

# EPSON



DS-900WN DS-800WN  
Epson Print Admin Serverless

---

**Juhised kasutamiseks**

## Sisukord

### Sissejuhatus

Selle dokumendi sisu. . . . .	3
Kasutusjuhendi kasutamine. . . . .	3
Märgid ja sümbolid. . . . .	3
Käesolevas juhendis kasutatud kuvatõmmised. . . . .	3
Opsüsteemide viited. . . . .	3

### Ülevaade

Info skannimise kohta. . . . .	5
--------------------------------	---

### Autentimismeetodid

Ettevalmistused kasutamiseks. . . . .	6
Autentimiskaardi registreerimine. . . . .	6
ID-numbri kontrollimine. . . . .	7

### Skannerilt sisselogimine ja väljalogimine

Sisselogimine. . . . .	8
Kui autentimisseade on ühendatud. . . . .	8
Kui autentimisseade ei ole ühendatud. . . . .	8
Väljalogimine. . . . .	9
Kui juhtpaneeli funktsioone saab kasutada ilma autentimata. . . . .	9
Menüüd, mida saab kuvada sisse logimata. . . . .	10

### Kasutajainfo muutmine

Parooli vahetamine. . . . .	11
ID numbri muutmine. . . . .	11

### Skannimine

Epson Print Admin Serverless skaneerimisfunktsioonid. . . . .	13
Funktsiooni Skanni minu e-posti kasutamine. . . . .	14
Funktsiooni Skanni Minu kausta kasutamine. . . . .	17
Suvandite Failivorming ja Pildi tüüp kombinatsioonid. . . . .	21

### Arvutist skannimine

Arvutist skannimine. . . . .	24
------------------------------	----

### Probleemide lahendamine

Parooli või ID-numbri unustamisel. . . . .	26
--	----

Muud probleemid. . . . .	26
Autentimisheli ei kostu isegi siis kui kaarti hoitakse autentimisseadme kohal. . . . .	26

### Lisa

Süsteeminõuded. . . . .	27
Kaubamärgid. . . . .	27
Ettevaatust!. . . . .	27

# Sissejuhatus

---

## Selle dokumendi sisu

Selles juhendis kirjeldatakse funktsiooni Epson Print Admin Serverless kasutamist.

- Autentimismeetodid
- Autentimiskaardi registreerimine
- Skannimine

### **Märkus.**

Vaadake skanneri dokumendist Kasutusjuhend teavet, mida selles juhendis ei ole, näiteks, kuidas laadida originaale või lahendada probleeme skannimisel.

---

## Kasutusjuhendi kasutamine

### Märgid ja sümbolid



#### **Ettevaatust!**

Juhised, mida tuleb hoolega jälgida, et vältida kehavigastuse ohtu.



#### **Oluline teave:**

Juhised, mida tuleb hoolega jälgida, et hoida ära seadmete kahjustamist.

### **Märkus.**

Täiendav teatmematerjal.

### **Seotud teave**

➔ Lingid seotud osadele.

## Käesolevas juhendis kasutatud kuvatõmmised

Üksuste sätted võivad sõltuvalt toodetest ja seadistustingimustest erineda.

## Opsüsteemide viited

### **Windows**

Selles juhendis olevad terminid „Windows 11”, „Windows 10”, „Windows 8.1”, „Windows 8”, „Windows 7”, „Windows Server 2022”, „Windows Server 2019”, „Windows Server 2016”, „Windows Server 2012 R2”, „Windows

## Sissejuhatus

Server 2012”, „Windows Server 2008 R2”, ja „Windows Server 2008” viitavad järgmistele opsüsteemidele. Terminit „Windows” kasutatakse kõikide versioonide puhul.

- Microsoft® Windows® 11 opsüsteem
- Microsoft® Windows® 10 opsüsteem
- Microsoft® Windows® 8.1 opsüsteem
- Microsoft® Windows® 8 opsüsteem
- Microsoft® Windows® 7 opsüsteem
- Microsoft® Windows Server® 2022 opsüsteem
- Microsoft® Windows Server® 2019 opsüsteem
- Microsoft® Windows Server® 2016 opsüsteem
- Microsoft® Windows Server® 2012 R2 opsüsteem
- Microsoft® Windows Server® 2012 opsüsteem
- Microsoft® Windows Server® 2008 R2 opsüsteem
- Microsoft® Windows Server® 2008 opsüsteem

### Mac OS

Selles juhendis tähendab „Mac OS” opsüsteemi Mac OS X 10.9 või uuemat ning opsüsteemi macOS 11 või uuemat.

# Ülevaade

Teenus Epson Print Admin Serverless pakub turvalist ja tõhusat keskkonda skannerite kasutamiseks kontori- või koolivõrgus.

Saadaval on järgmised lahendused.

