

MULTIFUNCTIONELE DIGITALE KLEURENSYSTEMEN /
MULTIFUNCTIONELE DIGITALE SYSTEMEN

MFP-beheerhandleiding

e-STUDIO2010AC/2510AC

e-STUDIO2515AC/3015AC/3515AC/4515AC/5015AC

e-STUDIO2518A/3018A/3518A/4518A/5018A

e-STUDIO5516AC/6516AC/7516AC

e-STUDIO5518A/6518A/7518A/8518A

e-STUDIO330AC/400AC

Voorwoord

Hartelijk dank voor de aanschaf van ons product. In deze handleiding worden instructies gegeven voor beheerders voor het instellen en beheren van de multifunctionele digitale systemen of multifunctionele digitale kleursystemen. Lees deze handleiding alvorens de functies te gebruiken.

■ Gebruik van deze handleiding

□ Symbolen in deze handleiding

In deze handleiding gaan bepaalde belangrijke passages vergezeld van de hieronder weergegeven symbolen. Lees deze passages vóór het gebruik van het multifunctionele systeem.

WAARSCHUWING

Wijst op een mogelijk gevaarlijke situatie die, tenzij deze wordt vermeden, kan leiden tot overlijden, ernstig letsel of ernstige beschadiging van of brand in het multifunctionele systeem of voorwerpen in de naaste omgeving ervan.

VOORZICHTIG

Wijst op een mogelijk gevaarlijke situatie die, tenzij deze wordt vermeden, kan leiden tot licht of matig letsel, lichte beschadiging van het multifunctionele systeem of voorwerpen in de naaste omgeving ervan, of verlies van gegevens.

Opmerking

Wijst op informatie waar u bij het bedienen van het multifunctionele systeem op moet letten.

Tip

Beschrijft handige informatie die van pas kan komen wanneer u het multifunctionele systeem bedient.



Pagina's met onderwerpen die gerelateerd zijn aan uw huidige werkzaamheden. Bekijk deze pagina's naar behoefte.

□ Doelgroep

Deze handleiding is bestemd voor gebruikers en beheerders.

□ Model- en serienamen in deze handleiding

In deze handleiding wordt elke modelnaam vervangen door de hieronder aangegeven serienaam.

Modelnaam	Serienaar in deze handleiding
e-STUDIO2010AC/2510AC	e-STUDIO5015AC Serie
e-STUDIO2515AC/3015AC/3515AC/4515AC/5015AC	
e-STUDIO2018A/2518A/3018A/3518A/4518A/5018A	e-STUDIO5018A Serie
e-STUDIO5516AC/6516AC/7516AC	e-STUDIO7516AC Serie
e-STUDIO5518A/6518A/7518A/8518A	e-STUDIO8518A Serie
e-STUDIO330AC/400AC	e-STUDIO400AC Serie

□ Opties

Raadpleeg voor beschikbare opties het gedeelte "Opties" in de **Verkorte installatiehandleiding** voor dit multifunctionele systeem.

□ Weergave op het aanraakscherm

- De weergegeven informatie kan afwijken, afhankelijk van de wijze waarop het multifunctionele systeem wordt gebruikt, zoals de toestand van de geïnstalleerde opties, de versie van het besturingssysteem en de toepassingen.
- De in deze handleiding opgenomen illustraties van de display zijn voor papier in A/B-formaat. Als u papier van formaat LT gebruikt, kan de display of de volgorde van toetsen in de afbeeldingen verschillen van die van uw multifunctionele systeem.

☐ **Afkortingen in deze handleiding**

In deze handleiding worden “Documentinvoer dubbelzijde scanner” (DSDF, Dual Scan Document Feeder) en “Automatische documenttoevoer met omkeerinrichting” (RADF, Reversing Automatic Document Feeder) hierna gezamenlijk aangeduid als “Automatische documentinvoer” (ADF, Automatic Document Feeder).

☐ **Handelsmerken**

Voor de handelsmerken, raadpleeg de **Veiligheidsinformatie**.

INHOUD

Voorwoord	3
Gebruik van deze handleiding	3

Hoofdstuk 1 ITEMS INSTELLEN (Gebruiker)

Toegang tot menu Gebruiker.....	10
Algemeen (General).....	11
Wijzigen van de weergavetaal.....	11
Instellen van de weergave met hoog contrast	11
Aanpassen van de weergave-instelling	12
Instellen van de automatische kalibratie	12
De kalibratie instellen.....	12
Instellen van de registratie	12
Weergave van de functies van de programmeerbare toets.....	12
Wijzigen van mobiele instellingen	13
Instellen van geluidsvolume en toonhoogte.....	13
Kopie (Copy)	14
Fax.....	16
Scan.....	19
e-Filing.....	21
Lijst (List)	22
Papierlade (Drawer)	23
Het papierformaat instellen	23
De papiersoort instellen	25
Adres (Address).....	26
Contactpersonen beheren in het adresboek.....	26
Groepen beheren in het adresboek	29
Contr. e-mail (Check E-mail).....	30
Internetfax (Internet Fax)	31
Bluetooth printen (Bluetooth Printing)	32
Wi-Fi DIRECT instelling (Wi-Fi Direct Setting)	33
Verbinding maken met SSID en Passphrase.....	33

Hoofdstuk 2 ITEMS INSTELLEN (Beheerder)

Toegang tot menu Beheerder	37
Algemeen (General).....	39
De apparaatinformatie instellen.....	42
De kennisgeving instellen.....	42
Wijzigen van het beheerderswachtwoord en resetten van het servicewachtwoord	43
De klok instellen.....	44
Instellen van de energiebesparende standen	44
Instellen van het kalibratie- en registratie displayniveau	47
De kalibratie instellen.....	47
De soepelheid van het afdrukken wijzigen	49
Instellen van de registratie	49
Instellen van de statusmelding	50
Instellen van de automatische wisfunctie.....	50
Beheer van de optielicenties.....	50
Toevoegen of verwijderen van weergavetalen	60
Bijwerken van uw systeem	63

Aanmaken of installeren van duplicaatbestanden	66
Uitschakelinstellingen configureren.....	70
Exporteren van logs	70
Instellen overslaan taken	71
De instellingen van het toetsenbord wijzigen	72
Reinigen van de hoofdladers en de LED printkoppen.....	73
Instellen van de pop-upberichten.....	73
Instellen van de ADF ruisvermindering.....	74
De zelftest interval instellen.....	74
Toewijzen van de functies van de programmeerbare toets	74
De gegevensback-up en herstel instellen.....	74
De levenstellers van de vervangen verbruiksartikelen nulstellen.....	79
Netwerk (Network)	80
Instelling van het TCP/IP-protocol (IPv4)	81
Instelling van het TCP/IP-protocol (IPv6)	82
Instellen van het IPX/SPX-protocol.....	88
Instelling van de NetWare-instellingen.....	88
Instellen van het SMB-protocol.....	89
Instellen van het AppleTalk-protocol	90
Instellen van de HTTP-netwerkservice	90
Instellen van de Ethernetsnelheid	91
Instellen van de LDAP-directoryservice, filterfuncties en link-down detectie.....	91
Instellen van IPsec (IP-beveiliging)	92
Controleren van het netwerk	93
Kopie (Copy)	94
Fax.....	96
De ID-naam registreren.....	96
Oorspronkelijke instellingen configureren.....	98
Rx-afdrukken instellen.....	99
Instelling uitgestelde verzending activeren	100
Instelling 2e lijn voor FAX-eenheid.....	100
Instellen van de beveiligde ontvangstfunctie	100
Bestand (File)	102
E-mail	103
Standaard e-mailonderwerp instellen.....	104
Internetfax (Internet Fax)	105
Beveiliging (Security)	106
Beheer van certificaten.....	106
Instellen van beveiligde PDF-bestanden	110
Uitvoeren van de integriteitscontrole.....	111
Lijst / rapport (List/Report)	113
Instellen van het rapport.....	113
Lijsten afdrukken	116
Printer/e-Filing	117
Draadloos instellen (Wireless Settings)	119
De beveiligingsmodus instellen	120
Instellingen.....	121
Bluetooth instellingen (Bluetooth Settings)	123
Fabrieksinstelling (Factory Default).....	124
USB kabel print (USB Cable Print)	126
Papierlade (Drawer)	127
Aangepast formaat scannen (Custom Size Scan)	128

Wijzig gebruikerswachtwoord (Change User Password)	129
802.1X-instellingen (802.1X Settings)	130

Hoofdstuk 3 BEHEER VAN TELLERS (TELLERMENU)

Toegang tot menu Teller	136
Totaal teller (Total Counter)	137
Weergave printteller	137
Weergave scanteller.....	138
Weergave OCR-teller.....	138
Afdrukken totaal teller (Print Out Total Counter)	139
Afdelingsteller (Department Counter)	140
Weergave printteller voor afdelingscode	141
Weergave scanteller voor afdelingscode.....	141
Weergave faxcommunicatieteller voor afdelingscode	141
Weergave OCR-teller voor afdelingscode	141
Afdelingsbeheer (Department Management)	142
De afdelingscodelijst afdrukken	143
Afdelingscodes inschakelen	143
Afdelingscodes registreren, wijzigen of verwijderen	144
Uitvoerbependingen voor alle afdelingen instellen.....	150
De functie Geen limiet zwart (No Limit Black) instellen.....	150
De geregistreerde quota instellen.....	150
Alle afdelingstellers resetten.....	151
Alle afdelingscodes verwijderen	151
Gebruikersteller (User Counter)	152

Hoofdstuk 4 APPENDIX

Beginscherm instellingen	154
Tekens invoeren	156
Schermtoetsenbord	156
Extern toetsenbord	156
Numeriek toetsenpaneel op scherm	157
Afdruklijst	158
NIC-configuratiepagina (NIC configuration page).....	158
FUNCTIE LIJST (Beheerder) (FUNCTION LIST (Administrator)).....	160
INDEX	191

1

ITEMS INSTELLEN (Gebruiker)

Toegang tot menu Gebruiker	10
Algemeen (General)	11
Wijzigen van de weergavetaal	11
Instellen van de weergave met hoog contrast	11
Aanpassen van de weergave-instelling	12
Instellen van de automatische kalibratie	12
De kalibratie instellen	12
Instellen van de registratie	12
Weergave van de functies van de programmeerbare toets	12
Wijzigen van mobiele instellingen	13
Instellen van geluidsvolume en toonhoogte	13
Kopie (Copy)	14
Fax	16
Scan	19
e-Filing	21
Lijst (List)	22
Papierlade (Drawer)	23
Het papierformaat instellen	23
De papiersoort instellen	25
Adres (Address)	26
Contactpersonen beheren in het adresboek	26
Groepen beheren in het adresboek	29
Contr. e-mail (Check E-mail)	30
Internetfax (Internet Fax)	31
Bluetooth printen (Bluetooth Printing)	32
Wi-Fi DIRECT instelling (Wi-Fi Direct Setting)	33
Verbinding maken met SSID en Passphrase	33

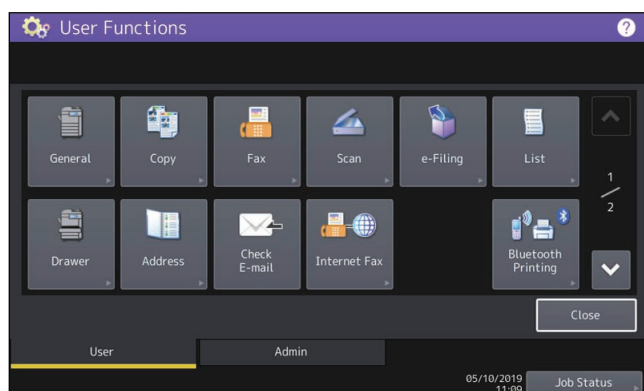
Toegang tot menu Gebruiker

Volg de onderstaande stappen om naar menu Gebruiker (User) te gaan in scherm Gebruikersfuncties (User Functions).

Tip

- Raadpleeg voor meer informatie over het toetsenbord op scherm de volgende pagina:
P.156 “Schermtoetsenbord”
- Raadpleeg voor meer informatie over het numerieke toetsenpaneel op scherm de volgende pagina:
P.157 “Numeriek toetsenpaneel op scherm”

- 1 Druk op toets [Gebr.functies -Gebruiker- (User Functions -User-)] op het bedieningspaneel om naar menu Gebruikersfuncties (User Functions) te gaan.**
- 2 Druk op tabblad [Gebruiker (User)].**
Het Gebruiker-menu wordt weergegeven.
- 3 Ga verder met de bewerking van de benodigde gebruikersinstelling.**



Het scherm Gebr.functies (User Functions) bevat de volgende knoppen. Raadpleeg voor meer informatie over elke knop de overeenkomstige pagina.

- P.11 “Algemeen (General)”
- P.14 “Kopie (Copy)”
- P.16 “Fax”
- P.19 “Scan”
- P.21 “e-Filing”
- P.22 “Lijst (List)”
- P.23 “Papierlade (Drawer)”
- P.26 “Adres (Address)”
- P.30 “Contr. e-mail (Check E-mail)”
- P.31 “Internetfax (Internet Fax)”
- P.32 “Bluetooth printen (Bluetooth Printing)”
- P.33 “Wi-Fi DIRECT instelling (Wi-Fi Direct Setting)”

Opmerking

- De weergegeven knoppen verschillen, afhankelijk van het model.
- Als de functie Gebruikersbeheer is ingeschakeld, dan is tabblad [Beheer (Admin)] niet beschikbaar wanneer een gebruiker zonder beheerdersbevoegdheden zich aanmeldt op het multifunctionele systeem.

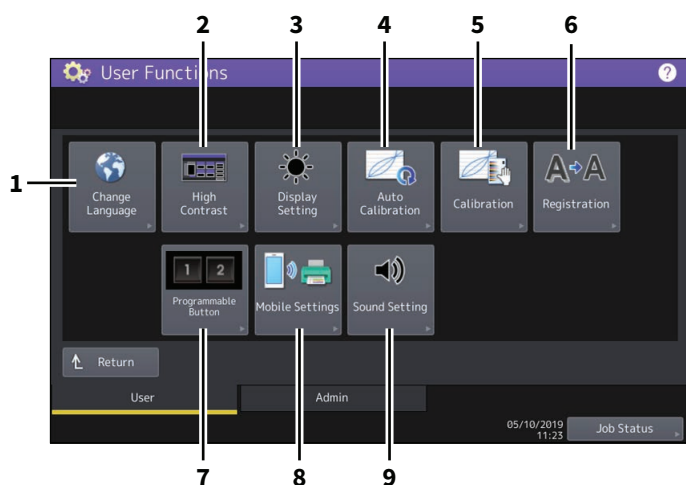
Algemeen (General)

U kunt de oorspronkelijke instellingen (standaardinstellingen) voor het multifunctionele systeem wijzigen.

