

ET-M1170 Series / M1170 Series Benutzerhandbuch

Inhalt

Inhalt

| Über das vorliegende Handbuch | Überprüfen des Netzwerkverbindungsstatus 24 |
|---|--|
| Einführung in die Handbücher | Prüfen des Netzwerkstatus anhand der |
| Verwenden des Handbuchs zur | Netzwerkanzeige |
| Informations suche5 | Drucken eines Netzwerkverbindungsberichts 24 Netzwerkstatusblatt drucken |
| Marken und Symbole | |
| In diesem Handbuch verwendete Beschreibungen 7 | Ersetzen oder Hinzufügen von neuen Drahtlos- Routern |
| Betriebssysteme | Ändern der Verbindungsmethode zu einem Computer |
| Wichtige Anweisungen | Wiederherstellen der Netzwerkeinstellungen im |
| Sicherheitsanweisungen | Bedienfeld |
| Sicherheitshinweise zur Tinte 9 | |
| Hinweise und Warnungen zum Drucker 10 | Vorbereiten des Druckers |
| Hinweise und Warnungen zum Einrichten | Laden von Papier |
| des Druckers | Verfügbares Papier und Fassungskapazität 33 |
| Hinweise und Warnungen zur Verwendung | Einlegen des Papiers in die Papierkassette 36 |
| des Druckers | Einlegen des Papiers in die Hinterer |
| Transportieren oder Aufbewahren des | Papiereinzug |
| Druckers | Vorsichtsmaßnahmen 41 |
| Hinweise und Warnungen zum Verwenden | Papiersortenliste 41 |
| des Druckers mit einer kabellosen Verbindung 11 | Papierausgabe |
| Schutz Ihrer privaten Daten | Energie sparen |
| Dungkayayın di saan | Energie sparen — Windows 42 |
| Druckergrundlagen | Energie sparen — Mac OS 43 |
| Bezeichnungen und Funktionen der Teile 12 | |
| Bedienfeld | Drucken |
| Tasten und Funktionen | Drucken über den Druckertreiber auf Windows44 |
| Leuchten und Druckerstatus | Aufrufen des Druckertreibers |
| Not-worksingtollungen | Grundlegender Druckerbetrieb |
| Netzwerkeinstellungen | 2-seitiges Drucken |
| Möglichkeiten zur Netzwerkverbindung 18 | Drucken und Stapeln in Seitenreihenfolge |
| Ethernetverbindung. 18 Wi-Fi-Verbindung. 18 | (Drucken in umgekehrter Richtung) 47 |
| Wi-Fi Direct (Simple AP)-Verbindung | Drucken eines verkleinerten oder |
| Verbinden mit einem Computer | vergrößerten Dokuments |
| Verbinden mit einem Smart-Gerät 20 | Blätter (Erstellen eines Posters) |
| Konfigurieren von WLAN-Einstellungen am | Drucken mit Kopf- und Fußzeile |
| Drucker | Drucken eines Wasserzeichens |
| Vornehmen von Wi-Fi-Einstellungen per | Gemeinsames Ausdrucken mehrerer Dateien 57 |
| Tastendruck-Setup | Anpassen des Farbtons |
| Vornehmen von Wi-Fi-Einstellungen per PIN-Code-Setup (WPS)22 | Drucken zum Hervorheben dunner Linien 38 Drucken zum Hervorheben von dünnem |
| Vornahme von Wi-Fi Direct (Einfacher AP)- | Text und Linien |
| Verbindungseinstellungen | Drucken deutlicher Strichcodes 59 |

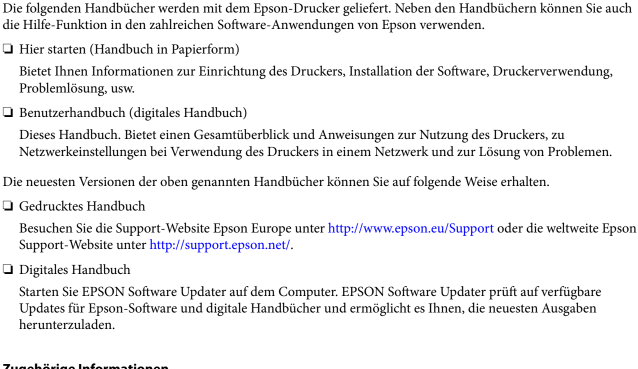
Inhalt

| Druckvorgang abbrechen | Reinigen des Druckkopfes — Druckertasten 87 Drucken des Druckkopfs — Windows |
|--|---|
| Drucken über den Druckertreiber auf Mac OS 63 | Drucken des Druckkopfs — Wildows |
| | Power-Reinigung des Druckkopfs |
| Grundlegender Druckerbetrieb | (Powerreinigung)88 |
| Drucken von mehreren Seiten auf ein Blatt 66 | Ausführen von Powerreinigung — Windows 89 |
| Drucken und Stapeln in Seitenreihenfolge | Ausführen von Powerreinigung — Mac OS 89 |
| (Drucken in umgekehrter Richtung) 66 | Ausrichten des Druckkopfs |
| Drucken eines verkleinerten oder | Ausrichten des Druckkopfs — Windows 90 |
| vergrößerten Dokuments 67 | Ausrichten des Druckkopfs — Windows 90 Ausrichten des Druckkopfs — Mac OS 90 |
| Druckvorgang abbrechen 67 | _ |
| Menüoptionen für den Druckertreiber 68 | Reinigen des Papiertransportweges |
| Konfigurieren der Betriebseinstellungen für | Reinigen des Papiertransportweges — Windows |
| den Mac OS-Druckertreiber 69 | Reinigen des Papiertransportweges — Mac |
| Drucken mithilfe von Smartphones, Tablets und | OS X |
| ähnlichen Geräten70 | Reinigung der Papierzuführung bei Problemen |
| Verwenden von Epson iPrint | mit dem Papiereinzug 91 |
| Verwenden von Epson Print Enabler | Prüfen der Gesamtzahl der in den Drucker |
| Abbrechen eines Druckauftrags — Taste | eingezogenen Seiten |
| "Drucken"72 | Prüfen der Gesamtzahl der in den Drucker |
| | eingezogenen Seiten — Druckertasten |
| Auffüllen von Tinte und Wechseln von | Prüfen der Gesamtzahl der in den Drucker |
| Wartungsboxen | eingezogenen Seiten - Windows 93 |
| Prüfen des Tintenvorrats und der Wartungsbox 73 | Prüfen der Gesamtzahl der in den Drucker |
| Überprüfen des Status des Wartungskastens | eingezogenen Seiten — Mac OS 93 |
| — Windows | |
| Überprüfen des Status des Wartungskastens | Netzwerkdienst und |
| — Mac OS X | Softwareinformationen |
| Tintenflaschencodes | Anwendung für das Konfigurieren des |
| Vorsichtsmaßnahmen bei der Handhabung von | Druckerbetriebs (Web Config) |
| Tintenflaschen | Ausführen von Web Config in einem |
| Nachfüllen des Tintenbehälters | Webbrowser |
| Wartungsboxcode79 | Ausführen von Web Config unter Windows 95 |
| Vorsichtsmaßnahmen bei der Handhabung der | Ausführen von Web Config unter Mac OS 95 |
| Wartungsbox | Anwendung für das Drucken von Webseiten (E- |
| Auswechseln einer Wartungsbox | Web Print) |
| | Tools zur Software-Aktualisierung (EPSON |
| Druckerwartung | Software Updater) |
| | Installieren der neuesten Anwendungen 96 |
| Verhindern des Austrocknens des Druckkopfs 83 | Aktualisieren von Anwendungen und Firmware 98 |
| Überprüfen, ob Düsen verstopft sind (Düsentest)83 | Deinstallieren von Anwendungen |
| | Deinstallieren von Anwendungen — Windows 98 |
| Überprüfen, ob Düsen verstopft sind (Düsentest) — Druckertasten 83 | Deinstallieren von Anwendungen — Mac OS 99 |
| Überprüfen, ob Düsen verstopft sind | Drucken mit einem Netzwerkdienst 100 |
| (Düsentest) — Windows | |
| Überprüfen, ob Düsen verstopft sind | Lösen von Problemen |
| (Düsentest) — Mac OS | |
| Reinigen des Druckkopfs (Druckkopfreinigung) 86 | Druckerzustand prüfen |
| | Leuchten und Druckerstatus |

Inhalt

| Druckerstatus prüfen - Windows | Papier wird bei automatischem 2-seitigen |
|--|---|
| Druckerzustand prüfen — Mac OS 104 | Druck verschmiert |
| Softwarezustand prüfen | Position, Format oder Ränder der |
| Entfernen von gestautem Papier 104 | Druckausgabe sind falsch |
| Entfernen von gestautem Papier aus der vorderen Abdeckung | Gedruckte Zeichen sind falsch oder |
| Entfernen von gestautem Papier aus dem | unvollständig |
| Hinterer Papiereinzug | Das gedruckte Bild ist seitenverkehrt |
| Entfernen von gestautem Papier aus dem | Probleme beim Drucken wurden nicht gelöst 125 |
| Inneren des Druckers | |
| Entfernen von gestautem Papier aus dem | Sonstige Druckprobleme |
| Hintere Abdeckung | Es wird zu langsam gedruckt |
| Das Papier wird nicht richtig eingezogen 108 | ununterbrochenem Drucken |
| Papierstau | Sonstige Probleme |
| Papier wird schräg eingezogen 109 | Laute Betriebsgeräusche |
| Ausgeworfenes Papier fällt aus dem | Anwendung wird durch Firewall blockiert |
| Ausgabefach | (nur für Windows)126 |
| Probleme mit der Stromzufuhr und dem | Verspritzte Tinte |
| Bedienfeld | 1 |
| Gerät kann nicht eingeschaltet werden 109 | Anhang |
| Gerät kann nicht ausgeschaltet werden 109 | |
| Gerät schaltet sich automatisch aus 109 | Technische Daten |
| Drucken vom Computer nicht möglich 110 | Druckerspezifikationen |
| Prüfen der Verbindung (USB) | Schnittstellenspezifikationen |
| Prüfen der Verbindung (Netzwerk) | Netzwerkfunktionsliste |
| Überprüfen der Software und der Daten 111 | Wi-Fi-Spezifikationen |
| Überprüfen des Druckerstatus vom | Sicherheitsprotokoll |
| Computer aus (Windows) | Unterstützte Dienste Dritter |
| Überprüfen des Druckerstatus vom | Abmessungen |
| Computer aus (Mac OS) | Elektrische Daten |
| Wenn Sie keine Netzwerkeinstellungen | Umgebungsbedingungen |
| vornehmen können | Systemvoraussetzungen |
| Verbindung mit Geräten trotz | Gesetzlich vorgeschriebene Informationen 131 |
| unproblematischer Netzwerkeinstellungen | Normen und Zertifizierungen |
| nicht möglich | Einschränkungen beim Kopieren 132 |
| (Simple AP) nicht möglich ist | Transportieren und Lagern des Druckers |
| Überprüfen der mit dem Drucker | Copyright |
| verbundenen SSID | Markennachweis |
| Überprüfen der SSID für den Computer 118 | Weitere Unterstützung |
| Ethernet-Verbindung wird instabil 119 | Website des technischen Supports |
| Druckausgabeprobleme | Kontaktaufnahme mit dem Epson-Support 136 |
| Ausdruck weist Streifen auf oder Farbe fehlt 120 | 1 11 |
| Streifen oder unerwartete Farben erscheinen 120 | |
| Farbstreifen erscheinen in Abständen von | |
| etwa 3.3 cm | |
| Vertikale Streifen oder Fehlausrichtung 121 | |
| Schlechte Druckqualität | |
| Papier ist verschmiert oder Ausdruck weist Streifen auf | |
| | |

Einführung in die Handbücher



Zugehörige Informationen

→ "Tools zur Software-Aktualisierung (EPSON Software Updater)" auf Seite 96

Verwenden des Handbuchs zur Informationssuche

Das PDF-Handbuch ermöglicht Ihnen eine Stichwortsuche oder das direkte Aufrufen bestimmter Abschnitte mithilfe von Lesezeichen. Das Ausdrucken lässt sich auf benötigte Seiten beschränken. Dieser Abschnitt erläutert die Nutzung eines PDF-Handbuchs, das mit Adobe Reader X auf Ihrem Computer geöffnet wurde.

Suche nach Stichwort

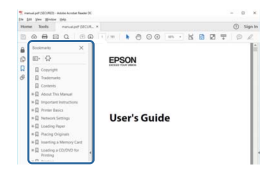
Klicken Sie auf **Bearbeiten** > **Erweiterte Suche**.Geben Sie die Suchbegriffe im Suchfenster ein, und klicken Sie auf **Suchen**.Treffer werden als Liste angezeigt.Klicken Sie auf einen der angezeigten Treffer, um zu der betreffenden Seite zu wechseln.



Direktes Aufrufen von Lesezeichen

Klicken Sie auf einen Titel, um zu der betreffenden Seite zu wechseln.Klicken Sie auf + oder >, um die untergeordneten Titel dieses Abschnitts anzuzeigen.Nutzen Sie folgende Tastatureingaben, um zur vorherigen Seite zurückzukehren.

- ☐ Windows: Taste **Alt** gedrückt halten und dann ← drücken.
- ☐ Mac OS: Befehlstaste gedrückt halten und dann ← drücken.



Drucken ausschließlich benötigter Seiten

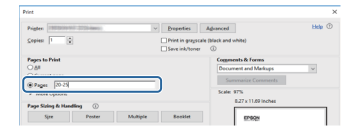
Das Heraussuchen und Ausdrucken lässt sich auf benötigte Seiten beschränken. Klicken Sie auf **Drucken** im Menü **Datei**, und geben Sie dann die zu druckenden Seiten unter **Seiten** in **Zu druckende Seiten** ein.

☐ Um mehrere aufeinanderfolgende Seite anzugeben, geben Sie einen Bindestrich zwischen der Start- und Endseite ein.

Beispiel: 20-25

☐ Um Seiten anzugeben, die nicht fortlaufend sind, trennen Sie die Seitenangaben durch Kommas.

Beispiel: 5, 10, 15



Marken und Symbole



Achtung:

Anweisungen, die sorgfältig befolgt werden müssen, um Verletzungen zu vermeiden.



Wichtig:

Anweisungen, die befolgt werden müssen, um Geräteschäden zu vermeiden.

Bietet zusätzliche Informationen als Referenz.

Zugehörige Informationen

→ Verweist auf zugehörige Abschnitte.

In diesem Handbuch verwendete Beschreibungen

| Die Bildschirmdarstellungen des Druckertreibers stammen aus Windows 10 oder macOS High Sierra. | Der |
|--|-----|
| Inhalt der Bildschirmdarstellungen hängt vom Modell und von der Situation ab. | |

- 🖵 Die in diesem Handbuch verwendeten Abbildungen sind lediglich Beispiele. Auch wenn es von Modell zu Modell leichte Abweichungen geben kann, liegt allen das gleiche Funktionsprinzip zugrunde.
- ☐ Sie können den QR-Code mit einer speziellen App lesen.

Betriebssysteme

Windows

Im vorliegenden Handbuch beziehen sich Begriffe wie "Windows 10", "Windows 8.1", "Windows 8", "Windows 7", "Windows Vista", "Windows XP", "Windows Server 2016", "Windows Server 2012 R2", "Windows Server 2012", "Windows Server 2008 R2", "Windows Server 2008", "Windows Server 2003 R2", und "Windows Server 2003" auf die folgenden Betriebssysteme. Darüber hinaus bezieht sich der Begriff "Windows" auf alle Windows-Versionen.

| ┒ | Betrieb | ossystem | Microsoft | ® Wind | lows® 10 |
|---|---------|----------|-----------|--------|----------|
| | | | | | |

- ☐ Betriebssystem Microsoft® Windows® 8.1
- ☐ Betriebssystem Microsoft® Windows® 8
- ☐ Betriebssystem Microsoft® Windows® 7
- ☐ Betriebssystem Microsoft® Windows Vista®
- ☐ Betriebssystem Microsoft® Windows® XP
- ☐ Betriebssystem Microsoft® Windows® XP Professional x64 Edition
- ☐ Betriebssystem Microsoft® Windows Server® 2016
- ☐ Betriebssystem Microsoft® Windows Server® 2012 R2
- ☐ Betriebssystem Microsoft® Windows Server® 2012

| Betriebssystem Microsoft® | Windows Server® 2 | 2008 R2 |
|---------------------------|-------------------|---------|
| Betriebssystem Microsoft® | Windows Server® 2 | 2008 |
| Betriebssystem Microsoft® | Windows Server® 2 | 2003 R2 |
| Betriebssystem Microsoft® | Windows Server® 2 | 2003 |

Mac OS

In diesem Handbuch bezieht sich "Mac OS" auf macOS High Sierra, macOS Sierra, OS X El Capitan, OS X Yosemite, OS X Mavericks, OS X Mountain Lion, Mac OS X v10.7.x sowie auf Mac OS X v10.6.8.

Wichtige Anweisungen

Sicherheitsanweisungen

| be | esen und befolgen Sie diese Anweisungen, um einen sicheren Betrieb dieses Druckers sicherzustellen. Bitte ewahren Sie dieses Handbuch zum späteren Nachlesen gut auf. Beachten und befolgen Sie auch alle am Drucker agebrachten Warnungen und Anweisungen. |
|----|--|
| | Einige der an Ihrem Drucker verwendeten Symbole sollen die Sicherheit und angemessene Verwendung des Druckers gewährleisten. Die Bedeutung der Symbole können Sie der nachfolgenden Webseite entnehmen. |
| | http://support.epson.net/symbols |
| | Verwenden Sie nur das mitgelieferte Netzkabel für diesen Drucker und verwenden Sie das Kabel nicht für andere Geräte. Die Verwendung fremder Netzkabel mit diesem Gerät oder die Verwendung des mitgelieferten Netzkabels mit anderen Geräten kann zu Bränden oder elektrischen Schlägen führen. |
| | Vergewissern Sie sich, dass das Netzkabel den geltenden Sicherheitsvorschriften entspricht. |
| | Versuchen Sie nie, das Netzkabel, den Stecker, die Druckereinheit oder optionales Zubehör zu zerlegen, zu modifizieren oder zu reparieren, außer wenn dies ausdrücklich in den Handbüchern des Druckers angegeben ist. |
| | In folgenden Fällen müssen Sie den Drucker vom Netz trennen und sich an ein qualifiziertes Servicepersonal wenden: |
| | Das Netzkabel oder der Stecker ist beschädigt; Flüssigkeit ist in den Drucker eingedrungen; der Drucker ist heruntergefallen oder das Gehäuse wurde beschädigt; der Drucker arbeitet nicht mehr normal bzw. zeigt auffällige Leistungsabweichungen. Nehmen Sie keine Einstellungen vor, die nicht in der Dokumentation beschrieben sind. |
| | Stellen Sie den Drucker in der Nähe einer Steckdose auf, sodass der Stecker jederzeit problemlos herausgezogen werden kann. |
| | Der Drucker darf nicht im Freien, in der Nähe von viel Schmutz oder Staub, Wasser, Wärmequellen oder an Standorten, die Erschütterungen, Vibrationen, hohen Temperaturen oder Feuchtigkeit ausgesetzt sind, aufgestellt oder gelagert werden. |
| | Achten Sie darauf, keine Flüssigkeiten auf den Drucker zu verschütten und den Drucker nicht mit nassen Händen anzufassen. |
| | Halten Sie zwischen dem Drucker und Herzschrittmachern einen Mindestabstand von 22 cm ein. Die Funkwellen, die der Drucker aussendet, könnten die Funktion von Herzschrittmachern nachteilig beeinflussen. |
| S | icherheitshinweise zur Tinte |
| | Vermeiden Sie beim Umgang mit dem Tintenbehälter, Tintenbehälterdeckel und der geöffneten Tintenflasche oder Tintenflaschenkappe den Kontakt mit Tinte. |
| | \square Wenn Tinte auf Ihre Hände gerät, reinigen Sie diese gründlich mit Wasser und Seife. |
| | □ Sollte Tinte in die Augen gelangen, spülen Sie diese sofort mit reichlich Wasser aus. Wenn Sie sich nach dem gründlichen Ausspülen immer noch schlecht fühlen oder Sehprobleme haben, suchen Sie sofort einen Arzt auf. |
| | ☐ Falls Sie Tinte in den Mund bekommen, suchen Sie umgehend einen Arzt auf. |

Wärmequellen fern.

Wichtige Anweisungen

| | Versuchen Sie nicht, die Wartungsbox zu zerlegen; andernfalls könnte Tinte in die Augen oder auf die Haut gelangen. |
|----------|--|
| | Tintenflaschen nicht zu fest schütteln und keinen starken Stößen aussetzen. Andernfalls kann Tinte austreten. |
| | Tintenflasche, Tintenbehältereinheit und Wartungsbox außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren. Kindern nicht erlauben, aus der Tintenflasch oder Tintenflaschenkappe zu trinken oder damit zu spielen. |
| <u>-</u> | linweise und Warnungen zum Drucker |
| | efolgen Sie die nachstehenden Anweisungen, um eine Beschädigung des Druckers oder Ihres Eigentums zu rmeiden. Achten Sie darauf, dieses Handbuch für den späteren Gebrauch aufzuheben. |
| Н | inweise und Warnungen zum Einrichten des Druckers |
| | Die Ventilationsschlitze und Öffnungen am Drucker dürfen nicht blockiert oder zugedeckt werden. |
| | Die verwendete Netzspannung muss mit der auf dem Typenschild des Druckers angegebenen Betriebsspannung übereinstimmen. |
| | Es darf keine Steckdose benutzt werden, an der bereits Geräte wie Fotokopierer oder Ventilatoren angeschlosser sind, die regelmäßig ein- und ausgeschaltet werden. |
| | Schließen Sie den Drucker nicht an schaltbare oder timergesteuerte Steckdosen an. |
| | Benutzen Sie das Computersystem nicht in der Nähe potenzieller elektromagnetischer Störfelder, wie z. B. Lautsprecher oder Basisstationen schnurloser Telefone. |
| | Verlegen Sie die Netzkabel so, dass sie gegen Abrieb, Beschädigungen, Durchscheuern, Verformung und Knicken geschützt sind. Stellen Sie keine Gegenstände auf die Netzkabel und ordnen Sie die Netzkabel so an, dass niemand darauf tritt oder darüber fährt. Achten Sie besonders darauf, dass alle Netzkabel an den Enden und an den Ein- und Ausgängen des Transformers gerade sind. |
| | Wenn Sie den Drucker über ein Verlängerungskabel anschließen, achten Sie darauf, dass die Gesamtstromaufnahme aller am Verlängerungskabel angeschlossenen Geräte die zulässige Strombelastbarkeit des Verlängerungskabels nicht überschreitet. Stellen Sie außerdem sicher, dass die Gesamtstromstärke aller an der Netzsteckdose angeschlossenen Geräte die zulässige Stromstärke dieser Steckdose nicht überschreitet. |
| | Bei Einsatz des Druckers in Deutschland ist Folgendes zu beachten: Bei Anschluss des Geräts an die Stromversorgung muss sichergestellt werden, dass die Gebäudeinstallation mit einer 10-A- oder 16-A-Sicherung abgesichert ist, damit ein adäquater Kurzschluss- und Überstromschutz gewährleistet ist. |
| | Wenn Sie diesen Drucker mit einem Kabel an einen Computer oder ein anderes Gerät anschließen, achten Sie auf die richtige Ausrichtung der Steckverbinder. Jeder Steckverbinder kann nur auf eine Weise eingesteckt werden. Wenn ein Steckverbinder falsch ausgerichtet eingesteckt wird, können beide Geräte, die über das Kabel verbunden sind, beschädigt werden. |
| | Stellen Sie den Drucker auf eine ebene, stabile Fläche, die an allen Seiten über seine Grundfläche hinausragt. Der Drucker funktioniert nicht ordnungsgemäß, wenn er schräg aufgestellt ist. |
| | Über dem Drucker muss genügend Platz zum vollständigen Öffnen der Druckerabdeckung sein. |
| | Lassen Sie genügend Platz vor dem Drucker frei, damit das Papier ungehindert ausgegeben werden kann. |
| | Vermeiden Sie Standorte, an denen der Drucker starken Temperatur- und Feuchtigkeitsschwankungen ausgesetzt ist. Halten Sie den Drucker auch vor direkter Sonneneinstrahlung, starkem Lichteinfall und |

Wichtige Anweisungen

Hinweise und Warnungen zur Verwendung des Druckers ☐ Führen Sie keine Gegenstände durch die Schlitze im Gehäuse des Druckers. ☐ Stecken Sie während eines Druckvorgangs Ihre Hand nicht in das Innere des Druckers. Das weiße, flache Kabel und die Tintenschläuche im Inneren des Druckers nicht berühren. Verwenden Sie im Geräteinneren oder in der Umgebung des Druckers keine Sprays, die entzündliche Gase enthalten. Dies könnte ein Feuer verursachen. Bewegen Sie den Druckkopf nicht von Hand. Andernfalls könnte der Drucker beschädigt werden. ☐ Schalten Sie den Drucker stets mit der Taste 🖰 aus. Erst wenn die Anzeige 🖰 erloschen ist, darf der Netzstecker gezogen oder der Drucker ausgeschaltet werden. Wenn Sie den Drucker längere Zeit nicht benutzen, ziehen Sie das Netzkabel aus der Netzsteckdose. Hinweise und Warnungen zum Transportieren oder Aufbewahren des Druckers Beim Lagern oder Transportieren darf der Drucker nicht gekippt, vertikal aufgestellt oder auf den Kopf gestellt werden. Anderenfalls kann Tinte austreten. Vergewissern Sie sich vor dem Transport des Druckers, dass sich der Druckkopf in der Grundposition (rechts außen) befindet. Hinweise und Warnungen zum Verwenden des Druckers mit einer kabellosen Verbindung ☐ Von diesem Drucker ausgestrahlte Hochfrequenz kann den Betrieb von medizinischen elektronischen Geräten beeinträchtigen und Funktionsstörungen verursachen. Wenn Sie diesen Drucker in medizinischen Einrichtungen oder in der Nähe von medizinischen Geräten verwenden, beachten Sie die Anweisungen des Fachpersonals der medizinischen Einrichtung sowie alle Warnungen und Hinweise auf medizinischen Geräten. ☐ Von diesem Drucker ausgestrahlte Hochfrequenz kann den Betrieb von automatisch gesteuerten Geräten beeinträchtigen, wie z.B. automatische Türen oder Brandalarmeinrichtungen, und kann aufgrund von Funktionsstörungen zu Unfällen führen. Wenn Sie diesen Drucker in der Nähe von automatisch gesteuerten Geräten verwenden, beachten Sie alle Warnungen und Hinweise an diesen Geräten.

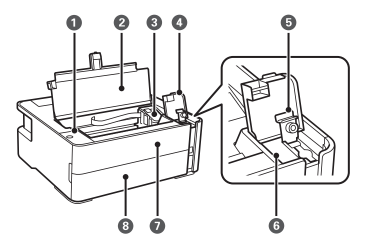
Schutz Ihrer privaten Daten

Wenn Sie den Drucker an eine andere Person abgeben oder entsorgen, stellen Sie die Standard-Netzwerkeinstellungen mithilfe der Druckertasten wieder her.

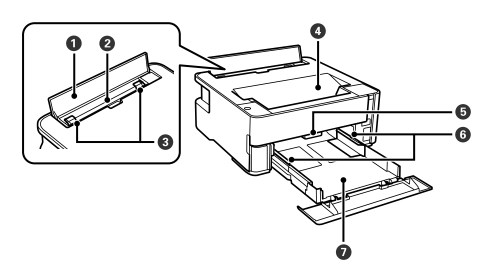
Zugehörige Informationen

→ "Tasten und Funktionen" auf Seite 14

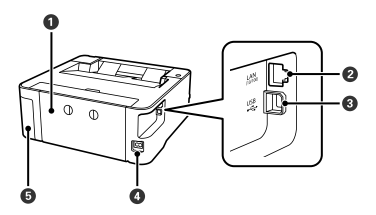
Bezeichnungen und Funktionen der Teile



| 0 | Bedienfeld | Ermöglicht es Ihnen, den Drucker zu bedienen und zeigt den Druckerstatus an. |
|---|--------------------------|---|
| 2 | Druckerabdeckung | Öffnen, um gestautes Papier zu entfernen. |
| 3 | Druckkopf | Tinte wird an der Unterseite aus den Druckkopfdüsen abgegeben. |
| 4 | Tintenbehälterabdeckung | Öffnen, um den Tintenbehälter zu befüllen. |
| 6 | Tintenbehälterdeckel | |
| 6 | Tintenbehälter | Enthält schwarze Tinte. |
| 0 | Vorderabdeckung | Öffnen Sie diese Abdeckung, um gestautes Papier zu entfernen. |
| 8 | Papierkassettenabdeckung | Zum Einlegen von Papier in die Papierkassette öffnen. |



| 0 | Zufuhrschutz | Verhindert, dass Fremdkörper in den Drucker gelangen. Diese Abdeckung sollte in der Regel geschlossen sein. |
|---|------------------------------|---|
| 2 | Hinterer Papiereinzugschacht | Enthält Papier. |
| 3 | Kantenführung | Sorgt dafür, dass das Papier gerade in den Drucker eingezogen wird. Schieben Sie die Schienen an die Papierkanten heran. |
| 4 | Ausgabefach | Nimmt das ausgegebene Papier auf. |
| 6 | Ausgabeumschalthebel | Anheben, um Papier in das Ausgabefach auszuwerfen. Absenken, um Papier nach vorne auszuwerfen. |
| 6 | Kantenführung | Sorgt dafür, dass das Papier gerade in den Drucker eingezogen wird. Schieben Sie die Schienen an die Papierkanten heran. |
| 0 | Papierkassette | Enthält Papier. |



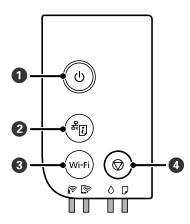
| 0 | Hintere Abdeckung | Abnehmen, um gestautes Papier zu entfernen. |
|---|----------------------|---|
| 2 | LAN-Anschluss | Anschluss für ein LAN-Kabel. |
| 3 | USB-Anschluss | Anschluss für ein USB-Kabel für die Verbindung mit einem Computer. |
| 4 | Netzeingang | Anschluss für das Netzkabel. |
| 6 | Wartungsboxabdeckung | Beim Austauschen des Wartungskastens öffnen. Der Wartungskasten ist ein Behälter, der beim Reinigen oder Drucken überschüssige Tinte auffängt. |

Zugehörige Informationen

→ "Bedienfeld" auf Seite 14

Bedienfeld

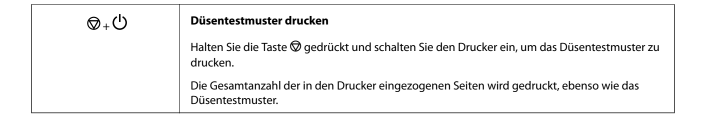
Tasten und Funktionen



| 0 | Dient zum Ein- bzw. Ausschalten des Druckers. Ziehen Sie den Stecker, nachdem Sie überprüft haben, ob die Betriebsanzeige aus ist. |
|---|--|
| 2 | Druckt einen Netzwerkverbindungsbericht, mit dem Sie die Ursache jeglicher Probleme bei der Nutzung des Druckers in einem Netzwerk bestimmen können. Wenn Sie detailliertere Netzwerkeinstellungen und Informationen zum Verbindungsstatus benötigen, halten Sie diese Taste mindestens fünf Sekunden lang gedrückt, um ein Netzwerkstatusblatt zu drucken. |
| 3 | Wenn ein Netzwerkfehler auftritt, kann der Fehler durch Drücken dieser Taste gelöscht werden. Halten Sie diese Taste länger als fünf Sekunden gedrückt, um per WPS-Taste ein automatisches Wi-Fi-Setup durchzuführen. |
| 4 | Stoppt den aktuellen Vorgang. Löscht Fehler zu fehlendem Papier und zu Papierverstopfungen. Halten Sie diese Taste fünf Sekunden lang gedrückt, bis die Taste $^{\circlearrowleft}$ blinkt, um eine Druckkopfreinigung durchzuführen. |

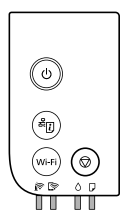
Funktionen mit Tastenkombinationen

| + Wi-Fi | Wi-Fi Direct-Setup (Simple AP) Halten Sie die Tasten Wi-Fi und gleichzeitig gedrückt, um das Wi-Fi Direct-Setup (Simple AP) zu starten. |
|------------|--|
| Wi-Fi + ♥ | PIN-Code-Setup (WPS) Halten Sie die Tasten Wi-Fi und ♥ gleichzeitig gedrückt, um den PIN-Code-Setup (WPS) zu starten. |
| ₹ . | Halten Sie die Taste gedrückt und schalten Sie den Drucker ein, um die Standard-Netzwerkeinstellungen wiederherzustellen. Wenn die Netzwerkeinstellungen wiederhergestellt werden, schaltet sich der Drucker ein und die Netzwerkstatusleuchten blinken abwechselnd. |
| Wi-Fi + C | Verhindert, dass Änderungen an den Einstellungen von Epson Connect und Google Connect Print erfolgen. |



Leuchten und Druckerstatus

Leuchten am Bedienfeld zeigen den Druckerstatus an.