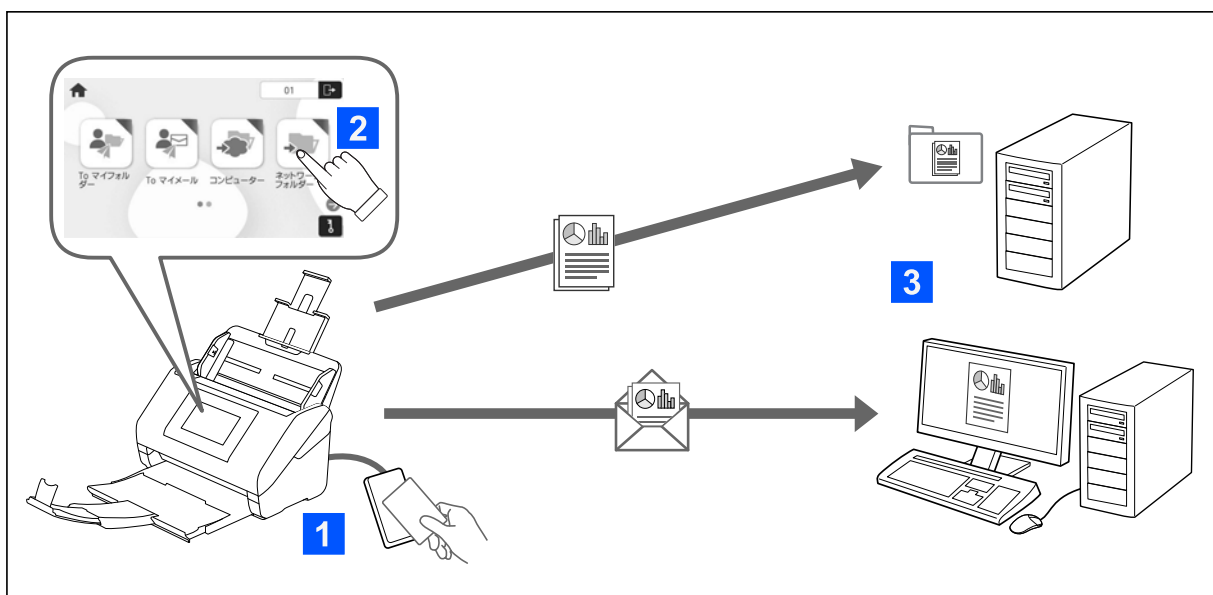
Täiustatud turve

Skannereid saavad kasutada ainult autenditud kasutajad.

Ettevõtte tõhusus

Kasutaja saab skannitud andmed hõlpsalt saata oma e-posti aadressile või salvestada registreeritud sihtkausta.

## Info skannimise kohta



Kui logite skannerisse sisse autenditud kasutajana, saate kasutada juhtpaneeli funktsioone.

Lisaks standardfunktsioonidele võimaldab Epson Print Admin Serverless järgmisi skannimeetodeid.

Skanni minu e-posti

Skannitud dokumendi saab saata meiliaadressile.

Skanni Minu kausta

Võite salvestada skannimistulemuse isiklikku, oma ID-nimelisse kausta (võrgukaust või FTP-server), mis on registreeritud teenuses Epson Print Admin Serverless, või mõnda teise teie määratud kausta.

# Autentimismeetodid

Autentimismeetodid määratakse süsteemi administraatori poolt ning neid kuvatakse ka ekraanil. Võimalikud on alljärgnevad autentimismeetodid.

- kasutaja ID ja parool
- kasutaja ID
- ID number
- autentimiskaart (kui autentimisseade on ühendatud)

---

## Ettevalmistused kasutamiseks

Funktsiooni Epson Print Admin Serverless kasutamiseks tuleb teha ettevalmistavaid toiminguid. Ettevalmistustoiminguid võivad olla erinevad, sõltuvalt autentimismeetodist ning autentimisseadme olemasolust.

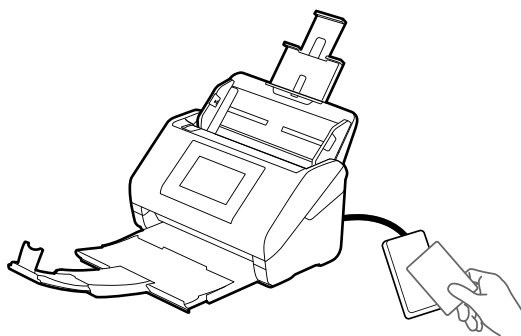
## Autentimiskaardi registreerimine

Kui kasutate autentimismeetodina autentimiskaarti, tuleb kasutaja autentimiskaart registreerida.

### Märkus.

- Kaart võib olla süsteemiadministraatori poolt juba registreeritud. Lisainfo saamiseks järgige süsteemiadministraatori poolt antud juhiseid.
- Kui raadio-LAN-i ühendatud skanner on unerežiimis (energiasäästurežiim), võib autentimiskaardi äratundmine aega võtta. Vajaduse korral asetage kaart uuesti autentimisseadme kohale.

1. Hoidke autentimiskaarti autentimisseadme kohal.  
Kuvatakse kasutaja ID ning parooli sisestamise teade.



2. Sisestage juhtpaneelilt kasutaja ID ning parool.  
Kui te ei tea kasutajatunnust ja parooli, võtke ühendust süsteemiadministraatoriga.
3. Puudutage nuppu **logi sisse**.  
Kuvatakse registreerimise lõpetamise teade.
4. Puudutage nuppu OK.  
Kui logite sisse, kuvatakse täisnimi automaatselt menüü ülemises parempoolses nurgas.

## Autentimismeetodid

5. Väljalogimiseks puudutage nuppu  ekraani ülaosas või vajutage nuppu .

Minge tagasi autentimiskuvale. Tulevikus piisab autentimiseks ainult kaardi asetamisest autentimisseadmele.

## ID-numbri kontrollimine

ID-numbri autentimise korral väljastatakse unikaalne ID-number. Skannerisse sisselogimiseks sisestage juhtpaneelilt ID-number. ID-numbri saate süsteemiadministraatorilt.

# Skannerilt sisselogimine ja väljalogimine

Aktiveeritud autentimisfunktsiooniga skanneri abil skannimiseks peate skannerisse sisse logima.

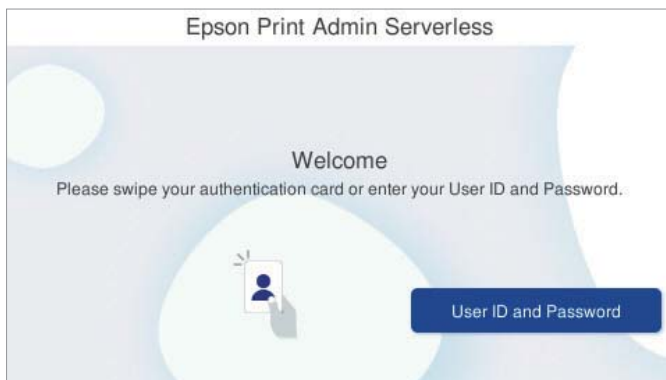
---

## Sisselogimine

Sisse saate logida skanneri juhtpaneelilt.

### Kui autentimisseade on ühendatud

Sisselogimiseks tuleb autentimiskaarti hoida autentimisseadmes.



#### **Märkus.**

Kui skanneri juhtpaneelil on kuvatud mõni järgmistest üksustest, võite sisselogimiseks ka seda puudutada ja sisestada oma kasutateabe.