Tip

Raadpleeg voor instructies over hoe scherm Algemeen (General) weer te geven de volgende pagina:

P.10 “Toegang tot menu Gebruiker”



	Naam item	Omschrijving
1	Taal veranderen (Change Language)	P.11 “Wijzigen van de weergavetaal”
2	Hoog contrast (High Contrast)	P.11 “Instellen van de weergave met hoog contrast”
3	Scherminstelling (Display Setting)	P.12 “Aanpassen van de weergave-instelling”
4	Auto kalibratie (Auto Calibration)	P.12 “Instellen van de automatische kalibratie”
5	Kalibratie (Calibration)	P.12 “De kalibratie instellen”
6	Registratie (Registration)	P.12 “Instellen van de registratie”
7	Programmeerb. toets (Programmable Button)	P.12 “Weergave van de functies van de programmeerbare toets”
8	Mobiel instellingen (Mobile Settings)	P.13 “Wijzigen van mobiele instellingen”
9	Geluidinstell. (Sound Setting)	P.13 “Instellen van geluidsvolume en toonhoogte”

Opmerking

De weergegeven knoppen verschillen, afhankelijk van het model.

■ Wijzigen van de weergavetaal

U kunt de taal die voor het aanraakpaneel gebruikt wordt, wijzigen naar een andere. Het selecteren van de gewenste taal en daarna op [OK] drukken, wijzigt de taal die voor het aanraakpaneel gebruikt wordt naar die van de selectie.

Tip



Raadpleeg de volgende pagina voor het toevoegen van weergavetalen:

P.60 “Toevoegen of verwijderen van weergavetalen”

■ Instellen van de weergave met hoog contrast

U kunt het aanraakscherm in de hoge contrast modus weergeven. Druk op [AAN (ON)] om de hoge contrast modus in te schakelen of [UIT (OFF)] om de hoge contrast modus uit te schakelen.

■ Aanpassen van de weergave-instelling

U kunt de helderheid van het aanraakscherm regelen. Pas de helderheid in het scherm [Scherminstelling (Display Setting)] aan door op  of  te drukken.

Tip

Als u op [Reset] drukt, wordt de instelling gereset naar de fabrieksinstellingen.

■ Instellen van de automatische kalibratie

Het is mogelijk de kleurgradaties automatisch te kalibreren wanneer schaduwen of kleurtonen niet juist gereproduceerd worden in de afbeeldingen die door het multifunctionele systeem gescand worden. Kalibreer door de instructies op het scherm te volgen.

Tip

- Dit menu is niet voor alle modellen beschikbaar.
- Gebruik “Kalibratie (Calibration)” om de schaduw en kleurtoon van de afbeeldingen preciezer af te stellen.

■ De kalibratie instellen

Het is mogelijk de kleurgradaties automatisch te kalibreren wanneer schaduwen of kleurtonen niet juist gereproduceerd worden in de afbeeldingen die door het multifunctionele systeem gescand worden. Met deze functie is het mogelijk meer precieze aanpassingen te maken dan met “Auto kalibratie (Auto Calibration)”. De instructies voor het uitvoeren van een kalibratie zijn hetzelfde als wanneer deze wordt uitgevoerd in het Beheerdersmenu (Admin).

Raadpleeg de volgende pagina:

 P.47 “De kalibratie instellen”

Opmerking

[Kalibratie (Calibration)] wordt alleen in het Gebruikersmenu weergegeven wanneer [Kalibratie (Calibration)] in scherm Display niveau (Display Level) van het Beheerdersmenu (Admin) ingesteld is op [Gebruiker (User)]. Raadpleeg voor instructies over het wijzigen van het weergaveniveau de volgende pagina:


 P.47 “Instellen van het kalibratie- en registratie displayniveau”

■ Instellen van de registratie

Wanneer kleurafwijkingen optreden, kan de positie van elke kleur uitgelijnd worden.

De instructies voor het uitvoeren van de registratie zijn hetzelfde als wanneer deze wordt uitgevoerd in het Beheerdersmenu (Admin).


Raadpleeg de volgende pagina:

 P.49 “Instellen van de registratie”

Opmerking

[Registratie (Registration)] wordt alleen in het Gebruikersmenu (User) weergegeven wanneer [Registratie (Registration)] in het scherm Display niveau (Display Level) van het Beheerdersmenu (Admin) ingesteld is op [Gebruiker (User)].

Raadpleeg voor instructies over het wijzigen van het weergaveniveau de volgende pagina:

 P.47 “Instellen van het kalibratie- en registratie displayniveau”

Tip

Deze knop is niet voor alle modellen beschikbaar.

■ Weergave van de functies van de programmeerbare toets

U kunt de functies die zijn toegewezen aan de programmeerbare toetsen op het bedieningspaneel weergeven.

■ Wijzigen van mobiele instellingen

Wanneer u PDF-bestanden met transparante gegevens afdrukt via AirPrint of Mopria Print Service, kunt u de afdrukprioriteit voor kwaliteit of snelheid selecteren.

- Kwaliteit mode (Quality Mode) - U kunt transparante effecten afdrukken.
- Snelheid mode (Speed Mode) - U kunt sneller afdrukken zonder transparante effecten.


■ Instellen van geluidsvolume en toonhoogte


U kunt het volume en de toonhoogte van het geluid op het apparaat aanpassen.




Kopie (Copy)

U kunt de oorspronkelijke instellingen (standaardinstellingen) van kopieeropdrachten wijzigen.

Tip

- Het aantal pagina's en opties dat in scherm Kopie (Copy) weergegeven wordt, verschilt, afhankelijk van het model.
- Raadpleeg voor instructies over hoe scherm Kopie (Copy) weer te geven de volgende pagina:
 P.10 “Toegang tot menu Gebruiker”
- Voor informatie over de kopieerfuncties, raadpleeg de **Kopieerhandleiding**.

Naam item	Omschrijving
Belichting (Exposure)	Een instellingsitem voor monochrome modellen. Kies de gewenste belichting voor kopieertaken. <ul style="list-style-type: none"> • Auto — Druk op deze knop om het contrast automatisch in overeenstemming met het origineel in te stellen. • Handm. (Manual) — Druk op deze knop om het contrast handmatig in te stellen.
Belichting voor kleur (Exposure for color)	Een instellingsitem voor kleurenmodellen. Kies de gewenste belichting voor kleurenkopieën. <ul style="list-style-type: none"> • Auto — Druk op deze knop om het contrast automatisch in overeenstemming met het origineel in te stellen. • Handm. (Manual) — Druk op deze knop om het contrast handmatig in te stellen.
Belichting voor zwart (Exposure for black)	Een instellingsitem voor kleurenmodellen. Kies de gewenste belichting voor zwart-witkopieën. <ul style="list-style-type: none"> • Auto — Druk op deze knop om het contrast automatisch in overeenstemming met het origineel in te stellen. • Handm. (Manual) — Druk op deze knop om het contrast handmatig in te stellen.
Resolutie voor kleur (Resolution For Color)* ¹	Een instellingsitem voor kleurenmodellen. Kies de gewenste resolutie voor kleurenkopieën. <ul style="list-style-type: none"> • 300 — Druk op deze knop om 300 dpi in te stellen voor de resolutie voor kleurenkopieën. • 600 — Druk op deze knop om 600 dpi in te stellen voor de resolutie voor kleurenkopieën.
Kleurmode (Color Mode)	Een instellingsitem voor kleurenmodellen. Druk op de knop van de gewenste kleurenmodus voor kopieertaken. Enkel [Zwart (Black)] kan worden geselecteerd wanneer de functie Geen limiet zwart (No Limit Black) ( P.150) is ingeschakeld.
Handmatge invoer (Copy Bypass Feed)	Druk op de knop van de gewenste papiersoort voor handinvoer. Om op de achterzijde van het papier te kopiëren, selecteer het papiersoort en druk vervolgens op [Bedrukt (Printed)] onder “Achter afdr. (Back Printed)”. De weergegeven papiersoorten verschillen, afhankelijk van het model. Voor informatie over de papiersoorten, raadpleeg de Papier voorbereidinghandleiding “Hoofdstuk 1: PAPIER PLAATSEN”.
Origin. modus (Original Mode)	Een instellingsitem voor monochrome modellen. Druk op de knop van de gewenste originelenmodus.
Originele mode voor kleur (Original Mode for Color)	Een instellingsitem voor kleurenmodellen. Druk op de knop van de gewenste originelenmodus voor kopieertaken.
Originele mode voor zwart (Original Mode for Black)	Een instellingsitem voor kleurenmodellen. Druk op de knop van de gewenste originelenmodus voor zwart-wit kopieertaken.
Originele mode voor auto kleur (Original Mode for Auto Color)	Een instellingsitem voor kleurenmodellen. Druk op de knop van de gewenste originelenmodus voor kopieertaken.
Wis blanco pagina (Omit Blank Page)	Druk op de toets van de gewenste instelling om blanco pagina's al dan niet weg te laten.


Naam item	Omschrijving
Sla lege pagina over aanpassing (Omit Blank Page Adjustment)	<p>Selecteer uit 7 niveaus de gewenste gevoeligheid voor het detecteren en verwijderen van blanco pagina's uit het gescande origineel in een kopieertaak.</p> <p>Hoe hoger de gevoeligheid wordt ingesteld, door te drukken op , hoe groter de kans dat het apparaat blanco pagina's zal detecteren.</p> <p>Voor informatie over de functie, raadpleeg de Kopieerhandleiding “Hoofdstuk 3: HOE BEWERKINGSFUNCTIES GEBRUIKEN”.</p>
ACS-aanpassing (ACS Adjustment)	<p>Een instellingsitem voor kleurenmodellen. Selecteer uit 7 niveaus de gewenste gevoeligheid voor het detecteren of een origineel dat in modus Autokleur gekopieerd wordt, een kleuren- of een zwart-wit-origineel is.</p> <p>Hoe hoger de gevoeligheid wordt ingesteld, door te drukken op , hoe groter de kans dat het apparaat een gescand origineel als kleurendocument zal herkennen.</p> <p>Hoe lager de gevoeligheid wordt ingesteld, door te drukken op , hoe groter de kans dat het multifunctionele systeem een gescand origineel als zwart-wit-document zal herkennen.</p>
2in1/4in1	<p>Kies de standaardinstelling voor 2in1/4in1 kopiëren.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Schrijf lateraal (Write Laterally) — Selecteer deze optie voor een bladverdeling van de pagina's van rechts naar links en van boven naar beneden. • Schrijf verticaal (Write Vertically) — Selecteer deze optie voor een bladverdeling van de pagina's van links naar rechts en van boven naar beneden.
Boek->2 (Book->2) *1	<p>Kies de standaardinstelling voor dubbelzijdig kopiëren van een boekorigineel.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Open vanaf rechts (Open From Right) — Selecteer deze optie om het boekje te kopiëren waarvan de pagina's vanaf links worden geopend. • Open vanaf links (Open From Left) — Selecteer deze optie om het boekje te kopiëren waarvan de pagina's vanaf rechts worden geopend.
Brochure (Magazine Sort)	<p>Kies de standaardinstelling voor brochure kopiëren.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Open vanaf rechts (Open From Right) — Selecteer deze optie om het boekje te kopiëren waarvan de pagina's vanaf rechts worden geopend. • Open vanaf links (Open From Left) — Selecteer deze optie om het boekje te kopiëren waarvan de pagina's vanaf links worden geopend.
Niveaucorrectie voor weglaten (Drop Out Level Adjustment)	<p>Selecteer de gewenste gevoeligheid uit 7 niveaus om kleuren uit de gescande originelen weg te laten. Hoe lager het niveau is ingesteld, des te minder waarschijnlijk zijn zwartachtige kleuren weggelaten. Hoe hoger het niveau is ingesteld, des te waarschijnlijker zijn zwartachtige kleuren weggelaten.</p>
Origineelformaat (glasplaat) (Original Size (Original Glass)) *1	<p>Selecteer het standaardformaat voor het kopiëren van originelen die op de glasplaat zijn geplaatst.</p>

*1 Deze functie is niet voor alle modellen beschikbaar.

Fax

U kunt de oorspronkelijke instellingen (standaardinstellingen) van fax- en internetfaxopdrachten wijzigen. Om faxen te verzenden en te ontvangen, moet de Faxeenheid geïnstalleerd zijn.

Tip

- Als de Faxeenheid niet geïnstalleerd is, kunnen alleen [Resolutie (Resolution)], [Origin. modus (Original Mode)], [Belichting (Exposure)], [Instelling voorbeeld (Preview Setting)] ingesteld worden.
- Als de Faxeenheid niet geïnstalleerd is, worden opties die in dit menu ingesteld worden, toegepast op internetfaxverzendingen.
- Afhankelijk van het model is [Fax] alleen beschikbaar wanneer de scannerkit en/of de printer-/scannerkit geïnstalleerd zijn.
- Raadpleeg voor instructies over hoe scherm Fax weer te geven de volgende pagina:
 P.10 “Toegang tot menu Gebruiker”

Naam item	Omschrijving
Resolutie (Resolution)	<p>Selecteer de resolutie op basis van de kenmerken van het origineel.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Standaard (Standard) — Deze optie is geschikt voor originelen met een normale tekstgrootte. • Fijn (Fine) — Deze optie is geschikt voor originelen met een kleine tekstgrootte en fijne illustraties. • U-fijn (U-Fine) — Deze optie is geschikt voor originelen met een kleine tekstgrootte en gedetailleerde illustraties. <p>Tip</p> <p>Als het ontvangende faxapparaat niet geschikt is voor het ontvangen van originelen met dezelfde resolutie, dan wordt de resolutie automatisch omgezet voordat het wordt verzonden naar de ontvanger. Hoe hoger de resolutie, hoe langer het duurt om een origineel te verzenden.</p>
Origin. modus (Original Mode)	<p>Selecteer de scanmodus op basis van het soort origineel.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tekst (Text) — Deze optie is geschikt voor originelen met tekst en lijntekeningen. • Tekst/Foto (Text/Photo) — Deze optie is geschikt voor originelen met een combinatie van tekst en foto's. • Foto (Photo) — Deze optie is geschikt voor originelen met foto's. <p>Tip</p> <p>In de modus Tekst/Foto (Text/Photo), kan het verzenden langer duren dan in de modus TEKST (TEXT).</p>
Verz. Type (Tx Type)	<p>Stel de fax verzendmodus in.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Geheugen Tx (Memory Tx) — Stuur het origineel nadat de gescande gegevens zijn opgeslagen in het geheugen. Er kunnen 100 verzendingen van maximaal 1000 pagina's per transmissie worden voorbehouden. • Direct Tx (Direct Tx) — Stuur het origineel direct als het wordt gescand. Zodra een pagina is gescand en verzonden, wordt de volgende pagina gescand en verzonden. Daarom duurt het langer om alle pagina's te scannen en te verzenden. U kunt echter meteen bevestigen of elke pagina naar de ontvanger wordt gestuurd.
Belichting (Exposure)	<p>Kies de gewenste belichting voor het origineel.</p> <p>Bij het handmatig instellen van het contrast wordt op  of  gedrukt om het gewenste contrast in te stellen.</p> <p>Bij het automatisch instellen van het contrast in overeenstemming met het origineel wordt op [Auto] gedrukt.</p>