Normaler Status



| Hell | Status |
|------|--|
| | Der Drucker ist mit einem Drahtlosnetzwerk (Wi-Fi) verbunden. |
| | Zeigt an, dass der Drucker mit einem Netzwerk im Wi-Fi Direct-Modus (Simple AP) verbunden ist. |

Fehlerstatus

Wenn ein Fehler auftritt, leuchtet oder blinkt eine Fehleranzeige. Fehlerdetails werden im Computer-Bildschirm angezeigt.





| Hell | Status | Lösungen | |
|------|--|---|--|
| | Ein Wi-Fi-Verbindungsfehler ist aufgetreten. | Drücken Sie die Taste Wi-Fi, um den Fehler zu löschen und versuchen Sie es erneut. | |

| Hell | Status | Lösungen | |
|---|--|---|--|
| ٥١ | Die erste Tintenbefüllung ist ggf. nicht abgeschlossen. | Zum Abschließen der ersten Tintenbefüllung, siehe Hier starten. Bei einem niedrigen Tintenstand ist die erste Tintenbefüllung ggf. nicht abgeschlossen. | |
| | Es ist Zeit, den Tintenstand zurückzusetzen. | Füllen Sie den Tintenbehälter bis zur oberen Linie auf und setzen Sie dann den Tintenstand zurück. | |
| | Es ist nicht genügend Tinte übrig, um eine Reinigung durchzuführen. | Füllen Sie den Tintenbehälter bis zur oberen Linie auf und setzen Sie dann vor der Reinigung den Tintenstand zurück. | |
| ٥Ϊ | Es ist bald Zeit, den Tintenstand zurückzusetzen. | Sie können drucken, bis es Zeit ist, den Tintenstand zurückzusetzen. Bereiten Sie eine neue Tintenflasche vor. | |
| | Die Nutzungsdauer des Wartungskastens ist bald abgelaufen. | Wenn auf dem Computer die Meldung angezeigt wird, dass Sie mit dem Drucken fortfahren können, drücken Sie die Taste , um den Druckvorgang fortzusetzen. Die Leuchten hören zunächst auf zu blinken, sie blinken jedoch in regelmäßigen Abständen erneut, bis der Wartungskasten ersetzt worden ist. | |
| Kein Papier eingelegt oder es wurden mehrere Blätter gleichzeitig eingezogen. | | Legen Sie Papier ein und drücken Sie die Taste ♥. | |
| | Das eingelegte Papierformat entspricht nicht der Druckeinstellung. | Legen Sie das richtige Papierformat ein. | |
| | Es liegt ein Problem mit dem Druckertreiber vor. | Drücken Sie die Taste ♥, um den Druckauftrag abzubrechen. | |
| ₽Ï | Langsam blinkend (im Abstand von 1,25 Sekunden) Ein Papierstau ist aufgetreten. | Entfernen Sie das Papier und drücken Sie die Taste 🕏. | |
| | Schnell blinkend (im Abstand von 0,5 Sekunden) Papier bleibt im Drucker. | Legen Sie Papier im Format A4 in den hinteren Papiereinzug ein und drücken Sie dann die Taste 🕏, um das Papier im Inneren zu entfernen. Legen Sie Papier im Hochformat ein. | |
| 6 P | Der Drucker wurde nicht korrekt ausgeschaltet.* Weil der Drucker während des Betriebs ausgeschaltet wurde, wurden die Düsen möglicherweise ausgetrocknet oder verstopft. * Der Drucker wurde mit einer Steckdosenleiste oder einem Trennschalter ausgeschaltet, der Stecker wurde aus der Steckdose gezogen oder ein Stromausfall ist aufgetreten. | □ Nach dem Löschen des Fehlers durch Drücken auf □ empfehlen wir, einen Düsentest durchzuführen. Brechen Sie ausstehende Druckaufträge ab. □ Drücken Sie die Taste , um den Drucker auszuschalten. | |

| Hell | Status | Lösungen | | |
|-------|--|--|--|--|
| OÏ DÏ | Gleichzeitig blinkend Die Druckerabdeckung ist geöffnet. | Schließen Sie die Druckerabdeckung, bis Sie einen Klick hören. | | |
| | Gleichzeitig blinkend Der Ausgabeumschalthebel ist abgesenkt. | Heben Sie den Ausgabeumschalthebel an. | | |
| | Gleichzeitig blinkend Der Ausgabeumschalthebel ist angehoben. | Öffnen Sie die Papierkassettenabdeckung und senken Sie dann den Ausgabeumschalthebel ab. | | |
| OÏ DÏ | Abwechselnd blinkend Die Nutzungsdauer des Wartungskastens ist abgelaufen. | Der Wartungskasten muss ersetzt werden. | | |
| | Abwechselnd blinkend Der Wartungskasten wird nicht erkannt. | Sie können keinen Wartungskasten einsetzen, der bereits in einem anderen Drucker verwendet wurde. Setzen Sie einen neuen Wartungskasten ein. | | |
| | Abwechselnd blinkend Der Wartungskasten ist nicht eingesetzt. | Setzen Sie den Wartungskasten erneut ein. | | |
| | Abwechselnd blinkend Im Wartungskasten ist nicht genügend Platz frei, um eine Reinigung durchzuführen. | Ersetzen Sie den Wartungskasten vor dem Reinigungsvorgang. Möglicherweise können Sie weiterhin drucken, obwohl Sie keine Reinigung durchführen können. | | |
| | Der Drucker wurde im Wiederherstellungsmodus gestartet, da die | Gehen Sie folgendermaßen vor, um die Firmware erneut zu aktualisieren. | | |
| | Aktualisierung der Firmware fehlgeschlagen ist. | Verbinden Sie Computer und Drucker mit einem USB-Kabel. (Im Wiederherstellungsmodus können Sie die Firmware nicht über eine Netzwerkverbindung aktualisieren.) | | |
| | | Rufen Sie Ihre regionale Epson-Website auf, um weitere Anweisungen zu erhalten. | | |
| | Es ist ein Druckerfehler aufgetreten. | Öffnen Sie die Druckerabdeckung und entfernen Sie sämtliches Papier im Inneren des Druckers. Schalten Sie das Gerät aus und wieder ein. | | |
| | | Falls der Fehler auch nach dem Aus- und Wiedereinschalten weiterhin auftritt, wenden Sie sich an den Epson-Kundendienst. | | |

Zugehörige Informationen

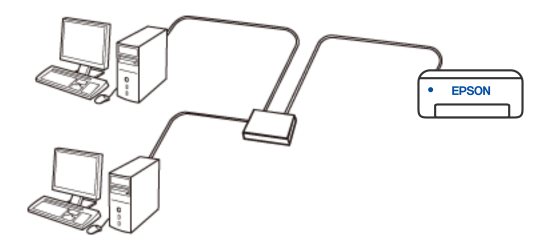
- → "Entfernen von gestautem Papier" auf Seite 104
- → "Kontaktaufnahme mit dem Epson-Support" auf Seite 136
- → "Installieren der neuesten Anwendungen" auf Seite 96

Möglichkeiten zur Netzwerkverbindung

Folgende Verbindungsmöglichkeiten stehen zur Verfügung.

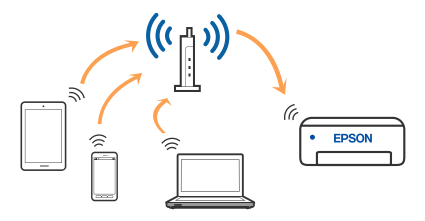
Ethernetverbindung

Verbinden Sie den Drucker über ein Ethernetkabel mit einem Hub.



Wi-Fi-Verbindung

Verbinden Sie Drucker und Computer oder Smartgerät mit dem Drahtlos-Router. Dies ist die typische Verbindungsmethode für Heim- oder Büronetzwerke, in denen Computer über Wi-Fi und den Drahtlos-Router verbunden sind.

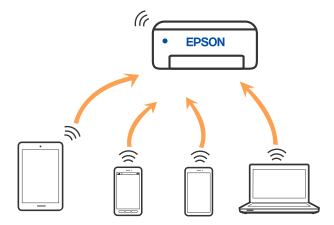


Zugehörige Informationen

- → "Verbinden mit einem Computer" auf Seite 19
- → "Verbinden mit einem Smart-Gerät" auf Seite 20
- → "Konfigurieren von WLAN-Einstellungen am Drucker" auf Seite 20

Wi-Fi Direct (Simple AP)-Verbindung

Verwenden Sie diese Methode, wenn Sie zu Hause oder im Büro kein Wi-Fi einsetzen, oder wenn Sie den Drucker direkt mit dem Computer ode Smart-Gerät verbinden möchten. In diesem Modus agiert der Drucker als Drahtlos-Router und Sie können die Geräte mit dem Drucker verbinden, ohne einen Standard-Drahtlos-Router einsetzen zu müssen. Jedoch können Smartgeräte, die direkt mit dem Drucker verbunden sind, nicht über den Drucker miteinander kommunizieren.



Der Drucker kann gleichzeitig über Wi-Fi oder Ethernet und Wi-Fi Direct (Simple AP) verbunden werden. Wenn Sie jedoch in Wi-Fi Direct (Simple AP) eine Netzwerkverbindung starten, wenn der Drucker über Wi-Fi verbunden ist, wird die Wi-Fi-Verbindung vorübergehend getrennt.

Zugehörige Informationen

→ "Vornahme von Wi-Fi Direct (Einfacher AP)-Verbindungseinstellungen" auf Seite 23

Verbinden mit einem Computer

Wir empfehlen, für das Verbinden des Druckers mit dem Computer das Installationsprogramm zu verwenden. Sie können das Installationsprogramm mit einer der folgenden Methoden ausführen.

☐ Einrichtung über die Website

Rufen Sie die folgende Webseite auf und geben Sie dann den Produktnamen ein. Rufen Sie **Setup** auf, und beginnen Sie dann die Einrichtung.

http://epson.sn

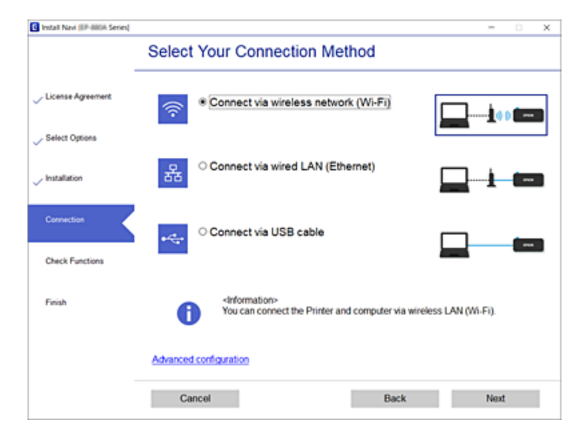
☐ Einrichtung mithilfe der Software-Disc (nur für Modelle, die mit einer Software-Disc geliefert werden, und für Benutzer, deren Windows-Computer mit Disc-Laufwerken ausgestattet sind.)

Legen Sie die Software-Disc in den Computer ein und folgen Sie der Anleitung auf dem Bildschirm.

Auswählen der Verbindungsmethode

Folgen Sie den Bildschirmanweisungen, bis der folgende Bildschirm angezeigt wird, und wählen Sie dann eine Verbindungsmethode für die Verbindung zwischen Drucker und Computer aus.

Wählen Sie den Verbindungstyp aus und klicken Sie auf Weiter.



Folgen Sie der Bildschirmanleitung.

Verbinden mit einem Smart-Gerät

Sie können den Drucker über ein Smart-Gerät verwenden, wenn Sie den Drucker mit dem gleichen Wi-Fi-Netzwerk (SSID) wie das Smart-Gerät verbinden. Um den Drucker über ein Smart-Gerät zu verwenden, nehmen Sie die Einrichtung über folgende Webseite vor. Greifen Sie über das Smart-Gerät, mit dem Sie den Drucker verwenden möchten, auf die Webseite zu.

http://epson.sn > Setup

Hinweis:

Wenn Sie einen Computer und ein Smart-Gerät zur gleichen Zeit mit dem Drucker verbinden möchten, empfehlen wir, zuerst die Verbindung zum Computer über das Installationsprogramm herzustellen.

Konfigurieren von WLAN-Einstellungen am Drucker

Die Netzwerkeinstellungen lassen sich vom Bedienfeld des Druckers aus auf verschiedene Weise konfigurieren. Wählen Sie die Verbindungsmethode aus, die Ihrer Umgebung und den Nutzungsbedingungen am besten entspricht.

Falls der Wireless-Router WPS unterstützt, können Sie die Einstellungen per Tastendruck-Setup vornehmen.

Nachdem Sie den Drucker an das Netzwerk angeschlossen haben, verbinden Sie sich vom gewünschten Gerät aus (Computer, Smart-Gerät, Tablet usw.) mit dem Drucker.

Zugehörige Informationen

- → "Vornehmen von Wi-Fi-Einstellungen per Tastendruck-Setup" auf Seite 21
- → "Vornehmen von Wi-Fi-Einstellungen per PIN-Code-Setup (WPS)" auf Seite 22
- → "Vornahme von Wi-Fi Direct (Einfacher AP)-Verbindungseinstellungen" auf Seite 23

Vornehmen von Wi-Fi-Einstellungen per Tastendruck-Setup

Ein Wi-Fi-Netzwerk kann durch Drücken einer Taste am Wireless-Router automatisch eingerichtet werden. Wenn die folgenden Bedingungen erfüllt sind, können Sie diese Setupmethode verwenden.

- ☐ Der Wireless-Router ist mit WPS (Wi-Fi Protected Setup) kompatibel.
- ☐ Die aktuelle Wi-Fi-Verbindung wurde durch Drücken einer Taste am Wireless-Router hergestellt.

Wenn der Drucker über ein Ethernet-Netzwerk verbunden ist, trennen Sie das Ethernet-Kabel und nehmen Sie dann die Wi-Fi-Einstellungen vor.

1. Halten Sie die Taste [WPS] am Wireless-Router gedrückt, bis die Sicherheitslampe blinkt.



Falls Sie nicht wissen, wo sich die Taste [WPS] befindet, oder falls am Wireless-Router keine Tasten vorhanden sind, finden Sie ausführliche Informationen in der mit dem Wireless-Router gelieferten Dokumentation.

2. Halten Sie die Taste Wi-Fi auf dem Drucker mindestens fünf Sekunden lang gedrückt, bis die Lampe die Lampe abwechselnd blinken.

Die Verbindungseinstellung beginnt. Wenn eine Verbindung aufgebaut wurde, leuchtet die Lampe 🚾 auf.



Hinweis:

Der Drucker befindet sich in einem Verbindungsfehler-Status, wenn die Lampe ind die Lampe gleichzeitig blinken. Nach dem Löschen des Druckerfehlers durch Drücken der Taste Wi-Fi auf dem Drucker sollten Sie den Wireless-Router neu starten, ihn näher am Drucker positionieren und es erneut versuchen. Wenn weiterhin keine Verbindung möglich ist, drucken Sie einen Netzwerkverbindungsbericht und überprüfen Sie die Lösung.



Vornehmen von Wi-Fi-Einstellungen per PIN-Code-Setup (WPS)

Mit einem auf dem Netzwerkstatusblatt gedruckten PIN-Code können Sie die Verbindung zu einem Wireless-Router herstellen. Sie können diese Setupmethode verwenden, wenn der Wireless-Router WPS-fähig (Wi-Fi Protected Setup) ist. Geben Sie über einen Computer einen PIN-Code in den Wireless-Router ein.

Wenn der Drucker über ein Ethernet-Netzwerk verbunden ist, trennen Sie das Ethernet-Kabel und nehmen Sie dann die Wi-Fi-Einstellungen vor.

- 1. Legen Sie Papier ein.
- 2. Halten Sie die Taste auf dem Drucker mindestens fünf Sekunden lang gedrückt, bis die Netzanzeige blinkt.

Das Netzwerkstatusblatt wird gedruckt.

Hinweis:

Wenn Sie die Taste innerhalb von fünf Sekunden loslassen, bevor die Netzanzeige blinkt, wird ein Netzwerkverbindungsbericht gedruckt. Beachten Sie, dass PIN-Code-Informationen nicht auf diesem Bericht gedruckt werden.

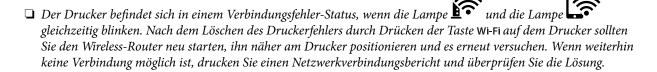
- 3. Halten Sie die Taste Wi-Fi gedrückt und drücken Sie die Taste ♥, bis die Lampe und die Lampe abwechselnd blinken.
- 4. Geben Sie über den Computer innerhalb von zwei Minuten den in der Spalte [WPS-PIN Code] des Netzwerkstatusblatts gedruckten PIN-Code (eine 8-stellige Zahl) in den Wireless-Router ein.

Wenn eine Verbindung aufgebaut wurde, leuchtet die Lampe auf.



Hinweis:

☐ Ausführliche Informationen zur Eingabe eines PIN-Codes finden Sie in der mit dem Wireless-Router gelieferten Dokumentation.





Vornahme von Wi-Fi Direct (Einfacher AP)-Verbindungseinstellungen

Diese Methode ermöglicht die direkte Druckerverbindung mit Geräten ohne Wireless-Router. Der Drucker agiert als Wireless-Router.

1. Halten Sie die Taste Wi-Fi gedrückt und drücken Sie die Taste die Taste und die Lampe abwechselnd blinken.

Warten Sie, bis der Prozess abgeschlossen ist.

Wenn eine Verbindung aufgebaut wurde, leuchtet die Lampe auf.



Hinweis:

Wenn Sie Wi-Fi Direct einmal aktivieren, verbleibt es aktiviert, bis Sie die standardmäßigen Netzwerkeinstellungen wiederherstellen.

- 2. Legen Sie Papier ein.
- 3. Halten Sie die Taste auf dem Drucker mindestens fünf Sekunden lang gedrückt, bis die Netzleuchte blinkt.

Das Netzwerkstatusblatt wird gedruckt. Sie können SSID und Kennwort für Wi-Fi Direct (Einfacher AP) auf diesem Blatt überprüfen.

Hinweis:

Wenn Sie die Taste innerhalb von fünf Sekunden loslassen, bevor die Netzanzeige blinkt, wird ein Netzwerkverbindungsbericht gedruckt. Beachten Sie, dass die SSID und das Kennwort für Wi-Fi Direct (Einfacher AP) nicht auf diesem Bericht gedruckt wurden.

4. Auf dem Computer-Netzwerkverbindungsbildschirm oder dem Wi-Fi-Bildschirm des Smart-Geräts wählen Sie die gleiche SSID wie auf dem Netzwerkstatusblatt, um sich zu verbinden.

| <pre> Wi-Fi Direct> Wi-Fi Direct Mode Communication Mode Operation Mode Communication Speed </pre> | On Simple AP IEEE802.11g/n |
|---|--|
| SSID Password | DIRECT- |
| Channel Security Level Link Status Connected Devices Client MAC List | 11 WPA2-PSK(AES) Unknown 0(Max Ⅲ) None |

5. Geben Sie das auf dem Netzwerkstatusblatt gedruckte Kennwort am Computer oder Smart-Gerät ein. Sie können den Status von Wi-Fi Direct auf dem Netzwerkstatusblatt überprüfen.

Hinweis:

Wenn Sie sich über Wi-Fi Direct mit einem Smart-Gerät verbinden (für Android)

Wenn Sie ein Android-Gerät verwenden und sich mit Wi-Fi Direct verbinden, blinken die Lampen in und Sich mit Wi-Fi Direct verbinden, blinken die Lampen in und

Drücken Sie Wi-Fi, um die Verbindungsanforderung zu gestatten.

Drücken Sie \mathfrak{D} , wenn Sie die Verbindungsanforderung ablehnen möchten.

Siehe Tipps auf folgender Webseite für weitere Details.

http://epson.sn > Support

Überprüfen des Netzwerkverbindungsstatus

Der Netzwerkverbindungsstatus kann auf folgende Weise überprüft werden.

Prüfen des Netzwerkstatus anhand der Netzwerkanzeige

Sie können den Zustand der Netzwerkverbindung anhand der Netzwerk-Anzeigeleuchte am Bedienfeld des Druckers ablesen.

Zugehörige Informationen

→ "Leuchten und Druckerstatus" auf Seite 15

Drucken eines Netzwerkverbindungsberichts

Sie können einen Netzwerkverbindungsbericht drucken, um den Status zwischen dem Drucker und dem Drahtlos-Router zu prüfen.

- 1. Legen Sie Papier ein.
- 2. Drücken Sie die Taste

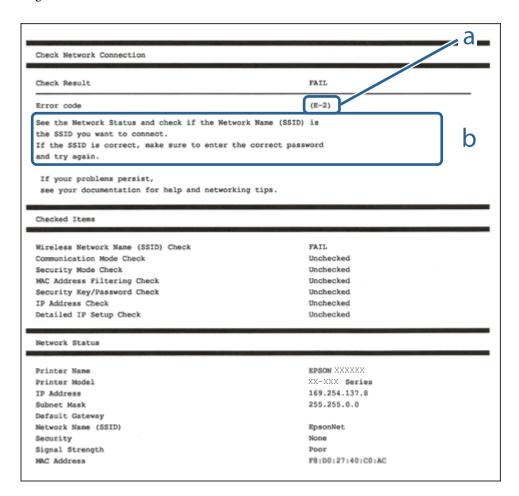
 Der Netzwerkverbindungsbericht wird gedruckt.

Zugehörige Informationen

→ "Meldungen und Abhilfemaßnahmen im Netzwerkverbindungsbericht" auf Seite 25

Meldungen und Abhilfemaßnahmen im Netzwerkverbindungsbericht

Überprüfen Sie die Meldungen und Fehlercodes im Netzwerkverbindungsbericht und führen Sie dann die folgenden Abhilfemaßnahmen durch.



- a. Fehlercode
- b. Meldungen zur Netzwerkumgebung

Zugehörige Informationen

- → "E-1" auf Seite 26
- → "E-2, E-3, E-7" auf Seite 26
- → "E-5" auf Seite 27

- → "E-6" auf Seite 27
 → "E-8" auf Seite 28
 → "E-9" auf Seite 28
 → "E-10" auf Seite 28
 → "E-11" auf Seite 29
- → "E-12" auf Seite 29
- → "E-13" auf Seite 30
- → "Meldung zur Netzwerkumgebung" auf Seite 30

E-1

Abhilfemaßnahmen:

| Vergewissern Sie sich, dass das Ethernet-Kabel sicher an Ihren Drucker und Ihren Hub oder ein anderes Netzwerkgerät angeschlossen ist. |
|--|
| Vergewissern Sie sich, dass Ihr Hub oder anderes Netzwerkgerät eingeschaltet ist. |
| Wenn Sie den Drucker per WLAN verbinden möchten, nehmen Sie WLAN-Einstellungen für den Drucker erneut vor, da er deaktiviert ist. |

E-2, E-3, E-7

| Αl | ohilfemaßnahmen: |
|----|---|
| | Vergewissern Sie sich, dass Ihr Wireless-Router eingeschaltet ist. |
| | Bestätigen Sie, dass Ihr Computer oder Gerät richtig mit dem Wireless-Router verbunden ist. |
| | Schalten Sie den Wireless-Router aus. Warten Sie etwa 10 Sekunden und schalten Sie ihn wieder ein. |
| | Platzieren Sie den Drucker näher an Ihrem Wireless-Router und entfernen Sie etwaige Hindernisse zwischen den Geräten. |
| | Falls Sie die SSID manuell eingegeben haben, überprüfen Sie, ob sie richtig ist. Prüfen Sie die SSID im Abschnitt Netzwerkstatus im Netzwerkverbindungsbericht. |
| | Falls ein Wireless-Router mehrere SSIDs hat, wählen Sie die angezeigte SSID. Wenn die SSID eine nicht konforme Frequenz nutzt, zeigt der Drucker sie nicht an. |
| | Falls Sie über die Drucktasten-Einrichtung eine Netzwerkverbindung herstellen, achten Sie darauf, dass Ihr Wireless-Router WPS unterstützt. Sie können die Drucktasten-Einrichtung nicht nutzen, falls Ihr Wireless-Router WPS nicht unterstützt. |
| | Stellen Sie sicher, dass Ihre SSID nur ASCII-Zeichen nutzt (alphanumerische Zeichen und Symbole). Der Drucker kann eine SSID, die andere Schriftzeichen als ASCII-Zeichen enthält, nicht anzeigen. |
| | Stellen Sie sicher, dass Sie sich an Ihre SSID und Ihr Kennwort erinnern, bevor Sie sich am Wireless-Router anmelden. Falls Sie einen Wireless-Router mit seinen Standardeinstellungen verwenden, befinden sich SSID und Passwort auf einem Aufkleber am Wireless-Router. Falls Sie SSID und Passwort nicht kennen, wenden Sie sich an die Person, die den Wireless-Router eingerichtet hat, oder werfen Sie einen Blick in die mit dem Wireless-Router gelieferte Dokumentation. |
| | Wenn Sie eine Verbindung zu einer SSID herstellen möchten, die von einem Tethering nutzenden Smart-Gerätes generiert wurde, prüfen Sie die SSID und das Kennwort in der mit dem Smart-Gerät gelieferten Dokumentation. |

| | Wenn Ihre Wi-Fi-Verbindung plötzlich unterbrochen wird, überprüfen Sie, ob eine der nachstehenden Bedingungen zutrifft. Falls eine dieser Bedingungen zutrifft, legen Sie die Netzwerkeinstellungen erneut fest, indem Sie die Software von der folgenden Website herunterladen und ausführen. |
|----------|--|
| | http://epson.sn > Setup |
| | ☐ Es wurde ein weiteres Smart-Gerät mittels Push Button Setup zum Netzwerk hinzugefügt. |
| | ☐ Das Wi-Fi-Netzwerk wurde mit einer anderen Methode als Push Button Setup eingerichtet. |
| Ζι | ugehörige Informationen |
| → | "Verbinden mit einem Computer" auf Seite 19 |
| → | "Konfigurieren von WLAN-Einstellungen am Drucker" auf Seite 20 |
| E | -5 |
| Αl | ohilfemaßnahmen: |
| Ist | ergewissern Sie sich, dass der Sicherheitstyp des Wireless-Routers einer der folgenden Einstellungen entspricht. dies nicht der Fall, ändern Sie den Sicherheitstyp des Wireless-Routers und führen Sie dann eine Rücksetzung er Netzwerkeinstellungen des Druckers durch. |
| | WEP-64 Bit (40 Bit) |
| | WEP-128 Bit (104 Bit) |
| | WPA PSK (TKIP/AES)* |
| | WPA2 PSK (TKIP/AES)* |
| | WPA (TKIP/AES) |
| | WPA2 (TKIP/AES) |
| * | WPA PSK ist auch als WPA Personal bekannt. WPA2 PSK ist auch als WPA2 Personal bekannt. |
| E | -6 |
| Αl | philfemaßnahmen: |
| | Vergewissern Sie sich, dass die MAC-Adressfilterung deaktiviert ist. Falls sie aktiviert ist, registrieren Sie die MAC-Adresse des Druckers, damit sie nicht herausgefiltert wird. Einzelheiten finden Sie in den Dokumenten, die mit dem Wireless-Router geliefert wurden. Sie können die MAC-Adresse des Druckers im Abschnitt Netzwerkstatus im Netzwerkverbindungsbericht prüfen. |
| | Falls Ihr Wireless-Router eine gemeinsame Authentifizierung mit WEP-Sicherheit nutzt, stellen Sie sicher, dass Authentifizierungsschlüssel und Index richtig sind. |
| | Falls die Anzahl der mit dem Wireless-Router verbindbaren Geräte geringer ist als die Anzahl der Netzwerkgeräte, die Sie verbinden möchten, erhöhen Sie die Anzahl verbindbarer Geräte über die Einstellungen am Wireless-Router. Einzelheiten zur Konfiguration finden Sie in den Dokumenten, die mit dem Wireless-Router geliefert wurden. |
| | |

Zugehörige Informationen

→ "Netzwerkstatusblatt drucken" auf Seite 31

E-8

| Abhilfema | ßnahmen: |
|------------------|----------|
|------------------|----------|

☐ Aktivieren Sie DHCP am Wireless-Router, wenn "IP-Adresseinstellung beziehen" am Drucker auf **Auto** gesetzt ist.

☐ Wenn "IP-Adresseinstellung beziehen" am Drucker auf Manuell eingestellt ist, ist die IP-Adresse, die Sie manuell eingestellt haben, außerhalb des Bereichs (z. B.: 0.0.0.0). Stellen Sie eine gültige IP-Adresse über das Bedienfeld des Druckers oder Web Config ein.

Zugehörige Informationen

→ "Netzwerkstatusblatt drucken" auf Seite 31

E-9

Abhilfemaßnahmen:

Überprüfen Sie Folgendes.

☐ Die Geräte sind eingeschaltet.

☐ Sie können über die Geräte, die Sie mit dem Drucker verbinden möchten, auf das Internet und andere Computer oder Netzwerkgeräte in demselben Netzwerk zugreifen.

Schalten Sie den Wireless-Router aus, falls nach Bestätigung der obigen Punkte immer noch keine Verbindung zu Ihren Drucker- und Netzwerkgeräten hergestellt wird. Warten Sie etwa 10 Sekunden und schalten Sie ihn wieder ein. Legen Sie die Netzwerkeinstellungen dann erneut fest, indem Sie das Installationsprogramm von der folgenden Website herunterladen und ausführen.

http://epson.sn > **Setup**

Zugehörige Informationen

→ "Verbinden mit einem Computer" auf Seite 19

E-10

Abhilfemaßnahmen:

Überprüfen Sie Folgendes.

 $\hfill \square$ Andere Geräte im Netzwerk sind eingeschaltet.

☐ Die Netzwerk-Adressen (IP-Adresse, Subnet-Maske und Standard-Gateway) sind korrekt, wenn Sie "IP-Adresse beziehen" am Drucker auf Manuell eingestellt haben.

Falls diese Einstellungen falsch sind, stellen Sie die Netzwerk-Adresse erneut ein. Sie können die IP-Adresse, Subnet-Maske und das Standard-Gateway im Abschnitt **Netzwerkstatus** im Netzwerkverbindungsbericht prüfen.

Wenn DHCP aktiviert ist, stellen Sie "IP-Adresse beziehen" am Drucker auf **Auto** um. Wenn Sie die IP-Adresse manuell festlegen möchten, prüfen Sie die IP-Adresse des Routers im Abschnitt **Netzwerkstatus** des Netzwerkverbindungsberichts und wählen Sie Manuell am Netzwerkeinstellungsbildschirm. Stellen Sie die Subnet-Maske auf [255.255.255.0] ein.

Schalten Sie den Wireless-Router aus, falls immer noch keine Verbindung zu Ihren Drucker- und Netzwerkgeräten hergestellt wird. Warten Sie etwa 10 Sekunden und schalten Sie ihn wieder ein.

Zugehörige Informationen

→ "Netzwerkstatusblatt drucken" auf Seite 31

E-11

Abhilfemaßnahmen:

Überprüfen Sie Folgendes.

- ☐ Die Standard-Gateway-Adresse ist korrekt, wenn Sie Manuell für die TCP/IP-Einstellung des Druckers wählen.
- ☐ Das Gerät, das als Standard-Gateway eingestellt wurde, ist eingeschaltet.

Stellen Sie die korrekte Standard-Gateway-Adresse ein. Sie können die Standard-Gateway-Adresse des Druckers im Abschnitt **Netzwerkstatus** im Netzwerkverbindungsbericht prüfen.

Zugehörige Informationen

→ "Netzwerkstatusblatt drucken" auf Seite 31

E-12

Abhilfemaßnahmen:

Überprüfen Sie Folgendes.

| | Andere | Geräte im | Netzwerk | sind | eingescha | altet. |
|--|--------|-----------|----------|------|-----------|--------|
|--|--------|-----------|----------|------|-----------|--------|

- ☐ Die Netzwerk-Adressen (IP-Adresse, Subnet-Maske und Standard-Gateway) sind korrekt, falls Sie sie manuell eingegeben haben.
- ☐ Die Netzwerk-Adressen für die anderen Geräte (Subnet-Maske und Standard-Gateway) sind gleich.
- ☐ Die IP-Adresse ist nicht in Konflikt mit anderen Geräten.

Versuchen Sie Folgendes, falls nach Bestätigung der obigen Punkte immer noch keine Verbindung zu Ihren Drucker- und Netzwerkgeräten hergestellt wird.

- ☐ Schalten Sie den Wireless-Router aus. Warten Sie etwa 10 Sekunden und schalten Sie ihn wieder ein.
- ☐ Nehmen Sie Netzwerkeinstellungen über das Installationsprogramm erneut vor. Sie können es von der folgenden Website ausführen.

http://epson.sn > Setup

☐ An einem Wireless-Router, der den WEP-Sicherheitstyp verwendet, können Sie mehrere Passwörter registrieren. Falls mehrere Passwörter registriert sind, überprüfen Sie, ob das zuerst registrierte Passwort im Drucker eingestellt ist.

Zugehörige Informationen

- → "Netzwerkstatusblatt drucken" auf Seite 31
- → "Verbinden mit einem Computer" auf Seite 19

E-13

Abhilfemaßnahmen:

| Ü | berprüfen Sie Folgendes. |
|----|--|
| | Die Netzwerkgeräte, wie etwa der Wireless-Router, Hub und Router, sind eingeschaltet. |
| | Die TCP/IP-Einrichtung für die Netzwerkgeräte wurde nicht manuell vorgenommen. (Wenn die TCP/IP-Einrichtung des Druckers automatisch eingestellt wird, während die TCP/IP-Einrichtung für die anderen Netzwerkgeräte manuell durchgeführt wird, kann das Netzwerk des Druckers von dem der anderen Geräte verschieden sein.) |
| Sc | ollte das Problem mithilfe der obigen Abhilfemaßnahmen nicht behoben worden sein, gehen Sie wie folgt vor. |
| | Schalten Sie den Wireless-Router aus. Warten Sie etwa 10 Sekunden und schalten Sie ihn wieder ein. |
| | Führen Sie die Netzwerkeinstellungen mithilfe des Installationsprogramms an dem Computer durch, der sich in demselben Netzwerk wie der Drucker befindet. Sie können es von der folgenden Website ausführen. |
| | http://epson.sn > Setup |
| | An einem Wireless-Router, der den WEP-Sicherheitstyp verwendet, können Sie mehrere Passwörter registrieren. Falls mehrere Passwörter registriert sind, überprüfen Sie, ob das zuerst registrierte Passwort im Drucker eingestellt ist. |

Zugehörige Informationen

- → "Netzwerkstatusblatt drucken" auf Seite 31
- → "Verbinden mit einem Computer" auf Seite 19

Meldung zur Netzwerkumgebung

| Meldung | Abhilfemaßnahme |
|---|---|
| *Für den eingegebenen Netzwerknamen (SSID) sind mehrere passende Netzwerknamen (SSID) gefunden worden. Netzwerknamen (SSID) prüfen. | Die gleiche SSID wurde möglicherweise für mehrere Drahtlos-Router festgelegt. Überprüfen Sie die Einstellungen am Drahtlos-Router und ändern Sie die SSID. |
| Die Wi-Fi-Umgebung muss verbessert werden. Schalten Sie den WLAN-Router aus und wieder ein. Falls sich die Verbindung nicht verbessert, lesen Sie in der Dokumentation des WLAN-Routers nach. | Positionieren Sie den Drucker näher am Drahtlos-Router und entfernen Sie jegliche Hindernisse zwischen ihnen; schalten Sie den Drahtlos-Router anschließend aus. Warten Sie etwa 10 Sekunden und schalten Sie ihn dann wieder ein. Ist die Verbindung weiterhin nicht möglich, sehen Sie in der mit dem Drahtlos-Router gelieferten Dokumentation nach. |
| *Es können keine weiteren Geräte verbunden werden. Trennen Sie eines der verbundenen Geräte, wenn Sie ein weiteres hinzufügen möchten. | Computer und Smart-Geräte, die gleichzeitig angeschlossen werden können, sind vollständig über die Wi-Fi Direct-Verbindung (Simple AP) verbunden. Um einen anderen Computer oder ein anderes Smart-Gerät hinzuzufügen, trennen Sie zuerst eines der verbundenen Geräte oder verbinden Sie es mit dem anderen Netzwerk. |
| | Sie können die Anzahl der Drahtlos-Geräte, die gleichzeitig angeschlossen werden können, und die Anzahl der verbundenen Geräte bestätigen, indem Sie das Netzwerkstatusblatt prüfen. |

Netzwerkstatusblatt drucken

Detaillierte Netzwerkinformationen wie die maximale Anzahl der über Wi-Fi Direct (Einfacher AP) verbindbaren Geräte können Sie durch Ausdrucken überprüfen.

