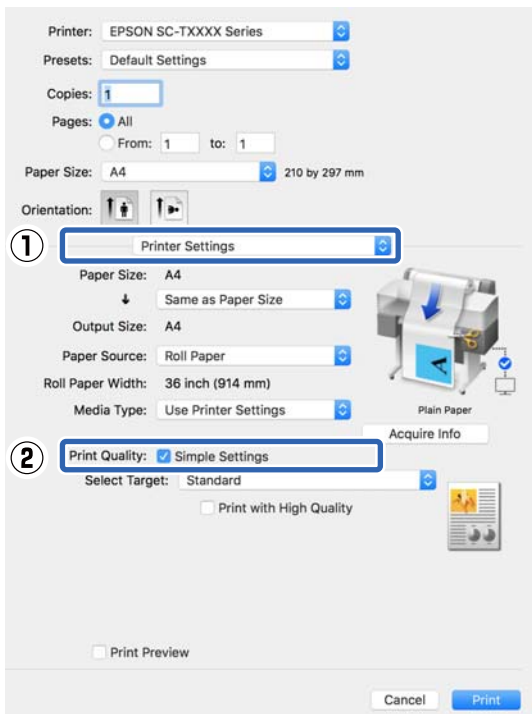


**Afdrukken vanaf de computer via de printerdriver**

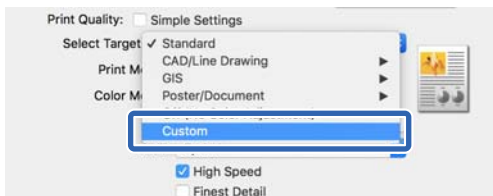
**Opmerking:**  
**EPSON Color Controls (EPSON Kleurencontrole)** is niet beschikbaar in de volgende toepassingen als stap 1 is overgeslagen.

- Adobe Photoshop CS3 of hoger
- Adobe Photoshop Lightroom 1 of hoger
- Adobe Photoshop Elements 6 of hoger

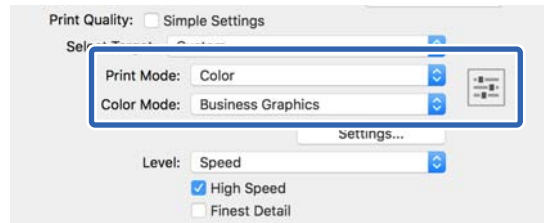
**4** Selecteer **Printer Settings (Printerinstellingen)** in de lijst en schakel het selectievakje **Simple Settings (Eenvoudige instellingen)** in het gebied **Print Quality (Afdrukkwaliteit)** uit.



**5** Selecteer het afdrukdoel. Als u de correctiemethode zelf wilt selecteren, selecteert u **Custom (Aangepast)** onderaan de lijst.

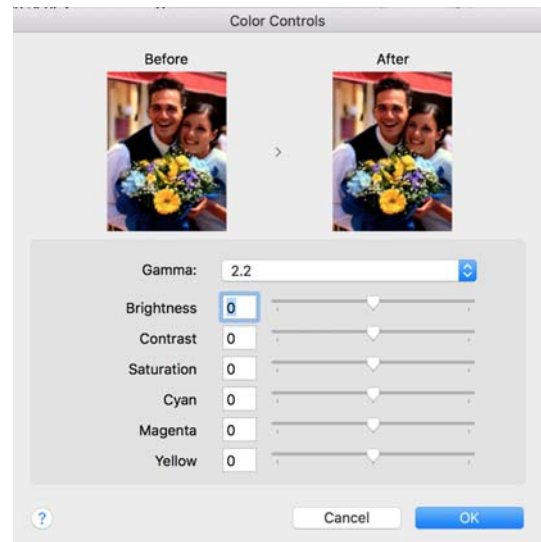


**6** Als **Custom (Aangepast)** is geselecteerd als afdrukdoel, selecteert u de instellingen voor de kleur en de kleurcorrectiemethode.



**7** Indien noodzakelijk, klik **Settings (Instellingen)** en wijzig de items zoals Gamma, Brightness (Helderheid), Contrast, Saturation (Verzadiging), en kleurbalans.

Zie de Help van de printerdriver voor meer informatie over elk onderdeel.



**8** Controleer de overige instellingen en start vervolgens het afdrukken.

**Afdrukken vanaf de computer via de printerdriver**

# Afdrukken op basis van kleurenbeheer

---

## Kleurenbeheer

Zelfs bij gebruik van dezelfde afbeeldingsgegevens kunnen de oorspronkelijke afbeelding en de weergegeven afbeelding er heel anders uitzien. Het afdrukresultaat kan er weer heel anders uitzien dan de afbeelding op het scherm. Dit verschijnsel doet zich voor door de verschillende eigenschappen van de gebruikte apparatuur. Invoerapparatuur, zoals scanners en digitale camera's, leggen elektronische gegevens op een andere manier vast dan de uitvoerapparatuur, zoals schermen en printer, die de kleuren op basis van die kleurgegevens moeten reproduceren. Door middel van kleurenbeheer kunnen de verschillen tussen invoer- en uitvoerapparaten worden opgeheven. Net als grafische toepassingen hebben besturingssystemen zoals Windows en Mac OS een kleurenbeheersysteem. In Windows is dat ICM en in Mac OS X ColorSync.

In een kleurenbeheersysteem wordt een bestand met kleurdefinities gebruikt, een profiel, om de kleuren van de verschillende apparaten beter op elkaar af te stemmen. (Dit bestand wordt ook wel een ICC-profiel genoemd.) Het profiel van een invoerapparaat wordt een invoerprofiel (of bronprofiel) genoemd. Het profiel van een uitvoerapparaat (zoals een printer) wordt een printerprofiel (of uitvoerprofiel) genoemd. In deze printerdriver is een profiel gedefinieerd voor elk medium.

Het kleurconversiegebied van een invoerapparaat en het kleurreproductiegebied van een uitvoerapparaat zijn verschillend. Het gevolg is dat er altijd een kleurgebied is dat niet overeenkomt, zelfs niet als er kleuraanpassing wordt toegepast met een profiel. Behalve profielen hanteert het kleurenbeheersysteem ook conversievoorwaarden voor gebieden. Hiervoor dient de "intentie". Het naam en het soort intentie verschillen naargelang het kleurenbeheersysteem dat u gebruikt.

Het is niet mogelijk om de kleur van het afdrukresultaat en de kleur van de afbeelding op het scherm op elkaar af te stemmen door kleurenbeheer tussen het invoerapparaat en de printer. Dit is alleen mogelijk als er ook kleurenbeheer plaatsvindt tussen het invoerapparaat en het beeldscherm.

## Afdrukken vanaf de computer via de printerdriver

### Afdrukinstellingen voor kleurenbeheer

U kunt op de volgende twee manieren afdrukken op basis van kleurenbeheer via de printerdriver.

Kies de beste manier voor uw toepassing, uw besturingssysteem, het doel van de afdruk enzovoort.




#### Kleurenbeheer instellen in de toepassingen

Kleurenbeheer kan worden ingesteld in toepassingen die kleurenbeheer ondersteunen. Het volledige kleurenbeheer wordt verzorgd door het kleurenbeheersysteem van de toepassing in kwestie. Deze manier van werken is handig wanneer u met een bepaalde toepassing hetzelfde afdrukresultaat wilt bereiken over diverse besturingssystemen heen.

 [“Kleurenbeheer instellen in de toepassingen” op pagina 87](#)

#### Kleurenbeheer instellen in de printerdriver

De printerdriver gebruikt het kleurenbeheersysteem van het besturingssysteem en verzorgt alle kleurenbeheerprocessen. U kunt het kleurenbeheer op de volgende twee manieren configureren in de printerdriver.

- Host ICM (Host-ICM) (Windows)/ColorSync (Mac OS X)  
Instellen wanneer u wilt afdrukken vanuit toepassingen die kleurenbeheer ondersteunen. Dit is een goede oplossing wanneer u een consistent afdrukresultaat wilt bereiken uit verschillende toepassingen onder hetzelfde besturingssysteem.  
 [“Afdrukken op basis van kleurenbeheer via Host-ICM \(Windows\)” op pagina 88](#)  
 [“Afdrukken op basis van kleurenbeheer via ColorSync \(Mac\)” op pagina 90](#)
- Driver ICM (Driver-ICM) (uitsluitend Windows)  
Hiermee kunt u afdrukken met kleurenbeheer vanuit toepassingen zonder ondersteuning voor kleurenbeheer.  
 [“Afdrukken op basis van kleurbeheer via Driver-ICM \(alleen Windows\)” op pagina 90](#)

### Profielen instellen

De instellingen voor het invoerprofiel, het printerprofiel en de intentie (manier van overeenstemming) verschillen volgens drie typen kleurenbeheer, aangezien de onderliggende engines anders worden gebruikt. Anders engines hebben een ander gebruik van het kleurenbeheer. Geef instellingen op in de printerdriver of in de toepassing zoals beschreven in de volgende tabel.


	Instellingen invoerprofiel	Instellingen printerprofiel	Instellingen intentie
Driver ICM (Driver-ICM) (Windows)	Printerdriver	Printerdriver	Printerdriver
Host ICM (Host-ICM) (Windows)	Toepassing	Printerdriver	Printerdriver
ColorSync (Mac OS X)	Toepassing	Printerdriver	Toepassing
Toepassing	Toepassing	Toepassing	Toepassing

Printerprofielen voor kleurenbeheer met elke papiersoort worden meegeïnstalleerd met de printerdriver van de printer. U selecteert het profiel in het venster met instellingen van de printerdriver.

U selecteert het profiel in het venster met instellingen van de printerdriver.

 [“Afdrukken op basis van kleurbeheer via Driver-ICM \(alleen Windows\)” op pagina 90](#)

 [“Afdrukken op basis van kleurenbeheer via Host-ICM \(Windows\)” op pagina 88](#)

 [“Afdrukken op basis van kleurenbeheer via ColorSync \(Mac\)” op pagina 90](#)

 [“Kleurenbeheer instellen in de toepassingen” op pagina 87](#)

## Afdrukken vanaf de computer via de printerdriver

### Kleurenbeheer instellen in de toepassingen

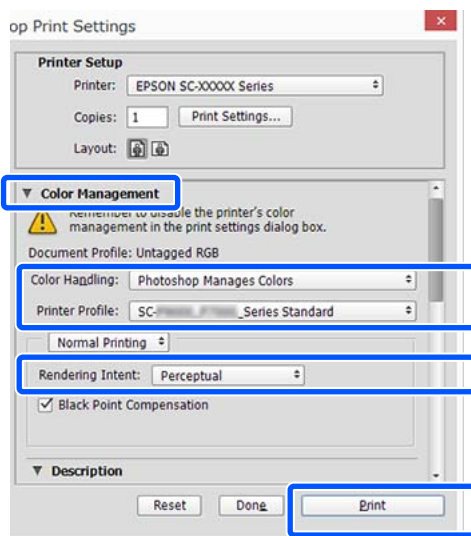
Druk af met een toepassing met een functie voor kleurenbeheer. Geef de instellingen voor kleurenbeheer op in de toepassing en schakel de kleuraanpassingsfunctie in de printerdriver uit.

- 1 Geef de instellingen voor het kleurenbeheer op in de toepassing.

Voorbeeld instellingen van Adobe Photoshop CC

Open het dialoogvenster **Print (Afdrukken)**.

Selecteer **Color Management (Kleurenbeheer)**, selecteer **Photoshop Manages Colors (Photoshop beheert kleuren)** in **Color Handling (Kleurverwerking)**, selecteer **Printer Profile (Printerprofiel)** en **Rendering Intent (Renderingdoel)**, en klik op **Print (Afdrukken)**.



- 2 Open het instelvenster van de printerdriver (Windows) of het afdrukvenster (Mac).

Geef instellingen op in de printerdriver.

#### Voor Windows

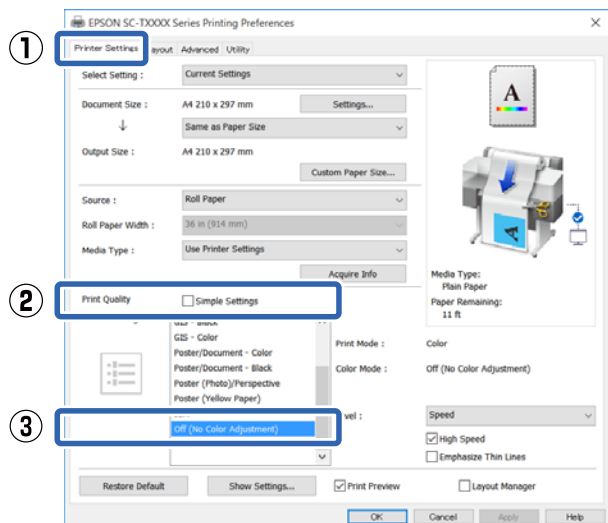
[“Procedures voor standaardbewerkingen \(Windows\)” op pagina 52](#)

#### Voor Mac

[“Procedures voor standaardbewerkingen \(Mac\)” op pagina 59](#)

- 3 Schakel kleurenbeheer uit.  
Voor Windows

Schakel het selectievakje **Simple Settings (Eenvoudige instellingen)** in het gebied afdrukkwaliteit van het tabblad **Printer Settings (Printerinstellingen)** uit en selecteer **Off (No Color Adjustment) (Uit (Geen kleuraanpassing))** in de lijst met afdrukdoelen.



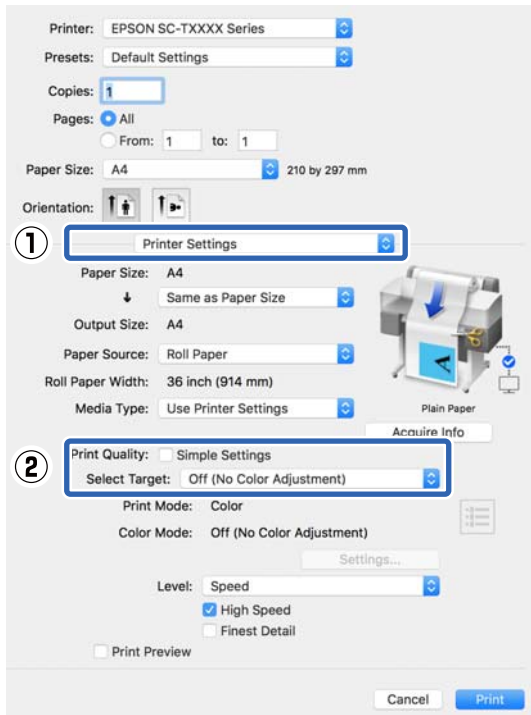
#### Opmerking:

*In Windows 7, Windows Vista en Windows XP (Service Pack 2 of hoger en .NET 3.0), wordt **Off (No Color Adjustment) (Uit (Geen kleuraanpassing))** automatisch geselecteerd.*

## Afdrukken vanaf de computer via de printerdriver

### Voor Mac

Selecteer in de lijst **Printer Settings** (**Printerinstellingen**), schakel het selectievakje **Simple Settings** (**Eenvoudige instellingen**) in het gebied Afdrukkwaliteit uit en selecteer **Off** (**No Color Adjustment**) (**Uit** (**Geen kleuraanpassing**)) in de lijst met afdrukdoelen.



**4** Controleer de overige instellingen en start vervolgens het afdrukken.

## Kleurenbeheer instellen in de printerdriver

### Afdrukken op basis van kleurenbeheer via Host-ICM (Windows)

Gebruik afbeeldingsgegevens met een ingesloten invoerprofiel. De toepassing moet ICM wel ondersteunen.

**1** Geef de instellingen voor het kleurenbeheer door de toepassing op.

Geef de instellingen op aan de hand van de onderstaande tabel, afhankelijk van het soort toepassing.

Adobe Photoshop CS3 of hoger  
 Adobe Photoshop Elements 6.0 of hoger  
 Adobe Photoshop Lightroom 1 of hoger

Besturingssysteem	Instellingen voor kleurenbeheer
Windows 8.1, Windows 8, Windows 7, Windows Vista	Printer Manages Colors (Printer beheert kleuren)
Windows XP (Service Pack 2 of hoger en .NET 3.0 of hoger)	
Windows XP (anders dan hierboven)	No Color Management (Geen kleurenbeheer)

Stel in andere toepassingen **No Color Management** (**Geen kleurenbeheer**) in.

**Opmerking:**

Zie voor informatie over ondersteunde platforms de website voor de betreffende toepassing.

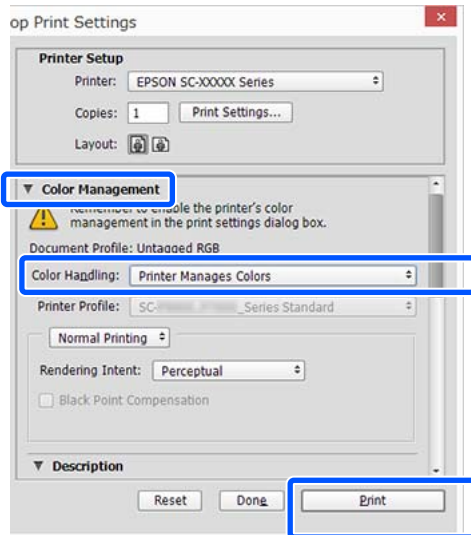


## Afdrukken vanaf de computer via de printerdriver

Voorbeeld instellingen van Adobe Photoshop CC

Open het dialoogvenster **Print (Afdrukken)**.

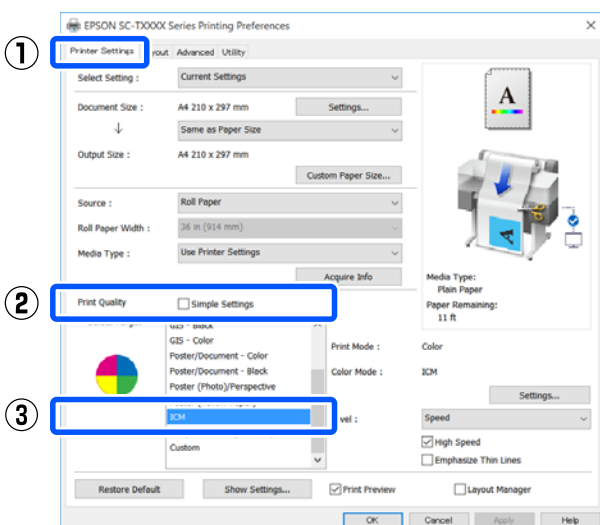
Kies **Color Management (Kleurenbeheer)**, kies daarna **Printer Manages Colors (Printer beheert kleuren)** in **Color Handling (Kleurverwerking)**, en klik **Print (Afdrukken)**.



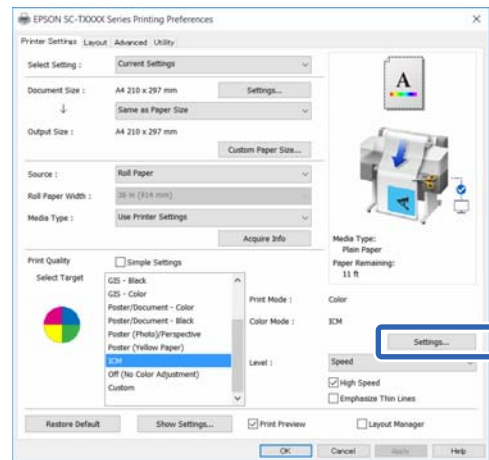
Begin bij stap 2 wanneer u een toepassing gebruikt zonder functie voor kleurenbeheer.

- 2 Schakel het selectievakje **Simple Settings (Eenvoudige instellingen)** in het gebied **Print Quality (Afdrukkwaliteit)** op het tabblad **Printer Settings (Printerinstellingen)** van de printerdriver uit en selecteer vervolgens **ICM** uit de lijst **Select Target (Doel select.)**.

[“Procedures voor standaardbewerkingen \(Windows\)” op pagina 52](#)



- 3 Klik op **Settings (Instellingen)**.

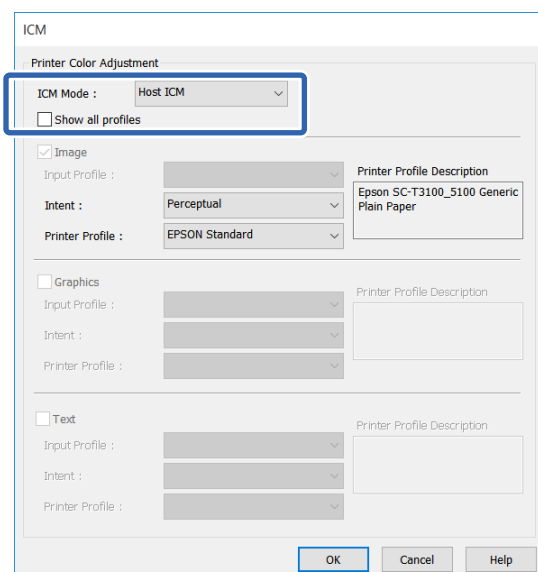


- 4 Selecteer **Host ICM (Host-ICM)** in **ICM Mode (ICM-modus)**.

Zie de Help van de printerdriver voor meer informatie.

Het printerprofiel dat overeenkomt met het **Media Type (Afdrukmateriaal)\*** dat is geselecteerd op het tabblad **Printer Settings (Printerinstellingen)** wordt automatisch ingesteld en weergegeven in het gebied **Printer Profile Description (Beschrijving van printerprofiel)**.

Als u het profiel wilt wijzigen, schakelt u het selectievakje **Show all profiles (Alle profielen weergeven)** in.



## Afdrukken vanaf de computer via de printerdriver

\*: Als Source (Bron) is ingeschakeld op het tabblad Printer Settings (Printerinstellingen), wordt het op de printer ingestelde printer papiertype automatisch ingesteld. Media Type (Afdruk materiaal) wordt **Use Printer Settings (Printerinstellingen gebruiken)** en de naam van het papiertype wordt rechts weergegeven.


- 5** Controleer de overige instellingen en start vervolgens het afdrukken.

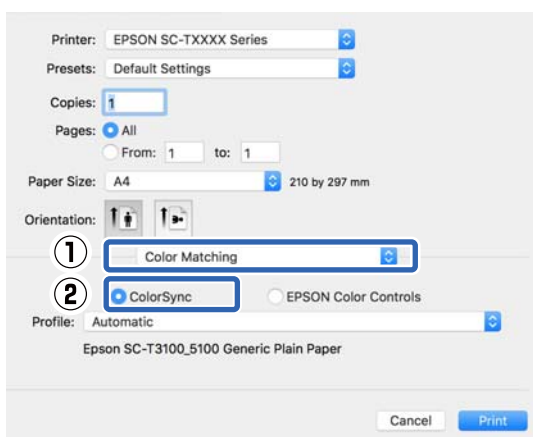
### Afdrukken op basis van kleurenbeheer via ColorSync (Mac)

Gebruik afbeeldingsgegevens met een ingesloten invoerprofiel. De toepassing moet ColorSync wel ondersteunen.

#### Opmerking:

Afhankelijk van de toepassing wordt kleurenbeheer via ColorSync mogelijk niet ondersteund.

- 1** Schakel de functies voor kleurenbeheer uit in de toepassing.
- 2** Geef het venster Print (Afdrukken) weer.  
 "[Procedures voor standaardbewerkingen \(Mac\)](#)" op pagina 59
- 3** Selecteer **Color Matching (Kleurevenaring)** in de lijst en klik op **ColorSync**.



Het printerprofiel dat overeenkomt met het momenteel geselecteerde papiertype\* wordt automatisch vastgelegd en onderaan het profielgebied weergegeven. Om het profiel te wijzigen, kies het gewenste profiel uit het **Profile (Profiel)** vervolgkeuzemenu.

\*: Dit wordt ingesteld in het scherm dat wordt weergegeven als in de lijst Printer Settings (Printerinstellingen) wordt geselecteerd. Als Paper Source (Papierbron) is geselecteerd, is het papiertype op de printer automatisch ingesteld en wordt **Use Printer Settings (Printerinstellingen gebruiken)** weergegeven. De naam van het papiertype wordt rechts weergegeven.

- 4** Controleer de overige instellingen en start vervolgens het afdrukken.

### Afdrukken op basis van kleurbeheer via Driver-ICM (alleen Windows)

Voor het kleurenbeheer gebruikt de printerdriver zijn eigen printerprofielen. U kunt kiezen uit de volgende twee manieren van kleurcorrectie.

- Driver ICM (Basic) (Driver-ICM (standaard))  
Geef één type profiel en intentie op voor het verwerken van alle afbeeldingsgegevens.
- Driver ICM (Advanced) (Driver-ICM (geavanceerd))  
De printerdriver maakt onderscheid tussen afbeeldingsgegevens (**Image (Afb.)**, **Graphics (Figuren)** en **Text (Tekst)**). Geef een ander profiel en doel op voor elk van de drie gebieden.

#### Gebruik van een toepassing met een functie voor kleurenbeheer

Geef de instellingen voor het verwerken van de kleuren op in de toepassing, voordat u de printerdriver instelt.

Geef de instellingen op aan de hand van de onderstaande tabel, afhankelijk van het soort toepassing.

Adobe Photoshop CS3 of hoger  
 Adobe Photoshop Elements 6.0 of hoger  
 Adobe Photoshop Lightroom 1 of hoger

**Afdrukken vanaf de computer via de printerdriver**

Besturingssysteem	Instellingen voor kleurenbeheer
Windows 8.1, Windows 8, Windows 7, Windows Vista	Printer Manages Colors (Printer beheert kleuren)
Windows XP (Service Pack 2 of hoger en .NET 3.0 of hoger)	
Windows XP (anders dan hierboven)	No Color Management (Geen kleurenbeheer)

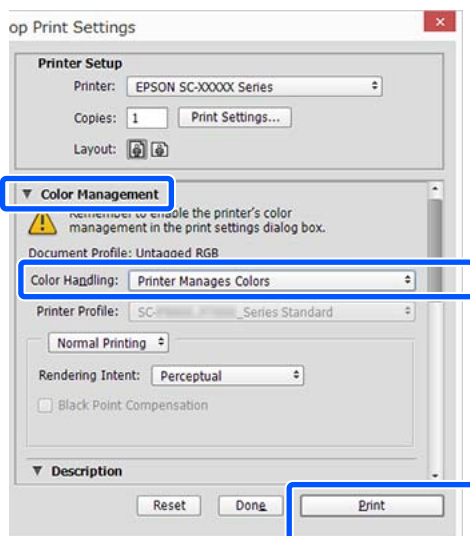
Stel in andere toepassingen **No Color Management (Geen kleurenbeheer)** in.

**Opmerking:**  
Zie voor informatie over ondersteunde platforms de website voor de betreffende toepassing.

Voorbeeld instellingen van Adobe Photoshop CC

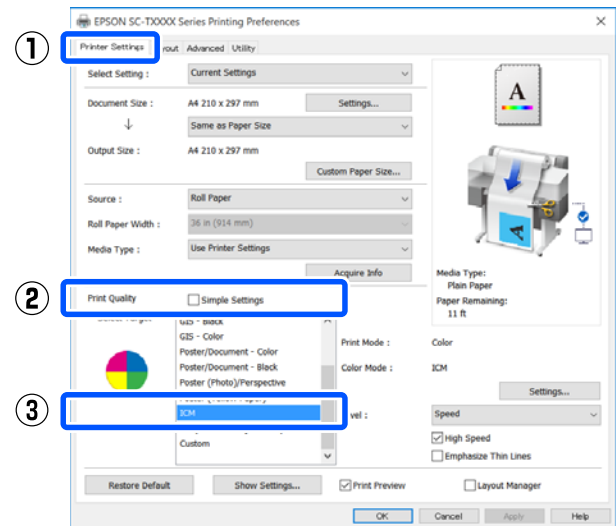
Open het dialoogvenster **Print (Afdrukken)**.

Kies **Color Management (Kleurenbeheer)**, kies daarna **Printer Manages Colors (Printer beheert kleuren)** in **Color Handling (Kleurverwerking)**, en klik **Print (Afdrukken)**.

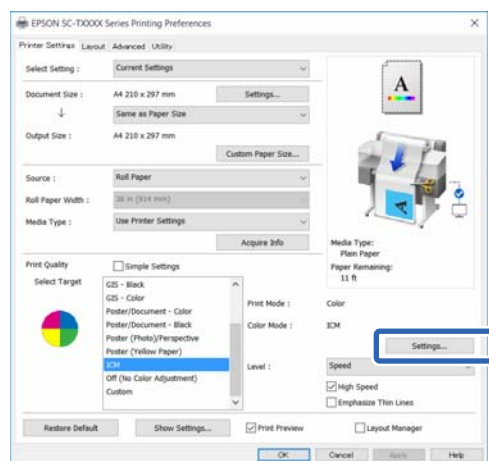


**1** Schakel het selectievakje **Simple Settings (Eenvoudige instellingen)** in het gebied **Print Quality (Afdrukkwaliteit)** op het tabblad **Printer Settings (Printerinstellingen)** van de printerdriver uit en selecteer vervolgens **ICM** uit de lijst **Select Target (Doel select.)**.

[“Procedures voor standaardbewerkingen \(Windows\)”](#) op pagina 52

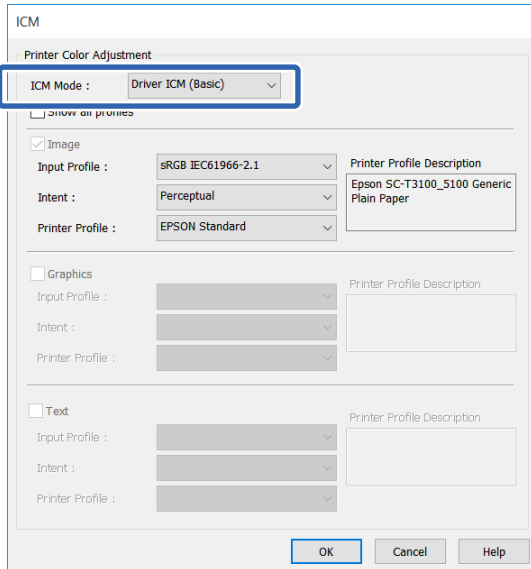


**2** Klik op **Settings (Instellingen)**.



**Afdrukken vanaf de computer via de printerdriver**

- 3** Selecteer **Driver ICM (Basic) (Driver-ICM (standaard))** of **Driver ICM (Advanced) (Driver-ICM (geavanceerd))** in voor **ICM Mode (ICM-modus)** in het dialoogvenster **ICM**.



Als u **Driver ICM (Advanced) (Driver-ICM (geavanceerd))** selecteert, kunt u het profiel en het doel opgeven voor de afzonderlijke afbeeldingsgegevens, zoals foto's, graphics of tekst.

Intent	Uitleg
Saturation (Verzadiging)	Hiermee blijft de verzadiging ongewijzigd en worden de gegevens geconverteerd.
Perceptual (Waarneming)	Hiermee worden de gegevens geconverteerd, zodat u een afbeelding krijgt die natuurlijker aandoet. Deze functie wordt gebruikt wanneer voor afbeeldingsgegevens een breder kleureng gebied wordt gebruikt.
Relative Colorimetric (Relatieve Colorimetric)	Hiermee wordt een conversie uitgevoerd zodat een set coördinaten voor gamma en witpunt (of kleurtemperatuur) in de oorspronkelijke gegevens overeenkomt met de corresponderende afdrukcoördinaten. Deze functie wordt toegepast voor veel verschillende manieren van kleurafstemming.

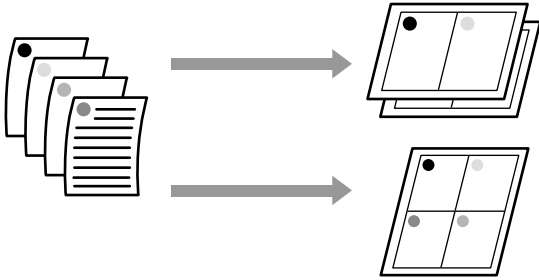
Intent	Uitleg
Absolute Colorimetric (Absolute Colorimetric)	Hiermee worden absolute kleurengamma-coördinaten toegekend aan zowel de oorspronkelijke gegevens als de afgedrukte gegevens en wordt deze conversie uitgevoerd op de kleurtemperatuur (wit punt) van de oorspronkelijke gegevens of de afgedrukte gegevens. Deze functie wordt in speciale gevallen toegepast, bijvoorbeeld voor het afdrukken van logokleuren.

- 4** Controleer de overige instellingen en start vervolgens het afdrukken.

## Afdrukken vanaf de computer via de printerdriver

## Multi-Page afdrukken (N-up (x-op-één))

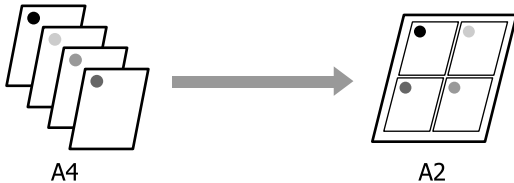
Twee of vier opvolgende pagina's kunnen worden afgedrukt op een enkel vel.



### Opmerking:

- In Windows is het randloos afdrukken bij Multi-Page afdrukken niet mogelijk.
- In Windows kunt u met de functie Reduce/Enlarge (Verkleinen/Vergroten) gegevens op verschillende papierformaten afdrukken.

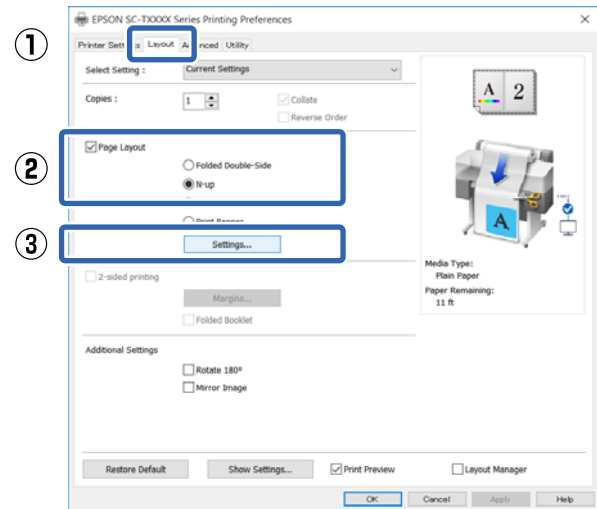
[“Afdrukken op afwijkende maten” op pagina 72](#)



### Instellingen in Windows

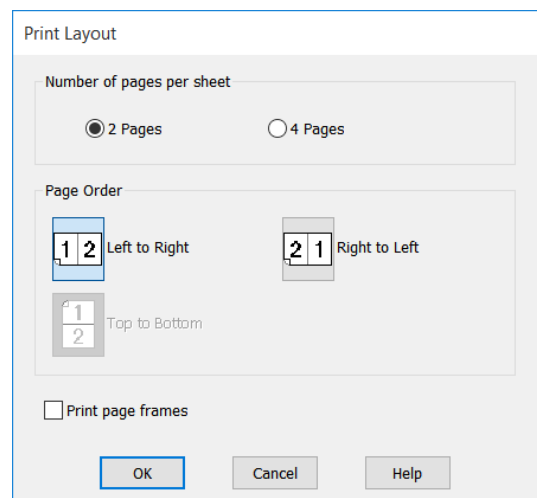
- 1** Open het tabblad Layout (Lay-out) van de printerdriver en schakel het selectievakje **Page Layout (Paginalay-out)** in. Selecteer vervolgens **N-up (x-op-één)** en klik op de knop **Settings (Instellingen)**.

[“Procedures voor standaardbewerkingen \(Windows\)” op pagina 52](#)



- 2** Stel **Number of pages per sheet (Aantal pagina's per vel)** en **Page Order (Pag.volgorde)** in het dialoogvenster Print Layout (Afdrukindeling) in.

Als het selectievakje **Print page frames (Paginakaders afdrukken)** is geselecteerd, worden de paginakaders op elke pagina afgedrukt.



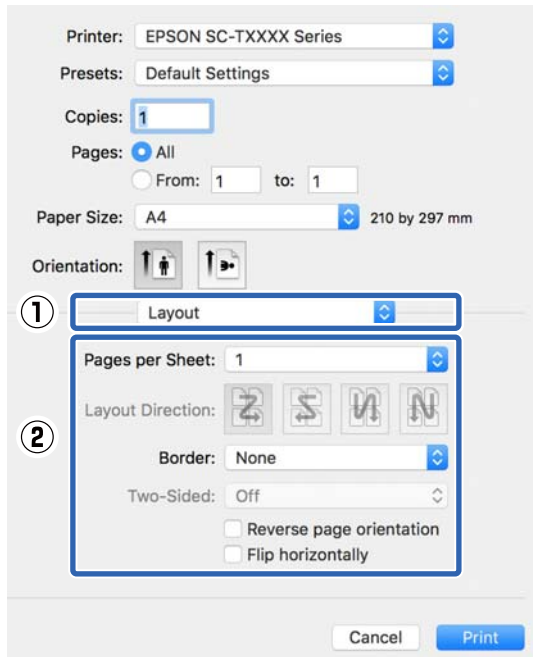
- 3** Controleer de overige instellingen en start vervolgens het afdrukken.

## Afdrukken vanaf de computer via de printerdriver

## Instellingen op een Mac

- 1 Open het dialoogvenster Afdrukken, selecteer **Layout (Lay-out)** in de lijst en geef het aantal pagina's per vel enzovoort op.

 “Procedures voor standaardbewerkingen (Mac)” op pagina 59

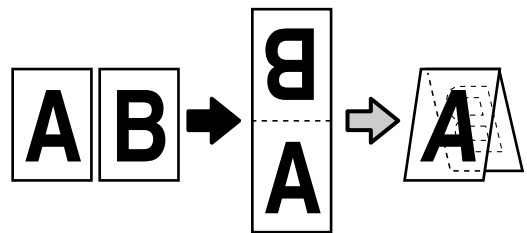
**Opmerking:**

Met de functie **Border (Rand)** kunt u een kader laten afdrukken rond de pagina's.

- 2 Controleer de overige instellingen en start vervolgens het afdrukken.

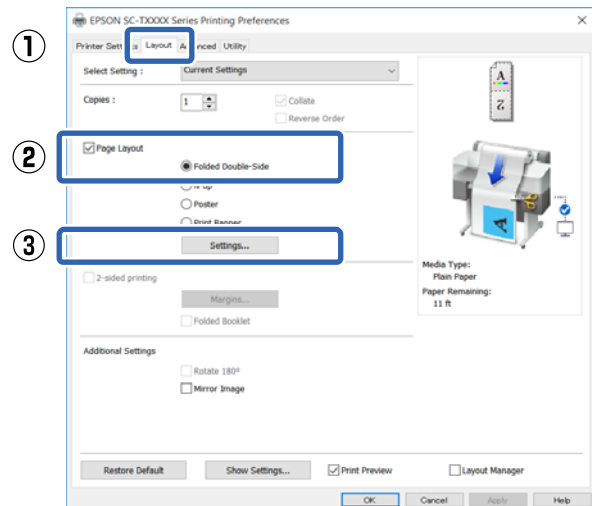
## Gevouwen dubbelzijdig afdrukken (alleen Windows)

Twee opeenvolgende pagina's kunnen worden afgedrukt op een enkel vel. De tweede pagina wordt 180° gedraaid en afgedrukt aangrenzend op de eerste pagina, zodat het papier kan worden gevouwen voor een dubbelzijdig document.



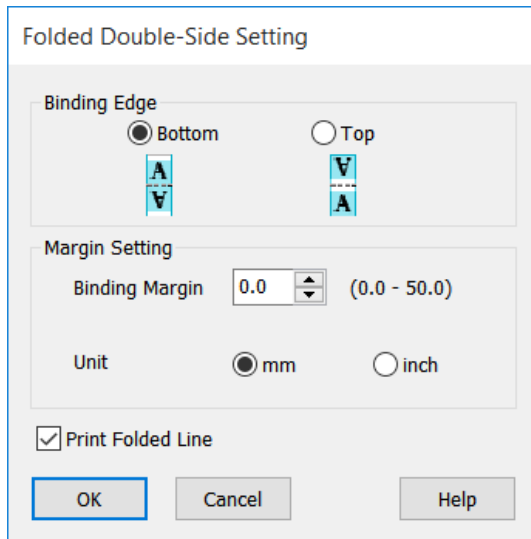
- 1 Open het tabblad **Layout (Lay-out)** van de printerdriver en schakel het selectievakje **Page Layout (Paginalay-out)** in. Selecteer vervolgens **Folded Double-Side (Gevouwen dubbelzijdig)** en klik op de knop **Settings... (Instellingen...)**.

 “Procedures voor standaardbewerkingen (Windows)” op pagina 52



## Afdrukken vanaf de computer via de printerdriver

- 2** Stel **Binding Edge (Bindkant)** en **Binding Margin (Rugmarge)** in het dialoogvenster **Folded Double-Side Setting** (Instelling gevouwen dubbelzijdig) in.



- 3** Controleer de overige instellingen en start vervolgens het afdrukken.

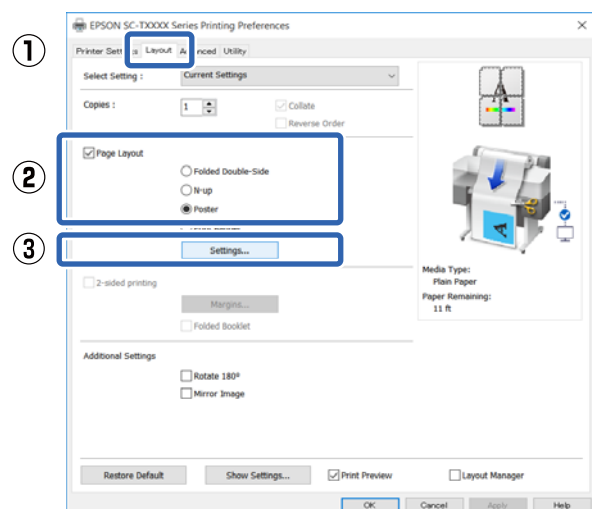
## Poster afdrukken (alleen Windows)

Een enkele pagina kan over meerdere vellen worden afgedrukt. Daarna kunnen de vellen worden samengevoegd tot grote posters (tot 16 maal de oorspronkelijke grootte). Als **Borderless Poster Print (Randloze posterafdruk)** is geselecteerd kunt u de vellen samenvoegen zonder de marges aan te passen, maar omdat de delen buiten de marges van het papier verloren gaan bij randloos afdrukken, kunnen de afbeeldingen bij de voegen onvolledig zijn.



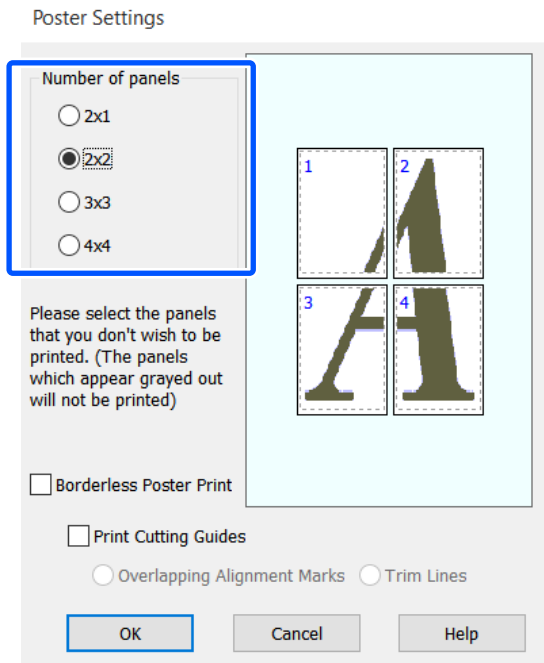
- 1** Open het tabblad **Layout (Lay-out)** van de printerdriver en schakel het selectievakje **Page Layout (Paginalay-out)** in. Selecteer vervolgens **Poster** en klik op de knop **Settings... (Instellingen...)**.

[“Procedures voor standaardbewerkingen \(Windows\)”](#) op pagina 52



## Afdrukken vanaf de computer via de printerdriver

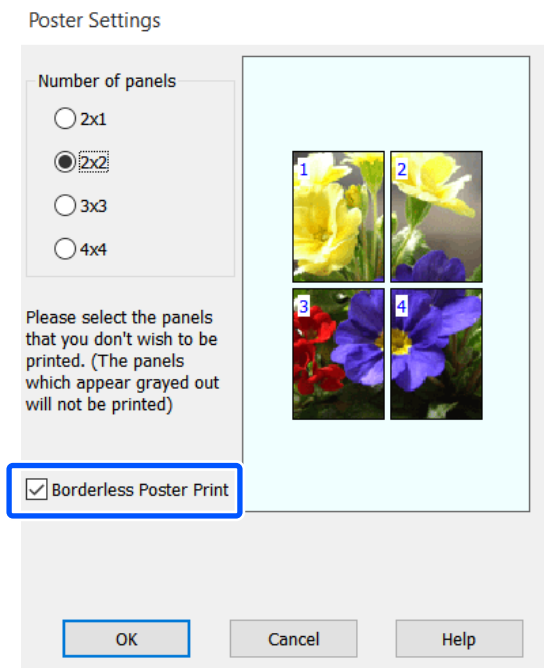
- 2** Stel **Number of panels (Aantal panelen)** in het dialoogvenster Poster in.



- 3** Als u markeringen wilt afdrukken als richtlijn voor het samenvoegen van vellen die zijn afgedrukt via de functie voor het afdrukken van posters, schakelt u het selectievakje **Print Cutting Guides (Snijlijnen afdrukken)** in.

Als **Borderless (randloos)** is geselecteerd:

Kies **Borderless Poster Print (Randloze posterafdruk)**.

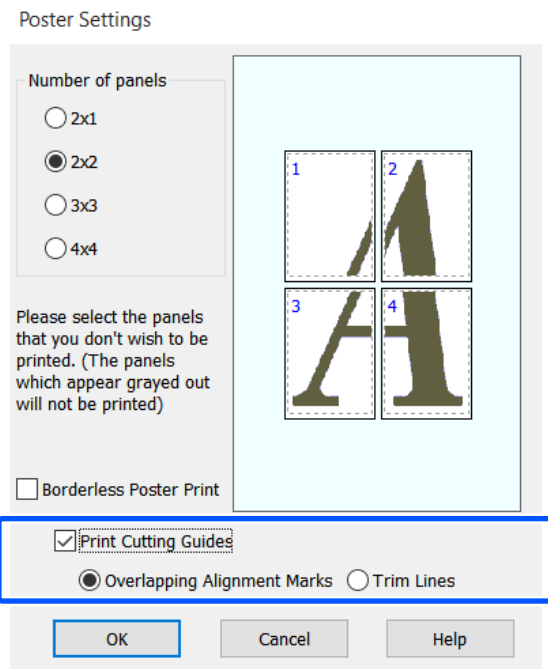


### Opmerking:

- Als **Borderless Poster Print (Randloze posterafdruk)** grijs is, dan is het gekozen papier of het formaat niet ondersteund door randloos afdrukken.  
*☞ "Tabel speciaal afdruk materiaal van Epson" op pagina 229*
- Als **Single Cut (Enkelvoudig afsnijden)** of **Double Cut (Dubbelzijdig afsnijden)** is geselecteerd voor **Auto Cut (Automatisch afsnijden)**, dan wordt het papier 1 of 2 mm binnen de afbeelding afgesneden hetgeen leidt tot onjuiste voegen daar waar de afbeeldingen worden gekoppeld.

### Met marges geselecteerd:

Verwijder het vinkje uit het selectievakje **Borderless Poster Print (Randloze posterafdruk)**.



### Opmerking:

Als **Borderless Poster Print (Randloze posterafdruk)** niet geselecteerd is wordt een **Print Cutting Guides (Snijlijnen afdrukken)** optie weergegeven.



## Afdrukken vanaf de computer via de printerdriver

### Overlapping Alignment Marks (Overlappende uitlijningstekens)

Hiermee drukt u markeringen af voor het samenvoegen van vellen met overlapping. Het uiteindelijke formaat is alleen kleiner voor de overlappende gedeelten.

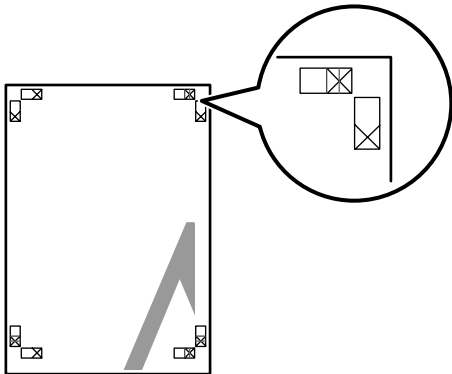
### Print page frames (Paginakaders afdrukken)

Hiermee drukt u kaders af voor het samenvoegen van vellen zonder overlapping.

- 4** Controleer de overige instellingen en start vervolgens het afdrukken.

### Het koppelen van postervellen met afgedrukte randen

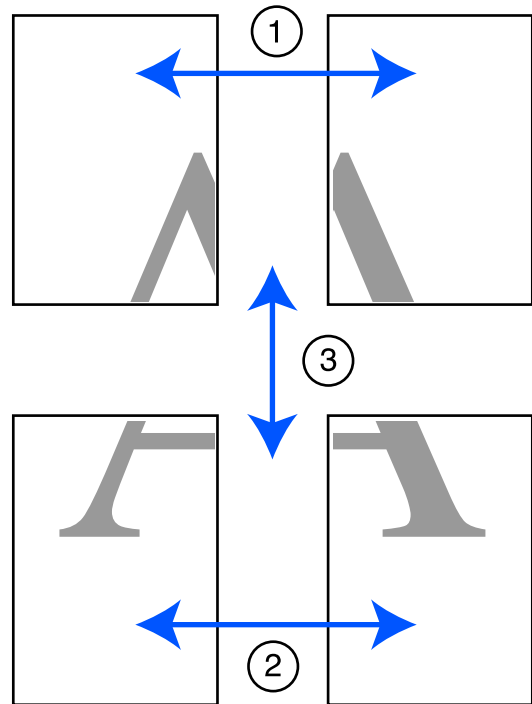
Als **Overlapping Alignment Marks (Overlappende uitlijningstekens)** is geselecteerd, worden hulplijnen voor samenvoegen (aangegeven door lijnen getrokken door en rond de X-markeringen in de afbeelding hieronder) op elk blad afgedrukt.



#### Opmerking:

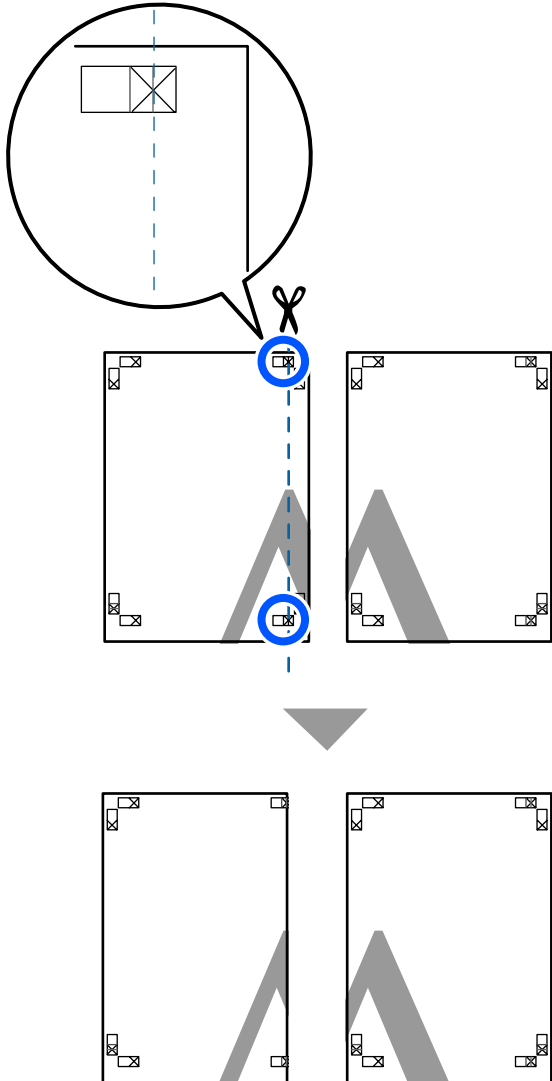
Als de uitvoer in kleur is, zijn de hulplijnen voor samenvoegen blauw en de snijhulplijnen rood; anders worden alle hulplijnen zwart afgedrukt.

In het volgende gedeelte wordt beschreven u hoe u vier afgedrukte pagina's samenvoegt.