Naam item	Omschrijving
Bev.ontv. forceren (Secure Receive Forced Setting)	<p>U kunt de functie Beveiligde Ontvangst in- of uitschakelen. Deze functie is alleen beschikbaar wanneer de functie Weekplanning (Weekly Schedule) is ingesteld.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aan (Enable) — Hiermee wordt de functie Beveiligde ontvangst (Secure Receive) ingeschakeld. <p>Tip</p> <p>Het wordt uitgeschakeld op het tijdstip ingesteld op Weeschema (Weekly Schedule).</p> <ul style="list-style-type: none"> • Uit (Disable) — Hiermee wordt de functie Beveiligde ontvangst (Secure Receive) uitgeschakeld. <p>Tip</p> <ul style="list-style-type: none"> • Het wordt ingeschakeld op het tijdstip ingesteld op Weekplanning (Weekly Schedule). • Een beheerderswachtwoord is vereist.
RTI voor G3	<p>Zet de RTI opname Aan (On) of Uit (Off) voor faxapparaten van het type G3. Om deze functie in te schakelen, moet de Terminal ID vooraf op deze apparatuur worden geregistreerd.</p>
TTI voor G3	<p>Zet de TTI opname Aan (On) of Uit (Off) voor faxapparaten van het type G3. Om deze functie in te schakelen, moet de Terminal ID vooraf op deze apparatuur worden geregistreerd.</p> <p>Tip</p> <p>Het instellen van dit item kan overbodig zijn omdat het mogelijk niet kan worden weergegeven op het scherm (afhankelijk van uw land of regio).</p>
ECM voor G3	<p>Zet de ECM (Error Correction Mode) communicatie aan of uit voor faxapparaten van het type G3.</p> <p>ECM is een internationaal gestandaardiseerde communicatiemodus waarmee fouten die tijdens het verzenden van faxberichten optreden automatisch worden gecorrigeerd. Met deze optie-instelling op AAN (ON) is, zelfs wanneer de verzonden gegevens zijn verstoord door ruis tijdens communicatie, goede communicatie zonder beeldvervalsing mogelijk door het automatisch opnieuw verzenden van het verstoorde gedeelte.</p> <p>Tip</p> <ul style="list-style-type: none"> • Zowel de afzender als de ontvanger moeten beschikken over de functie ECM om ECM communicatie mogelijk te maken. • Wanneer de communicatie wordt verstoord door geruis, wordt de duur van de communicatie iets meer verlengd dan gebruikelijk. Ook bij gebruik van de ECM-communicatie kan een fout optreden, afhankelijk van de conditie van de lijn. • De ECM communicatie is niet beschikbaar voor spraakcommunicatie.
Meerv. best. bevestigen (Multi Dest.Confirmation)	<p>Selecteer of het bevestigingsscherm moet worden weergegeven als meerdere bestemmingen zijn opgegeven.</p>
Voorbeeldinstelling (Preview Setting)	<p>Het inschakelen van functie Voorbeeld maakt het mogelijk de gescande afbeelding te zien voordat de fax/internetfaxtaak verzonden wordt.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aan (On) — Druk op deze knop om de functie in te schakelen. • Uit (Off) — Druk op deze knop om de functie uit te schakelen.
Snelh.limiet verz. (Tx Speed Limit)	<p>De verzending met V.34 kan mislukken, afhankelijk van de kwaliteit van de communicatie van uw lijn. Verzendingfouten kunnen worden vermeden wanneer deze optie is ingesteld op Aan (On).</p>








Naam item	Omschrijving
Snelh.limiet ontv. (Rx Speed Limit)	<p>De ontvangst met V.34 kan mislukken, afhankelijk van de kwaliteit van de communicatie van uw lijn. Ontvangstfouten kunnen worden vermeden wanneer deze optie is ingesteld op Aan (On).</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lijn1 (Line1) — Hiermee kunt u de snelheidslimiet voor het ontvangen voor de 1e lijn al dan niet inschakelen. • Lijn 2 (Line2) ^{*1} — Hiermee kunt u de snelheidslimiet voor het ontvangen voor de 2e lijn al dan niet inschakelen.
Standaard adresboek (Default Address Book)	Selecteer het standaardtabblad die in het adresboek wordt weergegeven.
Standaardweergave voor enkel (Default View For Single)	Selecteer de standaard weergave-indeling voor de enkele tabblad van het adresboek.
Standaardweergave voor groep (Default View For Group)	Selecteer de standaard weergave-indeling voor de groep tabblad van het adresboek.
Origineelformaat (glasplaat) (Original Size (Original Glass)) ^{*1}	Selecteer het standaardformaat voor het faxen van originelen die op de glasplaat zijn geplaatst.



*1 Deze functie is niet voor alle modellen beschikbaar.

U kunt de oorspronkelijke instellingen (standaardinstellingen) van scanopdrachten wijzigen.

Tip





- Afhankelijk van het model is [Scannen (Scan)] alleen beschikbaar wanneer de scannerkit en/of de printer-/ scannerkit geïnstalleerd zijn.
- Raadpleeg voor instructies over hoe scherm Scannen (Scan) weer te geven de volgende pagina:
 P.10 “Toegang tot menu Gebruiker”

Naam item	Omschrijving
Kleurmode (Color Mode)	Druk op de toets van de gewenste modus.
Compressie (Compress)	Druk op de toets van de gewenste modus voor scanopdrachten in de modi Grijschaal (Gray Scale), Kleur (Full Color) of Auto kleur (Auto Color).
Enkel / 2-zijdige scan (Single/ 2-Sided Scan)	<p>Druk op de toets van de gewenste modus.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Enkel (Single) — Druk op deze toets om enkelzijdig scannen als standaardscanmodus in te stellen. • Boek (Book) — Druk op deze toets om scannen van boekformaat als standaardscanmodus in te stellen. Hierdoor worden beide zijden van de originelen in dezelfde richting gescand. • Kalender (Tablet) — Druk op deze toets om scannen van kalenderformaat als standaardscanmodus in te stellen. Hierdoor wordt de voorpagina in de algemene richting gescand en de achterpagina in tegengestelde richting.
Roteren (Rotation)	<p>Druk op de toets van de gewenste modus.</p> <ul style="list-style-type: none"> •  — Selecteer deze optie om de originelen te scannen zonder dat de richting wordt gewijzigd. •  — Selecteer deze optie om uw scans 90 graden rechtsom te draaien. •  — Selecteer deze optie om uw scans 180 graden te draaien. •  — Selecteer deze optie om uw scans 90 graden linksom te draaien.
Voorbeeldinstelling (Preview Setting)	<p>Door het inschakelen van functie Voorbeeld is het mogelijk een voorbeeld van de afgedrukte afbeeldingen te bekijken voordat ze worden opgeslagen of gemaaid.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aan (On) — Druk op deze knop om de functie in te schakelen. • Uit (Off) — Druk op deze knop om de functie uit te schakelen.
Wis blanco pagina (Omit Blank Page)	Druk op de toets van de gewenste instelling om blanco pagina's al dan niet weg te laten.
Sla lege pagina over aanpassing (Omit Blank Page Adjustment)	<p>Selecteer uit 7 niveaus de gewenste gevoeligheid voor het detecteren en verwijderen van blanco pagina's uit het gescande origineel in een scantaak.</p> <p>Hoe hoger de gevoeligheid wordt ingesteld, door te drukken op , hoe groter de kans dat het apparaat blanco pagina's zal detecteren.</p> <p>Voor informatie over de functie blanco pagina's overslaan, raadpleeg de Scanning Guide “Hoofdstuk 3: USEFUL FUNCTIONS”.</p>
ACS-aanpassing (ACS Adjustment)	<p>Selecteer uit 7 niveaus de gewenste gevoeligheid voor het detecteren of een origineel dat in modus Autokleur gescand wordt, een kleuren- of een zwart-wit-origineel is.</p> <p>Hoe hoger de gevoeligheid wordt ingesteld, door te drukken op , hoe groter de kans dat het apparaat een gescand origineel als kleurendocument zal herkennen.</p> <p>Hoe lager de gevoeligheid wordt ingesteld, door te drukken op , hoe groter de kans dat het multifunctionele systeem een gescand origineel als zwart-wit-document zal herkennen.</p>
Afdrukkwaliteit voor zwart In ACS (Image Quality for Black In Acs)	Druk op de knop voor de gewenste beeldkwaliteit voor het scannen van zwart-witoriginelen in modus Auto kleur (Auto Color).

Naam item	Omschrijving
Zwart/wit aanpassing voor standaard (B/W Adjustment for Standard)	Kies de belichting voor het scannen van zwart-witoriginelen in modus Auto kleur (Auto Color). Hoe hoger de belichting wordt ingesteld, door op  te drukken, hoe lichter scans van zwart-wit in een origineel zullen zijn. Hoe lager de belichting wordt ingesteld, door op  te drukken, hoe donkerder scans van zwart-wit in een origineel zullen zijn.
Standaard adresboek (Default Address Book)	Selecteer het standaardtabblad die in het adresboek wordt weergegeven.
Standaardweergave voor enkel (Default View For Single)	Selecteer de standaard weergave-indeling voor de enkele tabblad van het adresboek.
Standaardweergave voor groep (Default View For Group)	Selecteer de standaard weergave-indeling voor de groep tabblad van het adresboek.
Niveaucorrectie voor weglaten (Drop Out Level Adjustment)	Selecteer de gewenste gevoeligheid uit 7 niveaus om kleuren uit de gescande originelen weg te laten. Hoe lager het niveau is ingesteld, des te minder waarschijnlijk zijn zwartachtige kleuren weggelaten. Hoe hoger het niveau is ingesteld, des te waarschijnlijker zijn zwartachtige kleuren weggelaten.
Origineel formaat (glasplaat) (Original Size (Original Glass)) *1	Selecteer het standaard formaat voor het scannen van originelen die op de glasplaat zijn geplaatst.

*1 Deze functie is niet voor alle modellen beschikbaar.


Stel voor elke kleurenmodus (kleur/auto kleur, grijstinten of zwart) de volgende onderwerpen in.

Naam item	Omschrijving
Resolutie (Resolution)	Druk op de knop van de gewenste resolutie (dpi) voor scans.
Origin. modus (Original Mode)	Druk op de knop van de gewenste modus voor scans. ([Origin. modus] is niet beschikbaar in modus grijstinten.)
Belichting (Exposure)	Kies de gewenste belichting voor scans. Druk om het contrast handmatig in te stellen op  of  en stel het gewenste contrastniveau in. Bij het automatisch instellen van het contrast in overeenstemming met het origineel wordt op [Auto] gedrukt.
Achtergrond afstellen (Background Adjustment)	Kies de gewenste achtergrondbelichting voor scans. Hoe hoger de belichting wordt ingesteld, door op  te drukken, hoe lichter de achtergrondkleur zal zijn. Hoe lager de belichting wordt ingesteld, door op  te drukken, hoe donkerder de achtergrondkleur zal zijn.

U kunt het type beeldkwaliteit instellen voor het afdrukken van kleurendocumenten die zijn opgeslagen via scannen naar e-Filing.

Tip

Raadpleeg voor instructies over hoe scherm E-Filing weer te geven de volgende pagina:


 P.10 "Toegang tot menu Gebruiker"

Naam item	Omschrijving
Algemeen (General)	Druk op deze toets om de geschikte kleurkwaliteit in te stellen voor het afdrukken van een algemeen kleurdocument.
Foto (Photograph)	Druk op deze toets om de geschikte kleurkwaliteit in te stellen voor het afdrukken van foto's.
Presentatie (Presentation)	Druk op deze toets om de geschikte kleurkwaliteit in te stellen voor het afdrukken van presentatiemateriaal.
Tekening (Line Art)	Druk op deze toets om de geschikte kleurkwaliteit in te stellen voor het afdrukken van een document met veel tekst of lijntekeningen.


Lijst (List)

U kunt onderstaande lijsten afdrukken.

Tip

- Raadpleeg voor instructies over hoe scherm Lijst (List) weer te geven de volgende pagina:
 P.10 “Toegang tot menu Gebruiker”
- De lijst wordt afgedrukt op het papier dat wordt ingevoerd vanuit de lade met LT-R- of A4-R-papier en wordt uitgevoerd naar de uitvoerlade.

Naam item	Omschrijving
Adresboek (Address Book)	Druk op deze knop om de Adresboekinformatie (Address Book Information) af te drukken die alle geregistreerde contactpersonen in het multifunctionele systeem weergeeft. <ul style="list-style-type: none">• Sorteer ID (ID Sort) — Druk op deze knop om de Adresboekinformatie (Address Book Information) af te drukken, gesorteerd op ID-nummer.• Sorteer naam (Name Sort) — Druk op deze knop om de Adresboekinformatie (Address Book Information) af te drukken, gesorteerd op achternaam.
Groep nummer (Group Numbers)	Druk op deze knop om de Groep Nummer Informatie af te drukken die alle geregistreerde groepen en leden ervan in het multifunctionele systeem weergeeft.
Functie (Function)	Druk op deze knop om de FUNCTIE LIJST (FUNCTION LIST) (gebruiker) af te drukken.
ITU mailbox (ITU Mailbox)	Druk op deze knop voor het afdrukken van een overzicht van de huidige status van de postvakken die zijn geregistreerd op deze apparatuur.

Wanneer de functie Afdelingsbeheer is ingeschakeld, dan wordt het scherm om de afdelingscode in te voeren weergegeven. Voer de afdelingscode in en druk op [OK] om elke lijst af te drukken. Als echter functie 'Geen limiet zwart' (No Limit Black) ( P.150) ingeschakeld is, dan worden de lijsten afgedrukt zonder dat het scherm voor het invoeren van de afdelingscode verschijnt.

Papierlade (Drawer)

U kunt het papierformaat en -type voor elke lade instellen.

📖 P.23 “Het papierformaat instellen”

📖 P.25 “De papiersoort instellen”

Opmerking

Om het papierformaat en de papiersoort te wijzigen, kies [Toestaan (Allow)] onder [Beheer (Admin)] > [Papierlade (Drawer)] > [Papierformaatinstelling (Paper Size Setting)] voor elke papierlade.

Tip

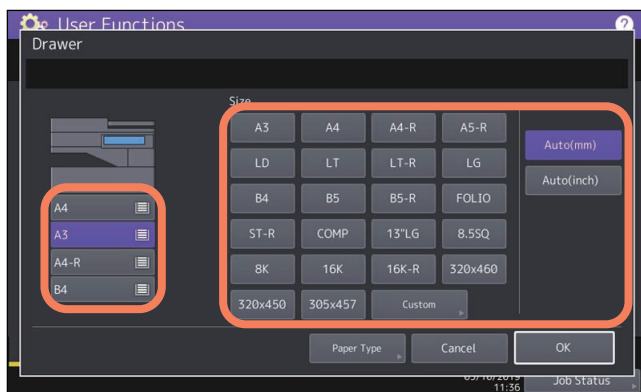
Raadpleeg voor instructies over hoe scherm Papierlade (Drawer) weer te geven de volgende pagina:

📖 P.10 “Toegang tot menu Gebruiker”

■ Het papierformaat instellen

Druk in scherm Papierlade (Drawer) op het deel van de illustratie dat overeenkomt met de lade waarvan het papierformaat gewijzigd moet worden en druk op de knop voor het gewenste formaat. De beschikbare papierformaten en de beschikbaarheid van de automatische papierformaatdetectie van elk model kunnen variëren.