- 1. Legen Sie Papier ein.
- 2. Halten Sie die Taste auf dem Bedienfeld des Druckers mindestens fünf Sekunden lang gedrückt, bis die Netzanzeige blinkt.

Das Netzwerkstatusblatt wird gedruckt.

Hinweis:

Wenn Sie die Taste innerhalb von fünf Sekunden loslassen, bevor die Netzanzeige blinkt, wird ein Netzwerkverbindungsbericht gedruckt.

Ersetzen oder Hinzufügen von neuen Drahtlos-Routern

Ändert sich die SSID, weil ein Drahtlos-Router gewechselt oder hinzugefügt und eine neue Netzwerkumgebung aufgebaut worden ist, setzen Sie die Wi-Fi-Einstellungen zurück.

Zugehörige Informationen

→ "Ändern der Verbindungsmethode zu einem Computer" auf Seite 31

Ändern der Verbindungsmethode zu einem Computer

Neueinrichtung der Verbindungsmethode mithilfe des Installationsprogramms.

☐ Einrichtung über die Website

Rufen Sie die folgende Webseite auf und geben Sie dann den Produktnamen ein. Rufen Sie **Setup** auf, und beginnen Sie dann die Einrichtung.

http://epson.sn

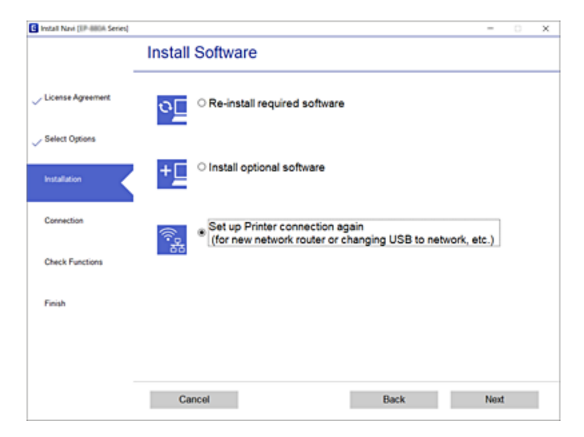
☐ Einrichtung mithilfe der Software-Disc (nur für Modelle, die mit einer Software-Disc geliefert werden, und für Benutzer, deren Windows-Computer mit Disc-Laufwerken ausgestattet sind.)

Legen Sie die Software-Disc in den Computer ein und folgen Sie der Anleitung auf dem Bildschirm.

Auswählen von Ändern der Verbindungsmethode

Folgen Sie der Bildschirmanleitung, bis der folgende Bildschirm angezeigt wird.

Wählen Sie Drucker-Verbindung erneut einrichten (bei neuem Netzwerk-Router oder Wechsel von USB zu Netzwerk usw.) im Bildschirm Software installieren und klicken Sie dann auf Weiter.



Wiederherstellen der Netzwerkeinstellungen im Bedienfeld

Sie können alle Netzwerkeinstellungen auf die Standardeinstellungen zurücksetzen.

- 1. Schalten Sie den Drucker aus.
- 2. Halten Sie die Taste gedrückt und drücken Sie die Taste U, bis die Lampe abwechselnd blinken.

Die Wiederherstellung ist abgeschlossen, wenn die Lampe in und die Lampe erlischen.



Laden von Papier

Verfügbares Papier und Fassungskapazität

Hinweis:

Das angezeigte Papierformat kann abhängig vom Drucker variieren.

Epson-Original papier

Epson empfiehlt die Verwendung von Epson-Originalpapier, um hochwertige Ausdrucke zu gewährleisten.

Hinweis

- ☐ Welches Papier verfügbar ist, hängt vom Standort ab. Die neuesten Informationen zur Verfügbarkeit von Papier in Ihrer Gegend erhalten Sie vom Epson-Support.
- ☐ Beim Drucken auf Epson-Originalpapier mit benutzerdefiniertem Format steht nur die Druckqualitätseinstellung **Standard** oder **Normal** zur Verfügung. Auch wenn einige Drucker die Auswahl einer besseren Druckqualität gestatten, erfolgen die Ausdrucke nur mit der Druckqualität **Standard** oder **Normal**.

Zum Dokumentdruck geeignetes Papier

| Medienname | Format | Fassungskapazität (Blätter) | | 2-seitiges |
|-------------------------------------|--------|-----------------------------|--------------------------|------------|
| | | Papierkassette | Hinterer Papiereinzug | Drucken |
| Epson Bright White Ink Jet Paper | A4 | 200 | 1 | ✓ |

Zum Dokument- under Fotodruck geeignetes Papier



| Medienname | Format | Fassungskapazität (Blätter) | | 2-seitiges |
|--------------------------------------|--------|-----------------------------|--------------------------|------------|
| | | Papierkassette | Hinterer Papiereinzug | Drucken |
| Epson Photo Quality Ink Jet Paper | A4 | 100 | 1 | - |
| Epson Matte Paper- Heavyweight | A4 | 20 | 1 | - |
| Epson Double-Sided Matte Paper | A4 | 1 | 1 | - |

Zugehörige Informationen

→ "Bezeichnungen und Funktionen der Teile" auf Seite 12

Im Handel erhältliches Papier

Normalpapier

| Medienname | Format | Fassungskapazität (Blätter) | | 2-seitiges |
|---------------------------|--|-----------------------------|--------------------------|------------|
| | | Papierkassette | Hinterer Papiereinzug | Drucken |
| Normalpapier | Letter, A4 | 250 | 1 | 1 |
| Kopierpapier | B5, 16K (195×270 mm) | 250 | 1 | 1 |
| Briefkopfpapier*1 | A5, A6, B6 | 250 | 1 | - |
| Hochwertiges Normalpapier | Legal, Indian-Legal, 8,5×13 Zoll | 1 | 1 | - |
| | Benutzerdefiniert (mm) 89×127 bis 215,9×1 200 | 1 | 1 | - |
| | Benutzerdefiniert (mm) 54×86 bis 215,9×1 200 | - | 1 | - |
| | Benutzerdefiniert (mm) 182×257 bis 215,9×297 | 1 | 1 | 1 |

^{*1} Papier, auf das in der Kopfzeile Informationen wie Sender- oder Unternehmensname vorgedruckt wurden. Es muss ein Abstand von mehr als 3 mm an der Papieroberseite vorliegen. 2-Seitiges Drucken steht bei Briefkopfpapier nicht zur Verfügung.

Dickes Papier

| Medienname | Format | Fassungskapazität (Blätter) | | 2-seitiges |
|----------------------|--|-----------------------------|------------------------------|------------|
| | | Papierkassette | Hinterer Papiereinz ug | Drucken |
| Dickes Papier | Letter, A4, B5, A5, A6, Legal | - | 1 | - |
| (91 bis 256 g/m²) | Benutzerdefiniert (mm) 89×127 bis 215,9×1 200 | - | 1 | - |

Umschläge

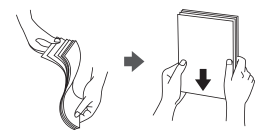
| Medienname | Format | Fassungskapazität (Umschläge) | | 2-seitiges Drucken |
|------------|---|-------------------------------|--------------------------|--------------------|
| | | Papierkassett e | Hinterer Papiereinzug | |
| Umschlag | Umschlag #10, Umschlag DL, Umschlag C6 | 10 | 1 | - |

Zugehörige Informationen

→ "Bezeichnungen und Funktionen der Teile" auf Seite 12

Vorsichtsmaßnahmen bei der Handhabung von Papier

- ☐ Lesen Sie die dem Papier beigefügte Gebrauchsanweisung.
- Um hochwertige Druckerzeugnisse mit Epson-Originalpapier zu erhalten, verwenden Sie das Papier in einer Betriebsumgebung gemäß dem Papier beiliegenden Datenblatt.
- ☐ Vor dem Einlegen sollten Sie den Papierstapel auffächern und die Kanten bündig ausrichten. Fotopapier darf weder aufgefächert noch aufgerollt werden. Andernfalls könnte die bedruckbare Seite beschädigt werden.



☐ Vor dem Einlegen muss gewelltes Papier geglättet werden. Alternativ können Sie das Papier auch vorsichtig anders herum aufrollen. Es könnte zu Papierstaus oder Schmierstellen auf dem Ausdruck kommen, wenn auf gewelltem Papier gedruckt wird.



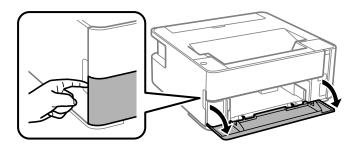
- ☐ Verwenden Sie kein Papier, das gewellt, eingerissen, eingeschnitten, gefaltet, feucht, zu dick, zu dünn oder mit Aufklebern versehen ist. Andernfalls könnte es zu Papierstaus oder Schmierstellen auf dem Ausdruck kommen.
- ☐ Stellen Sie sicher, dass Sie Schmalbahnpapier verwenden. Wenn Sie sich nicht sicher sind, welche Papiersorte Sie verwenden, überprüfen Sie die Verpackung des Papiers oder wenden Sie sich an den Hersteller, um weitere Informationen zu dem Papier zu erhalten.

Zugehörige Informationen

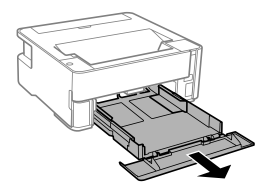
→ "Druckerspezifikationen" auf Seite 127

Einlegen des Papiers in die Papierkassette

1. Öffnen Sie die Papierkassettenabdeckung, bis Sie einen Klick hören.



2. Prüfen Sie, dass der Drucker nicht in Betrieb ist, und ziehen Sie dann die Papierkassette heraus.

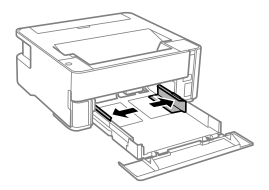




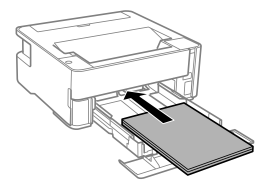
Wichtig:

Die Papierkassette kann nicht entfernt werden.

3. Schieben Sie die Papierführungsschienen bis zur maximalen Position.



4. Legen Sie das Papier mit der bedruckbaren Seite nach unten ein, bis es an den hinteren Teil der Papierkassette anstößt.

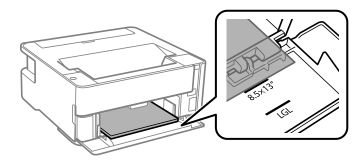


Wichtig:

Legen Sie nicht mehr Blätter ein, als die für das Papier angegebene Höchstzahl.

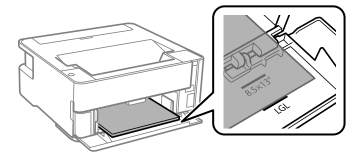
□ 8,5×13 Zoll

Papier anhand der Linie einlegen.

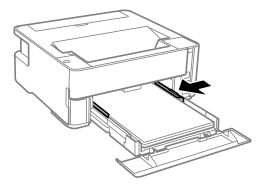


☐ Legal

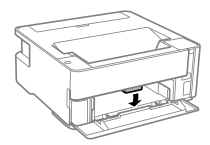
Papier anhand der Linie einlegen.



5. Schieben Sie die Kantenführungen an die Papierkanten heran.



- 6. Schieben Sie die Papierkassette vorsichtig ein.
- 7. Schließen Sie die Papierkassettenabdeckung beim Einlegen von Papier kürzer als A4.
- 8. Wenn Sie Visitenkartenpapier einlegen, bewegen Sie den Ausgabeschalthebel in die Position zur Ausgabe von Papier nach vorne.



Hinweis:

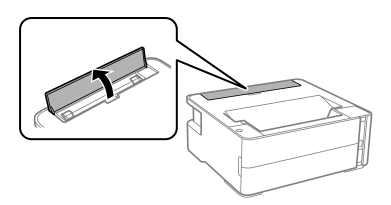
- ☐ Wir empfehlen ebenfalls, auch Umschläge nach vorne auswerfen zu lassen.
- ☐ Wählen Sie bei Briefkopfpapier **Letterhead** als Papiertyp.
- ☐ Wenn Sie auf Briefkopfpapier drucken, das kleiner ist als die Einstellung im Druckertreiber, kann der Drucker über die Ränder des Papiers hinaus drucken, was zu Tintenverschmierungen auf Ausdrucken und überschüssiger Tinte im Inneren des Druckers führen kann. Stellen Sie sicher, dass Sie die richtige Papierformateinstellung wählen.
- 2-Seitiges Drucken steht bei Briefkopfpapier nicht zur Verfügung. Auch kann die Druckgeschwindigkeit langsamer sein.

Zugehörige Informationen

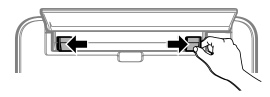
- → "Vorsichtsmaßnahmen bei der Handhabung von Papier" auf Seite 35
- → "Verfügbares Papier und Fassungskapazität" auf Seite 33
- → "Papiersortenliste" auf Seite 41
- → "Laden von Umschlägen und Vorsichtsmaßnahmen" auf Seite 41

Einlegen des Papiers in die Hinterer Papiereinzug

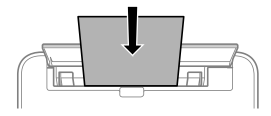
1. Öffnen Sie den Zufuhrschutz.



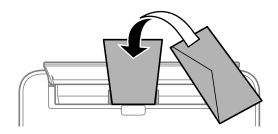
2. Schieben Sie die Kantenführungen nach außen.



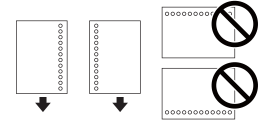
3. Legen Sie ein einzelnes Blatt Papier in die Mitte des hinterer Papiereinzug, wobei die bedruckbare Seite nach oben zeigen sollte.



☐ Umschläge

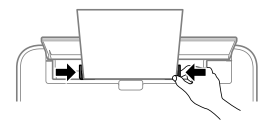


☐ Gelochtes Papier

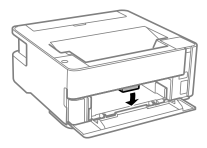


Hinweis:

- ☐ Legen Sie ein einzelnes Blatt ohne Lochung darüber und darunter ein.
- ☐ Stellen Sie die Druckposition der Datei so ein, dass nicht über die Lochung gedruckt wird.
- 4. Schieben Sie die Kantenführungen an die Papierkanten heran.



5. Wenn Sie dickes Papier oder Visitenkartenpapier einlegen, bewegen Sie den Ausgabeumschalthebel in die Position zur Ausgabe von Papier nach vorne.



Hinweis:

Wir empfehlen ebenfalls, auch Umschläge nach vorne auswerfen zu lassen.

Hinweis

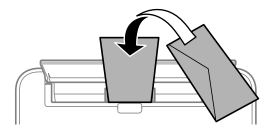
- ☐ Wählen Sie bei Briefkopfpapier **Letterhead** als Papiertyp.
- ☐ Wenn Sie auf Briefkopfpapier drucken, das kleiner ist als die Einstellung im Druckertreiber, kann der Drucker über die Ränder des Papiers hinaus drucken, was zu Tintenverschmierungen auf Ausdrucken und überschüssiger Tinte im Inneren des Druckers führen kann. Stellen Sie sicher, dass Sie die richtige Papierformateinstellung wählen.
- ☐ 2-Seitiges Drucken steht bei Briefkopfpapier nicht zur Verfügung. Auch kann die Druckgeschwindigkeit langsamer sein.

Zugehörige Informationen

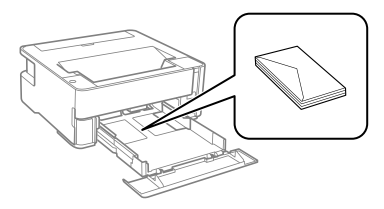
- → "Vorsichtsmaßnahmen bei der Handhabung von Papier" auf Seite 35
- → "Verfügbares Papier und Fassungskapazität" auf Seite 33
- → "Laden von Umschlägen und Vorsichtsmaßnahmen" auf Seite 41

Laden von Umschlägen und Vorsichtsmaßnahmen

Legen Sie Umschläge mit der kurzen Kante zuerst und mit der Umschlagklappe nach unten in der Mitte des hinterer Papiereinzug ein. Schieben Sie die Papierführungsschienen dann an die Umschlagkanten heran.



Legen Sie Umschläge mit der Umschlagklappe nach oben in die Papierkassette ein. Schieben Sie die Papierführungsschienen dann an die Umschlagkanten heran.



☐ Vor dem Einlegen sollten Sie den Umschlagstapel auffächern und die Kanten bündig ausrichten.Sind die gestapelten Umschläge durch Luft aufgebläht, drücken Sie auf den Stapel, um den Stapel vor dem Einlegen zu plätten.



- ☐ Verwenden Sie keine Umschläge, die Wellen oder Falten aufweisen. Andernfalls könnte es zu Papierstaus oder Schmierstellen auf dem Ausdruck kommen.
- ☐ Verwenden Sie keine Umschläge mit Fenstern oder mit selbstklebender Oberfläche auf der Umschlagklappe.
- ☐ Verwenden Sie möglichst keine zu dünnen Umschläge, da sie sich beim Drucken kräuseln können.

Zugehörige Informationen

- → "Verfügbares Papier und Fassungskapazität" auf Seite 33
- → "Einlegen des Papiers in die Papierkassette" auf Seite 36

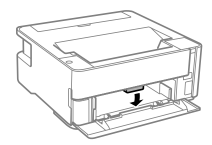
Papiersortenliste

Wählen Sie für ein optimales Druckergebnis die dem Papier entsprechende Papiersorte aus.

| Medienname | Medium |
|-----------------------------------|-----------------------------|
| Epson Bright White Ink Jet Paper | Normalpapier |
| Epson Matte Paper-Heavyweight | Epson Matte |
| Epson Double-Sided Matte Paper | |
| Epson Photo Quality Ink Jet Paper | Epson Photo Quality Ink Jet |

Papierausgabe

- ☐ Bedrucktes Papier wird mit der bedruckten Seite nach unten in das Ausgabefach ausgeworfen. Bei A4-Normalpapier (mit einer Dicke von 80 g/m²) können bis zu 100 Blatt gleichzeitig ausgeworfen werden. Bei der Ausgabe von mehr als 100 Blatt kann Papier herausfallen oder ein Papierstau auftreten. Entfernen Sie überschüssiges Papier, damit die maximale Anzahl der auswerfbaren Blätter nicht überschritten wird.
- ☐ Wenn Sie dickes Papier oder Visitenkartenpapier einlegen, bewegen Sie den Ausgabeschalthebel in die Position zur Ausgabe von Papier nach vorne. Wir empfehlen ebenfalls, auch Umschläge nach vorne auswerfen zu lassen.



Energie sparen

Der Drucker aktiviert den Ruhemodus oder schaltet automatisch ab, wenn er für eine bestimmte Zeit nicht verwendet wird. Sie können die Zeitdauer, bevor sich das Energiesparsystem einschaltet, anpassen. Eine Erhöhung dieser Ausschaltzeitdauer wirkt sich auf die Energieeffizienz des Geräts aus. Denken Sie an die Umwelt, bevor Sie etwaige Änderungen vornehmen.

Je nachdem, wo der Drucker gekauft wurde, besitzt er möglicherweise eine Funktion, die ihn automatisch ausschaltet, wenn er 30 Minuten lang nicht mit dem Netzwerk verbunden ist.

Energie sparen — Windows

- 1. Rufen Sie das Druckertreiberfenster auf.
- 2. Klicken Sie auf der Registerkarte Informationen zu Drucker und Optionen auf Utility.
- 3. Fahren Sie folgendermaßen fort.

Hinweis:

Die Verfügbarkeit der Funktionen **Ausschalt-Timer** oder "Ausschalten bei Verbindungstrennung" und **Abschalten, falls getrennt** hängt vom Kaufort ab.

dann auf Anwenden.

Vorbereiten des Druckers

| | Einstellung und klicken Sie dann auf Senden . Wenn der Drucker automatisch ausschalten soll, wählen Sie die Zeitspanne als Ausschalt-Timer -Einstellung und klicken Sie dann auf Senden . |
|----|--|
| | ☐ Wählen Sie die Zeitspanne, nach der der Drucker in den Ruhemodus wechselt, als Schlaf-Timer- Einstellung und klicken Sie dann auf Senden. Wenn sich der Drucker automatisch ausschalten soll, wählen Sie den Zeitraum unter Abschalten, falls inaktiv oder Abschalten, falls getrennt und klicken Sie dann auf Senden. |
| 4. | Klicken Sie auf OK . |
| Eı | nergie sparen — Mac OS |
| 1. | Wählen Sie Systemeinstellungen im Menü > Drucker & Scanner (oder Drucken & Scannen , Drucken & Faxen) und wählen Sie dann den Drucker. |
| 2. | Klicken Sie auf Optionen & Zubehör > Dienstprogramm > Drucker-Dienstprogramm öffnen . |
| 3. | Klicken Sie auf Druckereinstellungen . |
| 4. | Fahren Sie folgendermaßen fort. |
| | Hinweis: Die Verfügbarkeit der Funktionen Ausschalt-Timer oder Abschalten, falls inaktiv und Abschalten, falls getrennt hängt vom Kaufort ab. |
| | ☐ Wählen Sie die Zeitspanne, nach der der Drucker in den Ruhemodus wechselt, als Schlaf-Timer -Einstellung und klicken Sie dann auf Anwenden . Wenn der Drucker automatisch ausschalten soll, wählen Sie die Zeitspanne als Ausschalt-Timer -Einstellung und klicken Sie dann auf Anwenden . |
| | ☐ Wählen Sie die Zeitspanne, nach der der Drucker in den Ruhemodus wechselt, als Schlaf-Timer -Einstellung und klicken Sie dann auf Anwenden . Wenn sich der Drucker automatisch ausschalten soll, wählen Sie den Zeitraum unter Abschalten , falls inaktiv oder Abschalten , falls getrennt und klicken Sie |

Drucken

Drucken über den Druckertreiber auf Windows

Aufrufen des Druckertreibers

Beim Aufrufen des Druckertreibers über die Systemsteuerung des Computers werden die Einstellungen für alle Anwendungen angewendet.

Aufrufen des Druckertreibers über das Bedienfeld ☐ Windows 10/Windows Server 2016 Klicken Sie auf die Start-Schaltfläche, wählen Sie Windows-System > Systemsteuerung > Geräte und Drucker anzeigen unter Hardware und Sound aus. Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf den Drucker oder drücken und halten Sie ihn und wählen Sie Druckeinstellungen. ☐ Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012 Wählen Sie Desktop > Einstellungen > Systemsteuerung > Geräte und Drucker anzeigen in Hardware und Sound. Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf den Drucker oder drücken und halten Sie ihn und wählen Sie Druckeinstellungen. ☐ Windows 7/Windows Server 2008 R2 Klicken Sie auf die Start-Schaltfläche, wählen Sie Systemsteuerung > Geräte und Drucker anzeigen unter Hardware und Sound aus. Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf den Drucker und wählen Sie Druckeinstellungen. ☐ Windows Vista/Windows Server 2008 Klicken Sie auf die Start-Schaltfläche und wählen Sie Systemsteuerung > Drucker unter Hardware und Sound aus. Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf den Drucker und wählen Sie Druckeinstellungen. ☐ Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003 Klicken Sie auf die Start-Schaltfläche und wählen Sie Systemsteuerung > Drucker und andere Hardware > Drucker und Faxe aus. Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf den Drucker und wählen Sie Druckeinstellungen.

Aufrufen des Druckertreibers über das Druckersymbol in der Taskleiste

Das Druckersymbol in der Desktop-Taskleiste ist ein Verknüpfungssymbol, mit dem Sie den Druckertreiber schnell aufrufen können.

Wenn Sie auf das Druckersymbol klicken und **Druckereinstellungen** wählen, haben Sie Zugriff auf dasselbe Druckereinstellungsfenster, das auch von der Systemsteuerung angezeigt wird. Wenn Sie auf dieses Symbol doppelklicken, können Sie den Druckerstatus prüfen.

Hinweis:

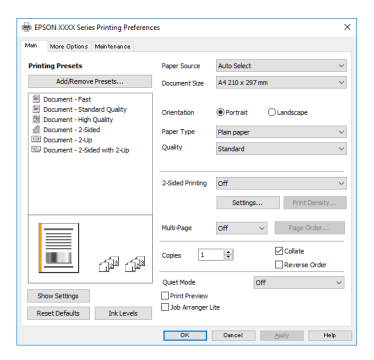
Wenn das Druckersymbol nicht in der Taskleiste angezeigt wird, rufen Sie das Druckertreiberfenster auf, klicken Sie auf **Überwachungsoptionen** auf der Registerkarte **Utility** und aktivieren Sie dann **Lassen Sie das Shortcut-Symbol in der Taskleiste anzeigen**.

Grundlegender Druckerbetrieb

Hinweis:

Die Vorgehensweisen können sich je nach Anwendung unterscheiden. Ausführliche Informationen dazu finden Sie in der Hilfe der Anwendung.

- Öffnen Sie die Datei, die Sie drucken möchten.
 Legen Sie Papier in den Drucker ein, falls noch nicht geschehen.
- 2. Wählen Sie **Drucken** oder **Papierformat** im Menü **Datei**.
- 3. Wählen Sie Ihren Drucker.
- 4. Wählen Sie Einstellungen oder Eigenschaften, um das Druckertreiberfenster aufzurufen.



5. Ändern Sie bei Bedarf die Einstellungen.

Details hierzu finden Sie in den Menüoptionen des Druckertreibers.

Hinweis:

- ☐ Weitere Erläuterungen zu den Einstellungsoptionen finden Sie in der Online-Hilfe. Durch Rechtsklick auf ein Element wird die **Hilfe** angezeigt.
- Durch Auswählen von Druckvorschau kann vor dem Drucken eine Vorschau des Dokuments angezeigt werden.
- 6. Klicken Sie auf OK, um das Druckertreiber-Fenster zu schließen.
- 7. Klicken Sie auf **Drucken**.

Hinweis:

Durch Auswählen von **Druckvorschau** wird ein Vorschaufenster angezeigt. Klicken Sie zum Ändern der Einstellungen auf **Abbrechen** und wiederholen Sie den Vorgang dann ab Schritt 2.

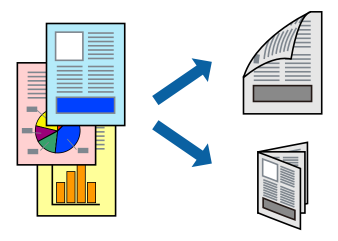
Zugehörige Informationen

→ "Verfügbares Papier und Fassungskapazität" auf Seite 33

- → "Einlegen des Papiers in die Papierkassette" auf Seite 36
- → "Papiersortenliste" auf Seite 41
- → "Registerkarte Haupteinstellungen" auf Seite 60

2-seitiges Drucken

Zum beidseitigen Bedrucken des Papiers. Sie können auch eine Broschüre drucken, die durch Anordnen der Seiten und Falten des Ausdrucks erstellt wird.



Hinweis:

- ☐ Wenn Sie Papier verwenden, das nicht für das 2-seitige Drucken geeignet ist, kann die Druckqualität abnehmen. Zudem könnte es zu Papierstaus kommen.
- ☐ Je nach Papier und den zu druckenden Daten könnte die Tinte auf die andere Seite des Papiers durchdrücken.

Zugehörige Informationen

→ "Verfügbares Papier und Fassungskapazität" auf Seite 33

Druckeinstellungen

- 1. Wählen Sie auf der Registerkarte **Haupteinstellungen** des Druckertreibers eine Option aus **2-seitiges Drucken**.
- 2. Klicken Sie auf **Einstellungen**, nehmen Sie die geeigneten Einstellungen vor und klicken Sie dann auf **OK**. Nehmen Sie bei Bedarf Einstellungen für **Druckdichte** vor.

Hinweis:

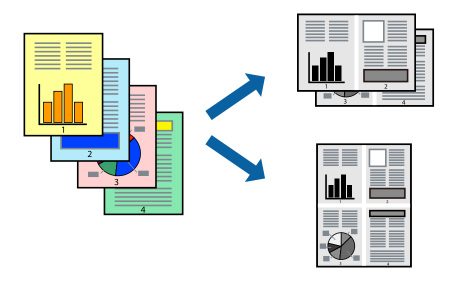
- ☐ Wenn Sie eine gefalzte Broschüre drucken möchten, wählen Sie **Broschüre**.
- ☐ Beim Festlegen der **Druckdichte** können Sie die Druckdichte entsprechend des Dokumenttyps festlegen.
- ☐ Der Druckvorgang kann sich je nach den für **Vorlagenart wählen** im Fenster Einstellung der Druckdichte und für **Qualität** auf der Registerkarte **Haupteinstellungen** ausgewählten Optionen verlangsamen.
- 3. Klicken Sie auf **Drucken**.

Zugehörige Informationen

- → "Grundlegender Druckerbetrieb" auf Seite 45
- → "Registerkarte Haupteinstellungen" auf Seite 60

Drucken von mehreren Seiten auf ein Blatt

Sie können die Daten von zwei oder vier Seiten auf ein einziges Blatt Papier drucken.



Druckeinstellungen

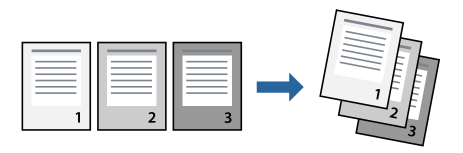
Wählen Sie auf der Registerkarte **Haupteinstellungen** des Druckertreibers **2-Up** oder **4-Up** als Einstellung für **Multi-Page**.

Zugehörige Informationen

- → "Grundlegender Druckerbetrieb" auf Seite 45
- → "Registerkarte Haupteinstellungen" auf Seite 60

Drucken und Stapeln in Seitenreihenfolge (Drucken in umgekehrter Richtung)

Sie können ab der letzten Seite drucken, damit die Dokumente in Seitenreihenfolge gestapelt werden und so vorne am Drucker ausgegeben werden.



Druckeinstellungen

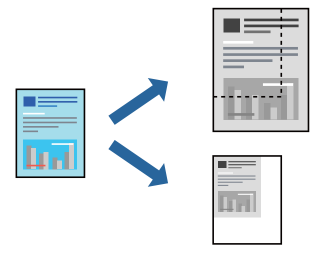
Wählen Sie auf der Registerkarte Haupteinstellungen des Druckers die Option Seitenfolge.

Zugehörige Informationen

- → "Grundlegender Druckerbetrieb" auf Seite 45
- → "Registerkarte Haupteinstellungen" auf Seite 60

Drucken eines verkleinerten oder vergrößerten Dokuments

Sie können das Format einer Vorlage um einen bestimmten Prozentsatz oder auf das eingelegte Papierformat verkleinern oder vergrößern.



Druckeinstellungen

Wählen Sie auf der Registerkarte Weitere Optionen des Druckertreibers das Dokumentformat unter der Einstellung Dokumentgröße. Wählen Sie das gewünschte Papierformat unter Ausgabe-Papier. Wählen Sie Dokument verkleinern/vergrößern und anschließend Passend auf Seite oder Zoom auf. Wenn Sie Zoom auf wählen, geben Sie einen Prozentwert ein.

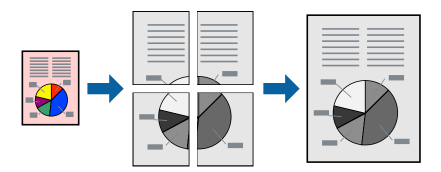
Wählen Sie Mitte, um Bilder in der Mitte der Seite zu drucken.

Zugehörige Informationen

- → "Grundlegender Druckerbetrieb" auf Seite 45
- → "Registerkarte Weitere Optionen" auf Seite 61

Drucken einer Abbildung über mehrere Blätter (Erstellen eines Posters)

Diese Funktion ermöglicht Ihnen den Druck eines Bildes auf mehreren Blättern. Sie erhalten ein größeres Poster, indem Sie alle Blätter zusammenkleben.



Druckeinstellungen

Wählen Sie auf der Registerkarte **Haupteinstellungen** des Druckertreibers **2x1 Poster**, **2x2 Poster**, **3x3 Poster** oder **4x4 Poster** als Einstellung für **Multi-Page**. Durch Klicken auf **Einstellungen** können Sie Bereiche auswählen, die nicht gedruckt werden sollen. Es lassen sich auch die Schnitthilfeoptionen festlegen.

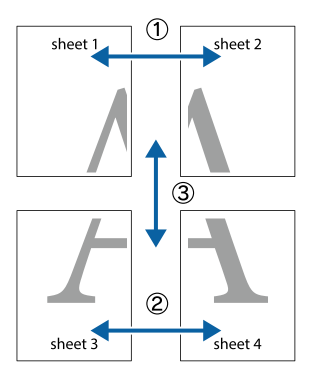
Zugehörige Informationen

- → "Grundlegender Druckerbetrieb" auf Seite 45
- → "Registerkarte Haupteinstellungen" auf Seite 60

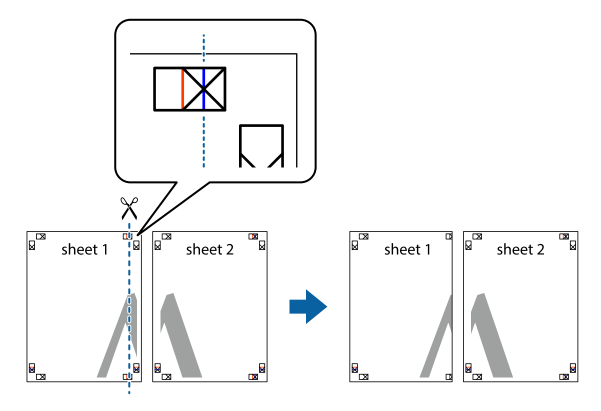
Erstellen von Postern mit Ausrichtungsmarken zur Überlappung

Im folgenden Beispiel wird die Erstellung eines Posters veranschaulicht, wenn **2x2 Poster** ausgewählt ist und wenn in **Ausrichtungsmarken zur Überlappung** die Option **Schnittmarken drucken** ausgewählt ist.

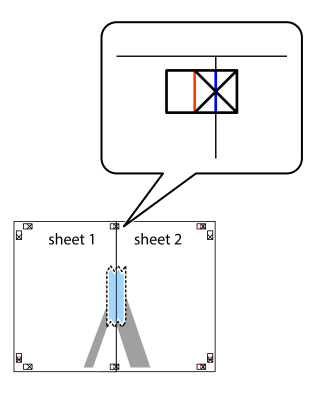
Die eigentlichen Hilfslinien sind einfarbig gedruckt, werden aber für diese Erläuterung als blaue und rote Linien dargestellt.