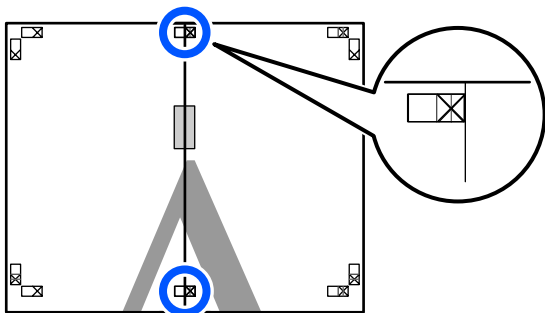


**Afdrukken vanaf de computer via de printerdriver**

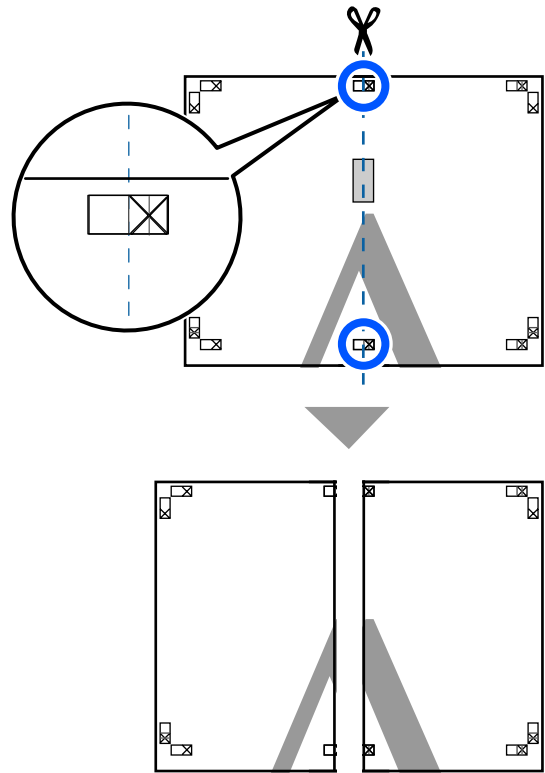
- 1** Maak de twee bovenbladen klaar en snijd het overtollige materiaal van het linkervel af door op de lijn te snijden die de twee hulplijnen voor samenvoegen combineert (het midden van de X-markeringen).



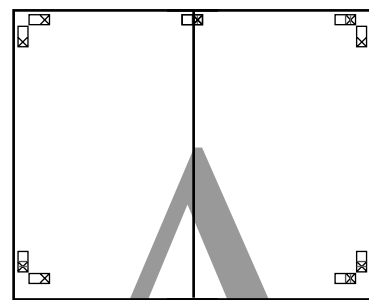
- 2** Leg het vel linksboven op het vel rechtsboven. De kruisjes moeten op elkaar worden gelegd zoals afgebeeld. Plak de vellen tijdelijk met plakband vast aan de achterzijde.



- 3** Snij het teveel weg terwijl de twee vellen overlappen door langs de lijn te snijden die de twee snijhulplijnen samenvoegt (de lijnen links van de X-markeringen).



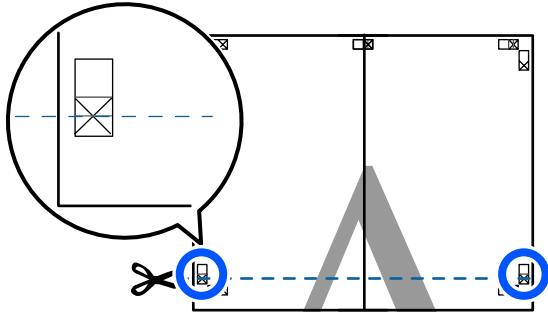
- 4** Voeg de twee vellen weer samen. Plak de vellen aan de achterzijde aan elkaar met plakband.



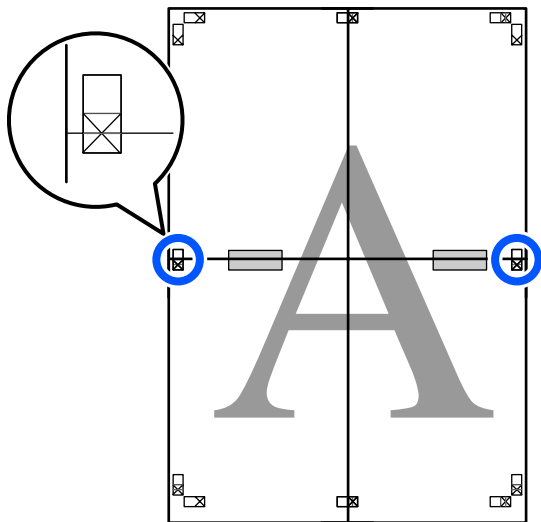
- 5** Herhaal de stappen 1 tot en met 4 voor de onderste twee vellen.

**Afdrukken vanaf de computer via de printerdriver**

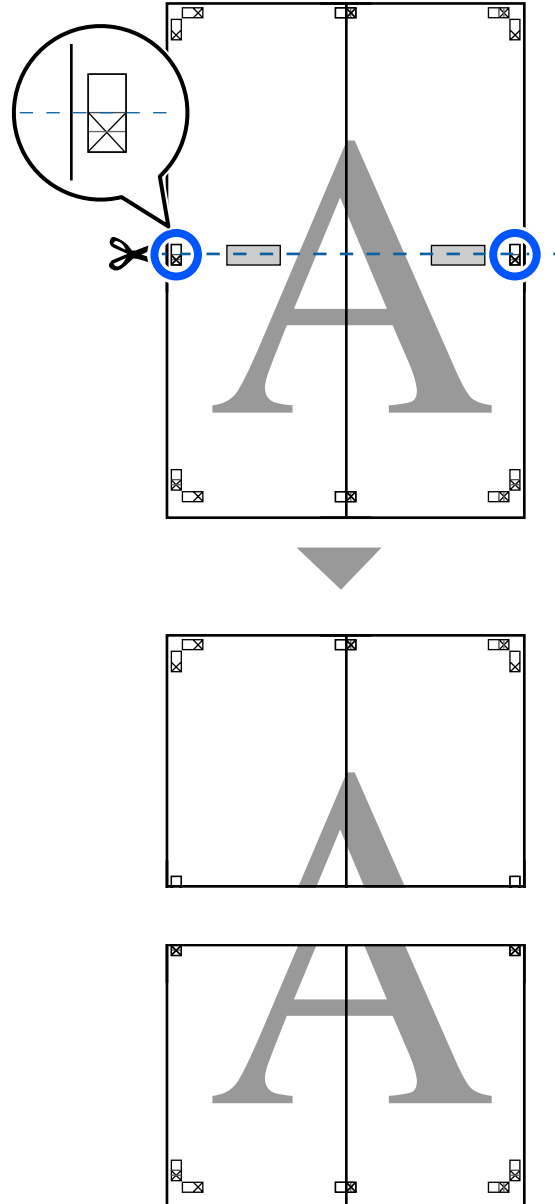
- 6** Snij de onderkant van de bovenbladen af door langs de lijn te snijden die de twee hulplijnen samenvoegt (de lijnen boven de X-markeringen).



- 7** Leg het bovenste vel op het onderste vel. De kruisjes moeten op elkaar worden gelegd zoals afgebeeld. Plak de vellen tijdelijk met plakband vast aan de achterzijde.

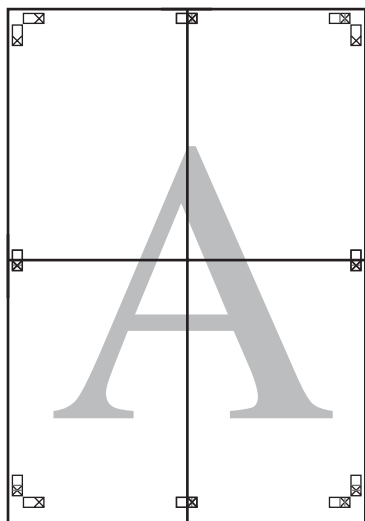


- 8** Snij het teveel weg terwijl de twee vellen overlappen door langs de lijn te snijden die de twee snijhulplijnen samenvoegt (de lijnen boven de X-markeringen).

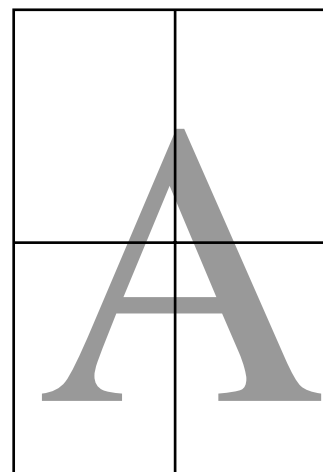
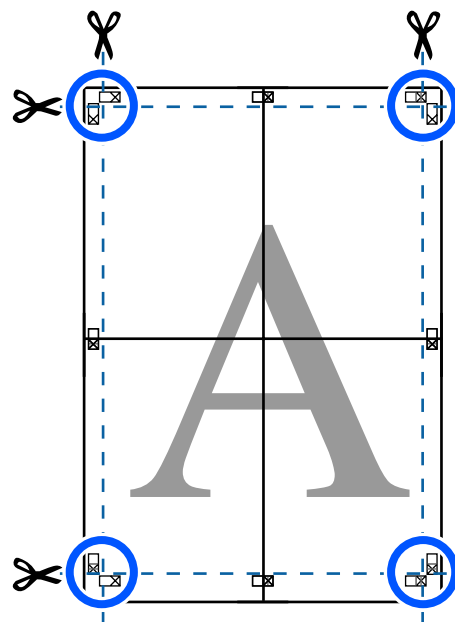


**Afdrukken vanaf de computer via de printerdriver**

- 9** Plak het bovenste en onderste vel aan elkaar.  
Plak de vellen aan de achterzijde aan elkaar met plakband.



- 10** Nadat alle vellen zijn samengevoegd, snijdt u de randen af door langs de snijhulplijnen te snijden (buiten de X-markeringen).

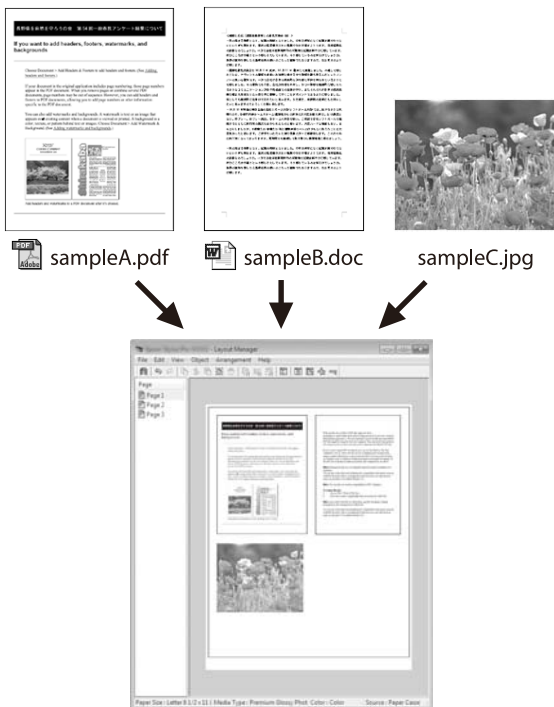


Afdrukken vanaf de computer via de printerdriver

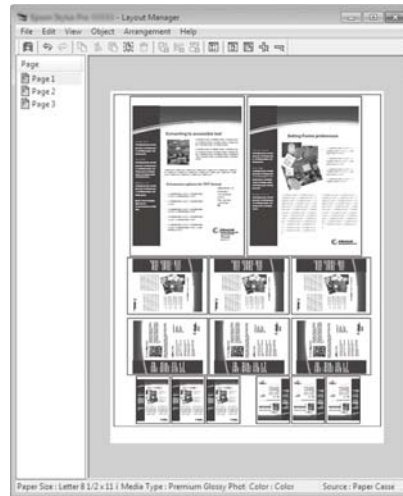
# Meerdere documenten afdrukken (Layout Manager (Lay-outbeheer)) (uitsluitend Windows)

Documenten die in verschillende toepassingen zijn gemaakt, kunnen gecombineerd worden afgedrukt in een door u te bepalen lay-out. Hiermee kunt u de efficiëntie van uw afdruktaken verhogen en papier besparen.

Voorbeeld van lay-out voor meerdere documenten



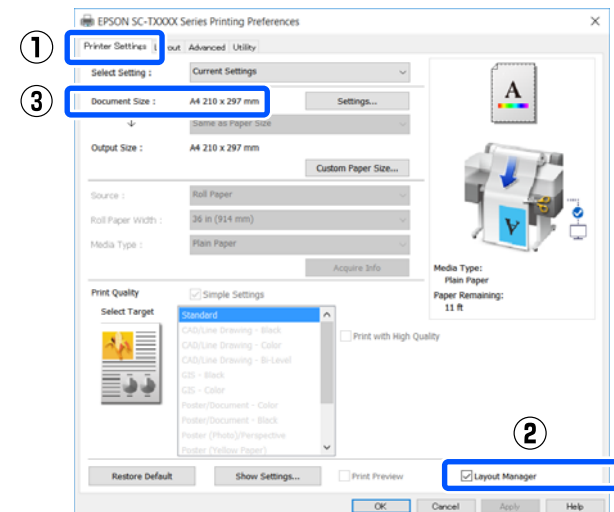
Voorbeeld van vrije lay-out verticaal/horizontaal



## Instellingen opgeven voor het afdrukken

- 1 Open het bestand dat u wilt afdrukken in uw toepassing.
- 2 Schakel het selectievakje **Layout Manager (Lay-outbeheer)** op het tabblad Printer Settings (Printerinstellingen) van de printerdriver in en controleer of het in de toepassing ingestelde formaat wordt weergegeven in Document Size (documentformaat).

[“Procedures voor standaardbewerkingen \(Windows\)” op pagina 52](#)



## Afdrukken vanaf de computer via de printerdriver

### Opmerking:

**Document Size (documentformaat)** is het documentformaat dat op het scherm Layout Manager (Lay-outbeheer) wordt weergegeven. Het eigenlijke papierformaat van het papier waarop u afdrukt, geeft u in stap 6 op.

- 3** Klik op **OK**. Wanneer u afdrukt vanuit een toepassing, wordt het venster Layout Manager (Lay-outbeheer) geopend.

De afdrukgegevens worden niet afgedrukt, maar er wordt één pagina als object toegevoegd aan het venster Layout Manager (Lay-outbeheer).

- 4** Laat het venster Layout Manager (Lay-outbeheer) open, herhaal de stappen 1 tot 3 totdat alle afdrukgegevens aan de lay-out zijn toegevoegd.

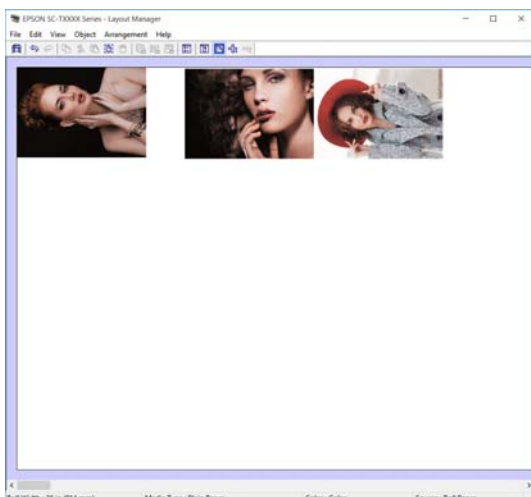
De objecten worden toegevoegd aan het venster Layout Manager (Lay-outbeheer).

- 5** Zet de objecten op de gewenste plaats in het venster Layout Manager (Lay-outbeheer).

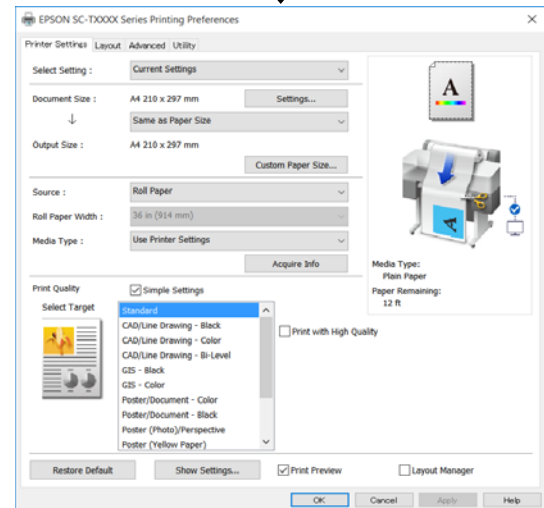
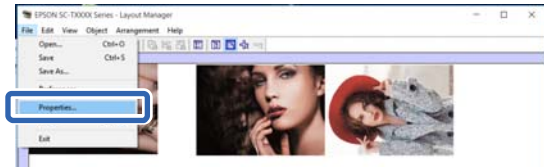
Objecten kunnen worden verplaatst en het formaat kan worden gewijzigd via slepen, of opnieuw worden geschikt of geroteerd met de knoppen van het hulpprogramma of de opties in het menu **Object**.

De algehele grootte en plaatsing van de objecten is te veranderen met de opties **Preferences (Instellingen)** en **Arrangement (Indeling)** in het menu **File (Bestand)**.

Meer informatie over de verschillende functies vindt u in de Help van het venster Layout Manager (Lay-outbeheer).



- 6** Klik op **Properties (Eigenschappen)** in het menu **File (Bestand)** en configureer de printerinstellingen in het dialoogvenster van de printerdriver.



Controleer **Media Settings (Instellingen afdrukmateriaal)**, en stel de **Print Quality (Afdrukkwaliteit)** in.

- 7** Klik op het menu **File (Bestand)** in het venster Layout Manager (Lay-outbeheer) en klik vervolgens op **Print (Afdrukken)**.

Het afdrukken wordt gestart.

## Instellingen opslaan en hergebruiken

De lay-out- en instellingsgegevens in het scherm Layout Manager (Lay-outbeheer) kunnen als bestand worden opgeslagen. Als u halverwege het maken van een lay-out moet stoppen, kunt u uw werk opslaan en later voortzetten.


### Opslaan

- 1** Klik op het menu **File (Bestand)** in het venster Layout Manager (Lay-outbeheer) en klik vervolgens op **Save As... (Opslaan als...)**.

## Afdrukken vanaf de computer via de printerdriver

- 2 Voer de bestandsnaam in, selecteer de locatie en klik vervolgens op **Save (Opslaan)**.
- 3 Sluit het venster Layout Manager (Lay-outbeheer).

## Opgeslagen bestanden openen

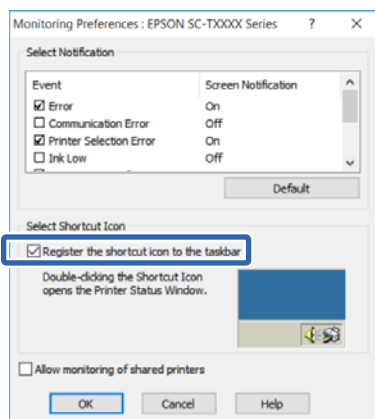
- 1 Klik met de rechtermuisknop op het printerpictogram (  ) op de taskbar (taakbalk) van Windows en klik vervolgens op **Layout Manager (Lay-outbeheer)** in het menu dat wordt weergegeven.

Het venster Layout Manager (Lay-outbeheer) wordt weergegeven.

### Opmerking:

*Als het printerpictogram niet wordt weergegeven op de taakbalk van Windows*

*Open het tabblad **Utility (Hulpprogramma's)** van de printerdriver en klik op **Monitoring Preferences (Controlevoorkeursinstellingen)**. Schakel het selectievakje **Register the shortcut icon to the taskbar (Snelkoppelingspictogram registreren op taakbalk)** in het dialoogvenster **Monitoring Preferences (Controlevoorkeursinstellingen)** in.*



- 2 Klik op **Open (Openen)** in het menu **File (Bestand)** in het scherm Layout Manager (Lay-outbeheer).
- 3 Selecteer de locatie en open het gewenste bestand.

## Afdrukken in de modus HP-GL/2 of HP RTL vanaf een computer

# Afdrukken in de modus HP-GL/2 of HP RTL vanaf een computer

De printer kan HP-GL/2 (compatibel met HP Designjet 750C) en HP RTL emuleren\*. In dit gedeelte worden de instellingen beschreven van de printer en de instellingen in de CAD-toepassing voor het afdrukken tijdens het emuleren.

\* Niet alle functies worden ondersteund. Als u een niet-geteste toepassing wilt gebruiken, test dan eerst de uitvoer.

Ga naar de Epson-website (<http://www.epson.com>) voor een overzicht van geteste toepassingen.

## **Belangrijk:**

*De printer werkt mogelijk niet volgens verwachting als de hoeveelheid af te drukken gegevens extreem groot is.*

## **Opmerking:**

*CAD-tekeningen kunnen ook worden afgedrukt met de modus CAD/lijntekening van de meegeleverde printerdriver. Als u een betere afbeeldingskwaliteit wenst, wordt het aanbevolen vanuit de printerdriver af te drukken.*

 [“CAD-tekeningen afdrukken” op pagina 63](#)

## Printerinstellingen

Wijzig naar behoefte de printerinstellingen voor het afdrukken in de modus HP-GL/2 of HP RTL op het bedieningspaneel van de printer. De printerinstellingen omvatten standaard afdrukinstellingen, zoals de papierbron en -marges (Algem. afdrukinst.) en HP-GL/2-specifieke instellingen, zoals paletinstellingen (Unieke instellingen HP-GL/2).

## Standaard afdrukinstellingen


**1** Raak vanuit het startscherf **Instel.** — **Algemene instellingen** — **Printerinstellingen** — **Algem. afdrukinst. aan.**

**2** Controleer de **papierbron** en wijzig indien nodig de instelling.

De standaardinstelling is Papierrol. Als HP-GL/2- of HP RTL-afdrukgegevens worden verzonden, wordt een fout weergegeven als geen papier is geladen voor de hier ingestelde papierbron.

**3** Controleer de andere items en pas deze zo nodig aan.

Zie de onderstaande informatie voor meer details over items voor de Algem. afdrukinst..

 [“Algemene instellingen — Printerinstellingen” op pagina 152](#)


## HP-GL/2-specifieke afdrukinstellingen

Als u de HP-GL2-specifieke instellingen, zoals het roteren van afdrukgegevens, het afdrukken van samenvoegingslijnen en het wijzigen van Palet definiëren zoals dit in de toepassing is ingesteld, volgt u de volgende procedure.

**1** Raak vanuit het startscherf **Instel.** — **Algemene instellingen** — **Printerinstellingen** — **Unieke instellingen HP-GL/2** aan.

**2** Raak de gewenste items aan en wijzig de instellingen.

Zie de onderstaande informatie voor meer details over items voor de Unieke instellingen HP-GL/2.

 [“Algem. — Printerinstellingen” op pagina 152](#)



## Afdrukken in de modus HP-GL/2 of HP RTL vanaf een computer

### Opmerking:

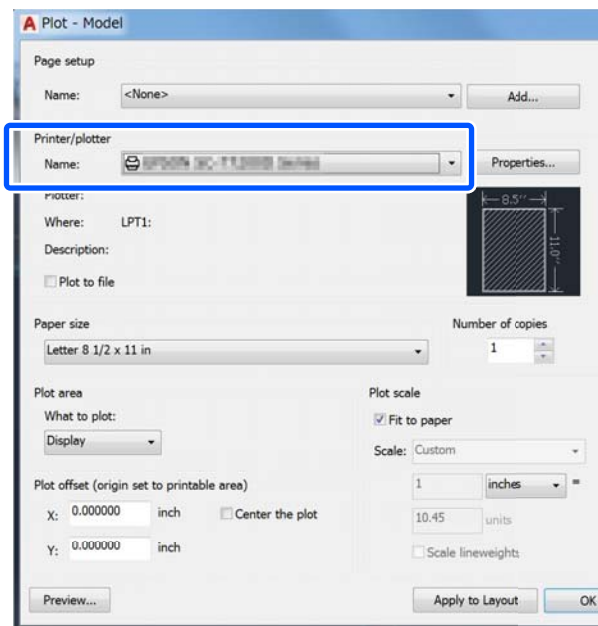
Wanneer afdrukken via de modus HP-GL/2 of HP RTL niet correct wordt uitgevoerd

De printer detecteert automatisch of normaal afdrukken vanuit de printerdriver of emuleren tijdens het afdrukken in de modus HP-GL/2 of HP RTL vanuit de verzonden afdrukgegevens mogelijk is, en schakelt vervolgens naar de betreffende afdrukmodus. Als het schakelen tussen de modi niet correct wordt uitgevoerd, en er niet juist wordt afgedrukt, configureert u de instellingen als volgt.

- ☐ Wanneer de computer en printer zijn verbonden via USB  
Selecteer vanuit het startscherf **Instel.** — **Algemene instellingen** — **Printerinstellingen** — **Afdruktaal** — **USB** en wijzig de instelling van **Auto** in **HP-GL/2**.
- ☐ Wanneer de computer en printer zijn verbonden via een netwerk  
Selecteer vanuit het startscherf **Instel.** — **Algemene instellingen** — **Printerinstellingen** — **Afdruktaal** — **Netwerk** en wijzig de instelling van **Auto** in **HP-GL/2**.

Als u normaal wilt afdrukken via de printerdriver nadat HP-GL/2 of HP RTL is voltooid, wijzigt u de instelling terug naar **Auto**.

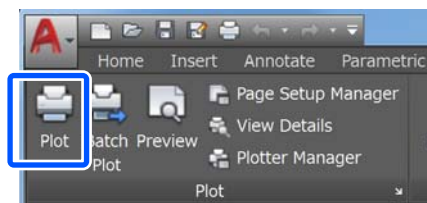
- ☐ SC-T3400 Series/SC-T3400N Series:  
HP Designjet 750C C3195A



## Instellingen voor CAD-toepassingen

Stel als volgt het uitvoerapparaat in, op basis van uw model. In deze uitleg wordt AutoCAD 2018 als voorbeeld gebruikt.

- 1 Klik op **Plot (Plotten)**.



- 2 Configureer de plotter in **Printer/plotter**.

- ☐ SC-T5400 Series/SC-T5400M Series:  
HP Designjet 750C C3196A

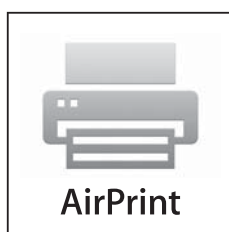
## Afdrukken zonder printerstuurprogramma

## Afdrukken zonder printerstuurprogramma

In dit gedeelte wordt uitgelegd hoe u kunt afdrukken als u verbinding hebt met een netwerk, ook als het printerstuurprogramma niet op uw computer is geïnstalleerd. Daarnaast wordt uitgelegd hoe u een USB-stick aansluit op de printer en de bestanden op de USB-stick kunt afdrukken.

### AirPrint gebruiken

AirPrint maakt draadloos afdrukken vanaf iPhone, iPad en iPod Touch met de nieuwste iOS-versie en Mac met de nieuwste OS X-versie mogelijk.



- 1 Laad papier in de printer.
- 2 Stel de printer in voor draadloos afdrukken. Zie onderstaande koppeling.  
<http://epson.sn>
- 3 Verbind uw Apple-apparaat met hetzelfde draadloze netwerk dat uw apparaat gebruikt.
- 4 Druk vanaf uw apparaat af op uw printer.

**Opmerking:**

Raadpleeg voor meer informatie de pagina over AirPrint op de Apple-website.

## Direct afdrukken via internet (Upload and Print (Uploaden en afdrukken)) (alleen SC-T5400M Series)

### Overzicht van de functies

Met de functie Upload and Print (Uploaden en afdrukken) wordt afgedrukt door Web Config uit te voeren op een computer waarop geen stuurprogramma is geïnstalleerd.

🔗 “Web Config gebruiken” op pagina 27

U kunt een bestand afdrukken door het te selecteren en het naar de printer te uploaden. Als de browser die u gebruikt slepen en neerzetten ondersteunt, kunt u meerdere bestanden in een batch uploaden en in volgorde afdrukken.

De volgende bestanden kunnen door middel van uploaden worden afgedrukt.

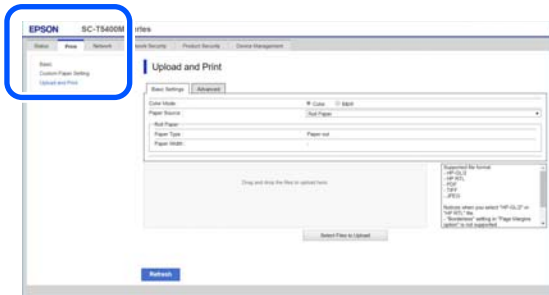
- JPEG
- HP-GL/2
- TIFF (alleen gegevens die op de printer zijn gemaakt)
- PDF (alleen gegevens die op de printer zijn gemaakt)

### Procedure van Upload and Print (Uploaden en afdrukken)

- 1 Laad het papier in de printer.  
🔗 “Papiertrol laden” op pagina 35  
🔗 “Los vel (1 vel) laden” op pagina 43
- 2 Start Web Config.  
🔗 “Starten” op pagina 27

**Afdrukken zonder printerstuurprogramma**

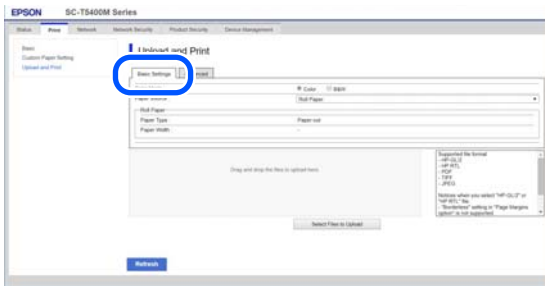
**3** Het tabblad **Afdrukken** wordt weergegeven. Klik op **Uploaden en afdrukken**.



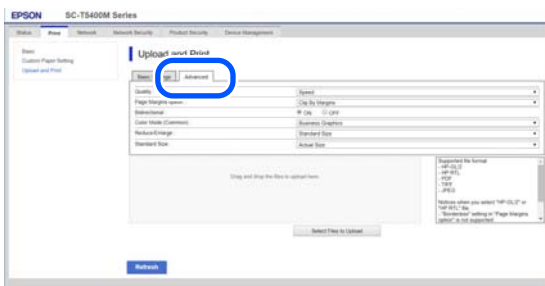
**Opmerking:**

Neem contact op met de systeembeheerder als het tabblad **Afdrukken** niet wordt weergegeven.

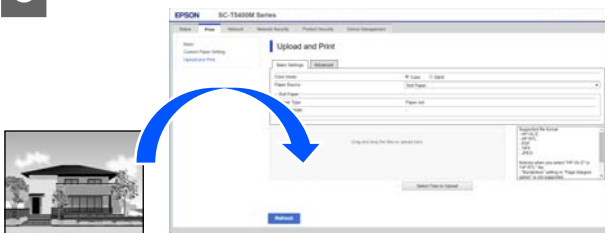
**4** Configureer de afdrukinstellingen. Selecteer **Kleurmodus** en **Papierbron** bij **Basisinstellingen**.



Configureer de instellingen, zoals **Kwaliteit**, via **Advanced**.



**5** Begin met afdrukken door de gegevens te slepen.



**Bestanden uit een gedeelde map afdrukken (Print from Folder (Afdrukken vanuit map)) (alleen SC-T5400M Series)**

**Overzicht van de functies**

U kunt in het netwerk een bestand selecteren in een gedeelde map die van tevoren daarvoor is ingesteld en het bestand afdrukken.

Configureer de instellingen voor de gedeelde map via het scherm van de printer of Web Config.

[“Een gedeelde map voorbereiden”](#) op pagina 107

De volgende bestanden kunnen vanuit een netwerkmap of via FTP worden afgedrukt.

- JPEG
- HP-GL/2
- TIFF (alleen gegevens die op de printer zijn gemaakt)
- PDF (alleen gegevens die op de printer zijn gemaakt)

**Een gedeelde map voorbereiden**

**Instellen via de printer**

**1** Raak op het startscherm **Instel.** aan.

## Afdrukken zonder printerstuurprogramma

- 2** Raak achtereenvolgens **Algemene instellingen** — **Netwerkinstellingen** — **Geavanceerd** — **Gedeelde map**.

Het scherm met instellingen voor gedeelde mappen wordt weergegeven.

- 3** Voer elk item in.
- Mapnaam: voer het netwerkpad voor de gedeelde map in (maximaal 255 tekens).
  - Gebruikersnaam: voer de gebruikersnaam in die u gebruikt om op de computer in te loggen.
  - Wachtwoord: voer het wachtwoord in dat u gebruikt om op de computer in te loggen.

- 4** Raak **Doorg.** aan om de instellingen voor de gedeelde map te voltooien.

## Instellen via Web Config

- 1** Start Web Config.  
[“Starten” op pagina 27](#)

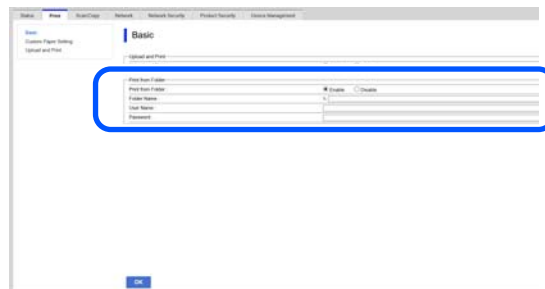
- 2** Het tabblad **Afdrukken** wordt weergegeven. Klik op **Basis**.



**Opmerking:**

Neem contact op met de systeembeheerder als het tabblad **Afdrukken** niet wordt weergegeven.

- 3** Voer elk item in voor **Afdrukken uit map**.
- Afdrukken uit map: selecteer **Inschakelen**.
  - Mapnaam: voer het netwerkpad voor de gedeelde map in.
  - Gebruikersnaam: voer de gebruikersnaam in die u gebruikt om op de computer in te loggen.
  - Wachtwoord: voer het wachtwoord in dat u gebruikt om op de computer in te loggen.



- 4** Klik op **OK** om de instellingen voor de gedeelde map te voltooien.

## Procedure voor afdrukken vanuit map

Afdrukken vanuit een map via het scherm van de printer werkt als volgt.

- 1** Raak op het startscherm **Netwerkmapp** aan. Na enkele seconden wordt een lijst met de bestanden in de gedeelde map weergegeven.
- 2** Selecteer 1 bestand om af te drukken.
- 3** Selecteer **Zwart-wit** of **Kleur**.  
**Gebruik de geavanceerde instellingen voor het vergroten of verkleinen van het formaat**
- Ga verder bij stap 4.  
**Afdrukken op ware grootte zonder geavanceerde instellingen**
- Ga verder bij stap 5.

## Afdrukken zonder printerstuurprogramma

**4** Raak het tabblad **Geavanceerd** aan.

In Zoom kunt u de instellingen voor verkleinen en vergroten configureren. Stel **Pag auto pass** in op **Aan** om af te drukken nadat het bestand automatisch is vergroot zodat het gelijk is aan de breedte van het rolpapier dat in de printer is geladen of het formaat van de losse vellen die in de printer zijn geladen.

Zie het volgende voor meer details over andere instellingsitems.

 [“Menu Netwerkmap \(alleen SC-T5400M Series\)” op pagina 191](#)

### Opmerking:

- Als u HP-GL/2-bestanden selecteert bij de **Optie Paginamarges — Randloos**, wordt **Klem volgens marge of Extra groot in Instel. — Algemene instellingen — Printerinstellingen — Algem. afdrukinst. — Optie Paginamarges** toegepast.
- U kunt **Zoom** selecteren in HP-GL/2-bestanden, maar dit wordt niet toegepast.

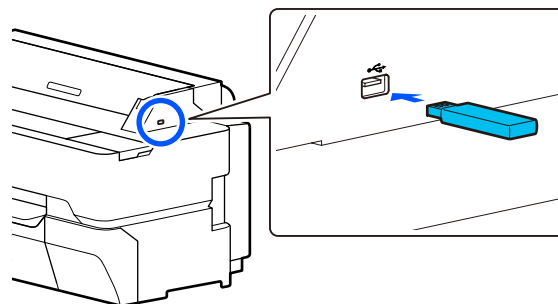
**5** Druk op de knop **Afdrukken**.

## Direct afdrukken van bestanden op USB-flashgeheugen

U kunt uw USB-flashgeheugen op de printer aansluiten en JPEG- en TIFF-bestanden die op het geheugen zijn opgeslagen rechtstreeks vanaf de printer afdrukken.

Er kan gebruik worden gemaakt van USB-flashgeheugens die zijn geformatteerd in FAT- en exFAT-bestandssystemen. U kunt echter geen USB-flashgeheugens gebruiken met beveiligingsfuncties zoals met een wachtwoord beveiligde functies.

**1** Sluit het USB-flashgeheugen met de af te drukken bestanden aan op de printer.



**2** Druk op **Geheugenapp.** op het startscherm.


**3** Druk op **JPEG** of **TIFF**.

Druk op **JPEG** om de JPEG-bestanden als miniatures weer te geven.


Druk op **TIFF** om een lijst van TIFF-bestanden weer te geven.

**4** Kies een bestand om af te drukken.  
**JPEG-bestanden afdrukken**

Tik op om het af te drukken bestand te selecteren en tik vervolgens op **Doorgaan naar afdruk**.

Dit voegt een vinkje toe aan de geselecteerde afbeelding. Druk op **Enkele weergave** om de geselecteerde afbeelding te vergroten en te bevestigen. Om de weergave van de bestanden te wijzigen, drukt u op .

### TIFF-bestanden afdrukken

Kies een bestand uit de lijst door op de bestandsnaam te klikken. Om de weergave van de bestanden te wijzigen, drukt u op .

### Opmerking:

- Andere bestanden dan JPEG- of TIFF-bestanden worden niet weergegeven op het printerscherm.
- Tekens in de map- of bestandsnamen die niet door de printer kunnen worden weergegeven, worden weergegeven als “?”.

## Afdrukken zonder printerstuurprogramma

- 5** Selecteer **Zwart-wit** of **Kleur**.  
**Gebruik de geavanceerde instellingen voor het vergroten of verkleinen van het formaat**

Ga verder bij stap 6.

### Afdrukken op ware grootte zonder geavanceerde instellingen

Ga verder bij stap 7.

- 6** Raak het tabblad **Geavanceerd** aan.  
 De instellingen voor Vergroten/Verkleinen kunnen worden geconfigureerd in Zoom. Als u **Pag auto pass** instelt op **Aan**, wordt de afdruk automatisch vergroot zodat het past bij de breedte van de papierrol of het formaat van het losse papier wat is geladen in de printer.

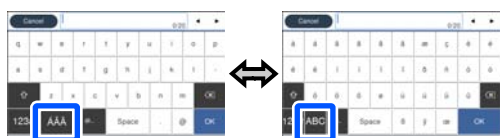
Zie het volgende voor meer details over andere instellingsitems.

[🔗 “Menu opslagmedium” op pagina 174](#)

#### **Opmerking:**

Als u op ☆ (Voorinstellingen) drukt, kunt u veelgebruikte afdrukinstellingen een naam geven en deze instellingen opslaan onder Voorinstellingen.

Met de gemarkeerde knop kan naar het scherm voor het invoeren van een naam worden gewisseld.



Bovendien wordt met elke aanraking van het volgende pictogram linksonder de invoermethode als volgt gewisseld.

ABC: Voert alfabetische teken is.

123#: Voert nummers en symbolen in.

- 7** Voer de numerieke waarde in voor het aantal afdrukken op het toetsenblokscherm.

#### **Opmerking:**

Gebruik de knop **Voorbeeld** om de afbeelding te bevestigen.

- 8** Druk op de knop **Afdrukken**.

**Kopiëren (alleen SC-T5400M Series)**

# Kopiëren (alleen SC-T5400M Series)

## Documenten in de scanner plaatsen

U kunt één document laden.

Hieronder ziet u welke documentformaten en papiersoorten u kunt laden en welke documenten u niet kunt laden.

**!** **Belangrijk:**

*Als u een document laadt waarop veel stof zit, kan het stof in de scanner achterblijven, waardoor de kwaliteit van gekopieerde of gescande afbeeldingen afneemt. Verwijder stof van het document voordat u het in de scanner laadt.*

- Folie
- Blauwdruk
- Werkelijke afdrukvoorraad
- Krant
- Folder
- Tekenpapier
- Kalligrafiepapier

**!** **Belangrijk:**

*Als u calqueerpapier (Tracing Paper) laadt, kan de breedte niet automatisch worden bepaald. Stel op het bedieningspaneel **Formaat van origineel of Scangebied** in.*

*[“Kopieermenu \(alleen SC-T5400M Series\)” op pagina 177](#)*

*[“Scanmenu \(alleen SC-T5400M Series\)” op pagina 182](#)*

## Laadbare documentformaten

Breedte van document: 148 mm tot 914 mm (36 inch)

Lengte van het document: 148 mm tot 30480 mm (120 inch)\*

Dikte van het origineel: 0,8 mm of minder (of 0,55 mm of minder met het optionele draagvel)

\* De maximumlengte kan verschillen afhankelijk van de instellingen en het gegevensformaat.

## Laadbare papiersoorten

- Gewoon papier
- Gerecycled papier
- Gecoat papier
- Glanzend papier
- Calqueerpapier

## Documenten die niet kunnen worden geladen

De volgende originelen mogen niet worden geladen. Als u dit toch doet, kan het paper vastlopen of de printer beschadigd raken.

- Originelen die gebonden zijn
- Originelen die omgekruld zijn
- Originelen met carbonpapier aan de achterzijde
- Originelen die bijeen worden gehouden met nietjes, paperclips of lijm
- Originelen met veel gaatjes, zoals ringbandpapier
- Originelen met een onregelmatige vorm of die geen rechte hoeken hebben
- Originelen met foto's, stickers of etiketten
- Transparante originelen
- Glanzende originelen

**Kopiëren (alleen SC-T5400M Series)**

- Originelen in slechte staat
- Originelen die gescheurd zijn

## Laden van dunne documenten die gemakkelijk kunnen scheuren of niet beschadigd mogen raken

Gebruik het optionele draagvel voor dunne documenten en documenten die niet beschadigd mogen raken.

 [“Opties en verbruiksartikelen” op pagina 227](#)

## Documenten waarvoor u het draagvel moet gebruiken

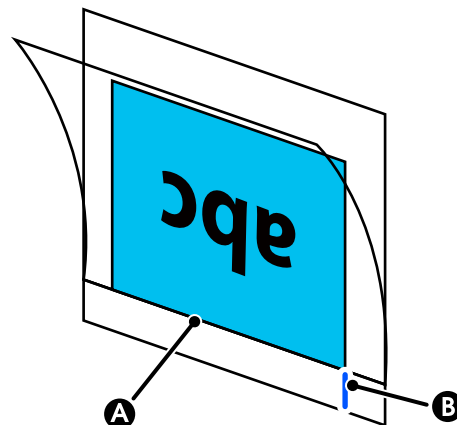
- Waardevolle documenten die niet beschadigd mogen raken (geleende documenten, originele exemplaren, oude tekeningen, antieke kaarten, kunst, etc.)
- Documenten met gevoelige oppervlakken en/of materialen (collages, kranten, rijstpapier, oliepasteltekeningen, etc.)
- Transparante en doorzichtige vellen

## Toelichting bij het gebruik van documenten met het draagvel

Plaats het document op het draagvel, zoals weergegeven.

- Plaats het document met de te scannen zijde op het transparante vel.
- Lijn de bovenrand van het document uit met het gedeelte **A** van het draagvel.

- Lijn de zijkant van het document uit met lijn **B**.



### **Belangrijk:**

*Als u het draagvel laadt, kan de breedte niet automatisch worden bepaald. Stel op het bedieningspaneel **Formaat van origineel** of **Scangebied** en **Offset** boven.*

 [“Kopieermenu \(alleen SC-T5400M Series\)” op pagina 177](#)

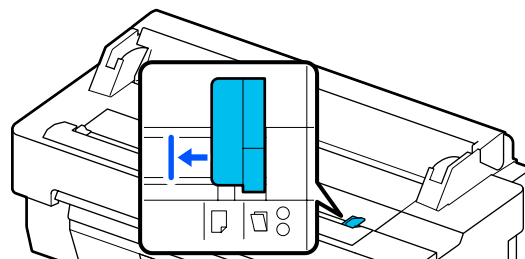
 [“Scanmenu \(alleen SC-T5400M Series\)” op pagina 182](#)

## Documenten laden

### **Belangrijk:**

- Als het origineel snel krult, moet u het origineel eerst glad maken.*
- Strijk de vouwen glad en laadt het origineel.*

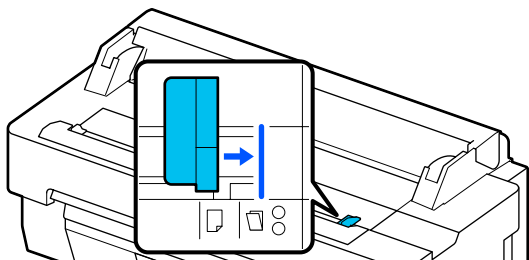
- 1** Lijn de documentgeleider aan de rechterzijde uit met de laadpositie van het document.





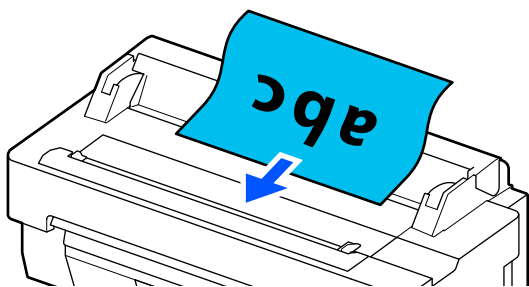
**Kopiëren (alleen SC-T5400M Series)**

Als u het draagvel gebruikt om te scannen, lijnt u de documentgeleider uit met de positie zoals weergegeven in de afbeelding.

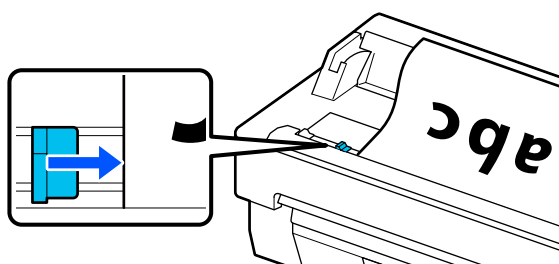


- 2** Leg het document met de te scannen zijde naar boven en lijn de rechterrاند van het document uit met de documentgeleider. Plaats de voorrand van het document in de papiersleuf van de scanner, totdat u een pieptoon hoort.

Laad het document in de richting die in de afbeelding is aangegeven.



- 3** Lijn de documentgeleider aan de linkerkant met de rand van het document.



- 4** Controleer of de papieropvang is geopend.

**Procedure voor kopiëren**

- 1** Laad het papier in de printer.  
 📖 “Papier laden en instellen” op pagina 34

- 2** Laad het document in de printer.  
 📖 “Documenten laden” op pagina 112

- 3** Druk op het startscherm op **Kopiëren**.

- 4** Configureer in **Basisinstellingen** de instellingen voor Kleur, Kwaliteit, Dichtheid en Zoom.

📖 “Kopieermenu (alleen SC-T5400M Series)” op pagina 177

Als u gedetailleerde instellingen maakt, zoals Type origineel, configureert u de instellingen onder **Geavanceerd**.

📖 “Kopieermenu (alleen SC-T5400M Series)” op pagina 177

Als u het optionele draagvel gebruikt, moet u de volgende instellingen configureren in **Geavanceerd**.

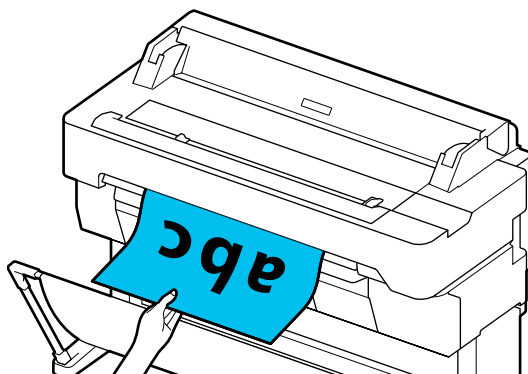
- Geef **Formaat van origineel** op (standaardformaat).
- Stel **Offset boven** in op 19 mm.

- 5** Voer de numerieke waarde in voor het aantal afdrukken op het toetsenblokscherm.

- 6** Druk op de knop **Kopiëren** om het document te scannen.

- 7** Verwijder het origineel wanneer u klaar bent met scannen.

Houd het origineel vast, druk op de knop **OK** op het scherm en verwijder vervolgens het origineel.



Zodra het origineel volledig is verwijderd, wordt het afdrukken gestart.

## Scannen (alleen SC-T5400M Series)

# Scannen (alleen SC-T5400M Series)

## Overzicht van de functies

U kunt de gegevens van gescande afbeeldingen op de volgende drie manieren opslaan of verzenden.

**Netwerkmapp/FTP:** sla de gescande afbeelding op in een map in het netwerk. U kunt voor de ontvanger een gedeelde map (een map met SMB-protocol) die op een computer is gemaakt of een map op de FTP-server opgeven. Configureer van tevoren de instellingen voor de gedeelde map of de FTP-server.

**E-mail:** voeg de gescande afbeelding bij in een e-mail die u vanaf de printer kunt versturen. U moet een e-mailserver registreren en deze van tevoren configureren.

**Geheugenapp.:** u kunt de gescande afbeelding opslaan op een USB-stick die op de printer is aangesloten. U hoeft van tevoren geen instellingen te configureren.

## Scannen voorbereiden

De volgende instellingen moeten van tevoren worden geconfigureerd om een gescande afbeelding in een map te kunnen opslaan of een gescande afbeelding via e-mail te kunnen verzenden.

- ❑ **Instellingen voor gedeelde mappen en de FTP-server**  
Configureer de instellingen in Web Config. Raadpleeg de *Beheerdershandleiding* voor meer informatie.
- ❑ **E-mailserverinstellingen**  
Configureer de instellingen in Web Config. Raadpleeg de *Beheerdershandleiding* voor meer informatie.

- ❑ **Instellingen voor de e-mailadressen van ontvangers en de contacten voor de gedeelde map**  
Configureer de instellingen via het printerscherm of via Web Config. In dit gedeelte wordt uitgelegd hoe u de instellingen voor contacten in de gedeelde map via het printerscherm configureert. Raadpleeg de *Beheerdershandleiding* voor informatie over het configureren van de instellingen via Web Config.

### Contacten maken

- 1 Raak op het startscherm **Instel.** aan.
- 2 Raak achtereenvolgens **Contacten-beheer** — **Registreren/Wissen** aan.
- 3 Raak achtereenvolgens **Gegeven toevoegen** — **Contact toevoegen** — **Netwerkmapp/FTP** aan.  
Het scherm Add Entry (Invoer toevoegen) wordt weergegeven.

- 4 Controleer de details van elk item en voer indien nodig informatie in.
  - ❑ **Registrernummer:** stel een registratienummer in voor het adres.
  - ❑ **Naam:** de naam die voor een contact wordt weergegeven (maximaal 30 tekens).
  - ❑ **Indexwoord:** hiermee kunt u contacten zoeken (maximaal 30 tekens).
  - ❑ **Communicat. modus:** selecteer SMB.
  - ❑ **Locatie:** voer het netwerkp pad van een gedeelde map in (maximaal 255 tekens). Geef single-byte- en double-bytetekens correct op wanneer u letters, cijfers en symbolen invoert. Als de single-byte- en double-bytetekens onjuist zijn, kunt u niet opslaan in de gedeelde map.
  - ❑ **Gebruikersnaam:** voer de gebruikersnaam in die u gebruikt om op de computer in te loggen.

## Scannen (alleen SC-T5400M Series)

- ❑ Wachtwoord: voer het wachtwoord in dat u gebruikt om op de computer in te loggen.
- ❑ Toewijzen aan freq. gebr.: registreer een adres voor regelmatig gebruik. Wanneer een adres wordt opgegeven, komt dit bovenaan het scherm te staan.

### Opmerking:

Als u geen wachtwoord hebt ingesteld op uw computer, hoeft u geen gebruikersnaam of wachtwoord in te voeren.

- 5** Raak **OK** aan om de registratie van een gedeelde map voor uw contacten te voltooien.

## Procedure voor scannen



Deze instellingen moeten van tevoren worden geconfigureerd om een gescande afbeelding in een map te kunnen opslaan of een gescande afbeelding via e-mail te kunnen verzenden.

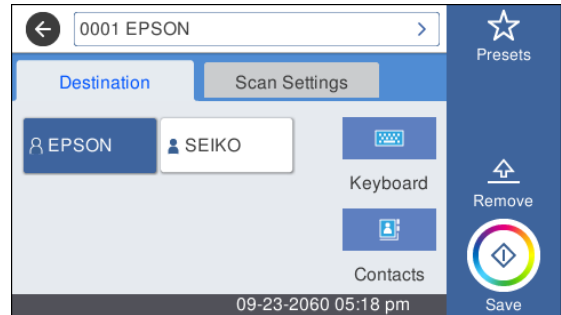
 [“Scannen voorbereiden” op pagina 114](#)

## Een afbeelding scannen en opslaan in een gedeelde map of op de FTP-server

### Opmerking:

Controleer eerst of **Datum/tijd** en **Tijdsverschil** correct zijn ingesteld. Selecteer op het bedieningspaneel achtereenvolgens **Instel.** — **Algemene instellingen** — **Basisinstellingen** — **Datum/tijd instellen**.