- kasutaja ID ja parool*
- Tunnusnumber*

#### **Seotud teave**

➔ [„Autentimiskaardi registreerimine” lk 6](#)

### Kui autentimisseade ei ole ühendatud

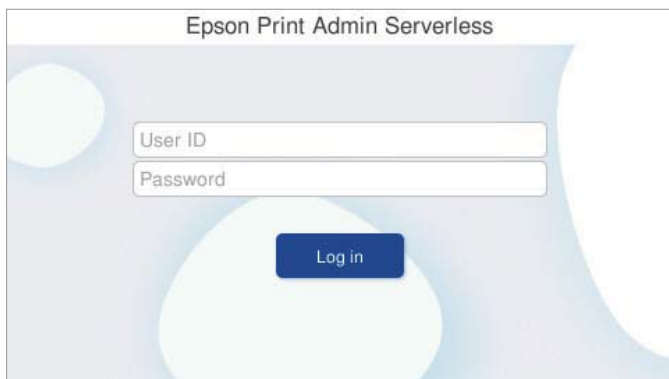
Sisestage sisselogimiseks kasutajateave skanneri juhtpaneelilt.

1. Sisestage olenevalt skanneri juhtpaneelil kuvatud üksustest üks järgmistest.
  - Kasutajatunnus ja Parool**
  - Kasutajatunnus**



## Skannerilt sisselogimine ja väljalogimine

### ☐ Tunnusnumber



2. Puudutage nuppu **logi sisse**.

---

## Väljalogimine

Väljalogimiseks puudutage nuppu  ekraani ülaosas või vajutage nuppu .

Kui autentimisseade on ühendatud, tuleb väljalogimiseks hoida autentimiskaarti autentimisseadme kohal.

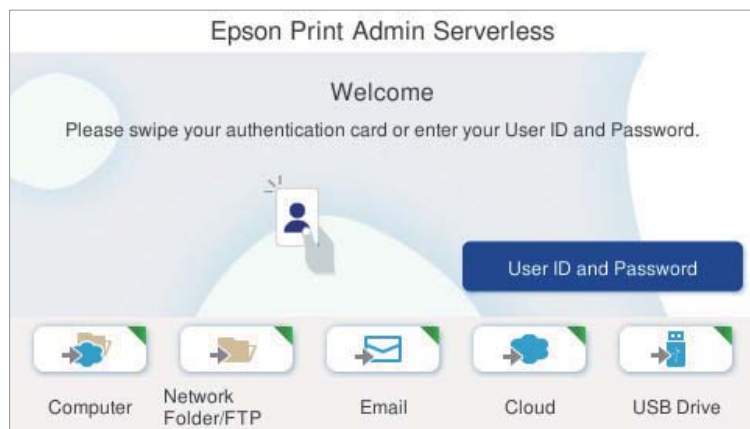
### **Märkus.**

Teid logitakse automaatselt välja siis, kui teie süsteemiadministraatori poolt kindlaks määratud ajavahemiku jooksul pole mingeid toiminguid tehtud.

---

## Kui juhtpaneeli funktsioone saab kasutada ilma autentimata

Kui süsteemiadministraator lubab funktsioone ilma autentimata kasutada, kuvatakse alljärgnevat autentimisekraani.



### **Tarkvaras Epson Print Admin Serverless registreeritud kasutajad.**

Logige juhtpaneelil sisse ja kasutage seejärel skannifunktsioone juhtpaneelilt.


## Skannerilt sisselogimine ja väljalogimine

### Tarkvaras Epson Print Admin Serverless registreerimata kasutajad.

Puudutage skannifunktsioonide kasutamiseks autentimiskoval menüü ikooni.

---

## Menüüd, mida saab kuvada sisse logimata

Avakuva saate nuppu  vajutades kuvada ka siis, kui te pole skannerisse sisse logitud.


Vaadake menüüde kirjeldusi skanneri kasutusjuhendist.


#### **Märkus.**

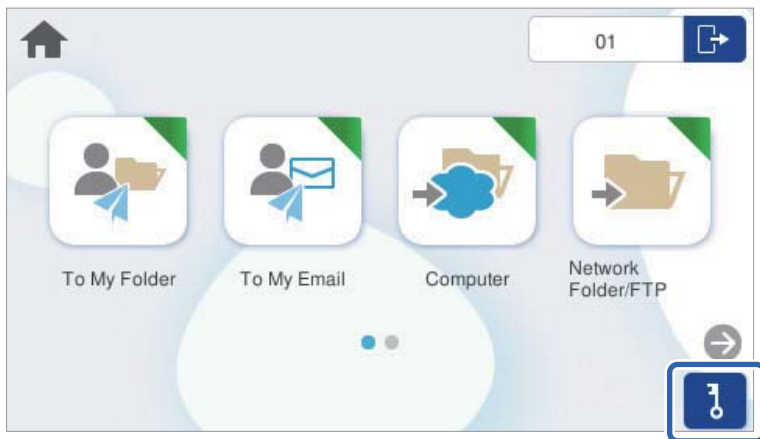
Enne menüüde **Skanneri hooldus**, **Sätted** ja **Spikker** kasutamist logige välja.



# Kasutajainfo muutmine

## Parooli vahetamine


Kui autentimismeetodina kasutatakse parooli ja skanneri juhtpaneelil on kuvatud , saavad kasutajad ise oma parooli muuta.

1. Logige sisse.  
Kuvatakse menüüd, millele on ligipääs lubatud.
2. Puudutage avakuval nuppu .




3. Sisestage kehtiv parool, uus parool ning uue parooli kinnitus.  
**Märkus.**  
Kui soovite parooli muuta, vajutage nuppu  või , et naasta avakuvale.
4. Puudutage nuppu OK.  
Kuvatakse teade parooli vahetamise lõpetamise kohta.