Andere dan e-STUDIO400AC Serie

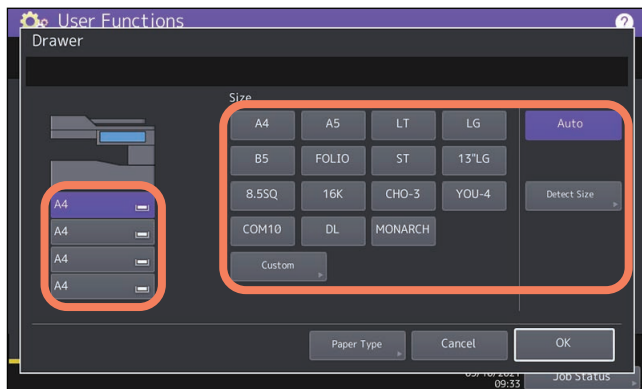


Voor modellen die het papierformaat automatisch detecteren wordt bij het kiezen van [Auto(mm)] of [Auto(inch)] het formaat van het papier dat in laden geplaatst is, automatisch ingesteld. Druk bij gebruik van papier van formaat A/B zoals A3 en A4 op [Auto(mm)] en bij gebruik van papier van formaat LT, zoals LD en LT, op [Auto(inch)].

Opmerking

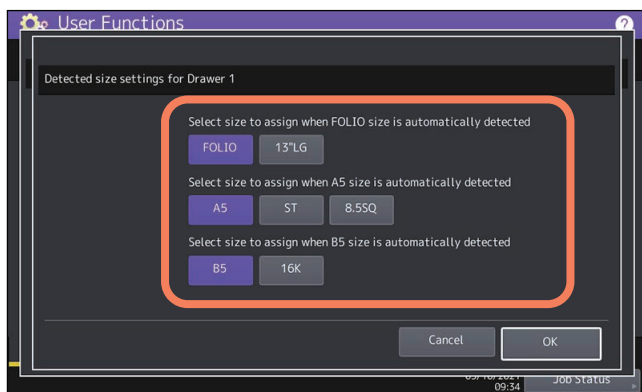
Het is mogelijk dat het multifunctionele systeem het papierformaat niet detecteert en “!” weergeeft voor de lade als er papier van formaat LT wordt geplaatst in de lade waarvoor [Auto(mm)] is ingesteld of omgekeerd. Corrigeer de selectie van de knop.

e-STUDIO400AC Serie



U kunt de papierformaten automatisch instellen door op [Auto] in plaats van op de knoppen voor het papierformaat te drukken. Bij het detecteren van soortgelijke papierformaten wordt mogelijk het verkeerde automatisch ingesteld. Om de juiste papierformaten in te stellen, drukt u op [Grootte detecteren (Detect size)] en selecteert u de juiste papierformaten voor drie groepen van soortgelijke papierformaten. Bij gebruik van de functie [Auto] worden de juiste papierformaten op de laden ingesteld.

- Selecteer FOLIO of 13"LG.
- Selecteer A5, ST, of 8.5SQ.
- Selecteer B5 of 16K.

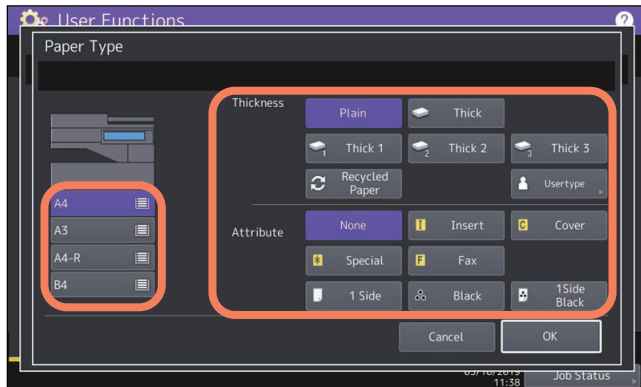


Opmerking

- Bij het handmatig selecteren van een papierformaat, is de gedimde knop [Grootte detecteren (Detect size)] niet selecteerbaar.
- Bij het selecteren van het optionele extra groot papierinvoermagazijn (LCF), die automatisch het juiste papierformaat kan detecteren, is de gedimde knop [Grootte detecteren (Detect size)] niet selecteerbaar. Als de optie het papierformaat om één of andere reden niet correct kan detecteren, zoals een onjuiste positie van de papiergeleider en het plaatsen van onbruikbaar papier, dan kunt u het niet gebruiken om papier in te voeren.
- Het 13"LG-papierformaat wordt niet ondersteund voor de functies fax, internetfax, lijst en e-mail print.

■ De papiersoort instellen

Druk in scherm Papierlade (Drawer) op het deel van de illustratie dat overeenkomt met de lade waarvan de papiersoort gewijzigd moet worden en druk op de knop voor de gewenste soort. De beschikbare papierformaten en -soorten van elk model kunnen variëren.





- Het scherm papiersoort bestaat uit twee delen: Dikte (Thickness) en Kenmerk (Attribute).
- Stel Dikte (Thickness) in bij gebruik van dik papier en bij gerecycled papier.
- Stel Kenmerk (Attribute) in wanneer het papier in de lade voor een specifiek doel gebruikt wordt. Als bijvoorbeeld [Invoeg (Insert)] voor een lade wordt geselecteerd, zal het papier in de lade altijd gebruikt worden voor het invoegen van kopieën.

Tip

- Voor informatie over de papiersoorten, raadpleeg de **Papier voorbereidinghandleiding** “Hoofdstuk 1: PAPIER PLAATSEN”.
- Papier dat in een lade geplaatst is met een Dikte (Thickness) anders dan [Normaal (Plain)] of [Recycling papier (Recycled Paper)], of papier dat geplaatst is in een lade met Kenmerk (Attribute) anders dan [Nee (None)] ligt buiten de scope van de Automatische Papierselectie (APS).
Voor informatie over de APS functie, raadpleeg de **Kopieerhandleiding** “Hoofdstuk 2: HET MAKEN VAN KOPIEËN”.
- Gebruik [Gebr.type (Usertype)] niet.
- Wanneer voor een lade een kenmerk anders dan [Nee (None)] ingesteld is, valt het papier dat in deze lade geplaatst is buiten de scope van de functie Automatisch Wisselen van Papiermagazijn.
Voor meer informatie over deze functie, zie de volgende pagina:
📖 P.94 “Kopie (Copy)”


Adres (Address)

Via dit menu kunt u de volgende procedures uitvoeren:

-  P.26 “Contactpersonen beheren in het adresboek”
-  P.29 “Groepen beheren in het adresboek”

Tip

Raadpleeg voor instructies over hoe scherm Adres boek (Address Book) weer te geven de volgende pagina:

 P.10 “Toegang tot menu Gebruiker”

■ Contactpersonen beheren in het adresboek

Contactpersonen die in het adresboek opgenomen zijn, kunnen bijvoorbeeld weergegeven worden vanuit het scherm dat weergegeven wordt wanneer op het bedieningspaneel op knop [Fax] gedrukt wordt. Bij het verzenden van een fax of internetfax is het eenvoudig ontvangers aan te geven door deze te selecteren uit de lijst in het adresboek. Daarnaast kan het adresboek ook gebruikt worden om e-mailadressen aan te geven voor 'scannen naar e-mail'-overdrachten.


In het adresboek kunt u tot 3000 contactpersonen registreren die elk een faxnummer, een e-mailadres of allebei kunnen bevatten. Indien de FAX-eenheid geïnstalleerd is, kunt u ook de opties voor faxverzending instellen voor elke contactpersoon, zoals verzendtype, ECM, verzendkwaliteit, lijnselectie* en subadresinstellingen.


* De lijnselectie is niet beschikbaar voor de modellen zonder de 2e lijn voor de fax-eenheid.

Opmerking


- Om faxen te verzenden en te ontvangen, moet de Faxeenheid geïnstalleerd zijn.
- Afhankelijk van het model kunnen e-mailadressen die in het adresboek staan alleen gebruikt worden als bestemming voor scannen naar e-mail of Internetfaxen wanneer de scannerkit of de printer-/scannerkit geïnstalleerd is.

In tab [Enkel (Single)] in menu Adres boek (Address Book) kunnen de volgende bewerkingen uitgevoerd worden om contactpersonen te beheren.

 P.26 “Nieuwe contactpersonen creëren”

 P.28 “Bewerken of verwijderen van contactpersonen”

 P.28 “Contactpersonen zoeken”


 P.28 “De weergavevolgorde instellen van de zoekresultaten voor contactpersonen”

Tip

U kunt adresboekgegevens importeren en exporteren in de TopAccess-beheerdersmodus. Voor meer informatie, raadpleeg de **TopAccess Guide** “Hoofdstuk 8: [Administration] Tab Page”.

□ Nieuwe contactpersonen creëren

U kunt nieuwe contactpersonen in het adresboek creëren. Voor het creëren van nieuwe contactpersonen zijn de volgende twee methoden beschikbaar.

 P.26 “Contactpersonen registreren via de toets [Gebruikersfuncties (User Functions)]”

 P.27 “Contactpersonen registreren vanuit loglijsten”

Contactpersonen registreren via de toets [Gebruikersfuncties (User Functions)]

- 1** Op het scherm Adresboek (Address Book), druk op een niet-gedefinieerde regel, druk op [Toegang (Entry)], en registreer vervolgens een nieuwe contactpersoon.

Naam item	Omschrijving
Voornaam (First Name)	Druk op deze toets om de voornaam van de contactpersoon in te voeren. Deze naam zal verschijnen in de adresboeklijst op het aanraakscherm. U kunt tot 32 tekens invoeren.
Achternm. (Last Name)	Druk op deze toets om de achternaam van de contactpersoon in te voeren. Deze naam zal verschijnen in de adresboeklijst op het aanraakscherm. U kunt tot 32 tekens invoeren.


Naam item	Omschrijving
Index	Druk op deze toets om de index van de contactpersoon in te voeren. Er kunnen tot 64 tekens ingevoerd worden. <div style="background-color: #cccccc; padding: 2px; display: inline-block;">Tip</div> Het verdient aanbeveling de index in te geven omdat het adres wordt weergegeven volgens de index wanneer op de knoppen boven het scherm ADRESBOEK (ADDRESS BOOK) wordt gedrukt.
Bedrijf (Corp.)	Druk op deze toets om de bedrijfsnaam van de contactpersoon in te voeren. Er kunnen tot 64 tekens ingevoerd worden.
Afdeling (Dept.)	Druk op deze toets om de afdelingsnaam van de contactpersoon in te voeren. Er kunnen tot 64 tekens ingevoerd worden.
Kenmerk (Keyword)	Druk op deze toets om een trefwoord voor de contactpersoon in te voeren. Dit trefwoord kan worden gebruikt om deze contactpersoon te zoeken. Er kunnen tot 256 tekens ingevoerd worden.
Fax nr. (Fax No.)	Druk op deze toets om het faxnummer van de contactpersoon in te voeren. Er kunnen tot 128 cijfers ingegeven worden. Druk op de knop favoriet voor de bestemming om het geregistreerde adres weer te geven op de favoriete tabblad van het adresboek.
2de Fax (2nd Fax)	Druk op deze toets om een tweede faxnummer voor de contactpersoon in te voeren. (Als meerdere pogingen om verbinding te leggen met [Fax nr. (Fax No.)] mislukken, wordt een fax, mits dit veld gevuld is, naar [2de Fax (2nd Fax)] verzonden.) Er kunnen tot 128 cijfers ingegeven worden.
E-mail	Druk op deze toets om het e-mailadres van de contactpersoon in te voeren. U kunt een adres ingeven van tot 192 alfanumerieke tekens. Druk op de knop favoriet om het geregistreerde adres weer te geven op de favoriete tabblad van het adresboek.

Opmerking

[Voornaam (First Name)] of [Achternm. (Last Name)] en [Fax Nr. (Fax No.)] of [E-mail] zijn verplichte velden. De contactpersoon zal niet geregistreerd worden als een van deze gegevens mist.

2 Druk op [Optie (Option)] om de standaardinstellingen voor een faxverzending aan te geven.

Opmerking

- Deze functie is alleen beschikbaar wanneer de Faxeenheid is geïnstalleerd.
- Voor meer informatie over de opties voor het verzenden van een fax, raadpleeg  P.16 "Fax".

3 Druk op [OK] om de contactpersoon te registreren.

Contactpersonen registreren vanuit loglijsten

U kunt informatie zoals de externe faxnummers en e-mailadressen in het adresboek registreren vanuit het scherm Verzend-/Ontvangstlog.

De volgende informatie kan worden geregistreerd vanuit het verzendlog:

- Externe faxnummers die direct zijn ingevoerd, of die zijn gezocht vanaf de LDAP-server
- E-mailadressen die handmatig zijn ingevoerd of die zijn gezocht vanaf de LDAP-server

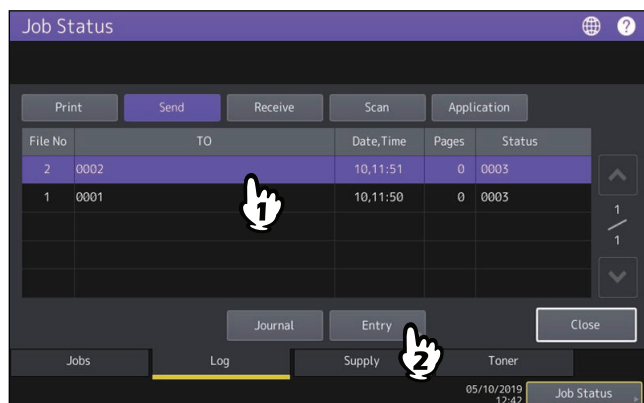
De volgende informatie kan worden geregistreerd vanuit het ontvangstlog:

- Externe faxnummers die direct zijn ingevoerd, of die zijn gezocht vanaf de LDAP-server voor een ondervragingsontvangst
- E-mailadres van de afzender

De volgende informatie kan worden geregistreerd vanuit het scanlog:

- E-mailadressen die handmatig zijn ingevoerd

- 1 Druk op [Taakstatus (Job Status)] op het aanraakscherm.**
- 2 Druk op tabblad [Log] en druk op [Zenden (Send)] (of [Ontvangen (Receive)] of [Scan]).**
De Verzend- (of Ontvangst- of Scan-) log-lijst wordt weergegeven.
- 3 Selecteer de opdracht die het faxnummer of het e-mailadres bevat dat u wilt registreren in het adresboek en druk op [Toegang (Entry)].**



Opmerking

Om e-mailadressen als BCC-contactpersoon (verborgen kopiehouder) te registreren in het adresboek vanuit de scanlog, moet optie [BCC Adres tonen in takenlog, taakstatus (BCC Address Display on Job Log, Job Status)] ingeschakeld zijn vanuit het TopAccess-e-mailmenu. Als optie [BCC Adres tonen in takenlog, taakstatus (BCC Address Display on Job Log, Job Status)] ingeschakeld is, dan wordt in scherm Scanlog als omschrijving [BCC-adres (BCC Adress)] weergegeven in plaats van een e-mailadres. In dit geval is [Toegang (Entry)] uitgeschakeld, zelfs wanneer als beschrijving [BCC-adres (BCC Adress)] wordt gekozen. Voor instructies over het inschakelen van de optie [BCC Adres tonen in takenlog, taakstatus (BCC Address Display on Job Log, Job Status)], raadpleeg de **TopAccess Guide** “Hoofdstuk 8: [Administration] Tab Page”.