- 1** Laad het origineel.
-  [“Documenten in de scanner plaatsen” op pagina 111](#)
-  [“Documenten laden” op pagina 112](#)
- 2** Raak op het startscherm **Scannen** aan.
- 3** Raak **Netwerkmapp/FTP** aan.
- Er wordt een scherm geopend waarin u een locatie kunt opgeven.




- 4** Geef op een van de volgende drie manieren de Locatie op.

- ❑ Selecteer een ontvanger die geregistreerd is voor regelmatig gebruik: raak het pictogram aan dat wordt weergegeven.
- ❑ Toetsenbord: raak **Toetsenbord** aan. Selecteer **Communicat. modus** en voer bij **Locatie (vereist)** de locatie in. Stel desgewenst andere locaties in. Voer de Locatie in de volgende indelingen in. Als de communicatiemodus SMB is (bij gebruik van een gedeelde map op een computer): \\hostnaam (servernaam)\mappad  
Als de communicatiemodus FTP is (bij gebruik van een FTP-server): ftp://hostnaam (servernaam)/mappad
- ❑ Selecteer een contact: raak **Contacten** aan, selecteer een ontvanger en raak **Sluiten** aan. U kunt in de lijst met contacten naar mappen zoeken. Voer in het zoekveld bovenaan het scherm trefwoorden in.

### Opmerking:

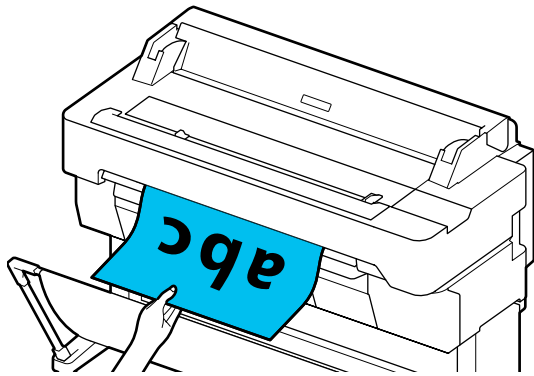
U kunt een geschiedenis van de opgeslagen mappen afdrukken door  aan te raken.

- 5** Raak **Scaninstellingen** aan en configureer de instellingen voor scannen.
- Selecteer instellingen, zoals de Kleurmodus en het Bestandsindeling.
-  [“Scanmenu \(alleen SC-T5400M Series\)” op pagina 182](#)
- Als u het optionele draagvel gebruikt, moet u de volgende instellingen configureren.
- ❑ Geef **Scangebied** op (standaardformaat).
  - ❑ Stel **Offset boven** in op 19 mm.
- 6** Druk op de knop **Opslaan** om het scannen te starten.

## Scannen (alleen SC-T5400M Series)

- 7** Verwijder het origineel wanneer u klaar bent met scannen.

Houd het origineel vast, druk op de knop **OK** op het scherm en verwijder vervolgens het origineel.



## Scannen en een afbeelding bijvoegen in een e-mail

- 1** Laad het origineel.

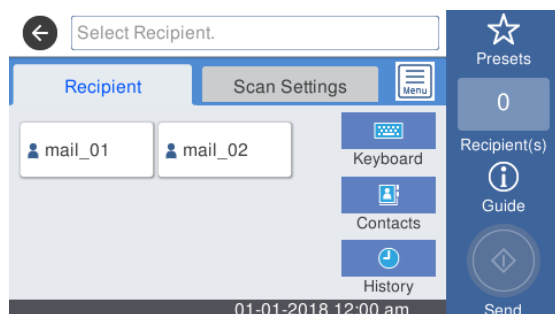
“Documenten in de scanner plaatsen” op pagina 111

“Documenten laden” op pagina 112

- 2** Raak op het startscherm **Scannen** aan.

- 3** Raak **E-mail** aan.

Er wordt een scherm geopend waarin u een ontvanger kunt opgeven.



- 4** Geef op een van de volgende vier manieren de ontvanger op.

- Selecteer een ontvanger die geregistreerd is voor regelmatig gebruik: raak het pictogram aan dat wordt weergegeven.
- Toetsenbord: raak **Toetsenbord** aan en voer een ontvanger in. Raak **OK** aan.

- Selecteer een contact: raak **Contacten** aan, selecteer een ontvanger of groep en raak **Sluiten** aan.  
U kunt in de lijst met contacten naar ontrso zoeken. Voer in het zoekveld bovenaan het scherm trefwoorden in.
- Selecteren in de geschiedenis: raak **Geschied.** aan, selecteer een ontvanger en raak **Sluiten** aan.

### Opmerking:

- Het aantal ontvangers dat u hebt geselecteerd, wordt rechts in het scherm weergegeven. U kunt een e-mail versturen naar maximaal 10 ontvangers (e-mailadressen of groepen). Als een van de ontvangers een groep is, kunt u de adressen in de groep ook toevoegen en een e-mail versturen naar maximaal 200 e-mailadressen.
- U kunt de geselecteerde adressen in een lijst controleren door het vak bovenaan het scherm aan te raken.
- U kunt een geschiedenis van verzonden e-mails weergeven of afdrukken of de instellingen van de mailserver wijzigen door aan te raken.

- 5** Raak **Scaninstellingen** aan en configureer de instellingen voor scannen.

Selecteer instellingen, zoals de Kleurmodus en het Bestandsindeling.

“Scanmenu (alleen SC-T5400M Series)” op pagina 182

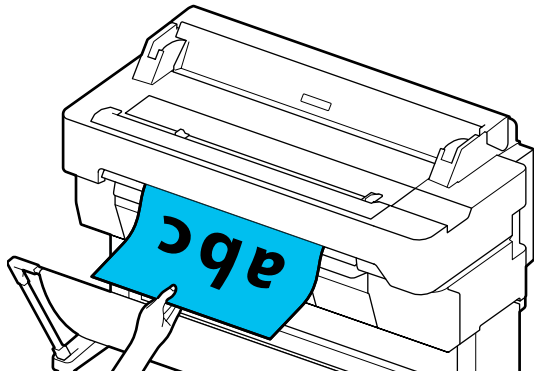
Als u het optionele draagvel gebruikt, moet u de volgende instellingen configureren.

- Geef **Scangebied** op (standaardformaat).
- Stel **Offset boven** in op 19 mm.

- 6** Druk op de knop **Opslaan** om het scannen te starten.

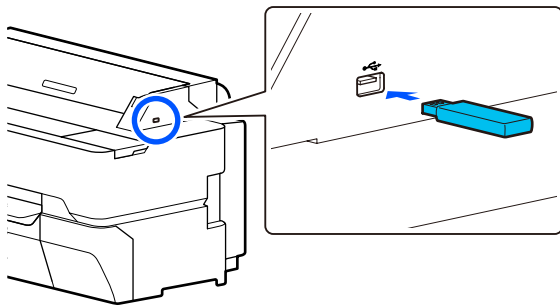
- 7** Verwijder het origineel wanneer u klaar bent met scannen.

Houd het origineel vast, druk op de knop **OK** op het scherm en verwijder vervolgens het origineel.

**Scannen (alleen SC-T5400M Series)**

## Scannen en een afbeelding opslaan op een geheugenapparaat

- 1** Sluit een USB-stick aan op de printer.



- 2** Laad het origineel.

 “Documenten in de scanner plaatsen” op pagina 111

 “Documenten laden” op pagina 112

- 3** Raak op het startscherm **Scannen** aan.

- 4** Raak **Geheugenapp.** aan.

- 5** Selecteer instellingen in **Basisinstellingen**, zoals Kleurmodus of Bestandsindeling.

 “Scanmenu (alleen SC-T5400M Series)” op pagina 182

Als u de scandichtheid wilt instellen, doet u dat onder **Geavanceerd**.

 “Kopieermenu (alleen SC-T5400M Series)” op pagina 177

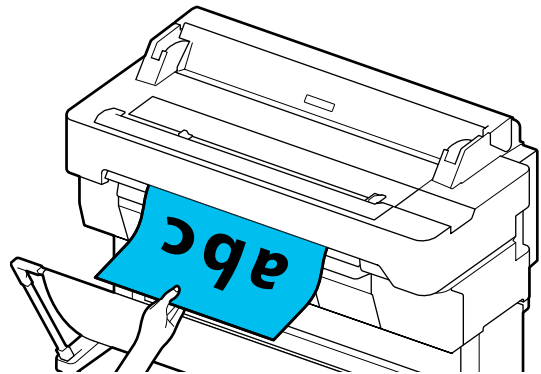
Als u het optionele draagvel gebruikt, moet u de volgende instellingen configureren.

- Geef **Scangebied** op (standaardformaat).
- Stel **Offset boven** in op 19 mm.

- 6** Druk op de knop **Opslaan** om het scannen te starten.

- 7** Verwijder het origineel wanneer u klaar bent met scannen.

Houd het origineel vast, druk op de knop **OK** op het scherm en verwijder vervolgens het origineel.



**Vergrote kopieën maken met een A3- of A4-scanner (alleen SC-T5400 Series/SC-T3400 Series/SC-T3400N Series)**

# Vergrote kopieën maken met een A3- of A4-scanner (alleen SC-T5400 Series/SC-T3400 Series/SC-T3400N Series)

Sluit een Epson A3- of A4-scanner aan op de printer om eenvoudig vergrote kopieën te maken. Een computer is niet nodig.

**Ondersteunde scanners**

- DS-530
- DS-6500
- DS-60000

Ga naar de website van Epson voor de recentste informatie over ondersteunde scanners.

<http://www.epson.com>

**Ondersteunde grootten**

Documentformaat*1	Uitvoerpapier
5 × 7 inch	A2
Letter	US C (17x22in)
A5	JIS B2
B5	US D (22x34in)
A4	A1
B4	JIS B1*2
A3	US E (34x44in)*2 A0*2
	Gebruikergedef.*3

\*1 Verschilt, afhankelijk van de specificaties van de scanner waarmee verbinding wordt gemaakt.

\*2 Niet ondersteund door SC-T3400 Series/SC-T3400N Series.

\*3 89 tot 914 mm breed (tot 610 mm voor SC-T3400 Series/SC-T3400N Series).

**Ondersteund papier**

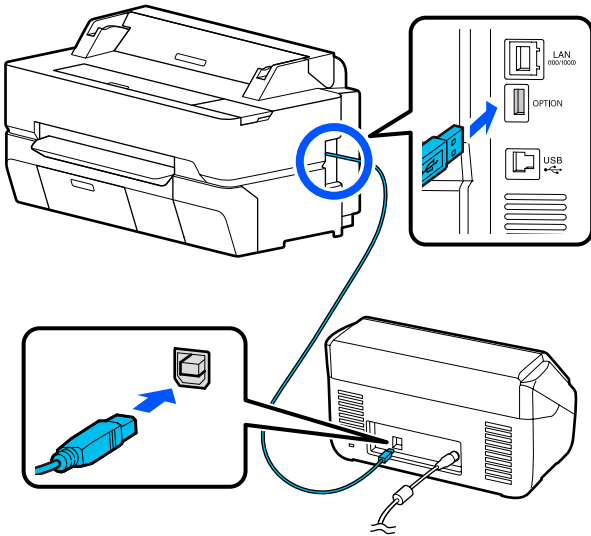
Alleen rolpapier. Vergroot kopiëren op losse vellen is niet mogelijk.

**De scanner aansluiten**

- 1** Bereid zowel de printer als de scanner voor.  
Zie voor informatie over het instellen van de scanner de documentatie die met de scanner is meegeleverd.
- 2** Schakel de printer en scanner uit.

**Vergrote kopieën maken met een A3- of A4-scanner (alleen SC-T5400 Series/SC-T3400 Series/SC-T3400N Series)**

- 3** Sluit de scanner aan op de printer met de USB-kabel die met de scanner is meegeleverd.



**!** **Belangrijk:**

Sluit de scanner rechtstreeks op de printer aan. Vergrote kopieën zijn alleen beschikbaar als de scanner rechtstreeks op de printer is aangesloten.

## Vergrote kopieën maken

- 1** Schakel de printer en scanner in.  
De volgorde van inschakelen is niet belangrijk.
- 2** Laad rolpapier dat wordt ondersteund door de functie vergroot kopiëren in de printer.  
[“Papierrrol laden” op pagina 35](#)
- 3** Leg het document op de glasplaat van de scanner of in de automatische documenttoevoer (ADF).  
[“Documenten in de scanner plaatsen” op pagina 120](#)  
Zie voor informatie over het gebruik van de scanner de documentatie die met het apparaat is meegeleverd.
- 4** Raak op het startscherm **Vergrote kopie** aan.  
Het dialoogvenster voor vergrote kopieën wordt weergegeven.

**Opmerking:**

Als **Vergrote kopie** niet op het startscherm wordt weergegeven, controleert u het volgende.

- Zijn de aansluitingen van de USB-kabel stevig aangesloten op de printer en scanner?
- Is de scanner ingeschakeld?
- Ondersteunt de scanner vergroot kopiëren?

- 5** Selecteer het formaat van het document dat in de scanner is geplaatst in **Formaat van origineel** en stel de instelling voor vergroten in bij de optie **Zoom**.

Als u **Pag auto pass** instelt op **Aan**, wordt de breedte van het document tijdens het afdrucken automatisch aangepast aan de breedte van het rolpapier in de printer.

**!** **Belangrijk:**

Afhankelijk van het document of de vergroting kan de afdrukkwaliteit afnemen of kan streepvorming optreden.

Als streepvorming optreedt, voert u papieraanpassing uit.

[“Papierinstellingen optimaliseren \(Media aanpassen\)” op pagina 49](#)

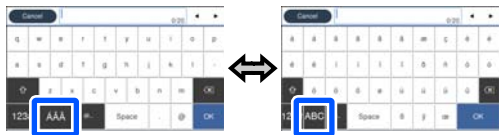
Als het probleem hiermee niet wordt opgelost, raadpleegt u de handleiding van de scanner en reinigt u de binnenzijde van de scanner.

**Vergrote kopieën maken met een A3- of A4-scanner (alleen SC-T5400 Series/SC-T3400 Series/SC-T3400N Series)**

**Opmerking:**

Als u ☆ (Voorinstellingen) aanraakt, kunt u veelgebruikte kopieerinstellingen een naam geven en deze instellingen opslaan onder Voorinstellingen.

Met de gemarkeerde knop kan naar het scherm voor het invoeren van een naam worden gewisseld.





Bovendien wordt met elke aanraking van het volgende pictogram linksonder de invoermethode als volgt gewisseld.

ABC: Voert alfabetische teken is.

123#: Voert nummers en symbolen in.

**6** Raak de numerieke waarde aan voor het aantal exemplaren en voer op het schermtoetsenblok het aantal exemplaren in.

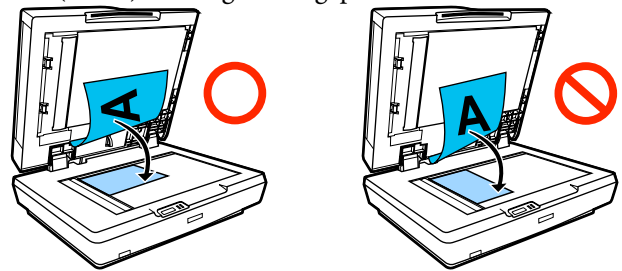
**7** Raak  aan om het kopiëren te starten. Het kopiëren kan tevens worden gestart door de knop  van de scanner aan te raken.

## Documenten in de scanner plaatsen

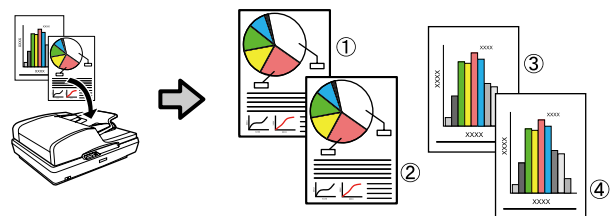
Het niet opvolgen van de volgende voorzorgsmaatregelen bij het plaatsen van het origineel in de scanner kan een verminderde afdrukkwaliteit of scanfouten opleveren.

- ❑ DS-530 is een scanner die beide zijden tegelijkertijd scant. Het apparaat kan echter niet beide zijden van het document scannen met vergroot kopiëren. Plaats het document met de te kopiëren zijde naar beneden in de ADF.

- ❑ Zorg er voor dat het origineel in de liggende (brede) richting wordt geplaatst.



- ❑ Als zowel de glasplaat als de ADF documenten bevatten, wordt het document in de ADF gescand. Verwijder documenten uit de ADF voordat u een document op de glasplaat legt.
- ❑ De ADF kan niet worden gebruikt als:
  - ❑ Wanneer **JIS B1** of **A0** is geselecteerd voor Zoom en meerdere exemplaren worden gemaakt
  - ❑ Het origineel op dik materiaal is afgedrukt (bijvoorbeeld ansichtkaarten of foto's)
- ❑ Als meerdere afdrukken worden gemaakt van een origineel op de glasplaat, kan het origineel voor elk exemplaar gescand worden. Wacht tot alle exemplaren zijn afgedrukt voordat u de scanner opent.
- ❑ Gebruik de ADF om documenten met meerdere pagina's af te drukken.
- ❑ Als meerdere exemplaren zijn ingesteld voor het continu scannen van meerdere vellen, worden de exemplaren per pagina afgedrukt zoals hieronder weergegeven. Voorbeeld: de volgorde waarin pagina's worden uitgevoerd als de printer wordt gebruikt om twee exemplaren te maken van een document met twee pagina's.





**Het menu gebruiken**

---

# Het menu gebruiken

---

## Menulijst

De in het menu beschikbare items en opties zijn hieronder beschreven. Zie de pagina's waarnaar wordt verwezen voor meer informatie over elk onderdeel.

### Papierinstelling

Het menu Papierinstelling wordt weergegeven als papier wordt geladen.

Details van elk item [↗](#) “Menu Papierinstelling” op pagina 143

Instellingsitem	Instellingswaarde
Papierrol	

**Het menu gebruiken**

<b>Instellingsitem</b>	<b>Instellingswaarde</b>
Verwijderen	Weergave van de verwijdermethode
Papier toevoeren/snijden	Achteruit, Vooruit, Knippen
<b>Media aanpassen</b>	
Eenvoudige afstelling	Start
<b>Papiertoev. Aanpass.</b>	
Auto	Start
Handmatig	Start
Aanpassing afdruk lengte	Start
<b>Printkop uitlijnen</b>	
Auto	Start
Handmatig	Start
<b>Geavanceerde media-instelling</b>	
Plaatopening	1.2, 1.6, 2.1 (Weergegeven als in Papiertype, Aangepast papier is geselecteerd)
Boven-/ondermarges	Standaard, Boven 3 mm/Onder 3 mm, Boven 15 mm/Onder 15 mm, Boven 35 mm/Onder 15 mm
Zuigdruk	-4 tot +3
Spanning achter	Auto, Standaard, Hoog, Extra hoog
<b>Droogtijd</b>	
Droogtijd per cyclus	0 tot 10,0 sec
Droogtijd per pagina	0 tot 60 min
Controle Papierform.	Aan, Uit (Weergegeven als in Papiertype, Aangepast papier is geselecteerd)
Automatisch snijden	Aan, Uit
Scheefftrekken Voork.	Aan, Uit

## Het menu gebruiken

Instellingsitem	Instellingswaarde
Resterende hoeveelheid beheren	
Instelling	Aan, Uit
Resterende hoeveelheid	5,0 tot 150,0 m
Waarschuwing voor resterend	1,0 tot 15,0 m
Papiertype wijzigen	
Papiertype	
Gewoon papier	Weergave ondersteunde papiertypen
Coated Paper(Generic)	
Premium Glossy Sheet	
Overige	
Papierbreedte	
A-reeks	Geef ondersteunde papierbreedtes weer. (Weergegeven als <b>Controle Papierform.</b> is ingesteld op <b>Uit.</b> )
US-ANSI	
US-ARCH	
B-reeks (ISO)	
B-reeks (JIS)	
Overige	
Gebruikergedef.	Weergave invoerscherm papierformaat
Los vel (1 vel)	

**Het menu gebruiken**

<b>Instellingsitem</b>	<b>Instellingswaarde</b>
Verwijderen	Papier uitvoeren
<b>Media aanpassen</b>	
Eenvoudige afstelling	Start
<b>Papiertoev. Aanpass.</b>	
Auto	Start
Handmatig	Start
<b>Printkop uitlijnen</b>	
Auto	Start
Handmatig	Start
<b>Geavanceerde media-instelling</b>	
Plaatopening	1.2, 1.6, 2.1 (Weergegeven als in Papiertype, Aangepast papier is geselecteerd)
Zuigdruk	-4 tot +3
Controle Papierform.	Aan, Uit (Weergegeven als in Papiertype, Aangepast papier is geselecteerd)
<b>Type/formaat papier wijzigen</b>	
<b>Papiertype</b>	
Gewoon papier	Weergave ondersteunde papiertypen
Coated Paper(Generic)	
Premium Glossy Sheet	
Overige	
<b>Papierformaat</b>	
A-reeks	Weergave ondersteunde papierformaten
US-ANSI	
US-ARCH	
B-reeks (ISO)	
B-reeks (JIS)	
Overige	
Gebruikergedef.	Weergave invoerscherm papierformaat

## Het menu gebruiken

### Printerstatus

Details van elk item [☞](#) “Menu Printerstatus” op pagina 149


Instellingsitem	Instellingswaarde
Voorraadstatus	Weergave van de geschatte hoeveelheden en productnummers van verbruiksartikelen
Berichtenlijst	Weergave van de lijst met meldingen over de printerstatus
Firmwareversie	Weergave firmwareversie
Statusv.afdruk.	
Statusblad configuratie	Afdrukken

### Instel.

Items met een asterisk (\*) worden alleen voor SC-T5400M Series weergegeven.

Instellingsitem	Instellingswaarde
Algemene instellingen	
Basisinstellingen (details van elk item <a href="#">☞</a> “Algemene instellingen — Basisinstellingen” op pagina 150)	
Lcd-helderheid	1 tot 9
Geluid	
Dempen	Aan, Uit

## Het menu gebruiken

Instellingsitem	Instellingswaarde
Normale modus	
Knop indrukken	0 tot 10
Foutmelding	0 tot 10
Geluidstype	Patroon1, patroon2
Slaaptimer	1 tot 210 minuten (alleen SC-T5400M Series: 1 tot 60 minuten)
Uitschakelingstimer	Uit, 30 minuten, 1h, 2h, 4h, 8h, 12u
Start vergrendeling stroomonderbreker	Aan, Uit
Datum/tijd instellen	
Datum/tijd	Datum: jjjj.mm.dd, mm.dd.jjjj, dd.mm.jjjj Tijd: 12u, 24 h
Tijdsverschil	-12:45 tot +13:45 (stappen van 15 minuten)
Taal/Language	Weergave ondersteunde talen
Time-out bewerking	Aan, Uit
Toetsenbord	QWERTY, AZERTY, QWERTZ
Lengte-eenheid	M, ft / in
Printerinstellingen (details van elk item  "Algemene instellingen — Printerinstellingen" op pagina 152)	
Instellingen papierbron	
Foutmelding	
Melding papierformaat	Aan, Uit
Melding papiertype	Aan, Uit
Instelling papierrol	
Papierverschuiving detecteren	Aan, Uit
Hulplijn afdruk snijden	Aan, Uit
Snedes voor randloos afdrukken	Twee sneden, Eén snede
Snel Snijden	Aan, Uit
Snijmodus	Normaal, Stil
Marge Vernieuwen	Aan, Uit
Spanning achter 2	1 tot 5
Instelling aangepast papier (Aangepaste papiertypen 01 tot 10 worden weergegeven. Als u een van deze typen aanraakt, worden de instellingsitems weergegeven.)	
Naam wijzigen	Invoerscherm geregistreerde naam

**Het menu gebruiken**

Instellingsitem	Instellingswaarde
<b>Referentiepapier wijzigen</b>	
Gewoon papier	Weergave ondersteunde papiertypen
Matte Paper	
Photo Paper	
CAD	
Overige	
<b>Geavanceerde media-instelling</b>	
Plaatopening	1.2, 1.6, 2.1
Boven-/ondermarges	Standaard, Boven 3 mm/Onder 3 mm, Boven 15 mm/Onder 15 mm, Boven 35 mm/Onder 15 mm
Zuigdruk	-4 tot +3
Spanning achter	Auto, Standaard, Hoog, Extra hoog
<b>Droogtijd</b>	
Droogtijd per cyclus	0,0 tot 10,0 sec
Droogtijd per pagina	0,0 tot 60 min
Controle Papierform.	Aan, Uit
Automatisch snijden	Aan, Uit
Scheeftrekken Voork.	Aan, Uit
Standaardwaarden	Ja, Nee
<b>Afdruktaal</b>	
USB	Auto, HP-GL/2
Netwerk	Auto, HP-GL/2
<b>Algem. afdrukinst.</b>	
papierbron	Papierrol, Los vel (1 vel)
Kwaliteit	Standaard, Snelheid, Fijn, Superfijn, Concept
Kleurmodus	Kleur, Zwart-wit
Optie Paginamarges	Klem volgens marge, Extra groot
Paginamarge	3 mm, 5 mm
Vloeiend	Aan, Uit

## Het menu gebruiken

Instellingsitem	Instellingswaarde
<b>Basisuitvoerformaat</b>	
Auto	-
A-reeks	Weergave ondersteunde papierformaten
US-ANSI	
US-ARCH	
B-reeks (ISO)	
B-reeks (JIS)	
Overige	
Gebruikergedef.	
Resolutie	Standaard, 300 dpi, 600 dpi, 1200 dpi
Kleurmodus (algemeen)	EPSON-standaard (sRGB), Zakelijke afbeeldingen, GIS, Lijntekening, Uit (geen kleurbeheer)
<b>Unieke instellingen HP-GL/2</b>	
Draaien	0°, 90°, 180°, 270°
Instelling origineel	Linkerrand, Midden
Afbeelding spiegelen	Aan, Uit
Lijn samenvoegen	Aan, Uit
Kleurmodus (HP-GL/2)	EPSON-standaard (sRGB), Zakelijke afbeeldingen, GIS, Lijntekening, Uit (geen kleurbeheer)
Palet selecteren	Software, Standaard, Palet A, Palet B
Kleurenpalet afdrukken	Afdrukken
<b>Palet definiëren</b>	
Palet A	Weergave scherm voor instellen penbreedte en penkleur
Palet B	
Standaard unieke instellingen HP-GL/2 herstellen	Ja, Nee
<b>Interface geheugenapp.</b>	
Geheugenapp.	Inschakelen, Uitschakelen
Dik papier	Uit, Aan
Zelfcontrole en reiniging	Uit, Eenmaal, Tweemaal, Drie keer
Bidirectioneel	Aan, Uit
PC-verbinding via USB	Inschakelen, Uitschakelen
USB I/F time-out inst.	0 sec, of 5 tot 300 sec




## Het menu gebruiken

Instellingsitem	Instellingswaarde
Netwerkinstellingen (details van elk item  "Algemene instellingen — Netwerkinstellingen" op pagina 164)	
Wi-Fi instellen	
Router	
Verbinden via Wi-Fi	Wanneer verbinding via draadloos netwerk is uitgeschakeld: weergave menu <b>Verbinden via Wi-Fi</b> Wanneer het apparaat draadloos verbonden is: weergave verbindingstatus en instellingsinformatie
Wizard Wi-Fi instellen	
Instellen met drukknop (WPS)	
Overige	
Instellen met PIN (WPS)	
Wi-Fi autom. verbinden	
Wi-Fi uitschakelen	
Wi-Fi Direct	
Wi-Fi Direct	Wanneer Wi-Fi Direct is uitgeschakeld: weergave wizard <b>Wi-Fi Direct</b> Wanneer Wi-Fi Direct is ingeschakeld: weergave instellingsinformatie en aantal verbonden apparaten
Wachtwoord wijzigen	
Wi-Fi Direct uitschakelen	
Geregistreerd apparaat verwijderen	
Bekabelde LAN-installatie	Start de instelling (Wordt weergegeven wanneer verbinding is met een draadloos netwerk.)
Netwerkstatus	
Status vast netwerk/Wi-Fi	Weergave huidige verbindinginstellingen
Wi-Fi Direct-status	
Status e-mailserver*	Instellingsitems weergeven
Statusv.afdruk.	Afdrukken
Verbinding controleren	Controle netwerkverbinding starten

## Het menu gebruiken

Instellingsitem	Instellingswaarde
Geavanceerd	
Apparaatnaam	Scherm voor wijzigen van instellingen weergeven
TCP/IP-instelling	
Proxy-server	
E-mailserver*	<b>Algemene instellingen — Scaninstellingen — E-mailserver</b> weergeven
Gedeelde map*	Scherm voor wijzigen van instellingen weergeven
IPv6-adres	Inschakelen, Uitschakelen
Link Speed & Duplex	Auto, 10BASE-T Half Duplex, 10BASE-T Full Duplex, 100BASE-TX Half Duplex, 100BASE-TX Full Duplex
HTTP omleiden naar HTTPS	Inschakelen, Uitschakelen
IPsec/IP-filter uitschakelen	Doorg.
IEEE802.1X uitschakelen	(Wordt weergegeven wanneer ingeschakeld.)
iBeacon-transmissie*	Inschakelen, Uitschakelen
Scaninstellingen* (details van elk item <a href="#">“Algemene instellingen — Scaninstellingen (alleen SC-T5400M Series)”</a> op pagina 167)	
Ontvanger bevestigen	Aan, Uit
E-mailserver	
Serverinstellingen	Uit, POP voor SMTP, SMTP-AUTH
Verbinding controleren	Een test starten
Scan Options	
Bevestigen vóór uitwerping van gescand document	Aan, Uit
Juiste schuine afbeelding	Aan, Uit
Afstelling documenttoevoer	-1,00 tot 1,00
Afstelling hechting van afbeelding	-5 tot 5
Systeembeheer (details van elk item <a href="#">“Algemene instellingen — Systeembeheer”</a> op pagina 168)	
Contacten-beheer*	
Registreren/Wissen	Het scherm Registreren/Wissen weergegeven voor contacten
Frequent	
E-mail	Het scherm voor registratie van veelgebruikte adressen weergeven
Netwerkmapp/FTP	Het scherm voor registratie van veelgebruikte adressen weergeven

## Het menu gebruiken

Instellingsitem	Instellingswaarde
Contacten afdrukken	
Lijst van alle Contacten	Het afdrukgebied opgeven en vervolgens afdrukken
Lijst van e-mailcontacten	Het afdrukgebied opgeven en vervolgens afdrukken
Lijst van Map/FTP Contacten	Het afdrukgebied opgeven en vervolgens afdrukken
Weergaveopties	Tegelweergave, Lijstweergave
Zoekopties	Begint met, Eindigt met, Bevat
Veiligheidsinstel.	
Beperkingen*	
Toegang tot vastleggen/ wissen	Uit, Aan
Toegang tot recente Scan naar e-mail	Uit, Aan
Toegang tot Verzendgeschiedenis weergeven van Scan naar e-mail	Uit, Aan
Toegang tot taal	Uit, Aan
Toegang tot Dik papier	Uit, Aan
Bescherming van persoonlijke gegevens	Uit, Aan
Toegangsbeheer*	Uit, Aan
Beheerdersinstellingen	
Beheerderswachtwoord	Opslaan, Wijzigen, Alle inst.wissen
Instelling vergrendelen	Uit, Aan
Standaardinst. herstellen	
Alle Wi-Fi/netwerk-instellingen	Ja, Nee
Kopieerinstellingen	Ja, Nee
Scaninstellingen	Ja, Nee
Alle gegevens en instellingen wissen	Ja, Nee
Firmware-update	
Bijwerken	Controle starten
Melding	Uit, Aan
Voorraadstatus	Weergave van de geschatte hoeveelheden en productnummers van verbruiksartikelen
Onderhoud (details van elk item  "Onderhoud" op pagina 170)	

## Het menu gebruiken

Instellingsitem	Instellingswaarde
Aanpassing afdrukkwaliteit	Start
PrintkopControle spuitm.	Start
Kop reinigen	Start
Vervangen patronen	Weergave procedure
Onderhoudsdoos vervangen	Weergave procedure
Mes vervangen	Start
Krachtige reiniging	Start
Inkt aflaten/bijvullen	Start
Taal/Language	Weergave ondersteunde talen
Printerstatus/afdrukken (details van elk item  <a href="#">"Printerstatus/afdrukken" op pagina 171</a> )	
Statusv.afdrukk.	
Statusblad configuratie	Afdrukken
Netwerk	Weergave <b>Algemene instellingen — Netwerkinstellingen — Netwerkstatus</b>
Contacten-beheer*	<b>Algemene instellingen — Systeembeheer — Contacten-beheer</b> weergeven

### Vergrote kopie (alleen SC-T5400 Series/SC-T3400 Series/SC-T3400N Series)

Wordt alleen weergegeven wanneer een Epson A3- of A4-scanner met de printer verbonden is. Stel in dit menu schalen in om vergroot afdrukken van gescande documenten mogelijk te maken.

Details van elk item

 ["Menu Vergrote kopie \(alleen SC-T5400 Series/SC-T3400 Series/SC-T3400N Series\)" op pagina 172](#)

Instellingsitem	Instellingswaarde
Aantal	1 tot 99
Kleurmodus	Zwart-wit, Kleur
Formaat van origineel	A4, A5, A3, B5, B4, Letter, 13x18cm(5x7in)
Zoom	
Pag auto pass	Aan, Uit
Aangep. form.	A0*, US E (34x44in)*, JIS B1*, A1, US D (22x34in), JIS B2, US C (17x22in), A2, Gebruikergedef. * Alleen SC-T5400 Series wordt weergegeven.
Dichtheid	-4 tot 4
Kwaliteit	Snelheid, Fijn

## Het menu gebruiken

### Geheugenapp.

Getoond wanneer USB-flashgeheugen is aangesloten op de printer. JPEG-bestanden en TIFF-bestanden op het flashgeheugen kunnen direct worden afgedrukt door de printer.

Details van elk item  [“Menu opslagmedium” op pagina 174](#)

Instellingsitem	Instellingswaarde
Basisinstellingen	
Aantal	1 tot 99
papierbron	Papierrol, Los vel (1 vel)
Kleurmodus	Zwart-wit, Kleur
Geavanceerd	
Kwaliteit	Snelheid, Fijn, Superfijn
Optie Paginamarges	Klem volgens marge, Extra groot, Randloos
Bidirectioneel	Aan, Uit
Zoom	
Pag auto pass	Aan, Uit
Aangep. form.	Ware grootte, A4, A3, Super A3, A2, Super A2, A1, Super A1, A0*, Super A0*, Letter, Legal, US B (11x17in), US C (17x22in), US D (22x34in), US E (34x44in)*, ARCH A (9x12in), ARCH B (12x18in), ARCH C (18x24in), ARCH D (24x36in), ARCH E1 (30x42in)*, ARCH E (36x48in)*, ISO B4, ISO B3, ISO B2, ISO B1*, JIS B5, JIS B4, JIS B3, JIS B2, JIS B1*, 24 x 30 in, 30 x 40 in*, 36 x 44 in*, 30 x 40 cm, 40 x 60 cm, 50 x 70 cm, 60 x 90 cm, 70 x 100 cm*, Gebruikergedef. * Alleen SC-T5400 Series wordt weergegeven.
Kleurmodus (alleen SC-T5400 Series/SC-T3400 Series/SC-T3400N Series)	EPSON-standaard (sRGB), Zakelijke afbeeldingen, GIS, Lijntekening, Uit (geen kleurbeheer)
Doel selecteren (alleen SC-T5400M Series)	Poster (foto)/Perspectief, Poster/document, GIS, CAD/lijntekening, Uit (geen kleurbeheer)

### Kopiëren (alleen SC-T5400M Series)

Details van elk item  [“Kopieermenu \(alleen SC-T5400M Series\)” op pagina 177](#)

Instellingsitem	Instellingswaarde
Basisinstellingen	

**Het menu gebruiken**

<b>Instellingsitem</b>	<b>Instellingswaarde</b>
Aantal	1 tot 99
Kleurmodus	Zwart-wit, Kleur
Kwaliteit	Snelheid, Fijn, Superfijn, Concept
Dichtheid	-4 tot 4
papierbron	Papierrol, Los vel (1 vel)
<b>Zoom</b>	
Pag auto pass	Aan, Uit
Aangep. form.	Ware grootte, ISO A4->A0, ISO A3->A0, ISO A4->A1, ISO A2->A0, ISO A3->A1, ISO A1->A0, ISO A2->A1, ISO A0->A1, ISO A1->A2, ISO A0->A2, ISO A1->A3, ISO A0->A3, ISO A1->A4, ISO A0->A4, US ANSI/ARCH A->E, US ANSI/ARCH B->E, US ANSI/ARCH A->D, US ANSI/ARCH C->E, US ANSI/ARCH B->D, US ANSI/ARCH D->E, US ANSI/ARCH C->D, US ANSI/ARCH E->D, US ANSI/ARCH D->C, US ANSI/ARCH E->C, US ANSI/ARCH D->B, US ANSI/ARCH E->B, US ANSI/ARCH D->A, US ANSI/ARCH E->A
Optie Paginamarges	Klem volgens marge, Extra groot, Randloos
<b>Geavanceerd</b>	

## Het menu gebruiken

Instellingsitem	Instellingswaarde
Type origineel	Tekst en afb., Tracing Paper, Gerecycleerd, Blauwdruk, Blauwdruk omgekeerd, Rendering van aquarel
Formaat van origineel	
Automatische herkenning	-
ISO A	Ondersteunde formaten voor originelen weergeven
US-ANSI	
US-ARCH	
JIS B	
ISO B	
Gebruikergedef.	
Offset boven	0,0 tot 100,0 mm 0,00 tot 3,94 inch
Beeldkwaliteit	
Contrast	-4 tot 4
Scherpte	-4 tot 4
Achtergrond verwijderen	-4 tot 4
Bidirectioneel	Aan, Uit
Kleurmodus	EPSON-standaard (sRGB), Zakelijke afbeeldingen, GIS, Lijntekening, Uit (geen kleurbeheer)
Alle inst.wissen	Ja, Nee

### Scannen (alleen SC-T5400M Series)

Details van elk item  [“Scanmenu \(alleen SC-T5400M Series\)” op pagina 182](#)

Instellingsitem	Instellingswaarde
Netwerkmap/FTP	

**Het menu gebruiken**

<b>Instellingsitem</b>	<b>Instellingswaarde</b>
Bestemming	Het scherm voor selecteren van locatie weergeven
<b>Scaninstellingen</b>	
Kleurmodus	Zwart-wit, Kleur
<b>Bestandsindeling</b>	
Bestandsindeling	JPEG, PDF, PDF/A, TIFF (Multi-p.)
Compressiever.	High Compression, Standard Compression, Low Compression
<b>PDF-instellingen</b>	
<b>Wachtw. doc.openen</b>	
Wachtwoordinstel.	Uit, Aan
Wachtwoord	Wachtw. invoeren
<b>Wachtw. machtigingen</b>	
Wachtwoordinstel.	Uit, Aan
Wachtwoord	Wachtw. invoeren
Afdrukken	Toegestaan, Niet toegestaan
Bewerken	Toegestaan, Niet toegestaan
Resolutie	200 dpi, 300 dpi, 400dpi, 600 dpi
<b>Scangebied</b>	
Automatische herkenning	-
ISO A	Ondersteunde scangebieden weergeven
US-ANSI	
US-ARCH	
JIS B	
ISO B	
Gebruikergedef.	Scherm voor invoeren van scangebied weergeven
Offset boven	0,0 tot 100,0 mm 0,00 tot 3,94 inch
Type origineel	Tekst en afb., Tracing Paper, Gerecycleerd, Blauwdruk, Blauwdruk omgekeerd, Rendering van aquarel
Dichtheid	-4 tot 4



**Het menu gebruiken**

Instellingsitem	Instellingswaarde
<b>Beeldkwaliteit</b>	
Contrast	-4 tot 4
Scherpte	-4 tot 4
Achtergrond verwijderen	-4 tot 4
<b>Bestandsnaam</b>	
Voorvoegsel bestandsnaam	Het voorvoegsel van de bestandsnaam invoeren
Datum toevoegen	Aan, Uit
Tijd toevoegen	Aan, Uit
Alle inst.wissen	Ja, Nee
<b>E-mail</b>	

**Het menu gebruiken**

<b>Instellingsitem</b>	<b>Instellingswaarde</b>
Bestemming	Het scherm voor selecteren van ontvanger weergeven
Scaninstellingen	
Kleurmodus	Zwart-wit, Kleur
Bestandsindeling	
Bestandsindeling	JPEG, PDF, PDF/A, TIFF (Multi-p.)
Compressiever.	High Compression, Standard Compression, Low Compression
PDF-instellingen	
Wachtw. doc.openen	
Wachtwoordinstel.	Uit, Aan
Wachtwoord	Wachtw. invoeren
Wachtw. machtigingen	
Wachtwoordinstel.	Uit, Aan
Wachtwoord	Wachtw. invoeren
Afdrukken	Toegestaan, Niet toegestaan
Bewerken	Toegestaan, Niet toegestaan
Resolutie	200 dpi, 300 dpi, 400dpi, 600 dpi
Scangebied	
Automatische herkenning	-
ISO A	Ondersteunde scangebieden weergeven
US-ANSI	
US-ARCH	
JIS B	
ISO B	

**Het menu gebruiken**

Instellingsitem		Instellingswaarde
	Gebruikergedef.	Scherm voor invoeren van scangebied weergeven
	Offset boven	0,0 tot 100,0 mm 0,00 tot 3,94 inch
	Type origineel	Tekst en afb., Tracing Paper, Gerecycleerd, Blauwdruk, Blauwdruk omgekeerd, Rendering van aquarel
	Dichtheid	-4 tot 4
Beeldkwaliteit		
	Contrast	-4 tot 4
	Scherpte	-4 tot 4
	Achtergrond verwijderen	-4 tot 4
	Onderwerp	Onderwerp invoeren
	Max. grootte bijlage	1MB, 2MB, 5MB, 10MB, 20MB, 30MB
Bestandsnaam		
	Voorvoegsel bestandsnaam	Het voorvoegsel van de bestandsnaam invoeren
	Datum toevoegen	Aan, Uit
	Tijd toevoegen	Aan, Uit
	Alle inst.wissen	Ja, Nee
Geheugenapp.		

**Het menu gebruiken**

Instellingsitem	Instellingswaarde
Basisinstellingen	
Kleurmodus	Zwart-wit, Kleur
Bestandsindeling	
Bestandsindeling	JPEG, PDF, PDF/A, TIFF (Multi-p.)
Compressiever.	High Compression, Standard Compression, Low Compression
PDF-instellingen	
Wachtw. doc.openen	
Wachtwoordinstel.	Uit, Aan
Wachtwoord	Wachtw. invoeren
Wachtw. machtigingen	
Wachtwoordinstel.	Uit, Aan
Wachtwoord	Wachtw. invoeren
Afdrukken	Toegestaan, Niet toegestaan
Bewerken	Toegestaan, Niet toegestaan
Resolutie	200 dpi, 300 dpi, 400dpi, 600 dpi

## Het menu gebruiken

Instellingsitem	Instellingswaarde
Scangebied	
Automatische herkenning	-
ISO A	Ondersteunde scangebieden weergeven
US-ANSI	
US-ARCH	
JIS B	
ISO B	
Gebruikergedef.	
Offset boven	0,0 tot 100,0 mm 0,00 tot 3,94 inch
Type origineel	Tekst en afb., Tracing Paper, Gerecycleerd, Blauwdruk, Blauwdruk omgekeerd, Rendering van aquarel
Geavanceerd	
Dichtheid	-4 tot 4
Beeldkwaliteit	
Contrast	-4 tot 4
Scherpte	-4 tot 4
Achtergrond verwijderen	-4 tot 4
Bestandsnaam	
Voorvoegsel bestandsnaam	Het voorvoegsel van de bestandsnaam invoeren
Datum toevoegen	Aan, Uit
Tijd toevoegen	Aan, Uit
Alle inst.wissen	Ja, Nee

### Netwermap (alleen SC-T5400M Series)

Details van elk item  [“Menu Netwermap \(alleen SC-T5400M Series\)”](#) op pagina 191

Instellingsitem	Instellingswaarde
Basisinstellingen	
papierbron	Papierrol, Los vel (1 vel)
Kleurmodus	Zwart-wit, Kleur
Geavanceerd	

**Het menu gebruiken**

Instellingsitem	Instellingswaarde
Kwaliteit	Snelheid, Fijn, Superfijn
Optie Paginamarges	Klem volgens marge, Extra groot, Randloos
Bidirectioneel	Aan, Uit
Kleurmodus	EPSON-standaard (sRGB), Zakelijke afbeeldingen, GIS, Lijntekening, Uit (geen kleurbeheer)
Zoom	
Pag auto pass	Aan, Uit
Aangep. form.	Ware grootte, Gebruikergedef.



## Het menu gebruiken

# Menu Papierinstelling







## Menu Papierrol

- ❑ Het menu Papierinstelling wordt weergegeven als papier wordt geladen.
- ❑ **Media aanpassen** aanpassingsresultaten, en instellingen in **Geavanceerde media-instelling** en **Resterende hoeveelheid beheren** worden voor elk papiertype opgeslagen in **Papiertype**. Wanneer wijzigingen worden doorgevoerd aan de instellingen, worden deze opgeslagen als de instellingen voor het huidige geselecteerde papiertype, zelfs als de stroom wordt uitgeschakeld.

\* Standaardinstelling



Instellingsitem	Instellingswaarde	Uitleg
Verwijderen		Rol het rolpapier op totdat het uit de printer wordt uitgevoerd.  <a href="#">"Rolpapier verwijderen" op pagina 41</a>
Papier toevoeren/ snijden	Achteruit	Gebruik Achteruit en Vooruit om het papier in de gewenste richting te bewegen. Raak Knippen aan om het papier met het ingebouwde mes te snijden.  <a href="#">"Het rolpapier afsnijden" op pagina 38</a>
	Vooruit	
	Knippen	
Media aanpassen		

## Het menu gebruiken



Instellingsitem	Instellingswaarde	Uitleg
Eenvoudige afstelling	Start	<p>Voer deze aanpassing uit als er een probleem is met de afdrukresultaten of nadat u aangepaste papierinstellingen hebt geregistreerd.</p> <p>Druk op <b>Start</b> en de printer zal automatisch een Papiertoev. Aanpass. en een Printkop uitlijnen uitvoeren.</p> <p> <a href="#">"Papierinstellingen optimaliseren (Media aanpassen)" op pagina 49</a></p>
Papiertoev. Aanpass.		
Auto	Start	Voer deze aanpassing uit wanneer er strepen (horizontale strepen of oneffen kleuren) verschijnen in de afdrukresultaten.
Handmatig	Start	Voor meer informatie over <b>Auto</b> , zie hieronder.
Aanpassing afdruk lengte	Start	<p> <a href="#">"Voer een Papiertoev. Aanpass. (Auto) uit" op pagina 50</a></p> <p>Voer <b>Handmatig</b> uit als er een fout verschijnt tijdens de automatische aanpassing of als u niet tevreden bent met de resultaten van de automatische aanpassing.</p> <p> <a href="#">"Papiertoev. Aanpass. (Handmatig) Procedure" op pagina 207</a></p> <p>Voer de <b>Aanpassing afdruk lengte</b> uit als u de papiertoevoer voor het afdrukken van afbeeldingen of andere informatie nauwkeurig wilt aanpassen.</p> <p> <a href="#">"Lengtes verschillen tussen de afdrukresultaten en de afdrukgegevens" op pagina 211</a></p>
Printkop uitlijnen		
Auto	Start	Voer deze aanpassing uit wanneer de regels worden gedupliceerd, de letters vervormd zijn of de afdrukresultaten korrelig zijn.
Handmatig	Start	<p>Voor meer informatie over <b>Auto</b>, zie hieronder.</p> <p> <a href="#">"Printkop uitlijnen (Auto)" op pagina 51</a></p> <p>Voer <b>Handmatig</b> uit als er een fout verschijnt tijdens de automatische aanpassing of als u niet tevreden bent met de resultaten van de automatische aanpassing.</p> <p> <a href="#">"Printkop uitlijnen (Handmatig) Procedure" op pagina 208</a></p>
Geavanceerde media-instelling		
Plaatopening	1.2	<p>Wordt weergegeven wanneer <b>Aangepast papier</b> in de <b>Papiertype</b> is geselecteerd. Wanneer u Aangepast papier registreert, is dit de Plaatopening (afstand tussen de printkop en het papier) voor het papier dat is geselecteerd in <b>Referentiepapier wijzigen</b> zodat dit normaal gesproken niet hoeft te worden gewijzigd. Wijzig dit naar een hogere waarde (grotere afstand) als de afdrukresultaten verveegd zijn.</p>
	1.6	
	2.1	



## Het menu gebruiken

Instellingsitem	Instellingswaarde	Uitleg
Boven-/ondermarges	Standaard*	<p>Als u dit instelt op Standaard worden de boven-/ondermarges als volgt ingesteld, afhankelijk van de afdrukdoelen in de printerdriver.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> CAD/Line Drawing (CAD/lijntekening): 3 mm/3 mm</li> <li><input type="checkbox"/> Andere: 30 mm/30 mm</li> </ul> <p>Linker- en rechtermarges blijven 3 mm, ongeacht de instellingen. Als het bovenste gedeelte van het afdrukresultaat vuil is, verhoogt u de bovenmarge.</p> <p> <a href="#">"Afdrukgebied" op pagina 236</a></p>
	Boven 3 mm/Onder 3 mm	
	Boven 15 mm/Onder 15 mm	
	Boven 35 mm/Onder 15 mm	
Zuigdruk	-4 tot +3	Het is belangrijk om de juiste hoeveelheid aanzuiging te kiezen voor het gebruikte papier om de juiste afstand tussen het papier en de printkop te behouden. Als u een te hoge waarde kiest voor dun of zacht papier, wordt de afstand tussen het papier en de printkop te groot, waardoor de afdrukkwaliteit afneemt of de papierinvoer niet correct plaatsvindt. In dergelijke gevallen moet u de zuigdruk verlagen. Hoe lager de waarde, hoe lager de zuigkracht.
Spanning achter	Auto*	Als het papier tijdens het afdrukken kreukt, stelt u dit in op <b>Hoog</b> of <b>Extra hoog</b> .
	Standaard	Als dit is ingesteld op <b>Extra hoog</b> , is de volgende instelling ingeschakeld.
	Hoog	<b>Instel. — Algemene instellingen — Printerinstellingen — Instellingen papierbron — Instelling papierrol — Spanning achter 2</b>
	Extra hoog	
Droogtijd		
Droogtijd per cyclus	0,0 tot 10,0 seconden (0,0*)	Selecteer hoe lang de printkop na elke passage stil moet blijven staan om de afdruk te laten drogen. Kies een waarde tussen 0,0 en 10,0 seconden. Afhankelijk van de papiersoort kan het even duren voordat de inkt droog is. Als de inkt uitloopt op het papier, stelt u een langere tijd in voor het drogen van de inkt. Wanneer u de droogtijd verhoogt, duurt het afdrukken langer.
Droogtijd per pagina	0,0 tot 60 minuten (0,0*)	Geef op hoe lang de printer pauzeert om de inkt te laten drogen na het afdrukken van elke pagina. Kies een waarde tussen 0,0 en 60 minuten. Afhankelijk van de hoeveelheid inkt en de papiersoort kan het even duren voordat de inkt droog is. Als de inkt uitloopt op het papier, stelt u een langere tijd in voor het drogen van de inkt. Hoe langer de droogtijd is, des te langer het afdrukken duurt.
Controle Papierform.	Aan*	<p>Wordt weergegeven wanneer <b>Aangepast papier</b> in de <b>Papiertype</b> is geselecteerd. Selecteer of u de papierbreedte wilt detecteren (Aan) of niet (Uit) wanneer papier is geplaatst. Probeer Uit te kiezen als een fout bij het instellen van het papier wordt weergegeven, ook al is het papier correct geplaatst. Houd er echter rekening mee dat de printer buiten het papier kan afdrukken wanneer Uit is geselecteerd. Als buiten de randen van het papier wordt afgedrukt, komt de printer binnenin onder de inkt te zitten. Over het algemeen raden wij u aan de printer te gebruiken met deze instelling op Aan.</p> <p>De wijzigingen worden aangebracht nadat het papier opnieuw is geplaatst. Let op dat ze niet worden toegepast als u alleen de menuopties wijzigt.</p>
	Uit	
Automatisch snijden	Aan*	<p>Selecteer of u automatisch wilt snijden (Aan) of niet (Uit) met het ingebouwde mes, aangezien elke pagina op rolpapier wordt afgedrukt. Stel Aan in om de rand automatisch te snijden als deze niet horizontaal wordt gesneden wanneer papier wordt geplaatst. De instelling die in de printerdriver geselecteerd is, heeft voorrang als de printerdriver gebruikt wordt.</p> <p> <a href="#">"Het rolpapier afsnijden" op pagina 38</a></p>
	Uit	

## Het menu gebruiken







Instellingsitem	Instellingswaarde	Uitleg
Scheeftrekken Voork.	Aan*	Selecteer of u de scheef-papierreductie wilt inschakelen (Aan) of uitschakelen (Uit).
	Uit	
Resterende hoeveelheid beheren		
Instelling	Aan	Selecteer of de resterende hoeveelheid rolpapier wel (Aan) of niet (Uit) moet worden weergegeven/geregistreerd. Schakel <b>Aan</b> in om <b>Resterende hoeveelheid</b> en <b>Waarschuwing voor resterend</b> in te schakelen.  <a href="#">“Voor rolpapier” op pagina 45</a>
	Uit*	
Resterende hoeveelheid	5,0 tot 150,0 m (30*)	Als u de totale lengte van de geladen papierrol in <b>Resterende hoeveelheid</b> invoert, wordt een schatting van de resterende hoeveelheid papier op het Beginscherm van de printer en op het scherm van het printerstuurprogramma weergegeven.
Waarschuwing voor resterend	1,0 tot 15,0 m (5,0*)	Stel in <b>Waarschuwing voor resterend</b> een waarde in waarbij een waarschuwing wordt weergegeven zodra er minder rolpapier over is dan de ingestelde waarde. Dit kan in stappen van 0,1 m.  Wanneer de papierrol wordt verwijderd, worden de resterende hoeveelheid, de instellingswaarde van Waarschuwing voor resterend en de papiersoort automatisch omgezet in een barcode die aan het einde van de rol wordt afgedrukt. De printer leest automatisch de barcode en stelt de instellingen in wanneer u een papierrol laadt.
Papiertype wijzigen		
Papiertype	Gewoon papier*	Kies het soort papier dat is geladen. De drie andere opties dan <b>Overige</b> geven de laatst geselecteerde papiersoort weer. Wanneer de gewenste papiersoort niet wordt weergegeven, raakt u <b>Overige</b> aan om de andere papiersoorten weer te geven en selecteert u vervolgens een papiersoort.   <a href="#">“Voor rolpapier” op pagina 45</a>
	Coated Paper(Generic)	
	Premium Glossy Sheet	
	Overige	
Papierbreedte	A-reeks	Dit wordt weergegeven als <b>Geavanceerde media-instelling — Controle Papierform.</b> is ingesteld op <b>Uit</b> .
	US-ANSI	Selecteer de breedte van het geplaatste papier.
	US-ARCH	Als het gewenste formaat niet in de opties zit, selecteert u Gebruikergedef. en voert u de papierbreedte in.
	B-reeks (ISO)	
	B-reeks (JIS)	
	Overige	
	Gebruikergedef.	