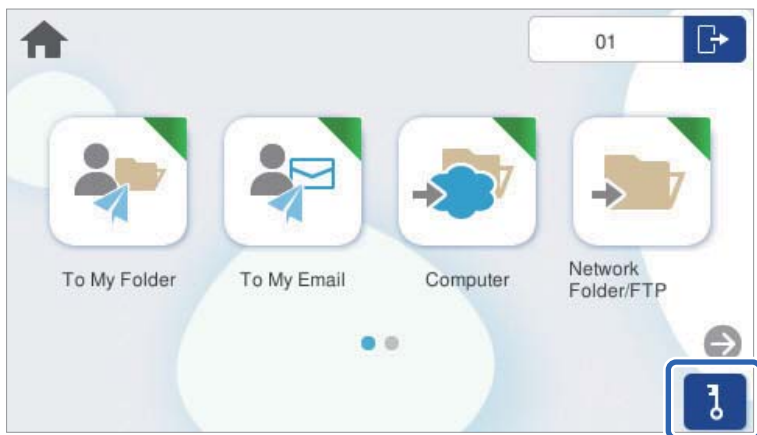
## ID numbri muutmine

Kui autentimismeetodina kasutatakse ID-numbrit ja skanneri juhtpaneelil on kuvatud , saavad kasutajad ise oma ID-numbrit muuta.

1. Logige sisse.  
Kuvatakse menüüd, millele on ligipääs lubatud.

## Kasutajainfo muutmine

2. Puudutage nuppu .



3. Sisestage kehtiv ID-number, uus ID-number ning uue ID-numbri kinnitus (4 kuni 8 kohta).

**Märkus.**

Süsteemiadministraator määrab ID-numbri kohtade arvu. Lisainfot saate administraatorilt.

Kui soovite ID-numbrit muuta, vajutage nuppu  või , et naasta avakuvale.

4. Puudutage nuppu **OK**.

Kuvatakse teade ID-numbri vahetamise lõpetamise kohta.

# Skannimine

---

## Epson Print Admin Serverless skaneerimisfunktsioonid

Kui skanneris on Epson Print Admin Serverless lubatud, saab kasutada järgmisi skannimeetodeid. Administraator võib saadaval funktsioone piirata. Küsige lisateavet administraatorilt.

### Skanni minu e-posti

Saadab skannitud kujutise kontoga seotud kasutaja meiliaadressile.

### Skanni Minu kausta

Salvestab skannitud kujutise kasutajale määratud kausta. Sihtkaustu saab määrata järgmiselt.

- Määrake tarkvarale Epson Print Admin Serverless ainult üks võrgukaust, et luua määratud kausta alla automaatselt isiklik kaust, mille nimi on kasutaja ID.
- Määrake igale kasutajale eraldi võrgukaust.

### Arvuti\*

Saate skannitud kujutised salvestada skanneriga ühendatud arvutisse.

### Võrgukaust/FTP\*

Saate skannitud kujutise salvestada eelkonfigureeritud võrgukausta.

### Meil\*

Skannitud kujutisi saab saata meilitsi otse skannerist eelkonfigureeritud meiliserveri kaudu.

### Pilv\*

Skannitud kujutisi saab saata otse pilveteenusesse, mis on eelnevalt registreeritud.

### USB-draiv\*

See on saadaval vaid siis, kui skanneriga ei ole ühendatud autentimisseadet.

Saate skannitud kujutise salvestada otse skanneriga ühendatud USB-draivile.

### Eelsätted

Kasutage skannimiseks eelregistreeritud sätteid.

\*: skannimeetmed on pärast sisselogimist samad nagu siis, kui Epson Print Admin Serverless on keelatud. Vaadake lisateavet skanneri dokumendist Kasutusjuhend.

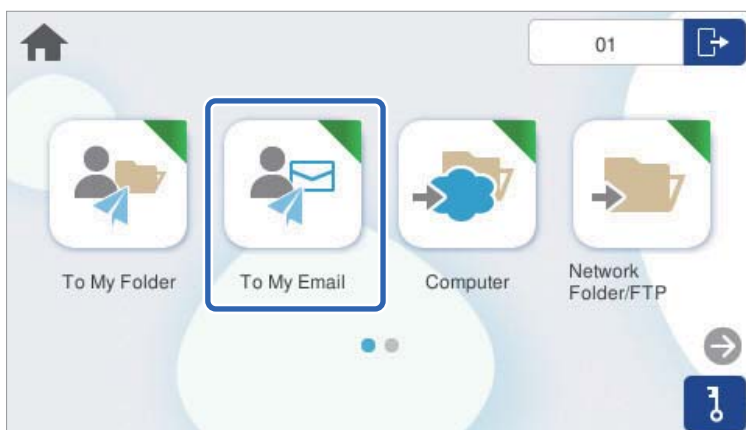
### Märkus.

Vaadake skanneri dokumendist Kasutusjuhend teavet, mida selles juhendis ei ole, näiteks, kuidas laadida originaale või lahendada probleeme skannimisel.

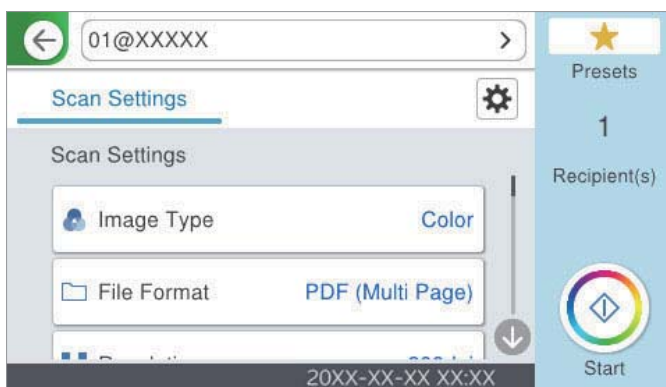
## Funktsiooni Skanni minu e-posti kasutamine


Skannitud andmed saate saata meiliaadressile.

1. Logige sisse.  
Kuvatakse menüüd, millele on ligipääs lubatud.
2. Paigaldage originaalid.
3. Valige skanneri juhtpaneeli avakuval **Skanni minu e-posti**.



4. Kontrollige sätteid, näiteks salvestusvormingut, ja muutke neid vajaduse korral.



5. Puudutage nuppu .
- Skannimine algab.
6. Kui skannimine on lõpetatud, logige välja.  
Minge tagasi autentimiskuvale.

### Seotud teave

- ➔ „Sisselogimine” lk 8
- ➔ „Väljalogimine” lk 9

## Skannimine

### Skanni minu e-posti: skannimise menüüsuvandid

**Märkus.**

Üksused ei pruugi olenevalt muudest tehtud sätetest saadaval olla.