- 4 Bewerk de contactinformatie.**
Voor uitleg over elk item, raadpleeg het volgende:
 P.26 “Nieuwe contactpersonen creëren”
- 5 Druk op [Optie (Option)] om de standaardinstellingen voor een faxverzending aan te geven.**

Opmerking

- Deze functie is alleen beschikbaar wanneer de Faxeenheid is geïnstalleerd.
- Voor meer informatie over de opties voor het verzenden van een fax, raadpleeg P.16 “Fax”.

- 6 Druk op [OK] om de contactpersoon te registreren.**

Bewerken of verwijderen van contactpersonen

Om contactpersonen te bewerken, druk op de contactpersoon in het scherm Adres boek (Address Book) en vervolgens op [Bewerken (Edit)]. Om contactpersonen te wissen, druk op de contactpersoon in het scherm Adres boek (Address Book) en vervolgens op [Wissen (Delete)].

Contactpersonen zoeken

Druk op de zoek-pictogram op het scherm Adres boek (Address Book) om het zoekscherm weer te geven. U kunt contactpersonen zoeken door een zoekopdracht in te voeren

De weergavevolgorde instellen van de zoekresultaten voor contactpersonen

Druk op [Instell. (Setting)] op het scherm Adresboek om [Bek. ID sort. (Known ID Sort)] of [Index sort] in te stellen als weergavevolgorde van de bovenstaande zoekresultaten voor contactpersonen.

■ Groepen beheren in het adresboek


U kunt groepen creëren die meerdere contactpersonen bevatten, waardoor het mogelijk wordt groepen aan te geven in plaats van het elke contactpersoon apart te moeten selecteren bij scannen naar e-mail of fax- of internetfaxverzending.


In het adresboek kunt u tot maximaal 200 groepen registreren. U kunt maximaal 400 leden registreren in een groep.


Opmerking


- Eén faxnummer of één e-mailadres telt als één bestemming. Als u zodoende een contactpersoon selecteert die zowel faxnummer als e-mailadres bevat, telt dit als twee bestemmingen in de groep.
- Om faxen te verzenden en te ontvangen, moet de Faxeenheid geïnstalleerd zijn.

In tab Groep (Group) in menu Adres boek (Address Book) kunnen de volgende bewerkingen uitgevoerd worden om contactpersonen te beheren.

 P.29 “Nieuwe groepen creëren”

 P.29 “Bewerken of verwijderen van groepen”

 P.29 “Groepen zoeken”

 P.29 “Bevestigen van groepsleden”

□ Nieuwe groepen creëren

Op het scherm Adres boek (Address Book), kies de tab Groep (Group), druk op een niet-gedefinieerde regel, druk op [Toegang (Entry)], en maak vervolgens een nieuwe groep aan.

Voer de groepsnaam en index in, selecteer vervolgens de contactpersonen die moeten worden opgenomen in de groep. U kunt ook contactpersonen zoeken door te drukken op het zoekpictogram.



□ Bewerken of verwijderen van groepen

Om groepen te bewerken, selecteer het tabblad Groep (Group) op het scherm Adres boek (Address Book), druk vervolgens op de groep, en vervolgens op [Bewerken (Edit)]. U kunt contactpersonen in de groep toevoegen of verwijderen. Om groepen te verwijderen, druk op de groep en druk op [Wissen (Delete)].

Opmerking

Het verwijderen van een groep verwijdert de contactpersonen niet uit tabblad [Enkel (Single)]. Wanneer een contactpersoon echter via tab [Enkel (Single)] verwijderd wordt, wordt deze ook uit de groep waarin deze geregistreerd is, verwijderd.

Tip

- Druk op de naam van een contactpersoon om zowel het faxnummer als het e-mailadres van die contactpersoon aan de groep toe te voegen/eruit te verwijderen.
- Druk op  in de contactinformatie om alleen het faxnummer van die contactpersoon aan de groep toe te voegen/eruit te verwijderen.
- Druk op  in de contactinformatie om alleen het e-mailadres van die contactpersoon aan de groep toe te voegen/eruit te verwijderen.

□ Groepen zoeken

Druk op de zoek-pictogram op het scherm Adres boek (Address Book) om het zoekscherm weer te geven. U kunt groepen zoeken door een zoekopdracht in te voeren

□ Bevestigen van groepsleden

U kunt de contactpersonen die zijn geregistreerd in een groep bevestigen door te drukken op [Inhoud (Contents)] van de groep op het scherm Adresboek (Address Book).


Contr. e-mail (Check E-mail)

Met deze functie kunt u controleren op nieuwe e-mails (internetfaxen) op de POP3-server. Als er een nieuwe e-mail ontvangen wordt op de POP3-server, print het multifunctionele systeem automatisch de e-mailgegevens nadat ze zijn opgehaald van de POP3-server.

Opmerking

Om deze bewerking uit te voeren, moet de POP3-server geconfigureerd worden met TopAccess. Voor instructies over het configureren van de POP3 server, raadpleeg de **TopAccess Guide** “Hoofdstuk 8: [Administration] Tab Page”.

Tip

- Raadpleeg voor instructies over hoe scherm Contr. e-mail (Check E-Mail) weer te geven de volgende pagina:
 P.10 “Toegang tot menu Gebruiker”
- Het multifunctionele systeem controleert ook automatisch op nieuwe e-mails (internetfaxen) op de POP3-server.

Internetfax (Internet Fax)

U kunt de instellingen voor de TTI- en RTI-opname voor internetfaxtaken configureren.

- TTI
Zet de TTI opname Aan (On) of Uit (Off).
- RTI
Zet de RTI opname Aan (On) of Uit (Off).

Bluetooth printen (Bluetooth Printing)

Dit apparaat ondersteunt OPP/FTP/HCRP afdrukken via Bluetooth. Als de draadloze LAN/Bluetooth-module is geïnstalleerd op het apparaat, dan kunt u afdrukken vanaf alle apparatuur die Bluetooth OPP/FTP/HCRP afdrukken met dit apparaat ondersteunt.

Alvorens Bluetooth printen te gebruiken, stel het papierformaat en afdruktype voor het afdrukken in.

- Papier formaat (Paper Size)
Selecteer het papierformaat voor het afdrukken.
- Print type (Print Type)
Selecteer de afbeeldingsgrootte voor het afdrukken op papier.

Opmerking

- De beschikbare formaten voor OPP/FTP afdrukken zijn JPEG, PDF, PS, PRN, en TXT. Alleen de PRN-bestanden die door het printerstuurprogramma van dit apparaat worden gegenereerd, worden ondersteund. Het apparaat ondersteunt niet alle formaten onder de voornoemde bestandsindelingen. Een dergelijk bestand kan niet worden afgedrukt.
- Alleen de afbeeldingsbestanden in JPEG-formaat kunnen worden afgedrukt. JPEG-formaat bestanden die specifiek zijn voor het apparaat kunnen echter mogelijk niet worden afgedrukt.
- De specificaties voor Bluetooth kunnen afwijken naargelang de apparaten. Niet alle apparaten kunnen via Bluetooth verbinding maken deze apparatuur.
- Niet meer dan twee of meer apparaten kunnen tegelijk geen verbinding maken met de apparatuur via Bluetooth.
- Gebruik 1-byte alfanumerieke tekens voor de naam van het bestand dat moet worden afgedrukt, zoniet kan het afdrukken niet worden uitgevoerd.
- Sommige MFP-apparaten ondersteunen de OPP/FTP-functie niet. Raadpleeg de technicus voor meer informatie.
- Afdrukken via Bluetooth is niet beschikbaar vanaf de iOS-apparaten.

Tip

Raadpleeg de volgende pagina voor meer informatie over de instelling:

 P.123 “Bluetooth instellingen (Bluetooth Settings)”


Wi-Fi DIRECT instelling (Wi-Fi Direct Setting)


Als de draadloze LAN-/Bluetoothmodule is geïnstalleerd op het apparaat, dan kunt u instellingen voor Wi-Fi Direct maken.

Wi-Fi Direct is een functie waarmee u rechtstreeks apparaten die Wi-Fi Direct ondersteunen kunt verbinden via een draadloos LAN zonder gebruik te maken van een draadloos toegangspunt, enzovoort. Deze apparatuur is geschikt voor afdrucken van apparaten die Wi-Fi Direct ondersteunen.

Tip

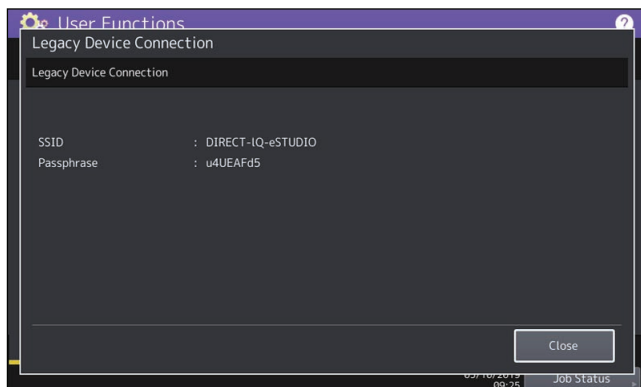
Raadpleeg de volgende pagina voor meer informatie over de instelling:

 P.121 “Instellingen”

Naam item	Omschrijving
PBC	Verbindt met de drukknop methode van WPS.
PIN	Verbindt met de PIN-code methode van WPS.
Legacy apparaatverbinding (Legacy Device Connection)	Toont SSID en Passphrase (Passphrase)  P.33 “Verbinding maken met SSID en Passphrase”
Apparaatgegevens (Device Information)	Toont de apparaatgegevens van dit systeem.
Verbindingsstatus (Connection status)	Toont informatie over de verbinding.


■ Verbinding maken met SSID en Passphrase

SSID en Passphrase worden getoond in dit multifunctionele systeem. Selecteer de SSID van het multifunctionele systeem in het aan te sluiten toestel. Zodra de Passphrase is opgegeven, wordt verbinding gemaakt.



Opmerking

SSID en Passphrase worden bij elke in-/uitschakeling van het multifunctionele systeem gewijzigd. Op sommige modellen kunt u ze repareren, onder verwijzing naar de volgende pagina:

 P.121 “Instellingen”

ITEMS INSTELLEN (Beheerder)

Toegang tot menu Beheerder	37
Algemeen (General)	39
De apparaatinformatie instellen	42
De kennisgeving instellen.....	42
Wijzigen van het beheerderswachtwoord en resetten van het servicewachtwoord	43
De klok instellen.....	44
Instellen van de energiebesparende standen	44
Instellen van het kalibratie- en registratie displayniveau	47
De kalibratie instellen.....	47
De soepelheid van het afdrukken wijzigen.....	49
Instellen van de registratie	49
Instellen van de statusmelding	50
Instellen van de automatische wisfunctie.....	50
Beheer van de optielicenties.....	50
Toevoegen of verwijderen van weergavetalen	60
Bijwerken van uw systeem	63
Aanmaken of installeren van duplicaatbestanden	66
Uitschakelinstellingen configureren.....	70
Exporteren van logs	70
Instellen overslaan taken	71
De instellingen van het toetsenbord wijzigen	72
Reinigen van de hoofdladers en de LED printkoppen.....	73
Instellen van de pop-upberichten.....	73
Instellen van de ADF ruisvermindering.....	74
De zelftest interval instellen	74
Toewijzen van de functies van de programmeerbare toets	74
De gegevensback-up en herstel instellen.....	74
De levenstellers van de vervangen verbruiksartikelen nulstellen.....	79
Netwerk (Network).....	80
Instelling van het TCP/IP-protocol (IPv4)	81
Instelling van het TCP/IP-protocol (IPv6)	82
Instellen van het IPX/SPX-protocol.....	88
Instelling van de NetWare-instellingen.....	88
Instellen van het SMB-protocol.....	89
Instellen van het AppleTalk-protocol	90
Instellen van de HTTP-netwerkservice	90
Instellen van de Ethernetsnelheid	91
Instellen van de LDAP-directoryservice, filterfuncties en link-down detectie.....	91
Instellen van IPsec (IP-beveiliging)	92
Controleren van het netwerk	93
Kopie (Copy)	94

Fax	96
De ID-naam registreren.....	96
Oorspronkelijke instellingen configureren.....	98
Rx-afdrukken instellen.....	99
Instelling uitgestelde verzending activeren	100
Instelling 2e lijn voor FAX-eenheid.....	100
Instellen van de beveiligde ontvangstfunctie	100
Bestand (File)	102
E-mail	103
Standaard e-mailonderwerp instellen.....	104
Internetfax (Internet Fax)	105
Beveiliging (Security)	106
Beheer van certificaten.....	106
Instellen van beveiligde PDF-bestanden	110
Uitvoeren van de integriteitscontrole.....	111
Lijst / rapport (List/Report)	113
Instellen van het rapport.....	113
Lijsten afdrukken	116
Printer/e-Filing	117
Draadloos instellen (Wireless Settings)	119
De beveiligingsmodus instellen	120
Instellingen.....	121
Bluetooth instellingen (Bluetooth Settings)	123
Fabrieksinstelling (Factory Default)	124
USB kabel print (USB Cable Print)	126
Papierlade (Drawer)	127
Aangepast formaat scannen (Custom Size Scan)	128
Wijzig gebruikerswachtwoord (Change User Password)	129
802.1X-instellingen (802.1X Settings)	130

Toegang tot menu Beheerder

Volg de onderstaande stappen om menu Beheerder (Admin) weer te geven in scherm Gebruikersfuncties (User Functions).

Tip

- Raadpleeg voor meer informatie over het toetsenbord op scherm de volgende pagina:
[P.156 “Schermtoetsenbord”](#)
- Raadpleeg voor meer informatie over het numerieke toetsenpaneel op scherm de volgende pagina:
[P.157 “Numeriek toetsenpaneel op scherm”](#)

1 Druk op toets [Gebr.functies -Gebruiker- (User Functions -User-)] op het bedieningspaneel om naar menu Gebruikersfuncties (User Functions) te gaan.

2 Druk op tab [Beheer (Admin)].

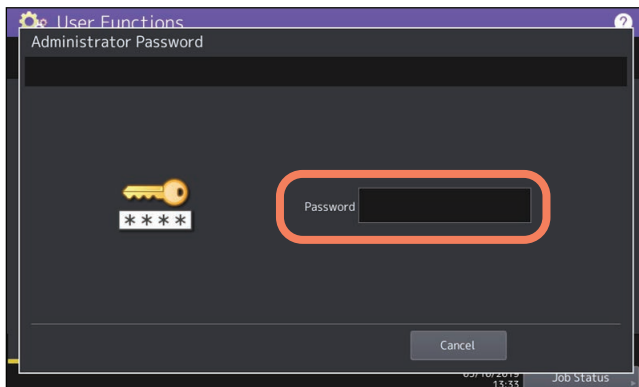
- Als functie Gebruikersbeheer uitgeschakeld is, moet u het beheerderswachtwoord invoeren. Ga naar de volgende stap.
- Als functie Gebruikersbeheer ingeschakeld is, moet u zich aanmelden op de multifunctionele printer als gebruiker met beheerdersbevoegdheden.
 Als u op de tab [Beheer (Admin)] drukt, dan wordt het menu Beheerder (Admin) weergegeven. Ga verder naar stap 4.