## Het menu gebruiken


### Menu Los vel (1 vel)

Het menu Papierinstelling wordt weergegeven als papier wordt geladen.

\* Standaardinstelling

Instellingsitem	Instellingswaarde	Uitleg
Verwijderen		
		Druk om Los vel (1 vel) uit te werpen zonder afdruk. Raak aan om aan de voorzijde uit te voeren.  "Los vel (1 vel) verwijderen" op pagina 44
Media aanpassen		
Eenvoudige afstelling	Start	Voer deze aanpassing uit als er een probleem is met de afdrukresultaten of nadat u aangepaste papierinstellingen hebt geregistreerd. Druk eenvoudig op <b>Start</b> en de printer zal automatisch een Papier-toev. Aanpass. en een Printkop uitlijnen uitvoeren.  "Papierinstellingen optimaliseren (Media aanpassen)" op pagina 49
Papiertoev. Aanpass.		
Auto	Start	Voer deze aanpassing uit wanneer er strepen (horizontale strepen of oneffen kleuren) verschijnen in de afdrukresultaten. Voor meer informatie over <b>Auto</b> , zie hieronder.  "Voer een Papiertoev. Aanpass. (Auto) uit" op pagina 50 Voer <b>Handmatig</b> uit als er een fout verschijnt tijdens de automatische aanpassing of als u niet tevreden bent met de resultaten van de automatische aanpassing.  "Papiertoev. Aanpass. (Handmatig) Procedure" op pagina 207
Handmatig	Start	
Printkop uitlijnen		
Auto	Start	Voer deze aanpassing uit wanneer de regels worden gedupliceerd, de letters vervormd zijn of de afdrukresultaten korrelig zijn. Voor meer informatie over <b>Auto</b> , zie hieronder.  "Printkop uitlijnen (Auto)" op pagina 51 Voer <b>Handmatig</b> uit als er een fout verschijnt tijdens de automatische aanpassing of als u niet tevreden bent met de resultaten van de automatische aanpassing.  "Printkop uitlijnen (Handmatig) Procedure" op pagina 208
Handmatig	Start	
Geavanceerde media-instelling		

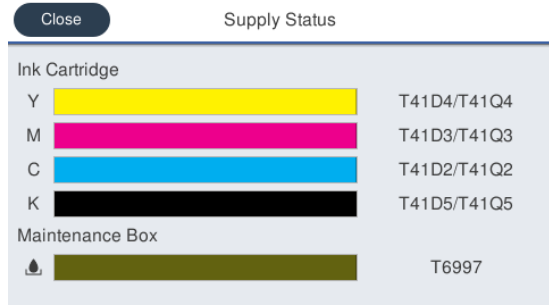
## Het menu gebruiken

Instellingsitem	Instellingswaarde	Uitleg
Plaatopening	1.2	Dit wordt weergegeven wanneer <b>Aangepast papier</b> in de <b>Papier-type</b> is geselecteerd. Wanneer u Aangepast papier registreert, is dit de Plaatopening (afstand tussen de printkop en het papier) voor het papier dat is geselecteerd in <b>Referentiepapier wijzigen</b> zodat dit normaal gesproken niet hoeft te worden gewijzigd. Wijzig dit naar een hogere waarde (grotere afstand) als de afdrukresultaten verveegd zijn.
	1.6	
	2.1	
Zuigdruk	-4 tot +3	Het is belangrijk om de juiste hoeveelheid aanzuiging te kiezen voor het gebruikte papier om de juiste afstand tussen het papier en de printkop te behouden. Als u een te hoge waarde kiest voor dun of zacht papier, wordt de afstand tussen het papier en de printkop te groot, waardoor de afdrukwaliteit afneemt of de papierinvoer niet correct plaatsvindt. In dergelijke gevallen moet u de zuigdruk verlagen. Hoe lager de waarde, hoe lager de zuigkracht.
Controle Papierform.	Aan*	Dit wordt weergegeven wanneer <b>Aangepast papier</b> in de <b>Papier-type</b> is geselecteerd. Selecteer of u de papierbreedte wilt detecteren (Aan) of niet (Uit) wanneer papier is geplaatst. Probeer Uit te kiezen als een fout bij het instellen van het papier wordt weergegeven, ook al is het papier correct geplaatst. Houd er echter rekening mee dat de printer buiten het papier kan afdrukken wanneer Uit is geselecteerd. Als buiten de randen van het papier wordt afgedrukt, komt de printer binnenin onder de inkt te zitten. Over het algemeen raden wij u aan de printer te gebruiken met deze instelling op Aan.  De wijzigingen worden aangebracht nadat het papier opnieuw is geplaatst. Let op dat ze niet worden toegepast als u alleen de menuopties wijzigt.
	Uit	
Type/formaat papier wijzigen		
Papiertype	Gewoon papier*	Kies het soort papier dat is geladen. De drie andere opties dan <b>Overige</b> geven de laatst geselecteerde papiersoort weer. Wanneer de gewenste papiersoort niet wordt weergegeven, raakt u <b>Overige</b> aan om de andere papiersoorten weer te geven en selecteert u vervolgens een papiersoort.   <a href="#">"Voor Los vel (1 vel)" op pagina 47</a>
	Coated Paper(Generic)	
	Premium Glossy Sheet	
	Overige	
Papierformaat	A-reeks	Kies het formaat van het geladen papier.  Als het gewenste formaat niet als optie wordt weergegeven, selecteert u <b>Gebruikergedef.</b> en voert u de papierbreedte en -lengte in.
	US-ANSI	
	US-ARCH	
	B-reeks (ISO)	
	B-reeks (JIS)	
	Overige	
	Gebruikergedef.	

## Het menu gebruiken

## Menu Printerstatus

\* Standaardinstelling

Instellingsitem	Instellingswaarde	Uitleg
Voorraadstatus		<p>Geef de geschatte resterende hoeveelheid van elke kleur in de cartridge en het productnummer weer, evenals de geschatte capaciteit in en het productnummer van de maintenance box.</p>  <p>Hoe korter de balk, hoe kleiner de hoeveelheid inkt of beschikbare ruimte. Zelfs als ⚠️ wordt weergegeven, kan worden afgedrukt totdat vervanging in gang wordt gezet. Zorg er vooraf wel voor dat u een nieuwe inktcartridge van de betreffende kleur of een nieuwe maintenance box gereed hebt.</p> <p>Daarnaast geven de balken voor de inktkleurcodes het volgende aan.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Y: Yellow (Geel)</li> <li><input type="checkbox"/> M: Magenta</li> <li><input type="checkbox"/> C: Cyan (Cyaan)</li> <li><input type="checkbox"/> K: Black (Zwart)</li> </ul>
Berichtenlijst		Weergave van een lijst met meldingen over de printerstatus. Selecteer in de lijst een melding om gedetailleerde informatie weer te geven.
Firmwareversie		Hiermee bekijkt u de firmwareversie van de printer.
Statusv.afdrukk.		
Statusblad configuratie		Hiermee drukt u een lijst af met de huidige printerinstellingen. Gebruik dit om alle informatie in een oogopslag te kunnen zien.



## Het menu gebruiken

## Menu Instel.

## Algemene instellingen

## Algemene instellingen — Basisinstellingen

\* Standaardinstelling

Instellingsitem	Instellingswaarde	Uitleg
Lcd-helderheid	1 tot 9 (9*)	Pas de helderheid van het scherm aan.
Geluid		
Dempen	Aan	Als u dit instelt op <b>Aan</b> , wordt de geluidsoutput gedempt wanneer u het menu of andere items op het scherm van het bedieningspaneel aanraakt, en het geluid bij de bevestiging wanneer u papier in de papieropening plaatst.
	Uit*	
Normale modus		
Knop indrukken	0 tot 10 (5*)	Pas het volume aan van de geluiden tijdens het aanraken van het menu of andere items op het bedieningspaneel, evenals het bevestigingsgeluid na het laden van papier in de papiersleuf.
Foutmelding	0 tot 10 (5*)	Pas het volume aan van het geluid dat wordt weergegeven na een foutmelding.
Geluidstype	Patroon1*	Pas het soort geluid aan tijdens het aanraken van het menu of andere items op het bedieningspaneel, evenals het bevestigingsgeluid na het laden van papier in de papiersleuf.
	Patroon2	
Slaaptimer	1 tot 210 minuten (15*) Alleen SC-T5400M Series: 1 tot 60 minuten (15*)	De printer gaat in de slaapstand als gedurende langere tijd geen fouten zijn opgetreden, geen afdruktaken zijn ontvangen en niets op het bedieningspaneel of elders is gebeurt. Met deze instelling wordt aangegeven na hoeveel tijd de printer in de slaapstand gaat.  <a href="#">"Stroom besparen" op pagina 24</a>
Uitschakelingstimer	Uit	U kunt de tijdsduur selecteren waarna de printer automatisch in de slaapstand gaat als gedurende langere tijd geen fouten zijn opgetreden, geen afdruktaken zijn ontvangen of niets op het bedieningspaneel of elders is gebeurt.  <a href="#">"Stroom besparen" op pagina 24</a>
	30 minuten	
	1h	
	2h	
	4h	
	8h*	
	12u	
Start vergrendeling stroomonderbreker	Aan*	Selecteer of de printer moet worden ingeschakeld (Aan) of uitgeschakeld (Uit) als de onderbrekingsschakelaar is ingeschakeld.
	Uit	
Datum/tijd instellen		

### Het menu gebruiken

Instellingsitem	Instellingswaarde	Uitleg
Datum/tijd	-	Voer de actuele datum en tijd in.
Tijdsverschil	-12:45 tot +13:45 (0,00*)	Stel het verschil in met Coordinated Universal Time (UTC) in stappen van 15 minuten. In netwerkomgevingen met een tijdsverschil, stelt u dit naar wens in voor het printerbeheer.
Taal/Language	Japans Engels Frans Italiaans Duits Portugees Spaans Nederlands Pools Russisch Koreaans Vereenvoudigd Chinees Traditioneel Chinees	Selecteer de taal die op het display moet worden gebruikt.
Time-out bewerking	Aan* Uit	Als u dit instelt op <b>Aan</b> , wordt een bericht weergegeven en keert u terug naar het Beginschermbild als er binnen een bepaalde tijd geen bediening is terwijl een ander scherm dan het Beginschermbild wordt weergegeven.
Toetsenbord	QWERTY* AZERTY QWERTZ	Selecteer de toetscombinatie voor het tekstinvoerscherm dat wordt weergegeven bij het invoeren van de naam van Aangepast papier of een andere naam.
Lengte-eenheid	M* ft / in	Selecteer de te gebruiken lengte-eenheid voor het weergegeven van de lengte van het rolpapier en andere items.



**Het menu gebruiken****Algemene instellingen — Printerinstellingen**

\* Standaardinstelling

Instellingsitem	Instellingswaarde	Uitleg
Instellingen papierbron		



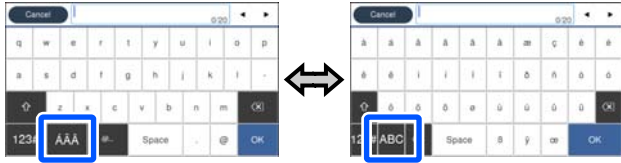
## Het menu gebruiken

Instellingsitem	Instellingswaarde	Uitleg
Foutmelding		
Melding papierformaat	Aan*	Als u dit instelt op <b>Aan</b> wordt een foutbericht weergegeven wanneer het uitvoerformaat of de instellingen voor het papierstype voor de afdruktaken die naar de printer worden verzonden, afwijken van de instellingen in de printer.
	Uit*	
Melding papierstype	Aan	
	Uit*	
Instelling papierrol		
Papierverschuiving detecteren	Aan*	Als Aan is geselecteerd, wordt een fout weergegeven op het bedieningspaneel en stopt het afdrukken als het papier scheef trekt. Selecteer Uit om deze optie uit te schakelen. Aan wordt in de meeste omstandigheden aanbevolen, omdat scheefgetrokken papier de printer kan laten vastlopen.
	Uit	
Hulplijn afdruk snijden	Aan	Als automatisch afsnijden is ingesteld op Uit, kunt u ervoor kiezen snijlijnen wel (Aan) of niet (Uit) af te drukken op rolpapier. Snijlijnen worden niet afgedrukt als automatisch afsnijden is ingesteld op Aan is of als losse vellen worden gebruikt. Houd er echter rekening mee dat als de op de computer geselecteerde rolbreedte smaller is dan het in de printer geladen papier, snijlijnen worden afgedrukt ongeacht de voor automatisch afsnijden gekozen optie. De instelling die in de printerdriver geselecteerd is, heeft voorrang als de printerdriver gebruikt wordt.
	Uit*	
Sneede voor randloos afdrukken	Twee sneden*	Selecteer of u een rand wilt invoegen en twee keer tussen pagina's wilt knippen (Twee sneden) of één keer tussen pagina's (Eén sneede) wanneer u meerdere pagina's afdrukt met randloos afdrukken.  De instelling die in de printerdriver geselecteerd is, heeft voorrang als de printerdriver gebruikt wordt.   <a href="#">"Rolpapier en het afsnijden ervan" op pagina 77</a>
	Eén sneede	
Snel Snijden	Aan*	Specificeer de manier van snijden voor taken met meerdere pagina's.  Als u dit instelt op <b>Aan</b> , wordt de vorige afdruk gesneden wanneer de achterrand van het document de snijpositie bereikt terwijl de volgende taak wordt afgedrukt. Dit maakt de tijd die nodig is voor het afdrukken korter omdat afdrukken en snijden in hetzelfde proces worden uitgevoerd.  De details van het snijden zijn dezelfde als <b>Eén sneede</b> of <b>Sneede voor randloos afdrukken</b> of <b>Single Cut (Enkelvoudig afsnijden)</b> van de printerdriver.   <a href="#">"Rolpapier en het afsnijden ervan" op pagina 77</a>  Als u dit instelt op <b>Uit</b> , start de volgende afdruktaak nadat de vorige afdruktaak naar de snijpositie is gevoerd en het snijden is voltooid.
	Uit	
Snijmodus	Normaal*	Als u het geluid tijdens het snijden wilt verminderen, stelt u <b>Stil</b> in. Als <b>Stil</b> is ingesteld wordt de snijsnelheid verlaagd.
	Stil	
Marge Vernieuwen	Aan*	Selecteer of u de voorrand automatisch wilt snijden (Aan) of niet (Uit) om inktvlekken te verwijderen die mogelijk zijn achtergebleven bij eerdere randloze afdrukken voordat u met randen afdrukt.
	Uit	

## Het menu gebruiken

Instellingsitem	Instellingswaarde	Uitleg
Spanning achter 2	1 tot 5 (2*)	<p>Wanneer een van de volgende instellingen is ingesteld, wordt deze instelling geactiveerd.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Papierrol informatiegebied — <b>Geavanceerde media-instelling</b> — <b>Spanning achter</b> — <b>Extra hoog</b></li> <li><input type="checkbox"/> <b>Instel.</b> — <b>Algemene instellingen</b> — <b>Printerinstellingen</b> — <b>Instelling aangepast papier</b> — <b>Geavanceerde media-instelling</b> — <b>Spanning achter</b> — <b>Extra hoog</b></li> </ul> <p>Als er tijdens het afdrukken rimpels in het papier worden gevormd, zelfs als <b>Hoog</b> is ingesteld in het bovenstaande menu <b>Spanning achter</b>, selecteert u <b>Extra hoog</b> en configureert u vervolgens de sterkte van de Spanning achter in deze instelling.</p> <p>Een hogere waarde produceert een hogere spanning.</p>

## Het menu gebruiken

Instellingsitem	Instellingswaarde	Uitleg					
Instelling aangepast papier (Als u een van deze geregistreerde nummers 01–10 aanraakt, worden de instellingsitems weergegeven.)							
Naam wijzigen	<p>Registreer of wijzig de naam van aangepaste papierinstellingen. De geregistreerde naam wordt hier weergegeven in de lijst <b>Papiertype</b>.</p> <p>Druk hier op om het toetsenblok weer te geven. Een naam mag maximaal 20 tekens bevatten. Met de gemarkeerde knop kan het schermtoetsenbord worden gewisseld zoals hieronder weergegeven.</p>  <p>Raak de pictogrammen linksonder aan om te schakelen tussen invoermethoden.</p> <p>ABC: Voert alfabetische teken in.</p> <p>123#: Voert nummers en symbolen in.</p> <p>Als u de toetsindeling van het volledige toetsenbord wilt wijzigen, gebruikt u <b>Toetsenbord</b> in het menu Basisinstellingen.</p> <p><a href="#">🔗 "Algemene instellingen — Basisinstellingen" op pagina 150</a></p>						
Referentiepapier wijzigen	<table border="1"> <tr> <td>Gewoon papier*</td> </tr> <tr> <td>Matte Paper</td> </tr> <tr> <td>Photo Paper</td> </tr> <tr> <td>CAD</td> </tr> <tr> <td>Overige</td> </tr> </table>	Gewoon papier*	Matte Paper	Photo Paper	CAD	Overige	Selecteer het afdruk materiaal dat het meeste overeenkomt met het papier dat u gebruikt.
Gewoon papier*							
Matte Paper							
Photo Paper							
CAD							
Overige							
Geavanceerde media-instelling							
Plaatopening	<table border="1"> <tr> <td>1.2</td> </tr> <tr> <td>1.6</td> </tr> <tr> <td>2.1</td> </tr> </table>	1.2	1.6	2.1	Dit is de Plaatopening (de afstand tussen de printkop en het papier) voor het papier geselecteerd in <b>Referentiepapier wijzigen</b> , dus dit hoeft normaal gesproken niet te worden gewijzigd. Wijzig dit naar een hogere waarde (grotere afstand) als de afdrukresultaten verveegd zijn.		
1.2							
1.6							
2.1							
Boven-/ondermarges	<table border="1"> <tr> <td>Standaard*</td> </tr> <tr> <td>Boven 3 mm/Onder 3 mm</td> </tr> <tr> <td>Boven 15 mm/Onder 15 mm</td> </tr> <tr> <td>Boven 35 mm/Onder 15 mm</td> </tr> </table>	Standaard*	Boven 3 mm/Onder 3 mm	Boven 15 mm/Onder 15 mm	Boven 35 mm/Onder 15 mm	<p>Als u dit instelt op Standaard worden de boven-/ondermarges als volgt ingesteld, afhankelijk van de afdrukdoelen in de printerdriver.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> CAD/Line Drawing (CAD/lijntekening): 3 mm/3 mm</li> <li><input type="checkbox"/> Andere: 30 mm/30 mm</li> </ul> <p>Linker- en rechtermarges blijven 3 mm, ongeacht de instellingen. Als het bovenste gedeelte van het afdrukresultaat vuil is, verhoogt u de bovenmarge.</p> <p><a href="#">🔗 "Afdrukgebied" op pagina 236</a></p>	
Standaard*							
Boven 3 mm/Onder 3 mm							
Boven 15 mm/Onder 15 mm							
Boven 35 mm/Onder 15 mm							

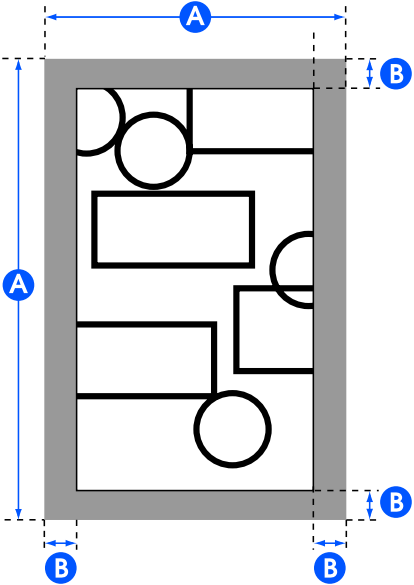
## Het menu gebruiken

Instellingsitem	Instellingswaarde	Uitleg
Zuigdruk	-4 tot +3	Het is belangrijk om de juiste hoeveelheid aanzuiging te kiezen voor het gebruikte papier om de juiste afstand tussen het papier en de printkop te behouden. Als u een te hoge waarde kiest voor dun of zacht papier, wordt de afstand tussen het papier en de printkop te groot, waardoor de afdrukkwaliteit afneemt of de papierinvoer niet correct plaatsvindt. In dergelijke gevallen moet u de zuigdruk verlagen. Hoe lager de waarde, hoe lager de zuigkracht.
Spanning achter	Auto*	Als het papier tijdens het afdrucken kreukt, selecteert u <b>Hoog</b> of <b>Extra hoog</b> .
	Standaard	Als dit is ingesteld op <b>Extra hoog</b> , is de volgende instelling ingeschakeld.
	Hoog	<b>Instel. — Algemene instellingen — Printerinstellingen — Instellingen papierbron — Instelling papierrol — Spanning achter 2</b>
	Extra hoog	
Droogtijd		
Droogtijd per cyclus	0,0 tot 10,0 seconden (0,0*)	Selecteer hoe lang de printkop na elke passage stil moet blijven staan om de afdruk te laten drogen. Kies een waarde tussen 0,0 en 10,0 seconden. Afhankelijk van het papier type kan het even duren voordat de inkt droog is. Als de inkt uitloopt op het papier, stelt u een langere tijd in voor het drogen van de inkt. Wanneer u de droogtijd verhoogt, duurt het afdrucken langer.
Droogtijd per pagina	0,0 tot 60 minuten (0,0*)	Geef op hoe lang de printer pauzeert om de inkt te laten drogen na het afdrucken van elke pagina. Kies een waarde tussen 0 en 60 minuten. Afhankelijk van de hoeveelheid inkt en de papersoort kan het even duren voordat de inkt droog is. Als de inkt uitloopt op het papier, stelt u een langere tijd in voor het drogen van de inkt. Hoe langer de droogtijd is, des te langer het afdrucken duurt.
Controle Papierform.	Aan*	Selecteer of u de papierbreedte wilt detecteren (Aan) of niet (Uit) wanneer papier is geplaatst. Probeer Uit te kiezen als een fout bij het instellen van het papier wordt weergegeven, ook al is het papier correct geplaatst. Houd er echter rekening mee dat de printer buiten het papier kan afdrucken wanneer Uit is geselecteerd. Als buiten de randen van het papier wordt afgedrukt, komt de printer binnenin onder de inkt te zitten. Over het algemeen raden wij u aan de printer te gebruiken met deze instelling op Aan.  De wijzigingen worden aangebracht nadat het papier opnieuw is geplaatst. Let op dat ze niet worden toegepast als u alleen de menuopties wijzigt.
	Uit	
Automatisch snijden	Aan*	Selecteer of u automatisch wilt snijden (Aan) of niet (Uit) met het ingebouwde mes, aangezien elke pagina op rolpapier wordt afgedrukt. Stel Aan in om de rand automatisch te snijden als deze niet horizontaal wordt gesneden wanneer papier wordt geplaatst.  De instelling die in de printerdriver geselecteerd is, heeft voorrang als de printerdriver gebruikt wordt.   <a href="#">"Het rolpapier afsnijden" op pagina 38</a>
	Uit	
Scheeftrekken Voork.	Aan*	Selecteer of u de scheef-papierreductie wilt inschakelen (Aan) of uitschakelen (Uit).
	Uit	
Standaardwaarden		Herstel de standaardwaarden voor de geselecteerde instellingen voor Aangepast papier.

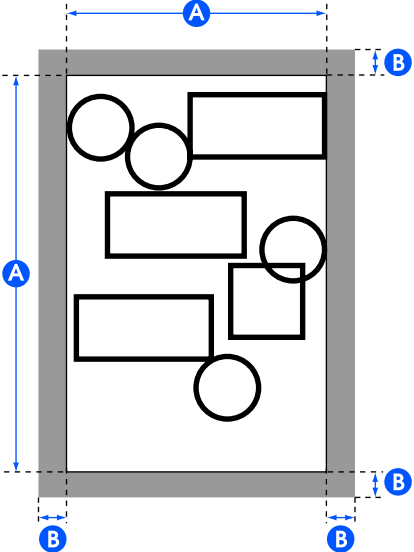
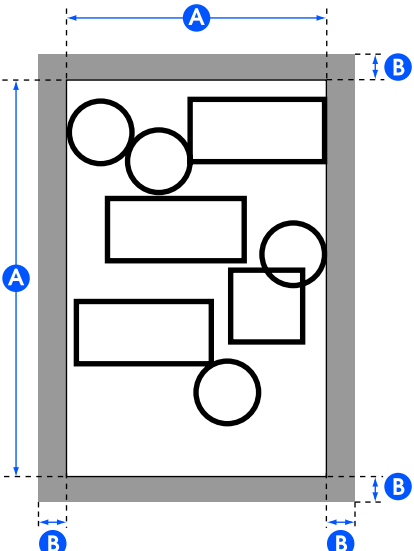
**Het menu gebruiken**

Instellingsitem	Instellingswaarde	Uitleg	
Afdruktaal			
USB	Auto*	Normaal laat u deze optie ingesteld op Auto. Als HP-GL/2- of HP RTL-afdrukgegevens worden verzonden vanuit een CAD-toepassing of plotter, wordt dit automatisch gedetecteerd en wordt overgeschakeld naar de modus HP-GL/2.	
	HP-GL/2		
Netwerk	Auto*		Als afdrukken in HP-GL/2 doorgaans niet wordt uitgevoerd, of als normaal wordt afgedrukt in HP-GL/2 of HP RTL, stelt u deze optie in op <b>HP-GL/2</b> .
	HP-GL/2		

## Het menu gebruiken

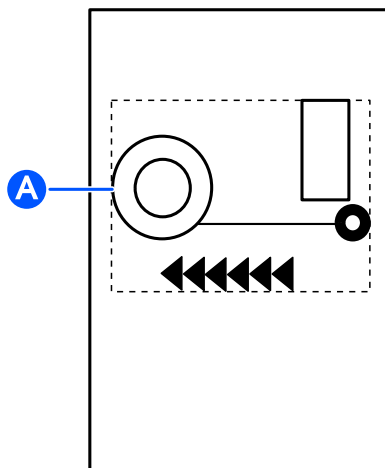
Instellingsitem	Instellingswaarde	Uitleg
Algem. afdrukinst.		
papierbron	Papierrol*	Selecteer de papierbron. Als geen papier is geladen in de ingestelde papierbron, treedt tijdens het afdrucken een fout op.
	Los vel (1 vel)	
Kwaliteit	Standaard*	Selecteer de afdrukkwaliteit. <b>Standaard</b> zal afdrucken met de kwaliteitsmodus die geschikt is voor de instelling van het Papiertype voor het geselecteerde papier in <b>papierbron</b> .
	Snelheid	
	Fijn	
	Superfijn	
	Concept	
Kleurmodus	Kleur*	Geef aan of u in kleur wilt afdrucken of wilt overschakelen op zwart-wit en druk vervolgens af.
	Zwart-wit	
Optie Paginamarges	Klem volgens marge*	<p>Afhankelijk van de standaardinstelling voor het uitvoerformaat, wordt de voor de paginamarge geselecteerde waarde (het gebied <b>B</b> in de volgende afbeelding) toegevoegd binnen het afsnijgebied van de PS-opdracht van de gegevens of het geselecteerde formaat voor het standaard uitvoerformaat (het gebied <b>A</b> in de volgende afbeelding). Als een afdrukobject zich in het margegebied bevindt, wordt het afgesneden en niet afgedrukt.</p> 

### Het menu gebruiken

Instellingsitem	Instellingswaarde	Uitleg
	Extra groot	<p>De plek waar de marge wordt toegevoegd, is afhankelijk van de standaardinstelling uitvoerformaat zoals hieronder weergegeven.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <input type="checkbox"/> Wanneer deze optie is ingesteld op Auto                      De voor de paginamarge geselecteerde waarde (het gebied <b>B</b> in de volgende afbeelding) wordt toegevoegd buiten het afsnijgebied van de PS-opdracht van de gegevens (het gebied <b>A</b> in de volgende afbeelding).                 </li> </ul>  <ul style="list-style-type: none"> <li> <input type="checkbox"/> Wanneer deze optie is ingesteld op een standaardformaat of een gebruikergedefinieerd formaat                      De voor paginamarge geselecteerde waarde (het gebied <b>B</b> in de volgende afbeelding) wordt toegevoegd buiten het geselecteerde formaat voor het standaard uitvoerformaat (het gebied <b>A</b> in de volgende afbeelding). Met het eigenlijke uitvoerformaat wordt het margegebied groter dan het geselecteerde formaat (het gebied <b>A</b> in de volgende afbeelding).                 </li> </ul> 

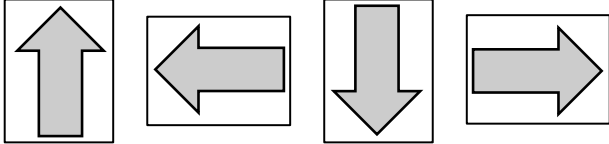
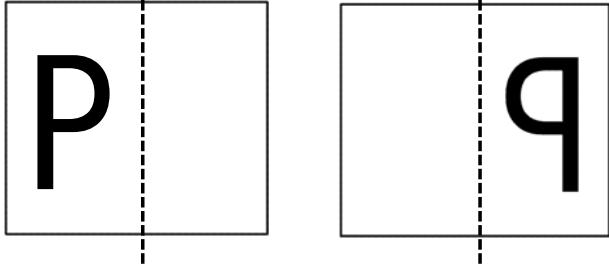
### Het menu gebruiken

Instellingsitem	Instellingswaarde	Uitleg
Paginamarge	3 mm*	Selecteer de margewaarden voor boven, onder, links en rechts.
	5 mm	Voor een los vel zijn de waarden voor de boven-, onder-, linker- en rechtermarge 3 mm, ongeacht de instelling.
Vloeiend	Aan	Deze instelling is ingeschakeld wanneer <b>Resolutie</b> is ingesteld op <b>Standaard</b> en de verzonden afdrukgegevens geen resolutie-specificatie bevatten. Als u dit instelt op <b>Aan</b> , wordt afgedrukt met de maximale resolutie die overeenkomt met de instelling van het Papiertype voor het geselecteerde papier in <b>papierbron</b> , maar afhankelijk van de gegevens kan dit resulteren in een lange afdruktijd of storingen in het afdrukken als gevolg van onvoldoende geheugen.
	Uit*	
Basisuitvoerformaat	Auto*	Het afsnijgebied van de PS-opdracht van de gegevens wordt het standaarduitvoerformaat. Het daadwerkelijke uitvoerformaat is afhankelijk van de Optie Paginamarges. Als de gegevens geen PS-opdracht bevatten, wordt het kleinste rechthoekige gebied <b>A</b> in de volgende afbeelding van het afdrukobject het standaarduitvoerformaat.
	A-reeks	De compatibele standaard formaten voor de geselecteerde <b>papierbron</b> worden weergegeven. Selecteer daarom het Basisuitvoerformaat. Het daadwerkelijke uitvoerformaat is afhankelijk van de Optie Paginamarges. Voor een los vel is deze instelling alleen beschikbaar als de gegevens geen PS-opdracht bevatten. Als de gegevens een PS-opdracht bevatten, is deze instelling niet beschikbaar en wordt het afsnijgebied van de PS-opdracht het Basisuitvoerformaat.
	US-ANSI	
	US-ARCH	
	B-reeks (ISO)	
	B-reeks (JIS)	
	Overige	
Gebruikergedef.	Selecteer deze optie voor afdrukken op afwijkende papierformaten. Stel vervolgens de papierbreedte en de papierhoogte in. Dit kan in stappen van 0,1 mm.  Het daadwerkelijke uitvoerformaat is afhankelijk van de Optie Paginamarges.	
Resolutie	Standaard*	Deze instelling is ingeschakeld wanneer de resolutie niet is opgegeven in de verzonden afdrukgegevens. <b>Standaard</b> wordt afgedrukt met de resolutie die overeenkomt met de instelling van de Papiertype voor het geselecteerde papier in <b>papierbron</b> en de instelling van de <b>Kwaliteit</b> .
	300 dpi	
	600 dpi	
	1200 dpi	

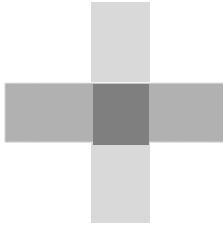





### Het menu gebruiken

Instellingsitem	Instellingswaarde	Uitleg
Kleurmodus (algemeen)	EPSON-standaard (sRGB)	Optimaliseer de sRGB-ruimte en corrigeer kleuren.
	Zakelijke afbeeldingen*	Voer kleurcorrectie uit om afbeeldingen scherper te maken op basis van de sRGB-ruimte.
	GIS	Voer kleurcorrectie uit die geschikt is voor GIS-afdrukken (Geographic Information System) van bijvoorbeeld topografische kaarten.
	Lijntekening	Voer kleurcorrectie uit die geschikt is voor CAD-tekeningen en andere lijntekeningen.
	Uit (geen kleurbeheer)	Voer geen kleurcorrectie uit.
Unieke instellingen HP-GL/2 (Afdrukinstellingen die overeenkomen met de modus HP-GL/2 of HP RTL.)		
Draaien	0°*	<p>U kunt de coördinaten van de getekende gegevens vóór het afdrukken linksom draaien in eenheden van 90°. Objecten die met RTL zijn getekend, worden niet gedraaid. Wanneer zowel deze instelling als de RO-opdracht draaien opgeven, wordt het draaien uitgevoerd volgens het totaal van deze waarden. Draaien met de RO-opdracht is alleen mogelijk voor objecten (bij het pijtje in de volgende afbeelding) en het getekende gebied (het vierkante gedeelte in de volgende afbeelding) wordt niet gedraaid. Hierdoor worden objecten in een gedeelte dat buiten het getekende gebied valt niet afgedrukt.</p> <div style="text-align: center;"> <p>0°      90°      180°      270°</p>  </div>
	90°	
	180°	
	270°	
Instelling origineel	Linkerrand*	Stel de oorsprong voor het gegevenscoördinaat in.
	Midden	
Afbeelding spiegelen	Aan	<p>Selecteer of u horizontaal wilt spiegelen met het midden van de breedte van het afdrukformaat als de basislijn en vervolgens wilt afdrukken Aan of zonder horizontaal te spiegelen wilt afdrukken (Uit).</p> <div style="text-align: center;"> <p>OFF                      ON</p>  </div>
	Uit*	
<p>Als voor draaien een hoek is opgegeven, wordt het gedraaide resultaat horizontaal gespiegeld.</p>		

## Het menu gebruiken

Instellingsitem	Instellingswaarde	Uitleg
Lijn samenvoegen	Aan	<p>Selecteer of het snijpunt van de overlappende lijnen binnen de afbeelding moet worden samengevoegd overeenkomstig de MC-opdracht van de gegevens (Aan), of dat de lijnen die later moeten worden afgedrukt naar voren verplaats moeten worden bij snijpunten (Uit).</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;"> <p><b>ON</b></p>  </div> <div style="text-align: center;"> <p><b>OFF</b></p>  </div> </div>
	Uit*	
Kleurmodus (HP-GL/2)	EPSON-standaard (sRGB)	Optimaliseer de sRGB-ruimte en corrigeer kleuren.
	Zakelijke afbeeldingen	Voer kleurcorrectie uit om afbeeldingen scherper te maken op basis van de sRGB-ruimte.
	GIS	Voer kleurcorrectie uit die geschikt is voor GIS-afdrukken (Geographic Information System) van bijvoorbeeld topografische kaarten.
	Lijntekening*	Voer kleurcorrectie uit die geschikt is voor CAD-tekeningen en andere lijntekeningen.
	Uit (geen kleurbeheer)	Voer geen kleurcorrectie uit.
Palet selecteren	Software*	<p>Kies uit de volgende selecties het palet met de kleur en de dikte van de logische pen.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Software: Druk af volgens de penconfiguratie die in de toepassing is ingesteld en negeer het ingebouwde palet van de printer.</li> <li><input type="checkbox"/> Standaard: afdrukken volgens de instellingen van het ingebouwde palet van de printer die vooraf zijn opgegeven. De instellingen van het palet kunnen niet worden gewijzigd. Het ingebouwde palet bestaat uit een logische pen met een pendikte van 0,35 mm en 256 kleuren.</li> <li><input type="checkbox"/> Palet A/Palet B: afdrukken volgens de instellingen van het ingebouwde palet die u voor Palet definiëren hebt opgegeven. Als Palet definiëren niet is ingesteld, zijn de resultaten hetzelfde als wanneer Standaard is geselecteerd.</li> </ul> <p>Wanneer Standaard/Palet A/Palet B zijn ingesteld, wordt de penconfiguratie die in de toepassing is ingesteld, genegeerd. De geselecteerde paletinstellingen kunnen worden afgedrukt middels <b>Kleurenpalet afdrukken</b> en worden bevestigd.</p>
	Standaard	
	Palet A	
	Palet B	
Kleurenpalet afdrukken	Afdrukken	Instellingen van de palet zoals die zijn geselecteerd in <b>Palet selecteren</b> worden afgedrukt op A3-formaat. U kunt de kleuren controleren die overeenkomen met het kleurnummer voor de penkleuren.


## Het menu gebruiken

Instellingsitem	Instellingswaarde	Uitleg
Palet definiëren		
Palet A		
Pen 0 tot Pen 15		
Penbreedte	0,13 tot 12,00 mm	Als u bij <b>Palet selecteren Palet A</b> selecteert, wordt afgedrukt in overeenstemming met de hier gedefinieerde instellingen. U kunt een uniek ingebouwd palet definiëren door de pendikte en de kleur voor de 16 verschillende soorten logische pennen op te geven. Selecteer het pennummer en leg voor elke pen de penbreedte en de penkleur vast. U kunt <b>Kleurenpalet afdrukken</b> gebruiken om de kleuren af te drukken en te controleren of deze overeenkomen met het kleurnummer voor de penkleuren.
Penkleur	0 tot 255	
Palet B		
Pen 0 tot Pen 15		
Penbreedte	0,13 tot 12,00 mm	Als u bij <b>Palet selecteren Palet B</b> selecteert, wordt afgedrukt in overeenstemming met de hier gedefinieerde instellingen. De instellingsdetails zijn hetzelfde als voor Palet A.
Penkleur	0 tot 255	
Standaard unieke instellingen HP-GL/2 herstellen	Nee	Selecteer <b>Ja</b> om alle Unieke instellingen HP-GL/2 terug te zetten naar de standaardinstellingen.
	Ja	
Interface geheugen-app.	Inschakelen*	Selecteer of u de aansluiting van een USB-flashgeheugen op de printer wilt toestaan (Inschakelen) of niet (Uitschakelen) en druk vervolgens de gegevens direct af in het geheugen.
	Uitschakelen	
Dik papier	Uit*	Als het papier dik is, kan de printkop over het afdrukkoppervlak schuiven. Kies <b>Aan</b> om schuiven te voorkomen. Als <b>Aan</b> is ingesteld, wordt de opening in de glasplaat, de afstand tussen de printkop en het papier, groter. Als de plaatopening echter al de maximale breedte heeft bereikt, heeft het instellen op <b>Aan</b> geen effect.
	Aan	
Zelfcontrole en reiniging	Uit	Zelfcontrole en reiniging is een functie om automatisch een controle uit te voeren op verstopping van de printkop en deze schoon te maken als er verstopping is op momenten zoals wanneer de stroom is ingeschakeld of voordat u begint met afdrukken. Selecteer het aantal keren dat u automatisch wilt reinigen bij verstopping. Als <b>Uit</b> is geselecteerd, worden zowel de controle als de reiniging niet uitgevoerd.
	Eenmaal*	
	Tweemaal	
	Drie keer	
Bidirectioneel	Aan*	Als u dit instelt op <b>Aan</b> , drukt de printkop af terwijl deze zowel naar links als naar rechts beweegt. Als u dit instelt op <b>Uit</b> , wordt de lijnverschuiving kleiner, maar het afdrukken neemt meer tijd in beslag.
	Uit	
PC-verbinding via USB	Inschakelen*	Wanneer u dit instelt op <b>Inschakelen</b> geeft u toestemming voor toegang vanaf een via USB verbonden computer. Wanneer u dit instelt op <b>Uitschakelen</b> is toegang niet toegestaan.
	Uitschakelen	
USB I/F time-out inst.	0 sec, of 5 tot 300 sec (60*)	Stel een langere tijd in als het afdrukken halverwege ophoudt en de printer en de computer via een USB-kabel zijn verbonden.

## Het menu gebruiken

### Algemene instellingen — Netwerkinstellingen


\* Standaardinstelling

Instellingsitem	Instellingswaarde	Uitleg
Wi-Fi instellen		
Router (Verbinden via Wi-Fi)		<p><b>Verbinding gebroken of uitgeschakeld</b></p> <p>Dit wordt in het grijs weergegeven. Als u deze optie aanraakt, en op het volgende scherm <b>Start de instelling</b> aanraakt, wordt een menu <b>Wizard Wi-Fi instellen</b> weergegeven en wordt verbinding gemaakt.</p> <p><b>Verbonden</b></p> <p>Raak aan om de verbindingstatus en instellingsinformatie weer te geven. Druk op <b>Instellingen wijzigen</b> om de <b>Wizard Wi-Fi instellen</b> en andere menu's weer te geven, waar u het toegangspunt kunt wisselen.</p> <p> <a href="#">"Schakelen naar een draadloos netwerk" op pagina 31</a></p>
Wizard Wi-Fi instellen		De lijst met SSID's voor de gedetecteerde toegangspunten wordt weergegeven. Selecteer in de lijst de SSID waarmee u verbinding wilt maken en maak verbinding.
Instellen met drukknop (WPS)		Als het te gebruiken toegangspunt WPS (Wi-Fi Protected Setup), ondersteunt, kan deze menuoptie worden gebruikt om verbinding te maken. Invoer van SSID en wachtwoord is niet vereist. Nadat u deze menuoptie hebt geselecteerd, houdt u de drukknop op het toegangspunt ingedrukt totdat dit knippert en raakt u opnieuw <b>Start de instelling</b> op het printerscherm aan om verbinding te maken.
Overige		
Instellen met PIN (WPS)		Als het te gebruiken toegangspunt WPS (Wi-Fi Protected Setup), ondersteunt, kan deze menuoptie worden gebruikt om verbinding te maken. Raak dit aan voor het weergeven van de pincode en <b>Start de instelling</b> . Voer binnen 2 minuten vanaf een computer de weergegeven pincode in het toegangspunt in en raak vervolgens <b>Start de instelling</b> aan om verbinding te maken.
Wi-Fi autom. verbinden		Het menu dat wordt gebruikt na het installeren van de software vanaf de softwareschijf en het maken van verbinding met de printer via de wizard.
Wi-Fi uitschakelen		Als u deze optie selecteert, wordt de draadloze netwerkverbinding geïnitieerd en wordt de verbinding verbroken. In het geval van problemen met de draadloze verbinding gebruikt u dit menu om opnieuw verbinding te maken en het probleem op te lossen.