**Pildi tüüp:**

Valige väljundkujutise värvus.

Kui teete järgmise valiku, tuvastab skanner originaalide värvi automaatselt ja salvestab kujutised tuvastatud värve kasutades.

Värviline/hallskaala/MV

Teisendab skannitud kujutise 24-bitiseks värviliseks, 8-bitiseks halliks või ühevärviliseks (binaarne mustvalge) kujutiseks. Kui see on valitud, valige tundlikkus, et tuvastada, kas originaal on hallskaalas või ühevärviline, kui skannite mittevärvilist originaali.

Värv/halliskaala:

Teisendab skannitud kujutise 24-bitiseks värviliseks või 8-bitiseks halliks kujutiseks.

Värv/mustvalge:

Teisendab skannitud kujutise 24-bitiseks värviliseks või ühevärviliseks (binaarne mustvalge) kujutiseks.

Saadaval kujutisetüübid võivad olenevalt suvandi Failivorming sättest erineda. Lisateabe saamiseks lugege alljärgnevat infot.

[„Suvandite Failivorming ja Pildi tüüp kombinatsioonid” lk 21](#)

**Failivorming:**

Valige skannitud kujutise salvestusvorming.

Kui tahate salvestada vormingus PDF, PDF/A või TIFF, siis valige, kas salvestada kõik originaalid ühe failina (mitu lehekülge) või iga originaal eraldi (üks lehekülge).

Tihendusmäär:

Valige, kui palju soovite skannitud kujutist tihendada.

PDF-i sätted:

Kui olete valinud salvestusvormingu sätteks PDF, siis kasutage neid sätteid PDF-failide kaitsmiseks.

Avamisel parooli nõudva PDF-faili loomiseks valige Dokumendi avamise parool. Printimisel ja redigeerimisel parooli nõudva PDF-faili loomiseks valige Õiguste parool.

**Eraldusvõime:**

Valige skannimise eraldusvõime.

**Skannitav külg:**

Valige originaali külg, mida soovite skannida.

Kõitmin(orig):

Valige originaali kõitmissuund.

**Orig suu:**

Valige seadmesse pandud originaali suurus.

## Skannimine

- Kärbi veeriseid formaati „Automaatne“:  
Kohandage kärpeala, kui teete valiku **Tuvasta automaatselt**.
- Skanni kiletatud kaarti:  
Skannitakse ka lamineeritud originaalide servade läbipaistvad alad.

### **Märkus.**

*On võimalik, et soovitud efekti ei saavutata, sõltuvalt originaalist.*

#### Pööra:

Pöörake skannitud kujutist päripäeva. Valige pööramisnurk, mis on olemas originaalist, mida soovite skannida.

#### Tihedus:

Valige skannitud kujutise kontrastsus.

#### Eemalda taust:

Eemaldage skannitud kujutistelt originaalide taustavärv.

Selle funktsiooni kasutamiseks peab originaalide taustavärv olema ühevärviline ning originaalidel esinev kõige heledam värv. Seda funktsiooni ei rakendata õigesti, kui taust on muustriline, või kui seal on taustast heledamat teksti või illustratsioone.

#### Teksti parendamine:

Saate muuta originaali ähmase kirja selgemaks ja teravamaks. Saate vähendada ka nihet ja tausta ebaühtlust.

- Rõhuta heledat kirja / Eemaldage taust:  
Saate määrata parandustaseme teksti ja tausta vahel. Kui viite liuguri lähemale sättele **Rõhuta heledat kirja**, rõhutatakse skannitud kujutisel heledaid tähti. Kui viite liuguri lähemale sättele **Eemaldage taust**, eemaldatakse skannitud kujutiselt taustavärv, -muster, kortsud või nihe.
- Eemalda punktmüra.  
Saate eemaldada originaali taustal olevad mustad punktid, mida ei saa tausta heledamaks muutes eemaldada. Saate efekti taset reguleerida.

### **Märkus.**

*Kui valite selle funktsiooni, võib see taustalt eemaldada ka väikesed ja mustad täpid.*

#### Eemalda vari:

Eemaldage originaali varjud, mis on näha skannitud kujutisel.

- Raam:  
Eemaldage varjud originaali servast.

#### Paranda viltune dokument:

Korrigeerige skannitud kujutise kallet.

See funktsioon ei pruugi olla võimeline korrigeerima dokumente, mis on liigselt kaldus.

#### Jäta tühjad leheküljed vahele:

Kui originaalis on tühjad lehed, jäetakse need skannimisel vahele.

Kui tulemus ei vasta ootustele, reguleerige tuvastamise taset.



## Skannimine

### Märkus.

- Mõned leheküljed võidakse tühjade lehtedena valesti vahele jätta.
- See funktsioon pole saadaval kahepoolsete köidetud originaalide skannimisel.

### Automaatne söötmissrežiim:

Seadistage Automaatne söötmissrežiim. See funktsioon võimaldab skannimist automaatselt jätkata, kui originaalid on skannitud. See funktsioon on kasulik, kui skannite erineva suuruse ja tüübiga originaale ükshaaval.

Kohandage skanneri servajuhikuid, enne kui originaali kohale asetate.

- Sees (täisautomaatne): skannimine algab, kui originaal paigaldatakse ajal, mil kuvatud on jätkamise teade.
- Sees (poolautomaatne): skannimine algab, kui kuvatud on jätkamise teade ja vajutatakse nuppu **Alusta skannimist**.

### Topeltsöötmise tuvastamine:

Kuvab hoiatuse, kui mitu originaali samal ajal söödetakse.

- Ultrahelisensor: tuvastab ultrahelianduri abil topeltsöötmise. Saate määrata tuvastusvahemiku.
- Pikkus: tuvastab topeltsöötmise pikkuse järgi. Kui teise originaali pikkus on suurem kui esimesel, tuvastatakse see kui topeltsöötmine. Saate tuvastamiseks määrata pikkuste erinevuse.

### Teema:

Sisestage meili teema, kasutades tähti, numbreid ja sümboleid.

### Manusfaili maks. suurus:

Valige suurim faili maht, mida saab lisada e-posti manusesse.