Opmerking

Als u zich aanmeldt op de multifunctionele printer als gebruiker zonder beheerdersbevoegdheden, dan is tab [Beheer (Admin)] niet beschikbaar.

Door functiegegevens in te stellen, kunt u aan gebruikers bepaalde rechten toekennen. Voor informatie over de functie, raadpleeg de **TopAccess Guide** “Hoofdstuk 7: [User Management] Tab Page”.

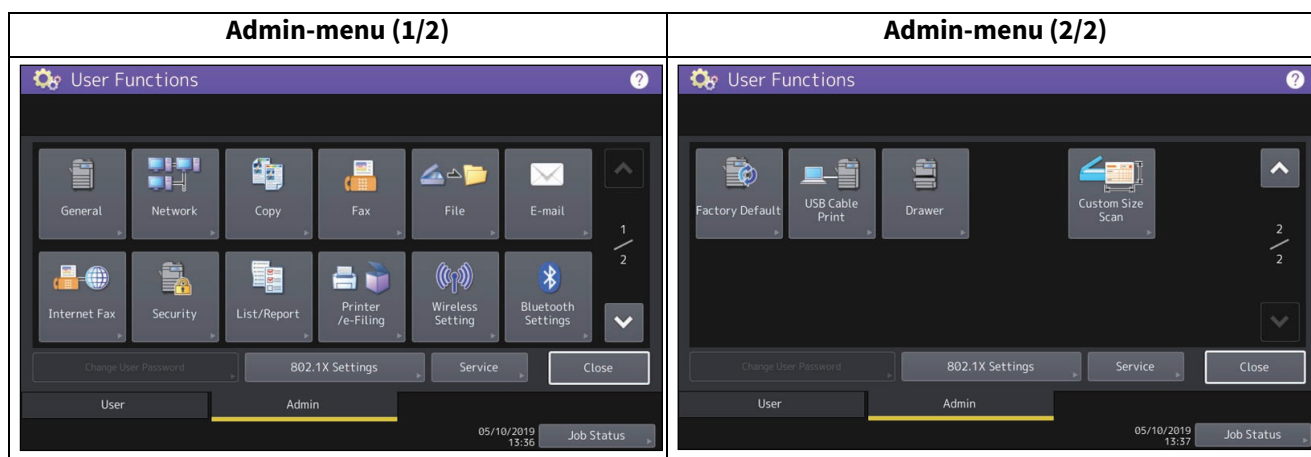
3 Voer het beheerderswachtwoord in.



Opmerking

De standaard beheerderswachtwoord is “123456”. Afhankelijk van het model en de bestemming dient u het standaard beheerderswachtwoord te wijzigen wanneer er voor de eerste keer ingelogd wordt. Volg de instructies op het scherm.

4 Ga verder met de gewenste administratieve bewerking.



Het scherm Gebr.functies (User Functions) bevat de volgende knoppen. Raadpleeg voor meer informatie over elke knop de overeenkomstige pagina.

- P.39 “Algemeen (General)”
- P.80 “Netwerk (Network)”
- P.94 “Kopie (Copy)”
- P.96 “Fax”
- P.102 “Bestand (File)”
- P.103 “E-mail”
- P.105 “Internetfax (Internet Fax)”
- P.106 “Beveiliging (Security)”
- P.113 “Lijst / rapport (List/Report)”
- P.117 “Printer/e-Filing”
- P.119 “Draadloos instellen (Wireless Settings)”
- P.123 “Bluetooth instellingen (Bluetooth Settings)”
- P.124 “Fabrieksinstelling (Factory Default)”
- P.126 “USB kabel print (USB Cable Print)”
- P.127 “Papierlade (Drawer)”
- P.128 “Aangepast formaat scannen (Custom Size Scan)”
- P.129 “Wijzig gebruikerswachtwoord (Change User Password)”
- P.130 “802.1X-instellingen (802.1X Settings)”

Algemeen (General)

U kunt de oorspronkelijke instellingen (standaardinstellingen) voor het multifunctionele systeem wijzigen. Het scherm toont de knoppen, afhankelijk van het model.

Tip

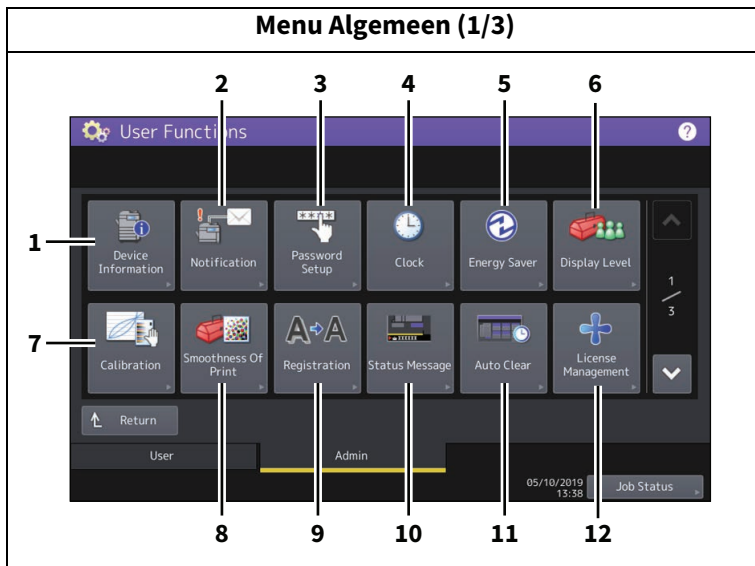
Raadpleeg voor instructies over hoe scherm Algemeen (General) weer te geven de volgende pagina:

P.37 “Toegang tot menu Beheerder”

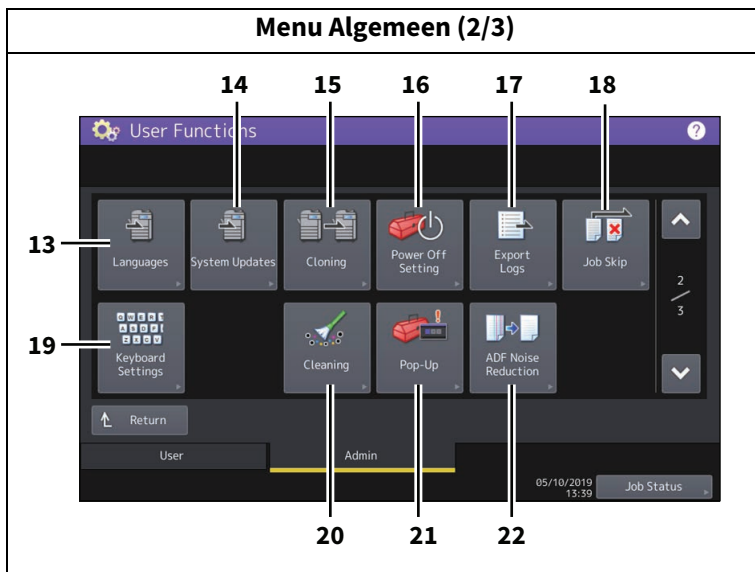
2

ITEMS INSTELLEN (Beheerder)

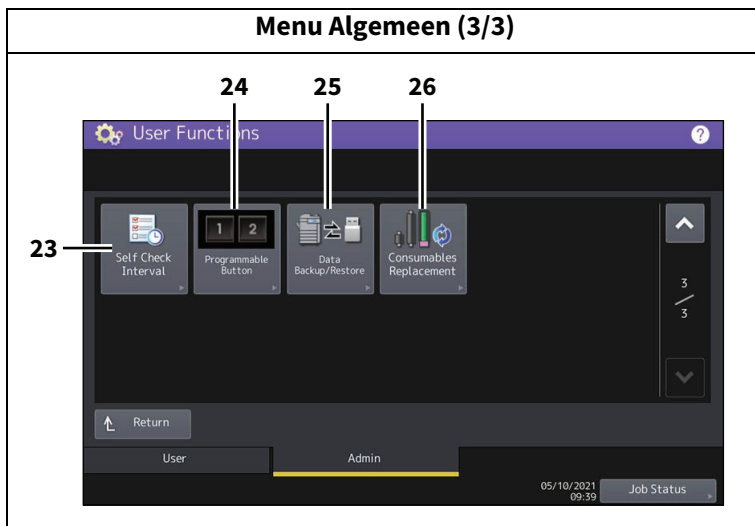
Menu Algemeen (1/3)




Menu Algemeen (2/3)



Menu Algemeen (3/3)



	Naam item	Omschrijving
1	Apparaatgegevens (Device Information)	 P.42 “De apparaatinformatie instellen”
2	Kennisgeving (Notification)	 P.42 “De kennisgeving instellen”
3	Wachtwoord setup (Password Setup)	 P.43 “Wijzigen van het beheerderswachtwoord en resetten van het servicewachtwoord”
4	Klok (Clock)	 P.44 “De klok instellen”
5	Spaarstand (Energy Saver)	 P.44 “Instellen van de energiebesparende standen”
6	Display niveau (Display Level)	 P.47 “Instellen van het kalibratie- en registratie displayniveau”
7	Kalibratie (Calibration)	 P.47 “De kalibratie instellen”
8	Egalisatie print (Smoothness Of Print)	 P.49 “De soepelheid van het afdrucken wijzigen”
9	Registratie (Registration)	 P.49 “Instellen van de registratie”
10	Status melding (Status Message)	 P.50 “Instellen van de statusmelding”
11	Auto wissen (Auto Clear)	 P.50 “Instellen van de automatische wisfunctie”
12	Licentie beheer (License Management)	 P.50 “Beheer van de optielicenties”
13	Talen (Languages)	 P.60 “Toevoegen of verwijderen van weergavetalen”
14	Systeem updates (System Updates)	 P.63 “Bijwerken van uw systeem”
15	Klonen (Cloning)	 P.66 “Aanmaken of installeren van duplicaatbestanden”
16	Uitschakel-instelling (Power Off Setting)	 P.70 “Uitschakelinstellingen configureren”
17	Logboeken exporteren (Export Logs)	 P.70 “Exporteren van logs”
18	Taak overslaan (Job Skip)	 P.71 “Instellen overslaan taken”
19	Toetsenbord instelling (Keyboard Settings)	 P.72 “De instellingen van het toetsenbord wijzigen”
20	Reinigen (Cleaning)	 P.73 “Reinigen van de hoofdaders en de LED printkoppen”
21	Pop-up (Pop-Up)	 P.73 “Instellen van de pop-upberichten”
22	ADF ruis vermindering (ADF Noise Reduction)	 P.74 “Instellen van de ADF ruisvermindering”
23	Interval zelftest (Self Check Interval)	 P.74 “De zelftest interval instellen”
24	Programmeerb. toets (Programmable Button)	 P.74 “Toewijzen van de functies van de programmeerbare toets”
25	Gegevensback-up/ herstel (Data Backup/ Restore)	 P.74 “De gegevensback-up en herstel instellen”

	Naam item	Omschrijving
26	Verbr.art. Vervanging (Consumables Replacement)	 P.79 "De levenstellers van de vervangen verbruiksartikelen nulstellen"

Opmerking

Als de verwerkingseenheid of de fuseeenheid op sommige modellen aan het einde van zijn levensduur is gekomen, kunt u de knoppen [Kalibratie (Calibration)], [Egalisatie print (Smoothness Of Print)] en [Registratie (Registration)] pas gebruiken nadat u het vervallen onderdeel door een nieuw exemplaar hebt vervangen. Bij sommige modellen moet u na het vervangen van de verwerkingseenheid de kalibratiefunctie uitvoeren.

■ De apparaatinformatie instellen


U kunt de apparaatinformatie van dit apparaat instellen. Deze items worden weergegeven op de Apparaatpagina van TopAccess, een internetgebaseerde apparaatbeheertoepassing.

Naam item	Omschrijving
Locatie (Location)	Druk op deze toets om de locatie in te voeren waar het apparaat zich bevindt. Er kunnen tot 64 tekens ingevoerd worden.
Service telefoon nummer (Service Phone Number)	Druk op deze knop om het telefoonnummer voor onderhoud in te geven. Er kunnen tot 32 tekens ingegeven worden.
Contact informatie (Contact Information)	Druk op deze toets om de naam van de onderhoudstechnicus in te voeren. Er kunnen tot 64 tekens ingevoerd worden.
Beheer bericht (Admin. Message)	Druk op deze toets om een bericht van de beheerder in te voeren. Er kunnen tot 40 tekens ingevoerd worden.

■ De kennisgeving instellen

U kunt de kennisgevingsmail instellen om een bericht te sturen wanneer zich bepaalde gebeurtenissen voordoen op het apparaat, zoals toner op, papier op en serviceleverancier bellen.

U kunt tot drie e-mailadressen specificeren als bestemming van het kennisgevingsbericht.

 P.42 “Het e-mailadres registreren”

Tip

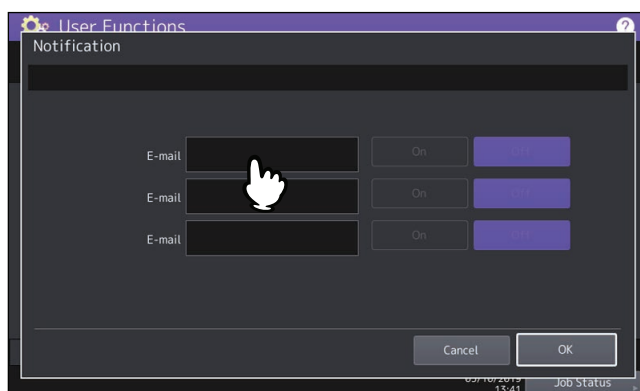
U kunt de gebeurtenissen specificeren die u wilt melden met behulp van de TopAccess-internettoepassing. Voor instructies over het opgeven van gebeurtenissen voor de kennisgeving, raadpleeg de **TopAccess Guide** “Hoofdstuk 8: [Administration] Tab Page”.

Opmerking

Om deze functie in te schakelen, moet er een SMTP-server zijn in uw netwerk. Bovendien moeten de instellingen om dit apparaat te verbinden met het internet correct geconfigureerd zijn.

□ Het e-mailadres registreren

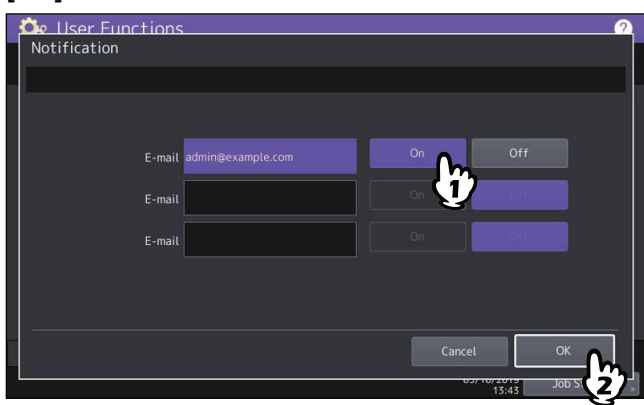
- 1 Op het scherm Kennisgeving (Notification) scherm, voer het e-mailadres in waarnaar het bericht is verzonden.