## Het menu gebruiken

Instellingsitem	Instellingswaarde	Uitleg
Wi-Fi Direct		<p><b>Verbinding gebroken of uitgeschakeld</b></p> <p>Dit wordt in het grijs weergegeven. Als u deze optie aanraakt en op het volgende scherm <b>Start de instelling</b> aanraakt, wordt <b>Start de instelling</b> weergegeven. Druk op <b>Start de instelling</b> om Wi-Fi Direct in te schakelen en de SSID en het wachtwoord van de printer weer te geven.</p> <p><b>Verbonden</b></p> <p>Raak aan om de SSID van de printer en het wachtwoord weer te geven, evenals het aantal verbonden apparaten. Druk op <b>Instellingen wijzigen</b> om <b>Wachtwoord wijzigen</b> en andere menu's weer te geven.</p> <p> <a href="#">"Rechtstreeks draadloos verbinden (Wi-Fi Direct)" op pagina 32</a></p>
	Wachtwoord wijzigen	U kunt het Wi-Fi Direct-wachtwoord wijzigen. Als u het wachtwoord wijzigt, wordt de verbinding met alle verbonden computers en smart apparaten verbroken.
	Wi-Fi Direct uitschakelen	Als u deze bewerking uitvoert, wordt de verbinding met alle verbonden computers en smart apparaten verbroken. Als u alleen een specifiek apparaat wilt loskoppelen, moet u de verbinding met het apparaat verbreken.
	Geregistreerd apparaat verwijderen	<p>Menuoptie Android smart apparaat.</p> <p>Wanneer u de functie Wi-Fi Direct gebruikt op een smart Android-device om verbinding te maken met de printer, wordt op de printer een scherm weergegeven waarin u kunt selecteren of u de verbinding wilt goedkeuren of weigeren. Als weigeren is geselecteerd, kan er met dit apparaat geen verbinding worden gemaakt. Als u verbinding wilt maken met apparaten waarvoor de verbinding is geweigerd, opent u dit menu en verwijdert u de geregistreerde apparaat-informatie.</p>
	Bekabelde LAN-installatie	<p>Druk op de knop als u een draadloze LAN-verbinding wilt wijzigen in een bedrade LAN-verbinding. Druk op <b>Start de instelling</b> om de bedrade LAN-verbinding uit te schakelen.</p> <p> <a href="#">"Schakelen naar een bekabeld netwerk" op pagina 31</a></p>
Netwerkstatus		
	Status vast netwerk/Wi-Fi	Geef de huidige communicatiestatus en verbindinginstellingen weer, zoals IP-adres enz.
	Wi-Fi Direct-status	Geef het aantal verbonden apparaten en de verbindinginstellingen weer, zoals de SSID.
	Status e-mailserver (alleen SC-T5400M Series)	De huidige verificatiemethode en geverifieerde accounts worden weergegeven. De instellingen kunnen ook worden gewijzigd.
	Statusv.afdrukk.	Druk gedetailleerde informatie af over de huidige netwerkverbinding.
	Verbinding controleren	Bevestig de netwerkstatus van de printer en druk een controlerapport voor de netwerkverbinding af. Volg in geval van problemen de oplossing in de diagnostische resultaten.
Geavanceerd		



## Het menu gebruiken

Instellingsitem	Instellingswaarde	Uitleg
Apparaatnaam		Stel de naam in van de printer die in het netwerk moet worden gebruikt.
TCP/IP-instelling	Auto*	Wijs automatisch het IP-adres van de printer toe met behulp van de DHCP-functionaliteit in de router.
	Handmatig	Selecteer deze optie om handmatig een vast IP-adres, subnetmasker en andere vereiste gegevens toe te wijzen. Raadpleeg de <i>Beheerdershandleiding</i> voor informatie.
Proxy-server	Gebr.	Wanneer u een proxyserver gebruikt om rechtstreeks vanuit het intranet verbinding te maken met internet, zodat de printer rechtstreeks van internet firmware-updates en dergelijke kan downloaden, selecteert u <b>Gebr.</b> en stelt u de servernaam en het poortnummer in.
	Niet gebr.*	
E-mailserver (alleen SC-T5400M Series)		De weergegeven details zijn dezelfde als weergegeven in <b>Algemene instellingen — Scaninstellingen — E-mailserver</b> .
Gedeelde map (alleen SC-T5400M Series)		Deze optie gebruikt u wanneer u vanuit een map wilt afdrukken. U moet een gedeelde map instellen voordat u vanuit een map gaat afdrukken.   <a href="#">"Bestanden uit een gedeelde map afdrukken (Print from Folder (Afdrukken vanuit map)) (alleen SC-T5400M Series)" op pagina 107</a>
IPv6-adres	Inschakelen*	Hier geeft u aan of de IPv6-functie moet worden in- of uitgeschakeld.
	Uitschakelen	
Link Speed & Duplex	Auto*	Stel deze optie in normale gevallen in op <b>Auto</b> .
	10BASE-T Half Duplex	
	10BASE-T Full Duplex	
	100BASE-TX Half Duplex	
	100BASE-TX Full Duplex	
HTTP omleiden naar HTTPS	Inschakelen*	Hier geeft u aan of de functie voor automatisch omleiden van HTTP naar HTTPS moet worden in- of uitgeschakeld.
	Uitschakelen	
IPsec/IP-filter uitschakelen	Inschakelen	Als u IPsec/IP-filtering-functionaliteit wilt inschakelen, gebruikt u Web Config. Raadpleeg de <i>Beheerdershandleiding</i> voor informatie.
	Uitschakelen*	
IEEE802.1X uitschakelen	Inschakelen	Als u IEEE 802.1X functionaliteit wilt inschakelen, gebruikt u Web Config. Raadpleeg de <i>Beheerdershandleiding</i> voor informatie.
	Uitschakelen*	
iBeacon-transmissie (alleen SC-T5400M Series)	Inschakelen*	Hiermee stelt u in of u iBeacon-transmissie wilt in- of uitschakelen. Schakel de optie in om te kunnen zoeken op apparaten die compatibel zijn met iBeacon.
	Uitschakelen	

## Het menu gebruiken

### Algemene instellingen — Scaninstellingen (alleen SC-T5400M Series)

\* Standaardinstelling

Instellingsitem	Instellingswaarde	Uitleg
Ontvanger bevestigen	Aan	Stel de optie in op <b>Aan</b> om ontvangers te kunnen controleren voordat u het origineel scant.
	Uit*	
E-mailserver		
Serverinstellingen	Uit	Selecteer deze optie wanneer u geen e-mailserver instelt.
	POP voor SMTP	Hiermee vindt verificatie plaats op de POP3-server (ontvangende e-mailserver) voordat de e-mail wordt verzonden. Wanneer u deze optie selecteert, moet u de POP3-server instellen.
	SMTP-AUTH	Hiermee vindt verificatie plaats op de SMTP-server (uitgaande e-mailserver) voordat de e-mail wordt verzonden. De e-mailserver moet SMTP-verificatie ondersteunen.
Verbinding controleren		Hiermee kan de verbinding met de e-mailserver worden gecontroleerd.
Scan Options		
Bevestigen vóór uitwerping van gescand document	Aan*	Stel deze optie in op <b>Aan</b> zodat het origineel in de uitwerpsleuf blijft nadat het is gescand. Het scherm voor bevestiging van de verwijdering wordt weergegeven. Als u het origineel direct na het scannen wilt uitwerpen, stelt u deze optie in op <b>Uit</b> .
	Uit	
Juiste schuine afbeelding	Aan*	Hiermee wordt een schuin gescande afbeelding gecorrigeerd en vervolgens opgeslagen. Het correctiebereik is loopt van het origineel tot een breedte van 914,4 mm.  Schakel deze optie alleen in als <b>Formaat van origineel</b> of <b>Scangebied</b> is ingesteld op <b>Automatische herkenning</b> .
	Uit	
Afstelling documenttoevoer	-1,00 tot 1,00 (0*)	Pas de documenttoevoer aan als de lengte van het origineel en de afdrukresultaten van de gekopieerde of gescande afbeeldingen niet overeenkomen. Druk op de mintoets als u de lengte van de afdruk wilt inkorten. Als u deze wilt verlengen, drukt u op de plustoets. Door het type papier waarop wordt afgedrukt, kan er een verschil in lengte ontstaan.   <a href="#">"Voer een Papiertoev. Aanpass. (Auto) uit" op pagina 50</a>
Afstelling hechting van afbeelding	-5 tot 5 (0*)	Corrigeer de positie voor hechting van de afbeelding als de scanresultaten verkeerd zijn uitgelijnd.   <a href="#">"Afstelling hechting van afbeelding" op pagina 225</a>

## Het menu gebruiken

### Algemene instellingen — Systeembeheer

\* Standaardinstelling

Instellingsitem	Instellingswaarde	Uitleg
Contacten-beheer (alleen SC-T5400M Series)		
Registreren/Wissen		Registreer of verwijder adressen in Scan naar e-mail en Scan naar netwerkmap/FTP.
Frequent		
E-mail		Registreer veelgebruikte adressen voor elk item, zodat u er gemakkelijk toegang toe hebt. U kunt ook de volgorde van de adressen wijzigen.
Netwerkmap/FTP		
Contacten afdrukken		
Lijst van alle Contacten		Druk de e-mailadressen van uw contacten af.
Lijst van e-mailcontacten		
Lijst van Map/FTP Contacten		
Weergaveopties	Tegelweergave*	Hiermee wijzigt u de weergave van uw contacten.
	Lijstweergave	
Zoekopties	Begint met*	Hiermee wijzigt u de manier voor het zoeken naar contacten.
	Eindigt met	
	Bevat	
Veiligheidsinstel.		
Beperkingen (alleen SC-T5400M Series)		
Toegang tot vastleggen/ wissen Contacten	Uit*	U kunt toestaan dat beheerders afzonderlijk instellingen kunnen bekijken en wijzigen.
	Aan	
Toegang tot recente Scan naar e-mail	Uit	
	Aan*	
Toegang tot Verzendgeschiedenis weergeven van Scan naar e-mail	Uit	
	Aan*	
Toegang tot taal	Uit	
	Aan*	
Toegang tot Dik papier	Aan*	
	Aan	



## Het menu gebruiken

Instellingsitem	Instellingswaarde	Uitleg
Bescherming van persoonlijke gegevens	Uit*	
	Aan	
Toegangsbeheer (alleen SC-T5400M Series)	Uit*	<p>Met Toegangsbeheer kunt u alle functies beheren die gebruikers mogen gebruiken. Dit doet u door functies te koppelen aan de accounts die op de printer voor gebruikers zijn geregistreerd. Als beheerders beperkingen willen instellen voor gebruikers, stelt u dit in op <b>Aan</b>. Gebruikersaccounts moeten van tevoren worden gemaakt.</p> <p>Configureer de instellingen voor het maken van gebruikersaccounts in Web Config. Raadpleeg de <i>Beheerdershandleiding</i> voor meer informatie.</p>
	Aan	
Beheerdersinstellingen		
Beheerderswachtwoord	Opslaan	<p>Wanneer u de functie Instelling vergrendelen gebruikt, raakt u <b>Opslaan</b> aan en stelt u het beheerderswachtwoord in. Als u een eerder ingesteld wachtwoord wilt wijzigen, raakt u <b>Wijzigen</b> aan en stelt u het nieuwe wachtwoord in.</p> <p>Stel het wachtwoord in en stel <b>Instelling vergrendelen</b> in op <b>Aan</b> om het invoeren van een wachtwoord te vragen voor het weergeven van specifieke instellingenmenu's, zoals netwerkconfiguratie.</p> <p>Deze menu's worden alleen weergegeven als het juiste wachtwoord is ingevoerd, om te voorkomen dat niet-beheerders per ongeluk instellingen wijzigen.</p> <p>Bewaar het wachtwoord op een veilige plaats.</p> <p>Neem contact op met uw leverancier of de ondersteuning van Epson als u het wachtwoord bent vergeten.</p>
	Wijzigen	
	Alle inst.wissen	
Instelling vergrendelen	Uit*	<p>De instelling <b>Aan</b> zorgt ervoor dat het beheerderswachtwoord gevraagd als u een van de volgende menupunten selecteert. Als u het wachtwoord niet invoert, kunt u de instelling niet wijzigen of de functie niet uitvoeren. Wanneer u Aan selecteert, stelt u eerst het Beheerderswachtwoord in.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Slaaptimer</li> <li><input type="checkbox"/> Uitschakelingstimer</li> <li><input type="checkbox"/> Start vergrendeling stroomonderbreker</li> <li><input type="checkbox"/> Datum/tijd instellen</li> <li><input type="checkbox"/> Time-out bewerking</li> <li><input type="checkbox"/> Afdruktaal</li> <li><input type="checkbox"/> Algem. afdrukinst.</li> <li><input type="checkbox"/> Interface geheugenapp.</li> <li><input type="checkbox"/> Zelfcontrole en reiniging</li> <li><input type="checkbox"/> PC-verbinding via USB</li> <li><input type="checkbox"/> USB I/F time-out inst.</li> <li><input type="checkbox"/> Netwerkinstellingen</li> <li><input type="checkbox"/> Krachtige reiniging</li> <li><input type="checkbox"/> Inkt aflaten/bijvullen</li> </ul>
	Aan	
Standaardinst. herstellen		





## Het menu gebruiken

Instellingsitem	Instellingswaarde	Uitleg
Alle Wi-Fi/netwerk-instellingen	Ja	Raak <b>Ja</b> aan om alle Wi-Fi/netwerk-instellingen terug te zetten naar de standaardinstellingen.
	Nee	
Kopieerinstellingen	Ja	Raak <b>Ja</b> aan om Kopieerinstellingen terug te zetten naar de standaardinstellingen.
	Nee	
Scaninstellingen	Ja	Raak <b>Ja</b> aan om Scaninstellingen terug te zetten naar de standaardinstellingen.
	Nee	
Alle gegevens en instellingen wissen	Ja	Druk op <b>Ja</b> om alle instellingen terug te zetten met uitzondering van Datum/tijd instellen, Lengte-eenheid en Taal/Language in het Instel.-menu naar de standaardinstellingen.
	Nee	
Firmware-update		
Bijwerken		Voor het gebruik van deze functie moet de printer zijn verbonden met een netwerk dat verbinding met internet toestaat. Raak <b>Controleren starten</b> om de Epson-website te openen en start het zoeken naar nieuwe firmware. Als een melding verschijnt dat nieuwe firmware beschikbaar is, volgt u de instructies op het scherm om de firmware bij te werken. Het bijwerken van de firmware duurt ongeveer 5 minuten. Afhankelijk van de netwerkomgeving kan dit echter langer duren. Schakel de printer niet uit en neem de stekker niet uit het stopcontact tijdens het bijwerken. Als u deze voorzorgsmaatregel niet naleeft, kan dit leiden tot schade.
Melding	Uit*	Schakel <b>Aan</b> in om automatisch en periodiek naar nieuwe firmware te zoeken. Als nieuwe firmware wordt gevonden, wordt een melding weergegeven als de stroom wordt ingeschakeld.
	Aan	

## Onderhoud

Instellingsitem	Instellingswaarde	Uitleg
Aanpassing afdrukkwaliteit	Start	Voer dezelfde aanpassing uit als in <b>Media aanpassen</b> in het menu Papierinstelling. Wanneer u deze bewerking uitvoert vanuit dit menu, selecteert u de papierbron in het eerste scherm.  <a href="#">"Papierinstellingen optimaliseren (Media aanpassen)" op pagina 49</a>
PrintkopControle spuitm.	Start	Controleer spuitkanaaltjes op verstoppingen door een spuitkanaaltjespatroon af te drukken.  <a href="#">"Wanneer u de printkop wilt reinigen van verstopping" op pagina 208</a>
Kop reinigen	Start	Voer dit uit als het controlepatroon vage plekken of ontbrekende delen vertoont.  <a href="#">"Wanneer u de printkop wilt reinigen van verstopping" op pagina 208</a>

## Het menu gebruiken

Instellingsitem	Instellingswaarde	Uitleg
Vervangen patronen	Weergave procedure	Selecteer dit wanneer u een cartridge vervangt terwijl u de procedure bevestigt. Als u vertrouwd bent met vervanging en de procedure niet hoeft te bevestigen, kunt u de inktcartridge vervangen zonder dit menu-item te selecteren.  <a href="#">"Cartridges vervangen" op pagina 195</a>
Onderhoudsdoos vervangen	Weergave procedure	Selecteer tijdens het vervangen van de maintenance box terwijl u de procedure controleert. Als u bekend bent met het vervangen van deze verbruiksartikelen en de procedure niet hoeft te controleren, kunt u de maintenance box vervangen zonder deze menuoptie te selecteren.  <a href="#">"Vervanging Onderhoudsset" op pagina 197</a>
Mes vervangen	Start	Selecteer deze optie om het mes te vervangen als het papier niet scherp wordt afgesneden. Volg de instructies op het scherm voor de vervanging.  <a href="#">"Het mes van het snijmechanisme vervangen" op pagina 198</a>
Krachtige reiniging	Start	Controleer de resterende hoeveelheid cartridges en de hoeveelheid lege ruimte in de Onderhoudsbox en lever vooraf nieuwe cartridges en Onderhoudsbox als deze bijna leeg zijn. Als de spuitmonden na deze handeling nog steeds verstopt zijn, schakelt u de printer uit en laat u deze een nacht of langer zitten. De mogelijkheid bestaat dat de ingedroogde inkt loskomt. Zijn de spuitkanaaltjes daarna nog steeds verstopt, dan neemt u contact op uw leverancier of de ondersteuning van Epson.
Inkt aflaten/bijvullen	Start	De printkop kan in storing gaan als de omgevingstemperatuur -10 °C of lager is. Voer deze bewerking uit wanneer de printer zal worden vervoerd of opgeslagen in een omgeving met een temperatuur van maximaal -10 °C. Druk op <b>Start</b> en volg de instructies op het scherm om inkt vrij te geven. Wanneer de bewerkingen zijn voltooid, wordt de printer automatisch uitgeschakeld.  <a href="#">"Hantering tijdens transport/plaatsing van de printer in een omgeving van -10 °C of kouder" op pagina 240</a>

## Printerstatus/afdrukken

Instellingsitem	Instellingswaarde	Uitleg
Statusv.afdrukk.		
Statusblad configuratie		Hiermee drukt u een lijst af met de huidige printerinstellingen. Gebruik dit om alle informatie in een oogopslag te kunnen zien.
Netwerk		Geef details weer van de huidige netwerkinstellingen. De weergegeven details zijn dezelfde als weergegeven in <b>Algemene instellingen — Netwerkinstellingen — Netwerkstatus</b> .

## Het menu gebruiken

## Menu Vergrote kopie (alleen SC-T5400 Series/ SC-T3400 Series/SC-T3400N Series)

Wordt alleen weergegeven wanneer een Epson A3- of A4-scanner met de printer verbonden is. Stel in dit menu schalen in om vergroot afdrukken van gescande documenten mogelijk te maken.

 “Vergrote kopieën maken met een A3- of A4-scanner (alleen SC-T5400 Series/SC-T3400 Series/SC-T3400N Series)” op pagina 118

\* Standaardinstelling

Instellingsitem	Instellingswaarde	Uitleg
Aantal	1 tot 99	Geef het aantal kopieën op.
Kleurmodus	Zwart-wit	Kies of u vergroot wilt kopiëren in kleur of in zwart-wit.
	Kleur*	
Document Size (documentformaat)	A4 A5 A3 B5 B4 Letter 13x18cm(5x7in)	Selecteer het documentformaat dat in de scanner is geladen. De beschikbare afmetingen zijn afhankelijk van de scanner. Andere formaten dan de formaten die hier worden getoond, kunnen niet worden gebruikt.
Zoom		
Pag auto pass	Aan*	Als u deze optie instelt op <b>Aan</b> , wordt de kopie vergroot, zodat de korte kant van het document overeenkomt met de breedte van de papierrol die momenteel in de printer is geladen.  Als de korte rand van het document breder is dan het rolpapier, wordt dit op ware grootte afgedrukt.  Als de printer de breedte van het rolpapier niet kan detecteren, treedt een fout op wanneer het kopiëren wordt gestart.
	Uit	
Aangep. form.	Ware grootte A0 US E (34x44in) JIS B1 A1 US D (22x34in) JIS B2 US C (17x22in) A2 Gebruikergedef.	Selecteer het uitvoerformaat. Links naast elk formaat wordt het vergrotingspercentage van het geselecteerde documentformaat weergegeven.  A0, US E en B1 worden alleen weergegeven voor SC-T5400 Series.  Als de gewenste maat niet in de lijst staat, stelt u de gewenste maat in bij <b>Gebruikergedef.</b>
Dichtheid	-4 tot 4 (0*)	Kies de kopieerdichtheid.

**Het menu gebruiken**

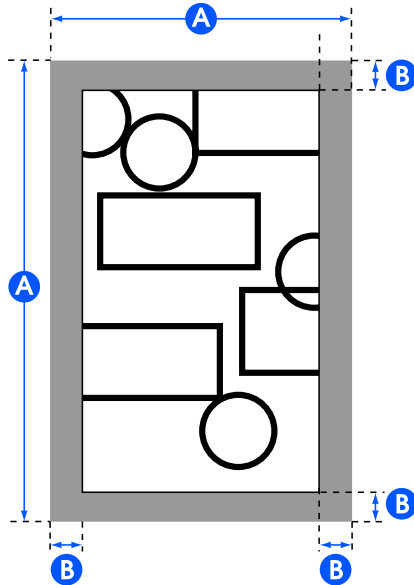
<b>Instellingsitem</b>	<b>Instellingswaarde</b>	<b>Uitleg</b>
Kwaliteit	Snelheid	Kies Copy Quality (Kopieerkwaliteit) in de weergave voor beeldkwaliteit en afdruksnelheid.
	Fijn	

## Het menu gebruiken

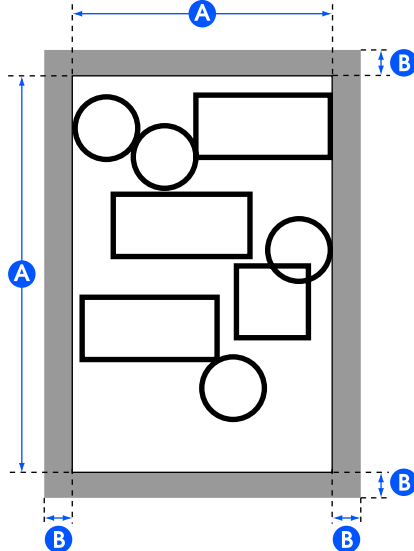
# Menu opslagmedium

Getoond wanneer USB-flashgeheugen is aangesloten op de printer. JPEG-bestanden en TIFF-bestanden op het flashgeheugen kunnen direct worden afgedrukt door de printer.

 “Direct afdrukken van bestanden op USB-flashgeheugen” op pagina 109

Instellingsitem	Instellingswaarde	Uitleg
Basisinstellingen		
Aantal	1 tot 99	Geef het aantal kopieën op.
papierbron	Papierrol*	Selecteer de papierbron. Als geen papier is geladen in de ingestelde papierbron, treedt tijdens het afdrukken een fout op.
	Los vel (1 vel)	
Kleurmodus	Zwart-wit	Kies of u wilt afrukken in kleur of zwart.
	Kleur*	
Geavanceerd		
Kwaliteit	Snelheid*	Selecteer de afdrukkwaliteit.
	Fijn	
	Superfijn	
Optie Paginamarges	Klem volgens marge*	<p>Voeg marges (gebieden van <b>B</b>) toe binnen de uitgangsgrootte (gebieden van <b>A</b> in de volgende afbeelding) die is ingesteld in de instellingen Zoom. Als een afdrukobject zich in het margegebied bevindt, wordt het afgesneden en niet afgedrukt.</p> 

### Het menu gebruiken

Instellingsitem	Instellingswaarde	Uitleg
	Extra groot	<p>Voeg marges (gebieden van <b>B</b> in de volgende afbeelding) toe buiten de uitgangsgrootte (gebieden van <b>A</b> in de volgende afbeelding) die is ingesteld in de instellingen Zoom. Met de werkelijke uitgangsgrootte worden de margesecties groter dan de ingestelde uitgangsgrootte (gebieden van <b>A</b> de volgende afbeelding).</p> 
	Randloos	<p>Deze optie is ingeschakeld wanneer <b>Papierrol</b> is geselecteerd in <b>papierbron</b>.</p> <p>De afdrukgegevens worden iets vergroot ten opzichte van het uitvoerformaat dat is ingesteld in Zoom om af te drukken, zodat marges niet binnen het uitvoerformaat worden weergegeven. Als er echter een aangepaste grootte is ingesteld, kan er aan de rechterkant een marge verschijnen, afhankelijk van de gegevens.</p> <p>Bij het afdrukken van meerdere pagina's met randloos afdrukken op rolpapier, kunt u in het volgende menupunt kiezen of u een marge invoegt en twee keer tussen pagina's snijdt of één keer tussen pagina's snijdt.</p> <p><b>Instel. — Algemene instellingen — Printerinstellingen — Instellingen papierbron — Instelling papierrol — Snede voor randloos afdrukken</b></p>
Bidirectioneel	Aan*	Als u dit instelt op <b>Aan</b> , drukt de printkop af terwijl deze zowel naar links als naar rechts beweegt. Als u dit instelt op <b>Uit</b> , wordt de lijnverschuiving kleiner, maar het afdrukken neemt meer tijd in beslag.
	Uit	
Kleurmodus (alleen SC-T5400 Series/ SC-T3400 Series/ SC-T3400N Series)	EPSON-standaard (sRGB)	Optimaliseer de sRGB-ruimte en corrigeer kleuren.
	Zakelijke afbeeldingen*	Voer kleurcorrectie uit om afbeeldingen scherper te maken op basis van de sRGB-ruimte.
	GIS	Voer kleurcorrectie uit die geschikt is voor GIS-afdrukken (Geographic Information System) van bijvoorbeeld topografische kaarten.
	Lijntekening	Voer een kleurcorrectie uit die geschikt is voor de gegevens van CAD-tekeningen en andere lijntekeningen.
	Uit (geen kleurbeheer)	Voer geen kleurcorrectie uit.

## Het menu gebruiken

Instellingsitem	Instellingswaarde	Uitleg
Doel selecteren (alleen SC-T5400M Series)	Poster (foto)/Perspectief	Hiermee drukt u posters en perspectieftekeningen af waarvoor foto's met hun natuurlijke kleuren worden gebruikt.
	Poster/document*	Hiermee drukt u posters af waarvoor letters en afbeeldingen met levendige kleuren worden gebruikt.
	GIS	Hiermee drukt u kaarten duidelijk af.
	CAD/lijntekening	Hiermee drukt u letters en dunne lijnen duidelijk af.
	Uit (geen kleurbeheer)	Voer geen kleurcorrectie uit.
Zoom		
Pag auto pass	Aan	<p>Stel <b>Aan</b> in om af te drukken zodat de korte rand van het document gelijk is aan de breedte van het papier dat in de printer is geplaatst.</p> <p>Als de korte zijde van het document breder is dan het papier, wordt er op werkelijk formaat afgedrukt.</p> <p>Als er geen papier is geplaatst zoals ingesteld in papierbron of Basisinstellingen, kan dit niet worden ingesteld op <b>Aan</b>. Als u de instelling van de papierbron wijzigt zonder het papier te vervangen of te plaatsen nadat u deze hebt ingesteld op <b>Aan</b>, wordt deze instelling bovendien teruggezet op Ware grootte.</p> <p>Als de printer de breedte van het papier niet kan detecteren, treedt een fout op wanneer de knop Afdrukken wordt ingedrukt.</p>
	Uit	
Aangep. form.	Ware grootte*, A4, A3, Super A3, A2, Super A2, A1, Super A1, A0, Super A0, Letter, Legal, US B (11x17in), US C (17x22in), US D (22x34in), US E (34x44in), ARCH A (9x12in), ARCH B (12x18in), ARCH C (18x24in), ARCH D (24x36in), ARCH E1 (30x42in), ARCH E (36x48in), ISO B4, ISO B3, ISO B2, ISO B1, JIS B5, JIS B4, JIS B3, JIS B2, JIS B1, 24 x 30 in, 30 x 40 in, 36 x 44 in, 30 x 40 cm, 40 x 60 cm, 50 x 70 cm, 60 x 90 cm, 70 x 100 cm, Gebruikergedef.	<p>Selecteer het uitvoerformaat. Links naast elk formaat wordt het vergrotingspercentage van het geselecteerde documentformaat weergegeven. Als de gewenste maat niet in de lijst staat, stelt u de gewenste maat in bij <b>Gebruikergedef.</b></p> <p>De volgende instellingswaarden worden alleen voor SC-T5400 Series weergegeven.</p> <p>A0, Super A0, US E, ARCH E1, ARCH E, ISO B1, JIS B1, 762 x 1016 mm, 914 x 1118 mm, 70 x 100 cm</p>



**Het menu gebruiken****Kopieermenu (alleen SC-T5400M Series)**

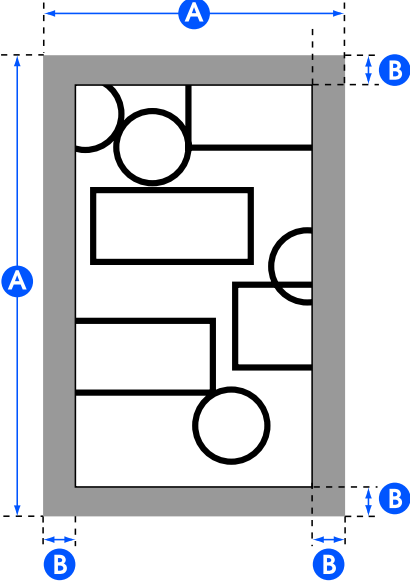
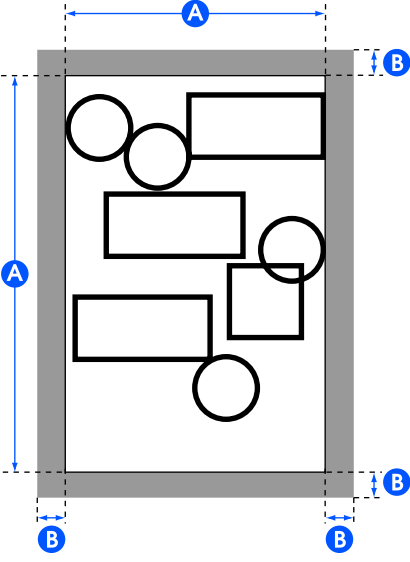
\* Standaardinstelling

<b>Instellingsitem</b>	<b>Instellingswaarde</b>	<b>Uitleg</b>
Basisinstellingen		

## Het menu gebruiken

Instellingsitem	Instellingswaarde	Uitleg
Aantal	1 tot 99	Geef het aantal kopieën op.
Kleurmodus	Zwart-wit	Selecteer of u in kleur of zwart-wit wilt kopiëren.
	Kleur*	
Kwaliteit	Snelheid*	Selecteer de afdrukkwaliteit.
	Fijn	
	Superfijn	
	Concept	
Dichtheid	-4 tot 4 (0*)	Kies de dichtheid voor de kopieerresultaten. Negatieve waarden (-) zijn lichter en positieve waarden (+) zijn donkerder.
papierbron	Papierrol*	Selecteer de papierbron voor kopiëren en afdrucken.
	Los vel (1 vel)	
Zoom		
Pag auto pass	Aan	<p>Als u deze optie instelt op <b>Aan</b>, wordt de kopie vergroot, zodat de korte kant van het origineel overeenkomt met de breedte van de papierrol die momenteel in de printer is geladen.</p> <p>Als de korte rand van het document breder is dan het rolpapier, wordt dit op ware grootte afgedrukt.</p> <p>Als de printer de breedte van het rolpapier niet kan detecteren, treedt een fout op wanneer het kopiëren wordt gestart.</p>
	Uit*	
Aangep. form.	Ware grootte, ISO A4->A0, ISO A3->A0, ISO A4->A1, ISO A2->A0, ISO A3->A1, ISO A1->A0, ISO A2->A1, ISO A0->A1, ISO A1->A2, ISO A0->A2, ISO A1->A3, ISO A0->A3, ISO A1->A4, ISO A0->A4, US ANSI/ ARCH A->E, US ANSI/ ARCH B->E, US ANSI/ ARCH A->D, US ANSI/ ARCH C->E, US ANSI/ ARCH B->D, US ANSI/ ARCH D->E, US ANSI/ ARCH C->D, US ANSI/ ARCH E->D, US ANSI/ ARCH D->C, US ANSI/ ARCH E->C, US ANSI/ ARCH D->B, US ANSI/ ARCH E->B, US ANSI/ ARCH D->A, US ANSI/ ARCH E->A	Selecteer het uitvoerformaat.

## Het menu gebruiken

Instellingsitem	Instellingswaarde	Uitleg
Optie Paginamarges	Klem volgens marge*	<p>Voeg marges (gebieden van <b>B</b>) toe binnen de uitgangsgrootte (gebieden van <b>A</b> in de volgende afbeelding) die is ingesteld in de instellingen Zoom. Als een afdrukobject zich in het margegebied bevindt, wordt het afgesneden en niet afgedrukt.</p> 
	Extra groot	<p>Voeg marges (gebieden van <b>B</b> in de volgende afbeelding) toe buiten de uitgangsgrootte (gebieden van <b>A</b> in de volgende afbeelding) die is ingesteld in de instellingen Zoom. Met de werkelijke uitgangsgrootte worden de margesecties groter dan de ingestelde uitgangsgrootte (gebieden van <b>A</b> de volgende afbeelding).</p> 
	Randloos	<p>Deze optie is ingeschakeld wanneer <b>Papierrol</b> is geselecteerd in <b>papierbron</b>.</p> <p>De afdrukgegevens worden iets vergroot ten opzichte van het uitvoerformaat dat is ingesteld in Zoom om af te drukken, zodat marges tijdens het kopiëren niet binnen het uitvoerformaat worden weergegeven. Als er echter een aangepaste grootte is ingesteld, kan er aan de rechterkant een marge verschijnen, afhankelijk van de gegevens.</p>

## Het menu gebruiken

Instellingsitem	Instellingswaarde	Uitleg
Geavanceerd		
Type origineel	Tekst en afb.*	Selecteer het type volgens het geladen origineel.
	Tracing Paper	
	Gerecycleerd	
	Blauwdruk	
	Blauwdruk omgekeerd	
	Rendering van aquarel	
Formaat van origineel		
Automatische herkenning	-	De standaardinstelling <b>Automatische herkenning</b> wordt in de meeste gevallen aanbevolen. Afhankelijk van het origineel lukt het mogelijk niet om de juiste breedte te herkennen, ook niet als <b>Automatische herkenning</b> is ingesteld. De breedte van calqueerpapier (Tracing Paper) en het optionele draagvel wordt eveneens niet automatisch herkend. Wijzig in dat geval het standaardformaat en geef een breedte op. Als het gewenste formaat niet als optie wordt weergegeven, selecteert u Gebruikergedef. en voert u de lengte en breedte van het origineel in.
ISO A	Ondersteunde formaten voor originelen weergegeven	
US-ANSI		
US-ARCH		
JIS B		
ISO B		
Gebruikergedef.	Het scherm voor invoeren van formaat van origineel weergegeven	
Offset boven	0,0 tot 100,0 mm (0,0*) 0,00 tot 3,94 inch (0,00*)	Als u de bovenste marge van het origineel niet wilt kopiëren, kunt u de bovenkant aanpassen en vervolgens het origineel kopiëren. Voer de waarde in voor de lengte vanaf de bovenkant van waar u wilt beginnen met kopiëren.  Als het draagvel is geladen, stelt u de waarde in op 19 mm.
Beeldkwaliteit		
Contrast	-4 tot 4 (0*)	Stel het contrast in. Negatieve waarden (-) zijn zwakker en positieve waarden (+) zijn sterker.
Scherpte	-4 tot 4 (0*)	Stel de scherpte in. Negatieve waarden (-) zijn zwakker en positieve waarden (+) zijn sterker.
Achtergrond verwijderen	-4 tot 4 (0*)	Stel de aanpassingswaarde voor het verwijderen van de achtergrond in. Configureer deze instelling wanneer u gekleurde of dunne originelen scant of wanneer u een ongewenste achtergrond wilt verwijderen. Negatieve waarden (-) zijn zwakker en positieve waarden (+) zijn sterker.
Bidirectioneel	Aan*	Als u dit instelt op <b>Aan</b> , drukt de printkop af terwijl deze zowel naar links als naar rechts beweegt. Als u dit instelt op <b>Uit</b> , wordt de lijnverschuiving kleiner, maar neemt het afdrukken meer tijd in beslag.
	Uit	

**Het menu gebruiken**

<b>Instellingsitem</b>	<b>Instellingswaarde</b>	<b>Uitleg</b>
Kleurmodus	EPSON-standaard (sRGB)	Optimaliseer de sRGB-ruimte en corrigeer kleuren.
	Zakelijke afbeeldingen *	Voer kleurcorrectie uit om afbeeldingen scherper te maken op basis van de sRGB-ruimte.
	GIS	Voer kleurcorrectie uit die geschikt is voor GIS-afdrucken (Geographic Information System) van bijvoorbeeld topografische kaarten.
	Lijntekening	Voer een kleurcorrectie uit die geschikt is voor de gegevens van CAD-tekeningen en andere lijntekeningen.
	Uit (geen kleurbeheer)	Voer geen kleurcorrectie uit.
Alle inst.wissen	Ja	Raak <b>Ja</b> aan om alle Basisinstellingen en Geavanceerd terug te zetten naar de standaardinstellingen.
	Nee	

**Het menu gebruiken****Scanmenu (alleen SC-T5400M Series)**

\* Standaardinstelling

<b>Instellingsitem</b>	<b>Instellingswaarde</b>	<b>Uitleg</b>
Netwerkmap/FTP		

## Het menu gebruiken

Instellingsitem	Instellingswaarde	Uitleg
Bestemming	Het scherm voor selecteren van locatie weergeven	Geef de locatie op voor de gescande afbeelding. Geef de locatie op in de ontvangers die zijn geregistreerd voor frequent gebruik of in de ontvangers die in Contacten zijn geregistreerd. Raak <b>Toetsenbord</b> aan en bewerk de locatie als een ontvanger niet is geregistreerd in Contacten.
Scaninstellingen		
Kleurmodus	Zwart-wit	Selecteer of u in kleur of zwart-wit wilt scannen.
	Kleur*	
Bestandsindeling		
Bestandsindeling	JPEG*	Selecteer de bestandsindeling waarin u de gescande afbeelding wilt opslaan.
	PDF	
	PDF/A	
	TIFF (Multi-p.)	
Compressiever.	High Compression	Selecteer de compressieverhouding voor het opslaan van de gescande afbeelding.
	Standard Compression*	
	Low Compression	
PDF-instellingen		
Wachtw. doc.openen		Als u de bestandsindeling instelt op <b>PDF</b> , kunt de veiligheid instellen voor de PDF. Stel Wachtw. doc.openen in wanneer u een PDF maakt waarvoor een wachtwoord nodig is. Stel Wachtw. machtigingen in om een PDF-bestand te maken waarvoor een wachtwoord nodig is om het te kunnen afdrukken of bewerken.
Wachtwoordinstel.	Uit*	
	Aan	
Wachtwoord	Wachtw. invoeren	
Wachtw. machtigingen		
Wachtwoordinstel.	Uit*	
	Aan	
Wachtwoord	Wachtw. invoeren	
Afdrukken	Toegestaan*	
	Niet toegestaan	
Bewerken	Toegestaan*	
	Niet toegestaan	
Resolutie	200 dpi	Selecteer de scanresolutie.
	300 dpi*	
	400dpi	
	600 dpi	

## Het menu gebruiken

Instellingsitem	Instellingswaarde	Uitleg
Scangebied		
Automatische herkenning	-	De standaardinstelling <b>Automatische herkenning</b> wordt in de meeste gevallen aanbevolen. Afhankelijk van het origineel lukt het mogelijk niet om de juiste breedte te herkennen, ook niet als <b>Automatische herkenning</b> is ingesteld. De breedte van calqueerpapier (Tracing Paper) en het optionele draagvel wordt eveneens niet automatisch herkend. Wijzig in dat geval het standaardformaat en geef een breedte op. Als het gewenste formaat niet als optie wordt weergegeven, selecteert u Gebruikergedef. en voert u de lengte en breedte van het origineel in.
ISO A	Ondersteunde scangebieden weergeven	
US-ANSI		
US-ARCH		
JIS B		
ISO B		
Gebruikergedef.	Scherm voor invoeren van scangebied weergeven	
Offset boven	0,0 tot 100,0 mm (0,0*) 0,00 tot 3,94 inch (0,00*)	Als u de bovenste marge van het origineel niet wilt scannen, kunt u de bovenkant aanpassen en vervolgens scannen. Voer de waarde in voor de lengte vanaf de bovenkant van waar u wilt beginnen met scannen.  Als het draagvel is geladen, stelt u de waarde in op 19 mm.
Type origineel	Tekst en afb.* Tracing Paper Gerecycleerd Blauwdruk Blauwdruk omgekeerd Rendering van aquarel	Selecteer het type volgens het geladen origineel.
Dichtheid	-4 tot 4 (0*)	Selecteer de dichtheid voor scannen. Negatieve waarden (-) zijn lichter en positieve waarden (+) zijn donkerder.



## Het menu gebruiken

Instellingsitem	Instellingswaarde	Uitleg
Beeldkwaliteit		
Contrast	-4 tot 4 (0*)	Stel het contrast in. Negatieve waarden (-) zijn zwakker en positieve waarden (+) zijn sterker.
Scherpte	-4 tot 4 (0*)	Stel de scherpte in. Negatieve waarden (-) zijn zwakker en positieve waarden (+) zijn sterker.
Achtergrond verwijderen	-4 tot 4 (0*)	Stel de aanpassingswaarde voor het verwijderen van de achtergrond in. Configureer deze instelling wanneer u gekleurde of dunne originelen scant of wanneer u een ongewenste achtergrond wilt verwijderen. Negatieve waarden (-) zijn zwakker en positieve waarden (+) zijn sterker.
Bestandsnaam		
Voorvoegsel bestandsnaam-4-4	Het voorvoegsel van de bestandsnaam invoeren	Gebruik alfanumerieke single-byte-tekens of -symbolen om het voorvoegsel voor de bestandsnaam van de afbeelding in te voeren.
Datum toevoegen	Aan*	Hiermee voegt u de datum toe aan de bestandsnaam.
	Uit	
Tijd toevoegen	Aan*	Hiermee voegt u de tijd toe aan de bestandsnaam.
	Uit	
Alle inst.wissen	Ja	Raak <b>Ja</b> aan om alle Scaninstellingen terug te zetten naar de standaardinstellingen.
	Nee	
E-mail		

## Het menu gebruiken

Instellingsitem	Instellingswaarde	Uitleg
Bestemming	Het scherm voor selecteren van locatie weergeven	Geef de ontvanger op voor de gescande afbeelding. Geef een ontvanger op in de ontvangers die zijn geregistreerd voor frequent gebruik of in de ontvangers die in Contacten zijn geregistreerd. Raak <b>Toetsenbord</b> aan en bewerk de ontvanger als een ontvanger niet is geregistreerd in Contacten.
Scaninstellingen		
Kleurmodus	Zwart-wit	Selecteer of u in kleur of zwart-wit wilt scannen.
	Kleur*	
Bestandsindeling		
Bestandsindeling	JPEG*	Selecteer de bestandsindeling waarin u de gescande afbeelding wilt opslaan.
	PDF	
	PDF/A	
	TIFF (Multi-p.)	
Compressiever.	High Compression	Selecteer de compressieverhouding voor het opslaan van de gescande afbeelding.
	Standard Compression*	
	Low Compression	
PDF-instellingen		
Wachtw. doc.openen		Als u de bestandsindeling instelt op <b>PDF</b> , kunt de veiligheid instellen voor de PDF. Stel Wachtw. doc.openen in wanneer u een PDF maakt waarvoor een wachtwoord nodig is. Stel Wachtw. machtigingen in om een PDF-bestand te maken waarvoor een wachtwoord nodig is om het te kunnen afdrukken of bewerken.
Wachtwoordinstel.	Uit*	
	Aan	
Wachtwoord	Wachtw. invoeren	
Wachtw. machtigingen		
Wachtwoordinstel.	Uit*	
	Aan	
Wachtwoord	Wachtw. invoeren	
Afdrukken	Toegestaan*	
	Niet toegestaan	
Bewerken	Toegestaan*	
	Niet toegestaan	

## Het menu gebruiken

Instellingsitem	Instellingswaarde	Uitleg
Resolutie	200 dpi	Selecteer de scanresolutie.
	300 dpi*	
	400dpi	
	600 dpi	
Scangebied		
Automatische herkenning	-	De standaardinstelling <b>Automatische herkenning</b> wordt in de meeste gevallen aanbevolen. Afhankelijk van het origineel lukt het mogelijk niet om de juiste breedte te herkennen, ook niet als <b>Automatische herkenning</b> is ingesteld. De breedte van calqueerpapier (Tracing Paper) en het optionele draagvel wordt eveneens niet automatisch herkend. Wijzig in dat geval het standaardformaat en geef een breedte op. Als het gewenste formaat niet als optie wordt weergegeven, selecteert u Gebruikergedef. en voert u de lengte en breedte van het origineel in.
ISO A	Ondersteunde scangebieden weergeven	
US-ANSI		
US-ARCH		
JIS B		
ISO B		
Gebruikergedef.	Schermbreedte voor invoeren van scangebied weergeven	
Offset boven	0,0 tot 100,0 mm (0,0*) 0,00 tot 3,94 inch (0,00*)	Als u de bovenste marge van het origineel niet wilt scannen, kunt u de bovenkant aanpassen en vervolgens scannen. Voer de waarde in voor de lengte vanaf de bovenkant van waar u wilt beginnen met scannen.  Als het draagvel is geladen, stelt u de waarde in op 19 mm.
Type origineel	Tekst en afb.*	Selecteer het type volgens het geladen origineel.
	Tracing Paper	
	Gerecycleerd	
	Blauwdruk	
	Blauwdruk omgekeerd	
	Rendering van aquarel	
Dichtheid	-4 tot 4 (0*)	Selecteer de dichtheid voor scannen. Negatieve waarden (-) zijn lichter en positieve waarden (+) zijn donkerder.
Beeldkwaliteit		
Contrast	-4 tot 4 (0*)	Stel het contrast in. Negatieve waarden (-) zijn zwakker en positieve waarden (+) zijn sterker.
Scherpte	-4 tot 4 (0*)	Stel de scherpte in. Negatieve waarden (-) zijn zwakker en positieve waarden (+) zijn sterker.
Achtergrond verwijderen	-4 tot 4 (0*)	Stel de aanpassingswaarde voor het verwijderen van de achtergrond in. Configureer deze instelling wanneer u gekleurde of dunne originelen scant of wanneer u een ongewenste achtergrond wilt verwijderen. Negatieve waarden (-) zijn zwakker en positieve waarden (+) zijn sterker.

## Het menu gebruiken

Instellingsitem	Instellingswaarde	Uitleg
Onderwerp	Onderwerp invoeren	Gebruik alfanumerieke single-byte-tekens of -symbolen om het onderwerp van de e-mail in te voeren.
Max. grootte bijlage	1MB	Selecteer een maximumgrootte voor bestanden die in e-mails zijn bijgevoegd.
	2MB	
	5MB	
	10MB	
	20MB	
	30MB*	
Bestandsnaam		
Voorvoegsel bestandsnaam	Het voorvoegsel van de bestandsnaam invoeren	Gebruik alfanumerieke single-byte-tekens of -symbolen om het voorvoegsel voor de bestandsnaam van de afbeelding in te voeren.
Datum toevoegen	Aan*	Hiermee voegt u de datum toe aan de bestandsnaam.
	Uit	
Tijd toevoegen	Aan*	Hiermee voegt u de tijd toe aan de bestandsnaam.
	Uit	
Alle inst.wissen	Ja	Raak <b>Ja</b> aan om alle Scaninstellingen terug te zetten naar de standaardinstellingen.
	Nee	
Geheugenapp.		
Basisinstellingen		
Kleurmodus	Zwart-wit	Selecteer of u in kleur of zwart-wit wilt scannen.
	Kleur*	
Bestandsindeling		
Bestandsindeling	JPEG*	Selecteer de bestandsindeling waarin u de gescande afbeelding wilt opslaan.
	PDF	
	PDF/A	
	TIFF (Multi-p.)	
Compressiever.	High Compression	Selecteer de compressieverhouding voor het opslaan van de gescande afbeelding.
	Standard Compression*	
	Low Compression	

### Het menu gebruiken

Instellingsitem	Instellingswaarde	Uitleg
PDF-instellingen		
Wachtw. doc.openen		<p>Als u de bestandsindeling instelt op <b>PDF</b>, kunt de veiligheid instellen voor de PDF.</p> <p>Stel Wachtw. doc.openen in wanneer u een PDF maakt waarvoor een wachtwoord nodig is. Stel Wachtw. machtigingen in om een PDF-bestand te maken waarvoor een wachtwoord nodig is om het te kunnen afdrukken of bewerken.</p>
Wachtwoordinstel.	Uit*	
	Aan	
Wachtwoord	Wachtw. invoeren	
Wachtw. machtigingen		
Wachtwoordinstel.	Uit*	
	Aan	
Wachtwoord	Wachtw. invoeren	
Afdrukken	Toegestaan*	
	Niet toegestaan	
Bewerken	Toegestaan*	
	Niet toegestaan	
Resolutie	200 dpi	Selecteer de scanresolutie.
	300 dpi*	
	400dpi	
	600 dpi	
Scangebied		
Automatische herkenning	-	<p>De standaardinstelling <b>Automatische herkenning</b> wordt in de meeste gevallen aanbevolen. Afhankelijk van het origineel lukt het mogelijk niet om de juiste breedte te herkennen, ook niet als <b>Automatische herkenning</b> is ingesteld. De breedte van calqueerpapier (Tracing Paper) en het optionele draagvel wordt eveneens niet automatisch herkend. Wijzig in dat geval het standaardformaat en geef een breedte op. Als het gewenste formaat niet als optie wordt weergegeven, selecteert u Gebruikergedef. en voert u de lengte en breedte van het origineel in.</p>
ISO A	Ondersteunde scangebieden weergeven	
US-ANSI		
US-ARCH		
JIS B		
ISO B		
Gebruikergedef.	Scherm voor invoeren van scangebied weergeven	
Offset boven	0,0 tot 100,0 mm (0,0*)	<p>Als u de bovenste marge van het origineel niet wilt scannen, kunt u de bovenkant aanpassen en vervolgens scannen. Voer de waarde in voor de lengte vanaf de bovenkant van waar u wilt beginnen met scannen.</p> <p>Als het draagvel is geladen, stelt u de waarde in op 19 mm.</p>
	0,00 tot 3,94 inch (0,00*)	

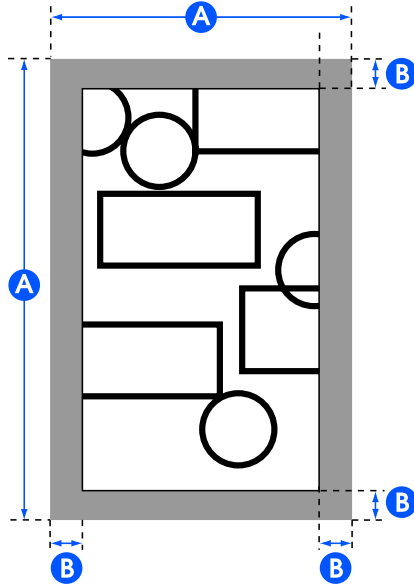
## Het menu gebruiken

Instellingsitem	Instellingswaarde	Uitleg
Type origineel	Tekst en afb.*	Selecteer het type volgens het geladen origineel.
	Tracing Paper	
	Gerecycleerd	
	Blauwdruk	
	Blauwdruk omgekeerd	
	Rendering van aquarel	
Geavanceerd		
Dichtheid	-4 tot 4 (0*)	Selecteer de dichtheid voor scannen. Negatieve waarden (-) zijn lichter en positieve waarden (+) zijn donkerder.
Beeldkwaliteit		
Contrast	-4 tot 4 (0*)	Stel het contrast in. Negatieve waarden (-) zijn zwakker en positieve waarden (+) zijn sterker.
Scherpte	-4 tot 4 (0*)	Stel de scherpte in. Negatieve waarden (-) zijn zwakker en positieve waarden (+) zijn sterker.
Achtergrond verwijderen	-4 tot 4 (0*)	Stel de aanpassingswaarde voor het verwijderen van de achtergrond in. Configureer deze instelling wanneer u gekleurde of dunne originelen scant of wanneer u een ongewenste achtergrond wilt verwijderen. Negatieve waarden (-) zijn zwakker en positieve waarden (+) zijn sterker.
Bestandsnaam		
Voorvoegsel bestandsnaam	Het voorvoegsel van de bestandsnaam invoeren	Gebruik alfanumerieke single-byte-tekens of -symbolen om het voorvoegsel voor de bestandsnaam van de afbeelding in te voeren.
Datum toevoegen	Aan*	Hiermee voegt u de datum toe aan de bestandsnaam.
	Uit	
Tijd toevoegen	Aan*	Hiermee voegt u de tijd toe aan de bestandsnaam.
	Uit	
Alle inst.wissen	Ja	Raak <b>Ja</b> aan om alle Basisinstellingen en Geavanceerd terug te zetten naar de standaardinstellingen.
	Nee	

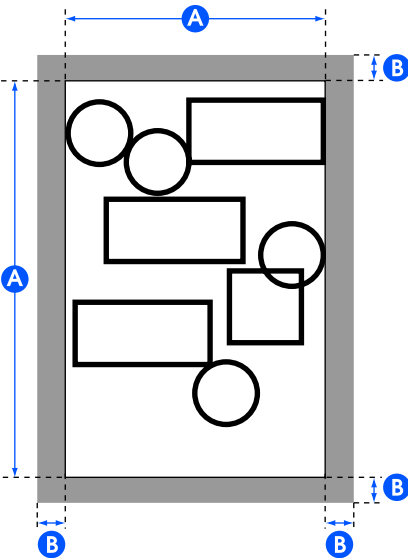
## Het menu gebruiken

## Menu Netwerkmapp (alleen SC-T5400M Series)

\* Standaardinstelling

Instellingsitem	Instellingswaarde	Uitleg
Basisinstellingen		
papierbron	Papierrol*	Selecteer de papierbron. Als geen papier is geladen in de ingestelde papierbron, treedt tijdens het afdrukken een fout op.
	Los vel (1 vel)	
Kleurmodus	Zwart-wit	Kies of u wilt afdrukken in kleur of zwart.
	Kleur*	
Geavanceerd		
Kwaliteit	Snelheid*	Selecteer de afdrukkwaliteit.
	Fijn	
	Superfijn	
Optie Paginamarges	Klem volgens marge*	<p>Voeg marges (gebieden van <b>B</b>) toe binnen de uitgangsgrootte (gebieden van <b>A</b> in de volgende afbeelding) die is ingesteld in de instellingen Zoom. Als een afdrukobject zich in het margegebied bevindt, wordt het afgesneden en niet afgedrukt.</p> 

### Het menu gebruiken

Instellingsitem	Instellingswaarde	Uitleg
	Extra groot	<p>Voeg marges (gebieden van <b>B</b> in de volgende afbeelding) toe buiten de uitgangsgrootte (gebieden van <b>A</b> in de volgende afbeelding) die is ingesteld in de instellingen Zoom. Met de werkelijke uitgangsgrootte worden de margesecties groter dan de ingestelde uitgangsgrootte (gebieden van <b>A</b> de volgende afbeelding).</p> 
	Randloos	<p>Deze optie is ingeschakeld wanneer <b>Papierrol</b> is geselecteerd in <b>papierbron</b>.</p> <p>De afdrukgegevens worden iets vergroot ten opzichte van het uitvoerformaat dat is ingesteld in Zoom om af te drukken, zodat marges niet binnen het uitvoerformaat worden weergegeven. Als er echter een aangepaste grootte is ingesteld, kan er aan de rechterkant een marge verschijnen, afhankelijk van de gegevens.</p> <p>Bij het afdrukken van meerdere pagina's met randloos afdrukken op rolpapier, kunt u in het volgende menupunt kiezen of u een marge invoegt en twee keer tussen pagina's snijdt of één keer tussen pagina's snijdt.</p> <p><b>Instel. — Algemene instellingen — Printerinstellingen — Instellingen papierbron — Instelling papierrol — Snede voor randloos afdrukken</b></p>
Bidirectioneel	Aan*	Als u dit instelt op <b>Aan</b> , drukt de printkop af terwijl deze zowel naar links als naar rechts beweegt. Als u dit instelt op <b>Uit</b> , wordt de lijnverschuiving kleiner, maar neemt het afdrukken meer tijd in beslag.
	Uit	
Kleurmodus	EPSON-standaard (sRGB)	Optimaliseer de sRGB-ruimte en corrigeer kleuren.
	Zakelijke afbeeldingen*	Voer kleurcorrectie uit om afbeeldingen scherper te maken op basis van de sRGB-ruimte.
	GIS	Voer kleurcorrectie uit die geschikt is voor GIS-afdrukken (Geographic Information System) van bijvoorbeeld topografische kaarten.
	Lijntekening	Voer kleurcorrectie uit die geschikt is voor CAD-tekeningen en andere lijntekeningen.
	Uit (geen kleurbeheer)	Voer geen kleurcorrectie uit.



## Het menu gebruiken

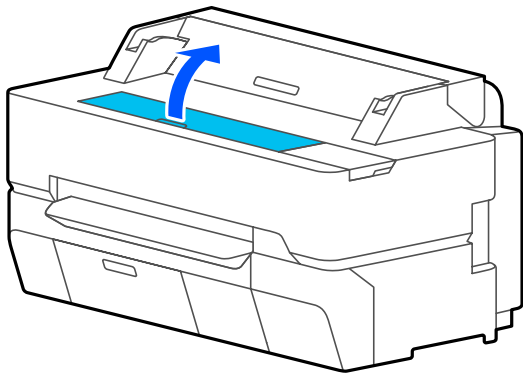
Instellingsitem	Instellingswaarde	Uitleg
Zoom		
Pag auto pass	Aan	Stel <b>Aan</b> in om af te drukken zodat de korte rand van het origineel gelijk is aan de breedte van het papier dat in de printer is geplaatst.
	Uit*	Als de korte zijde van het document breder is dan het papier, wordt er op werkelijk formaat afgedrukt.  Als er geen papier is geplaatst zoals ingesteld in Papierbron of Basisinstellingen, kan dit niet worden ingesteld op <b>Aan</b> . Als de instellingen voor de papierbron worden gewijzigd, maar het papier niet wordt vervangen of geplaatst nadat dit is ingesteld op <b>Aan</b> , worden de instellingen teruggezet naar de ware grootte in de standaardinstellingen. Als de printer de breedte van het papier niet kan detecteren, treedt een fout op wanneer de knop Afdrukken wordt ingedrukt.
Aangep. form.	Ware grootte*, Gebruikergedef.	Selecteer het uitvoerformaat. Als de ware grootte niet is geselecteerd, stelt u de gewenste maat in bij User-Defined (Gebruikergedef.).

# Onderhoud

## De plaat reinigen

Reinig de plaat periodiek (ongeveer een keer per maand) aan de hand van de volgende procedure.

- 1 Schakel de printer uit, controleer of er niets op het scherm verschijnt en trek vervolgens de stekker uit het stopcontact.
- 2 Laat de printer nog een minuut staan nadat u de stekker uit het stopcontact hebt gehaald.
- 3 Open het voorpaneel.



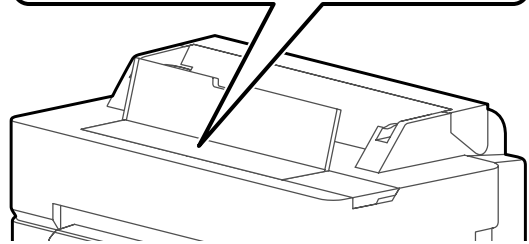
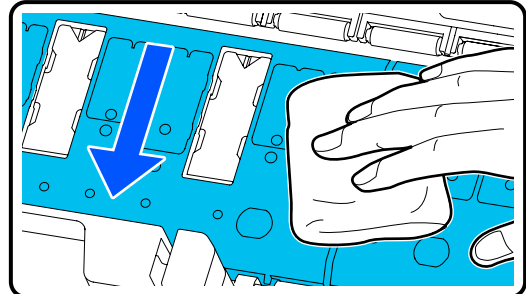
### **!** Belangrijk:

- Raak tijdens het reinigen nooit de rollen in de printer aan. Dit kan vuile afdrukken en andere problemen veroorzaken.
- Raak de inktbuisjes in de printer niet aan, dit kan storingen veroorzaken.
- Wrijf niet over de pads voor randloos afdrukken. Hierdoor kunnen de pads losraken.