### Failinimi:

- Failinime prefiks:  
Sisestage prefiks pildi nime jaoks, kasutades tärke ja sümboleid.
- Lisage kuupäev:  
Lisage faili nimele kuupäev.
- Lisa kellaeg:  
Lisage faili nimele kellaeg.

### Kustuta kõik sätted

Lähtestab skannimise sätted vaikeväärtustele.

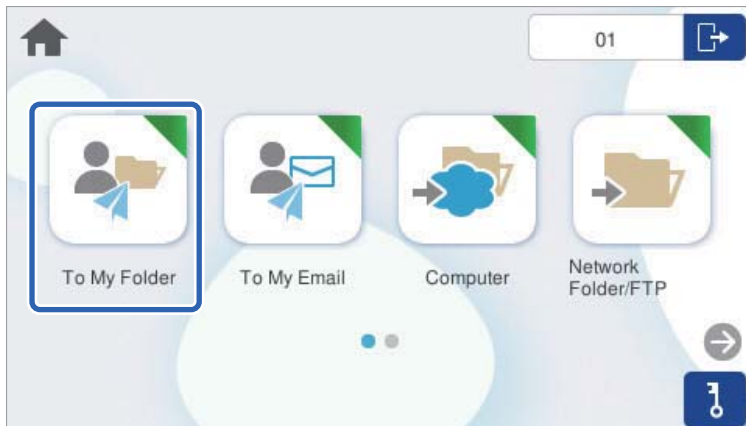
## Funktsiooni Skanni Minu kausta kasutamine

Skanniandmed saab salvestada isiklikku salvestuskausta. Kui te ei tea sihtkausta asukohta, pöörduge administraatori poole.

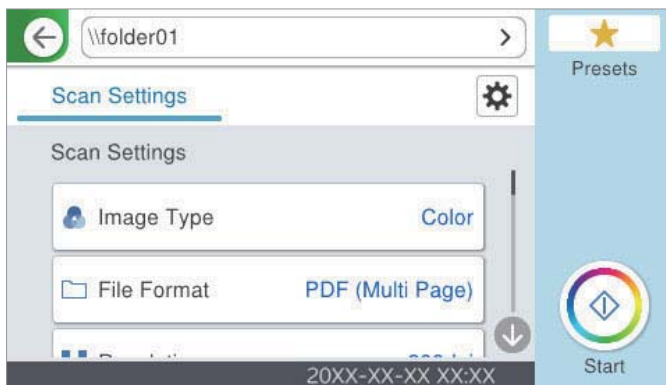
1. Logige sisse.  
Kuvatakse menüüd, millele on ligipääs lubatud.
2. Paigaldage originaalid.

## Skannimine

3. Valige skanneri juhtpaneeli avakuval **Skanni Minu kausta**.



4. Kontrollige sätteid, näiteks salvestusvormingut, ja muutke neid vajaduse korral.



5. Puudutage nuppu .

Kui teilt küsitakse parooli, sisestage isikliku kausta avamiseks oma parool. Kui autentimine õnnestub, siis parool salvestatakse ja seda ei ole järgmisel korral uuesti vaja sisestada.

Skannimine algab.

6. Kui skannimine on lõpetatud, logige välja.

Minge tagasi autentimiskuvale.

### Seotud teave

- ➔ „Sisselogimine” lk 8
- ➔ „Väljalogimine” lk 9

## Skanni Minu kausta: skannimise menüüsuvandid

### Märkus.

Üksused ei pruugi olenevalt muudest tehtud sätetest saadaval olla.

Pildi tüüp:

Valige väljundkujutise värvus.

## Skannimine

Kui teete järgmise valiku, tuvastab skanner originaalide värvi automaatselt ja salvestab kujutised tuvastatud värve kasutades.

Värviline/hallskaala/MV

Teisendab skannitud kujutise 24-bitiseks värviliseks, 8-bitiseks halliks või ühevärviliseks (binaarne mustvalge) kujutiseks. Kui see on valitud, valige tundlikkus, et tuvastada, kas originaal on hallskaalas või ühevärviline, kui skannite mittevärvilist originaali.

Värv/hallskaala:

Teisendab skannitud kujutise 24-bitiseks värviliseks või 8-bitiseks halliks kujutiseks.

Värv/mustvalge:

Teisendab skannitud kujutise 24-bitiseks värviliseks või ühevärviliseks (binaarne mustvalge) kujutiseks.

Saadaval kujutisetüübid võivad olenevalt suvandi Failivorming sättest erineda. Lisateabe saamiseks lugege alljärgnevat infot.

[„Suvandite Failivorming ja Pildi tüüp kombinatsioonid” lk 21](#)

### Failivorming:

Valige skannitud kujutise salvestusvorming.

Kui tahate salvestada vormingus PDF, PDF/A või TIFF, siis valige, kas salvestada kõik originaalid ühe failina (mitu lehekülge) või iga originaal eraldi (üks lehekülg).

Tihendusmäär:

Valige, kui palju soovite skannitud kujutist tihendada.

PDF-i sätted:

Kui olete valinud salvestusvormingu sätteks PDF, siis kasutage neid sätteid PDF-failide kaitsmiseks.

Avamisel parooli nõudva PDF-faili loomiseks valige Dokumendi avamise parool. Printimisel ja redigeerimisel parooli nõudva PDF-faili loomiseks valige Õiguste parool.

### Eraldusvõime:

Valige skannimise eraldusvõime.

### Skannitav külg:

Valige originaali külg, mida soovite skannida.

Kõitmin(orig):

Valige originaali kõitmissuund.

### Orig suu:

Valige seadmesse pandud originaali suurus.

Kärbi veeriseid formaati „Automaatne“:

Kohandage kärpeala, kui teete valiku **Tuvasta automaatselt**.

Skanni kiletatud kaarti:

Skannitakse ka lamineeritud originaalide servade läbipaistvad alad.

### Märkus.

On võimalik, et soovitud efekti ei saavutata, sõltuvalt originaalist.

## Skannimine

### Pööra:

Pöörake skannitud kujutist päripäeva. Valige pööramisnurk, mis on originaal, mida soovite skannida.