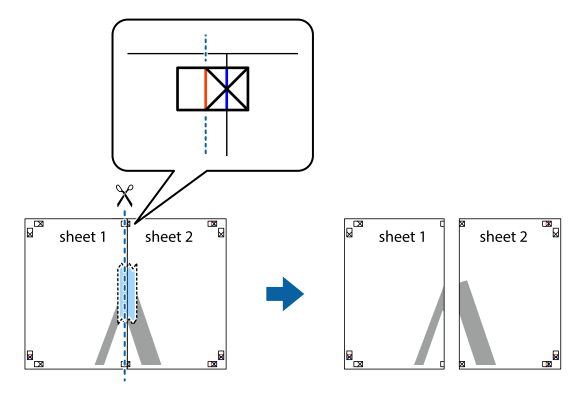
1. Bereiten Sie Sheet 1 und Sheet 2 vor. Schneiden Sie die Ränder von Sheet 1 entlang der vertikalen blauen Linie durch die Mitte der oberen und unteren Kreuzmarkierungen ab.



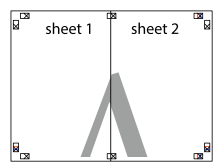
2. Platzieren Sie die Kante von Sheet 1 auf Sheet 2 und richten Sie die Kreuzmarkierungen aneinander aus. Fügen Sie die beiden Blätter mit Klebeband auf der Rückseite vorübergehend zusammen.



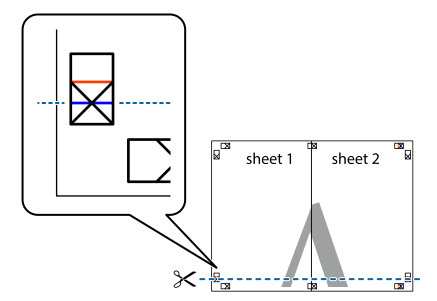
3. Schneiden Sie die zusammengefügten Blätter entlang der vertikalen roten Linie an den Ausrichtungsmarkierungen (diesmal die Linie links neben den Kreuzmarkierungen) durch.



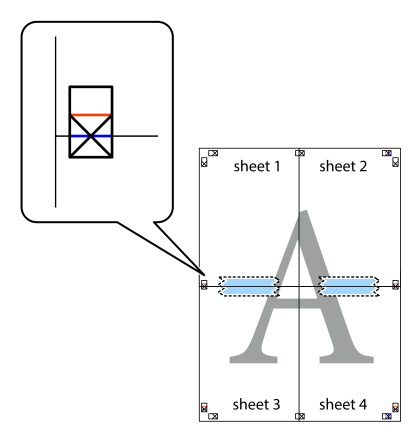
4. Fügen Sie die Blätter mit Klebeband auf der Rückseite zusammen.



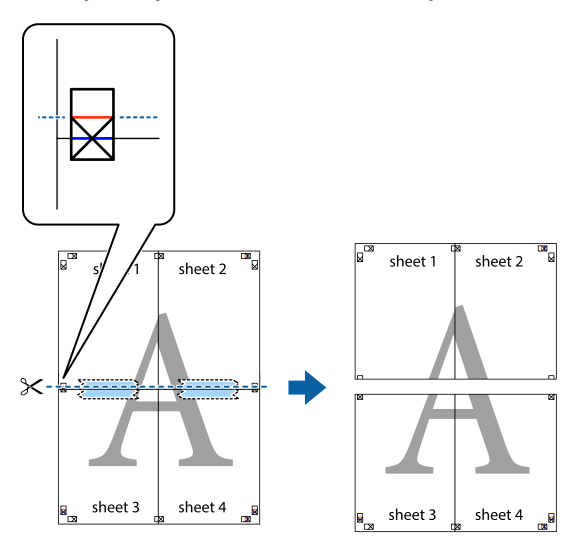
- 5. Wiederholen Sie die Schritte 1 bis 4, um Sheet 3 und Sheet 4 zusammenzufügen.
- 6. Schneiden Sie die Ränder von Sheet 1 und Sheet 2 entlang der vertikalen blauen Linie durch die Mitte der linken und rechten Kreuzmarkierungen ab.



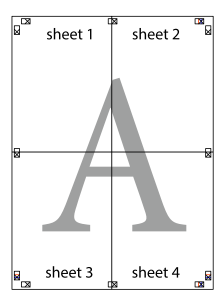
7. Platzieren Sie die Kante von Sheet 1 und Sheet 2 auf Sheet 3 und Sheet 4 und richten Sie die Kreuzmarkierungen aneinander aus. Fügen Sie die Blätter mit Klebeband auf der Rückseite vorübergehend zusammen.



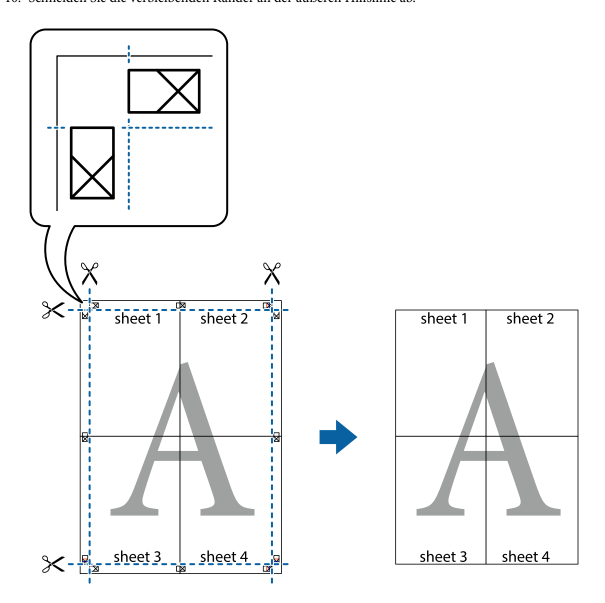
8. Schneiden Sie die zusammengefügten Blätter entlang der horizontalen roten Linie an den Ausrichtungsmarkierungen (diesmal die Linie über den Kreuzmarkierungen) durch.



9. Fügen Sie die Blätter mit Klebeband auf der Rückseite zusammen.

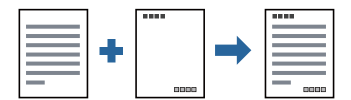


10. Schneiden Sie die verbleibenden Ränder an der äußeren Hilfslinie ab.



Drucken mit Kopf- und Fußzeile

In der Kopf- und Fußzeile können Sie Druckinformationen wie Benutzername und Druckdatum drucken.



Druckeinstellungen

Klicken sie auf der Registerkarte **Weitere Optionen** des Druckertreibers auf **Wasserzeichenfunktionen**, und wählen Sie dann **Kopfzeile/Fußzeile**. Klicken Sie auf **Einstellungen** und wählen Sie dann die Elemente aus, die sie drucken möchten.

Zugehörige Informationen

- → "Grundlegender Druckerbetrieb" auf Seite 45
- → "Registerkarte Weitere Optionen" auf Seite 61

Drucken eines Wasserzeichens

Sie können Ausdrucke mit einem Wasserzeichen wie "Vertraulich" oder einem Kopierschutzmuster versehen. Falls ein Kopierschutzmuster gedruckt wird, erscheinen die verborgenen Zeichen auf der Fotokopie, um das Original von Kopien zu unterscheiden.



Kopierschutzmuster ist unter folgenden Bedingungen verfügbar:

- ☐ Papier: Normalpapier, Kopierpapier, Briefkopf, oder hochwertiges Normalpapier
- ☐ Qualität: Standard
- ☐ Automatisches 2-seitiges Drucken: nicht ausgewählt
- ☐ Tonkorrektur: Automatisch

Hinweis:

Sie können auch ein eigenes Wasserzeichen oder Kopierschutzmuster erstellen.

Druckeinstellungen

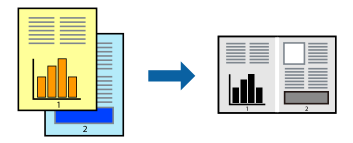
Klicken sie auf der Registerkarte **Weitere Optionen** des Druckertreibers auf **Wasserzeichenfunktionen**, und wählen Sie dann Kopierschutzmuster oder Wasserzeichen aus. Klicken Sie auf **Einstellungen**, um Details wie Farbe, Dichte oder die Position des Zeichens oder Musters zu ändern.

Zugehörige Informationen

- → "Grundlegender Druckerbetrieb" auf Seite 45
- → "Registerkarte Weitere Optionen" auf Seite 61

Gemeinsames Ausdrucken mehrerer Dateien

Mit Druckauftrag-Organisator Lite können Sie mehrere in verschiedenen Anwendungen erstellte Dateien zu einem Druckauftrag kombinieren. Sie können für kombinierte Dateien Druckeinstellungen wie mehrseitiges Layout und 2-seitiges Drucken festlegen.



Druckeinstellungen

Wählen Sie auf der Registerkarte **Haupteinstellungen** des Druckers die Option **Druckauftrag-Organisator Lite**. Nach dem Beginn des Druckvorgangs wird das Fenster Druckauftrag-Organisator Lite angezeigt. Öffnen Sie bei geöffnetem Fenster Druckauftrag-Organisator Lite die Datei, die Sie mit der aktuellen Datei kombinieren möchten, und wiederholen Sie die obigen Schritte.

Nach Auswahl eines Druckauftrags, der Druckprojekt im Fenster Druckauftrag-Organisator Lite hinzugefügt wurde, lässt sich das Seitenlayout bearbeiten.

Klicken Sie auf **Drucken** im Menü **Datei**, um den Druckvorgang zu beginnen.

Hinweis:

Wenn das Fenster Druckauftrag-Organisator Lite geschlossen wird, bevor alle Druckdaten dem Druckprojekt hinzugefügt werden, wird der derzeit von Ihnen bearbeitete Druckauftrag abgebrochen. Klicken Sie auf **Speichern** im Menü **Datei**, um den aktuellen Auftrag zu speichern. Die Dateierweiterung der gespeicherten Dateien ist "ecl".

Zum Öffnen eines Druckprojekt klicken Sie auf **Druckauftrag-Organisator Lite** auf der Registerkarte **Utility** des Druckertreibers, um das Fenster Druckauftrag-Organisator Lite zu öffnen. Wählen Sie im Menü **Öffnen** die Option **Datei** aus, um die Datei auszuwählen.

Zugehörige Informationen

- → "Grundlegender Druckerbetrieb" auf Seite 45
- → "Registerkarte Haupteinstellungen" auf Seite 60

Anpassen des Farbtons

Sie können die im Druckauftrag verwendeten Farbtöne einstellen. Diese Einstellungen wirken sich nicht auf die Originaldaten aus.



Druckeinstellungen

Wählen Sie auf der Registerkarte **Weitere Optionen** des Druckertreibers **Benutzerdefiniert** als Einstellung für **Tonkorrektur**. Klicken Sie auf **Erweitert**, um das Fenster **Tonkorrektur** zu öffnen, und wählen Sie dann eine Methode zur Farbkorrektur.

Hinweis:

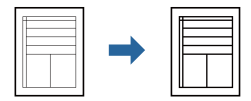
☐ Als Standardwert wird **Automatisch** auf der Registerkarte **Weitere Optionen** ausgewählt. Diese Einstellung passt den Farbton automatisch an den Papiertyp und die Druckqualität an.

Zugehörige Informationen

- → "Grundlegender Druckerbetrieb" auf Seite 45
- → "Registerkarte Weitere Optionen" auf Seite 61

Drucken zum Hervorheben dünner Linien

Mit dieser Option können dünne Linien verstärkt werden, die zu dünn zum Drucken sind.



Druckeinstellungen

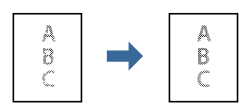
Klicken sie auf der Registerkarte **Weitere Optionen** des Druckertreibers auf **Bildoptionen** in der Einstellung **Tonkorrektur**. Wählen Sie **Dünne Linien verstärken**.

Zugehörige Informationen

- → "Grundlegender Druckerbetrieb" auf Seite 45
- → "Registerkarte Weitere Optionen" auf Seite 61

Drucken zum Hervorheben von dünnem Text und Linien

Dünne Buchstaben und Linien können hervorgehoben werden, um besser erkennbar zu sein. Dies führt auch zu einer höheren Schärfe von Abbildungen.



Druckeinstellungen

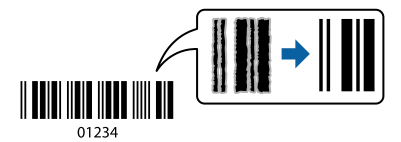
Klicken sie auf der Registerkarte **Weitere Optionen** des Druckertreibers auf **Bildoptionen** in der Einstellung **Tonkorrektur**. Wählen Sie **Lichttext und Zeilen verstärken**.

Zugehörige Informationen

- → "Grundlegender Druckerbetrieb" auf Seite 45
- → "Registerkarte Weitere Optionen" auf Seite 61

Drucken deutlicher Strichcodes

Sie können einen deutlichen Strichcode drucken, der einfach gescannt werden kann. Aktivieren Sie diese Funktion nur, wenn der gedruckte Strichcode nicht gescannt werden kann.



Für die Nutzung dieser Funktion müssen folgende Bedingungen erfüllt sein.

- Papier: Normalpapier, Kopierpapier, Briefkopf, hochwertiges Normalpapier, dickes Papier oder Umschlag
- ☐ Qualität: Standard

Hinweis:

Je nach Anwendungsfall ist ein Nachschärfen nicht immer möglich.

Druckeinstellungen

Klicken sie auf der Registerkarte **Utility** des Druckertreibers auf **Erweiterte Einstellungen**, und wählen Sie dann **Strichcodemodus**.

Zugehörige Informationen

- → "Grundlegender Druckerbetrieb" auf Seite 45
- → "Registerkarte Utility" auf Seite 62

Druckvorgang abbrechen

Abbrechen eines Druckauftrags am Computer. Ein Druckauftrag, der bereits vollständig an den Drucker gesendet worden ist, kann jedoch nicht mehr am Computer abgebrochen werden. Brechen Sie in diesem Fall den Druckauftrag über das Bedienfeld am Drucker ab.

Abbrechen

Klicken Sie auf Ihrem Computer unter **Geräte und Drucker**, **Drucker** oder **Drucker und Faxgeräte** mit der rechten Maustaste auf Ihren Drucker. Klicken Sie auf **Laufende Druckaufträge**, dann mit der rechten Maustaste auf den Auftrag, den Sie abbrechen möchten, und wählen Sie **Abbrechen**.

Menüoptionen für den Druckertreiber

Öffnen des Druckerfensters in einer Anwendung, Auswählen des Druckers, und Zugriff auf das Druckertreiberfenster.

Hinweis:

Die verfügbaren Menüs variieren je nach ausgewählter Option.

Registerkarte Haupteinstellungen

| | 1 | | |
|---------------------------|---|--|--|
| Druckvoreinstellunge n | Benutzerdefinierte Voreinstellungen | Es können eigene Voreinstellungen für häufig verwendete Druckeinstellungen hinzugefügt oder entfernt werden. Wählen Sie die zu verwendende Voreinstellung aus der Liste aus. | |
| Einstellungen anzeigen | Zeigt eine Liste der aktuell auf den Registerkarten Haupteinstellungen und Weitere Optionen konfigurierten Elemente an. | | |
| Standard zurück | Alle Einstellungen auf ihre werkseitigen Standardwerte zurücksetzen. Die Einstellungen auf der Registerkarte Weitere Optionen werden ebenfalls zurückgesetzt. | | |
| Tintenstand | Zeigt an, wie der Tintei | nstand geprüft werden kann. | |
| Papierzufuhr | Wählen Sie die Papierquelle aus, von der das Papier eingezogen wird. Wählen Sie Automatische Auswahl , um Papier über den hinteren Papiereinzug einzuziehen, wenn Papier in den hinteren Papiereinzug und die Papierkassette eingelegt wird. | | |
| Dokumentgröße | Wählen Sie das Papierformat aus, das gedruckt werden soll. Falls Sie Benutzerdefiniert auswählen, geben Sie auch Papierbreite und -höhe ein. | | |
| Ausrichtung | Wählen Sie die Ausrichtung aus, mit der Sie drucken möchten. | | |
| Druckmedium | Wählen Sie den Papiertyp, auf dem Sie drucken möchten. | | |
| Qualität | Wählen Sie die Druckqualität aus, mit der Sie drucken möchten. Die verfügbaren Einstellungen sind vom ausgewählten Papiertyp abhängig. | | |
| 2-seitiges Drucken | Ermöglicht das 2-seitige Drucken. | | |
| | Einstellungen | Sie können die Biegekante und die Biegeabstände angeben. Beim Drucken von mehrseitigen Dokumenten kann wahlweise zuerst die Vorderseite oder die Rückseite des Blatts gedruckt werden. | |
| | Druckdichte | Wählen Sie den Dokumenttyp zur Einstellung der Druckdichte. Wenn die richtige Druckdichte gewählt wurde, können Sie verhindern, dass Bilder auf die andere Seite durchscheinen. Wählen Sie Benutzerdefiniert , um die Druckdichte manuell einzustellen. | |
| Multi-Page | Ermöglicht das Drucken mehrerer Seiten auf ein Blatt oder einen Posterdruck. Klicken Sie auf Seitenfolge , um die Reihenfolge festzulegen, in der die Seiten gedruckt werden. | | |

| Kopien | Stellen Sie die Anzahl der Kopien ein, die gedruckt werden sollen. | | |
|-----------------------------------|---|---|--|
| | Sortieren | Zum Drucken mehrseitiger Dokumente in einer bestimmten Reihenfolge und in Sätze sortiert. | |
| | Seitenfolge | Ermöglicht es Ihnen, ab der letzten Seite zu drucken, damit die Seiten nach dem Druck in der richtigen Reihenfolge gestapelt sind. | |
| Ruhemodus | Reduziert die Druckgeräusche. Dies kann jedoch die Druckgeschwindigkeit verringern. | | |
| Druckvorschau | Zeigt eine Vorschau des Dokuments vor dem Drucken an. | | |
| Druckauftrag- Organisator Lite | Wählen Sie dies, um mit der Funktion Druckauftrag-Organisator Lite zu drucken. | | |

Registerkarte Weitere Optionen

| | 1 | |
|-----------------------------|--|--|
| Druckvoreinstellunge n | Benutzerdefinierte Voreinstellungen | Es können eigene Voreinstellungen für häufig verwendete Druckeinstellungen hinzugefügt oder entfernt werden. Wählen Sie die zu verwendende Voreinstellung aus der Liste aus. |
| Einstellungen anzeigen | Zeigt eine Liste der aktuell auf den Registerkarten Haupteinstellungen und Weitere Optionen konfigurierten Elemente an. | |
| Standard zurück | Alle Einstellungen auf ihre werkseitigen Standardwerte zurücksetzen. Die Einstellungen auf der Registerkarte Haupteinstellungen werden ebenfalls zurückgesetzt. | |
| Dokumentgröße | Wählen Sie das Format Ihres Dokuments aus. | |
| Ausgabe-Papier | Wählen Sie das Papierformat aus, das gedruckt werden soll. Wenn sich Ausgabe-Papier vom Dokumentgröße unterscheidet, wird Dokument verkleinern/vergrößern automatisch gewählt. Sie müssen diese Option nicht wählen, wenn Sie drucken, ohne das Format eines Dokuments zu vergrößern oder zu verkleinern. | |
| Dokument | Ermöglicht Ihnen, das Dokumentformat zu verkleinern oder zu vergrößern. | |
| verkleinern/ vergrößern | Passend auf Seite | Automatische Verkleinerung oder Vergrößerung des Dokuments entsprechend des unter Ausgabe-Papier gewählten Papierformats. |
| | Zoom auf | Druckt mit einem bestimmten Prozentsatz. |
| | Mitte | Druckt Bilder in der Mitte des Papiers. |
| Tonkorrektur | Automatisch | Nimmt für Abbildungen eine automatische Farbtonanpassungen vor. |
| | Benutzerdefiniert | Ermöglicht Ihnen eine manuelle Farbtonkorrektur. Klicken Sie für weitere Einstellungen auf Erweitert . |
| | Bildoptionen | Aktiviert Druckqualitätsoptionen wie z.B. Text verstärken. Es lassen sich auch dünne Linien verstärken, damit diese im Ausdruck sichtbar werden. |
| Wasserzeichenfunkti onen | Ermöglicht es Ihnen, Einstellungen für Anti-Kopier-Muster und Wasserzeichen vorzunehmen. | |

| Zusätzliche Einstellungen | Um 180° drehen | Dreht die Seiten vor dem Drucken um 180 Grad. Diese Funktion ist nützlich beim Drucken auf Papier wie Umschlägen, die in einer bestimmten Richtung im Drucker eingelegt werden. |
|------------------------------|----------------|---|
| | Schnell | Druckt, indem sich der Druckkopf in beide Richtungen bewegt. Die Druckgeschwindigkeit erhöht sich, die Qualität kann sich jedoch verringern. |
| | Bild spiegeln | Dreht eine Abbildung so, dass sie gespiegelt erscheint. |

Registerkarte Utility

| Düsentest | Druckt ein Düsentestmuster, um zu prüfen, ob die Druckkopfdüsen verstopft sind. | | |
|-----------------------------------|--|--|--|
| Druckkopfreinigung | Reinigt die verstopften Düsen des Druckkopfs. Da bei dieser Funktion Tinte verbraucht wird, reinigen Sie den Druckkopf nur, wenn einige Düsen verstopft sind, wie in der Abbildung des Düsentestmusters gezeigt. | | |
| | | | |
| Powerreinigung | Führt eine Power-Reinigung zur Reinigung der verstopften Düsen im Druckkopf durch. Da bei dieser Funktion mehr Tinte als bei der regulären Druckkopfreinigung verbraucht wird, reinigen Sie den Druckkopf nur, wenn die meisten Düsen verstopft sind, wie in der Abbildung des Düsentestmusters gezeigt. | | |
| | | | |
| Druckkopf-Justage | Richtet den Druckkopf aus, falls vertikale Linien verschoben sind. | | |
| Papierführung reinigen | Reinigt den Papiertransportweg, wenn Ausdrucke verschmiert sind. | | |
| Druckauftrag- Organisator Lite | Öffnet das Fenster Druckauftrag-Organisator Lite. Dient zum Öffnen und Bearbeiten zuvor gespeicherter Daten. | | |
| EPSON Status Monitor 3 | Öffnet das Fenster EPSON Status Monitor 3. Dient zum Kontrollieren des Druckerstatus und des Verbrauchsmaterials. | | |
| Überwachungsoptio nen | Ermöglicht das Vornehmen von Einstellungen im EPSON Status Monitor 3-Fenster. | | |
| Erweiterte Einstellungen | Dient zum Vornehmen verschiedener Einstellungen. Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf die jeweiligen Elemente, um die Hilfe mit weiteren Details aufzurufen. | | |

| Druckerwarteschl. | Zeigt die auf den Druckvorgang wartenden Aufträge an. Druckaufträge lassen sich kontrollieren, pausieren und fortsetzen. |
|--|---|
| Informationen zu Drucker und Optionen | Zeigt die Anzahl der im Drucker eingezogenen Papierblätter an. |
| Sprache | Ändert die im Druckertreiberfenster verwendete Sprache. Schließen Sie zum Anwenden der Einstellungen den Druckertreiber, und öffnen Sie ihn dann erneut. |
| Softwareaktualisieru ng | Startet EPSON Software Updater, um nach der neuesten Version der Anwendungen im Internet zu suchen. |
| Technischer Support Ruft die technische Support-Website von Epson auf. | |

Drucken über den Druckertreiber auf Mac OS

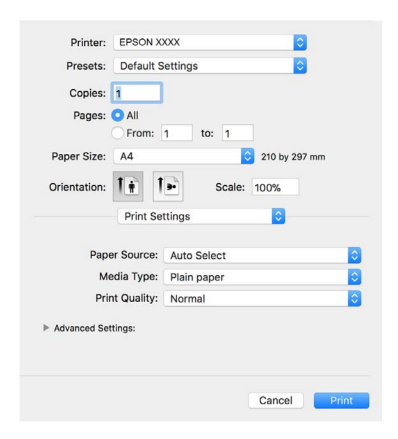
Grundlegender Druckerbetrieb

Hinweis:

Die Vorgehensweisen variieren je nach Anwendung. Ausführliche Informationen dazu finden Sie in der Hilfe der Anwendung.

- 1. Öffnen Sie die Datei, die Sie drucken möchten.
 - Legen Sie Papier in den Drucker ein, falls noch nicht geschehen.
- 2. Wählen Sie die Option **Drucken** im Menü **Datei** oder einen anderen Befehl aus, um das Dialogfeld Drucken aufzurufen.
 - Falls nötig, klicken Sie auf **Details einblenden** oder **▼**, um das Druckfenster zu erweitern.
- 3. Wählen Sie Ihren Drucker.

4. Wählen Sie **Druckereinstellungen** aus dem Popup-Menü.



Hinweis:

Wenn unter OS X Mountain Lion oder einer höheren Version das Menü **Druckereinstellungen** nicht angezeigt wird, wurde der Epson-Druckertreiber nicht richtig installiert.

Wählen Sie im Menü die Optionen Systemeinstellungen > Drucker & Scanner (oder Drucken & Scannen, Drucken & Faxen). Entfernen Sie den Drucker und fügen Sie ihn anschließend wieder hinzu. Gehen Sie wie folgt vor, um einen Drucker hinzuzufügen.

http://epson.sn

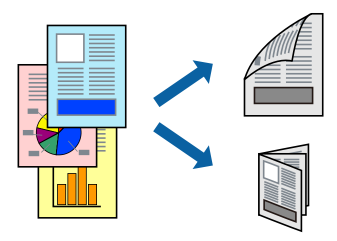
- Ändern Sie bei Bedarf die Einstellungen.
 Details hierzu finden Sie in den Menüoptionen des Druckertreibers.
- 6. Klicken Sie auf **Drucken**.

Zugehörige Informationen

- → "Verfügbares Papier und Fassungskapazität" auf Seite 33
- → "Einlegen des Papiers in die Papierkassette" auf Seite 36
- → "Papiersortenliste" auf Seite 41
- → "Menüoptionen für Druckereinstellungen" auf Seite 69

2-seitiges Drucken

Zum beidseitigen Bedrucken des Papiers.



Hinweis:

- ☐ Wenn Sie Papier verwenden, das nicht für das 2-seitige Drucken geeignet ist, kann die Druckqualität abnehmen. Zudem könnte es zu Papierstaus kommen.
- ☐ Je nach Papier und den zu druckenden Daten könnte die Tinte auf die andere Seite des Papiers durchdrücken.

Zugehörige Informationen

→ "Verfügbares Papier und Fassungskapazität" auf Seite 33

Druckeinstellungen

Wählen Sie **Duplexdruck-Einstellungen** aus dem Popup-Menü. Wählen Sie die Methode für den 2-seitigen Druck und nehmen Sie dann die Einstellungen für **Vorlagenart** vor.

Hinweis:

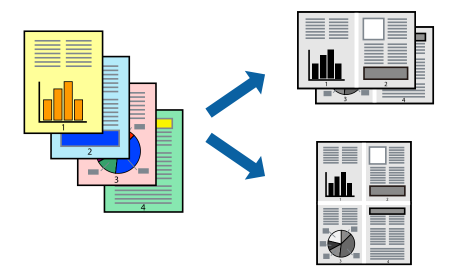
- ☐ Die Druckgeschwindigkeit kann sich abhängig vom Dokumenttyp verringern.
- □ Wählen Sie beim Drucken von Fotos mit hoher Datendichte **Text & Grafik** oder **Text & Foto** unter **Vorlagenart**. Wenn Ausdrucke verschmiert sind oder Tinte auf die andere Papierseite durchschlägt, passen Sie die **Druckdichte** und **Erhöhte Tintentrocknungzeit** unter **Einstellungen** an.

Zugehörige Informationen

- → "Grundlegender Druckerbetrieb" auf Seite 63
- → "Menüoptionen für Duplexdruck-Einstellungen" auf Seite 69

Drucken von mehreren Seiten auf ein Blatt

Sie können mehrere Seiten von Daten auf einem Blatt Papier drucken.



Druckeinstellungen

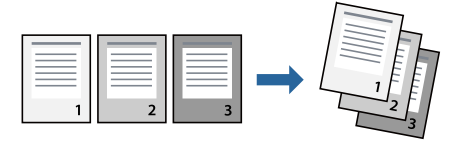
Wählen Sie **Layout** aus dem Popup-Menü. Wählen Sie die Anzahl der Seiten in **Seiten pro Blatt**, die **Seitenfolge** (Reihenfolge der Seiten) und **Rahmen**.

Zugehörige Informationen

- → "Grundlegender Druckerbetrieb" auf Seite 63
- → "Menüoptionen für das Layout" auf Seite 68

Drucken und Stapeln in Seitenreihenfolge (Drucken in umgekehrter Richtung)

Sie können ab der letzten Seite drucken, damit die Dokumente in Seitenreihenfolge gestapelt werden und so vorne am Drucker ausgegeben werden.



Druckeinstellungen

Wählen Sie **Papierhandhabung** aus dem Popup-Menü. Wählen Sie **Umgekehrte** als Einstellung für **Seitenreihenfolge**.

Zugehörige Informationen

- → "Grundlegender Druckerbetrieb" auf Seite 63
- → "Menüoptionen für den Umgang mit Papier" auf Seite 68

Drucken eines verkleinerten oder vergrößerten Dokuments

Sie können das Format einer Vorlage um einen bestimmten Prozentsatz oder auf das eingelegte Papierformat verkleinern oder vergrößern.



Druckeinstellungen

Wählen Sie zum Drucken mit Anpassung an das Papierformat **Papierhandhabung** aus dem Popup-Menü und dann **An Papierformat anpassen**. Wählen Sie das im Drucker eingelegte Papierformat unter **Papierformat des Ziels**. Wählen Sie beim Verkleinern der Dokumentgröße **Nur herabskalieren**.

Tun Sie beim Drucken bei einer bestimmten Prozentzahl Folgendes.

- □ Wählen Sie **Drucken** Im Menü **Datei** der Anwendung. Wählen Sie **Drucker**, geben Sie unter **Skalierung** eine bestimmte Prozentzahl ein und klicken Sie dann auf **Drucken**.
- □ Wählen Sie **Seite einrichten...** im Menü **Datei** der Anwendung. Wählen Sie Ihren Drucker unter **Format für**, geben Sie unter **Skalieren** einen Prozentwert ein und klicken Sie dann auf **OK**.

Hinweis:

Wählen Sie das in der Anwendung festgelegte Papierformat als Einstellung für **Papierformat**.

Zugehörige Informationen

- → "Grundlegender Druckerbetrieb" auf Seite 63
- → "Menüoptionen für den Umgang mit Papier" auf Seite 68

Druckvorgang abbrechen

Abbrechen eines Druckauftrags am Computer. Ein Druckauftrag, der bereits vollständig an den Drucker gesendet worden ist, kann jedoch nicht mehr am Computer abgebrochen werden. Brechen Sie in diesem Fall den Druckauftrag über das Bedienfeld am Drucker ab.

Abbrechen

Klicken Sie auf das Druckersymbol in der Dock. Wählen Sie den Druckauftrag aus, den Sie abbrechen möchten, und gehen Sie dann wie folgt vor.

☐ OS X Mountain Lion oder höher

Klicken Sie neben der Fortschrittsanzeige auf \bigotimes .



☐ Mac OS X v10.6.8 bis v10.7.x

Klicken Sie auf Löschen.

Menüoptionen für den Druckertreiber

Öffnen des Druckerfensters in einer Anwendung, Auswählen des Druckers, und Zugriff auf das Druckertreiberfenster.

Hinweis:

Die verfügbaren Menüs variieren je nach ausgewählter Option.

Menüoptionen für das Layout

| Seiten pro Blatt | Zur Auswahl der Anzahl der Seiten, die auf ein Blatt gedruckt werden sollen. | |
|---|---|--|
| Seitenfolge | Zur Angabe der Reihenfolge, in der die Seiten gedruckt werden sollen. | |
| Rand | Druckt einen Rand um die Seiten. | |
| Umgekehrte Seitenausrichtung | Dreht Seiten vor dem Druck um 180 Grad.Wählen Sie diese Option beim Druck auf Papier wie Umschläge, die in einer bestimmten Richtung im Drucker eingelegt sind. | |
| Horizontal spiegeln Zur Umdrehung eines Bildes, sodass es wie gespiegelt gedruckt wird. | | |

Menüoptionen zur Farbanpassung

| ColorSync | Auswählen der Methode zur Farbanpassung. Mit diesen Optionen passen Sie die Farben zwischen |
|------------------------------|---|
| EPSON Modus Farbanpassung | dem Drucker und dem Computer-Bildschirm an, um Farbunterschiede zu minimieren. |

Menüoptionen für den Umgang mit Papier

| Seiten zusammenstellen | Zum Drucken mehrseitiger Dokumente in einer bestimmten Reihenfolge und in Sätze sortiert. | |
|---------------------------|---|--|
| Zu druckende Seiten | Zum wahlweisen Drucken ungerader oder gerader Seiten. | |
| Seitenreihenfolge | Wählen Sie diese Option zum Drucken ab der ersten oder letzten Seite. | |

| An Papierformat anpassen | Vergrößert/verkleinert auf das eingelegte Papierformat. | |
|--------------------------|---|--|
| | Ziel-Papierformat | Zur Auswahl des zu bedruckenden Papierformats. |
| | Nur Verkleinern | Zum Verkleinern des Dokumentformats auswählen. |

Menüoptionen für das Deckblatt

| Deckblatt ausdrucken | Wählt aus, ob ein Deckblatt gedruckt werden soll. Wenn ein rückseitiges Deckblatt gedruckt werden soll, wählen Sie Nach Dokument . |
|-------------------------|---|
| Art des Deckblatts | Wählt den Inhalt des Deckblatts aus. |

Menüoptionen für Druckereinstellungen

| Papierquelle | Wählen Sie die Papierquelle aus, von der das Papier eingezogen wird. Wenn der Drucker nur eine Papierzufuhr hat, wird dieser Punkt nicht angezeigt. Mit Automatische Auswahl wählen Sie automatisch die Papierquelle, die der Papiereinstellung des Druckers entspricht. | | | | | |
|-----------------------------|---|--|--|--|--|--|
| Medium | Wählen Sie den Papiertyp, auf dem Sie drucken möchten. | | | | | |
| Qualität | Wählen Sie die Druckqualität aus, mit der Sie drucken möchten. Die verfügbaren Optionen variieren je nach Papiertyp. | | | | | |
| Erweiterte Einstellungen | Passt die Helligkeit und den Kontrast von Bildern an. | | | | | |

Menüoptionen für Duplexdruck-Einstellungen

| Zweiseitiges Drucken | Zum 2-seitigen Bedrucken des Papiers. |
|----------------------|---------------------------------------|
|----------------------|---------------------------------------|

Konfigurieren der Betriebseinstellungen für den Mac OS-Druckertreiber

Zugreifen auf das Fenster mit Betriebseinstellungen für den Mac OS-Druckertreiber

Wählen Sie im Menü die Optionen Systemeinstellungen > Drucker & Scanner (oder Drucken & Scannen, Drucken & Faxen) und anschließend den Drucker. Klicken Sie auf Optionen & Zubehör > Optionen (oder Treiber).