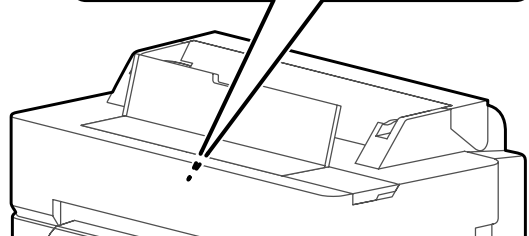
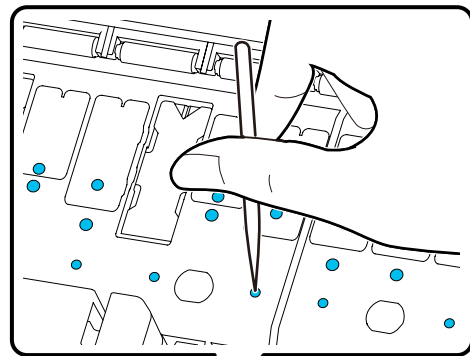
- 4 Gebruik een zachte doek om stof of vuil van de plaat te verwijderen.

Veeg het gebied dat in de onderstaande illustratie in blauw wordt weergegeven, grondig af. Veeg van binnen naar buiten om te voorkomen dat u het vuil verspreidt.

Voor hardnekkig vuil maakt u het schoon met een zachte doek die met een kleine beetje neutraal reinigingsmiddel is bevochtigd en vervolgens grondig is uitgewrongen. Droog vervolgens de binnenkant van de printer af met een droge, zachte doek.



- 5 Als er zich papierdeeltjes (vergelijkbaar met wit poeder) hebben opgehoopt in de gaten zoals te zien in de illustratie hieronder, gebruik dan een puntig voorwerp zoals een tandenstoker om dit vuil te verwijderen.



- 6 Sluit na reiniging het voorpaneel.

## Onderhoud

## Omgaan met gebruikte verbruiksartikelen

Als u de printer gebruikt in een kantooromgeving of ander bedrijf, voert u de gebruikte verbruiksartikelen af conform de wet- en regelgeving, bijvoorbeeld via een contract met een afvalverwerkingsbedrijf.

Als u de printer in huiselijke omgeving gebruikt, plaatst u de verbruiksartikelen in een plastic zak en voert u deze af conform de wet- en regelgeving, en regionale richtlijnen en instructies van de lokale overheid.

## Cartridges vervangen

Als de resterende hoeveelheid inkt van een van de kleuren de minimale hoeveelheid onderschrijdt, kan er niet meer worden afgedrukt.

Als de resterende hoeveelheid inkt in een cartridge de minimale hoeveelheid onderschrijdt, kunt u doorgaan met afdrukken na het vervangen van de cartridge.

Als de resterende hoeveelheid inkt daalt, maar het afdrukken wordt hervat, moet de cartridge mogelijk tijdens het afdrukken worden vervangen. Wanneer u inkt vervangt tijdens een afdruktaak, kan er nadien een kleurverschil zichtbaar zijn, afhankelijk van de droogomstandigheden. Wanneer dit absoluut onwenselijk is, wordt aanbevolen de cartridge te vervangen voordat u het afdrukken start. De verwijderde cartridge kan naderhand opnieuw worden geïnstalleerd en worden gebruikt tot de resterende hoeveelheid de minimale hoeveelheid onderschrijdt. Als een inktcartridge die bijna leeg is, wordt verwijderd en opnieuw wordt geïnstalleerd, is deze mogelijk niet meer bruikbaar omdat wat inkt wordt gebruikt om de betrouwbaarheid van de printer te waarborgen.

Ondersteunde cartridges

 [“Opties en verbruiksartikelen” op pagina 227](#)

### **Belangrijk:**

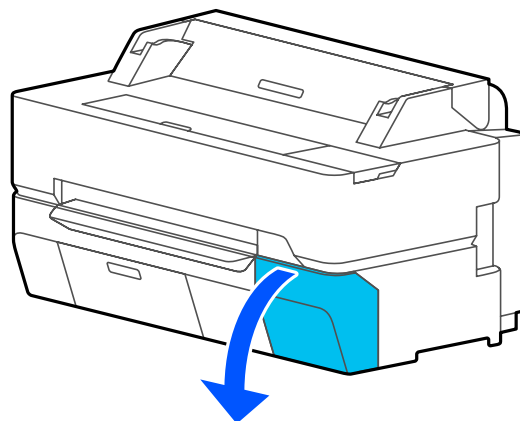
*Epson raadt het gebruik van originele Epson-cartridges aan. De kwaliteit of betrouwbaarheid van niet-originele inkt kan niet door Epson worden gegarandeerd. Het gebruik van niet-originele inkt kan leiden tot schade die niet onder de garantie van Epson valt. Bovendien kan het gebruik van dergelijke producten er in bepaalde omstandigheden toe leiden dat het apparaat niet correct functioneert. Mogelijk wordt geen informatie over het inktpeil weergegeven. Het gebruik van niet-originele inkt wordt geregistreerd voor eventueel gebruik bij service en ondersteuning.*

### **Opmerking:**

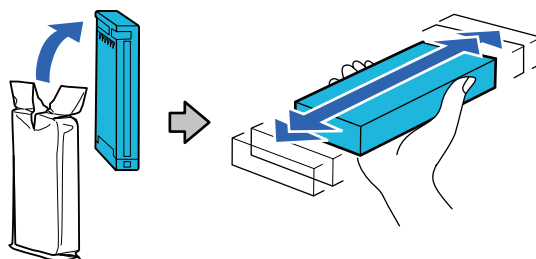
*U kunt de cartridges vervangen terwijl u de procedure op het scherm bekijkt. Als u de procedure op het scherm wilt weergeven, drukt u op **Instel**. — **Onderhoud** — **Vervangen patronen** vanaf het Beginscherm.*

**1** Zorg ervoor dat de printer is ingeschakeld.

**2** Open de cartridgekap.



**3** Haal de nieuwe cartridge uit de verpakking. Schud de cartridge 30 keer binnen tien seconden heen en weer in horizontale richting over een afstand van vijf centimeter (zie figuur).

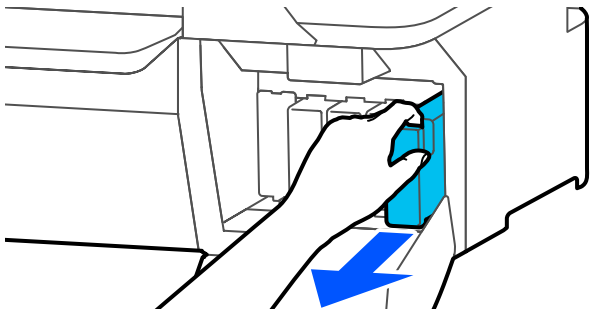


## Onderhoud

**!** **Belangrijk:**

*Raak de IC-chip op de inktcartridge niet aan. Anders kunt u mogelijk niet meer normaal afdrukken.*

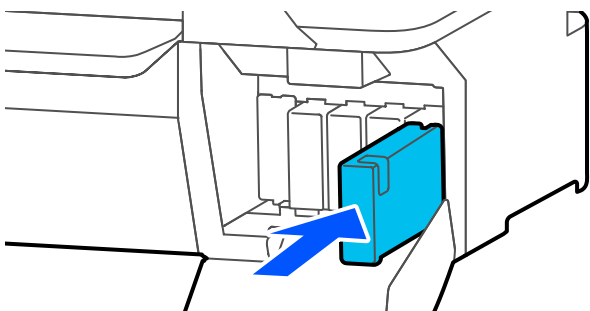
- 4** Haak een vinger in de inkeping aan de bovenkant van de te vervangen cartridge en trek deze recht naar u toe.

**!** **Belangrijk:**

*Bij een verwijderde cartridge kan er inkt rond de poort voor de inktuitvoer zitten. Let erop dat u verder geen vlekken maakt bij het verwijderen van cartridges.*

- 5** Houd de nieuwe inktcartridge met het etiket naar u toe gericht en schuif deze helemaal in de sleuf.

Stem de kleur van de inktcassette af op de kleur van het etiket op de printer.

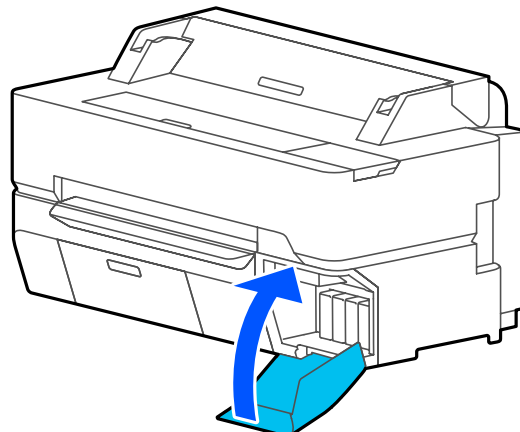


Herhaal stap 3 tot 5 om de andere inktcartridges te vervangen.

**!** **Belangrijk:**

*Installeer cartridges in alle sleuven. Als een van de sleuven leeg is, kunt u niet afdrukken.*

- 6** Sluit de cartridgekap.

**!** **Belangrijk:**

*Voor een goede afdrukkwaliteit raden we u aan de geplaatste inktcartridges om de drie maanden te verwijderen en te schudden.*

## Onderhoud

## Vervanging Onderhoudsset

Als De onderhoudsdoos is aan het einde van zijn levensduur. wordt weergegeven, vervangt u de maintenance box.

Als Nadert de onderhoudsdoos het einde van zijn levensduur. wordt weergegeven, bereidt u een nieuwe maintenance box voor. Er kan worden afgedrukt totdat u wordt gevraagd de cartridge te vervangen.

Ondersteunde onderhoudsset

☞ [“Opties en verbruiksartikelen” op pagina 227](#)

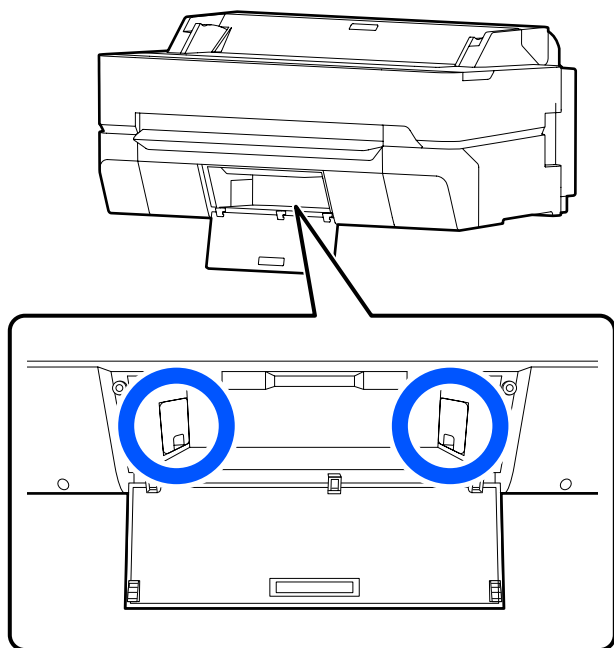
### **Belangrijk:**

Vervang de Onderhoudsset niet tijdens het afdrukken. Er kan inkt lekken.

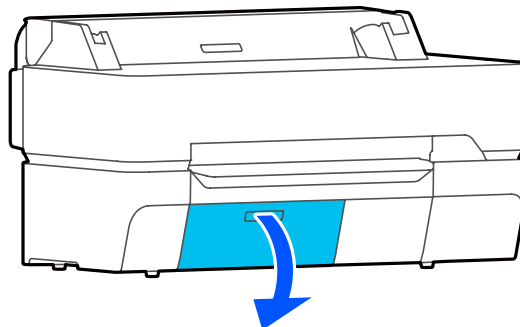
### **Opmerking:**

U kunt de maintenance box vervangen terwijl u de procedure op het scherm bekijkt. Als u de handleiding wilt bekijken, tikt u vanuit het startscherm op **Instel.** — **Onderhoud** — **Onderhoudsdoos vervangen.**

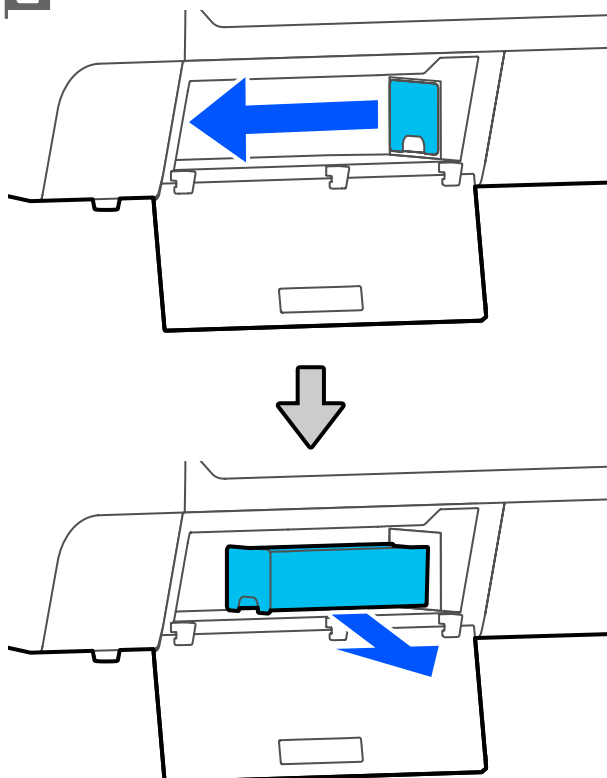
Wanneer u het deksel van de onderhoudsset voor SC-T5400 Series/SC-T5400M Series opent, vindt u aan zowel de linker- als de rechterkant een onderhoudsset. De vervangingsprocedure is voor beide hetzelfde.



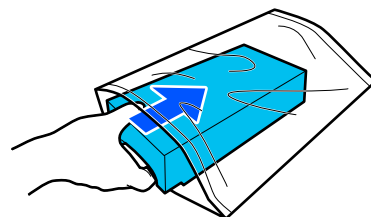
- 1** Open de Onderhoudsset-deksel.



- 2** Trek de Onderhoudsset naar buiten.



- 3** Doe de gebruikte Onderhoudsset in de transparante zak die met de nieuwe Onderhoudsset is meegeleverd. Doe de zak goed dicht.



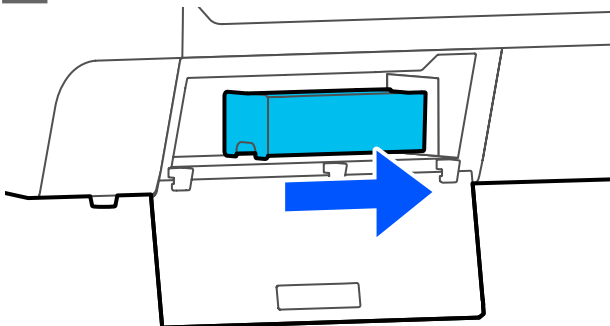
## Onderhoud

**!** **Belangrijk:**

Raak de maintenance box niet aan totdat de zak goed gesloten is. Er kan inkt lekken.

4

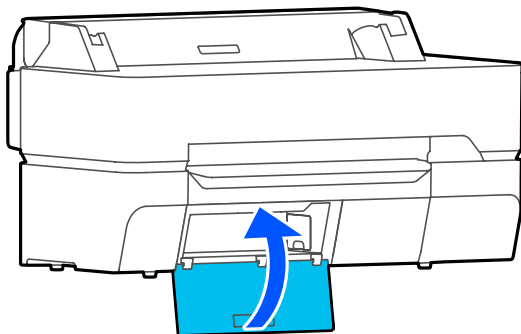
Plaats een nieuwe Onderhoudsset.

**!** **Belangrijk:**

Raak de IC-chip op de Onderhoudsset niet aan. Anders drukt de printer mogelijk niet meer naar behoren af.

5

Sluit de kap van de Onderhoudsset.



## Het mes van het snijmechanisme vervangen

Vervang het mes als het papier niet goed wordt afgesneden.

Ondersteund mes

[“Opties en verbruiksartikelen” op pagina 227](#)

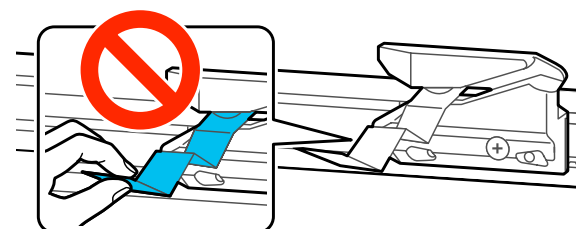
Vervang het snijmechanisme (mes) met een kruiskopschroevendraaier. Zorg ervoor dat u voor aanvang van de werkzaamheden een kruiskopschroevendraaier bij de hand hebt.

**!** **Let op:**

Bewaar het mes buiten bereik van kinderen. Het mes van het snijmechanisme kan letsel veroorzaken. Pas goed op bij het vervangen van het mes.

**!** **Belangrijk:**

- Als het mes valt of tegen een hard voorwerp stoot, kan er een stukje afbreken.
- De beschermfolie dient ter bescherming van het mes. Verwijder deze pas als u hierom gevraagd wordt.



1

Verwijder al het papier uit de printer.

[“Rolpapier verwijderen” op pagina 41](#)

[“Los vel \(1 vel\) verwijderen” op pagina 44](#)

2

Raak vanuit het startscherm **Instel.** — **Onderhoud** — **Mes vervangen** aan.

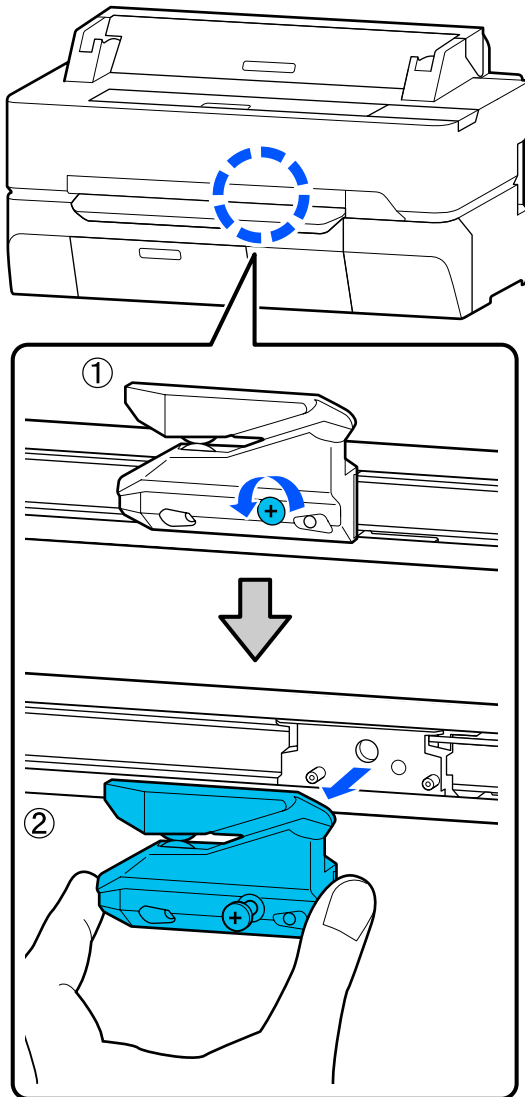
Het scherm Mes vervangen wordt weergegeven.

## Onderhoud

### 3 Raak **Start** aan.

Het mes beweegt naar de positie om te vervangen.

### 4 Draai met een kruiskopschroevendraaier de schroef los waarmee het mes op zijn plaats wordt vastgehouden en trek het mes recht naar buiten.

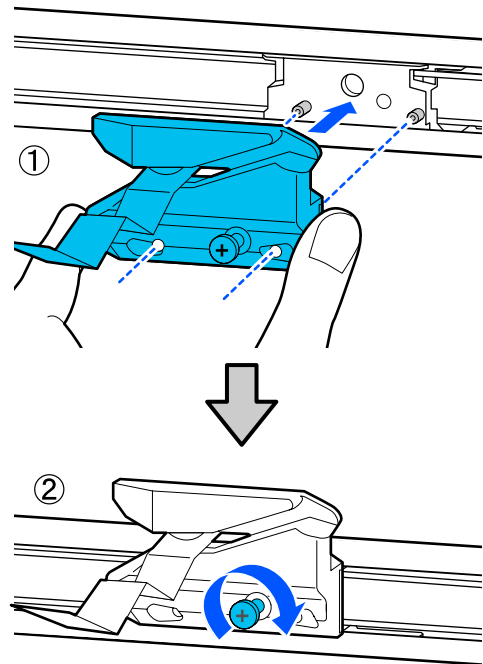


**Opmerking:**

Plaats het gebruikte mes in een plastic zak en voer het af conform de regionale regelgeving en conform de richtlijnen van de lokale overheid.

### 5 Installeer het nieuwe mes.

Plaats het mes zodanig dat de pen op de printer in de opening van het mes valt. Zet met een kruiskopschroevendraaier de schroef vast die het mes op zijn plaats houdt.



**!** **Belangrijk:**

Zet het snijmechanisme stevig vast om te voorkomen dat het mes iets verschuift of scheef komt te staan.

### 6 Raak **OK** aan.

Het mes beweegt terug naar de originele positie en het beschermblad van het mes komt naar buiten. Verwijder de beschermfolie.

## Problemen oplossen

# Problemen oplossen

## Wat moet u doen als een bericht wordt weergegeven?

Als de printer een van de onderstaande berichten weergeeft, lees dan de geboden oplossing en neem de nodige stappen.

Meldingen	Oplossing
Kan Inktcartridge niet herkennen. Probeer opnieuw te installeren.	<ul style="list-style-type: none"> <li>❑ Verwijder de cartridge en plaats deze opnieuw. Plaats een nieuwe cartridge als het bericht blijft terugkeren (installeer de cartridge die de fout heeft veroorzaakt niet opnieuw). <a href="#">☞ "Cartridges vervangen" op pagina 195</a></li> <li>❑ In de cartridge kan zich condens vormen. Laat de cartridge minstens drie uur op kamertemperatuur komen voordat u deze installeert. <a href="#">☞ "Behandeling van cartridges" op pagina 22</a></li> </ul>
Inktcartridge is bijna leeg.	De inkt is bijna op. Maak een nieuwe cartridge klaar. Er kan worden afgedrukt totdat u wordt gevraagd de cartridge te vervangen. <a href="#">☞ "Opties en verbruiksartikelen" op pagina 227</a>
De Onderhoudsset is niet herkend. Installeer deze op de juiste manier.	Installeer de maintenance box opnieuw. Als het bericht na de herinstallatie nog steeds wordt weergegeven, vervangt u de box door een nieuwe maintenance box (plaats de oude maintenance box die de fout veroorzaakte niet terug). <a href="#">☞ "Vervanging Onderhoudsset" op pagina 197</a>
Er is onvoldoende ruimte in de onderhoudsset voor het uitvoeren van reiniging van de printkop. U kunt doorgaan met afdrukken totdat vervanging vereist is.	De maintenance box heeft onvoldoende ruimte om de tijdens het printkop reinigen afgelaten inkt op te vangen. Voer daarom printkop reinigen niet uit. Als u printkop reinigen wilt uitvoeren, vervangt u de maintenance box door een nieuwe. De gebruikte maintenance box kan worden teruggeplaatst nadat het reinigen is voltooid. <a href="#">☞ "Vervanging Onderhoudsset" op pagina 197</a>
Opdrachtfout Controleer de instelling van het printerstuurprogramma.	Raak <b>Annuleren</b> aan om het afdrukken te stoppen. Bevestig dat de gebruikte printerdriver deze printer ondersteunt.
Recovery Mode	De firmware-update is mislukt. De printer is opnieuw opgestart in herstelmodus. Volg de onderstaande procedure om de firmware-update opnieuw uit te voeren. (1) Sluit een computer en de printer met een USB-kabel op elkaar aan. (Voor het bijwerken in herstelmodus kan geen internetverbinding worden gebruikt.) (2) Download de recentste firmware van de Epson-website en start het bijwerken. Raadpleeg de downloadpagina voor de firmware voor updatemethoden.
Geheugen is vol. Document is niet afgedrukt.	Druk af vanuit het printerstuurprogramma.



## Problemen oplossen

## Wanneer Onderhoudsbeurt vereist/Printerfout wordt weergegeven

Foutberichten	Oplossing
<p>Onderhoud:</p> <p>Vervang binnenkort onderdelen/Service einde levensduur onderdelen XXXXXXXX</p>	<p>Een van de printeronderdelen heeft bijna het einde van de levensduur bereikt.</p> <p>Neem contact op met uw leverancier of de Epson-ondersteuning en vermeld de aangegeven code.</p> <p>U kunt een onderhoudsmelding pas wissen wanneer het onderdeel is vervangen. Bel Service wordt weergegeven als u de printer blijft gebruiken.</p>
<p>Printerfout</p> <p>Printerfout. Schakel de printer uit en weer in. Zie de documentatie voor details.</p> <p>XXXXXX</p>	<p>Zet de printer uit, trek de stekker uit het stopcontact (trek de kabel ook uit de printer) en sluit de kabel weer aan. Zet de printer aan. Doe dit eventueel meerdere keren.</p> <p>Als dezelfde fout op het display wordt weergegeven, neemt u contact op met de leverancier of Epson-support voor hulp. Geef de foutcode door: "XXXXXX".</p>

## Problemen oplossen

## Probleemoplossing

### U kunt niet afdrukken (omdat de printer niet werkt)

#### De printer gaat niet aan

■ **Is het netsnoer aangesloten op het stopcontact of de printer?**

Controleer of het netsnoer op de juiste manier is aangesloten op de printer.

■ **Is er een probleem met het stopcontact?**

Controleer of het stopcontact werkt door het netsnoer van een ander elektrisch apparaat aan te sluiten.

#### De printer gaat automatisch uit

■ **Is automatisch uitschakelen geconfigureerd?**

Kies **Uit** om te voorkomen dat de printer automatisch uitschakelt.

["Algemene instellingen — Basisinstellingen"](#) op pagina 150

#### De printerdriver is niet goed geïnstalleerd (Windows)

■ **Wordt het pictogram van deze printer weergegeven in de map Devices and Printers (Apparaten en printers)/Printers/Printers and Faxes (Printers en faxapparaten)?**

- Ja  
De printerdriver is geïnstalleerd. Zie het gedeelte "De printer communiceert niet met de computer".
- Nee  
De printerdriver is niet geïnstalleerd. Installeer de printerdriver.

■ **Komen de poortinstellingen van de printer overeen met de printeraansluiting?**

Controleer de printerpoort.

Open het tabblad **Port (Poort)** in het printerdialogvenster **Properties (Eigenschappen)** en controleer welke optie is geselecteerd voor **Print to following port(s) (Afdrukken naar de volgende poort(en))**.

- USB: **USBxxx** (x staat voor het poortnummer) voor de USB-aansluiting
- Netwerk: Het juiste IP-adres voor de netwerkverbinding

Als deze informatie niet wordt vermeld, is de printerdriver niet goed geïnstalleerd. Verwijder de printerdriver en installeer deze opnieuw.

["Software verwijderen"](#) op pagina 30

#### De printerdriver is niet goed geïnstalleerd (Mac)

■ **Is de printer toegevoegd aan de lijst met printers?**

Selecteer **System Preferences (Systeemvoorkeuren) > Printers & Scanners (Printers en scanners)** (of **Print & Fax (Afdrukken en faxen)**) in het Apple-menu.

Als de naam van de printer niet wordt weergegeven, voegt u de printer alsnog toe.

["De specifieke printerdriver voor deze printer selecteren"](#) op pagina 61

#### De printer communiceert niet met de computer

■ **Is de kabel goed aangesloten?**

Controleer of de interfacekabel stevig is verbonden met zowel de printerpoort als de computer. Controleer ook of de kabel niet gebroken of gebogen is. Gebruik een reservekabel als u daarover beschikt.

■ **Komt de specificatie van de interfacekabel overeen met de specificaties van de computer?**

Controleer of de specificatie van de interfacekabel overeenkomt met de specificaties van de printer en de computer.

["Systeemvereisten"](#) op pagina 241

## Problemen oplossen

### ■ Wanneer u gebruikmaakt van een USB-hub, wordt deze dan op de juiste manier gebruikt?

Volgens de USB-specificatie kunnen vijf in serie geschakelde USB-hubs worden gebruikt. We raden u echter aan de printer aan te sluiten op de eerste hub die rechtstreeks op de computer is aangesloten. Afhankelijk van de hub die u gebruikt, kan de printer instabiel worden. Steek de USB-kabel rechtstreeks in de USB-poort van de computer als dit gebeurt.

### ■ Wordt de USB-hub herkend?

Controleer of de USB-hub door de computer wordt herkend. Als de computer de USB-hub herkent, maak dan alle USB-hubs los van de computer en sluit de printer rechtstreeks aan op de USB-poort van de computer. Informeer bij de fabrikant van de USB-hub naar de werking van de USB-hub.

## U kunt niet afdrukken via het netwerk

### ■ Zijn de netwerkinstellingen correct?

Informeer bij uw netwerkbeheerder naar de netwerkinstellingen.

### ■ Sluit de printer rechtstreeks op de computer aan via een USB-kabel en probeer vervolgens af te drukken.

Als u via USB kunt afdrukken, is er een probleem met de netwerkinstellingen. Neem contact op met uw netwerkbeheerder of raadpleeg de documentatie bij uw netwerksysteem.

## Afdrukken vanaf iPhone of iPad is niet mogelijk

### ■ Controleer printerinstell.

- Verbind de iPhone of iPad met hetzelfde draadloze netwerk (SSID) als de printer.
- Schakel in Web Config AirPrint-instellingen in. [🔗 "Web Config gebruiken" op pagina 27](#)

## Er heeft zich een fout voorgedaan

### ■ Bekijk het bericht op het bedieningspaneel.

[🔗 "Wat moet u doen als een bericht wordt weergegeven?" op pagina 200](#)

## De printer stopt met afdrukken

### ■ Is de status van de afdrukwachtrij Pause (Onderbreken)? (Windows)

Als u het afdrukken stopt of als de printer met afdrukken stopt vanwege problemen, verandert de status van de afdrukwachtrij in **Pause (Onderbreken)**. In een dergelijke situatie kunt u niet afdrukken.

Dubbelklik op het printerpictogram in de map **Devices and Printers (Apparaten en printers)**, **Printers of Printers and Faxes (Printers en faxapparaten)**. Open vervolgens het menu **Printer** en schakel het selectievakje **Pause (Onderbreken)** uit als het afdrukken is onderbroken.

### ■ Geeft de huidige printerstatus Paused (Gepauzeerd) weer? (Mac)

Open het statusdialogvenster voor de printer en controleer of het afdrukken is gepauzeerd.

- (1) Selecteer **System Preferences (Systeemvoorkeuren) > Printers & Scanners (Printers en scanners)** (of **Print & Fax (Afdrukken en faxen)**) **Open Print Queue (Afdrukwachtrij openen)** in het **Apple**-menu.
- (2) Dubbelklik op het pictogram voor een printer waarvan de werking is **Paused (Gepauzeerd)**.
- (3) Klik op **Resume Printer (Hervat printer)**.

## Problemen oplossen


## Uw probleem wordt niet hier vermeld

■ **Ga na of het probleem wordt veroorzaakt door de printerdriver of de toepassingsoftware. (Windows)**

Maak een proefafdruk vanuit de printerdriver om te controleren of de verbinding tussen de printer en de computer werkt en of de instellingen van de printerdriver juist zijn.

- (1) Controleer of de printer aan en gebruiksklaar is en laad A4-papier of groter.
- (2) Open de map **Devices and Printers (Apparaten en printers), Printers** of **Printers and Faxes (Printers en faxapparaten)**.
- (3) Klik met de rechtermuisknop op het pictogram van de gewenste printer en selecteer **Properties (Eigenschappen)**.
- (4) Open in het dialoogvenster Properties (Eigenschappen) het tabblad **General (Algemeen)** en klik op **Print Test Page (Testpagina afdrukken)**.

Na enkele ogenblikken begint de printer een testpagina af te drukken.

- Als de testpagina goed wordt afgedrukt, is de verbinding tussen de printer en de computer in orde. Ga naar het volgende gedeelte.
- Als de testpagina niet goed wordt afgedrukt, controleert u nogmaals de punten hierboven.  
 ["U kunt niet afdrukken \(omdat de printer niet werkt\)" op pagina 202](#)

De op de testpagina vermelde "Stuurprogrammaversie" is de versie van de ingebouwde driver van Windows. Dit is niet de versie van de Epson-printerdriver die u hebt geïnstalleerd.

■ **Wordt de melding Zelfaanpassing motor loopt. weergegeven op het display op het bedieningspaneel?**

De printer regelt zijn interne motor bij. Wacht even zonder de printer uit te zetten.

---

## De printkop beweegt wel, maar er wordt niets afgedrukt

■ **Controleer de werking van de printer.**

Druk een spuitkanaaltjespatroon af.

 ["Wanneer u de printkop wilt reinigen van verstopping" op pagina 208](#)

Als de printer lange tijd niet is gebruikt, zijn de spuitmonden van de printkop mogelijk opgedroogd en verstopt.

## Problemen oplossen

### De afdrukken zien er anders uit dan verwacht

#### Belangrijkste maatregelen voor het oplossen van problemen

Als zich ten aanzien van de afdrukwaliteit de volgende problemen voordoen, volgt u de processtroom op deze pagina om de problemen op te lossen.

Horizontale of verticale strepen



Dubbele lijnen of vervormde letters Kreuken, vegen of ongelijke kleuren

entnaren ane  
Aufdruck. W  
5008 "Regel



#### ■ Controleer het papier

- ❑ Controleer of het papier compatibel is met de printer en of dit geen kreuken, vouwen of golven vertoont.  
[☞ "Speciaal afdruk materiaal van Epson" op pagina 227](#), ["In de handel verkrijgbaar ondersteund papier" op pagina 233](#)  
[☞ "Opmerkingen over het laden van papier" op pagina 34](#)
- ❑ Controleer of de instelling voor het papier type overeenkomt met het geladen papier. Zo niet, wijzigt u dan de instelling.  
[☞ "Instelling geladen papier" op pagina 45](#)



Als de afdrukresultaten niet verbeteren

#### ■ Voer een Eenvoudige afstelling uit

Papierinstellingen worden geoptimaliseerd voor het geladen papier.





[☞ "Papierinstellingen optimaliseren \(Media aanpassen\)" op pagina 49](#)



Als "Automatisch aanpassen kan niet starten omdat er een probleem is met de status van het papier of de afdruk..." wordt weergegeven  
 Indien u niet tevreden bent over de resultaten van de aanpassing

## Problemen oplossen

### ■ Controleer de afdrukresultaten en neem een van de volgende maatregelen.

- ❑ Als er strepen (horizontale strepen of oneffen kleuren) in de afdrukresultaten verschijnen  
Controleer of de spuitopeningen van de printkop verstopt zijn  
 ["Wanneer u de printkop wilt reinigen van verstopping" op pagina 208](#)  
  
 De spuitmonden zijn niet verstopt/de verstopping is opgelost, maar er verschijnen nog wel strepen in het afdrukresultaat  
  
Uitvoeren Papiertoev. Aanpass. (Handmatig)  
 ["Papiertoev. Aanpass. \(Handmatig\) Procedure" op pagina 207](#)
- ❑ Als de regels worden gedupliceerd, de letters vervormd of de afdrukresultaten korrelig zijn  
Voer een Printkop uitlijnen uit (Handmatig)  
 ["Printkop uitlijnen \(Handmatig\) Procedure" op pagina 208](#)

## Problemen oplossen

### Papiertoev. Aanpass. (Handmatig) Procedure

De aanpassingspatronen worden twee keer afgedrukt. Controleer visueel de aanpassingspatronen om de aanpassingen te maken.

De volgende informatie toont de lengte van en het aantal vellen dat wordt gebruikt voor het afdrucken van het aanpassingspatroon.

- Papierrol: circa 156 mm
- Los vel: 2 vellen A4 of groter

**1** Raak vanuit het startscherm de volgende opties aan.

- Papierrol  
Papierrol informatiegebied — **Media aanpassen**
- Losse vellen  
**Papierinstelling — Los vel (1 vel) — Media aanpassen**

**2** Druk op **Papiertoev. Aanpass. — Handmatig — Start**.

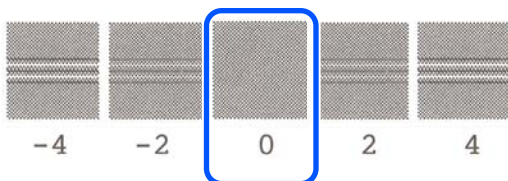
Het afdrucken van de eerste set aanpassingspatronen wordt gestart.

**!** **Belangrijk:**

*Wanneer u de papierrol gebruikt terwijl de automatische papiersnijder is uitgeschakeld, kan het papier niet worden verwijderd om de tweede set patronen af te drukken, ook al is het afdrucken van de eerste set patronen voltooid. Trek niet aan het bedrukte papier.*

**3** Voer de numerieke waarde in voor het patroon met de minste strepen in het afgedrukte aanpassingspatroon voor #1 en raak volgens **Aanpassing #2** aan.

In het volgende voorbeeld heeft patroon 0 de minste strepen. Hiervoor zou u dus 0 invoeren.



Als er geen verschil is tussen de twee naast elkaar gelegen patronen en u niet zeker weet welke het beste is, voert u de tussenliggende numerieke waarde in. Als u bijvoorbeeld niet zeker weet of u patroon 0 of 2 moet invoeren, voert u 1 in.

**4** Selecteer het afstelpatroon van #2 op dezelfde manier als voor #1.

**5** Raak **OK** aan.

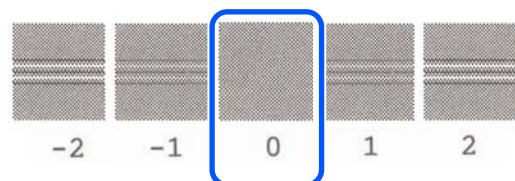
Het afdrucken van de tweede set aanpassingspatronen wordt gestart. Voor losse vellen kleiner dan A2-formaat laadt u het tweede vel papier.

**!** **Belangrijk:**

*Wanneer u de papierrol gebruikt terwijl de automatische papiersnijder is uitgeschakeld, wordt het deel met de eerste set patronen erop in de printer getrokken om de tweede set patronen af te drukken. Raak het papier niet met uw handen aan.*

**6** Voer de numerieke waarde in voor het patroon met de minste strepen in het afgedrukte aanpassingspatroon voor #1 en raak volgens **Aanpassing #2** aan.

In het volgende voorbeeld heeft patroon 0 de minste strepen. Hiervoor zou u dus 0 invoeren.



Als u niet zeker weet welke van de twee aangrenzende patronen de beste is om te kiezen, selecteert u het patroon waarvan u denkt dat deze de minste strepen heeft. U kunt de numerieke waarde die er tussen komt niet invoeren.

**7** Selecteer het afstelpatroon van #2 op dezelfde manier als voor #1.

**8** Raak **OK** aan.

## Problemen oplossen

Als **Printkopuitlijning voltooid...** verschijnt is de procedure afgerond.

De resultaten van de aanpassing worden opgeslagen als instellingen voor het momenteel geselecteerde papiertype.

### Printkop uitlijnen (Handmatig) Procedure

Controleer visueel de aanpassingspatronen om aanpassingen te maken.

De volgende informatie toont de lengte van en het aantal vellen dat wordt gebruikt voor het afdrukken van het aanpassingspatroon.

- Rolpapier: circa 285 mm
- Los vel: 1 vellen A4 of groter

**1** Raak vanuit het startscherm de volgende opties aan.

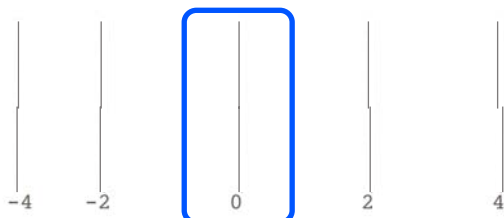
- Papierrol  
Papierrol informatiegebied — **Media aanpassen**
- Losse vellen  
**Papierinstelling — Los vel (1 vel) — Media aanpassen**

**2** Touch **Printkop uitlijnen — Handmatig — Start**.

De aanpassingspatronen worden afgedrukt.

**3** Voer de numerieke waarde van het patroon in met de meest zichtbare rechte lijn tussen de afgedrukte aanpassingspatronen van #1 en raak vervolgens **Aanpassing #2**. aan.

In het volgende voorbeeld heeft patroon 0 de minste strepen. Hiervoor zou u dus 0 invoeren.

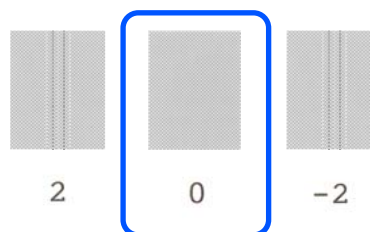


Als er geen verschil is tussen de twee naast elkaar gelegen patronen en u niet zeker weet welke het beste is, voert u de tussenliggende numerieke waarde in. Als u bijvoorbeeld niet zeker weet of u patroon 0 of 2 moet invoeren, voert u 1 in.

**4** Selecteer het afstelpatroon van #2 en #3 op dezelfde manier als voor #1.

**5** Voer de numerieke waarde van het patroon met de minste strepen in tussen de aanpassingspatronen van #4 en druk op **OK**.

In het volgende voorbeeld heeft patroon 0 de minste strepen. Hiervoor zou u dus 0 invoeren.



Als er geen verschil is tussen de twee naast elkaar gelegen patronen en u niet zeker weet welke het beste is, voert u de tussenliggende numerieke waarde in. Als u bijvoorbeeld niet zeker weet of u patroon 0 of 2 moet invoeren, voert u 1 in.

Als **Printkopuitlijning voltooid...** verschijnt is de procedure afgerond.

De resultaten van de aanpassing worden opgeslagen als instellingen voor het momenteel geselecteerde papiertype.

### Wanneer u de printkop wilt reinigen van verstopping

Wij raden u aan om de printkop op verstopping te controleren als de printer langere tijd niet is gebruikt of voor belangrijke afdruktaken.

Als de controleresultaten van de spuitdop wijzen op verstopping, reinigt u de printkop.

Tijdens een printkopreiniging wordt inkt verbruikt.



## Problemen oplossen

Controleer de resterende hoeveelheid cartridges en de hoeveelheid lege ruimte in de Onderhoudsbox en lever vooraf nieuwe cartridges en Onderhoudsbox als deze bijna leeg zijn.

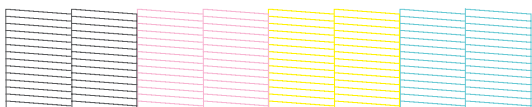
**1** Raak vanuit het startscherm **Instel.** — **Onderhoud** — **PrintkopControle spuitm.** aan.

**2** Druk op **Start** om een controlepatroon af te drukken.

Wanneer u de papierbron wijzigt die op het startscherm wordt weergegeven, raakt u **papierbron** aan.

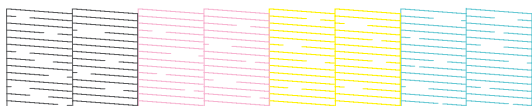
**3** Controleer het afgedrukte controlepatroon op tekenen van verstopping.

### Voorbeeld van schone spuitkanaaltjes



Als geen van de patronen ontbreekt, zijn de spuitkanaaltjes van de printkop niet verstopt. Raak **O** om de spuitkanaaltjescontrole te beëindigen.

### Voorbeeld van verstopte spuitkanaaltjes



Als in het patroon delen ontbreken, raakt u **X** aan om het scherm **Kop reinigen** weer te geven. Ga verder naar de volgende stap.

**4** Raak **Start** aan om het reinigen te starten.

Wanneer het reinigen is voltooid, wordt **Patroon afdrukken?** weergegeven. Raak **Ja** aan en keer terug naar stap 2. Herhaal stap 2 tot 4 en controleer of het probleem is opgelost.

Als de spuitmonden nog steeds verstopt zijn nadat de printkop driemaal achter elkaar is gereinigd, voert u de functie Krachtige reiniging uit.

Selecteer **Onderhoud** — **Krachtige reiniging** om een Krachtige reiniging uit te voeren.

 [“Onderhoud” op pagina 170](#)

## Problemen oplossen

### Inktdruppels



#### ■ Er is vuil ontstaan rond de spuitopeningen van de printkop.

Voer reiniging van de printkop uit.

"Wanneer u de printkop wilt reinigen van verstopping" op pagina 208

### Dunne lijnen in tekeningen worden niet afgedrukt

#### ■ Is een passende resolutie ingesteld?

Probeer de volgende maatregelen.

- Stel in de toepassingssoftware de resolutie in op 600 dpi.
- Controleer of het papierformaat voor de afdruktaak correct is ingesteld in het documentformaat van de printerdriver. Pas dit aan indien het formaat afwijkt.
- Druk in het geval van pdf rechtstreeks de brongegevens voor die pdf af.
- Selecteer in de printerdriver **Emphasize Thin Lines (Dunne lijnen benadrukken)**. **Emphasize Thin Lines (Dunne lijnen benadrukken)** wordt weergegeven als het vinkje bij Simple Settings (Eenvoudige instellingen) wordt weggehaald in de sectie Print Quality (Afdrukkwaliteit) in het scherm Printer Settings (Printerinstellingen) screen.

### Vershil in kleur/licht/donker

Als verschillen optreden in kleur/licht/donker, voert u de onderstaande procedure uit.

"De afdrukken zien er anders uit dan verwacht" op pagina 205

Als het probleem hierdoor niet wordt opgelost, controleert u de volgende punten.

#### ■ Is de instelling voor Color Density (Kleurintensiteit) correct?

Als u vindt dat lijnen in tekeningen te licht zijn, klikt u in de het scherm Advanced (Geavanceerd) van de printerdriver op **Paper Configuration (Papierconfiguratie)** en verhoogt u de inkt dichtheid.

Omgekeerd, als de inkt dichtheid op calqueerpapier te hoog is, verlaagt u de inkt dichtheid of selecteert u **Tracing Paper <LowDuty>** bij de instellingen voor Papiertype en drukt u vervolgens af.

#### ■ Gebruikt u een originele Epson-cartridge?

Deze printer is ontworpen voor gebruik met Epson-cartridges. Als u geen originele Epson-cartridges gebruikt, kunnen de afdrukken vaag zijn of kan de kleur van de afdruk er anders uitzien omdat niet juist is gedetecteerd dat de inkt (bijna) op is. Gebruik altijd de juiste cartridge.

#### ■ Gebruikt u een oude cartridge?

De afdrukkwaliteit gaat achteruit als een oude cartridge wordt gebruikt. Vervang de oude cartridge door een nieuw exemplaar. Het wordt aanbevolen om alle inkt in de cartridge op te maken voor de verloopdatum die op de verpakking is afgedrukt (binnen zes maanden na installatie in de printer).

#### ■ Hebt u de instellingen voor de afdrukkwaliteit al gewijzigd?

Schakel in het printerstuurprogramma **Printer Settings (Printerinstellingen) — Print Quality (Afdrukkwaliteit)** de optie **Print with High Quality (Afdrukken met hoge kwaliteit)** in en druk een test af. Als deze optie niet is ingeschakeld, wordt prioriteit gegeven aan snelheid. Dit kan echter tot op zekere hoogte negatieve gevolgen hebben voor de afdrukkwaliteit.

#### ■ Is kleurbeheer ingeschakeld?

Gebruik kleurbeheer.

"Afdrukken op basis van kleurenbeheer" op pagina 85

#### ■ Hebt u het afdrukresultaat vergeleken met het resultaat op het scherm?

De kleuren op een afdruk komen nooit precies overeen met de kleuren op het scherm omdat de gebruikte monitor en printer kleuren op een verschillende manier genereren.

## Problemen oplossen

### ■ Hebt u het voorpaneel geopend tijdens het afdrukken?

Als tijdens het afdrukken het voorpaneel wordt geopend, stopt de printkop plotseling waardoor onregelmatigheden in de kleur ontstaan. Open het voorpaneel niet tijdens het afdrukken.

## De kleur is niet precies hetzelfde als bij een andere printer

### ■ Aangezien elke printer specifieke eigenschappen heeft, verschillen de kleuren per type printer.

Inkt, printerdrivers en printerprofielen worden ontwikkeld voor een specifiek model printer. Bij een ander model printer kunnen de kleuren er dus iets anders uitzien.

U kunt via de printerdriver vergelijkbare kleuren produceren door dezelfde methode voor kleuraanpassing of dezelfde gamma-instelling te gebruiken.

["Kleuren corrigeren en afdrukken" op pagina 81](#)

## De positie van de afdruk op het afdruk materiaal is niet juist

### ■ Hebt u het afdrukgebied opgegeven?

Controleer het afdrukgebied in de instellingen van de toepassing en de printer.

### ■ Is de instelling van het Document Size (documentformaat) juist?

Als de optie die is geselecteerd voor **Document Size (documentformaat)** in de printerdriver of het **Paper Size (Papierformaat)** stuurprogramma niet overeenkomt met het papier dat in de printer is geplaatst, is het mogelijk dat de afdruk zich niet op de juiste positie bevindt of dat sommige gegevens niet worden afgedrukt. Controleer in dat geval de afdrukinstellingen.

### ■ Is het papier scheef geladen?

Als **Uit** is geselecteerd voor **Papierverschuiving detecteren** in het menu **Printerinstellingen**, dan zal het afdrukken doorgaan zelfs als het papier verschoven is waarbij er afgedrukt wordt buiten het afdrukgebied. Stel in het menu **Printerinstellingen** de optie **Papierverschuiving detecteren** in op **Aan**.

["Algemene instellingen — Printerinstellingen" op pagina 152](#)

### ■ Is de marge voor rolpapier breed ingesteld?

Als in de toepassingssoftware smallere marges zijn ingesteld dan de marges voor rolpapier in het menu **Geavanceerde media-instelling — Boven-/ondermarges**, wordt prioriteit gegeven aan de printerinstellingen.

["Menu Papierrol" op pagina 143](#)

## Lengtes verschillen tussen de afdrukresultaten en de afdrukgegevens

Als u papier wilt afdrukken waarvan de lengte precies overeenkomt met de afdrukgegevens, zoals bij het afdrukken van CAD-tekeningen, moet u de volgende instellingen uitvoeren. U hebt hiervoor een liniaal nodig dus zorg dat u er een bij de hand heeft.

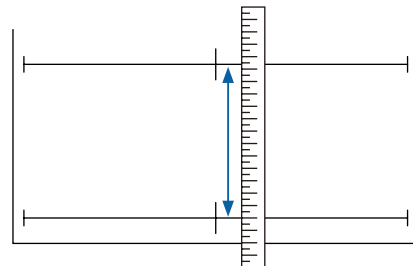
De lengte van het papier dat wordt gebruikt voor het afdrukken van het afstelpatroon is ongeveer 555 mm.

**1** Druk in het informatiegebied **Papierrol — Media aanpassen** van het beginscherm.

**2** Druk op **Papiertoev. Aanpass. — Aanpassing afdruklengte — Start**.

De aanpassingspatronen worden afgedrukt.

**3** Meet met een liniaal de afstand tussen de "+"-symbolen op de geprinte patronen.



**4** Voer de gemeten lengte in het scherm in.

## Problemen oplossen

### 5 Raak OK aan.

Als **Printkopuitlijning voltooid...** verschijnt is de procedure afgerond.

De resultaten van de aanpassing worden opgeslagen als instellingen voor het momenteel geselecteerde papierstype.

## Verticale lijnen worden niet mooi uitgelijnd

### ■ Heeft u een Printkop uitlijnen uitgevoerd?

Controleer of de instellingen voor de papiersoort die bij het papier passen zijn geselecteerd en voer een **Printkop uitlijnen** uit.

 ["Instelling geladen papier" op pagina 45](#)

 ["Papierinstellingen optimaliseren \(Media aanpassen\)" op pagina 49](#)

### ■ Doet zich na Printkop uitlijnen hetzelfde probleem voor?

In de printerdriver, op het Printer Settings (Printerinstellingen)-scherm, verwijder het vinkje bij het **Simple Settings (Eenvoudige instellingen)** selectievakje in het veld Print Quality (Afdrukkwaliteit). Selecteer **Level (Niveau) — Max Quality (max. kwaliteit)**, verwijder het vinkje bij het selectievakje **High Speed (Hoge snelheid)** en probeer af te drukken.

Het afdrukken kan enige tijd duren.