### Tihedus:

Valige skannitud kujutise kontrastsus.

### Eemalda taust:

Eemaldage skannitud kujutistelt originaalide taustavärv.

Selle funktsiooni kasutamiseks peab originaalide taustavärv olema ühevärviline ning originaalidel esinev kõige heledam värv. Seda funktsiooni ei rakendata õigesti, kui taust on muustriline, või kui seal on taustast heledamat teksti või illustratsioone.

### Teksti parendamine:

Saate muuta originaali ähmase kirja selgemaks ja teravamaks. Saate vähendada ka nihet ja tausta ebaühtlust.

Rõhuta heledat kirja / Eemaldage taust:

Saate määrata parandustaseme teksti ja tausta vahel. Kui viite liuguri lähemale sättele **Rõhuta heledat kirja**, rõhutatakse skannitud kujutisel heledaid tähti. Kui viite liuguri lähemale sättele **Eemaldage taust**, eemaldatakse skannitud kujutiselt taustavärv, -muster, kortsud või nihe.

Eemalda punktmüra.

Saate eemaldada originaali taustal olevad mustad punktid, mida ei saa tausta heledamaks muutes eemaldada. Saate efekti taset reguleerida.

### **Märkus.**

*Kui valite selle funktsiooni, võib see taustalt eemaldada ka väikesed ja mustad täpid.*

### Eemalda vari:

Eemaldage originaali varjud, mis on näha skannitud kujutisel.

Raam:

Eemaldage varjud originaali servast.

### Paranda viltune dokument:

Korrigeerige skannitud kujutise kallet.

See funktsioon ei pruugi olla võimeline korrigeerima dokumente, mis on liigselt kaldus.

### Jäta tühjad leheküljed vahele:

Kui originaalis on tühjad lehed, jäetakse need skannimisel vahele.

Kui tulemus ei vasta ootustele, reguleerige tuvastamise taset.

### **Märkus.**

*Mõned leheküljed võidakse tühjade lehtedena valesti vahele jätta.*

*See funktsioon pole saadaval kahepoolsete köidetud originaalide skannimisel.*

### Automaatne söötmissrežiim:

Seadistage Automaatne söötmissrežiim. See funktsioon võimaldab skannimist automaatselt jätkata, kui originaalid on skannitud. See funktsioon on kasulik, kui skannite erineva suuruse ja tüübiga originaale ükshaaval.

## Skannimine

Kohandage skanneri servajuhikuid, enne kui originaali kohale asetate.

- Sees (täisautomaatne): skannimine algab, kui originaal paigaldatakse ajal, mil kuvatud on jätkamise teade.
- Sees (poolautomaatne): skannimine algab, kui kuvatud on jätkamise teade ja vajutatakse nuppu **Alusta skannimist**.

### Topeltsöötmise tuvastamine:

Kuvab hoiatuse, kui mitu originaali samal ajal söödetakse.

- Ultrahelisensor: tuvastab ultrahelianduri abil topeltsöötmise. Saate määrata tuvastusvahemiku.
- Pikkus: tuvastab topeltsöötmise pikkuse järgi. Kui teise originaali pikkus on suurem kui esimesel, tuvastatakse see kui topeltsöötmine. Saate tuvastamiseks määrata pikkuste erinevuse.

### Failinimi:

- Failinime prefiks:  
Sisestage prefiks pildi nime jaoks, kasutades tärke ja sümboleid.
- Lisage kuupäev:  
Lisage faili nimele kuupäev.
- Lisa kellaeg:  
Lisage faili nimele kellaeg.

### Kustuta kõik sätted

Lähtestab skannimise sätted vaikeväärtustele.

## Suvandite Failivorming ja Pildi tüüp kombinatsioonid

Olenevalt kasutatavast funktsioonist ja suvandi Failivorming sättest faili salvestamiseks on võimalik valida järgmisi pilditüüpe.

### Funktsioon Skanni arvutisse

Oleneb rakenduse Document Capture Pro sätetest.

### Funktsioon Skanni USB-draivile, funktsioon Skanni võrgukausta/FTP-sse

✓ : saab valida. – : ei saa valida.

Pildi tüüp	Failivorming			
	JPEG	PDF (üks lehekülge) PDF (mitu lehekülge) PDF/A (üks lehekülge) PDF/A (mitu lehekülge)	TIFF (üks leht)	TIFF (mitu lehte)
Värviline	✓	✓	✓	-
Mustvalge	-	✓	✓	✓
Hall	✓	✓	✓	-

## Skannimine

Pildi tüüp	Failivorming			
	JPEG	PDF (üks lehekülg) PDF (mitu lehekülge) PDF/A (üks lehekülg) PDF/A (mitu lehekülge)	TIFF (üks leht)	TIFF (mitu lehte)
Värviline/ hallskaala/MV	-	✓	✓	-
Värv/mustvalge	-	✓	✓	-
Värv/hallskaala	✓	✓	✓	-

### Funktsioon Skannimine pilve

✓ : saab valida. – : ei saa valida.

Pildi tüüp	Failivorming			
	JPEG	PDF (üks lehekülg) PDF (mitu lehekülge)	TIFF (üks leht)	TIFF (mitu lehte)
Värviline	✓	✓	-	-
Mustvalge	-	✓	-	-
Hall	✓	✓	-	-
Värviline/ hallskaala/MV	-	-	-	-
Värv/mustvalge	-	-	-	-
Värv/hallskaala	✓	✓	-	-

### Funktsioon Skanni meili

✓ : saab valida. – : ei saa valida.

Pildi tüüp	Failivorming			
	JPEG	PDF (üks lehekülg) PDF (mitu lehekülge) PDF/A (üks lehekülg) PDF/A (mitu lehekülge)	TIFF (üks leht)	TIFF (mitu lehte)
Värviline	✓	✓	-	-
Mustvalge	-	✓	✓	✓
Hall	✓	✓	-	-
Värviline/ hallskaala/MV	-	✓	-	-
Värv/mustvalge	-	✓	-	-

### Skannimine

Pildi tüüp	Failivorming			
	JPEG	PDF (üks lehekülj) PDF (mitu lehekülge) PDF/A (üks lehekülj) PDF/A (mitu lehekülge)	TIFF (üks leht)	TIFF (mitu lehte)
Värv/halliskaala	✓	✓	-	-

# Arvutist skannimine

Kui tahate skannida arvutist, registreerige eelnevalt kasutajapiirangud skanneridraiveris (Epson Scan 2). Kui te ei tea kasutajanime ja parooli, mis võimaldavad draiveri sätteid muuta, võtke ühendust administraatoriga.