Betriebseinstellungen für Mac OS-Druckertreiber

| Ш | Leers. | Ubersp.: | ١ | /ermeide | t c | las . | L | ruc. | ken | leerer | Sei | ten. |
|---|--------|----------|---|----------|-----|-------|---|------|-----|--------|-----|------|
|---|--------|----------|---|----------|-----|-------|---|------|-----|--------|-----|------|

☐ Ruhemodus: Reduziert das Betriebsgeräusch des Druckers, verringert jedoch ggf. die Druckgeschwindigkeit.

| U | Druck mit hoher Geschwindigkeit: Druckt, indem sich der Druckkopf in beide Richtungen bewegt. Die Druckgeschwindigkeit erhöht sich, die Qualität kann sich jedoch verringern. |
|---|---|
| | Warnmeldungen: Ermöglicht die Ausgabe von Warnmeldungen durch den Druckertreiber. |
| | Bidirektionale Kommunikation aufbauen: Diese Option sollte im Normalfall auf Ein eingestellt sein. Wählen Sie |
| | Aus, wenn keine Druckerinformationen abgerufen werden können, da im Netzwerk auch Windows-Computer |

Drucken mithilfe von Smartphones, Tablets und ähnlichen Geräten

Verwenden von Epson iPrint

auf den Drucker zugreifen können oder aus sonstigen Gründen.

Mit der Anwendung Epson iPrint können Sie Fotos, Dokumente und Websites von Smartphones, Tablet-PCs und ähnlichen Geräten aus ausdrucken. Sie können lokal drucken, d. h. von einem mit demselben Wireless-Netzwerk wie der Drucker verbundenen Smartgerät, oder extern von einem entfernten Standort über das Internet drucken. Zum Durchführen eines Ferndruckvorgangs müssen Sie Ihren Drucker beim Epson Connect-Service anmelden.

Wenn Sie Epson iPrint starten, wenn der Drucker nicht mit dem Netzwerk verbunden ist, wird eine Meldung angezeigt, die Sie zum Verbinden des Druckers auffordert. Befolgen Sie die Anweisungen, um die Verbindung herzustellen. Für die Betriebsbedingungen siehe folgende URL.

http://epson.sn



Zugehörige Informationen

→ "Drucken mit einem Netzwerkdienst" auf Seite 100

Installation von Epson iPrint

Sie können die Anwendung Epson iPrint von folgender URL bzw. über folgenden QR-Code herunterladen und auf Ihrem Smartphone, Tablet oder einem ähnlichen Gerät installieren.

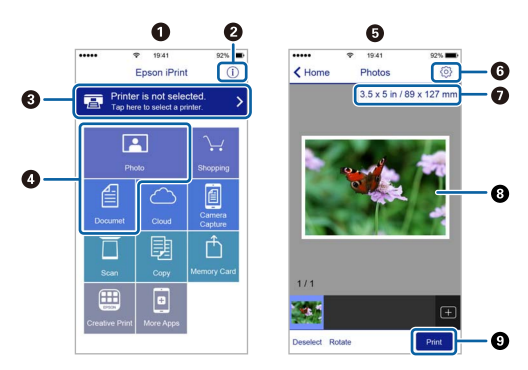
http://ipr.to/c



Drucken mit Epson iPrint

Starten Sie die Anwendung Epson i Print auf Ihrem Smartphone, Tablet oder einem ähnlichen Gerät und wählen Sie die zu verwendende Option auf der Startseite aus.

Die folgenden Bildschirme können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Die Inhalte können abhängig vom Produkt variieren.



| 0 | Startseite, die beim Start der Anwendung angezeigt wird. |
|---|---|
| 2 | Zeigt Informationen zum Einrichten des Druckers und häufig gestellte Fragen (FAQ) an. |
| 3 | Zeigt den Bildschirm, auf dem Sie den Drucker auswählen und die Druckereinstellungen vornehmen können. Wenn Sie den Drucker einmal ausgewählt haben, müssen Sie ihn das nächste Mal nicht erneut auswählen. |
| 4 | Wählen Sie aus, was Sie drucken möchten, wie z. B. Fotos und Dokumente. |
| 6 | Der Bildschirm zum Drucken von Fotos wird angezeigt, wenn das Fotomenü ausgewählt wird. |
| 6 | Zeigt den Bildschirm an, auf dem Sie Druckereinstellungen, beispielsweise die Auswahl von Papierformat und Papiersorte, vornehmen können. |
| 0 | Zeigt das Papierformat an. Wenn dieses Feld als Taste angezeigt wird, können Sie mit dieser die aktuellen Drucker-Papiereinstellungen aufrufen. |
| 8 | Zeigt die von Ihnen ausgewählten Fotos und Dokumente an. |
| 9 | Startet den Druckvorgang. |

Hinweis:

Damit Sie über das Dokumentmenü per iPhone, iPad und iPod touch mit iOS drücken können, müssen Sie Epson iPrint starten, nachdem Sie über die Dateifreigabefunktion in iTunes das Dokument übertragen haben, das Sie drucken möchten.

Verwenden von Epson Print Enabler

Dokumente, E-Mails, Fotos und Webseiten lassen sich drahtlos direkt von Ihrem Android-Telefon oder -Tablet drucken (Android v4.4 oder höher). Durch ein paar Tippgesten ermittelt Ihr Android-Gerät einen an dasselbe Drahtlosnetzwerk angeschlossenen Epson-Drucker.

Hinweis:

Die Vorgehensweisen können sich je nach Gerät unterscheiden.

- 1. Legen Sie Papier in den Drucker ein.
- 2. So richten Sie Ihren Drucker für den drahtlosen Druck ein.
- 3. Installieren Sie auf Ihrem Android-Gerät das Plug-in "Epson Print Enabler" aus Google Play.
- 4. Verbinden Sie Ihr Android-Gerät mit demselben Drahtlosnetzwerk, das Ihr Drucker verwendet.
- 5. Öffnen Sie die **Einstellungen** auf Ihrem Android-Gerät, wählen Sie **Verbundene Geräte** > **Drucken** und aktivieren Sie dann Epson Print Enabler.
- 6. Tippen Sie in einer Android-Anwendung wie z. B. Chrome auf das Menüsymbol und drucken Sie den jeweiligen Bildschirminhalt.

Hinweis:

Falls Ihr Drucker nicht angezeigt wird, tippen Sie auf Alle Drucker und wählen Sie Ihren Drucker aus.

Zugehörige Informationen

- → "Einlegen des Papiers in die Papierkassette" auf Seite 36
- → "Verbinden mit einem Smart-Gerät" auf Seite 20

Abbrechen eines Druckauftrags — Taste "Drucken"

Drücken Sie die Taste ♥, um einen Druckvorgang abzubrechen, der gerade ausgeführt wird.

Prüfen des Tintenvorrats und der Wartungsbox

Stellen Sie mit einer Sichtprüfung des Tintenstandes im Tintenbehälter im Drucker die tatsächlich verbleibende Tintenmenge fest.

Sie können die ungefähre Nutzungsdauer des Wartungskastens über den Computer prüfen.

Überprüfen des Status des Wartungskastens — Windows

- 1. Rufen Sie das Druckertreiberfenster auf.
- 2. Klicken Sie auf der Registerkarte EPSON Status Monitor 3 auf Utility.

Hinweis:

Wenn **EPSON Status Monitor 3** deaktiviert ist, klicken Sie auf **Erweiterte Einstellungen** auf der Registerkarte **Utility** und wählen Sie dann **EPSON Status Monitor 3 aktivieren**.

Zugehörige Informationen

→ "Aufrufen des Druckertreibers" auf Seite 44

Überprüfen des Status des Wartungskastens — Mac OS X

| 1 | Dufon | Sia das | Drugleor | traibar | dienstnr | aramm | auf. |
|---|--------|---------|----------|----------|-----------|--------|------|
| 1 | Kiiten | Sie das | Drucker | treinera | aienstbra | าฮramm | anr |

☐ Mac OS X v10.6.x bis v10.9.x

Wählen Sie Systemeinstellungen im Menü Sprucker & Scanner (oder Drucken & Scannen, Drucken & Faxen) und wählen Sie dann den Drucker. Klicken Sie auf Optionen & Zubehör > Dienstprogramm > Drucker-Dienstprogramm öffnen.

☐ Mac OS X v10.5.8

Wählen Sie **Systemeinstellungen** im Menü > **Drucken & Faxen** und wählen Sie dann den Drucker. Klicken Sie auf **Drucker-Warteliste öffnen** > **Dienstprogramm**.

2. Klicken Sie auf EPSON Status Monitor.

Tintenflaschencodes

Epson empfiehlt, ausschließlich original Epson-Tintenflaschen zu verwenden.

Im Folgenden sind die Codes für die Epson-Originaltintenflaschen aufgeführt.

| W | ichtig |
|---|--------|
| | Die E |

- ☐ Die Epson-Garantie deckt keine Schäden aufgrund der Verwendung von anderer als der angegebenen Tinte ab, einschließlich Original-Epson-Tinte, die nicht für diesen Drucker vorgesehen ist, und Tinte von Drittanbietern.
- ☐ Fremdprodukte können Schäden verursachen, die von der Epson-Gewährleistung ausgeschlossen sind, und können unter bestimmten Umständen fehlerhaftes Druckerverhalten hervorrufen.

Hinweis:

- ☐ Tintenflaschencodes können je nach Standort variieren. Kontaktieren Sie den Epson-Support für die entsprechenden Codes in Ihrer Region.
- ☐ Obwohl die Tintenflaschen möglicherweise recyceltes Material enthalten, beeinflusst dies weder die Druckerfunktion noch deren Leistungsfähigkeit.
- ☐ Die Spezifikationen und das Aussehen von Tintenflaschen können im Zuge der Produktverbesserung ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

Für Europa

| Produkt | BK: Black (Schwarz) |
|-----------------|---------------------|
| ET-M1170 Series | 111 |
| M1170 Series | 110*1 |
| | 110S* ² |

^{*1} Hohe Kapazität

Hinweis:

Anwender in Europa erhalten Informationen zur Ergiebigkeit von Epson-Tintenflaschen auf der folgenden Website.

http://www.epson.eu/pageyield

Für Australien und Neuseeland

| BK: Black (Schwarz) | |
|---------------------|--|
| 532 | |

Für asiatische Länder außer China

| BK: Black (Schwarz) | |
|---------------------|--|
| 005*1 | |
| 005S* ² | |

- *1 Hohe Kapazität
- *2 Standardkapazität

Zugehörige Informationen

→ "Website des technischen Supports" auf Seite 136

^{*2} Standardkapazität

Vorsichtsmaßnahmen bei der Handhabung von Tintenflaschen

Lesen Sie vor dem Nachfüllen von Tinte die folgenden Hinweise.

| Vc | orsichtsmaßnahmen bei der Aufbewahrung von Tinte |
|-----|--|
| | Halten Sie die Tintenflaschen von direkter Sonneneinstrahlung fern. |
| | Lagern Sie die Tintenflaschen nicht bei hohen oder sehr niedrigen Temperaturen. |
| | Wenn Sie eine an einem kälteren Ort gelagerte Tintenflasche verwenden wollen, lassen Sie die Flasche vorher mindestens drei Stunden lang auf Raumtemperatur erwärmen. |
| | Nach der Öffnung einer Tintenflasche empfehlen wir, sie so schnell wie möglich zu verwenden. |
| | Epson empfiehlt, eine Tintenflasche vor dem auf der Verpackung angegebenen Datum zu verwenden. |
| | Die Verpackung von Tintenflaschen erst öffnen, wenn der Tintenbehälter zum Auffüllen bereit ist. Die Tintenflasche ist vakuumverpackt, um deren Zuverlässigkeit zu bewahren. Wird eine Tintenflasche vor der Verwendung über einen längeren Zeitraum unverpackt aufbewahrt, kann ggf. kein normales Druckergebnis erzielt werden. |
| | Tintenflaschen beim Aufbewahren oder Transportieren nicht kippen und keinen Stößen oder Temperaturschwankungen aussetzen. Andernfalls kann Tinte austreten, selbst wenn die Tintenflasche mit dem Deckel fest verschlossen ist. Achten Sie darauf, die Tintenflasche beim Festdrehen des Deckels aufrecht zu halten, und ergreifen Sie Maßnahmen, um ein Auslaufen von Tinte beim Transportieren der Flasche zu verhindern. Legen Sie die Flasche beispielsweise in eine Tasche. |
| Vc | orsichtsmaßnahmen beim Nachfüllen von Tinte |
| | Gehen Sie achtsam mit der Tinte für diesen Drucker um. Beim Füllen oder Nachfüllen des Tintenbehälters kann Tinte spritzen. Tintenflecken auf Kleidung oder Gegenständen können ggf. nicht mehr entfernt werden. |
| | Verwenden Sie Tintenflaschen mit dem für diesen Drucker richtigen Teilecode. |
| | Nicht zu fest schütteln oder die Tintenflaschen drücken. |
| | Für optimale Druckergebnisse sollten Sie nicht über längere Zeit niedrige Tintenfüllstände beibehalten. |
| | Zur Erzielung optimaler Druckergebnisse sollten Sie den Tintenbehälter mindestens einmal im Jahr bis zur oberen Linie auffüllen. |
| | Um eine erstklassige Druckqualität zu gewährleisten und den Druckkopf zu schonen, ist noch eine Sicherheitsreserve an Tinte im Tintenbehälter enthalten, wenn der Drucker anzeigt, dass Tinte nachgefüllt werden muss.Beim Anzeigen der verbleibenden Nutzungsdauer wird diese Reserve nicht berücksichtigt. |
| Tiı | ntenverbrauch |
| | Zum Erhalt der optimalen Druckkopfleistung wird vom Tintenbehälter bei Wartungsvorgängen wie der Druckkopfreinigung etwas Tinte verbraucht. Auch beim Einschalten des Druckers kann Tinte verbraucht werden. |
| | Die Tinte in der mit dem Drucker gelieferten Tintenflasche wird bei der ersten Inbetriebnahme teilweise aufgebraucht.Um qualitativ hochwertige Ausdrucke zu produzieren, wird der Druckkopf im Drucker vollständig mit Tinte geladen.Dieser Vorgang verbraucht eine entsprechende Menge an Tinte. Aus diesem Grund können mit dieser Flasche im Vergleich zu nachfolgenden Tintenflaschen möglicherweise weniger Seiten gedruckt werden. |
| | Die Nutzungsdauer einer Patrone hängt von den gedruckten Bildern, dem verwendeten Papiertyp, der Druckhäufigkeit und Umgebungsbedingungen wie der Temperatur ab. |

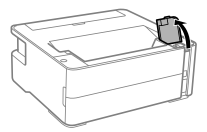
Nachfüllen des Tintenbehälters



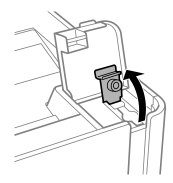
Wichtig:

Epson empfiehlt, ausschließlich original Epson-Tintenflaschen zu verwenden.

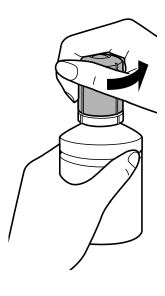
1. Öffnen Sie die Tintenbehälterabdeckung.



2. Öffnen Sie den Deckel des Tintenbehälters.



3. Halten Sie die Tintenflasche aufrecht und drehen Sie den Deckel langsam, um ihn zu entfernen.

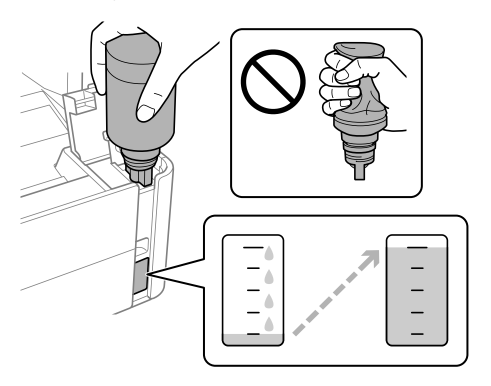






Wichtig:

- ☐ Achten Sie darauf, keine Tinte zu verschütten.
- 🗖 Berühren Sie den oberen Teil der Tintenflasche nach Entfernen des Deckels nicht. Ansonsten kann es zu Verschmieren von Tinte kommen.
- Richten Sie die Spitze der Flasche an der Befüllöffnung aus und richten Sie die Flasche langsam auf, um Sie in die Befüllöffnung einzuführen.





Wichtig:

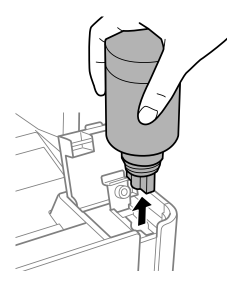
Stoßen Sie mit dem oberen Teil der Tintenflasche nicht gegen andere Objekte, nachdem Sie den Deckel entfernt haben. Andernfalls kann Tinte austreten.

Hinweis:

Wenn die Tinte nicht in den Behälter fließt, entfernen Sie die Tintenflasche und versuchen Sie, sie wieder einzusetzen.

5. Wenn die Tinte die obere Markierung erreicht, ziehen Sie die Flasche heraus.

Tinte fließt in den Behälter, indem Sie die Flasche einfach normal halten und nicht drücken. Der Tintenfluss stoppt automatisch, wenn die Tinte bis zur oberen Markierung befüllt wurde.

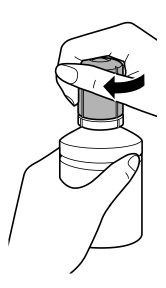


Ţ

Wichtig:

Belassen Sie die Tintenflasche nicht im Behälter. Ansonsten kann die Flasche beschädigt werden oder Tinte austreten.

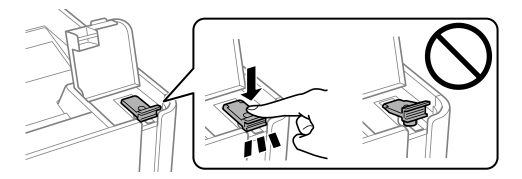
6. Schrauben Sie den Deckel der Tintenflasche zu.



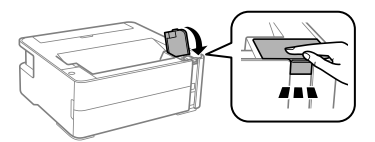
Hinweis:

Wenn Tinte in der Tintenflasche verbleibt, drehen Sie den Deckel fest und bewahren Sie die Flasche zur späteren Nutzung aufrecht auf.

7. Schließen Sie den Tintenbehälterdeckel sicher.



Schließen Sie die Tintenbehälterabdeckung sicher.



Wenn die Leuchte ♦ blinkt, drücken Sie die Taste ♥.

Zugehörige Informationen

- → "Tintenflaschencodes" auf Seite 73
- → "Vorsichtsmaßnahmen bei der Handhabung von Tintenflaschen" auf Seite 75
- → "Verspritzte Tinte" auf Seite 126

Wartungsboxcode

Die Wartungsbox kann vom Anwender erworben und ersetzt werden.

Es wird empfohlen, ausschließlich eine originale Epson-Wartungsbox zu verwenden.

Im Folgenden wird der Code für die Original-Wartungsbox von Epson aufgeführt:

T04D1



Wichtig:

Sobald eine Wartungsbox in einem Drucker installiert wurde, kann sie nicht mit anderen Druckern verwendet werden.

Vorsichtsmaßnahmen bei der Handhabung der Wartungsbox

| Le | esen Sie die folgenden Anweisungen vor dem Auswechseln der Wartungsbox. |
|----|---|
| | Berühren Sie nicht den grünen Chip an der Seite der Wartungsbox. Andernfalls kann die normale Funktionsweise und Druckfähigkeit beeinträchtigt werden. |
| | Lassen Sie die Wartungsbox nicht fallen und setzen Sie sie keinen schweren Stößen aus. |
| | Ersetzen Sie die Wartungsbox nicht während des Druckvorgangs. Andernfalls tritt möglicherweise Tinte aus. |
| | Entfernen Sie nicht die Folie auf der Oberseite der Box (außer während des Austauschs der Wartungsbox), da sonst Tinte auslaufen kann. |
| | Wenn die Abdeckung nicht wieder angebracht werden kann, ist die Wartungsbox vielleicht nicht korrekt eingesetzt. Entfernen Sie die Wartungsbox und setzen Sie sie erneut ein. |
| | Kippen Sie die gebrauchte Wartungsbox nicht, bevor sie nicht in dem mitgelieferten Plastikbeutel versiegelt ist. Andernfalls tritt möglicherweise Tinte aus. |
| | Berühren Sie nicht die Öffnungen an der Wartungsbox, da Sie sich mit Tinte beschmutzen können. |
| | Verwenden Sie keine Wartungsbox erneut, die entfernt und für einen längeren Zeitraum nicht verwendet wurde. Die Tinte in der Box wird sich verfestigt haben und es kann keine Tinte mehr aufgesaugt werden. |
| | Halten Sie die Wartungsbox von direkter Sonneneinstrahlung fern. |
| | Lagern Sie die Wartungsbox nicht bei hohen oder sehr niedrigen Temperaturen. |
| | |

Auswechseln einer Wartungsbox

In einigen Druckzyklen kann sich eine kleine Menge überschüssiger Farbe in der Wartungsbox sammeln. Um zu vermeiden, dass die Tinte aus der Wartungsbox ausläuft, hält der Drucker automatisch an, wenn die maximale Absorptionskapazität der Wartungsbox erreicht ist. Ob und wie oft dies erforderlich ist, hängt von der Anzahl der gedruckten Seiten, dem bedruckten Medium und der Anzahl der Reinigungszyklen ab, die der Drucker durchführt. Ersetzen Sie die Wartungsbox, wenn Sie dazu aufgefordert werden. Der Epson Status Monitor, die LCD-Anzeige oder die Anzeigeleuchten des Bedienfelds weisen Sie darauf hin, wenn die Komponente ersetzt werden muss. Wenn der Austausch des Behälters erforderlich ist, bedeutet dies nicht, dass der Drucker im Rahmen der Spezifikation nicht mehr funktioniert. Die Epson-Garantie deckt die Kosten für diesen Austausch nicht ab. Es handelt sich um einen vom Benutzer selbst durchführbaren Vorgang.

Hinweis:

Wenn der Wartungskasten voll ist, können Sie erst dann drucken und den Druckkopf reinigen, wenn der Kasten ersetzt worden ist, um das Austreten von Tinte zu vermeiden.

1. Nehmen Sie den neuen Wartungskasten aus der Verpackung.



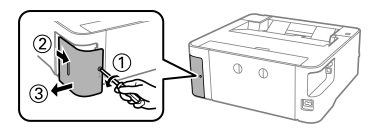
Wichtig:

Berühren Sie nicht den grünen Chip an der Seite der Wartungsbox. Andernfalls kann die normale Funktionsweise und Druckfähigkeit beeinträchtigt werden.

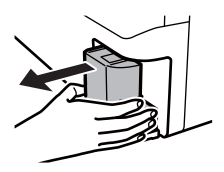
Hinweis:

Ein transparenter Beutel für die gebrauchte Wartungsbox wird zusammen mit der neuen Wartungsbox geliefert.

2. Lockern Sie die Schraube mit einem flachen Schraubenzieher und entfernen Sie dann die Abdeckung.

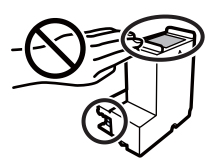


3. Entfernen Sie den gebrauchten Wartungskasten.





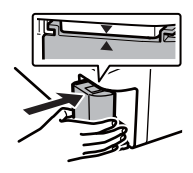
Die in der Abbildung gezeigten Bereiche nicht berühren. Der normale Betrieb wird sonst möglicherweise beeinträchtigt und Sie bekommen Tintenflecken.



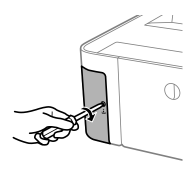
4. Legen Sie die gebrauchte Wartungsbox in den mit der neuen Wartungsbox gelieferten transparenten Beutel und versiegeln Sie den Beutel.



5. Setzen Sie die neue Wartungsbox vollständig in den Drucker ein. Setzen Sie die Box in der richtigen Richtung ein.



6. Bringen Sie die Abdeckung wieder an.



Zugehörige Informationen

- → "Wartungsboxcode" auf Seite 79
- → "Vorsichtsmaßnahmen bei der Handhabung der Wartungsbox" auf Seite 80

Druckerwartung

Verhindern des Austrocknens des Druckkopfs

Verwenden Sie beim Ein- und Ausschalten des Druckers stets die Netztaste.

Stellen Sie sicher, dass die Netzanzeige erloschen ist, bevor Sie das Netzkabel abtrennen.

Die Tinte kann austrocknen, wenn sie nicht verschlossen ist. Genau wie Sie bei einem Kugelschreiber oder ölbasierten Stift die Kappe aufsetzen, um ein Austrocknen zu verhindern, müssen Sie sicherstellen, dass der Druckkopf ordnungsgemäß verschlossen ist.

Wenn das Netzkabel abgetrennt ist oder beim Betrieb des Druckers ein Stromausfall auftritt, wurde der Druckkopf möglicherweise nicht richtig verschlossen. Verbleibt der Druckkopf in diesem Zustand, kann er austrocknen und Düsen (Tintenöffnungen) können verstopfen.

Schalten Sie in diesen Fällen den Drucker so bald wie möglich ein und wieder aus, um den Druckkopf zu schließen.

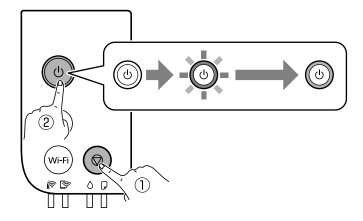
Überprüfen, ob Düsen verstopft sind (Düsentest)

Verstopfte Düsen führen zu einem blassen Druckergebnis oder Streifen.

Wenn sich die Druckqualität verschlechtert, prüfen Sie zunächst mit dem Düsentest, ob die Düsen verstopft sind.

Überprüfen, ob Düsen verstopft sind (Düsentest) — Druckertasten

- 1. Legen Sie A4-Normalpapier in die Papierkassette ein.
- 2. Drücken Sie die Taste 🖰, um den Drucker auszuschalten.
- 3. Halten Sie die Taste ♥ gedrückt und drücken Sie die Taste ♥, um den Drucker mindestens fünf Sekunden einzuschalten, bis die Netzanzeige blinkt.

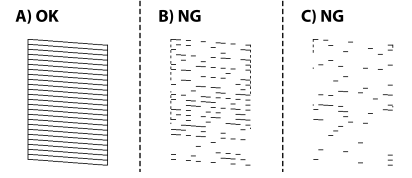


Das Düsentestmuster wird gedruckt.

Hinweis:

Es kann einige Zeit dauern, bis der Druck des Düsentestmusters beginnt.

4. Überprüfen Sie das gedruckte Muster und führen Sie abhängig von den Druckergebnissen dann einen der folgenden Vorgänge aus.



□ A:

Alle Zeilen werden gedruckt. Keine weiteren Schritte sind nötig.

☐ B oder annähernd B: Reinigen Sie den Druckkopf.

Wenn einige Düsen verstopft sind, führen Sie eine Druckkopfreinigung durch. Einzelheiten finden Sie in den zugehörigen Informationen unten.

☐ C oder annähernd C: Führen Sie eine Power-Reinigung des Druckkopfs durch.

Wenn die meisten Zeilen gebrochen sind oder die meisten Segmente fehlen, führen Sie eine Druckkopfreinigung durch. Einzelheiten finden Sie in den zugehörigen Informationen unten.

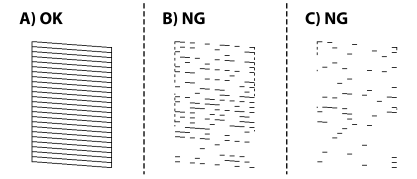
Zugehörige Informationen

- → "Einlegen des Papiers in die Papierkassette" auf Seite 36
- → "Reinigen des Druckkopfs (Druckkopfreinigung)" auf Seite 86
- → "Power-Reinigung des Druckkopfs (Powerreinigung)" auf Seite 88

Überprüfen, ob Düsen verstopft sind (Düsentest) — Windows

- 1. Legen Sie A4-Normalpapier in die Papierkassette ein.
- 2. Rufen Sie das Druckertreiberfenster auf.
- 3. Klicken Sie auf der Registerkarte Düsentest auf Utility.
- 4. Befolgen Sie zum Drucken des Düsentestmusters die Anweisungen auf dem Bildschirm.

5. Überprüfen Sie das gedruckte Muster und führen Sie abhängig von den Druckergebnissen dann einen der folgenden Vorgänge aus.



□ A:

Alle Zeilen werden gedruckt. Keine weiteren Schritte sind nötig.

☐ B oder annähernd B: Reinigen Sie den Druckkopf.

Wenn einige Düsen verstopft sind, führen Sie eine Druckkopfreinigung durch. Einzelheiten finden Sie in den zugehörigen Informationen unten.

☐ C oder annähernd C: Führen Sie eine Power-Reinigung des Druckkopfs durch.

Wenn die meisten Zeilen gebrochen sind oder die meisten Segmente fehlen, führen Sie eine Druckkopfreinigung durch. Einzelheiten finden Sie in den zugehörigen Informationen unten.

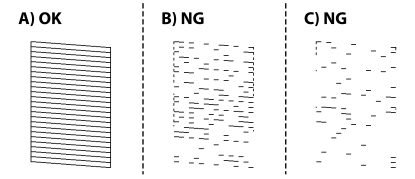
Zugehörige Informationen

- → "Aufrufen des Druckertreibers" auf Seite 44
- → "Einlegen des Papiers in die Papierkassette" auf Seite 36
- → "Reinigen des Druckkopfs (Druckkopfreinigung)" auf Seite 86
- → "Power-Reinigung des Druckkopfs (Powerreinigung)" auf Seite 88

Überprüfen, ob Düsen verstopft sind (Düsentest) — Mac OS

- 1. Legen Sie A4-Normalpapier in die Papierkassette ein.
- 2. Wählen Sie Systemeinstellungen im Menü Scanner (oder Drucken & Scanner, Drucken & Faxen) und wählen Sie dann den Drucker.
- 3. Klicken Sie auf Optionen & Zubehör > Dienstprogramm > Drucker-Dienstprogramm öffnen.
- 4. Klicken Sie auf **Düsentest**.
- 5. Befolgen Sie zum Drucken des Düsentestmusters die Anweisungen auf dem Bildschirm.

6. Überprüfen Sie das gedruckte Muster und führen Sie abhängig von den Druckergebnissen dann einen der folgenden Vorgänge aus.



□ A:

Alle Zeilen werden gedruckt. Keine weiteren Schritte sind nötig.

☐ B oder annähernd B: Reinigen Sie den Druckkopf.

Wenn einige Düsen verstopft sind, führen Sie eine Druckkopfreinigung durch. Einzelheiten finden Sie in den zugehörigen Informationen unten.

☐ C oder annähernd C: Führen Sie eine Power-Reinigung des Druckkopfs durch.

Wenn die meisten Zeilen gebrochen sind oder die meisten Segmente fehlen, führen Sie eine Druckkopfreinigung durch. Einzelheiten finden Sie in den zugehörigen Informationen unten.

Zugehörige Informationen

- → "Einlegen des Papiers in die Papierkassette" auf Seite 36
- → "Reinigen des Druckkopfs (Druckkopfreinigung)" auf Seite 86
- → "Power-Reinigung des Druckkopfs (Powerreinigung)" auf Seite 88

Reinigen des Druckkopfs (Druckkopfreinigung)

Wenn Ausdrucke verblasst sind oder Streifen aufweisen, sind die Düsen verstopft. Wenn sich die Druckqualität verschlechtert, prüfen Sie mit dem Düsentest, ob die Düsen verstopft sind, und reinigen Sie dann den Druckkopf. Einzelheiten zum Durchführen des Düsentests finden Sie in den verwandten Informationen unten.

| П | W | ichtig: |
|---|---|---|
| | | Während der Druckkopfreinigung darf die Abdeckung nicht geöffnet und der Drucker nicht ausgeschaltet werden. Wenn der Druckkopf-Reinigungsvorgang nicht abgeschlossen wird, können Sie u. U. nicht drucken. |
| | | Da die Druckkopfreinigung etwas Tinte verbraucht, reinigen Sie den Druckkopf nur, wenn die Druckqualität nachlässt. |
| | | Bei niedrigem Tintenstand können Sie den Druckkopf ggf. nicht reinigen. |
| | | Wenn die Druckqualität nicht besser geworden ist, nachdem Sie den Düsentest und die Druckkopfreinigung dreimal wiederholt haben, warten Sie mindestens sechs Stunden ohne zu drucken und führen Sie dann den Düsentest erneut durch. Es wird empfohlen, den Drucker auszuschalten. Verbessert sich die Druckqualität noch immer nicht, führen Sie eine Powerreinigung aus. Verbessert sich die Druckqualität auch dann noch immer nicht, wenden Sie sich an den Epson-Kundendienst. |
| | | Um zu verhindern, dass der Druckkopf austrocknet, trennen Sie den Drucker nicht vom Netz, wenn er eingeschaltet ist. |

Zugehörige Informationen

→ "Überprüfen, ob Düsen verstopft sind (Düsentest)" auf Seite 83

Reinigen des Druckkopfes — Druckertasten

Halten Sie die Taste ♥ mindestens fünf Sekunden lang gedrückt, bis die Netzanzeige zu blinken beginnt.

Die Druckkopfreinigung beginnt.

Hinweis:

Es kann einige Zeit dauern, bis die Druckkopfreinigung beginnt.

Wenn die Netzanzeige nicht mehr blinkt, schalten Sie den Drucker aus, führen Sie einen Düsentest durch und überprüfen Sie dann, ob die Druckkopfdüsen nicht mehr verstopft sind.

Einzelheiten zum Durchführen des Düsentests finden Sie in den verwandten Informationen unten.

Wiederholen Sie den Düsentest und die Druckkopfreinigung bis zu drei Mal, bis alle Zeilen korrekt gedruckt werden.

Zugehörige Informationen

→ "Überprüfen, ob Düsen verstopft sind (Düsentest)" auf Seite 83

Drucken des Druckkopfs — Windows

- 1. Rufen Sie das Druckertreiberfenster auf.
- 2. Klicken Sie auf der Registerkarte Druckkopfreinigung auf Utility.
- 3. Folgen Sie der Bildschirmanleitung.

Wenn die Druckkopfreinigung abgeschlossen ist, führen Sie den **Düsentest** durch und überprüfen Sie dann, ob die Druckkopfdüsen nicht mehr verstopft sind. Einzelheiten zum Durchführen des Düsentests finden Sie in den verwandten Informationen unten.

Wiederholen Sie die Schritte bis zu drei Mal, bis alle Zeilen korrekt gedruckt werden.