Bij bidirectioneel afdrukken beweegt de printkop naar links en naar rechts. Als de printkop verkeerd is uitgelijnd (met onderbrekingen), worden lijnen mogelijk ongelijk afgedrukt.

## De bedrukte zijde is stroef of vlekkerig

### ■ Is het papier te dik of te dun?

Controleer of de specificaties van het papier geschikt zijn voor deze printer.

 ["Tabel speciaal afdrukmateriaal van Epson" op pagina 229](#)

 ["In de handel verkrijgbaar ondersteund papier" op pagina 233](#)


### ■ Is het papier gerimpeld of gekreukt?

Gebruik geen oud papier of papier waarin kreukels zitten. Gebruik altijd nieuw papier.

### ■ Is het papier gegolfd of gekruld?

Veranderingen in temperatuur en vochtigheid kunnen veroorzaken dat papier golft of krult, wat tot krasen kan leiden.

Controleer de volgende punten.

- Laad het papier net voordat u met afdrukken begint.
- Gebruik geen gegolfd of verkreukeld papier. Snijd bij rolpapier delen af die gegolfd of opgekruld zijn en laad het papier opnieuw. Vervang gegolfd of opgekrulde vellen papier door nieuwe vellen.  
 ["Opmerkingen over het laden van papier" op pagina 34](#)

### ■ Schuurt de printkop over de afdrukszijde?

Schakel de functie Dik papier in en druk een test af. Vanuit het Beginscherm, druk op **Instel. — Printerinstellingen — Dik papier — Aan**.

 ["Algemene instellingen — Printerinstellingen" op pagina 152](#)

Wanneer u in de handel verkrijgbaar rolpapier gebruikt dat als aangepast papier is geregistreerd, drukt u op het Papierrol informatie in het gedeelte — **Geavanceerde media-instelling — Plaatopening** en probeert u de instelling te wijzigen in een waarde die de plaatopening vergroot (een hogere waarde).

### ■ Schuurt de printkop over de rand van het papier?

Als er vlekken of vuil op de rand van het rolpapier ontstaan, drukt u op het informatiegebied papierrol — **Geavanceerde media-instelling — Boven-/ondermarges** op het Beginscherm, wijzigt u de randinstelling in 35 mm en probeert u af te drukken.





### ■ Schuurt de printkop over de achterste rand van het papier?

Afhankelijk van het papiergebruik, de omstandigheden van bewaring en wat er wordt afgedrukt kunnen er tijdens het afdrukken krasjes komen op de onderrand. In dit geval kunt u beter een grotere ondermarge nemen voor uw gegevens.

## Problemen oplossen

### Op een specifieke positie op het afdrukkoppervlak vindt vervuiling plaats

Volg de onderstaande stappen om de rol te reinigen door normaal papier in te voeren.

- 1 Schakel de printer in en laad deze met de breedste beschikbare rol papier.  
 ["Papierrrol laden" op pagina 35](#)
- 2 Raak vanuit het startscherm **Papierinstelling** — **Papierrrol** — **Papier toevoeren/snijden** aan.
- 3 Houd de knop  (Vooruit) ingedrukt totdat het papier geen markeringen meer vertoont.  
Papier wordt toegevoerd als de knop  (Vooruit) wordt ingedrukt. Als het papier schoon naar buiten komt, is de reiniging voltooid.
- 4 Druk op de knop  (Knippen) om het papier te snijden.

### Het papier is gekreukt

#### ■ Werkt u met de printer bij een normale kamertemperatuur?

Speciaal afdruk materiaal van Epson moet worden gebruikt bij een normale kamertemperatuur (temperatuur: 15 tot 25 °C, luchtvochtigheid: 40 tot 60%). Raadpleeg de documentatie bij het papier voor informatie over bijvoorbeeld dun papier van andere fabrikanten waarvoor speciale instructies gelden.

#### ■ Is er ruimte tussen de beide randen van het rolpapier en de flenzen?

Controleer of de spoelflenzen zich zonder tussenruimte tegen de beide randen van het rolpapier bevinden. Als er geen tussenruimte is, wordt het papier scheef ingevoerd, wat kan leiden tot kreuken.

 ["Papierrrol laden" op pagina 35](#)

#### ■ Is Media aanpassen uitgevoerd?

Controleer of instellingen voor het papier type worden gebruikt die overeenkomen met het papier en voer Media aanpassen uit.

 ["Instelling geladen papier" op pagina 45](#)

 ["Papierinstellingen optimaliseren \(Media aanpassen\)" op pagina 49](#)


#### ■ Is de rolpapierspanspanning laag?

Als op het rolpapier kreuken ontstaan, verhoogt u de instellingen voor de paperspanning. In het Papierrol informatiegebied — **Geavanceerde media-instelling** — **Spanning achter**, selecteer **Hoog** of **Extra hoog**.

### De achterzijde van het bedrukte papier is vlekkerig

Voer de reiniging uit met de volgende procedure.

#### ① Reinig de plaat en de buitenranden van de pads voor randloos printen.

 ["Reinigen van de plaat en de buitenranden van de pads voor randloos printen" op pagina 213](#)



Direct na het schoonmaken komt er weer vuil op de achterkant van het papier

#### ② Vervang de pads voor randloos afdrukken.

 ["De pads vervangen voor randloos printen" op pagina 215](#)

#### **Belangrijk:**

*Als u doorgaat met afdrukken terwijl papierdeeltjes en stof op de plaat en de pads voor randloos zitten, kan de printkop kapot gaan of de spuitmond verstopt raken.*

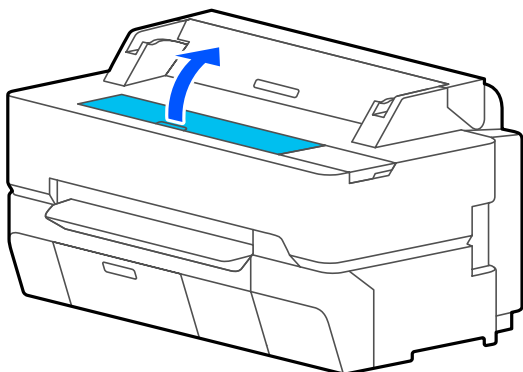
### Reinigen van de plaat en de buitenranden van de pads voor randloos printen

U kunt de procedure in een video op YouTube bekijken.

[Epson Video Manuals](#)

## Problemen oplossen

- 1 Schakel de printer uit, controleer of er niets op het scherm verschijnt en trek vervolgens de stekker uit het stopcontact.
- 2 Laat de printer nog een minuut staan nadat u de stekker uit het stopcontact hebt gehaald.
- 3 Open het voorpaneel.

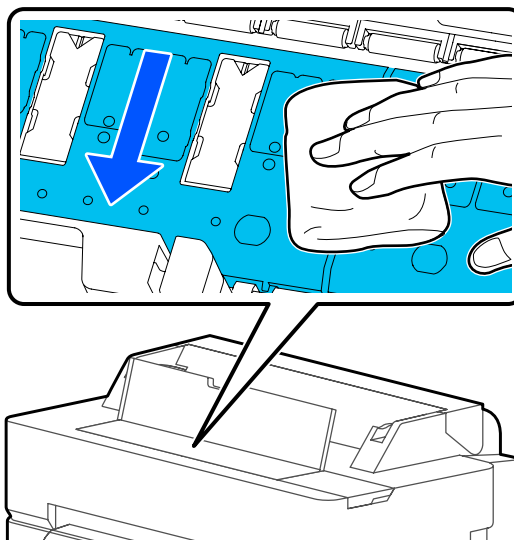


**!** **Belangrijk:**

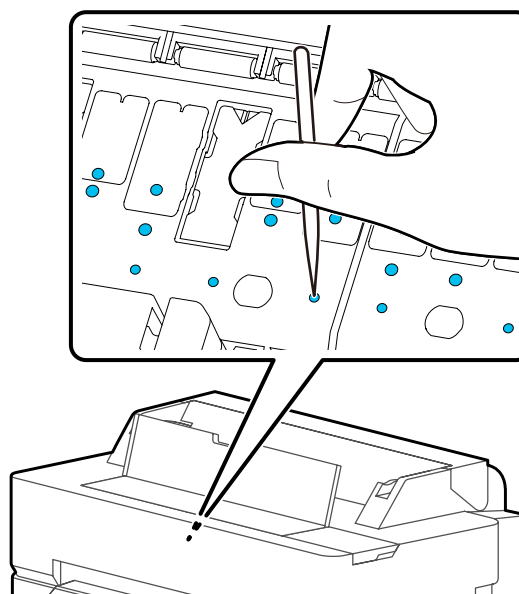
- Raak tijdens het reinigen nooit de rollen in de printer aan. Dit kan vuile afdrukken en andere problemen veroorzaken.
- Raak de inktbuisjes in de printer niet aan, dit kan storingen veroorzaken.
- Wrijf niet over de pads voor randloos afdrukken. Hierdoor kunnen de pads losraken.

- 4 Gebruik een zachte doek om stof of vuil van de plaat te verwijderen.  
 Veeg het gebied dat in de onderstaande illustratie in blauw wordt weergegeven, grondig af. Veeg van binnen naar buiten om te voorkomen dat u het vuil verspreidt.

Voor hardnekkig vuil maakt u het schoon met een zachte doek die met een kleine beetje neutraal reinigingsmiddel is bevochtigd en vervolgens grondig is uitgewrongen. Droog vervolgens de binnenkant van de printer af met een droge, zachte doek.

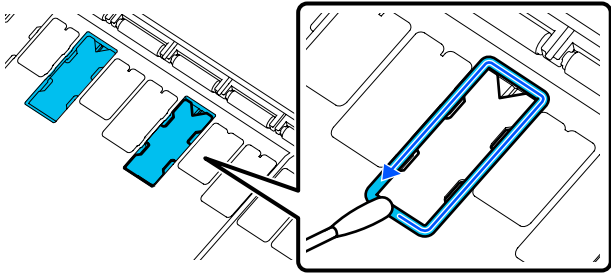


- 5 Als er zich papierdeeltjes (vergelijkbaar met wit poeder) hebben opgehoopt in de gaten zoals te zien in de illustratie hieronder, gebruik dan een puntig voorwerp zoals een tandenstoker om dit vuil te verwijderen.



## Problemen oplossen

- 6** Verwijder papierdeeltjes en stof langs de buitenranden met een normaal wattenstaafje.



- 7** Sluit na reiniging het voorpaneel.

### De pads vervangen voor randloos printen

Zorg voor een “Borderless Replacement Pad Kit” voor het vervangen van pads voor randloos afdrucken en vervang de pads.

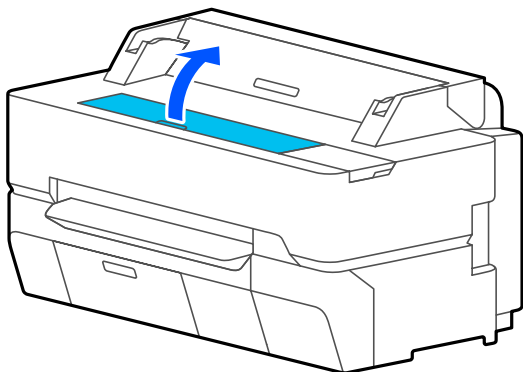
 [“Opties en verbruiksartikelen” op pagina 227](#)

Wanneer u de tampons vervangt voor randloos afdrucken, dient u alleen de tampons te vervangen op de plaatsen waar vuil op de achterzijde van het papier optreedt. Het is niet nodig om alle pads te vervangen voor randloos afdrucken.

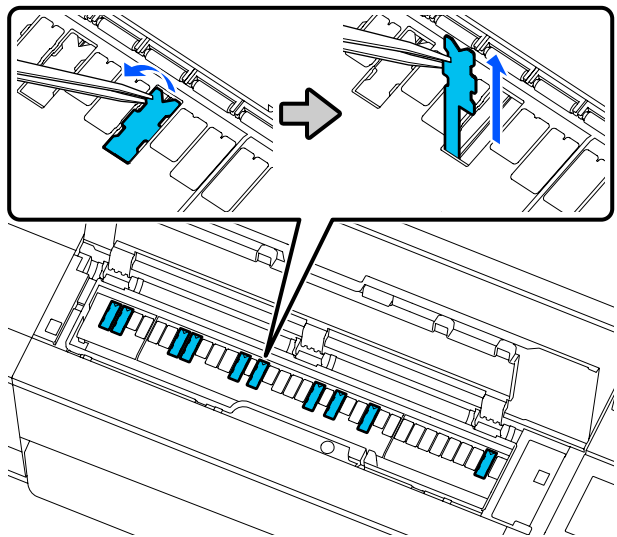
U kunt de procedure in een video op YouTube bekijken.

[Epson Video Manuals](#)

- 1** Schakel de printer uit, controleer of er niets op het scherm verschijnt en trek vervolgens de stekker uit het stopcontact.
- 2** Laat de printer nog een minuut staan nadat u de stekker uit het stopcontact hebt gehaald.
- 3** Open het voorpaneel.

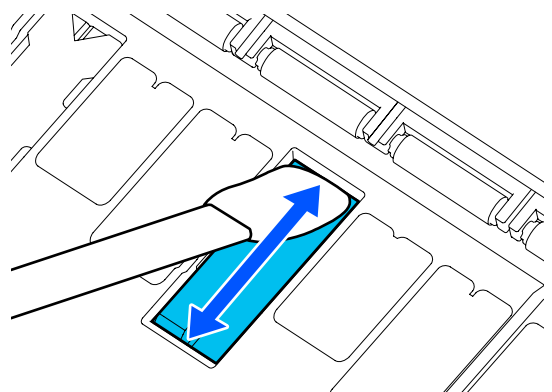


- 4** Trek met een pincet de pads voor randloos printen naar buiten die zich op de plaatsen bevinden waar vervuiling optreedt.

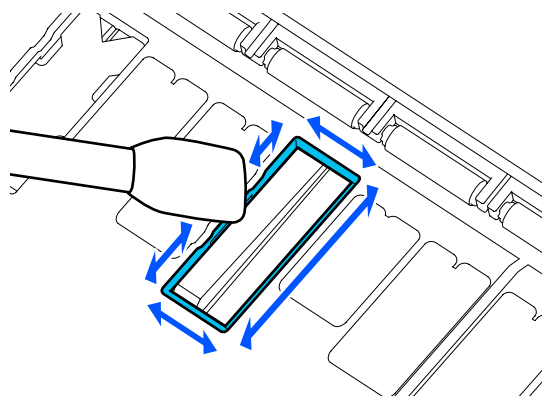


- 5** Veeg alle inkt die zich op de volgende drie plaatsen heeft opgehoopt, af met behulp van reinigungsstaafjes.

#### Onder

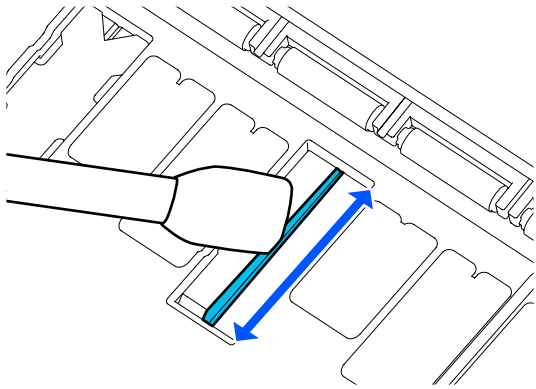


#### Zijkanten



**Problemen oplossen**

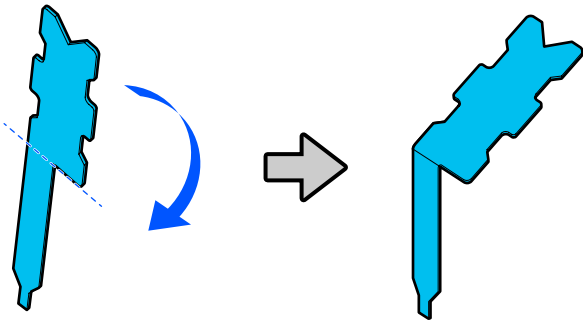
**Middengroef**



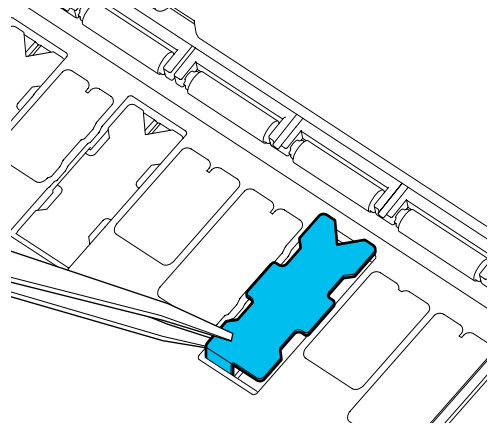
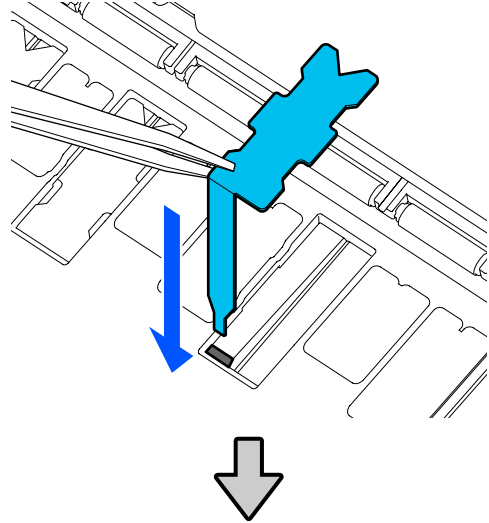
- 6** Buig een nieuwe pad voor randloos afdrukken zoals weergegeven in de illustratie.

**!** **Belangrijk:**

*Buig de pads voor randloos afdrukken niet op een andere plaats dan op de opgegeven plaats.*



- 7** Steek het pootje van het pad voor randloos afdrukken helemaal in het gat.



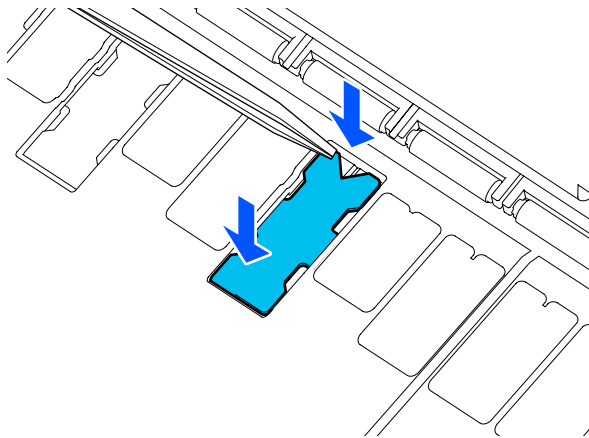
- 8** Schuif de uitsteeksels links en rechts van de pads voor randloos afdrukken in de groeven links en rechts.





## Problemen oplossen

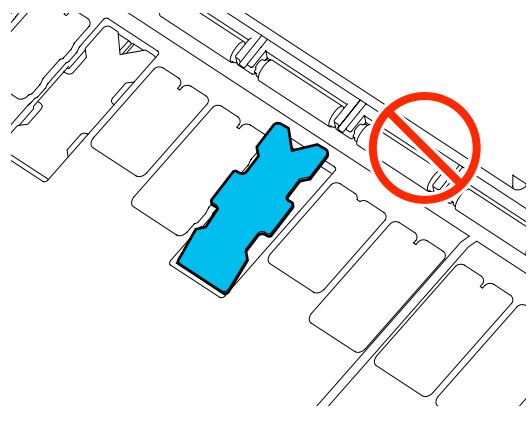
- 9** Druk zachtjes op de pad voor randloos afdrucken totdat deze plat op zijn plaats zit.



**!** **Belangrijk:**

Zorg ervoor dat geen enkel deel van de pads voor randloos afdrucken hoger is dan het omringende oppervlak.

Als een deel van de pads hoger is dan het omringende oppervlak, wrijft het tegen de printkop en kan de printer defect raken.



- 10** Sluit het voorpaneel.

Gooi de gebruikte pads voor randloos afdrucken en de reinigungsstaafjes weg.

[“Omgaan met gebruikte verbruiksartikelen” op pagina 195](#)

Als u ongebruikte nieuwe pads voor randloos afdrucken wilt opbergen doet u ze weer in het zakje en sluit u dit af.

■ **Is de inkt op de afdrukzijde droog?**

Afhankelijk van de afdruchtheid en het afdrukmateriaal kan het even duren voordat de inkt droog is. Maak pas een stapel van het papier wanneer de afdrukzijde droog is.

Als u daarnaast de droogtijd op de printer in **Papierrol — Geavanceerde media-instelling — Droogtijd — Droogtijd per pagina** verlengt, wordt de nabewerking (uitvoer, snijden) onderbroken om het papier op natuurlijke wijze te laten drogen.

[“Menu Papierrol” op pagina 143](#)

## Onscherpe tekst, lijnen en afbeeldingen

■ **Is Media Type (Afdruk materiaal) correct ingesteld?**

Controleer of het in de printer geselecteerde papier overeenkomt met het daadwerkelijk gebruikte papier en of in de instellingen voor Media Type (Afdruk materiaal) van de printerdriver de optie **Use Printer Settings (Printerinstellingen gebruiken)** is geselecteerd. Gebruik van de juiste hoeveelheid inkt wordt geregeld op basis van het afdrukmateriaal. Als de instellingen niet passen bij het geladen papier, kan te veel inkt op het papier komen.

[“Instelling geladen papier” op pagina 45](#)

■ **Is de instelling voor Color Density (Kleurintensiteit) correct?**

Klik op het scherm Advanced (Geavanceerd) van de printerdriver op **Paper Configuration (Papierconfiguratie)** en verlaag de inkt dichtheid. De printer drukt wellicht met te veel inkt af voor het gebruikte papier. Het wordt aanbevolen de intensiteit voor zwart en kleur op dezelfde wijze te verlagen.

■ **Drukt u af op overtrekpapier?**

Als te veel inkt wordt afgelaten, klikt u op het scherm Advanced (Geavanceerd) van de printerdriver op **Paper Configuration (Papierconfiguratie)** en verhoogt u de inkt dichtheid. Daarnaast kan het wijzigen van **Papier type** naar **Tracing Paper <Low-Duty>** tot verbeteringen leiden.

## Problemen oplossen

### Afgedrukt over de barcode voor Manage Remaining Amount (Resterende hoeveelheid beheren)

- **Afhankelijk van het papier kan de barcode voor Manage Remaining Amount (Resterende hoeveelheid beheren) mogelijk niet worden gelezen.**

Stel Setup (Instelling) in op Off (Uit) om de printer te gebruiken. Raak op het startscherm achtereenvolgens het informatiegebied Roll paper (Papierrol) — **Resterende hoeveelheid beheren** aan en wijzig vervolgens **Instelling** van **Aan** in **Uit**.


### Problemen met in- of uitvoeren van papier

#### Papier kan niet worden in- of uitgevoerd

- **Is het papier in de juiste positie geladen?**


Zie het volgende gedeelte voor de juiste laadpositie.

 ["Papierrol laden" op pagina 35](#)

 ["Los vel \(1 vel\) laden" op pagina 43](#)

- **Is het papier in de juiste richting geladen?**

Laad losse vellen in verticale richting. Als deze niet in de juiste richting worden geladen, wordt het papier mogelijk niet herkend en treedt er een fout op.

 ["Los vel \(1 vel\) laden" op pagina 43](#)

- **Is het papier gerimpeld of gekreukt?**

Gebruik geen oud papier of papier waarin kreukels zitten. Gebruik altijd nieuw papier.

- **Is het papier vochtig?**

Gebruik geen papier dat vochtig is. Bovendien moet u speciaal afdrukmateriaal van Epson in de zak laten zitten totdat u het gaat gebruiken. Als het papier lange tijd buiten de zak bewaard blijft, gaat het papier krullen en neemt het vocht op, waardoor het niet goed kan worden ingevoerd.

- **Is het papier gegolfd of gekruld?**

Als papier opkrult of gaat golven vanwege veranderingen in temperatuur en luchtvochtigheid, kan de printer het papierformaat mogelijk niet correct herkennen.

Controleer de volgende punten.

- Laad het papier net voordat u met afdrukken begint.
- Gebruik geen gegolfd of verkreukeld papier. Snijd bij rolpapier delen af die gegolfd of opgekruild zijn en laad het papier opnieuw. Vervang gegolfd of opgekruilde vellen papier door nieuwe vellen.

 ["Opmerkingen over het laden van papier" op pagina 34](#)

- **Zijn de randen van het rolpapier ongelijk?**

Als u rolpapier laadt waarvan de rechter- en linker-rand ongelijk zijn, kunnen problemen met de papierinvoer ontstaan of kan papier gaan "wandelen" tijdens het afdrukken. Rol het rolpapier voordat u het gebruikt op om de randen gelijk te maken of gebruik rolpapier dat geen problemen vertoont.

 ["Opmerkingen over het laden van papier" op pagina 34](#)

- **Is het papier te dik of te dun?**

Controleer of de specificaties van het papier geschikt zijn voor deze printer.

 ["Speciaal afdrukmateriaal van Epson" op pagina 227](#)

 ["In de handel verkrijgbaar ondersteund papier" op pagina 233](#)

- **Werkt u met de printer bij een normale kamertemperatuur?**

Speciaal afdrukmateriaal van Epson moet worden gebruikt bij een normale kamertemperatuur (temperatuur: 15 tot 25 °C, luchtvochtigheid: 40 tot 60%). Zie voor informatie over papier van andere fabrikanten de bij het papier geleverde documentatie.

- **Is er papier vastgelopen in de printer?**

Open het voorpaneel van de printer en controleer of het papier niet is vastgelopen en of er zich geen vreemde voorwerpen in de printer bevinden. Als er papier is vastgelopen, zie dan "Rolpapier vastgelopen" of "Vastgelopen losse vellen" hieronder en verwijder het vastgelopen papier.

## Problemen oplossen

### De papierrol trekt scheef tijdens het afdrukken

- **Laad het papier opnieuw en probeer de instelling Spanning achter in te stellen op Hoog als Papierrol verschuift. steeds wordt weergegeven tijdens het afdrukken en het afdrukken stopt.**

Configureer de instellingen door op het startscherm achtereenvolgens het informatiegebied Roll paper (Papierrol) — **Geavanceerde media-instelling** — **Spanning achter** — **Hoog** aan te raken.

### Papier wordt niet in de papieropvang opgevangen of is gekreukt of gevouwen

- **Heeft de afdruktaak veel inkt nodig of is de werkplek vochtig?**

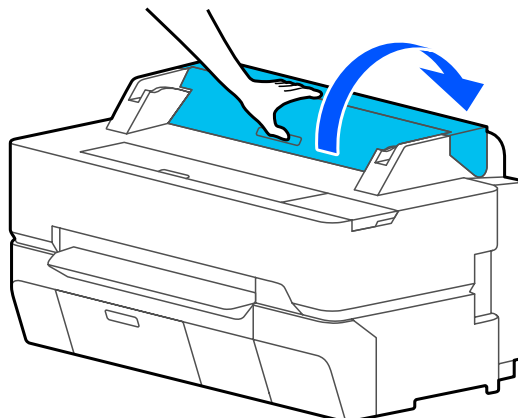
Afhankelijk van de taak en de werkomgeving verzamelt papier mogelijk niet in de papiermand. Neem de volgende maatregelen indien van toepassing.

- Het papier wordt niet goed opgevangen in de papieropvang: druk het papier met de hand licht aan in de papieropvang zodra het uit de printer wordt geworpen.
- Het papier vouwt om nadat het automatisch is gesneden: selecteer handmatig snijden en houd het papier met beide handen vast nadat het is gesneden.
- Het papier kreukt en wordt niet goed opgevangen in de papieropvang: ga door met afdrukken nadat u de papieropvang hebt gesloten. Pak het uit de printer geworpen papier, voordat het op de grond komt, met twee handen vast vlak bij de papieruitvoersleuf en blijf het lichtjes ondersteunen tot het afdrukken voltooid is.

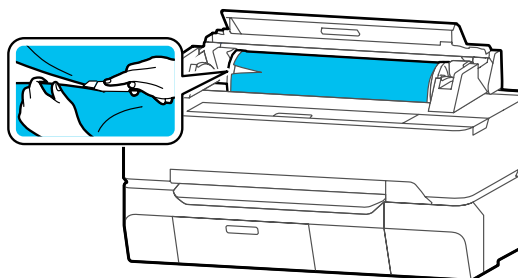
### Rolpapier vastgelopen

Voer de onderstaande stappen uit om vastgelopen papier te verwijderen:

- 1 Op de kap met het mes en de kap voor de papierrol.

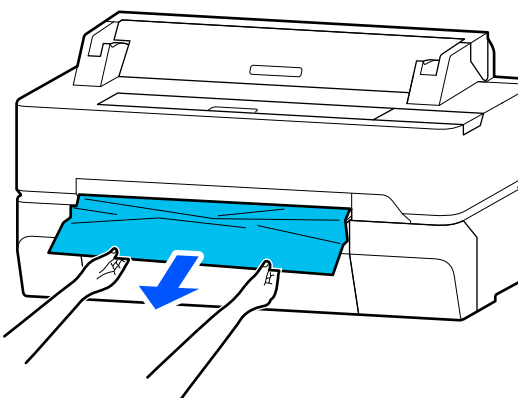


- 2 Snij het bovenste deel van gescheurde of gekreukte gebieden af met een in de handel verkrijgbaar mes.



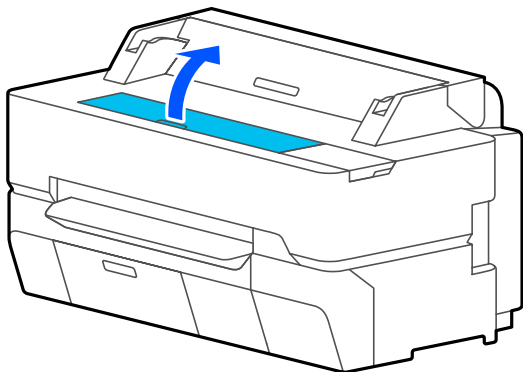
- 3 Sluit de kap van de papierrol en de afdekking voor losse vellen.

- 4 Wanneer papier aan de voorzijde wordt uitgevoerd, pakt u het beide handen vast en trekt u het langzaam naar u toe.

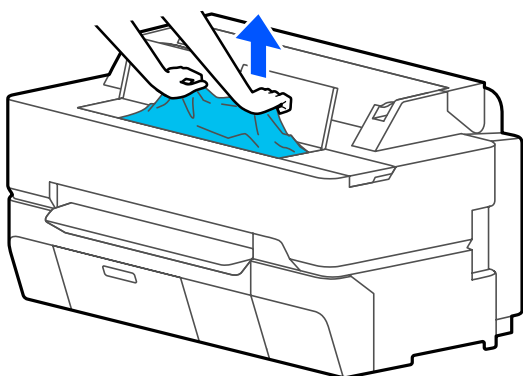


## Problemen oplossen

- 5** Open het voorpaneel.



- 6** Verwijder het vastgelopen papier en sluit het voorpaneel.



**!** **Belangrijk:**

*Raak de printkop niet aan. Als u de printkop met uw hand aanraakt, kan statische elektriciteit een storing veroorzaken.*

- 7** Als **Schakel dan de voeding uit en opnieuw in.** wordt weergegeven op het scherm, zet de printer dan uit en daarna weer aan.

Nadat u het papier hebt verwijderd, laadt u het opnieuw en start u het afdrukken.

 [“Papierrrol laden” op pagina 35](#)

**!** **Belangrijk:**

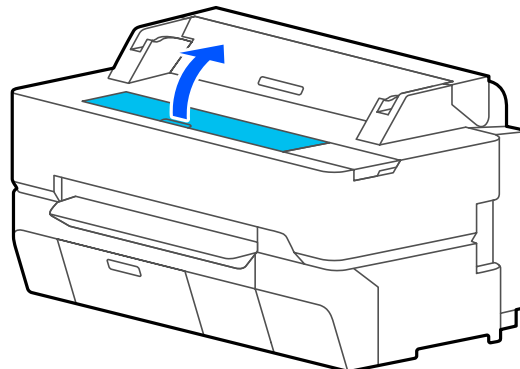
*Snij de rand horizontaal en recht af voordat u het rolpapier opnieuw laadt. Snij gegolfde of gekreukte delen af.*

*Als het papier aan de rand gekreukt is, wordt het mogelijk niet ingevoerd of kan het vastlopen.*

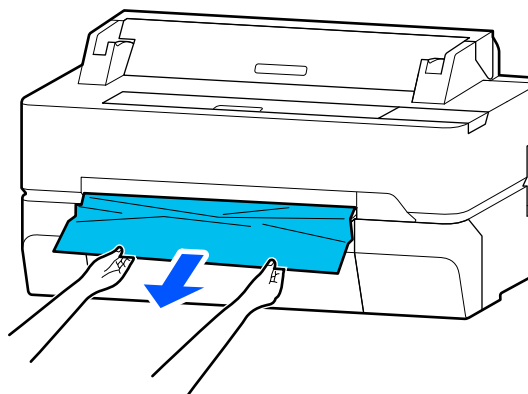
## Vastgelopen losse vellen

Voer de onderstaande stappen uit om vastgelopen papier te verwijderen:

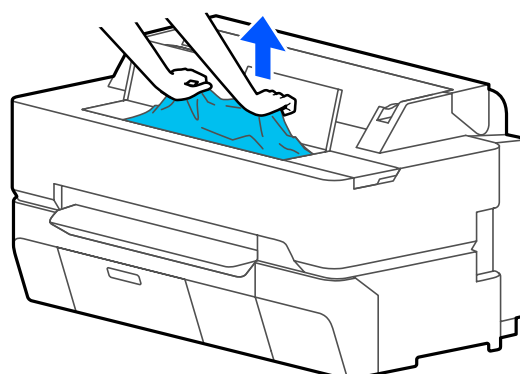
- 1** Open het voorpaneel.



- 2** Wanneer papier aan de voorzijde wordt uitgevoerd, pakt u het beide handen vast en trekt u het langzaam naar u toe.



- 3** Verwijder het vastgelopen papier en sluit het voorpaneel weer.




## Problemen oplossen

### **!** Belangrijk:

Raak de printkop niet aan. Als u de printkop met uw hand aanraakt, kan statische elektriciteit een storing veroorzaken.

- 4** Als **Schakel dan de voeding uit en opnieuw in**, wordt weergegeven op het scherm, zet de printer dan uit en daarna weer aan.

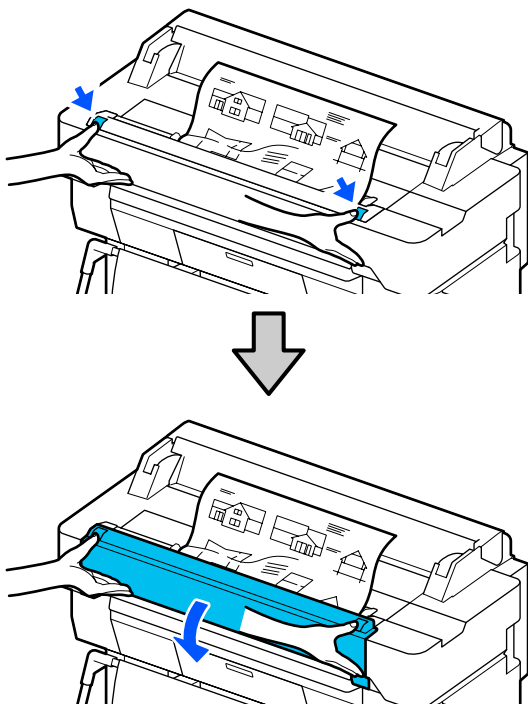
Nadat u het papier hebt verwijderd, laadt u het opnieuw en start u het afdrukken.

 [“Los vel \(1 vel\) laden” op pagina 43](#)

### Het origineel is vastgelopen (alleen SC-T5400M Series)

Voer de onderstaande stappen uit om een vastgelopen origineel te verwijderen.

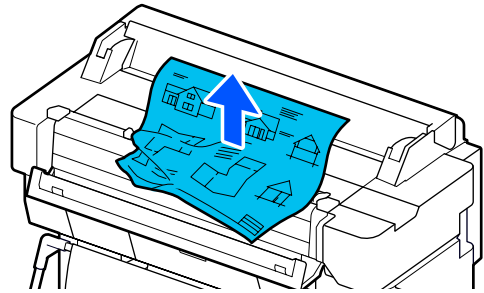
- 1** Open de scannerkap.



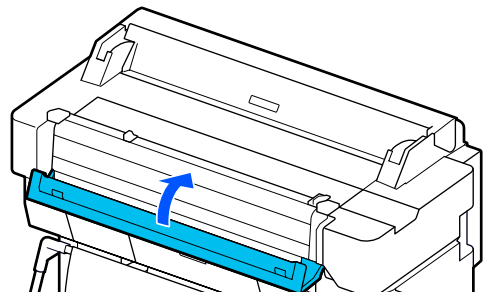
### **!** Belangrijk:

Leun niet op de scannerkap en leg geen voorwerpen op de scannerkap.

- 2** Verwijder het vastgelopen origineel.



- 3** Sluit de scannerkap.



## Overige

### Het display op het bedieningspaneel gaat steeds uit

#### ■ Staat de printer in de slaapstand?

De slaapstand wordt uitgeschakeld als een afdruktaak wordt ontvangen of als het bedieningspaneel wordt aangeraakt. De vertraging waarna de slaapstand wordt ingeschakeld, kan worden gewijzigd in het menu Basisinstellingen.

 [“Algemene instellingen — Basisinstellingen” op pagina 150](#)

### De hoeveelheid kleureninkt wordt snel minder, ook bij afdrukken in de modus Zwart-wit of bij afdrukken van zwarte gegevens

- Zelfs tijdens afdrukken in zwart-wit of tijdens het afdrukken van zwarte gegevens, wordt mogelijk kleureninkt gebruikt.

## Problemen oplossen

- **Er wordt tevens kleureninkt verbruikt bij het reinigen van de printkop.**

Wanneer u **Kop reingen** of **Krachtige reiniging** uitvoert, worden alle inktkleuren gebruikt, zelfs als de zwart-witmodus is ingeschakeld.

### Het papier wordt niet scherp afgesneden

- **Vervang het mes.**

Vervang het mes als het papier niet scherp wordt afgesneden.

 ["Het mes van het snijmechanisme vervangen" op pagina 198](#)

### In de printer is licht zichtbaar

- **Dit hoort zo.**

Dit is een lampje in de printer.

### Het beheerderswachtwoord is verloren

- Mocht u het beheerderswachtwoord vergeten, neem dan contact op met uw dealer of met Epson-ondersteuning.

### De printkop wordt automatisch gereinigd

- Om de afdrukkwaliteit te garanderen, kan de printer automatisch de printkop reinigen wanneer de printer wordt ingeschakeld of voordat het afdrukken wordt gestart.

### De printer is door een stroomonderbreking uitgeschakeld

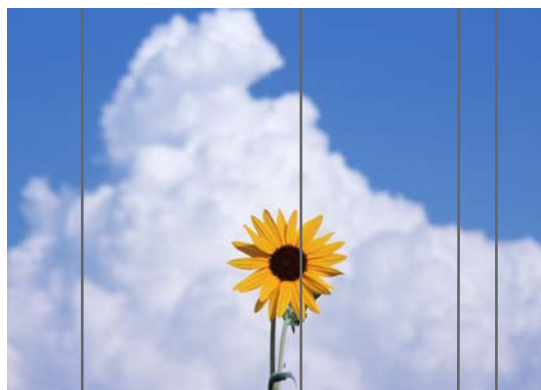
- **Zet de printer uit en weer aan.**

Als de printer niet normaal wordt uitgeschakeld, wordt de printkop mogelijk niet goed afgedekt. Als de printkop lange tijd niet is afgedekt, kan de afdrukkwaliteit achteruit gaan.

Wanneer u de printer inschakelt, wordt de printkop automatisch na enkele minuten afgedekt.

## Problemen met kopiëren of scannen (alleen SC-T5400M Series)

### Gescande of gekopieerde documenten vertonen lijnen



Volg de onderstaande stappen om de binnenkant van de scanner te reinigen. Er zit stof of vuil op de rollen of het glazen oppervlak van de scanner kan ongewenste lijnen of markeringen op kopieën en gescande afbeeldingen veroorzaken.

Gebruik de optionele reinigungsset als de rollen of het glazen oppervlak van de scanner erg vies is. Doe een beetje reinigingsmiddel op het reinigungsdoekje en veeg het vuil weg.

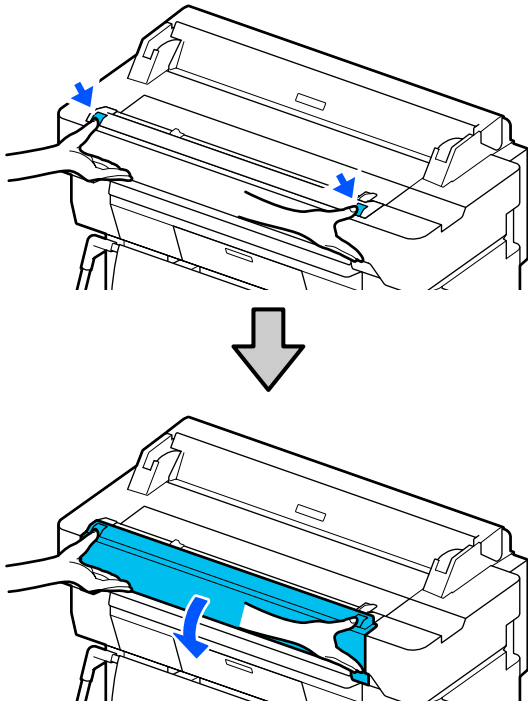
 ["Opties en verbruiksartikelen" op pagina 227](#)

#### **Belangrijk:**

- ❑ *Gebruik geen vluchtige chemische producten, zoals alcohol of thinner. Deze kunnen vervorming of verkleuring veroorzaken.*
- ❑ *Breng geen vloeistoffen aan op en spuit geen smeermiddel rechtstreeks op de scanner. Hierdoor kunnen het apparaat en de circuits beschadigd raken, waardoor de printer niet meer correct werkt.*

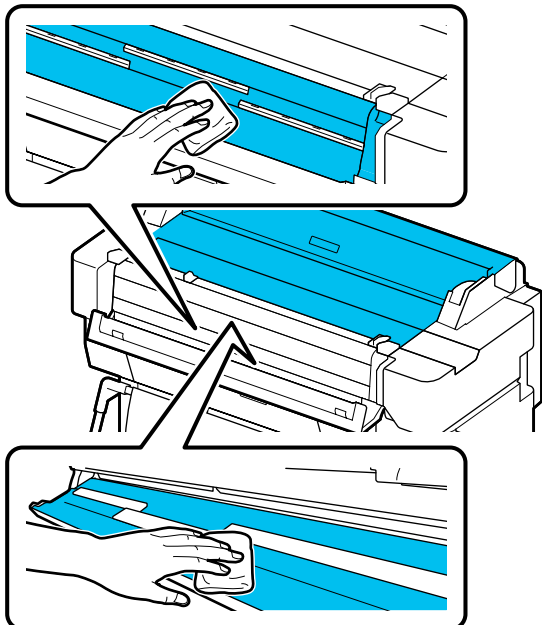
## Problemen oplossen

- 1** Open de scannerkap.

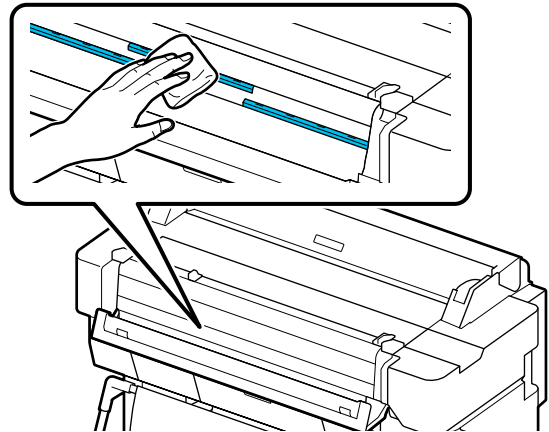


- 2** Veeg stof, vuil of papierdeeltjes (lijken op wit poeder) af met een zachte doek.

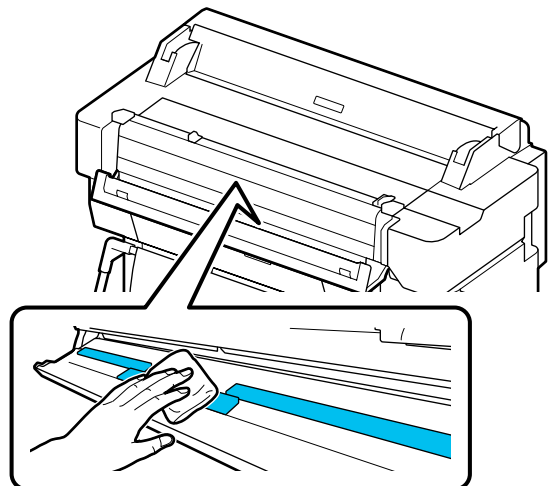
Veeg het gebied dat in de onderstaande illustratie in blauw wordt weergegeven, grondig af.



- 3** Gebruik de reinigungsset of de schone kant van de zachte doek om het gebied dat in de onderstaande illustratie in blauw wordt weergegeven, grondig af te vegen.



- 4** Gebruik de reinigungsset of de schone kant van de zachte doek om het glazen oppervlak af te vegen.



**!** **Belangrijk:**

- Druk niet te krachtig op glazen oppervlakken.
- Gebruik geen borstels of harde voorwerpen. Hierdoor kunnen krassen in het glazen oppervlak ontstaan en kan de scankwaliteit afnemen.
- Spuit reiniger niet rechtstreeks op het glazen oppervlak.

## Problemen oplossen

**5** Sluit de scannerkap wanneer u klaar bent.



### **Belangrijk:**

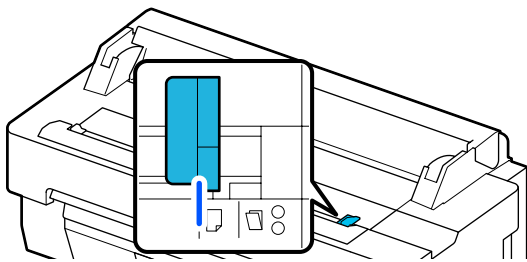
*Sluit de scannerkap meteen na het reinigen om te voorkomen dat stof binnendringt.*

## Originelen kunnen niet goed worden ingevoerd

Als de rechterkant van de laadpositie van het origineel onjuist is, kan het origineel niet goed worden ingevoerd.

Controleer de positie van de documentgeleider aan de rechterkant.

**Als u het optionele draagvel niet wilt gebruiken.**



Controleer de volgende items als de laadpositie van het origineel onjuist is. Als het origineel nog steeds niet goed kan worden ingevoerd, wijzigt u **Formaat van origineel** of **Scangebied** in **Automatische herkenning** in het standaardformaat.

### ■ **Is het origineel scheef geladen?**

Laad het origineel opnieuw. Als het origineel scheef is geladen, kan het niet goed worden ingevoerd.

### ■ **Is het origineel gevouwen?**

Haal vouwen uit het origineel.

Als het origineel is gevouwen terwijl de printer in **Formaat van origineel** of **Scangebied** is ingesteld op **Automatische herkenning**, wordt de breedte van het origineel mogelijk niet correct gedetecteerd. Hierdoor kan het origineel niet goed worden ingevoerd.

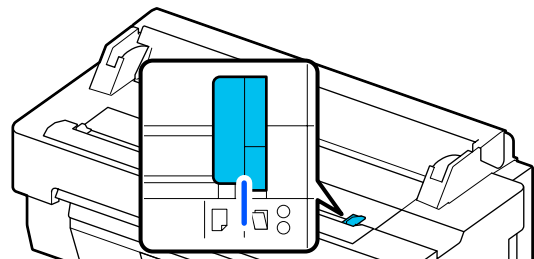
### ■ **Reinig de binnenkant van de scanner.**

Als de printer in **Formaat van origineel** of **Scangebied** is ingesteld op **Automatische herkenning**, wordt de breedte van het origineel mogelijk niet correct gedetecteerd. Hierdoor kan het origineel niet goed worden ingevoerd.

De binnenkant van de scanner reinigen

 ["Gescande of gekopieerde documenten vertonen lijnen"](#) op pagina 222

**Als u het optionele draagvel gebruikt**



### ■ **Is het origineel scheef geladen?**

Laad het origineel opnieuw. Als het origineel scheef is geladen, kan het niet goed worden ingevoerd.

## De gescande afbeelding is niet goed uitgelijnd

### ■ **Wijzig de richting waarin het origineel is geladen.**

Door de richting waarin het origineel is geladen te wijzigen, kunnen de scanresultaten verbeteren.

### ■ **Is het origineel omgekruld?**

Als het origineel omgekruld is, strijkt u het origineel glad en legt u het plat neer. Scan vervolgens het origineel.

### ■ **Probeer Afstelling hechting van afbeelding.**

Door Afstelling hechting van afbeelding uit te voeren, kunnen de scanresultaten verbeteren.

 ["Gescande of gekopieerde documenten vertonen lijnen"](#) op pagina 222



## Problemen oplossen

### ■ Probeer het met het optionele draagvel.

Als u het origineel op het draagvel legt, worden eventuele kreukels minder, waardoor de scanresultaten kunnen verbeteren.

## Afstelling documenttoevoer

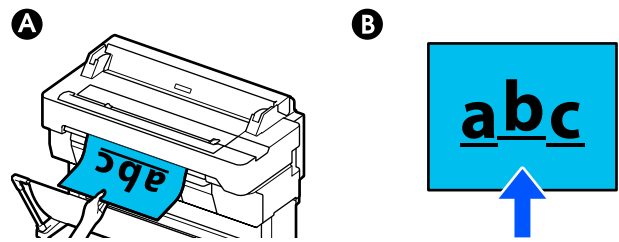
Gebruik de volgende procedure voor Afstelling documenttoevoer als de afdrukresultaten en de lengte van het origineel van gekopieerde of gescande bestanden niet overeenkomen. Druk op de mintoets als u de lengte van de afdruk wilt inkorten. Als u deze wilt verlengen, drukt u op de plustoets. Door het type papier waarop wordt afgedrukt, kan er een verschil in lengte ontstaan.

- 1 Raak op het startscherm **Instel.** aan.
- 2 Raak achtereenvolgens **Algemene instellingen** — **Scaninstellingen** — **Scan Options** — **Afstelling documenttoevoer** aan.  
Het scherm met instellingen voor aanpassingswaarden wordt weergegeven. De aanpassingswaarden worden weergegeven in %.  
3 Raak - of + aan om de beoogde aanpassingswaarden weer te geven of raak het gebied voor het invoeren van aanpassingen aan om de aanpassingswaarden via het toetsenbordscherm in te voeren.  
Aanpassingswaarden worden zoals hieronder weergegeven vastgesteld.  
Voorbeeld. Wanneer de lengte van het origineel 50 cm is en het afdrukresultaat 50,1 cm is:  $50/50,1 \times 100 - 100 = -0,1996$ , afgerond naar twee decimalen.  
Aanpassingswaarde: -0,2
- 4 Raak OK aan.

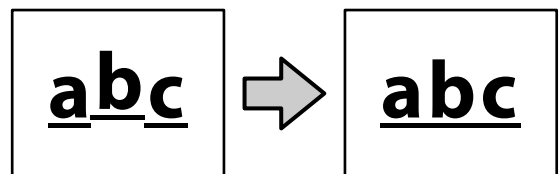
## Afstelling hechting van afbeelding

Wat het origineel (A) in onderstaande afbeelding betreft, als de gescande afbeelding is verschoven, zoals in B, voer dan Afstelling hechting van afbeelding uit volgens de volgende procedure.

De pijl in B geeft de invoerrichting voor origineel aan.

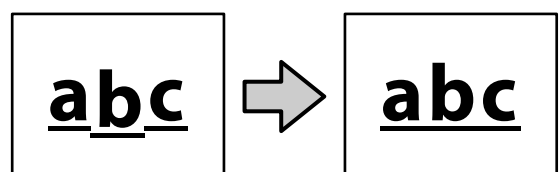


- 1 Raak op het startscherm **Instel.** aan.
- 2 Raak achtereenvolgens **Algemene instellingen** — **Scaninstellingen** — **Scan Options** — **Afstelling hechting van afbeelding** aan.  
Het scherm met instellingen voor aanpassingswaarden wordt weergegeven.
- 3 Raak - of + aan om de beoogde aanpassingswaarden weer te geven of raak het gebied voor het invoeren van aanpassingen aan om de aanpassingswaarden via het toetsenbordscherm in te voeren.  
Als u de aanpassingswaarde met 1 waarde verschuift, wordt de scheefstand op ware grootte met ongeveer 0,1 mm gecorrigeerd.  
**Wanneer de scanresultaten naar boven zijn verschoven ten opzichte van de invoerrichting van het origineel**  
Verschuif de aanpassingswaarde richting het plusteken.