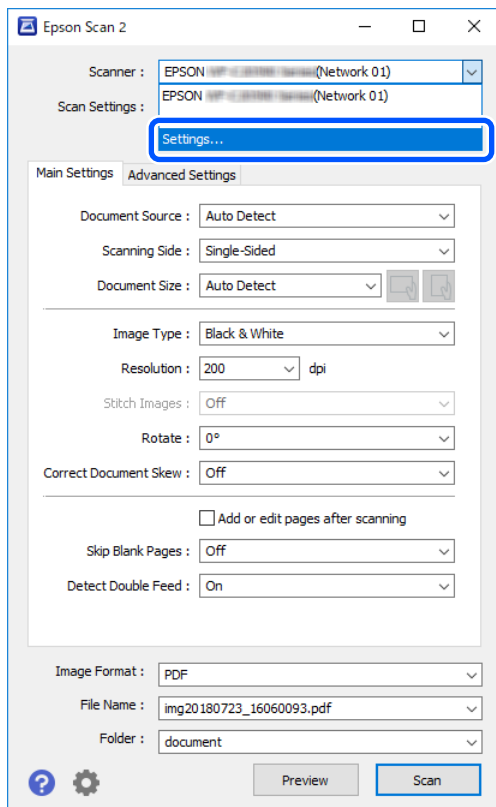
Pärast kasutajapiirangute registreerimist töötab skannimine nagu tavalised tarkvaratoimingud. Vaadake skannimise kirjeldust skanneri kasutusjuhendist.

---

## Arvutist skannimine

Kui soovite skannida arvutist, seadke juurdeääsupiirangute teave rakenduses Epson Scan 2.

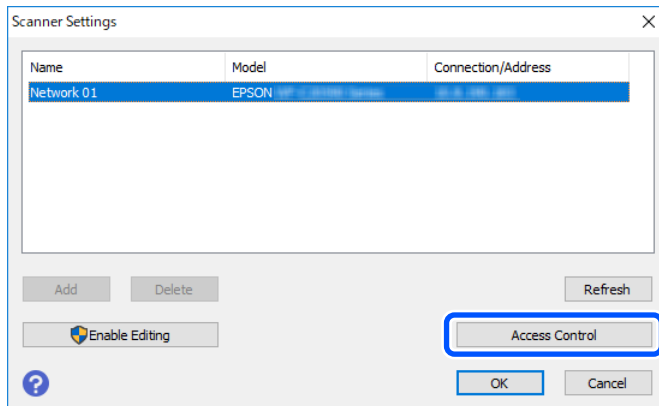
1. Käivitage Epson Scan 2.
2. Valige **Seaded** aknast **Skanner**.



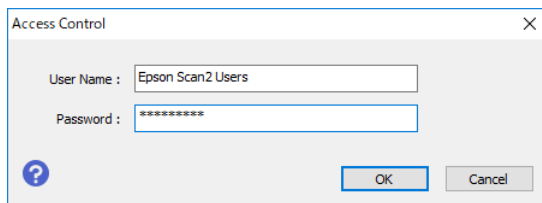


## Arvutist skannimine

3. Valige skanner ja klõpsake seejärel **Juurdepääsukontroll**.



4. Sisestage **Kasutajanimi** ja **Parool**, ning klõpsake **OK**.



5. Klõpsake nuppu **OK**.

# Probleemide lahendamine

---

## Parooli või ID-numbri unustamisel

Kui olete parooli või ID-numbri unustanud, pöörduge süsteemiadministraatori poole.

---

## Muud probleemid

### **Autentimisheli ei kostu isegi siis kui kaarti hoitakse autentimisseadme kohal**

- Kui skanneri ekraan on unerežiimis (energiasäästurežiim) kustunud, ei pruugi see autentimisheli väljastada.
- Administraator võib olla paneeli tööhelid keelanud.

# Lisa

---

## Süsteeminõuded

Toetatud operatsioonisüsteemid võivad olenevalt rakendusest erineda.

Windows* <sup>1</sup>	Windows 11 või uuem Windows 10 Windows 8/8.1 Windows 7 Windows Server 2008 või uuem
Mac OS* <sup>2, *3</sup>	Mac OS X 10.9 või uuem, macOS 11 või uuem

\*1 Document Capture Pro ei toeta operatsioonisüsteeme Windows Vista, Windows XP ja Windows Server.

\*3 Operatsioonisüsteemi Mac OS UNIX-i failisüsteem (UFS) pole toetatud.

\*2 Kiire kasutajavahetus operatsioonisüsteemis Mac OS või uuemas pole toetatud.

---

## Kaubamärgid

- Microsoft, Windows, and Windows Server are trademarks of the Microsoft group of companies.
- Apple, Mac, macOS, and OS X are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries.
- Üldmärkus: kõik muud kaubamärgid kuuluvad nende omanikele ja neid on kasutatud ainult tuvastamise eesmärgil.

© 2024 Seiko Epson Corporation

---

## Ettevaatust!

- Selle juhendi osaline või täielik volitamata reprodutseerimine on rangelt keelatud.
- Selle kasutusjuhendi sisu ja toote tehnilisi andmeid võidakse ette teatamata muuta.
- Kui teil on selle juhendi sisu kohta küsimusi, leiate vea, leiate puuduva kirjelduse vms, võtke meie ettevõttega ühendust.
- Olenemata eelmisest punktist ei vastuta me mingil juhul kahjude eest, mis tulenevad selle toote kasutamisest.
- Me ei vastuta mitte mingil juhul kahjude eest, mis tulenevad selle toote kasutamisest muul viisil kui selles juhendis kirjeldatud, samuti selle toote sobimatust kasutamisest või modifitseerimisest juhul, kui pole teinud meie ettevõtte või meie tarnijad.