Zugehörige Informationen

- → "Aufrufen des Druckertreibers" auf Seite 44
- → "Überprüfen, ob Düsen verstopft sind (Düsentest)" auf Seite 83

Drucken des Druckkopfs — Mac OS

- 1. Wählen Sie im Menü die Optionen Systemeinstellungen > Drucker & Scanner (oder Drucken & Scanner, Drucken & Faxen) und anschließend den Drucker.
- 2. Klicken Sie auf Optionen & Zubehör > Dienstprogramm > Drucker-Dienstprogramm öffnen.
- 3. Klicken Sie auf **Druckkopfreinigung**.
- 4. Folgen Sie der Bildschirmanleitung.

Wenn die Druckkopfreinigung abgeschlossen ist, führen Sie den **Düsentest** durch und überprüfen Sie dann, ob die Druckkopfdüsen nicht mehr verstopft sind. Einzelheiten zum Durchführen des Düsentests finden Sie in den verwandten Informationen unten.

Wiederholen Sie die Schritte bis zu drei Mal, bis alle Zeilen korrekt gedruckt werden.

Zugehörige Informationen

→ "Überprüfen, ob Düsen verstopft sind (Düsentest)" auf Seite 83

Power-Reinigung des Druckkopfs (Powerreinigung)

Die Power-Reinigung kann die Druckqualität in den folgenden Fällen möglicherweise verbessern.

- ☐ Der Großteil der Düsen ist verstopft.
- ☐ Sie haben drei Mal einen Düsentest und eine Druckkopfreinigung durchgeführt und dann mindestens sechs Stunden gewartet, ohne zu drucken. Die Druckqualität hat sich dennoch nicht verbessert.

Verwenden Sie vor dem Ausführen dieser Funktion den Düsentest, um zu prüfen, ob die Düsen verstopft sind. Lesen Sie dann die folgenden Anweisungen und führen Sie dann eine Power-Reinigung des Druckkopfs durch.



Wichtig:

Stellen Sie sicher, dass sich genügend Tinte im Tintenbehälter befindet.

Überprüfen Sie, ob der Tintenbehälter mindestens zu einem Drittel gefüllt ist. Niedrige Tintenstände während einer Powerreinigung können das Gerät beschädigen.



Wichtig:

Zwischen jeder Powerreinigung müssen Sie 12 Stunden warten.

In der Regel sollte eine einzige Powerreinigung das Druckqualitätsproblem innerhalb von 12 Stunden beheben.Um unnötigen Tintenverbrauch zu vermeiden, müssen Sie vor einem erneuten Versuch 12 Stunden warten.



Wichtig:

Möglicherweise muss die Wartungsbox ausgetauscht werden.

Tinte wird in der Wartungsbox aufgefangen. Wenn diese voll ist, müssen Sie sie austauschen, um mit dem Drucken fortfahren zu können.

Hinweis:

Wenn die Tintenstände oder der Platz in der Wartungsbox nicht für die Powerreinigung ausreichen, können Sie diese Funktion nicht ausführen. Selbst in diesem Fall können sie noch zum Drucken ausreichen.

Zugehörige Informationen

→ "Überprüfen, ob Düsen verstopft sind (Düsentest)" auf Seite 83

Ausführen von Powerreinigung — Windows

- 1. Rufen Sie das Druckertreiberfenster auf.
- 2. Klicken Sie auf der Registerkarte Powerreinigung auf Utility.
- 3. Folgen Sie der Bildschirmanleitung.

Zugehörige Informationen

- → "Aufrufen des Druckertreibers" auf Seite 44
- → "Überprüfen, ob Düsen verstopft sind (Düsentest)" auf Seite 83

Ausführen von Powerreinigung — Mac OS

- 1. Wählen Sie im Menü die Optionen Systemeinstellungen > Drucker & Scanner (oder Drucken & Scanner, Drucken & Faxen) und anschließend den Drucker.
- 2. Klicken Sie auf Optionen & Zubehör > Dienstprogramm > Drucker-Dienstprogramm öffnen.
- 3. Klicken Sie auf **Powerreinigung**.
- 4. Folgen Sie der Bildschirmanleitung.

Zugehörige Informationen

→ "Überprüfen, ob Düsen verstopft sind (Düsentest)" auf Seite 83

Ausrichten des Druckkopfs

Wenn Sie bemerken, dass vertikale Linien versetzt sind oder Bilder verwaschen aussehen, müssen Sie den Druckkopf ausrichten.

Ausrichten des Druckkopfs — Windows

- 1. Legen Sie vier oder mehr Blätter Normalpapier im A4-Format in den Drucker ein.
- 2. Rufen Sie das Druckertreiberfenster auf.
- 3. Klicken Sie auf der Registerkarte **Druckkopf-Justage** auf **Utility**.
- 4. Folgen Sie der Bildschirmanleitung.

Ausrichten des Druckkopfs — Mac OS

- 1. Legen Sie vier oder mehr Blätter Normalpapier im A4-Format in den Drucker ein.
- 2. Wählen Sie im Menü die Optionen Systemeinstellungen > Drucker & Scanner (oder Drucken & Scanner, Drucken & Faxen) und anschließend den Drucker.
- 3. Klicken Sie auf Optionen & Zubehör > Dienstprogramm > Drucker-Dienstprogramm öffnen.
- 4. Klicken Sie auf **Druckkopf-Justage**.
- 5. Folgen Sie der Bildschirmanleitung.

Reinigen des Papiertransportweges

Wenn die Ausdrucke verschmiert sind oder Streifen aufweisen bzw. das Papier nicht richtig eingezogen wird, reinigen Sie die Walze im Inneren des Geräts.



Wichtig:

Verwenden Sie keine Papiertücher, um das Innere des Druckers zu reinigen. Die Fasern könnten die Druckkopfdüsen verstopfen.

Reinigen des Papiertransportweges — Windows

- 1. Rufen Sie das Druckertreiberfenster auf.
- 2. Klicken Sie auf der Registerkarte **Papierführung reinigen** auf **Utility**.
- 3. Folgen Sie der Bildschirmanleitung.

Zugehörige Informationen

- → "Einlegen des Papiers in die Papierkassette" auf Seite 36
- → "Einlegen des Papiers in die Papierkassette" auf Seite 36

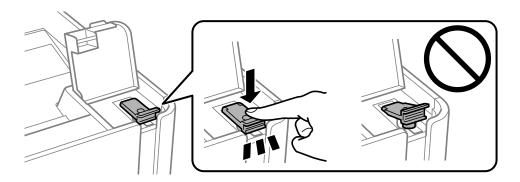
Reinigen des Papiertransportweges — Mac OS X

- 1. Wählen Sie im Menü die Optionen Systemeinstellungen > Drucker & Scanner (oder Drucken & Scanner, Drucken & Faxen) und anschließend den Drucker.
- 2. Klicken Sie auf Optionen & Zubehör > Dienstprogramm > Drucker-Dienstprogramm öffnen.
- 3. Klicken Sie auf Papierführung reinigen.
- 4. Folgen Sie der Bildschirmanleitung.

Reinigung der Papierzuführung bei Problemen mit dem Papiereinzug

Wenn Papier nicht richtig über den Papierkassette eingezogen wird, muss die Walze im Gehäuseinneren gereinigt werden.

- 1. Schalten Sie den Drucker durch Drücken der Taste 🖰 aus.
- 2. Ziehen Sie das Netzkabel zunächst von der Steckdose und dann vom Gerät ab.
- 3. Stellen Sie sicher, dass der Tintenbehälterdeckel sicher verschlossen ist.



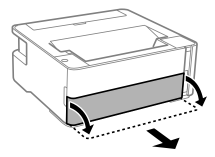


Wichtig:

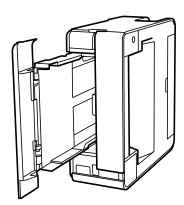
Wenn der Tintenbehälterdeckel nicht sicher verschlossen ist, kann Tinte austreten.

4. die Druckerabdeckung.

Ziehen Sie die Papierkassette heraus und entfernen Sie das Papier.



Stellen Sie den Drucker auf die Seite, sodass der Tintenbehälter unten liegt.





Achtung:

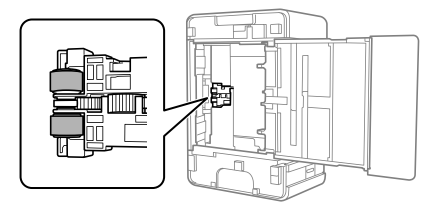
Achten Sie darauf, dass Sie sich beim Aufstellen des Druckers weder die Hand noch die Finger einklemmen. Andernfalls könnten Sie sich verletzen.



Wichtig:

Lassen Sie den Drucker nicht für längere Zeit aufrecht stehen.

7. Befeuchten Sie ein weiches Tuch mit Wasser, wringen Sie es fest aus und wischen Sie die Walze dann an, indem Sie sie mit dem Tuch drehen.



8. Drehen Sie den Drucker dann wieder in seine normale Position und legen Sie dann die Papierkassette ein.

9. Schließen Sie das Netzkabel an.

Prüfen der Gesamtzahl der in den Drucker eingezogenen Seiten

Sie können die Gesamtzahl der in den Drucker eingezogenen Seiten prüfen.

Prüfen der Gesamtzahl der in den Drucker eingezogenen Seiten — Druckertasten

Die Information wird zusammen mit dem Düsentestmuster gedruckt.

- 1. Legen Sie Normalpapier im A4-Format in den Drucker ein.
- 2. Drücken Sie die Taste 🖰, um den Drucker auszuschalten.
- 3. Schalten Sie den Drucker mit gedrückter Taste \bigcirc ein und lassen Sie die Tasten los, wenn die Netzanzeige zu blinken beginnt.

Zugehörige Informationen

→ "Einlegen des Papiers in die Papierkassette" auf Seite 36

Prüfen der Gesamtzahl der in den Drucker eingezogenen Seiten - Windows

- 1. Rufen Sie das Druckertreiberfenster auf.
- 2. Klicken Sie auf der Registerkarte Informationen zu Drucker und Optionen auf Utility.

Zugehörige Informationen

→ "Aufrufen des Druckertreibers" auf Seite 44

Prüfen der Gesamtzahl der in den Drucker eingezogenen Seiten — Mac OS

- 1. Wählen Sie im Menü die Optionen Systemeinstellungen > Drucker & Scanner (oder Drucken & Scanner, Drucken & Faxen) und anschließend den Drucker.
- 2. Klicken Sie auf Optionen & Zubehör > Dienstprogramm > Drucker-Dienstprogramm öffnen.
- 3. Klicken Sie auf Informationen zu Drucker und Optionen.

Netzwerkdienst und Softwareinformationen

Dieser Abschnitt stellt die Netzwerkdienste und Softwareprodukte vor, die auf der Epson-Website oder der mitgelieferten Software-Disc für Ihren Drucker verfügbar sind.

Anwendung für das Konfigurieren des Druckerbetriebs (Web Config)

Die Anwendung Web Config wird auf einem Computer oder Smartphone/Tablet-PC in einem Webbrowser, wie z. B. Internet Explorer und Safari ausgeführt. Sie können den Druckerstatus kontrollieren oder die Netzwerkdienst- und Druckereinstellungen ändern. Zur Verwendung von Web Config müssen Sie den Drucker und den Computer oder das Gerät an dasselbe Netzwerk anschließen.

Die folgenden Browser werden unterstützt.

| os | Browser |
|-----------------------------|---|
| Windows XP SP3 oder höher | Microsoft Edge, Internet Explorer 8 oder neuer, Firefox*, Chrome* |
| Mac OS X v10.6.8 oder höher | Safari*, Firefox*, Chrome* |
| iOS* | Safari* |
| Android 2.3 oder höher | Standard-Browser |
| Chrome OS* | Standard-Browser |

^{*} Verwenden Sie die neueste Version.

Ausführen von Web Config in einem Webbrowser

1. Prüfen Sie die IP-Adresse des Druckers.

Drücken Sie die Taste , um den Netzwerkverbindungsbericht zu drucken, und prüfen Sie die IP-Adresse des Druckers.

2. Starten Sie einen Webbrowser auf Ihrem Computer bzw. Ihrem Smartphone, Tablet oder einem ähnlichen Gerät und geben Sie dann die IP-Adresse des Druckers ein.

Format:

IPv4: http://IP-Adresse des Druckers/

Beispiele:

IPv4: http://192.168.100.201/

Hinweis

Über Ihr Smartphone, Tablet oder ein ähnliches Gerät können Sie Web Config auch vom Wartungsbildschirm in Epson iPrint aus starten.

1.

Netzwerkdienst und Softwareinformationen

Zugehörige Informationen

→ "Verwenden von Epson iPrint" auf Seite 70

Ausführen von Web Config unter Windows

Wenn Sie mittels WSD einen Computer mit dem Drucker verbinden, gehen Sie wie folgt vor, um Web Config auszuführen.

| Öffnen Sie die Druckerliste auf dem Computer. |
|---|
| ☐ Windows 10/Windows Server 2016 |
| Klicken Sie auf die Start-Schaltfläche, wählen Sie Windows-System > Systemsteuerung > Geräte und Drucker anzeigen unter Hardware und Sound aus. |
| ☐ Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012 |
| Wählen Sie Desktop > Einstellungen > Systemsteuerung > Geräte und Drucker anzeigen unter Hardware und Sound (oder Hardware) aus. |
| ☐ Windows 7/Windows Server 2008 R2 |
| Klicken Sie auf die Start-Schaltfläche, wählen Sie Systemsteuerung > Geräte und Drucker anzeigen unte Hardware und Sound aus. |
| ☐ Windows Vista/Windows Server 2008 |
| Klicken Sie auf die Start-Schaltfläche und wählen Sie Systemsteuerung > Drucker unter Hardware und Sound aus. |

- 2. Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf den Drucker und wählen Sie Eigenschaften aus.
- 3. Wählen Sie die Registerkarte Webdienst aus und klicken Sie auf die URL.

Ausführen von Web Config unter Mac OS

- 1. Wählen Sie im Menü die Optionen Systemeinstellungen > Drucker & Scanner (oder Drucken & Scanner, Drucken & Faxen) und anschließend den Drucker.
- 2. Klicken Sie auf Optionen & Zubehör> Drucker-Website anzeigen.

Anwendung für das Drucken von Webseiten (E-Web Print)

Mit der Anwendung E-Web Print können Sie schnell und einfach Websites mit verschiedenen Layouts ausdrucken. Ausführliche Informationen dazu finden Sie in der Hilfe der Anwendung. Sie können die Hilfe über das Menü E-Web Print in der Werkzeugleiste E-Web Print aufrufen.

| TT: | |
|-----|---------|
| Him | weis: |
| | |

| Die Betriebssysteme Windows Server werden nicht unterstützt. |
|---|
| Mac OS wird nicht unterstützt. |
| Prüfen Sie die unterstützten Browser und die aktuellste Version über die Download-Seite |

Starten

Wenn Sie E-Web Print installieren, wird die Anwendung in Ihrem Browser angezeigt. Klicken Sie auf **Drucken** oder **Ausschnitt**.

Zugehörige Informationen

→ "Installieren der neuesten Anwendungen" auf Seite 96

Tools zur Software-Aktualisierung (EPSON Software Updater)

EPSON Software Updater ist eine Anwendung, die nach neuer oder aktualisierter Software im Internet sucht und diese installiert. Sie können auch die Firmware und das Handbuch des Druckers aktualisieren.

Hinweis.

Die Betriebssysteme Windows Server werden nicht unterstützt.

Installationsmethode

Laden Sie EPSON Software Updater von der Epson-Webseite herunter.

Wenn Sie einen Windows-Computer verwenden und es nicht von der Webseite herunterladen können, können Sie es über die beiliegende Software-CD installieren.

http://www.epson.com

☐ Windows 10

Starten unter Windows

| _ | Tilliao II o |
|---|--|
| | ${\it Klicken Sie auf die Schaltfläche "Start" und wählen Sie {\it Epson Software} > {\it EPSON Software Updater}.}$ |
| | Windows 8.1/Windows 8 |

Geben Sie den Anwendungsnamen in den Charm "Suche" ein und wählen Sie das angezeigte Symbol aus.

☐ Windows 7/Windows Vista/Windows XP

Klicken Sie auf die Start-Schaltfläche und wählen Sie dann **Alle Programme** oder **Programme** > **Epson Software** > **EPSON Software** Updater.

Hinweis:

Sie können EPSON Software Updater auch durch Klicken auf das Druckersymbol in der Desktop-Taskleiste und anschließende Auswahl von **Softwareaktualisierung** starten.

Starten unter Mac OS

Wählen Sie Gehe zu > Programme > Epson Software > EPSON Software Updater aus.

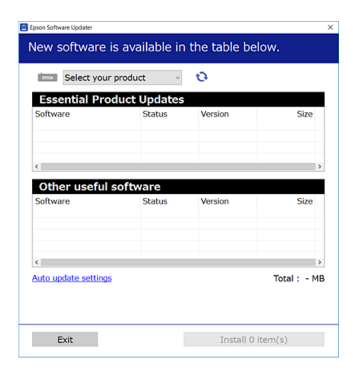
Installieren der neuesten Anwendungen

Hinweis

Bei einer erneuten Installation einer Anwendung muss diese zunächst deinstalliert werden.

- 1. Stellen Sie sicher, dass Drucker und Computer kommunikationsbereit sind und der Drucker über eine Internetverbindung verfügt.
- 2. Starten Sie EPSON Software Updater.

Der Bildschirm stellt ein Beispiel bei Windows dar.



- 3. Wählen Sie für Windows Ihren Drucker und klicken Sie dann auf 🔾, um nach den neuesten verfügbaren Anwendungen zu suchen.
- 4. Wählen Sie die Elemente, die Sie installieren oder aktualisieren möchten und klicken Sie dann auf die Schaltfläche "Installieren".



Wichtig:

Den Drucker nicht ausschalten oder trennen, bis die Aktualisierung abgeschlossen ist, andernfalls können Druckerfehlfunktionen auftreten.

Hinweis:

- ☐ Die neuesten Anwendungen können von der Epson-Website heruntergeladen werden. http://www.epson.com
- ☐ Falls Sie ein Windows Server-Betriebssystem verwenden, kann EPSON Software Updater nicht verwendet werden. Downloaden Sie die neuesten Anwendungen von der Epson-Website.

Zugehörige Informationen

- → "Tools zur Software-Aktualisierung (EPSON Software Updater)" auf Seite 96
- → "Deinstallieren von Anwendungen" auf Seite 98

Aktualisieren von Anwendungen und Firmware

Möglicherweise können Sie durch die Aktualisierung von Anwendungen und Firmware bestimmte Probleme lösen und Funktionen verbessern oder hinzufügen. Stellen Sie sicher, dass Sie die neueste Version der Anwendungen und Firmware verwenden.

- 1. Stellen Sie sicher, dass Drucker und Computer miteinander verbunden sind und der Computer über eine Internetverbindung verfügt.
- 2. Starten Sie EPSON Software Updater und aktualisieren Sie die Anwendungen oder die Firmware.



Wichtig

Den Computer oder Drucker nicht ausschalten, bis die Aktualisierung abgeschlossen ist, andernfalls können Druckerfehlfunktionen auftreten.

Hinweis:

Wenn Sie die zu aktualisierende Anwendung nicht in der Liste finden, können Sie sie mit EPSON Software Updater nicht aktualisieren. Suchen Sie nach den neuesten Versionen der Anwendungen auf Ihrer regionalen Epson-Website.

http://www.epson.com

Deinstallieren von Anwendungen

Melden Sie sich am Computer als Administrator an. Geben Sie das Administratorkennwort ein, wenn der Computer Sie dazu auffordert.

Deinstallieren von Anwendungen — Windows

- 1. Drücken Sie die Taste 🖰, um den Drucker auszuschalten.
- 2. Schließen Sie alle laufenden Anwendungen.
- 3. Öffnen Sie die **Systemsteuerung**:
 - ☐ Windows 10/Windows Server 2016

Klicken Sie auf die Start-Schaltfläche und wählen Sie Windows-System > Systemsteuerung.

☐ Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012

Wählen Sie **Desktop** > **Einstellungen** > **Systemsteuerung**.

☐ Windows 7/Windows Vista/Windows XP/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003

Klicken Sie auf die Start-Schaltfläche und wählen Sie Systemsteuerung.

- 4. Öffnen Sie **Programm deinstallieren** (oder **Software**):
 - ☐ Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Vista/Windows Server 2016/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008

Wählen Sie unter Programme die Option Programm deinstallieren.

☐ Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003 Klicken Sie auf Software.

5. Wählen Sie die Anwendung, die Sie deinstallieren möchten.

Der Druckertreiber lässt sich nicht deinstallieren, solange noch Druckaufträge vorhanden sind. Löschen Sie vor der Deinstallation die Aufträge oder warten Sie auf deren Beendigung.

6. Deinstallieren Sie die Anwendungen:

☐ Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Vista/Windows Server 2016/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008

Klicken Sie auf Deinstallieren/ändern oder Deinstallieren.

☐ Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003 Klicken Sie auf Ändern/Entfernen oder Entfernen.

Hinweis:

Wenn das Fenster Benutzerkontensteuerung angezeigt wird, klicken Sie auf Weiter.

7. Folgen Sie der Bildschirmanleitung.

Deinstallieren von Anwendungen — Mac OS

- 1. Laden Sie das Deinstallationsprogramm (Uninstaller) mithilfe von EPSON Software Updater herunter. Sie müssen den Uninstaller nur einmal herunterladen und können ihn danach für die Deinstallation der Anwendung wiederverwenden.
- 2. Drücken Sie die Taste 🖰, um den Drucker auszuschalten.
- Um den Druckertreiber zu deinstallieren, wählen Sie Systemeinstellungen im Machenü > Drucker & Scanner (oder Drucken & Scannen, Drucken & Faxen) und entfernen Sie den Drucker aus der aktivierten Liste.
- 4. Schließen Sie alle laufenden Anwendungen.
- Wählen Sie Gehe zu > Programme > Epson Software > Uninstaller aus.
- Wählen Sie die Anwendung, die Sie deinstallieren möchten, und klicken Sie auf **Deinstallieren**.



Wichtig:

Der Uninstaller entfernt alle Treiber für Epson-Tintenstrahldrucker auf dem Computer. Wenn Sie mehrere Tintenstrahldrucker von Epson verwenden und nur bestimmte Treiber löschen möchten, deinstallieren Sie zunächst alle Treiber und installieren Sie die benötigten Druckertreiber erneut.

Wenn Sie das zu deinstallierende Programm in der Liste der Programme nicht finden, können Sie es nicht mit dem Deinstallationsprogramm (Uninstaller) deinstallieren. Wählen Sie in diesem Fall Gehe zu > Programme > Epson Software, wählen Sie das zu deinstallierende Programm und ziehen Sie es auf den Papierkorb.

Zugehörige Informationen

→ "Tools zur Software-Aktualisierung (EPSON Software Updater)" auf Seite 96

Drucken mit einem Netzwerkdienst

Durch die Nutzung des Epson Connect Dienstes im Internet können Sie auf einfache Weise direkt von Ihrem Smartphone, Tablet-PC oder Laptop jederzeit und von praktisch überall drucken. Zur Nutzung des Dienstes müssen Sie den Benutzer und Drucker in Epson Connect registrieren.

Im Internet sind die folgenden Funktionen verfügbar.
 □ Email Print
 Wenn Sie eine E-Mail mit Anhängen wie Dokumenten oder Bildern an eine dem Drucker zugeordnete E-Mail-Adresse senden, können Sie diese E-Mail und die Anhänge an Fernstandorten wie an Ihrem Heim- oder Bürodrucker drucken.
 □ Epson iPrint
 Diese Anwendung ist für iOS und Android entwickelt und ermöglicht es Ihnen, über ein Smartphone oder Tablet zu drucken. Sie können Dokumente, Bilder und Webseiten drucken, indem Sie sie direkt an einen Drucker am gleichen WLAN-Netzwerk senden.
 □ Remote Print Driver
 Dies ist ein von Remote Print Driver unterstützter, gemeinsamer Treiber. Beim Drucken mit einem Drucker an einem Fernstandort können Sie den Drucker im üblichen Anwendungsfenster wechseln.

Weitere Informationen finden Sie auf der Epson Connect-Portal-Website.

https://www.epsonconnect.com/

http://www.epsonconnect.eu (nur Europa)

Druckerzustand prüfen

Leuchten und Druckerstatus

Leuchten am Bedienfeld zeigen den Druckerstatus an.



Normaler Status



| Hell | Status | |
|------|--|--|
| | Der Drucker ist mit einem Drahtlosnetzwerk (Wi-Fi) verbunden. | |
| | Zeigt an, dass der Drucker mit einem Netzwerk im Wi-Fi Direct-Modus (Simple AP) verbunden ist. | |

Fehlerstatus

Wenn ein Fehler auftritt, leuchtet oder blinkt eine Fehleranzeige. Fehlerdetails werden im Computer-Bildschirm angezeigt.





| Hell | Status | Lösungen |
|------|--|---|
| | Ein Wi-Fi-Verbindungsfehler ist aufgetreten. | Drücken Sie die Taste Wi-Fi, um den Fehler zu löschen und versuchen Sie es erneut. |

| Hell | Status | Lösungen |
|------|---|---|
| ٥١ | Die erste Tintenbefüllung ist ggf. nicht abgeschlossen. | Zum Abschließen der ersten Tintenbefüllung, siehe Hier starten. Bei einem niedrigen Tintenstand ist die erste |
| | | Tintenbefüllung ggf. nicht abgeschlossen. |
| | Es ist Zeit, den Tintenstand zurückzusetzen. | Füllen Sie den Tintenbehälter bis zur oberen Linie auf und setzen Sie dann den Tintenstand zurück. |
| | Es ist nicht genügend Tinte übrig, um eine Reinigung durchzuführen. | Füllen Sie den Tintenbehälter bis zur oberen Linie auf und setzen Sie dann vor der Reinigung den Tintenstand zurück. |
| ٥Ϊ | Es ist bald Zeit, den Tintenstand zurückzusetzen. | Sie können drucken, bis es Zeit ist, den Tintenstand zurückzusetzen. Bereiten Sie eine neue Tintenflasche vor. |
| | Die Nutzungsdauer des Wartungskastens ist bald abgelaufen. | Wenn auf dem Computer die Meldung angezeigt wird, dass Sie mit dem Drucken fortfahren können, drücken Sie die Taste , um den Druckvorgang fortzusetzen. Die Leuchten hören zunächst auf zu blinken, sie blinken jedoch in regelmäßigen Abständen erneut, bis der Wartungskasten ersetzt worden ist. |
| | Kein Papier eingelegt oder es wurden mehrere Blätter gleichzeitig eingezogen. | Legen Sie Papier ein und drücken Sie die Taste ♥. |
| | Das eingelegte Papierformat entspricht nicht der Druckeinstellung. | Legen Sie das richtige Papierformat ein. |
| | Es liegt ein Problem mit dem Druckertreiber vor. | Drücken Sie die Taste ♥, um den Druckauftrag abzubrechen. |
| ΡÏ | Langsam blinkend (im Abstand von 1,25 Sekunden) | Entfernen Sie das Papier und drücken Sie die Taste 🕏. |
| | Ein Papierstau ist aufgetreten. | |
| | Schnell blinkend (im Abstand von 0,5 Sekunden) | Legen Sie Papier im Format A4 in den hinteren Papiereinzug ein und drücken Sie dann die Taste 🕏, |
| | Papier bleibt im Drucker. | um das Papier im Inneren zu entfernen. Legen Sie Papier im Hochformat ein. |
| | ☐ Der Drucker wurde nicht korrekt ausgeschaltet.* | ☐ Nach dem Löschen des Fehlers durch Drücken auf ☐ empfehlen wir, einen Düsentest durchzuführen. Brechen Sie ausstehende |
| | ☐ Weil der Drucker während des Betriebs ausgeschaltet wurde, wurden die Düsen | Druckaufträge ab. |
| | möglicherweise ausgetrocknet oder verstopft. | ☐ Drücken Sie die Taste Ü, um den Drucker auszuschalten. |
| | * Der Drucker wurde mit einer Steckdosenleiste oder einem Trennschalter ausgeschaltet, der Stecker wurde aus der Steckdose gezogen oder ein Stromausfall ist aufgetreten. | |

| Hell | Status | Lösungen |
|-------|--|--|
| OÏ DÏ | Gleichzeitig blinkend Die Druckerabdeckung ist geöffnet. | Schließen Sie die Druckerabdeckung, bis Sie einen Klick hören. |
| | Gleichzeitig blinkend Der Ausgabeumschalthebel ist abgesenkt. | Heben Sie den Ausgabeumschalthebel an. |
| | Gleichzeitig blinkend Der Ausgabeumschalthebel ist angehoben. | Öffnen Sie die Papierkassettenabdeckung und senken Sie dann den Ausgabeumschalthebel ab. |
| OÏ DÏ | Abwechselnd blinkend Die Nutzungsdauer des Wartungskastens ist abgelaufen. | Der Wartungskasten muss ersetzt werden. |
| | Abwechselnd blinkend Der Wartungskasten wird nicht erkannt. | Sie können keinen Wartungskasten einsetzen, der bereits in einem anderen Drucker verwendet wurde. Setzen Sie einen neuen Wartungskasten ein. |
| | Abwechselnd blinkend Der Wartungskasten ist nicht eingesetzt. | Setzen Sie den Wartungskasten erneut ein. |
| | Abwechselnd blinkend Im Wartungskasten ist nicht genügend Platz frei, um eine Reinigung durchzuführen. | Ersetzen Sie den Wartungskasten vor dem Reinigungsvorgang. Möglicherweise können Sie weiterhin drucken, obwohl Sie keine Reinigung durchführen können. |
| | Der Drucker wurde im Wiederherstellungsmodus gestartet, da die Aktualisierung der Firmware fehlgeschlagen ist. | Gehen Sie folgendermaßen vor, um die Firmware erneut zu aktualisieren. |
| | | Verbinden Sie Computer und Drucker mit einem USB-Kabel. (Im Wiederherstellungsmodus können Sie die Firmware nicht über eine Netzwerkverbindung aktualisieren.) |
| | | Rufen Sie Ihre regionale Epson-Website auf, um weitere Anweisungen zu erhalten. |
| | Es ist ein Druckerfehler aufgetreten. | Öffnen Sie die Druckerabdeckung und entfernen Sie sämtliches Papier im Inneren des Druckers. Schalten Sie das Gerät aus und wieder ein. |
| | | Falls der Fehler auch nach dem Aus- und Wiedereinschalten weiterhin auftritt, wenden Sie sich an den Epson-Kundendienst. |

Zugehörige Informationen

- → "Entfernen von gestautem Papier" auf Seite 104
- → "Kontaktaufnahme mit dem Epson-Support" auf Seite 136
- → "Installieren der neuesten Anwendungen" auf Seite 96

Druckerstatus prüfen - Windows

1. Rufen Sie das Druckertreiberfenster auf.

2. Klicken Sie auf der Registerkarte EPSON Status Monitor 3 auf die Registerkarte Utility.

Hinweis:

- ☐ Sie können den Druckerstatus auch prüfen, indem Sie auf das Druckersymbol in der Taskleiste doppelklicken. Wenn das Druckersymbol nicht in der Taskleiste erscheint, klicken Sie auf **Überwachungsoptionen** auf der Registerkarte **Utility** und wählen Sie dann **Lassen Sie das Shortcut-Symbol in der Taskleiste anzeigen**.
- ☐ Wenn **EPSON Status Monitor 3** deaktiviert ist, klicken Sie auf der Registerkarte **Erweiterte Einstellungen** auf **Utility** und wählen Sie **EPSON Status Monitor 3 aktivieren**.

Zugehörige Informationen

→ "Aufrufen des Druckertreibers" auf Seite 44

Druckerzustand prüfen — Mac OS

- 1. Wählen Sie im Menü die Optionen Systemeinstellungen > Drucker & Scanner (oder Drucken & Scanner, Drucken & Faxen) und anschließend den Drucker.
- 2. Klicken Sie auf Optionen & Zubehör > Dienstprogramm > Drucker-Dienstprogramm öffnen.
- Klicken Sie auf EPSON Status Monitor.
 Sie können den Druckerzustand, die Tintenstände und den Fehlerstatus überprüfen.

Softwarezustand prüfen

Möglicherweise können Sie das Problem durch Aktualisieren der Software auf die neueste Version lösen. Sie können den Softwarestatus mithilfe des Tools zur Softwareaktualisierung prüfen.

Zugehörige Informationen

- → "Tools zur Software-Aktualisierung (EPSON Software Updater)" auf Seite 96
- → "Installieren der neuesten Anwendungen" auf Seite 96

Entfernen von gestautem Papier

Überprüfen Sie, welcher Fehler am Bedienfeld angezeigt wird, und befolgen Sie die entsprechenden Anweisungen, um das gestaute Papier einschließlich etwaiger abgerissener Papierreste zu entfernen. Löschen Sie als Nächstes den Fehler.



Wichtig

- ☐ Entfernen Sie das gestaute Papier vorsichtig. Wird das Papier gewaltsam herausgezogen, könnte der Drucker beschädigt werden.
- □ Vermeiden Sie beim Entfernen von gestautem Papier, den Drucker zu kippen, vertikal aufzustellen oder auf den Kopf zu stellen. Andernfalls kann Tinte austreten.

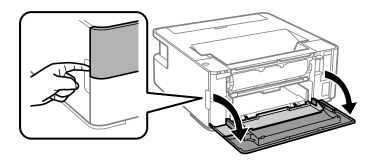
Entfernen von gestautem Papier aus der vorderen Abdeckung



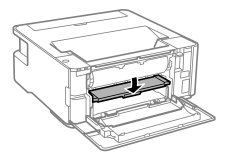
Achtung:

Berühren Sie die Tasten am Bedienfeld nie, währen sich Ihre Hand im Inneren des Druckers befindet. Falls ein Druckvorgang gestartet wird, könnte es zu Verletzungen kommen. Achten Sie darauf, keine vorstehenden Teile zu berühren, um Verletzungen zu vermeiden.

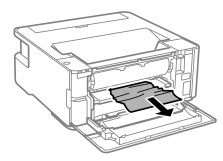
1. Öffnen Sie die vordere Abdeckung.



Senken Sie den Ausgabeschalthebel herab.



3. Entfernen Sie das gestaute Papier.





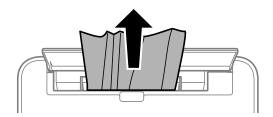
Wichtig:

Berühren Sie nicht die Teile im Inneren des Druckers. Andernfalls könnte es zu einer Fehlfunktion kommen.

- Heben Sie den Ausgabeschalthebel an.
- Schließen Sie die vordere Abdeckung.

Entfernen von gestautem Papier aus dem Hinterer Papiereinzug

Entfernen Sie das gestaute Papier.