**Wanneer de scanresultaten naar beneden zijn verschoven ten opzichte van de invoerrichting van het origineel**

Verschuif de aanpassingswaarde richting het minteken.



## Problemen oplossen

**4** Raak OK aan.

## Appendix

# Appendix

## Opties en verbruiksartikelen

Voor uw printer zijn de volgende opties en verbruiksartikelen verkrijgbaar (per juli 2018).

Bezoek de website van Epson voor actuele informatie.

## Speciaal afdruk materiaal van Epson

 [“Tabel speciaal afdruk materiaal van Epson” op pagina 229](#)

## Inktcartridges

Epson raadt het gebruik van originele Epson-cartridges aan. De kwaliteit of betrouwbaarheid van niet-originele inkt kan niet door Epson worden gegarandeerd. Het gebruik van niet-originele inkt kan leiden tot schade die niet onder de garantie van Epson valt. Bovendien kan het gebruik van dergelijke producten er in bepaalde omstandigheden toe leiden dat het apparaat niet correct functioneert.






Mogelijk wordt geen informatie over het inktpeil weergegeven. Het gebruik van niet-originele inkt wordt geregistreerd voor eventueel gebruik bij service en ondersteuning.

Printermodel	Inktkleur	Productnummer	
		350 ml	110 ml
SC-T5400	Black (Zwart)	T41F5	T41R5
SC-T5400M	Cyan (Cyaan)	T41F2	T41R2
SC-T3400	Magenta	T41F3	T41R3
SC-T3400N	Yellow (Geel)	T41F4	T41R4
SC-T5430	Black (Zwart)	T41D5	T41Q5
SC-T5430M	Cyan (Cyaan)	T41D2	T41Q2
SC-T3430	Magenta	T41D3	T41Q3
	Yellow (Geel)	T41D4	T41Q4
SC-T5460	Black (Zwart)	T41M5	T41V5
SC-T5460M	Cyan (Cyaan)	T41M2	T41V2
SC-T3460	Magenta	T41M3	T41V3
SC-T3460N	Yellow (Geel)	T41M4	T41V4

## Appendix

Printermodel	Inktkleur	Productnummer	
		350 ml	110 ml
SC-T5480	Black (Zwart)	T41K5	T41U5
SC-T5480M	Cyan (Cyaan)	T41K2	T41U2
SC-T3480N	Magenta	T41K3	T41U3
	Yellow (Geel)	T41K4	T41U4

## Overige

Product	Artikelnummer	Uitleg
Maintenance Box (maintanance box)	T6997	Vervanging Onderhoudsset als er te weinig ruimte is in de onderhoudsset.  <a href="#">"Vervanging Onderhoudsset" op pagina 197</a>
Auto Cutter Spare Blade (Reservemes voor het automatische snijmechanisme)	S902007	 <a href="#">"Het mes van het snijmechanisme vervangen" op pagina 198</a>
Roll Feed Spindle (36") (Rolinvvoerspoel (36")) (met uitzondering van SC-T5480/ SC-T3480N)	C12C933301	Dit is dezelfde als de rolpapierspoel die met de printer is meegeleverd. Selecteer een breedte die overeenkomt met het model dat u gebruikt.
Roll Feed Spindle (36") (Rolinvvoerspoel (36")) (voor SC-T5480/SC-T3480N)	C12C933311	
Roll Feed Spindle (24") (Rolinvvoerspoel (24")) (met uitzondering van SC-T5480/ SC-T3480N)	C12C933281	
Roll Feed Spindle (24") (Rolinvvoerspoel (24")) (voor SC-T5480/SC-T3480N)	C12C933291	
Borderless Replacement Pad Kit	S400064	Pads voor randloos afdrukken.  <a href="#">"De achterzijde van het bedrukte papier is vlekkelig" op pagina 213</a>
Draagvel voor documenten (A0)	C12C935381	Dit wordt gebruikt bij het laden van dunne originelen en originelen die niet beschadigd mogen raken tijdens het kopiëren of scannen.  <a href="#">"Laden van dunne documenten die gemakkelijk kunnen scheuren of niet beschadigd mogen raken" op pagina 112</a>
Reinigingsset	B12B819291	Dit wordt gebruikt bij het reinigen van de binnenkant van de scanner als er tijdens het kopiëren of scannen markeringen optreden.  <a href="#">"Gescande of gekopieerde documenten vertonen lijnen" op pagina 222</a>

## Appendix

## Ondersteunde media

Voor een hoogwaardig afdrukresultaat wordt het gebruik van het volgende speciale afdruk materiaal van Epson aangeraden. Raadpleeg de volgende informatie voor ondersteund in de handel verkrijgbaar papier.

 “In de handel verkrijgbaar ondersteund papier” op pagina 233

### Tabel speciaal afdruk materiaal van Epson

Het door deze printer ondersteunde Epson-papier wordt hieronder beschreven (met ingang van augustus 2019).

De titels van onderstaande tabellen hebben de volgende betekenis.

- Papiernaam**  
Merknaam van papier.
- Formaat**  
Papierformaten aanwezig. De papierbreedte is weergegeven in de doos van de papierrol.
- Randloos**  
Geeft aan of randloos afdrukken beschikbaar is.  
✓: beschikbaar, ✓\*: beschikbaar maar niet aanbevolen, -: niet beschikbaar.
- Media automatisch aanpassen**  
Beschrijft de beschikbaarheid van automatische aanpassing (Eenvoudige afstelling, Papiertoev. Aanpass. (Auto) (Papiertoev. Aanpass. (Auto)) en Printkop uitlijnen (Auto) (Printkop uitlijnen (Auto))). ✓: beschikbaar, ✓\*: beschikbaar maar kan minder effectief zijn, -: niet beschikbaar.

**Opmerking:**

De papiernamen in de onderstaande tabel worden weergegeven in de instellingen voor papier type in het menu van de printerdriver of de printer. Delen van papiernamen worden mogelijk niet weergegeven.

Voorbeeld: Premium Glossy Photo Paper (170) (Fotopapier glanzend Premium (170)) kan zijn afgekort tot Premium Glossy 170.

### Papierrol

Niet alle papier typen en -formaten zijn in alle landen of regio's verkrijgbaar.

Papiernaam	Formaat	Randloos	Media automatisch aanpassen
Singleweight Matte Paper (Mat papier Singleweight)	420 mm/A2	-	
	432 mm/17 in.		
	515 mm/B2		
	594 mm/A1		✓*
	610 mm/24 in.	✓	
	728 mm/B1*		
	914 mm/36 in.*		

## Appendix

Papiernaam	Formaat	Randloos	Media automatisch aanpassen
Doubleweight Matte Paper (Mat papier dubbelzwaar)	594 mm/A1 610 mm/24 in. 728 mm/B1* 914 mm/36 in.*	✓	✓
Premium Glossy Photo Paper (170) (Fotopapier glanzend Premium (170))	420 mm/A2	-	
	594 mm/A1 610 mm/24 in. 728 mm/B1* 914 mm/36 in.*	✓	✓
Premium Semigloss Photo Paper (170) (Fotopapier halfglanzend Premium (170))	420 mm/A2	-	
	594 mm/A1 610 mm/24 in. 728 mm/B1* 914 mm/36 in.*	✓	✓
Enhanced Synthetic Paper (Synthetisch papier extra)	432 mm/17 in. 610 mm/24 in. 914 mm/36 in.*	✓*	✓*
Enhanced Adhesive Synthetic Paper (Synthetisch papier zelfklevend extra)	610 mm/24 in. 914 mm/36 in.*	✓*	✓*
Enhanced Low Adhesive Synthetic Paper	610 mm/24 in. 914 mm/36 in.*	✓*	✓*
Backlight Film Roll	610 mm/24 in. 914 mm/36 in.*	✓*	✓*

\* Alleen beschikbaar bij de SC-T5400-serie.

## Losse vellen

Niet alle papiertypen en -formaten zijn in alle landen of regio's verkrijgbaar.

**Appendix**

<b>Papiernaam</b>	<b>Formaat*</b>	<b>Randloos</b>	<b>Media automatisch aanpassen</b>
Photo Quality Ink Jet Paper (Inkjetpapier fotokwaliteit)	A4 Letter Legal A3	-	
	A3+ SuperB	✓*	✓*
	A2	-	
	US-C	✓*	
Archival Matte Paper (Archiefpapier mat)	A4 Letter A3	-	
	A3+ SuperB	✓	✓
	A2	-	
	US C	✓	
Photo paper Glossy	A4 Letter A3	-	
	A3+ SuperB	✓	✓
	US-B	-	
Premium Glossy Photo Paper (Fotopapier glanzend Premium)	A4 Letter 11 x 14 in A3	-	
	A3+ SuperB	✓	✓
	A2	-	
	US-C	✓	

**Appendix**

<b>Papiernaam</b>	<b>Formaat*</b>	<b>Randloos</b>	<b>Media automatisch aanpassen</b>
Premium Semigloss Photo Paper (Fotopapier halfglanzend Premium)	A4 Letter A3	-	✓
	A3+ SuperB	✓	
	A2	-	
	US-C	✓	
Premium Luster Photo Paper (Fotopapier Premium Luster)	A4 Letter A3	-	✓
	A2	-	
	US-C	✓*	



## Appendix

### In de handel verkrijgbaar ondersteund papier

Deze printer ondersteunt de volgende paperspecificaties voor afdrukmateriaal dat niet van Epson afkomstig is.



#### **Belangrijk:**

- Gebruik geen gekreukt, gescheurd, bekrast of vuil papier.
- In de handel verkrijgbaar papier dat overeenkomt met de papiertypen in de tabel, kunnen in de printer worden geladen en ingevoerd, mits aan de volgende specificaties wordt voldaan. De afdrukkwaliteit kan door Epson echter niet worden gegarandeerd.
- In de handel verkrijgbaar papier dat niet in de tabel is opgenomen, kan in de printer kunnen worden geladen, mits aan de volgende specificaties wordt voldaan. De papiertoevoer en afdrukkwaliteit kan door Epson echter niet worden gegarandeerd.

#### Papierrol

Papiertype	Gewoon papier, coated paper, photo paper, tracing paper, matte film, backlight film
Formaat rolkern	2 inches en 3 inches* * Alleen gewoon papier met 3-inch kern is ondersteund.
Buitendiameter rolpapier	170 mm of minder
Papierbreedte	SC-T5400 Series/SC-T5400M Series: 254 tot 914 mm (36 in.) SC-T3400 Series/SC-T3400N Series: 254 tot 610 mm (24 in.)
Papierdikte	0,08 tot 0,3 mm
Gewicht rol	12 kg of minder

#### Los vel (1 vel)

Papiertype	Gewoon papier, gecoat papier, fotopapier, calqueerpapier, matte film
Papierbreedte	SC-T5400 Series/SC-T5400M Series: 210 tot 914 mm (36 in.) SC-T3400 Series/SC-T3400N Series: 210 tot 610 mm (24 in.)
Lengte	279,4 mm (Letter) tot 1580 mm
Papierdikte	0,08 tot 0,3 mm

## Appendix

### Ondersteunde papierbreedtes voor randloos afdrukken (gemeenschappelijk voor zowel rolpapier als vellen)

Randloos afdrukken voor rolpapier is mogelijk boven, onder, links en rechts. Randloos afdrukken is alleen links en rechts mogelijk voor losse vellen.

254 mm/10 in.	A1/594 mm
300 mm/11,8 in.	A1+/ARCH D/610 mm/24 in.
A3+/329 mm/13 in.	700 mm/27,5 in.*
406 mm/16 in.	JIS B1/728 mm*
A2+/US C/432 mm/17 in.	A0/841 mm*
ISO B2/500 mm	A0+/ARCH E/914 mm/36 in.*
JIS B2/515 mm	

\* Alleen ondersteund door SC-T5400 Series/SC-T5400M Series

## Appendix

### Vóór afdrukken op in de handel verkrijgbaar papier

Wanneer u in de handel verkrijgbaar papier gebruikt, selecteert u de instelling voor het papierstype dat overeenkomt met het papier in de volgende instellingen.


- Gewoon papier
- Coated Paper (Generic)
- Photo Paper (Generic)
- Tracing Paper
- Tracing Paper <LowDuty>
- Matte Film

Raadpleeg het volgende als de kleuren in het afdrukresultaat strepen, rimpels, vlekken of ongelijkheden vertonen.

 [“De afdrukken zien er anders uit dan verwacht” op pagina 205](#)

### Wanneer u in de handel verkrijgbaar synthetisch, canvas of foliepapier gebruikt

Voer voorafgaand aan het afdrukken een van de volgende bewerkingen uit.

- Voeg toe als instelling voor een nieuw papierstype (registreer als aangepast papier) en voer media-aanpassing uit. Raak vanuit het startscherm **Instel. — Algemene instellingen — Printerinstellingen — Instelling aangepast papier** aan en registreer een aangepast papierstype. Voer na registratie van het papier Media aanpassen uit. De resultaten van de papieraanpassing worden opgeslagen als instellingen voor het nieuwe papierstype. Raadpleeg het volgende menu voor details over instellingen voor aangepast papier.  
 [“Algemene instellingen — Printerinstellingen” op pagina 152](#)
- Selecteer het papierstype uit de volgende instellingen voor speciaal afdruk materiaal van Epson en voer Media aanpassen uit.  
Enhanced Adhesive Syn., Enhanced Low Adh. Syn., Heavyweight Polyester, Glossy Film2, Backlight Film Roll  
Door de Media-aanpassing uit te voeren, worden de papierinstellingen voor Epson Special Media overschreven door de instellingen voor het papier dat u gebruikt.

Het papier wordt automatisch en handmatig aangepast. Wij adviseren handmatige aanpassingen voor synthetisch papier, canvas papier of papier van een filmtipe. Als automatische aanpassingen worden uitgevoerd, kan er een fout optreden of kan het effect van de aanpassing minimaal zijn.

 [“Papiertoev. Aanpass. \(Handmatig\) Procedure” op pagina 207](#)

 [“Printkop uitlijnen \(Handmatig\) Procedure” op pagina 208](#)

**Opmerking:**

Test eerst de afdrukkwaliteit met deze printer voordat u grote hoeveelheden papier inkoopt.

## Appendix

## Afdrukgebied

In dit gedeelte wordt het afdrukgebied van de printer beschreven.

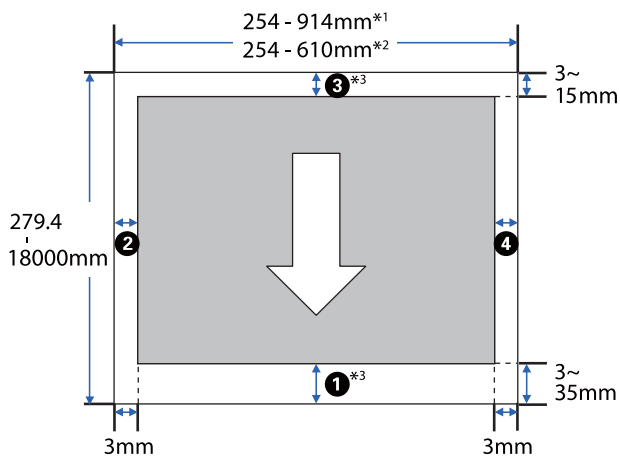
Als de instellingen voor het afdrukbereik in de toepassingssoftware groter zijn dan de volgende afdrukgebieden van de printer, wordt het deel dat buiten de opgegeven marges valt niet afgedrukt.

## Papierrol

Het afdrukgebied is in de figuur grijs aangegeven.

Wanneer u links en rechts randloos afdrukt, zijn de linker- en rechterrand 0 mm. Bij het printen zonder randen zijn alle marges 0 mm.

De pijl in de afbeelding geeft de richting aan waarin het papier wordt uitgeworpen.



\*1 SC-T5400 Series/SC-T5400M Series.

\*2 SC-T3400 Series/SC-T3400N Series.

\*3 Wanneer u in het scherm **Layout (Lay-out)** van de printerdriver de optie **Print Banner (Banner afdrukken)** instelt, worden de boven- en ondermarges van het papier ingesteld op 0 mm.

Marges voor rolpapier zijn afhankelijk van de ingestelde waarden voor **Boven-/ondermarges** in de menu's, zoals weergegeven in onderstaande tabel.

Instellingen van de **Boven-/ondermarges**

[“Menu Papierrol” op pagina 143](#)

De standaardinstelling is **Standaard**.

Instellingen van de Boven-/ondermarges	Margewaarden
Standaard	①, ③ = 15 mm*
	②, ④ = 3 mm
Boven 3 mm/Onder 3 mm	①, ③ = 3 mm
	②, ④ = 3 mm
Boven 15 mm/Onder 15 mm	①, ③ = 15 mm
	②, ④ = 3 mm
Boven 35 mm/Onder 15 mm	① = 35 mm
	③ = 15 mm
	②, ④ = 3 mm
3 mm	①, ②, ③, ④ = 3 mm
5 mm	①, ②, ③, ④ = 5 mm

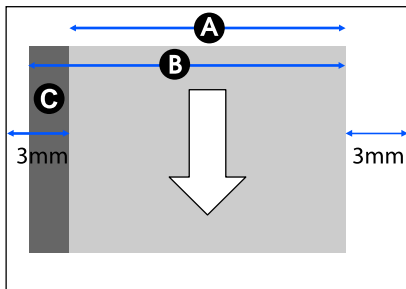
\* Als **Standaard** wordt geselecteerd terwijl aan de volgende twee voorwaarden wordt voldaan, zijn de boven- en ondermarges 3 mm.

- De instellingen voor papierstype zijn een van de volgende  
Singleweight Matte, Coated Paper(Generic), Gewoon papier, Plain Paper Thin, Plain Paper Thick, Tracing Paper, Tracing Paper <LowDuty>, Matte Film
- De afdrukdoelen van de printerdriver zijn een van de volgende  
CAD/Line Drawing - Black (CAD/lijntekening - zwart-wit), CAD/Line Drawing - Color (CAD/lijntekening - kleur), CAD/Line Drawing - Bi-Level (CAD/lijntekening - bi-level)

Appendix

**Belangrijk:**

- ❑ *Afdrukken worden vervormd wanneer het uiteinde van het papier loskomt van de kern. Dit uiteinde mag niet in het afdrukgebied komen.*
- ❑ *Als de breedte van de instellingen voor het afdrukgebied **A** kleiner is dan de breedte van de afdrukgegevens **B**, worden de delen buiten de afdruckbare breedte **C** niet afgedrukt.*

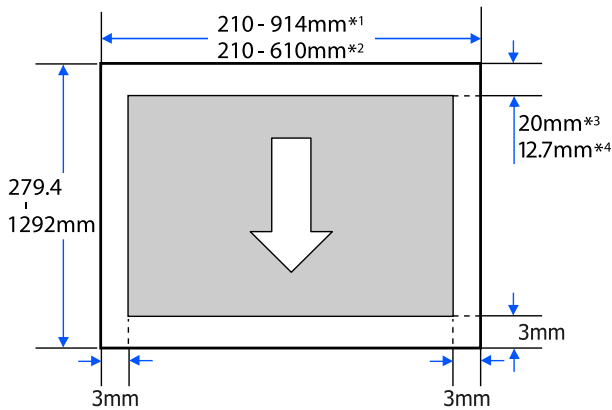


\*4 SC-T5400M Series. De boven- en ondermarges variëren afhankelijk van de gekozen instelling voor de afdruckkwaliteit (Snelheid, Fijn, etc.).

**Losse vellen**

Wanneer u links en rechts randloos afdrukt, zijn de linker- en rechtermarges 0 mm.

Het afdrukgebied is in de figuur grijs aangegeven. De pijl in de afbeelding geeft de richting aan waarin het papier wordt uitgeworpen.



- \*1 SC-T5400 Series/SC-T5400M Series.
- \*2 SC-T3400 Series/SC-T3400N Series.
- \*3 SC-T5400 Series/SC-T3400 Series/SC-T3400N Series. De boven- en ondermarges variëren afhankelijk van de gekozen instelling voor de afdruckkwaliteit (Snelheid, Fijn, etc.).

## Appendix

## De printer verplaatsen of vervoeren

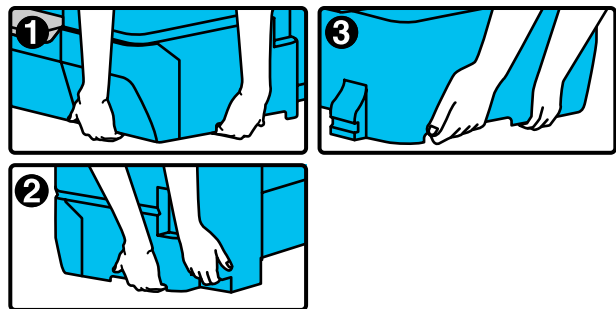
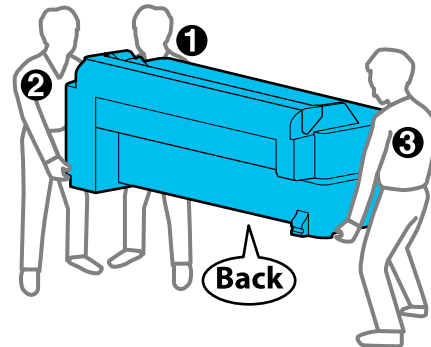
In dit gedeelte worden de methoden beschreven die bij verplaatsing en vervoer van het apparaat in acht moeten worden genomen.

### Opmerking over het verplaatsen of transporteren van de printer

- ❑ De printer is zwaar. Zorg er daarom voor dat de bewerkingen door meer dan een persoon worden uitgevoerd. Zorg er bij het verpakken en verplaatsen van de printer voor dat deze door het volgende aantal personen wordt gedragen.  
SC-T5400 Series/SC-T5400M Series: 3 of meer personen  
SC-T3400 Series/SC-T3400N Series: 2 of meer personen
- ❑ Neem bij het optillen van de printer een natuurlijke houding aan.
- ❑ Pak de printer bij het optillen met uw handen vast op de aangegeven plaatsen aan de linker- en rechterzijde, zoals in de volgende afbeelding aangegeven.  
Als u de printer op andere plekken vastpakt, kan dit letsel veroorzaken. U kunt de printer

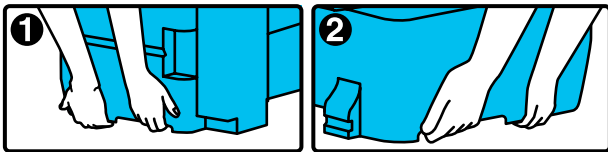
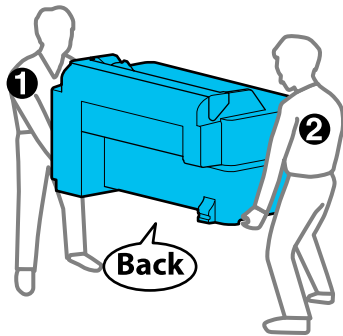
bijvoorbeeld laten vallen of uw vingers kunnen klem komen te zitten wanneer u de printer neerzet.

SC-T5400 Series/SC-T5400M Series



## Appendix

SC-T3400 Series/SC-T3400N Series




- ❑ Houd het apparaat niet meer dan 10 graden schuin (naar voren, naar achteren, naar links of rechts) bij het verplaatsen. Wanneer u deze voorzorgsmaatregel niet naleeft, kan dit ertoe leiden dat de printer omvalt en ongelukken veroorzaakt.

### **Belangrijk:**

De printkop kan in storing gaan als de omgevingstemperatuur  $-10\text{ }^{\circ}\text{C}$  of lager is.

Voer de inkt uit voordat u de stroom uitschakelt als u verwacht dat de printer zal worden verplaatst of in een omgeving van  $-10\text{ }^{\circ}\text{C}$  of kouder zal worden geplaatst.

Raadpleeg onderstaande procedure voor uitvoerige instructies.

 [“Hantering tijdens transport/plaatsing van de printer in een omgeving van  \$-10\text{ }^{\circ}\text{C}\$  of kouder” op pagina 240](#)

## Verplaatsing naar een andere locatie in hetzelfde gebouw

### Vorbereidingen voor de verplaatsing

Hierin worden de voorbereiding omschreven voor verplaatsing over een korte afstand, bijvoorbeeld binnen hetzelfde gebouw. Zie hieronder voor meer informatie over het verplaatsen van de printer naar een andere verdieping of een ander gebouw.

 [“Tijdens het transport” op pagina 240](#)

Modellen met een voet kunnen op wieltjes worden verplaatst, mits zich op de route geen trappen of oneffenheden bevinden. Let hierbij wel op de volgende punten.

### **Let op:**

Neem bij modellen met voet de volgende punten in acht om schade door omvallen te voorkomen.

- ❑ Verplaats de printer niet met geblokkeerde wielen
- ❑ Mijd gebieden met treden of oneffenheden
- ❑ Zorg er na de verplaatsing voor dat de wielen voor gebruik weer worden vergrendeld

### **Belangrijk:**

Zorg ervoor dat er altijd cartridges in de printer zijn geïnstalleerd tijdens het verplaatsen of vervoeren. Verwijder de cartridges niet. Zo voorkomt u dat de spuitkanaaltjes in de printkop uitdrogen (waardoor afdrukken niet meer mogelijk is) of dat er inkt uit de cartridges lekt.

- 1 Verwijder al het papier uit de printer.
- 2 Sluit alle afdekkingen van de printer. Voor modellen met een voet: sluit de papieropvang.
- 3 Schakel de printer uit en koppel alle kabels los, inclusief de netsnoer, netwerkkabels, enz.
- 4 Voor modellen met een voet: ontgrendel de wieltjes.

## Bewerkingen na de verplaatsing

Hierin worden de bewerkingen uiteengezet om de printer na een verplaatsing gereed te maken voor gebruik.

- 1 Sluit het netsnoer aan en zet de printer aan.

## Appendix

- 2** Controleer of de spuitkanaaltjes in de printkop verstopt zijn. Indien dit het geval is, voert u printkop reinigen uit.

 [“Wanneer u de printkop wilt reinigen van verstopping” op pagina 208](#)

---

### Tijdens het transport

Neem contact op met uw leverancier of Epson voordat u de printer vervoert.

 [“Hulp en ondersteuning” op pagina 247](#)

---

### Hantering tijdens transport/ plaatsing van de printer in een omgeving van -10 °C of kouder

De printkop kan in storting gaan als de omgevingstemperatuur -10 °C of lager is. Voer de inkt uit volgens de onderstaande procedures als u verwacht dat de printer in een omgeving van -10 °C of kouder zal worden vervoerd of verplaatst.

 **Belangrijk:**

*Met deze procedure wordt de inkt afgelaten naar de maintenance box. Deze moet daarom voldoende capaciteit hebben. Als de maintenance box weinig capaciteit meer heeft, bereidt u een vervangende maintenance box voor.*

- 1** Als er papier is geladen, verwijdert u dit volledig.

 [“Rolpapier verwijderen” op pagina 41](#)

 [“Los vel \(1 vel\) verwijderen” op pagina 44](#)

- 2** Raak vanuit het startscherm **Instel.** — **Onderhoud** — **Inkt aflat/bijvullen** aan.


- 3** Raak **Start** aan.

De inkt wordt ontladen en het apparaat wordt automatisch uitgeschakeld wanneer het klaar is.

 **Belangrijk:**

*Open het paneel niet en schakel de printer niet uit tijdens het aflat/bijvullen van de inkt.*

Raadpleeg hierna de onderstaande informatie voor voorbereiding op de verplaatsing/het transport.

 [“Verplaatsing naar een andere locatie in hetzelfde gebouw” op pagina 239](#)

 [“Tijdens het transport” op pagina 240](#)



## Appendix

# Systemvereisten

Software voor deze printer kan worden gebruikt in de volgende omstandigheden (met ingang van april 2019). Ondersteund besturingssysteem en andere elementen kunnen wijzigen.

Bezoek de website van Epson voor actuele informatie.

---

## Printerdriver

### Windows

Besturingssysteem	Windows 10/Windows 10 x64 Windows 8.1/Windows 8.1 x64 Windows 8/Windows 8 x64 Windows 7/Windows 7 x64 Windows Vista/Windows Vista x64 Windows XP/Windows XP x64 Windows Server 2019 Windows Server 2016 Windows Server 2012 R2 Windows Server 2012 Windows Server 2008 R2 Windows Server 2008 Windows Server 2003 R2 Windows Server 2003 SP2 of later
CPU	Intel Core2 Duo 3,05 GHz of hoger
Beschikbare geheugenruimte	1 GB of meer
Vaste schijf (beschikbaar volume voor installatie)	32 GB of meer
Schermsresolutie	WXGA (1280 × 800) of beter
Verbindingsmethode met de printer*	USB, ethernet of wifi

\* Raadpleeg de volgende informatie voor details over de verbindingmethoden (interfacespecificaties).

 ["Specificaties" op pagina 244](#)

### Mac

Besturingssysteem	Mac OS X v10.6.8 of hoger
CPU	Intel Core2 Duo 3,05 GHz of hoger
Beschikbare geheugenruimte	4 GB of meer
Vaste schijf (beschikbaar volume voor installatie)	32 GB of meer
Schermsresolutie	WXGA+ (1440 × 900) of beter
Verbindingsmethode met de printer*	USB, ethernet of wifi


\* Raadpleeg de volgende informatie voor details over de verbindingmethoden (interfacespecificaties).

 ["Specificaties" op pagina 244](#)

## Appendix

### Web Config

Web Config is in de printer geïnstalleerde software die in een webbrowser wordt uitgevoerd op een computer of een smart device dat is aangesloten op hetzelfde netwerk als de printer.

 [Beheerdershandleiding](#)

#### Windows

Browser	Internet Explorer 11, Microsoft Edge, Firefox <sup>*1</sup> , Chrome <sup>*1</sup>
Verbindingsmethode met de printer <sup>*2</sup>	Ethernet of wifi

\*1 Gebruik de nieuwste versie.

\*2 Raadpleeg de volgende informatie over de netwerkinterfaces.

 ["Specificaties" op pagina 244](#)

#### Mac

Browser	Safari <sup>*1</sup> , Firefox <sup>*1</sup> , Chrome <sup>*1</sup>
Verbindingsmethode met de printer <sup>*2</sup>	Ethernet of wifi

\*1 Gebruik de nieuwste versie.

\*2 Raadpleeg de volgende informatie over de netwerkinterfaces.

 ["Specificaties" op pagina 244](#)

#### Smart apparaat

Besturingssysteem	iOS <sup>*1</sup>
Verbindingsmethode met de printer <sup>*2</sup>	Wifi

\*1 Gebruik de nieuwste versie.

\*2 Raadpleeg de volgende informatie over de netwerkinterfaces.

 ["Specificaties" op pagina 244](#)

## Appendix

### Epson Edge Dashboard

 **Belangrijk:**

Controleer of de computer waarop Epson Edge Dashboard is geïnstalleerd aan de volgende vereisten voldoet.

Als niet aan deze vereisten wordt voldaan, kan de printer niet goed met de software worden gecotnroleerd.

- Schakel de stand-byfunctie van de computer uit.
- Schakel de slaapfunctie uit, zodat de computer niet in de slaapstand gaat.

#### Windows

Besturingssysteem	Windows 10/Windows 10 x64 Windows 8.1/Windows 8.1 x64 Windows 8/Windows 8 x64 Windows 7 SP1/Windows 7 x64 SP1
CPU	Intel Core2 Duo 2,5 GHz of hoger
Beschikbare geheugenruimte	1 GB of meer
Harde schijf (Beschikbaar volume voor installatie)	10 GB of meer
Schermsresolutie	1024 × 768 of hoger
Verbindingsmethode met de printer	SuperSpeed USB Ethernet 1000Base-T
Browser	Windows Internet Explorer/Microsoft Edge Gebruik de nieuwste versie. (Internet Explorer 11 of later)

#### Mac

Besturingssysteem	Mac OS X 10.7 Lion of hoger
CPU	Intel Core2 Duo 2,0 GHz of hoger
Beschikbare geheugenruimte	1 GB of meer
Harde schijf (Beschikbaar volume voor installatie)	10 GB of meer
Schermsresolutie	1024 × 768 of hoger
Verbindingsmethode met de printer	SuperSpeed USB Ethernet 1000Base-T
Browser	Safari 6 of hoger

## Appendix

## Specificaties

De letters (A) t/m (D) in de tabel representeren de printermodellen die hieronder worden weergegeven.

- (A): SC-T5400 Series  
 (B): SC-T3400 Series  
 (C): SC-T3400N Series  
 (D): SC-T5400M Series

Printerspecificaties	
Afdrukmethode	PrecisionCore-inkjettechnologie
Configuratie van de spuitkanaaltjes	800 spuitkanaaltjes × 4 kleuren (Black (Zwart), Cyan (Cyaan), Magenta, Yellow (Geel))
Resolutie (maximum)	2400 × 1200 dpi
Besturingscode	ESC/P Raster (onbekende opdracht), HP-GL/2, HP RTL
Ingebouwd geheugen	1,0 GB
Nominale spanning	AC 100–240 V
Nominale frequentie	50/60 Hz
Stroomsterkte	2,8 A
Stroomverbruik	
Afdrukken	(A), (D): ongeveer 38 W (B): ongeveer 34 W (C): ongeveer 34 W
Gereed	(A), (B), (C): ongeveer 13 W (D): ongeveer 19 W
Slaapstand	(A), (B), (C): ongeveer 1,3 W (D): ongeveer 1,6 W
Uitschakelen	Ongeveer 0,25 W
Temperatuur	

Printerspecificaties	
Afdrukken	10 tot 35 °C (15 tot 25 °C wordt aanbevolen)
In opslag (vóór uitpakken)	-20 tot 60 °C (binnen 120 uur bij 60 °C, binnen 1 maand bij 40 °C)
In opslag (na uitpakken)	Met inkt: -10 tot 40 °C (binnen een maand bij 40 °C) Zonder inkt* <sup>1</sup> : -20 tot 25 °C (binnen een maand bij 25 °C)
Luchtvochtigheid	
Afdrukken	20 tot 80% (40 tot 60% wordt aanbevolen, zonder condensatie)
In opslag	5 tot 85% (zonder condensatie)
<p>Temperatuur- en vochtigheidsbereik voor gebruik (het door diagonale lijnen aangegeven bereik wordt aanbevolen)</p>	
Afmetingen (breedte × diepte × hoogte)	
Afdrukken* <sup>2</sup>	(A), (D): 1385 × 966 × 1060 mm (B): 1080 × 966 × 1060 mm (C): 1080 × 668 × 585 mm
Opslag	(A), (D): 1385 × 750 × 1060 mm (B): 1080 × 750 × 1060 mm (C): 1080 × 668 × 585 mm
Gewicht* <sup>3</sup>	(A): ongeveer 76 kg (B): ongeveer 64 kg (C): ongeveer 49 kg (D): ongeveer 89 kg

\*<sup>1</sup> Gebruik het menu **Inkt afdrukken/bijvullen** in het menu Onderhoud om de inkt uit de printer af te laten.

## Appendix

 "Hantering tijdens transport/plaatsing van de printer in een omgeving van -10 °C of kouder" op pagina 240

\*2 Wanneer de papierbak is geopend.

\*3 Exclusief inktcartridges.

 **Belangrijk:**

Gebruik de printer op een hoogte van maximaal 2000 m.

### Scannerspecificaties van de printer\*1

Scannertype	Color Simplex-sheetfedscanner
Sensor	RGB-kleurenfilter CIS
Aantal effectieve pixels	21600 pixels (600 dpi) (primaire scanrichting)
Documentformaat	Max. 914,4 mm × 30480 mm*2 Min. 148,0 mm × 148,0 mm
Documentdikte	0,064 mm – 0,80 mm
Invoerrichting	Afdrukszijde naar boven geladen
Uitwerprichting	Gescande zijde omlaag uitgeworpen
Aantal vellen dat kan worden geladen	1 vel
Scanresolutie	600 dpi (primaire scanrichting) 600 dpi (secundaire scanrichting)
Uitvoerresolutie	200, 300, 400, 600 dpi
Toon	<p>Kleur</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Invoer 30-bits (10 bits per pixel per kleur intern)</li> <li><input type="checkbox"/> Uitvoer 24-bits (8 bits per pixel per kleur intern)</li> </ul> <p>Grijswaarden</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Invoer 10-bits</li> <li><input type="checkbox"/> Uitvoer 8-bits</li> </ul> <p>Zwart-wit</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Invoer 10-bits</li> <li><input type="checkbox"/> Uitvoer 1-bits</li> </ul>

### Scannerspecificaties van de printer\*1

Lichte bron	Dual LED (wit)
-------------	----------------

\*1 Alleen SC-T5400M Series.

\*2 De maximumlengte kan verschillen afhankelijk van de instellingen en het gegevensformaat.

TIFF (geen kantelcompensatie): 30480 mm (volledige resolutie)

JPEG/TIFF (met kantelcompensatie): 2624 mm (600 dpi), 3972 mm (400 dpi), 5260 mm (300 dpi), 7895 mm (200 dpi)

PDF (zwart-wit; geen kantelcompensatie): 5080 mm (volledige resolutie)

PDF (kleur, grijswaarden, zwart-wit (met kantelcompensatie)): 2624 mm (600 dpi), 3972 mm (400 dpi), 5080 mm (300 dpi), 5260 mm (200 dpi)

Kopiëren: 5260 mm (Concept, Snelheid), 2624 mm (Fijn, Superfijn)

### Interfacespecificaties

USB-poort voor een computer	SuperSpeed USB
Optiepoort (USB-poort voor een scanner)	Hi-speed USB
Ethernet*1 Standaard	IEEE 802.3u (100BASE-TX) IEEE 802.3ab (1000BASE-T) IEEE 802.3az (Energy Efficient Ethernet)*2
Wifi	
Standaard	IEEE 802.11b/g/n*3
Frequentiebereik	2,4 GHz
Coördinatiemodi	Infrastructuur Wi-Fi Direct (eenvoudig toegangspunt)*4
Draadloze beveiliging	WEP (64/128-bits) WPA-PSK (TKIP) WPA2-PSK (AES)*5
Protocollen/functies voor afdrukken via netwerk*6	Afdrukken via EpsonNet (Windows) Standaard TCP/IP (Windows) Afdrukken via WSD (Windows) Afdrukken via Bonjour (Mac) Afdrukken via IPP (Mac) AirPrint (iOS, Mac) Afdrukken via FTP client

## Appendix

Interfacespecificaties	
Beveiligingsprotocollen	SSL/TLS (HTTPS-server/client, IPPS) IEEE 802.1X IPsec/IP-filter SMTPS (STARTTLS, SSL/TLS) SNMPv3
USB-flashdrive*7	
Bestandssysteem	FAT32, exFAT
Bestandsindeling	JPEG, TIFF, PDF*8

\*1 Gebruik STP-kabels (afgeschermd) van categorie 5 of hoger.

\*2 Het verbonden apparaat moet voldoen aan de IEEE 802.3az-norm.

\*3 IEEE 802.11n is alleen beschikbaar voor de HT20.

\*4 Biedt geen ondersteuning voor IEEE 802.11b.

\*5 Voldoet aan de WPA2-norm met ondersteuning voor WPA/WPA2 persoonlijk.

\*6 EpsonNet Print ondersteunt alleen IPv4. De rest ondersteunen zowel IPv4 en IPv6.

\*7 Een USB-stick met beveiligingsinstellingen kan niet worden gebruikt.

\*8 Alleen SC-T5400M Series. Alleen gegevens die met deze printer zijn gescand, worden ondersteund.

**Waarschuwing:**

*Om te voorkomen dat de erkende dienst wordt verstoord door radio, moet dit apparaat binnen worden gebruikt, uit de buurt van ramen voor maximale afscherming. Voor apparatuur (of de zendantenne) die buiten is geïnstalleerd is een vergunning vereist.*

Inktspecificaties	
Type	Speciale inktcartridges
Pigmentinkt	Black (Zwart), Cyan (Cyaan), Magenta, Yellow (Geel)
Vervaldatum	Zie de vervaldatum op de verpakking van de cartridge of op de cartridge (bij normale temperaturen)
Gegarandeerde afdrukkwaliteit	Eén jaar (na installatie van de printer)
Opslagtemperatuur	

Inktspecificaties	
Niet geïnstalleerd	-20 tot 40 °C (binnen vier dagen bij -20 °C, binnen een maand bij 40 °C)
Geïnstalleerd	-20 tot 40 °C (binnen vier dagen bij -20 °C, binnen een maand bij 40 °C)
Transport	-20 tot 60 °C (binnen vier dagen bij -20 °C, binnen een maand bij 40 °C, binnen 72 uur bij 60 °C)
Cartridgeafmetingen (breedte × diepte × hoogte)	
350 ml	40 × 200 × 110 mm
110 ml	25 × 200 × 110 mm

**Belangrijk:**

- Voor een goede afdrukkwaliteit raden we u aan de geplaatste inktcartridges om de drie maanden te verwijderen en te schudden.
- De inkt bevriest als deze lange tijd onder -20 °C wordt bewaard. Laat bevroren inkt minstens vier uur bij kamertemperatuur (25 °C) ontdooien.
- Vul cartridges niet opnieuw.

## Voor Europese gebruikers

### Informatie radioapparatuur

Dit product stoot bewust radiogolven uit met de volgende omschrijving.

- (a) Frequentieband waarbij de radio werkt: 2,4 tot 2,4835 GHz
- (b) maximaal radiofrequentievermogen dat wordt uitgezonden in de frequentieband waarin de radioapparatuur werkt; 20 dBm (eipr-vermogen)

## Hulp en ondersteuning

---

# Hulp en ondersteuning

---

## Website voor technische ondersteuning

De website voor technische ondersteuning van Epson biedt u hulp bij problemen die u niet kunt oplossen met de informatie in de productdocumentatie. Als u een webbrowser hebt en verbinding kunt maken met internet, gaat u naar:

<http://support.epson.net/>

Voor de nieuwste drivers, veelgestelde vragen, handleidingen en ander materiaal om te downloaden, gaat u naar:

<http://www.epson.com>

Vervolgens selecteert u het gedeelte met ondersteuning van de Epson-website voor uw land.

---

# Contact opnemen met Epson

---

## Voordat u contact opneemt met Epson

Als uw Epson-product niet goed functioneert en u het probleem niet kunt verhelpen met de informatie in de productdocumentatie, neem dan contact op met de klantenservice van Epson. Als de klantenservice voor uw regio niet hieronder wordt vermeld, neemt u contact op met de leverancier bij wie u het product hebt aangeschaft.

Zorg dat u de volgende informatie bij de hand hebt, zodat de klantenservice u sneller van dienst kan zijn:

- Het serienummer van de printer  
(Het etiket met het serienummer vindt u meestal aan de achterzijde van de printer.)
- Het model van de printer
- Versie van software  
(Klik op **About**, **Version Info** of een vergelijkbare knop in de printersoftware.)
- Het merk en het model van uw computer
- Naam en versie van het besturingssysteem op uw computer
- De toepassingen die u meestal met de printer gebruikt en de versie nummers hiervan

## Hulp en ondersteuning

### Hulp voor gebruikers in Noord-Amerika

Epson biedt de volgende services voor technische ondersteuning.

#### Ondersteuning via internet

Ga naar de Epson-website voor ondersteuning (<http://epson.com/support>) en selecteer uw product voor oplossingen voor algemene problemen. U kunt drivers en documentatie downloaden, antwoorden op uw vragen krijgen en advies voor problemen ontvangen of Epson een e-mailbericht met uw vragen sturen.

#### Spreken met een ondersteuningsmedewerker

Bel: (562) 276-1300 (VS), of (905) 709-9475 (Canada), 6.00 tot 18.00, Pacific Time, van maandag tot en met vrijdag. De dagen en tijden waarop ondersteuning wordt geboden, kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd. Voor deze gesprekken kan een tarief voor interlokaal bellen in rekening worden gebracht.

Houd de volgende informatie bij de hand wanneer u voor ondersteuning naar Epson belt:

- Productnaam
- Het serienummer van de printer
- Aankoopbewijs (zoals een kassabon) en datum van aankoop
- Computerconfiguratie
- Beschrijving van het probleem

**Opmerking:**

Voor hulp bij het gebruik van andere software op uw systeem raadpleegt u de documentatie bij die software voor informatie over technische ondersteuning.

### Verbruiksartikelen en accessoires

U kunt originele cartridges, lintcartridges, papier en accessoires van Epson aanschaffen bij een erkende Epson-leverancier. Bel 800-GO-EPSON (800-463-7766) voor de dichtstbijzijnde leverancier. U kunt producten ook online kopen op <http://www.epsonstore.com> (VS) of <http://www.epson.ca> (Canada).

### Hulp voor gebruikers in Europa

Het **Europese garantiedocument** geeft informatie over hoe u contact kunt opnemen met de Epson-klantenservice in uw regio.

### Hulp voor gebruikers in Australië

Epson Australia biedt u een klantenservice van het allerhoogste niveau. Naast documentatie over uw product bieden wij de volgende bronnen voor het verkrijgen van informatie:

#### Uw leverancier

Vergeet niet dat uw leverancier u vaak kan helpen bij het opsporen en oplossen van problemen. De leverancier dient altijd als eerste te worden geraadpleegd voor advies bij problemen. De leverancier kan problemen vaak snel en gemakkelijk verhelpen en u advies geven over de volgende te nemen stappen.

#### Internet

<http://www.epson.com.au>

Bezoek de website van Epson Australia. De site heeft het nodige te bieden en bevat een downloadgedeelte voor drivers, Epson-contactpunten, informatie over nieuwe producten en technische ondersteuning (per e-mail).



## Hulp en ondersteuning

### Epson Helpdesk

De Epson Helpdesk dient als laatste hulpmiddel om onze klanten van advies te kunnen voorzien. Medewerkers van de Helpdesk assisteren u bij het installeren, configureren en bedienen van uw Epson-product. De medewerkers van onze Pre-sales Helpdesk kunnen u literatuur over nieuwe Epson-producten aanraden en aangeven waar de dichtstbijzijnde leverancier of servicebedrijf is gevestigd. Hier vindt u antwoord op vele soorten vragen.

Dit zijn de nummers van de Helpdesk:

Telefoon: 1300 361 054  
Fax: (02) 8899 3789

Wij verzoeken u alle relevante informatie bij de hand te houden wanneer u ons belt. Hoe meer informatie u ons kunt verschaffen, hoe sneller wij u kunnen helpen het probleem op te lossen. Het betreft dan informatie zoals de documentatie bij uw Epson-product, type computer, besturingssysteem, toepassingen en alle andere informatie waarvan u denkt dat deze van belang kan zijn.

---

### Hulp voor gebruikers in Singapore

De bronnen voor informatie, ondersteuning en services van Epson Singapore zijn de volgende:

#### World Wide Web (<http://www.epson.com.sg>)

Informatie over productspecificaties, drivers om te downloaden, veelgestelde vragen (FAQ's), verkoopinformatie en technische ondersteuning via e-mail.

#### Epson Helpdesk (Telefoon: (65) 6586 3111)

Ons HelpDesk-team kan u telefonisch helpen met het volgende:

- Verkoop- en productinformatie

- Vragen over of problemen met gebruik van producten
- Inlichtingen over reparatieservice en garantie

---

### Hulp voor gebruikers in Thailand

Contactgegevens voor informatie, ondersteuning en services:

#### World Wide Web (<http://www.epson.co.th>)

Informatie over productspecificaties, drivers om te downloaden, veelgestelde vragen (FAQ's) en e-mail.

#### Epson Hotline (telefoon: (66) 2685-9899)

Ons Hotline-team kan u telefonisch helpen met het volgende:

- Verkoop- en productinformatie
- Vragen over of problemen met gebruik van producten
- Inlichtingen over reparatieservice en garantie

---

### Hulp voor gebruikers in Vietnam

Contactgegevens voor informatie, ondersteuning en services:

Epson Hotline (Telefoon): 84-8-823-9239

Service Center: 80 Truong Dinh Street, District 1, Hochiminh City Vietnam

---

### Hulp voor gebruikers in Indonesië

Contactgegevens voor informatie, ondersteuning en services:

## Hulp en ondersteuning

### World Wide Web

(<http://www.epson.co.id>)

- Informatie over productspecificaties, drivers om te downloaden
- Veelgestelde vragen (FAQ's), verkoopinformatie, vragen via e-mail

### Epson Hotline

- Verkoop- en productinformatie
- Technische ondersteuning
  - Telefoon: (62) 21-572 4350
  - Fax: (62) 21-572 4357

### Epson Service Center

Jakarta	Mangga Dua Mall 3rd floor No. 3A/B Jl. Arteri Mangga Dua, Jakarta
	Telefoon/fax: (62) 21-62301104
Bandung	Lippo Center 8th floor Jl. Gatot Subroto No. 2 Bandung
	Telefoon/fax: (62) 22-7303766
Surabaya	Hitech Mall It IIB No. 12 Jl. Kusuma Bangsa 116 – 118 Surabaya
	Telefoon: (62) 31-5355035 Fax: (62) 31 -5477837
Yogyakarta	Hotel Natour Garuda Jl. Malioboro No. 60 Yogyakarta
	Telefoon: (62) 274-565478
Medan	Wisma HSBC 4th floor Jl. Diponegoro No. 11 Medan
	Telefoon/fax: (62) 61-4516173

Makassar MTC Karebosi Lt. III Kav. P7-8  
Jl. Ahmad Yani No. 49  
Makassar

Telefoon:  
(62) 411-350147/411-350148

---

## Help voor gebruikers in Hongkong

Voor technische ondersteuning en andere after-sales services kunnen gebruikers contact opnemen met Epson Hong Kong Limited.

### Startpagina op internet

Epson Hong Kong heeft een eigen startpagina in zowel het Chinees als het Engels die gebruikers de volgende informatie verschaft:

- Productinformatie
- Antwoorden op veelgestelde vragen (FAQ's)
- Nieuwste versies van drivers voor Epson-producten

Gebruikers kunnen onze startpagina bereiken op:

<http://www.epson.com.hk>

### Technical Support Hotline

U kunt ook onze technische medewerkers bereiken via het volgende telefoon- en faxnummer:

Telefoon: (852) 2827-8911

Fax: (852) 2827-4383

---

## Hulp voor gebruikers in Maleisië

Contactgegevens voor informatie, ondersteuning en services:

## Hulp en ondersteuning

### World Wide Web

(<http://www.epson.com.my>)

- Informatie over productspecificaties, drivers om te downloaden
- Veelgestelde vragen (FAQ's), verkoopinformatie, vragen via e-mail

### Epson Trading (M) Sdn. Bhd.

Head Office.

Telefoon: 603-56288288

Fax: 603-56288388/399

### Epson Helpdesk

- Verkoop- en productinformatie (Infoline)  
Telefoon: 603-56288222
- Inlichtingen over reparatieservices en garantie, gebruik van producten en technische ondersteuning (Techline)  
Telefoon: 603-56288333

## Hulp voor gebruikers in India

Contactgegevens voor informatie, ondersteuning en services:

### World Wide Web

(<http://www.epson.co.in>)

Informatie over productspecificaties, drivers om te downloaden en productinformatie.

### Epson India Head Office — Bangalore

Telefoon: 080-30515000

Fax: 30515005

### Epson India Regional Offices:

Locatie	Telefoonnummer	Faxnummer
Mumbai	022-28261515/ 16/17	022-28257287
Delhi	011-30615000	011-30615005
Chennai	044-30277500	044-30277575
Kolkata	033-22831589/90	033-22831591
Hyderabad	040-66331738/39	040-66328633
Cochin	0484-2357950	0484-2357950
Coimbatore	0422-2380002	N.v.t.
Pune	020-30286000/ 30286001/ 30286002	020-30286000
Ahmedabad	079-26407176/77	079-26407347

### Helplijn

Voor service, productinfo of voor bestellingen van cartridges — 18004250011 (09.00–21.00 uur) —  
Gratis nummer.

Voor service (voor CDMA en GSM) — 3900 1600  
(09.00–18.00 uur) Prefix lokale STD-code.

## Help voor gebruikers in de Filippijnen

Voor technische ondersteuning en andere after-sales services kunnen gebruikers contact opnemen met de Epson Philippines Corporation via het telefoon- en faxnummer en e-mailadres hieronder:

Hoofdlijn: (63-2) 706 2609

Fax: (63-2) 706 2665

Direct nummer (63-2) 706 2625  
helpdesk:

E-mail: [epchelpdesk@epc.epson.com.ph](mailto:epchelpdesk@epc.epson.com.ph)

## Hulp en ondersteuning

### World Wide Web

(<http://www.epson.com.ph>)

Informatie over productspecificaties, stuurprogramma's om te downloaden, veelgestelde vragen (FAQ's) en inlichtingen via e-mail.

### Gratis nummer. 1800-1069-EPSON(37766)

Ons Hotline-team kan u telefonisch helpen met het volgende:

- Verkoop- en productinformatie
- Vragen over of problemen met gebruik van producten
- Inlichtingen over reparatieservice en garantie