Tip

U kunt naar behoefte tot drie e-mailadressen opgeven als bestemming van het kennisgevingsbericht. Wanneer u de kennisgevingsfunctie inschakelt, moet u minstens één e-mailadres invoeren.

2 Druk op [Aan (On)] voor het e-mailadres waarop u de kennisgeving wilt ontvangen en druk op [OK].



Om de kennisgeving voor een e-mailadres uit te schakelen, druk op [Uit (Off)].

Opmerking

[Aan (On)] is beschikbaar nadat een e-mailadres ingevoerd is.

Wijzigen van het beheerderswachtwoord en resetten van het servicewachtwoord

U kunt het beheerderswachtwoord wijzigen. U kunt ook het servicewachtwoord resetten voor het geval de onderhoudstechnicus, die verantwoordelijk is voor dit apparaat, het vergeet.

- P.43 “Wijzigen van het beheerderswachtwoord”
- P.43 “Resetten van het servicewachtwoord”

Wijzigen van het beheerderswachtwoord

1 Druk in scherm Instelling wachtwoord (Password Setup) op [Beheer wachtwoord (Admin Password)].

2 Voer het huidige beheerderswachtwoord in en druk op [OK].

Tip

Indien het beheerderswachtwoord voor de eerste keer wordt gewijzigd, voer dan “123456” in het veld [Oud wachtwoord (Old Password)].

3 Stel een nieuw wachtwoord in en voltooi de instelling.

Opmerking

Voer een beheerderswachtwoord in van 6 tot 64 tekens. U kunt alfanumerieke tekens en de volgende symbolen gebruiken.
! # \$ () * + , - . / : ; = ? @ \ ^ _ ` { | } ~

Resetten van het servicewachtwoord

1 Druk in scherm Instelling wachtwoord (Password Setup) op [Servicewachtw. opn. Instellen (Reset Service Password)].

Als [Servicewachtw. opn. Instellen (Reset Service Password)] geselecteerd is, wordt bericht “Weet u het zeker?” (Are you sure?) getoond in scherm Voorzichtig (Caution). Druk op [Ja (Yes)] om het servicewachtwoord te resetten.

■ De klok instellen

U kunt de klok die in het multifunctionele systeem ingebouwd is, aanpassen door met de digitale toetsen de datum en tijd in te voeren.




Naam item	Omschrijving
Datum/tijd (Date / Time)	Druk op deze knop om de klok in te stellen. Selecteer de waarde die moet worden gewijzigd. Voer in met behulp van de numerieke toetsen en druk op [OK]. Tip Als u “Jaar (Year)”, “Maand (Month)” of “Datum (Date)” wijzigt, dan wordt de dag van de week in het veld Dag (Day) automatisch aangepast.
Datum notatie (Date Format)	Druk op deze knop om de datumweergave in te stellen.

Opmerking

Als de tijdsinstellingen van het multifunctionele systeem worden ingesteld met de SNTP-service, dan kunnen datum en tijd niet handmatig worden ingesteld. U kunt de instellingen voor de SNTP-service opgeven in de TopAccess-beheerdersmodus. Voor meer informatie, raadpleeg de **TopAccess Guide** “Hoofdstuk 8: [Administration] Tab Page”.

■ Instellen van de energiebesparende standen

U kunt de volgende energiebesparende standen instellen.

Naam item	Omschrijving
Aan/uit schakelklok (Weekly Timer)	Met behulp van de ingebouwde aan/uit-schakelklok kunt u dit apparaat automatisch laten in- en uitschakelen op bepaalde tijdstippen. U kunt de schakelklok bijvoorbeeld instellen op de openings- en sluitingstijd van uw kantoor, zodat het apparaat zichzelf automatisch in- en uitschakelt op die specifieke tijdstippen.  P.45 “Instellen van de aan/uit-schakelklok” Tip U kunt het apparaat eenvoudig inschakelen door op de [Sparstand (Energy Saver)]-toets op het bedieningspaneel te drukken wanneer het apparaat zich in de slaapstand of super-slaapstand bevindt door de schakelklokfunctie. Opmerking Wanneer de hoofdschakelaar is uitgeschakeld, werkt de schakelklokfunctie niet.
Auto spaarstand (Auto Power Save) *1	Met deze functie kan het apparaat automatisch in de energiebesparende stand worden geschakeld wanneer het gedurende een bepaalde tijd niet gebruikt wordt.  P.45 “Instellen van de automatische energiebesparende stand”
Slaap/Super slaap (Sleep/Super Sleep) *1 Auto slaap/Super slaap (Auto Sleep/Super Sleep) *2 Auto Slaap (Auto Sleep) *2	Met deze functie kan het apparaat automatisch in de slaapstand worden geschakeld wanneer het gedurende een bepaalde tijd niet gebruikt wordt. In de slaapstand wordt de voeding van de ongebruikte delen van dit apparaat afgesloten wanneer het apparaat in stand-by staat. Het stroomverbruik in de stand-by-stand is het geringst in de Super slaapstand modus, gevolgd door de slaapstand en vervolgens, door de modus Automatische spaarstand/Auto Slaap (Auto Power Save/Auto Sleep), de modus die het meest energieverslindend van de drie is.  P.46 “Instellen van de slaapstand”

*1 Deze functies zijn niet beschikbaar in de Europese versie. Neem contact op met uw servicevertegenwoordiger om de standaardinstelling van elk van de toetsen te wijzigen.

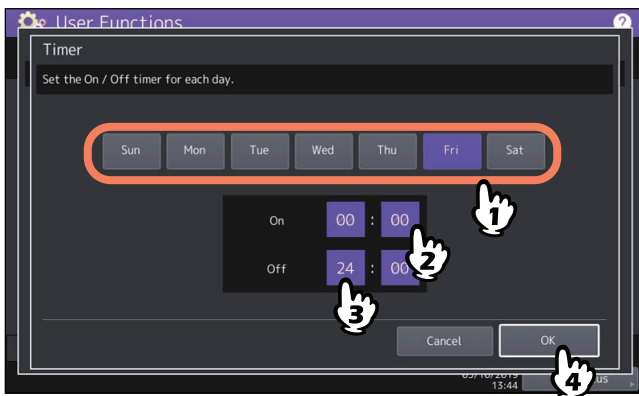
*2 De naam van de functie en de beschikbare instellingen zijn afhankelijk van het model en de bestemming.

Tip

Raadpleeg voor de verschillende energiebesparende standen en de procedures om ze in te schakelen de **Verkorte installatiehandleiding** “Hoofdstuk 1: VOORBEREIDINGEN”.

❑ Instellen van de aan/uit-schakelklok

- 1 Druk in scherm Energie spaarstand (Energy Saver) op [Aan/Uit schakelklok (Weekly Timer)].**
Het scherm SCHAKELKLOK (TIMER) wordt weergegeven.
- 2 Controleer de instellingen op het scherm. Als er wijzigingen moeten worden aangebracht, druk dan op [Verander (Change)].**
Als er geen wijzigingen nodig zijn, druk dan op [OK] en voltooi de bewerking.
- 3 Stel de aan/uit-schakelklok in.**
 1. Druk op de toets van de gewenste dag van de week.
 2. Druk op [Aan (On)] om de tijd in te voeren waarop het apparaat uit de slaapstand of super-slaapstand komt.
 3. Druk op [Uit (Off)] om de tijd in te voeren waarop het apparaat in de slaapstand of super-slaapstand wordt geschakeld.
 4. Druk op [OK] om de instellingen op te slaan.



Tip

- Als u het apparaat de hele dag in de slaapstand of super-slaapstand wilt laten staan, voer dan dezelfde tijd in de velden [Aan (On)] en [Uit (Off)].
Voorbeeld) Als u "0:00" zowel in het veld [Aan (On)] als [Uit (Off)] invoert voor [Zon (Sun)], dan schakelt het apparaat automatisch in de slaapstand of super-slaapstand op de [Uit (Off)]-tijd opgegeven voor [Zat (Sat)]. Het apparaat blijft in de slaapstand of super-slaapstand tot aan de opgegeven [Aan (On)]-tijd voor [Maa (Mon)].
- Als u het multifunctionele systeem gedurende een dag niet naar de slaapstand of super-slaapstand wilt schakelen, voer de instellingen voor de gewenste dag van de week dan als volgt in:
[Aan (On)]: 0:00 / [Uit (Off)]: 24:00
Het apparaat schakelt de hele dag niet in de slaapstand of super-slaapstand, die aangestuurd wordt via de schakelklok. Het multifunctionele systeem schakelt echter automatisch naar de slaapstand of super-slaapstand na de tijdsduur zoals ingesteld voor [Slaap/Super slaap (Sleep/Super Sleep)], als het gedurende die bepaalde tijd niet is gebruikt.

❑ Instellen van de automatische energiebesparende stand

- 1 Druk in scherm Energie spaarstand (Energy Saver) op [Auto spaarstand (Auto Power Save)].**
Het scherm Automatische spaarstand (Auto Power Save) wordt weergegeven.
- 2 Druk op de gewenste tijdsduur (in minuten) waarna het apparaat in de energiebesparende stand moet worden geschakeld.**
Als het instellen van de automatische energiebesparende stand is voltooid, dan wordt teruggekeerd naar het vorige scherm.

□ Instellen van de slaapstand

1 Druk in het scherm Energie spaarstand op [Slaap/Super slaap (Sleep/Super Sleep)], [Auto slaap/Super slaap (Auto Sleep/Super Sleep)], of [Auto Slaap (Auto Sleep)].

De naam van de toets is afhankelijk van het model en de bestemming. Wanneer u op deze toets drukt, wordt het instellingenscherm weergegeven.

2 Specificeer de volgende items naar wens en voltooi de instelling.

Naam item	Omschrijving
Slaaptimer (Sleep Timer)	Druk op de gewenste tijdsduur (in minuten) waarna het apparaat in de slaapstand of super-slaapstand moet worden geschakeld.
Slaapstand (Sleep mode)*	Selecteer de slaapstand die wordt geactiveerd nadat een bepaalde tijdsduur verstreken is. <ul style="list-style-type: none">• Uitschak. (Power Off) — Druk op deze knop om het multifunctionele systeem uit te schakelen.• Auto — Druk op deze knop om de automatische modus te selecteren die ervoor zorgt dat het multifunctionele systeem in de slaapstand of uitgeschakeld wordt, afhankelijk van de LAN- en faxverbindingen. Als de verbindingen actief zijn, dan wordt de slaapstand geactiveerd. Als ze niet actief zijn, dan wordt het multifunctionele systeem uitgeschakeld.• Slaap (Sleep) — Druk op deze knop om het multifunctionele systeem in de slaapstand te zetten. <p>Opmerking</p> <p>Na het klonen tussen de kleur- en monochrome modellen, functioneert de slaapstand mogelijk op een andere manier. Als het multifunctionele systeem onverwacht wordt uitgeschakeld of als de slaapstand niet naar wens functioneert, controleer dan de instelling van de slaapstand.</p>
Super slaap (Super Sleep)*	Selecteer of dit apparaat in de slaapstand of in de super-slaapstand geschakeld wordt nadat een bepaalde tijdsduur verstreken is. <ul style="list-style-type: none">• Aan (Enable) — Druk op deze knop om het multifunctionele systeem in de super-slaapstand te zetten.• Uit (Disable) — Druk op deze knop om het multifunctionele systeem in de slaapstand te zetten.

* De beschikbaarheid van de slaapfunctie is afhankelijk van het model en de bestemming.

Opmerking

- Afhankelijk van de bedieningsstatus, kan het voorkomen dat het apparaat niet in deze stand schakelt na de ingestelde tijd.
- Dit apparaat schakelt niet in de super-slaapstand, ook al is [Aan (On)] geselecteerd voor deze instelling, in de volgende gevallen:
 - Als een bepaalde optie geïnstalleerd is. (Draadloze LAN-/Bluetooth-module)
 - Als de IPsec-functie (optioneel) ingeschakeld is.
 - Als IEEE 802.1X-verificatie ingeschakeld is.
 - Als IPv6 ingeschakeld is en het IPv6-adres anders dan handmatig ingesteld is.
 - Als de POP3-cliëntinstelling ingeschakeld is en in de volgende situaties:
 - (1) De scaninterval is anders ingesteld dan op 0 minuten.
 - (2) Er is een POP3-serveradres ingevoerd.
 - (3) Er is een accountnaam ingevoerd.
 - Als een bepaald netwerkprotocol ingeschakeld is. (AppleTalk, IPX/SPX)
- In de bovenstaande gevallen kan [Aan (Enable)] of [Uit (Disable)] of [Slaap/Super slaap (Sleep/Super Sleep)] niet worden gewijzigd.
- De protocolinstellingen om het multifunctionele systeem terug te halen uit super-slaapmodus worden in de beheerdersmodus van TopAccess ingesteld. Voor meer informatie, raadpleeg de **TopAccess Guide** "Hoofdstuk 8: [Administration] Tab Page".

■ Instellen van het kalibratie- en registratie displayniveau

U kunt instellen of het multifunctionele systeem gebruik maakt van de kalibratie- en registratie-instellingen die worden aangestuurd door een gebruiker of beheerder.

De toetsen ([Kalibratie (Calibration)], [Registratie (Registration)]) verschijnen volgens deze instelling alleen onder menu Beheerder (Admin) of onder zowel menu Gebruiker (User) als menu Beheerder (Admin).

Naam item	Omschrijving
Kalibratie (Calibration)	<ul style="list-style-type: none"> • Gebruiker (User) — Druk op deze knop om [Kalibratie (Calibration)] in zowel menu Beheer (Admin) als menu Gebruiker (User) weer te laten geven • Beheer (Admin) — Druk op deze knop om [Kalibratie (Calibration)] alleen in menu Beheer (Admin) weer te laten geven
Registratie (Registration)	<ul style="list-style-type: none"> • Gebruiker (User) — Druk op deze knop om [Registratie (Registration)] in zowel menu Beheer (Admin) als menu Gebruiker (User) weer te laten geven • Beheer (Admin) — Druk op deze knop om [Registratie (Registration)] alleen in menu Beheer (Admin) weer te laten geven

■ De kalibratie instellen

Het is mogelijk de kleurgradaties automatisch te kalibreren wanneer schaduwen of kleurtonen niet juist gereproduceerd worden in de afbeeldingen die door het multifunctionele systeem gescand worden.

Met deze functie is het mogelijk meer precieze aanpassingen te maken dan met “Auto kalibratie (Auto Calibration)” in menu Gebruiker (User).

📖 P.47 “De kleurgradatie kalibreren”

Opmerking

- Het toestaan van kalibreren door niet alleen beheerders maar ook gebruikers wordt ingesteld onder Display Niveau (Display Level).
📖 P.47 “Instellen van het kalibratie- en registratie displayniveau”
- Plaats papier van het formaat LT of A4 (aanbevolen papier) in de lade*¹ voordat u de kalibratie start. Als er ander papier wordt gebruikt, dan wordt de kalibratie mogelijk niet correct uitgevoerd.
- Als het glas vies is of als er vreemde voorwerpen aan vastgeplakt zijn, dan wordt de kalibratie mogelijk niet correct uitgevoerd. Houd het glas schoon.
- Til de originelenklep of de automatische dubbelzijdige documentinvoer niet op, en open de voorklep nooit terwijl de kalibratie wordt uitgevoerd. Als u dat toch doet, kan de kalibratie niet op de juiste wijze worden voltooid.
- Onderbreken om tussendoor te kopiëren is niet mogelijk tijdens de kalibratie.
- Als de kleur vaak afwijkend is, neem contact op met uw serviceleverancier.