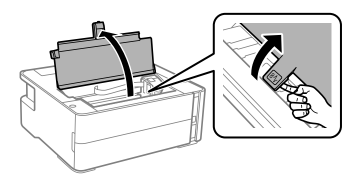
Entfernen von gestautem Papier aus dem Inneren des Druckers



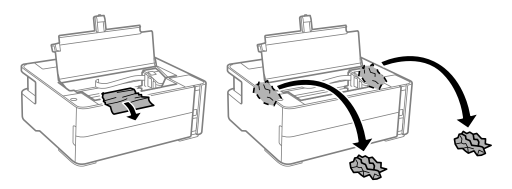
Achtung:

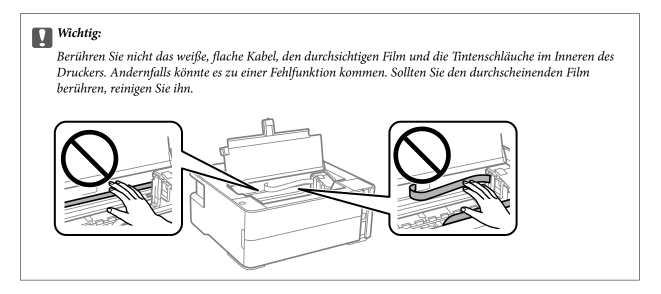
Berühren Sie die Tasten am Bedienfeld nie, währen sich Ihre Hand im Inneren des Druckers befindet. Falls ein Druckvorgang gestartet wird, könnte es zu Verletzungen kommen. Achten Sie darauf, keine vorstehenden Teile zu berühren, um Verletzungen zu vermeiden.

1. Öffnen Sie die Druckerabdeckung.

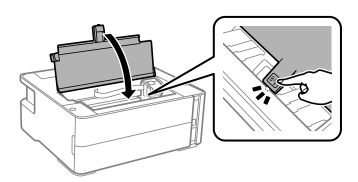


2. Entfernen Sie das gestaute Papier.



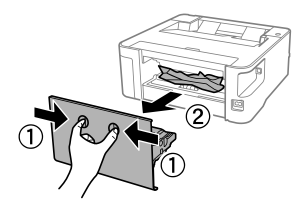


3. Schließen Sie die Druckerabdeckung, bis Sie einen Klick hören.



Entfernen von gestautem Papier aus dem Hintere Abdeckung

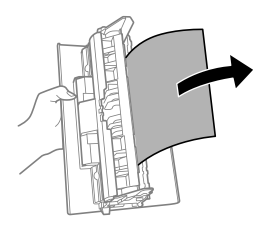
1. Entfernen Sie die hintere Abdeckung.



2. Entfernen Sie das gestaute Papier.



3. Entfernen von gestautem Papier über die hintere Abdeckung



4. Setzen Sie die hintere Abdeckung in den Drucker ein.

Das Papier wird nicht richtig eingezogen

Prüfen Sie folgende Punkte; ergreifen Sie dann die entsprechenden Maßnahmen zur Problemlösung.

- ☐ Stellen Sie den Drucker auf eine ebene Fläche und betreiben Sie ihn gemäß den empfohlenen Umgebungsbedingungen.
- ☐ Verwenden Sie Papier, das von diesem Drucker unterstützt wird.
- ☐ Befolgen Sie die Vorsichtsmaßnahmen bei der Handhabung von Papier.
- ☐ Legen Sie nicht mehr Blätter ein, als die für das Papier angegebene Höchstzahl.
- ☐ Reinigt die Walze im Drucker.

Zugehörige Informationen

- → "Umgebungsbedingungen" auf Seite 130
- → "Vorsichtsmaßnahmen bei der Handhabung von Papier" auf Seite 35
- → "Verfügbares Papier und Fassungskapazität" auf Seite 33
- → "Papiersortenliste" auf Seite 41

Papierstau

Legen Sie das Papier in der richtigen Richtung ein und schieben Sie die Papierführungsschienen bis an die Kanten des Papiers.

Zugehörige Informationen

- → "Entfernen von gestautem Papier" auf Seite 104
- → "Einlegen des Papiers in die Papierkassette" auf Seite 36

Papier wird schräg eingezogen

Legen Sie das Papier in der richtigen Richtung ein und schieben Sie die Papierführungsschienen bis an die Kanten des Papiers.

Zugehörige Informationen

→ "Einlegen des Papiers in die Papierkassette" auf Seite 36

Ausgeworfenes Papier fällt aus dem Ausgabefach

Öffnen Sie den Zufuhrschutz, um zu verhindern, dass ausgeworfenes Papier aus dem Ausgabefach fällt.

Papier wird beim Druck ausgeworfen

Wenn Sie Briefkopfpapier (Papier mit vorbedruckten Briefkopfinformationen wie Sender- oder Unternehmensname) einlegen, wählen Sie **Letterhead** als Papiertypeinstellung.

Probleme mit der Stromzufuhr und dem Bedienfeld

Gerät kann nicht eingeschaltet werden

- ☐ Achten Sie darauf, dass das Netzkabel richtig eingesteckt ist.
- ☐ Drücken Sie die Taste 🖰 etwas länger.

Gerät kann nicht ausgeschaltet werden

Drücken Sie die Taste \circlearrowleft etwas länger. Wenn Sie den Drucker immer noch nicht ausschalten können, ziehen Sie das Netzkabel ab. Um zu verhindern, dass der Druckkopf austrocknet, schalten Sie den Drucker ein und wieder aus, indem Sie die Taste \circlearrowleft drücken.

Gerät schaltet sich automatisch aus

| Windows |
|---|
| ${\it Klicken Sie auf } \textbf{Informationen zu Drucker und Optionen} \ auf \ der \ Registerkarte \ \textbf{Utility} \ des \ Druckertreibers.$ |
| ☐ Deaktivieren Sie die Einstellungen Abschalten , falls inaktiv und Abschalten , falls getrennt. |
| ☐ Deaktivieren Sie die Einstellung Ausschalt-Timer . |

☐ Mac OS

Wählen Sie im Menü die Optionen Systemeinstellungen > Drucker & Scanner (oder Drucken & Scanner, Drucken & Faxen) und anschließend den Drucker.Klicken Sie auf Optionen & Zubehör > Dienstprogramm > Drucker-Dienstprogramm öffnen und dann auf Druckereinstellungen.

- Deaktivieren Sie die Einstellungen Abschalten, falls inaktiv und Abschalten, falls getrennt.
- ☐ Deaktivieren Sie die Einstellung **Ausschalt-Timer**.

Hinweis

Die Verfügbarkeit der Funktionen **Ausschalt-Timer** oder **Abschalten, falls inaktiv** und **Abschalten, falls getrennt** hängt vom Einkaufsort ab.

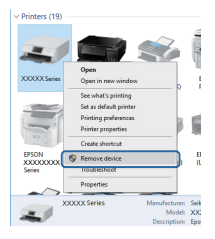
Drucken vom Computer nicht möglich

Prüfen der Verbindung (USB)

- ☐ Schließen Sie das USB-Kabel sicher am Drucker und am Computer an.
- ☐ Wenn Sie einen USB-Hub verwenden, verbinden Sie den Drucker direkt mit dem Computer.
- ☐ Falls das USB-Kabel nicht erkannt werden kann, ändern Sie den Anschluss (Port) oder das USB-Kabel.
- ☐ Falls der Drucker nicht über eine USB-Verbindung drucken kann, versuchen Sie Folgendes.

Trennen Sie das USB-Kabel vom Computer. Rechtsklicken Sie auf das Druckersymbol auf dem Computer und wählen Sie dann **Gerät entfernen**. Schließen Sie als nächstes das USB-Kabel am Computer an und versuchen Sie einen Testdruck.

Setzen Sie die USB-Verbindung zurück, indem Sie folgende Schritte in diesem Handbuch zum Ändern der Verbindungsmethode mit einem Computer befolgen. Detials finden Sie im Link mit verwandten Informationen unten.



Zugehörige Informationen

→ "Ändern der Verbindungsmethode zu einem Computer" auf Seite 31

Prüfen der Verbindung (Netzwerk)

Wenn Sie Ihren Drahtlos-Router oder Anbieter geändert haben, nehmen Sie die Netzwerkeinstellungen für den Drucker erneut vor. Verbinden Sie den Computer oder das Smart-Gerät mit der gleichen SSID wie den Drucker. Schalten Sie die Geräte ab, mit denen Sie eine Netzwerkverbindung herstellen möchten. Warten Sie etwa 10 Sekunden und schalten Sie die Geräte dann in folgender Reihenfolge ein: Drahtlos-Router, Computer oder Smart-Gerät und dann den Drucker. Positionieren Sie Drucker und Computer oder Smart-Gerät näher am Drahtlos-Router, um die Funkkommunikation zu erleichtern, und nehmen Sie die Netzwerkeinstellungen dann erneut vor. ☐ Drucken Sie den Netzwerkverbindungsbericht. Einzelheiten finden Sie im Link zu den zugehörigen Informationen unten. Wenn der Bericht zeigt, dass die Netzwerkverbindung fehlgeschlagen ist, überprüfen Sie den Netzwerkverbindungsbericht und folgen Sie den gedruckten Lösungen. Falls die dem Drucker zugewiesene IP-Adresse 169.254.XXX.XXX und die Subnetzmaske 255.255.0.0 ist, wurde die IP-Adresse möglicherweise nicht richtig zugewiesen. Starten Sie den Drahtlos-Router neu oder setzen Sie die Netzwerkeinstellungen für den Drucker zurück. Falls das Problem dadurch nicht behoben wird, lesen Sie bitte in der Dokumentation für den Drahtlos-Router nach. Versuchen Sie, über Ihren Computer auf Webseiten zuzugreifen, um sicherzustellen, dass die Netzwerkeinstellungen Ihres Computers korrekt sind. Wenn Sie nicht auf Webseiten zugreifen können, gibt es

ein Problem mit dem Computer. Überprüfen Sie die Netzwerkverbindung des Computers.

Zugehörige Informationen

- → "Verbinden mit einem Computer" auf Seite 19
- → "Netzwerkstatusblatt drucken" auf Seite 31

Überprüfen der Software und der Daten

- □ Achten Sie darauf, dass ein Original-Epson-Druckertreiber installiert ist. Falls ein Original-Epson-Druckertreiber nicht installiert ist, sind nur begrenzte Funktionen verfügbar. Wir empfehlen die Verwendung eines Original-Epson-Druckertreibers. Weitere Informationen finden Sie in dem untenstehenden Link.
- ☐ Es kann sein, dass beim Drucken eines Bildes mit einer großen Datenmenge der Speicherplatz des Computers nicht ausreicht.Drucken Sie das Bild mit einer niedrigeren Auflösung oder in einem kleineren Format aus.

Zugehörige Informationen

- → "Überprüfen auf echte Epson-Druckertreiber" auf Seite 111
- → "Installieren der neuesten Anwendungen" auf Seite 96

Überprüfen auf echte Epson-Druckertreiber

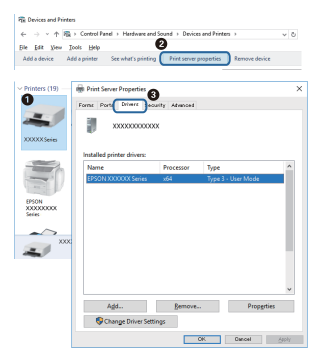
Sie können mit einer der folgenden Methoden überprüfen, ob ein echter Epson-Druckertreiber auf Ihrem Computer installiert ist.

Windows

Wählen Sie **Systemsteuerung** > **Geräte und Drucker anzeigen** (**Drucker, Drucker und Faxgeräte**) und gehen Sie dann wie folgt vor, um das Servereigenschaftsfenster zu öffnen.

- ☐ Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Server 2016/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012/Windows Server 2008 R2
 - Klicken Sie auf das Druckersymbol und dann oben im Fenster auf **Druckservereigenschaften**.
- ☐ Windows Vista/Windows Server 2008
 - Rechtsklicken Sie auf den Ordner **Drucker** und klicken Sie dann auf **Als Administrator ausführen** > **Servereigenschaften**.
- ☐ Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003 Wählen Sie im Menü **Datei** die Option **Servereigenschaften**.

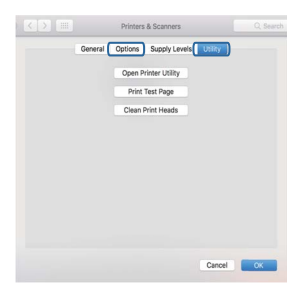
Klicken Sie auf die Registerkarte **Treiber**. Wenn Ihr Druckername in der Liste angezeigt wird, wird eini echter Epson-Druckertreiber auf Ihrem Computer installiert.



Mac OS

Wählen Sie im Menü die Optionen Systemeinstellungen > Drucker & Scanner (oder Drucken & Scannen, Drucken & Faxen) und anschließend den Drucker.Klicken Sie auf Optionen und Zubehör, und wenn die

Registerkarten **Optionen** und **Dienstprogramm** im Fenster angezeigt werden, ist ein echter Epson-Druckertreiber auf Ihrem Computer installiert.

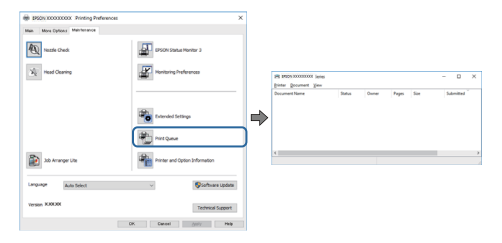


Zugehörige Informationen

→ "Installieren der neuesten Anwendungen" auf Seite 96

Überprüfen des Druckerstatus vom Computer aus (Windows)

Klicken Sie auf **Druckerwarteschl.** auf der Registerkarte **Utility** des Druckertreibers, und überprüfen Sie anschließend Folgendes.



☐ Überprüfen Sie, ob angehaltene Druckaufträge vorhanden sind.

Falls nicht benötigte Daten übrig sind, wählen Sie Alle Dokumente abbrechen aus dem Menü Drucker.

☐ Stellen Sie sicher, dass der Drucker nicht die Einstellung "Offline" oder "Ausstehend" aufweist. Wenn das der Fall ist, deaktivieren Sie im Menü **Drucker** die Einstellung "Offline" oder "Ausstehend".



☐ Stellen Sie sicher, dass der Drucker im Menü **Drucker** als Standarddrucker ausgewählt ist (es muss sich ein Häkchen neben dem Menüelement befinden).

Wenn das nicht der Fall ist, wählen Sie den Drucker als Standarddrucker aus. Falls unter **Systemsteuerung** > **Geräte und Drucker (Drucker, Drucker und Faxgeräte**) mehrere Symbole vorhanden sind, wählen Sie das Symbol anhand folgender Angaben aus.

Beispiel)

USB-Verbindung: EPSON XXXX Series

Netzwerkverbindung: EPSON XXXX Series (Netzwerk)

Falls Sie den Druckertreiber mehrmals installieren, werden eventuell Kopien des Druckertreibers erzeugt. Falls Kopien wie "EPSON XXXX Series (Kopie 1)" erstellt werden, klicken Sie mit der rechten Maustaste auf das Symbol der Kopie und wählen **Gerät entfernen** aus.

☐ Achten Sie darauf, dass der Druckeranschluss unter **Eigenschaften** > **Anschluss** im Menü **Drucker** wie folgt richtig eingestellt ist.

Wählen Sie "USBXXX" für eine USB-Verbindung oder "EpsonNet Print Port" für eine Netzwerkverbindung.

Überprüfen des Druckerstatus vom Computer aus (Mac OS)

Achten Sie darauf, dass der Druckerstatus nicht auf Pause gesetzt ist.

Wählen Sie im Menü die Optionen Systemeinstellungen > Drucker & Scanner (oder Drucken & Scannen, Drucken & Faxen) aus und doppelklicken Sie anschließend auf den Drucker. Wenn der Drucker angehalten ist, klicken Sie auf Fortsetzen (oder Drucker fortsetzen).

Wenn Sie keine Netzwerkeinstellungen vornehmen können

- □ Schalten Sie die Geräte ab, mit denen Sie eine Netzwerkverbindung herstellen möchten. Warten Sie etwa 10 Sekunden und schalten Sie die Geräte dann in folgender Reihenfolge ein: Drahtlos-Router, Computer oder Smart-Gerät und dann den Drucker. Positionieren Sie Drucker und Computer oder Smart-Gerät näher am Drahtlos-Router, um die Funkkommunikation zu erleichtern, und nehmen Sie die Netzwerkeinstellungen dann erneut vor.
- Drücken Sie die Taste, um den Netzwerkverbindungsbericht zu drucken. Überprüfen Sie diesen und folgen Sie dann den gedruckten Lösungen.

Zugehörige Informationen

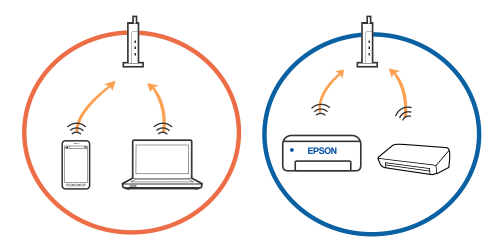
- → "Netzwerkstatusblatt drucken" auf Seite 31
- → "Überprüfen der mit dem Drucker verbundenen SSID" auf Seite 118
- → "Überprüfen der SSID für den Computer" auf Seite 118

Verbindung mit Geräten trotz unproblematischer Netzwerkeinstellungen nicht möglich

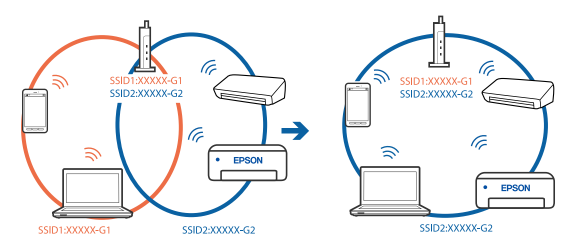
Wenn Sie von dem Computer oder Smartgerät aus keine Verbindung mit dem Drucker erhalten, selbst wenn der Netzwerkverbindungsbericht keine Probleme zeigt, lesen Sie bitte Folgendes.

☐ Falls gleichzeitig mehrere Drahtlos-Router genutzt werden, kann der Drucker möglicherweise je nach Einstellung der Drahtlos-Router nicht von dem Computer oder Smartgerät aus verwendet werden. Verbinden Sie den Computer oder das Smart-Gerät mit demselben Drahtlos-Router wie den Drucker.

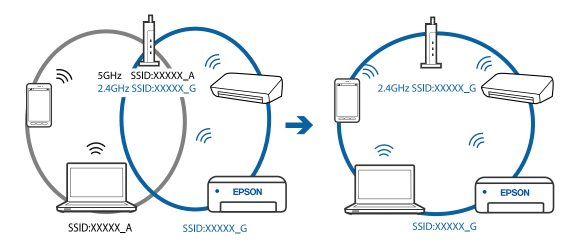
Deaktivieren Sie die Tethering-Funktion am Smart-Gerät, falls sie aktiviert ist.



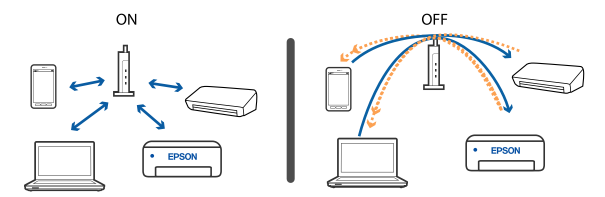
☐ Eine Verbindung mit dem Drahtlos-Router ist eventuell nicht möglich, wenn der Drahtlos-Router mehrere SSIDs hat, und Geräte mit verschiedenen SSIDs desselben Drahtlos-Routers verbunden sind. Verbinden Sie den Computer oder das Smart-Gerät mit der gleichen SSID wie den Drucker.



☐ Ein Drahtlos-Router, der sowohl IEEE 802.11a als auch IEEE 802.11g erfüllt, hat SSIDs mit 2,4 GHz und 5 GHz. Falls Sie den Computer oder das Smartgerät mit der 5-GHz-SSID verbinden, ist eine Verbindung zum Drucker nicht möglich, da der Drucker nur die Kommunikation über 2,4 GHz unterstützt. Verbinden Sie den Computer oder das Smart-Gerät mit der gleichen SSID wie den Drucker.



☐ Die meisten Drahtlos-Router verfügen über die Funktion "Privacy Separator", mit der die Kommunikation zwischen verbundenen Geräten blockiert wird. Falls eine Kommunikation zwischen Drucker und Computer oder Smartgerät nicht möglich ist, obwohl sich beide in demselben Netzwerk befinden, deaktivieren Sie den Privacy-Separator am Drahtlos-Router. Einzelheiten dazu finden Sie in dem Handbuch, das mit dem Drahtlos-Router mitgeliefert wurde.



Zugehörige Informationen

- → "Überprüfen der mit dem Drucker verbundenen SSID" auf Seite 118
- → "Überprüfen der SSID für den Computer" auf Seite 118

Wenn eine Verbindung mit WLAN Direct (Simple AP) nicht möglich ist

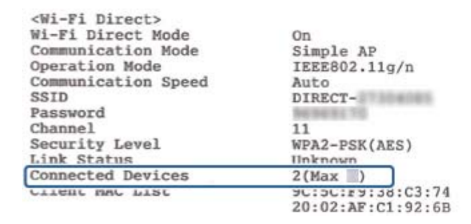
Wenn bereits die maximale Anzahl vn Geräten verbunden wurde, ist es nicht möglich, weitere Geräte zu verbinden. Befolgen Sie diese Anweisungen und versuchen Sie, die Verbindung erneut aufzubauen.

Überprüfung, wie viele Geräte verbunden sind

Überprüfen Sie, wie viele Geräte mit dem Drucker verbunden sind. Wenn die Anzahl der verbundenen Geräte das Maximum nicht überschritten hat, ist möglicherweise ein Verbindungsfehler aufgetreten. Positionieren Sie

Drucker und Computer oder Smart-Gerät näher am Drahtlos-Router, um die Funkkommunikation zu erleichtern, überprüfen Sie SSID und Kennwort auf Richtigkeit und nehmen Sie die Netzwerkeinstellungen dann erneut vor.

☐ Netzwerkstatusblatt



☐ Gerätestatusbildschirm für Web Config

Starten Sie auf dem verbundenen Gerät einen Webbrowser und geben Sie dann die IP-Adresse für WLAN Direct (Simple AP) ein, um Web Config zu öffnen. Tippen Sie auf **Produktstatus** > **Wi-Fi Direct** und überprüfen Sie den Status von Wi-Fi Direct.



Trennen nicht benötigter Geräte

Wenn bereits die maximale Anzahl von Geräten mit dem Drucker verbunden wurde, trennen Sie die Verbindung nicht benötigter Geräte und versuchen Sie dann, eine Verbindung mit dem neuen Gerät aufzubauen.

Löschen Sie die SSID für WLAN Direct des Geräts, dessen Verbindung Sie nicht mehr benötigen, auf dem WLAN-Bildschirm.

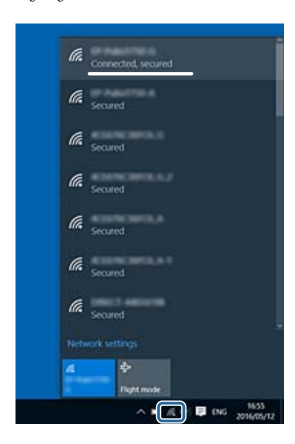
Überprüfen der mit dem Drucker verbundenen SSID

Sie können die SSID durch Drucken eines Netzwerkverbindungsberichts, Netzwerkstatusblatt oder über Web Config prüfen.

Überprüfen der SSID für den Computer

Windows

Klicken Sie in der Taskleiste des Desktops auf . Sie finden den Namen der verbundenen SSID in der angezeigten Liste.



Mac OS

Klicken Sie auf das WLAN-Symbol oben auf dem Computerbildschirm. Eine Liste der SSIDs wird angezeigt, in der die verbundene SSID mit einem Häkchen markiert ist.



Ethernet-Verbindung wird instabil

Wenn Sie den Drucker via Ethernet mithilfe von Geräten verbinden, die IEEE 802.3az (Energy Efficient Ethernet) unterstützen, können je nach verwendetem Hub oder Router die folgenden Probleme auftreten.

- ☐ Die Verbindung wird instabil; die Verbindung des Druckers wird ständig hergestellt und getrennt.
- ☐ Die Verbindung zum Drucker kann nicht hergestellt werden.
- ☐ Die Verbindungsgeschwindigkeit wird langsam.

Führen Sie die folgenden Schritte aus, um IEEE 802.3az für den Drucker zu deaktivieren und dann erneut eine Verbindung herzustellen.

- 1. Ziehen Sie das Ethernetkabel vom Computer und Drucker ab.
- Wenn IEEE 802.3az für den Computer aktiviert ist, deaktivieren Sie es.
 Ausführliche Informationen dazu finden Sie in der mit dem Computer gelieferten Dokumentation.
- 3. Verbinden Sie Computer und Drucker direkt mit einem Ethernetkabel.
- 4. Drucken Sie am Drucker einen Netzwerkverbindungsbericht.
- 5. Prüfen Sie die IP-Adresse des Druckers im Netzwerkverbindungsbericht.
- Rufen Sie auf dem Computer Web Config auf.
 Starten Sie einen Webbrowser und geben Sie dann die IP-Adresse des Druckers ein.
- 7. Wählen Sie Erweiterte Einstellungen aus der Liste oben rechts im Fenster.
- 8. Wählen Sie Netzwerkeinstellungen > Kabelgebundenes LAN.
- 9. Wählen Sie **Aus** bei **IEEE 802.3az**.
- 10. Klicken Sie auf Weiter.

- 11. Klicken Sie auf OK.
- 12. Ziehen Sie das Ethernetkabel vom Computer und Drucker ab.
- 13. Wenn Sie in Schritt 2 IEEE 802.3az für den Computer deaktiviert haben, aktivieren Sie es.
- 14. Schließen Sie die Ethernetkabel, die Sie in Schritt 1 entfernt haben, an den Computer und den Drucker an.

Wenn das Problem weiterhin besteht, wird es möglicherweise nicht durch den Drucker, sondern durch andere Geräte verursacht.

Zugehörige Informationen

→ "Anwendung für das Konfigurieren des Druckerbetriebs (Web Config)" auf Seite 94

Druckausgabeprobleme

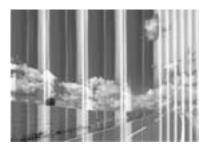
Ausdruck weist Streifen auf oder Farbe fehlt

- ☐ Wenn Sie den Drucker lange Zeit nicht benutzen, können sich die Druckdüsen zusetzen und es wird möglicherweise keine Tinte ausgegeben. Führen Sie einen Düsentest durch. Reinigen Sie den Druckkopf, falls irgendeine der Druckkopfdüsen verstopft ist.
- ☐ Falls Sie bei so niedrigem Tintenstand gedruckt haben, dass diese im Fenster des Tintenbehälters nicht sichtbar waren, füllen Sie den Tintenbehälter bis zur oberen Linie auf, und verwenden Sie das Dienstprogramm Powerreinigung zum Auffüllen der Tinte in den Tintenschläuchen. Führen Sie nach der Verwendung dieses Dienstprogramms einen Düsentest durch, um zu prüfen, ob sich die Druckqualität verbessert hat.

Zugehörige Informationen

- → "Überprüfen, ob Düsen verstopft sind (Düsentest)" auf Seite 83
- → "Nachfüllen des Tintenbehälters" auf Seite 76
- → "Power-Reinigung des Druckkopfs (Powerreinigung)" auf Seite 88

Streifen oder unerwartete Farben erscheinen



Die Druckkopfdüsen könnten verstopft sein. Drucken Sie ein Düsentestmuster, um zu überprüfen, ob Düsen verstopft sind. Reinigen Sie den Druckkopf, falls irgendeine der Druckkopfdüsen verstopft ist.

Zugehörige Informationen

→ "Überprüfen, ob Düsen verstopft sind (Düsentest)" auf Seite 83

Farbstreifen erscheinen in Abständen von etwa 3.3 cm



- ☐ Wählen Sie eine Papiertypeinstellung im Druckertreiber aus, die dem in den Drucker eingelegten Papiertyp entspricht.
- ☐ Richten Sie den Druckkopf mit einem Computer aus.
- ☐ Wenn Sie auf Normalpapier drucken, verwenden Sie zum Drucken eine höhere Druckqualität.

Zugehörige Informationen

- → "Papiersortenliste" auf Seite 41
- → "Ausrichten des Druckkopfs" auf Seite 89

Vertikale Streifen oder Fehlausrichtung

enthalten alle I Aufdruck. W I 5008 "Regel

- ☐ Richten Sie den Druckkopf aus.
- ☐ Sollte sich die Druckqualität auch nach der Druckkopfausrichtung nicht verbessern, drucken Sie mit einer höheren Qualitätseinstellung.

Zugehörige Informationen

→ "Ausrichten des Druckkopfs" auf Seite 89

Schlechte Druckqualität

Überprüfen Sie Folgendes, wenn die Druckqualität schlecht ist, d. h. wenn die Ausdrucke verwaschen sind oder Streifen, fehlende oder blasse Farben oder versetzte Linien aufweisen.

| Pr | rüfen des Druckers |
|----|---|
| | Achten Sie darauf, dass die erste Aktivierung des Tintenzuleitungssystems abgeschlossen ist. |
| | Füllen Sie den Tintentank auf, wenn sich der Tintenstand unter der unteren Linie befindet. |
| | Führen Sie einen Düsentest durch. Reinigen Sie den Druckkopf, falls irgendeine der Druckkopfdüsen verstopft ist. |
| | Richten Sie den Druckkopf aus. |
| Pr | rüfen des Papiers |
| | Verwenden Sie Papier, das von diesem Drucker unterstützt wird. |
| | Drucken Sie nicht auf Papier, das feucht, beschädigt oder zu alt ist. |
| | Gewelltes Papier oder aufgeblähte Umschläge sollten Sie vorher plätten. |
| | Stapeln Sie die Papierausdrucke nicht sofort nach dem Ausdrucken. |
| | Lassen Sie die Ausdrucke vollständig trocknen, bevor Sie sie archivieren oder anderen zeigen. Achten Sie darauf, dass beim Trocknen kein direktes Sonnenlicht auf die Ausdrucke fällt. Verwenden Sie auch keinen Fön und berühren Sie nicht die bedruckte Seite des Papiers. |
| | Zum Drucken von Bildern oder Fotos empfiehlt Epson die Verwendung von Epson-Originalpapier anstatt von Normalpapier. Drucken Sie auf die bedruckbare Seite des Epson-Originalpapiers. |
| Pr | üfen der Druckeinstellungen |
| | Wählen Sie eine Papiertypeinstellung im Druckertreiber aus, die dem in den Drucker eingelegten Papiertypentspricht. |
| | Drucken Sie mit einer höheren Qualitätseinstellung. |
| | Bei bidirektionalem Druck oder Drucken mit hoher Geschwindigkeit bewegt sich der Druckkopf zum Drucken in beide Richtungen und es kann zu einer Fehlausrichtung von vertikalen Linien kommen. Wenn die Druckqualität nicht besser wird, deaktivieren Sie die Einstellung für bidirektionalen Druck oder Drucken mit hoher Geschwindigkeit. Deaktivieren dieser Einstellung kann die Druckgeschwindigkeit herabsetzen. |
| | ☐ Windows |
| | Deaktivieren Sie Schnell auf der Registerkarte Weitere Optionen des Druckertreibers. |
| | ☐ Mac OS |
| | Wählen Sie im Menü die Optionen Systemeinstellungen > Drucker & Scanner (oder Drucken & Scannen, Drucken & Faxen) und anschließend den Drucker. Klicken Sie auf Optionen & Zubehör > Optionen (oder Treiber). Wählen Sie bei Aus die Einstellung Druck mit hoher Geschwindigkeit aus. |
| Ül | berprüfen der Tintenflasche |
| | Verwenden Sie Tintenflaschen mit dem für diesen Drucker richtigen Teilecode. |
| | Epson empfiehlt, eine Tintenflasche vor dem auf der Verpackung angegebenen Datum zu verwenden. |
| | Verwenden Sie original Epson-Tintenflaschen. Dieses Produkt ist so konzipiert, dass Farben auf der Grundlage von original Epson-Tintenflaschen eingestellt werden. Die Verwendung von Tintenflaschen anderer Hersteller kann die Druckqualität verschlechtern |

Zugehörige Informationen

- → "Überprüfen, ob Düsen verstopft sind (Düsentest)" auf Seite 83
- → "Ausrichten des Druckkopfs" auf Seite 89
- → "Verfügbares Papier und Fassungskapazität" auf Seite 33
- → "Papiersortenliste" auf Seite 41
- → "Vorsichtsmaßnahmen bei der Handhabung von Papier" auf Seite 35

Papier ist verschmiert oder Ausdruck weist Streifen auf

☐ Wenn horizontale Streifen auftreten oder das Papier oben oder unten verschmiert ist, legen Sie Papier mit der richtigen Ausrichtung ein und schieben Sie die Papierführungsschienen an die Papierkanten heran.



☐ Wenn vertikale Streifen auftreten oder das Papier verschmiert ist, reinigen Sie den Papiertransportweg.



- ☐ Platzieren Sie das Papier auf einer flachen Oberfläche, um zu prüfen, ob es gewellt ist. Falls ja, pressen Sie es flach.
- ☐ Beim Drucken auf dickem Papier befindet sich der Druckkopf nahe an der Druckoberfläche und das Papier kann abgerieben werden. Aktivieren Sie in diesem Fall die Einstellung für reduzierte Streifenbildung. Durch Aktivieren dieser Einstellung kann die Druckqualität oder die Druckgeschwindigkeit abnehmen.

Windows

Klicken Sie auf der Registerkarte Erweiterte Einstellungen des Druckertreibers auf Utility und wählen Sie Breitbahnpapier.

Zugehörige Informationen

- → "Einlegen des Papiers in die Papierkassette" auf Seite 36
- → "Reinigen des Papiertransportweges" auf Seite 90

Papier wird bei automatischem 2-seitigen Druck verschmiert

Wenn Sie die Funktion für automatisches 2-seitiges Drucken verwenden und Daten hoher Dichte, wie z. B. Bilder und Graphiken drucken, stellen Sie eine geringere Druckdichte und eine längere Trocknungszeit ein.

Die gedruckten Fotos sind klebrig

Möglicherweise drucken Sie auf der falschen Seite des Fotopapiers. Stellen Sie sicher, dass Sie auf der bedruckbaren Seite drucken.

Wenn Sie auf der falschen Seite des Fotopapiers drucken, müssen Sie den Papiertransportweg reinigen.

Zugehörige Informationen

→ "Reinigen des Papiertransportweges" auf Seite 90

Position, Format oder Ränder der Druckausgabe sind falsch

| Legen Sie das Papier in der richtigen Richtung ein und schieben Sie die Papierführungsschienen bis an die Kanten des Papiers. |
|---|
| Wählen Sie das geeignete Papierformat. |
| Legen Sie die Randeinstellungen in der Anwendung so fest, dass die Ränder innerhalb des Druckbereichs liegen. |

Zugehörige Informationen

- → "Einlegen des Papiers in die Papierkassette" auf Seite 36
- → "Druckbereich" auf Seite 127

☐ Mac OS

Gedruckte Zeichen sind falsch oder unvollständig

| Schließen Sie das USB-Kabel sicher am Drucker und am Computer an. | | |
|---|--|--|
| Brechen Sie angehaltene Druckaufträge ab. | | |
| Versetzen Sie den Computer während des Druckvorgangs nicht manuell in den Ruhezustand oder in den Energiesparmodus . Beim nächsten Start des Computers druckt der Drucker möglicherweise Seiten mit unvollständigem Text. | | |
| Falls Sie den bisher verwendeten Druckertreiber verwenden, könnten die gedruckten Zeichen ungeordnet sein. Achten Sie darauf, dass Sie einen für diesen Drucker geeigneten Druckertreiber verwenden. Überprüfen Sie die Druckerbezeichnung oben im Fenster des Druckertreibers. | | |
| | | |

Das gedruckte Bild ist seitenverkehrt

| D | eaktivieren Sie die Einstellung zum Spiegeln des Bilds im Druckertreiber oder in der Anwendung. |
|---|--|
| | Windows |
| | Heben Sie auf der Registerkarte Bild spiegeln des Druckertreibers die Auswahl der Option Weitere Optioner auf. |

Löschen Sie die Einstellung **Bild spiegeln** im Menü **Druckereinstellungen** des Dialogfelds Print (Drucken).

Mosaikartige Muster im Ausdruck

Verwenden Sie beim Drucken von Bildern oder Fotos hochauflösende Daten. Bilder auf Websites haben häufig eine niedrige Auflösung, auch wenn sie auf dem Display gut aussehen. Dadurch könnte die Druckqualität abnehmen.

Probleme beim Drucken wurden nicht gelöst

Wenn Sie alle Lösungsvorschläge ohne Erfolg ausprobiert haben, versuchen Sie das Problem zu lösen, indem Sie den Druckertreiber deinstallieren und dann neu installieren.

Zugehörige Informationen

- → "Deinstallieren von Anwendungen" auf Seite 98
- → "Installieren der neuesten Anwendungen" auf Seite 96

Sonstige Druckprobleme

Es wird zu langsam gedruckt Schließen Sie alle nicht benötigten Anwendungen

| Ч | Schließen Sie alle nicht benötigten Anwendungen. |
|---|---|
| | Verringern Sie die Qualitätseinstellung.Eine höhere Druckqualität beim Drucken verringert die Druckgeschwindigkeit. |
| | Aktivieren Sie die bidirektionale (oder Hochgeschwindigkeits-) Einstellung. Wenn diese Einstellung aktiviert ist, bewegt sich der Druckkopf zum Drucken in beide Richtungen, wodurch sich die Druckgeschwindigkeit erhöht. |
| | ☐ Windows |
| | Wählen Sie auf der Registerkarte Schnell des Druckertreibers Option Weitere Optionen aus. |
| | ☐ Mac OS |
| | Wählen Sie im Menü die Optionen Systemeinstellungen > Drucker & Scanner (oder Drucken & Scannen, Drucken & Faxen) und anschließend den Drucker.Klicken Sie auf Optionen & Zubehör > Optionen (oder Treiber).Wählen Sie bei Ein die Einstellung Druck mit hoher Geschwindigkeit aus. |
| | Deaktivieren Sie den Ruhemodus.Diese Funktion verringert die Druckgeschwindigkeit. |
| | ☐ Windows Wählen Sie auf der Registerkarte Aus des Druckertreibers als Einstellung für Ruhemodus die Option Haupteinstellungen . |
| | ☐ Mac OS |
| | Wählen Sie im Menü die Optionen Systemeinstellungen > Drucker & Scanner (oder Drucken & Scanner, Drucken & Faxen) und anschließend den Drucker Klicken Sie auf Optionen & Zubehör > |

Optionen (oder Treiber). Wählen Sie bei Aus die Einstellung Ruhemodus aus.

Geringere Druckgeschwindigkeit bei ununterbrochenem Drucken

Die Druckgeschwindigkeit wird zur Vorbeugung von Überhitzung und Beschädigungen am Druckmechanismus deutlich reduziert. Sie können jedoch weiterdrucken. Um zur normalen Druckgeschwindigkeit zurückzukehren, lassen Sie den Drucker für mindestens 30 Minuten ruhen. Die normale Druckgeschwindigkeit wird nur dann wieder erreicht, wenn der Drucker eingeschaltet ist.

Sonstige Probleme

| Laute Betriebsgeräusche |
|--|
| Wenn die Betriebsgeräusche zu laut sind, aktivieren Sie den Ruhemodus . Aktivieren dieser Funktion kann die Druckgeschwindigkeit verringern. |
| ☐ Windows-Druckertreiber |
| Aktivieren Sie im Register Ruhemodus die Option Haupteinstellungen. |
| ☐ Mac OS-Druckertreiber |
| Wählen Sie im Menü die Optionen Systemeinstellungen > Drucker & Scanner (oder Drucken & Scannen, Drucken & Faxen) und anschließend den Drucker.Klicken Sie auf Optionen & Zubehör > Optioner (oder Treiber).Wählen Sie bei Ein die Einstellung Ruhemodus aus. |
| Anwendung wird durch Firewall blockiert (nur für Windows) |
| Fügen Sie die Anwendung der Liste der zulässigen Programme der Windows Firewall hinzu. Diese befindet sich in den Sicherheitseinstellungen in der Systemsteuerung . |
| Verspritzte Tinte |
| ☐ Wenn Tinte am Bereich um den Tank klebt, wischen Sie sie mit einem glatten, sauberen Tuch oder Wattestäbchen ab. |
| ☐ Wenn Tinte auf den Tisch oder Boden spritzt, wischen Sie sie sofort sauber. Wenn Tinte getrocknet ist, lässt sie sich nur schwer entfernen. Damit sich die Verschmierung nicht vergrößert, tupfen Sie die Tinte mit einem trockenen Tuch ab und wischen Sie sie dann mit einem feuchten Tuch ab. |
| ☐ Wenn Tinte auf Ihre Hände gerät, waschen Sie sie mit Wasser und Seife. |

Anhang

Technische Daten

Druckerspezifikationen

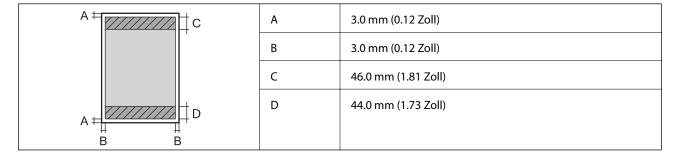
| Anordnung der Dru | uckkopfdüsen | Düsen für schwarze Tinte: 400×2 rows |
|-------------------|--------------|---|
| Papiergewicht* | Normalpapier | 64 bis 90 g/m² (17 bis 24 lb) |
| | Umschläge | Umschlag #10, DL, C6: 75 bis 90 g/m² (20 bis 24 lb) |

^{*} Selbst wenn die Papierdicke innerhalb dieses Bereichs liegt, kann das Papier möglicherweise nicht in den Drucker eingezogen werden oder die Druckqualität kann beeinträchtigt werden, abhängig von den Papiereigenschaften und der Qualität.

Druckbereich

Druckbereich bei Einzelblatt

Die Druckqualität nimmt aufgrund des Druckermechanismus in den schattierten Bereichen ab.



Druckbereich bei Umschlägen

Die Druckqualität nimmt aufgrund des Druckermechanismus in den schattierten Bereichen ab.

| A# //// c | А | 3.0 mm (0.12 Zoll) |
|---|---|---------------------|
| | В | 5.0 mm (0.20 Zoll) |
| ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,, | С | 24.0 mm (0.95 Zoll) |
| A # D | D | 46.0 mm (1.81 Zoll) |
| B B | | |

Schnittstellen spezifikationen

Netzwerkfunktionsliste

Netzwerkfunktionen und IPv4/IPv6

| Funktionen | | | Unterstützt | Anmerkungen |
|---------------|--|------------|-------------|-----------------------------|
| Netzwerkdruck | EpsonNet Print (Windows) | IPv4 | ✓ | - |
| | Standard TCP/IP (Windows) | IPv4, IPv6 | ✓ | - |
| | WSD-Druck (Windows) | IPv4, IPv6 | 1 | Windows Vista oder höher |
| | Bonjour-Druck (Mac OS) | IPv4, IPv6 | ✓ | - |
| | IPP-Druck (Windows, Mac OS) | IPv4, IPv6 | 1 | - |
| | UPnP-Druck | IPv4 | - | Informations- Appliance |
| | PictBridge-Druck (Wi-Fi) | IPv4 | - | Digitalkamera |
| | Epson Connect (E-Mail- Druck, Remote-Druck) | IPv4 | 1 | - |
| | Google Cloud Print | IPv4, IPv6 | ✓ | - |
| Netzwerk-Scan | Epson Scan 2 | IPv4, IPv6 | - | - |
| | Event Manager | IPv4 | - | - |
| | Epson Connect (In Cloud scannen) | IPv4 | - | - |
| | ADF (2-seitiges Scannen) | | - | - |
| Faxen | Senden von Faxen | IPv4 | - | - |
| | Empfangen von Faxen | IPv4 | - | - |

Wi-Fi-Spezifikationen

| Standards | IEEE 802.11b/g/n*1 |
|--|--|
| Frequenzbereich | 2,4 GHz |
| Maximal übertragene Radiofrequenzleistung | 20 dBm (EIRP) |
| Koordinationsmodi | Infrastruktur, Wi-Fi Direct (Einfacher AP)*2*3 |

| Wi-Fi-Sicherheit ^{*4} | WEP (64/128bit), WPA2-PSK (AES)*5 |
|--------------------------------|-----------------------------------|
|--------------------------------|-----------------------------------|

- *1 IEEE 802.11n ist nur für den HT20 verfügbar.
- *2 Bei IEEE 802.11b nicht unterstützt.
- *3 Der Modus "Einfacher AP" ist mit einer Wi-Fi-Verbindung (Infrastruktur) oder einer Ethernet-Verbindung kompatibel.
- *4 Wi-Fi Direct unterstützt nur WPA2-PSK (AES).
- *5 Entspricht WPA2-Standards mit Unterstützung von WPA/WPA2 Personal.

Ethernet-Spezifikationen

| Standards | IEEE802.3i (10BASE-T)*1 IEEE802.3u (100BASE-TX) IEEE802.3az (Energy Efficient Ethernet)*2 |
|--------------------|---|
| Übermittlungsmodus | Auto, 10 Mbps Vollduplex, 10 Mbps Halbduplex, 100 Mbps Vollduplex, 100 Mbps Halbduplex |
| Verbindung | RJ-45 |

^{*1} Verwenden Sie ein Cat 5e- oder hochwertigeres STP (Shielded twisted pair, abgeschirmtes und verdrilltes)-Kabel, um das Risiko von Funkstörungen zu vermeiden.

Sicherheitsprotokoll

| SSL/TLS | HTTPS Server/Client |
|---------|---------------------|
|---------|---------------------|

Unterstützte Dienste Dritter

| Google Cloud Print |
|--------------------|
|--------------------|

Abmessungen

| Abmessungen | Lagerung |
|-------------|------------------------------|
| | ☐ Breite: 375 mm (14.8 Zoll) |
| | ☐ Tiefe: 347 mm (13.7 Zoll) |
| | ☐ Höhe: 151 mm (5.9 Zoll) |
| | Drucken |
| | ☐ Breite: 375 mm (14.8 Zoll) |
| | ☐ Tiefe: 347 mm (13.7 Zoll) |
| | ☐ Höhe: 151 mm (5.9 Zoll) |

^{*2} Das angeschlossene Gerät mit den IEEE802.3az-Standards entsprechen.

| Gewicht* | ca. 4.4 kg (9.7 lb) |
|----------|---------------------|
|----------|---------------------|

* Ohne Tinte und Netzkabel.

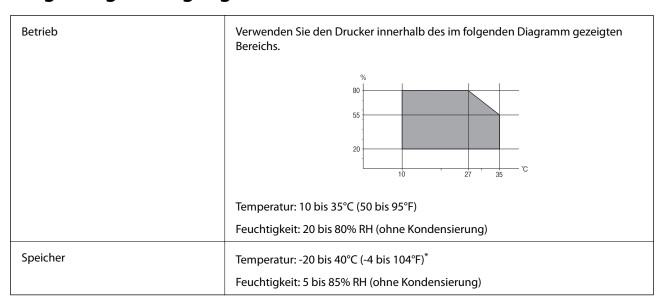
Elektrische Daten

| Modell | Modell 100–240 V | Modell 220–240 V |
|--|--|--|
| Frequenzbereich | 50 bis 60 Hz | 50 bis 60 Hz |
| Nennstrom | 0.5 bis 0.2 A | 0.3 A |
| Leistungsaufnahme (mit USB-An- schluss) | Drucken: Ca. 13.0 W (ISO/IEC24712) Bereit-Modus: Ca. 3.3 W Schlafmodus: Ca. 0.7 W Abschalten: Ca. 0.2 W | Drucken: Ca. 13.0 W (ISO/IEC24712) Bereit-Modus: Ca. 3.3 W Schlafmodus: Ca. 0.7 W Abschalten: Ca. 0.2 W |

Hinweis:

- ☐ Informationen zur Spannung finden Sie auf dem Etikett am Drucker.
- ☐ Falls Sie den Drucker in Europa verwenden, finden Sie auf der folgenden Website Informationen zum Stromverbrauch. http://www.epson.eu/energy-consumption

Umgebungsbedingungen



* Kann einen Monat bei 40°C (104°F) gelagert werden.

Umgebungsbedingungen für Tintenflaschen

| Aufbewahrungstemperatur | -20 bis 40 °C (-4 bis 104 °F)* |
|-------------------------|--------------------------------|
|-------------------------|--------------------------------|

| Gefriertemperatur | -15 °C (5 °F) |
|-------------------|---|
| | Bei einer Temperatur von 25 °C (77 °F) dauert es etwa 2 Stunden, bis die Tinte aufgetaut und wieder verwendbar ist. |

Kann einen Monat bei 40 °C (104 °F) gelagert werden.

Systemvoraussetzungen

- ☐ Windows 10 (32-Bit, 64-Bit)/Windows 8.1 (32-Bit, 64-Bit)/Windows 8 (32-Bit, 64-Bit)/Windows 7 (32-Bit, 64-Bit)/Windows Vista (32-Bit, 64-Bit)/Windows XP SP3 oder höher (32-Bit)/Windows XP Professional x64 Edition SP2 oder höher/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 oder höher
- ☐ macOS High Sierra/macOS Sierra/OS X El Capitan/OS X Yosemite/OS X Mavericks/OS X Mountain Lion/Mac OS X v10.7.x/Mac OS X v10.6.8

Hinweis

- ☐ Mac OS unterstützen möglicherweise einige Anwendungen und Funktionen nicht.
- ☐ Das UNIX-Dateisystem (UFS) für Mac OS wird nicht unterstützt.

Gesetzlich vorgeschriebene Informationen

Normen und Zertifizierungen

Standards und Zulassungen für US-Modell

| Sicherheit | UL60950-1 |
|------------|----------------------------------|
| | CAN/CSA-C22.2 No.60950-1 |
| EMV | FCC Part 15 Subpart B Class B |
| | CAN/CSA-CEI/IEC CISPR 22 Class B |

Dieses Gerät enthält das folgende Wireless-Modul.

Hersteller: Seiko Epson Corporation

Typ: J26H006

Dieses Produkt entspricht Teil 15 der FCC-Regeln und RSS-210 der IC-Regeln. Epson übernimmt keine Verantwortung für die Nichtbeachtung der Schutzvorschriften, die durch eine nicht empfohlene Änderung des Produkts entsteht. Der Betrieb unterliegt den folgenden beiden Bedingungen: (1) dieses Gerät darf keine Störung verursachen, und (2) dieses Gerät muss alle empfangenen Störungen hinnehmen, einschließlich Störungen, die zu einem unbeabsichtigten Betrieb des Gerätes führen können.

Um eine Funkstörung der lizenzierten Dienste zu verhindern, ist das Gerät für einen Betrieb in Innenräumen und von den Fenstern entfernt vorgesehen, um eine maximale Abschirmung zu gewährleisten. Geräte (oder ihre Übertragungsantenne), die im Freien installiert werden, benötigen eine Lizenz.

Dieses Gerät stimmt mit den FCC-Grenzwerten für Bestrahlung überein, die für eine unkontrollierte Umgebung ausgelegt sind und erfüllt die FCC-Richtlinien für die HF-Belastung durch Funkfrequenzen in Anhang C von

OET65 und RSS-102 der Bestrahlungsauflagen für IC-Radiofrequenzen. Dieses Gerät sollte mit einem Mindestabstand von 7,9 Zoll (20 cm) zu Ihrem Körper installiert und bedient werden (hierzu gehören nicht: Hände, Handgelenke, Füße und Fußgelenke).

Standards und Zulassungen für europäisches Modell

Für Benutzer in Europa

Hiermit erklärt die Seiko Epson Corporation, dass das folgende Hochfrequenzgerätemodell der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Den vollständigen Text der EU-Konformitätserklärung finden Sie auf der folgenden Webseite.

http://www.epson.eu/conformity

B632B

Zur Verwendung ausschließlich in den Ländern Irland, Großbritannien, Österreich, Deutschland, Liechtenstein, Schweiz, Frankreich, Belgien, Luxemburg, Niederlande, Italien, Portugal, Spanien, Dänemark, Finnland, Norwegen, Schweden, Island, Kroatien, Zypern, Griechenland, Slowenien, Malta, Bulgarien, Tschechien, Estland, Ungarn, Lettland, Litauen, Polen, Rumänien und Slowakei.

Epson übernimmt keine Verantwortung für die Nichtbeachtung der Schutzvorschriften, die durch eine nicht empfohlene Änderung der Produkte entsteht.



Standards und Zulassungen für australische Modelle

| EMV | AS/NZS CISPR32 Class B |
|-----|------------------------|
|-----|------------------------|

Epson erklärt hiermit, dass die folgende Gerätemodelle den wesentlichen Anforderungen und anderen relevanten Bestimmungen von AS/NZS4268 entsprechen:

B632B

Epson übernimmt keine Verantwortung für die Nichtbeachtung der Schutzvorschriften, die durch eine nicht empfohlene Änderung der Produkte entsteht.

Einschränkungen beim Kopieren

Beachten Sie die folgenden Einschränkungen, um den Drucker in einer verantwortlichen und gesetzlichen Weise zu verwenden.

Das Kopieren der folgenden Objekte ist gesetzlich verboten:

- ☐ Banknoten, Münzen, staatliche handelbare Wertpapiere, staatliche Schuldverschreibungen und Kommunalanleihen
- ☐ Unbenutzte Briefmarken, frankierte Postkarten und andere offizielle Postsachen mit gültiger Freimachung
- Staatliche Steuerzeichen und nach einem gesetzlichen Verfahren ausgegebene Wertpapiere

Beim Kopieren der folgenden Dokumente ist Vorsicht angebracht:

☐ Private handelbare Wertpapiere (Börsenzertifikate, übertragbare Schuldverschreibungen, Schecks usw.), Monatskarten, Konzessionen usw.

☐ Pässe, Führerscheine, Kfz-Prüfsiegel, Straßenbenutzungsausweise, Nahrungsmittelkarten, Fahrkarten usw.

Hinweis:

Das Kopieren dieser Dokumente kann auch gesetzlich verboten sein.

Verantwortlicher Umgang mit urheberrechtlich geschütztem Material:

Ein Missbrauch des Druckers liegt vor, wenn urheberrechtlich geschütztes Material widerrechtlich kopiert wird. Außer wenn Sie auf Empfehlung eines versierten Anwalts handeln, sollten Sie die Genehmigung des Inhabers der Urheberrechte einholen, bevor Sie veröffentlichtes Material kopieren.

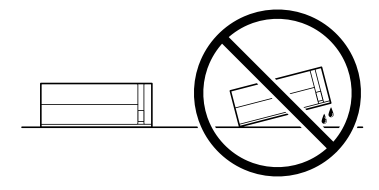
Transportieren und Lagern des Druckers

Wenn Sie den Drucker lagern oder zur Umstellung oder Reparatur transportieren müssen, befolgen Sie die nachfolgenden Schritte, um den Drucker einzupacken.



Wichtig:

☐ Platzieren Sie den Drucker beim Lagern oder Transport im Plastikbeutel und schließen Sie diesen. Vermeiden Sie es, den Drucker zu kippen, vertikal aufzustellen oder auf den Kopf zu stellen. Andernfalls kann Tinte austreten.



- ☐ Tintenflaschen beim Aufbewahren oder Transportieren nicht kippen und keinen Stößen oder Temperaturschwankungen aussetzen. Andernfalls kann Tinte austreten, selbst wenn die Tintenflasche mit dem Deckel fest verschlossen ist. Achten Sie darauf, die Tintenflasche beim Festdrehen des Deckels aufrecht zu halten, und ergreifen Sie Maßnahmen, um ein Auslaufen von Tinte beim Transportieren der Flasche zu verhindern. Legen Sie die Flasche beispielsweise in eine Tasche.
- ☐ Stellen Sie geöffnete Tintenflaschen nicht zusammen mit dem Drucker in den Karton.



1. Schalten Sie den Drucker durch Drücken der Taste 🖰 aus.

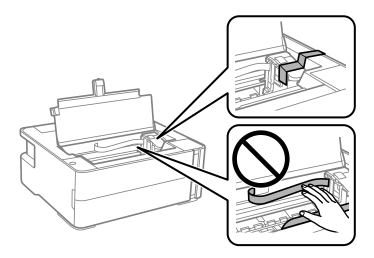
2. Vergewissern Sie sich, dass die Betriebsanzeige erlischt, und ziehen Sie dann das Netzkabel ab.



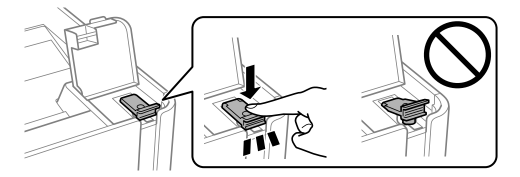
Wichtig:

Ziehen Sie den Netzstecker, wenn die Betriebsanzeige aus ist. Andernfalls kehrt der Druckkopf nicht in seine Ausgangsposition zurück. Dadurch könnte die Tinte austrocknen und es nicht mehr möglich sein, zu drucken.

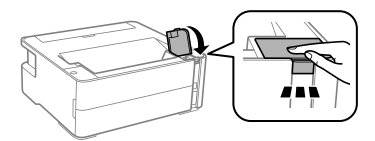
- 3. Ziehen Sie alle Kabel wie das Netzkabel und das USB-Kabel ab.
- 4. Entnehmen Sie sämtliches Papier aus dem Drucker.
- 5. Öffnen Sie die Druckerabdeckung. Sichern Sie den Druckkopf mit Klebeband am Gehäuse.



6. Stellen Sie sicher, dass der Tintenbehälterdeckel sicher verschlossen ist.



7. Schließen Sie die Tintenbehälterabdeckung sicher.



8. Platzieren Sie den Drucker im Plastikbeutel und schließen Sie diesen.

9. Packen Sie den Drucker unter Verwendung von Schutzmaterial in seinen Karton.



Wichtig:

Halten Sie den Drucker beim Transport oder Lagern in seiner Verpackung horizontal, da sonst Tinte austreten kann.

Wenn Sie den Drucker wieder in Betrieb nehmen, achten Sie darauf, das Klebeband, das den Druckkopf sichert, vorher zu entfernen. Falls die Druckqualität beim nächsten Druck abgenommen hat, reinigen Sie den Druckkopf und richten Sie ihn aus.

Zugehörige Informationen

- → "Bezeichnungen und Funktionen der Teile" auf Seite 12
- → "Überprüfen, ob Düsen verstopft sind (Düsentest)" auf Seite 83
- → "Ausrichten des Druckkopfs" auf Seite 89

Copyright

Kein Teil dieser Veröffentlichung darf ohne die schriftliche Erlaubnis von Seiko Epson Corporation auf irgendeine Weise, ob elektronisch, mechanisch, als Fotokopie, Aufzeichnung oderanderweitig reproduziert, in einem Datenabrufsystem gespeichert oder übertragen werden. Das Unternehmen übernimmt keine patentrechtliche Haftung bezüglich der hierin enthaltenen Informationen. Ebenfalls wird keine Haftung übernommen für Schäden, die sich aus der Verwendung der hierin enthaltenen Informationen ergeben. Die hierin enthaltenen Informationen sind nur zur Verwendung mit diesem Epson-Produkt beabsichtigt. Epson übernimmt keine Verantwortung für die Verwendung dieser Informationen im Zusammenhang mit anderen Produkten.

Weder Seiko Epson Corporation noch seine Partner haften gegenüber dem Käufer dieses Produkts oder gegenüber Dritten für Schäden, Verluste, Kosten oder Aufwendungen, die dem Käufer oder Dritten als Folge von Unfällen, falschem oder missbräuchlichem Gebrauch dieses Produkts, durch unautorisierte Modifikationen, Reparaturen oder Abänderungen dieses Produkts oder (ausgenommen USA) durch Nichtbefolgung der Bedienungs- und Wartungsanweisungen von Seiko Epson Corporation entstehen.

Seiko Epson Corporation und seine Partner haften für keine Schäden oder Probleme, die durch die Verwendung anderer Optionsprodukte oder Verbrauchsmaterialien entstehen, die nicht als Original Epson-Produkte oder von Seiko Epson Corporation genehmigte Epson-Produkte gekennzeichnet sind.

Seiko Epson Corporation haftet nicht für Schäden infolge elektromagnetischer Störungen, welche durch andere Schnittstellenkabel entstehen, die nicht als von Seiko Epson Corporation genehmigte Epson-Produkte gekennzeichnet sind.

© 2018 Seiko Epson Corporation

Der Inhalt dieses Handbuchs und die technischen Daten dieses Produkts können ohne Vorankündigung geändert werden.

Markennachweis

- ☐ EPSON® ist eine eingetragene Marke und EPSON EXCEED YOUR VISION oder EXCEED YOUR VISION ist eine Marke der Seiko Epson Corporation.
- □ PRINT Image Matching™ und das PRINT Image Matching Logo sind Marken der Seiko Epson Corporation.Copyright © 2001 Seiko Epson Corporation. All rights reserved.

| QR Code is a registered trademark of DENSO WAVE INCORPORATED in Japan and other countries. |
|--|
| Microsoft®, Windows®, Windows Server®, and Windows Vista® are registered trademarks of Microsoft Corporation. |
| Apple, Macintosh, macOS, OS X, Bonjour, ColorSync, Safari, iPad, iPhone, iPod touch, and iTunes are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries. |
| Google Cloud Print, Chrome, Chrome OS, Google Play and Android are trademarks of Google Inc. |
| Adobe and Adobe Reader are either registered trademarks or trademarks of Adobe Systems Incorporated in the United States and/or other countries. |
| Allgemeiner Hinweis: Andere hierin genannte Produktnamen dienen lediglich der Identifizierung und können Marken ihrer jeweiligen Eigentümer sein. Epson hat keinerlei Rechte an diesen Marken. |

Weitere Unterstützung

Website des technischen Supports

Wenn Sie weitere Hilfe benötigen, rufen Sie die folgende Website des technischen Supports von Epson auf. Wählen Sie Ihr Land oder Ihre Region und gehen Sie zum Supportabschnitt Ihrer regionalen Epson-Website. Hier finden Sie auch die neuesten Treiber, häufig gestellte Fragen (FAQs), Handbücher bzw. andere herunterladbare Materialien.

http://support.epson.net/

http://www.epson.eu/Support (Europa)

Wenn das Epson-Produkt nicht ordnungsgemäß funktioniert und Sie das Problem nicht lösen können, wenden Sie sich an den Epson-Support.

Kontaktaufnahme mit dem Epson-Support

Bevor Sie sich an Epson wenden

Wenn das Epson-Produkt nicht ordnungsgemäß funktioniert und Sie das Problem nicht mithilfe der Informationen zur Fehlerbehebung in den Produkthandbüchern lösen können, wenden Sie sich an den Epson-Support. Wenn der Epson-Support für Ihr Land nachfolgend nicht aufgeführt ist, wenden Sie sich an den Händler, bei dem Sie dieses Produkt erworben haben.

| 0 42 WOM 0 42 WOO 0 1 10 WWW 0 41 WO 0 41 MW 0 0 11 | |
|---|--|
| Der Epson-Support kann Ihnen schneller helfen, wenn Sie die folgenden Informationen bereithalten: | |
| ☐ Seriennummer des Produkts | |
| (Das Typenschild mit der Seriennummer befindet sich in der Regel auf der Geräterückseite.) | |
| □ Produktmodell | |
| ☐ Softwareversion des Produkts | |
| (Klicken Sie auf About , Version Info oder eine ähnliche Schaltfläche in der Gerätesoftware.) | |
| ☐ Marke und Modell Ihres Computers | |
| ☐ Name und Version des auf Ihrem Computer installierten Betriebssystems | |
| ☐ Namen und Versionen der Softwareanwendungen, die Sie normalerweise mit dem Gerät verwenden | |

Hinweis:

Je nach Gerät sind die Netzwerkeinstellungen möglicherweise im Gerätespeicher abgelegt. Aufgrund von Geräteausfällen oder Reparaturen könnten Einstellungen verloren gehen. Epson ist nicht haftbar für den Verlust von Daten, für das Sichern oder Wiederherstellen von Einstellungen selbst innerhalb des Garantiezeitraums. Wir empfehlen Ihnen, eine eigene Datensicherung vorzunehmen oder wichtige Informationen zu notieren.

Hilfe für Benutzer in Europa

Im Gesamteuropäischen Garantieschein finden Sie Informationen, wie Sie sich an den Epson-Support wenden können.

Hilfe für Benutzer in Taiwan

Kontaktdaten für Informationen, Support und Services:

World Wide Web

http://www.epson.com.tw

Informationen zu den technischen Daten des Produkts, Treiber zum Herunterladen und Produktanfragen sind verfügbar.

Epson-HelpDesk

Telefon: +886-2-80242008

Unser HelpDesk-Team kann Sie telefonisch bei folgenden Problemen unterstützen:

- ☐ Verkaufsanfragen und Produktinformationen
- ☐ Fragen zur Produktverwendung oder bei Problemen
- ☐ Fragen zu Reparaturservice und Gewährleistung

Reparaturservice-Center:

http://www.tekcare.com.tw/branchMap.page

TekCare Corporation ist ein autorisiertes Kundencenter für Epson Taiwan Technology & Trading Ltd.

Hilfe für Benutzer in Australien

Epson Australia ist bestrebt, Ihnen einen hohen Kundendienststandard zu bieten. Zusätzlich zu den Produkthandbüchern bieten wir folgende Informationsquellen:

Internet-URL

http://www.epson.com.au

Besuchen Sie die Webseiten von Epson Australia. Es lohnt sich, hier immer wieder mal vorbeizusurfen! Die Website bietet die Möglichkeit, Treiber herunterzuladen, mit Epson direkt Kontakt aufzunehmen, neue Produktinformationen abzurufen und den technischen Support (über E-Mail) zu kontaktieren.

Epson-Helpdesk

Telefon: 1300-361-054

Der Epson-Helpdesk ist als letzte Sicherheit gedacht, um zu gewährleisten, dass unsere Kunden bei Problemen einen Ansprechpartner haben. Das Fachpersonal des Helpdesks kann Ihnen bei der Installation, bei der Konfiguration und beim Betrieb Ihres Epson-Produkts behilflich sein. Unser Pre-Sales-Helpdesk-Team kann Ihnen Informationen zu den neuesten Epson-Produkten liefern und Ihnen Auskunft über den nächstgelegenen Vertragshändler oder Kundendienst geben. Eine Vielzahl von Anfragen werden hier beantwortet.

Halten Sie bei einem Anruf alle relevanten Informationen bereit. Je mehr Informationen Sie geben können, desto schneller können wir Ihnen bei der Lösung des Problems behilflich sein. Diese Informationen umfassen die Epson-Produkthandbücher, die Art des Computers, das Betriebssystem, die Anwendungsprogramme und alle weiteren Informationen, die Sie für wichtig erachten.

Produkttransport

Epson empfiehlt, die Produktverpackung für einen künftigen Transport aufzubewahren. Zudem wird empfohlen, den Tintentank mit Klebeband zu sichern und das Produkt aufrecht zu halten.

Hilfe für Benutzer aus Neuseeland

Epson New Zealand ist bestrebt, Ihnen einen hohen Kundendienststandard zu bieten. Zusätzlich zur Produktdokumentation bieten wir folgende Informationsquellen:

Internet-URL

http://www.epson.co.nz

Besuchen Sie die Webseiten von Epson New Zealand. Es lohnt sich, hier immer wieder mal vorbeizusurfen! Die Website bietet die Möglichkeit, Treiber herunterzuladen, mit Epson direkt Kontakt aufzunehmen, neue Produktinformationen abzurufen und den technischen Support (über E-Mail) zu kontaktieren.

Epson-Helpdesk

Telefon: 0800 237 766

Der Epson-Helpdesk ist als letzte Sicherheit gedacht, um zu gewährleisten, dass unsere Kunden bei Problemen einen Ansprechpartner haben. Das Fachpersonal des Helpdesks kann Ihnen bei der Installation, bei der Konfiguration und beim Betrieb Ihres Epson-Produkts behilflich sein. Unser Pre-Sales-Helpdesk-Team kann Ihnen Informationen zu den neuesten Epson-Produkten liefern und Ihnen Auskunft über den nächstgelegenen Vertragshändler oder Kundendienst geben. Eine Vielzahl von Anfragen werden hier beantwortet.

Halten Sie bei einem Anruf alle relevanten Informationen bereit. Je mehr Informationen Sie geben können, desto schneller können wir Ihnen bei der Lösung des Problems behilflich sein. Diese Informationen umfassen die Epson-Produktdokumentation, die Art des Computers, das Betriebssystem, die Anwendungsprogramme und alle weiteren Informationen, die Sie für wichtig erachten.

Produkt transportieren

Epson empfiehlt, die Produktverpackung für einen künftigen Transport aufzubewahren. Zudem wird empfohlen, den Tintentank mit Klebeband zu sichern und das Produkt aufrecht zu halten.

Hilfe für Benutzer in Indien

Kontaktdaten für Informationen, Support und Services:

World Wide Web

http://www.epson.co.in

Informationen zu den technischen Daten des Produkts, Treiber zum Herunterladen und Produktanfragen sind verfügbar.

Helpline

| П | Service, Produktinformation und Bestellung von Verbrauchsmaterialien (BSNL-Leitungen) |
|---|---|
| | |
| | Gebührenfreie Telefonnummer: 18004250011 |
| | Verfügbar 9:00 bis 18:00 Uhr, Montag bis Samstag (ausgenommen gesetzliche Feiertage) |
| | Service (CDMA und Mobile-Benutzer) |
| | Gebührenfreie Telefonnummer: 186030001600 |
| | Verfügbar 9:00 bis 18:00 Uhr, Montag bis Samstag (ausgenommen gesetzliche Feiertage) |