*1 Plaats papier in de extra grote papierinvoer indien deze is geïnstalleerd. Als de extra grote papierinvoer niet geïnstalleerd is, plaats het papier dan in de bovenste lade die op A4 of LT is ingesteld.

□ De kleurgradatie kalibreren

1 Druk op de knop om te kalibreren.

Naam item	Omschrijving
Kopie (Copy)	Druk op deze toets om te kalibreren voor kopieertaken.
Kopie 600dpi afdruk (Copy 600dpi Print)	Druk op deze toets om te kalibreren voor kopieertaken en afdruktaken in 600 dpi.
600 dpi afdruk (600 dpi Print)	Druk op deze toets om te kalibreren voor afdruktaken in 600 dpi.
1200 dpi afdruk (1200 dpi Print)	Druk op deze toets om te kalibreren voor afdruktaken in 1200 dpi.

Opmerking

- De beschikbare knoppen verschillen, afhankelijk van het model.
- Op sommige modellen wordt u begeleid door het scherm, dat alleen de beschikbare knop toont die nodig is voor de bewerking: de gedimde knoppen zijn niet beschikbaar.

2 Selecteer de gewenste papiersoort en druk op [OK].

Opmerking

Afhankelijk van de instellingen in het multifunctionele systeem kan het scherm om de papiersoort te selecteren niet getoond worden. Ga in dat geval door naar de volgende stap.

3 Selecteer de instellingen voor kalibratie.

Naam item	Omschrijving
Standaard (Default)	Druk op deze knop om de standaardinstellingen voor kalibratie te herstellen en terug te keren naar het voorgaande scherm.
Kalibratie (Calibration)	Druk op deze knop om te kalibreren met de afgedrukte grafiek. Ga in dat geval door naar de volgende stap.

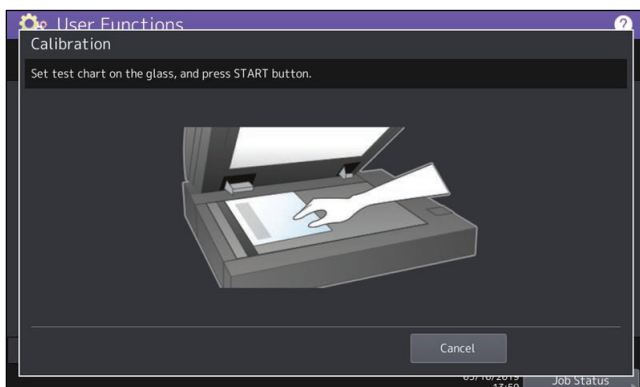
Opmerking

Op sommige modellen is de knop [Standaard (Default)] gedimd en dus niet selecteerbaar.

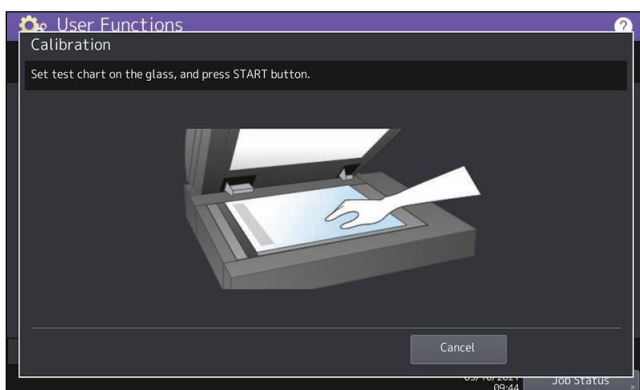
- Op sommige modellen wordt u begeleid door het scherm, dat alleen de knop [Kalibratie (Calibration)] toont die nodig is voor de bewerking.
- Als u de vervallen verwerkingseenheid hebt vervangen door een nieuw exemplaar in het model dat moet worden vervangen, dan kunt u alleen de knop [Kalibratie (Calibration)] selecteren.

4 Voor kleurenmodellen, plaats de afgedrukte grafiek met de bedrukte kant naar beneden en met de twee zwarte rechthoekjes naar links op de glasplaat. Voor monochrome modellen, plaats de afgedrukte grafiek met de bedrukte kant naar beneden en met de zwarte rechthoek naar links op de glasplaat.

Andere dan e-STUDIO400AC Serie



e-STUDIO400AC Serie



5 Druk op toets [START] op het bedieningspaneel.

De kalibratie wordt gestart. Gebruik het apparaat niet tot het bericht “Bezig met scannen en kalibreren” (Scanning and calibrating) is verdwenen.

Opmerking

Als de grafiek niet correct geplaatst is, wordt het bericht “Plaats kaart correct (Set chart correctly)” weergegeven op het aanraakscherm. In dit geval gaat u terug naar stap 3 en herplaatst u de grafiek.

■ De soepelheid van het afdrukken wijzigen

Het is mogelijk de lijndichtheid voor het afdrukken van afbeeldingen te wijzigen.

Deze instelling is mogelijk voor afdruktaken met 600 dpi. Stel deze in op resp. kleuren- of zwart/witafdrukken.

Naam item	Omschrijving
Hoog (High)	Druk op deze knop om af te drukken met het normale niveau voor regeldichtheid.
Laag (Low)	Druk op deze knop om af te drukken met het lagere niveau voor regeldichtheid dan het normale niveau.

Tip

Na het wijzigen van de instelling wordt scherm Bevestiging (Confirmation) weergegeven, dat vraagt of er wel of niet een kalibratie uitgevoerd moet worden. Kies naar behoefte voor [OK] of [Afbreken (Cancel)].

■ Instellen van de registratie

Wanneer kleurafwijkingen optreden, kan de positie van elke kleur uitgelijnd worden.

Druk in scherm REGISTRATIE (REGISTRATION) op [Ja (Yes)] om het registreren te starten.

Opmerking

Het toestaan van registreren door niet alleen beheerders maar ook gebruikers wordt ingesteld op display niveau (Display Level).

Raadpleeg voor instructies over het wijzigen van het weergaveniveau de volgende pagina:

 P.47 "Instellen van het kalibratie- en registratie displayniveau"

Tip

Deze knop is niet voor alle modellen beschikbaar.

■ Instellen van de statusmelding

Er kan een statusmelding onderin het aanraakscherm verschijnen, wat informeert over bepaalde gebeurtenissen zoals papier leeg en toner laag.

Druk op [Aan (On)] of [Uit (Off)] voor elke statusmelding en druk op [OK].

Naam item	Omschrijving
Melding toner is bijna op (Toner Near Empty Message)	Bij het inschakelen van deze optie verschijnt een bericht linksonder het scherm wanneer de toner in een tonercartridge op raakt.
Melding geen papier (Paper Empty Message)	Bij het inschakelen van deze optie verschijnt een bericht linksonder het scherm wanneer er geen papier in een lade aanwezig is.
Linkerlade (LCF) geen papier melding (Left Drawer (LCF) Paper Empty Message)*	Bij het inschakelen van deze optie verschijnt een bericht linksonder het scherm wanneer er geen papier in de linkerlade van het extra grote papierinvoer aanwezig is.

* Deze functie is beschikbaar voor modellen voorzien van tandem papierinvoermagazijn.

■ Instellen van de automatische wisfunctie

U kunt instellen hoeveel tijd het multifunctionele systeem wacht tot de voorgaande bewerking die niet afgerond is op het aanraakpaneel gewist wordt.

Druk op de gewenste tijdsperiode (in seconden). Om de automatische wisfunctie uit te schakelen, druk op [Geen limiet (No Limit)].

Opmerking

Wanneer [Geen Limiet (No Limit)] ingesteld wordt, wordt het bedieningspaneel niet gewist in enige modus, waaronder de schermen Gebruikersfuncties (User Functions), Taakstatus (Job Status) en Template.

Tip

U kunt de automatische uitschakeltijd instellen van 15 tot 150 seconden. De standaardtijd is 45 seconden.

■ Beheer van de optielicenties

U kunt productinformatie, zoals het licentie-ID voor bepaalde opties, bekijken. Indien nodig kunt u deze opties installeren op het apparaat en de licenties activeren die nodig zijn voor toepassingen, aanpassing van de gebruikersinterface en systeemopties. U kunt de licenties ook deactiveren of exporteren.

📖 P.51 “Bekijken van de productinformatie”

📖 P.51 “Bekijken van de licentie-informatie”

📖 P.52 “Installeren van een optie”

📖 P.54 “Activeren van de licentie”

📖 P.58 “Deactiveren van de licentie”

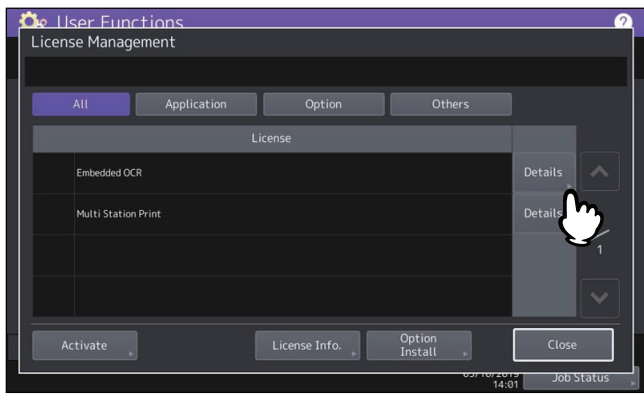
📖 P.59 “Exporteren van de licentie”

Opmerking

Volg voor de installatie en activering de aanwijzingen van de servicetechnicus.

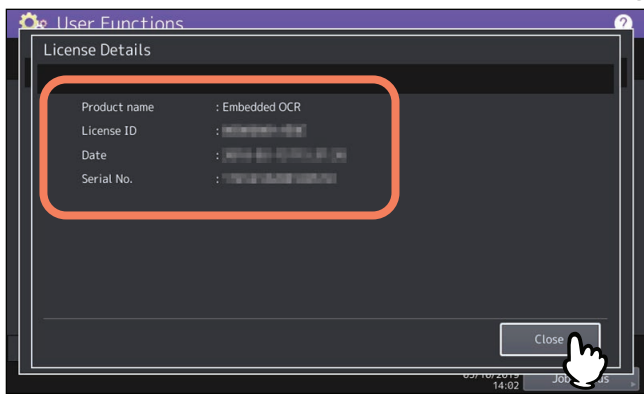
□ Bekijken van de productinformatie

1 Op het scherm Licentiebeheer (License Management) scherm, druk op [Details] om de gewenste productinformatie te bevestigen.



Het scherm Licentiegegevens (License Details) wordt weergegeven.

2 Druk nadat u de productinformatie heeft bevestigd op [Sluiten (Close)].



Vervolgens keert u terug naar het scherm Licentiebeheer (License Management).

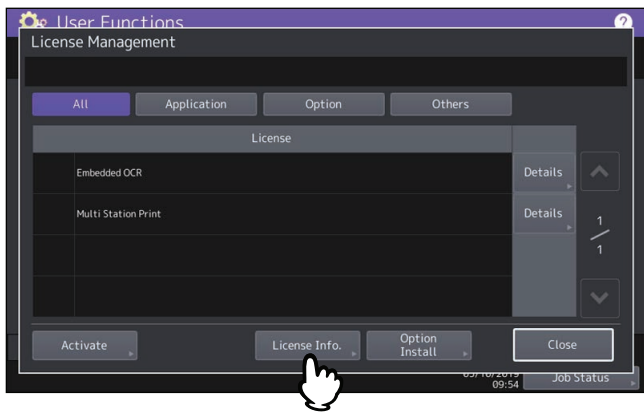
Tip

De volgende informatie wordt weergegeven.

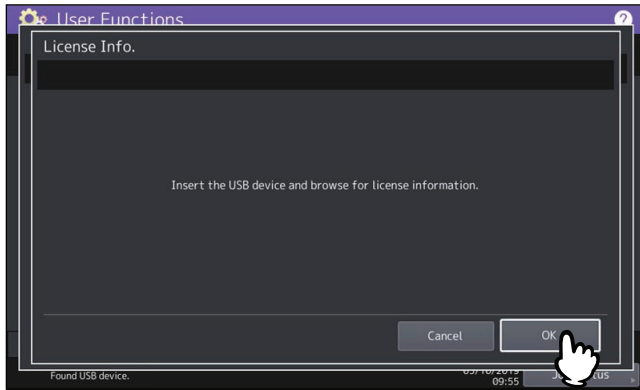
- Productnaam (Product name): Naam van de optie
- Licentie-ID (License ID): Licentie-ID
- Datum (Date): De datum en tijd waarop de optie werd geïnstalleerd
- Serienr. (Serial No.): Serienummer van optie

□ Bekijken van de licentie-informatie

1 Druk in scherm Licentiebeheer (License Management) op [Licentie info. (License Info.)].



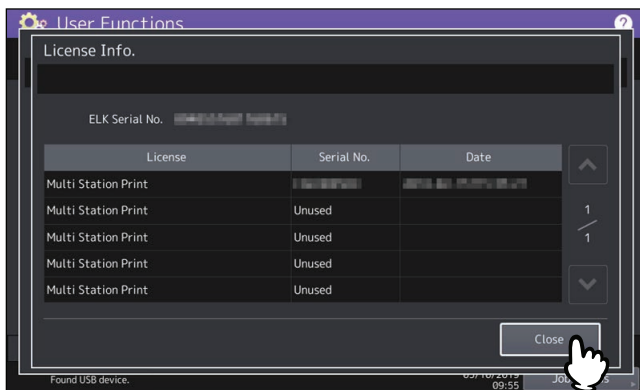
2 Sluit uw USB-opslagapparaat aan op de USB-poort van het apparaat en druk op [OK].



Tip

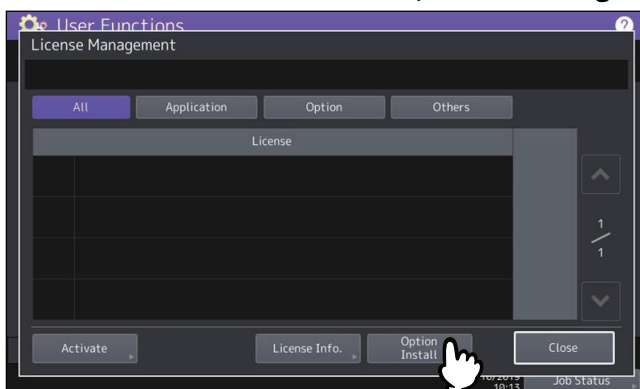
Raadpleeg voor de plaats van de USB-poort op het apparaat de **Verkorte installatiehandleiding** “Hoofdstuk 1: VOORBEREIDINGEN”.

3 Druk nadat u de licentie-informatie heeft bevestigd op [Sluiten (Close)].

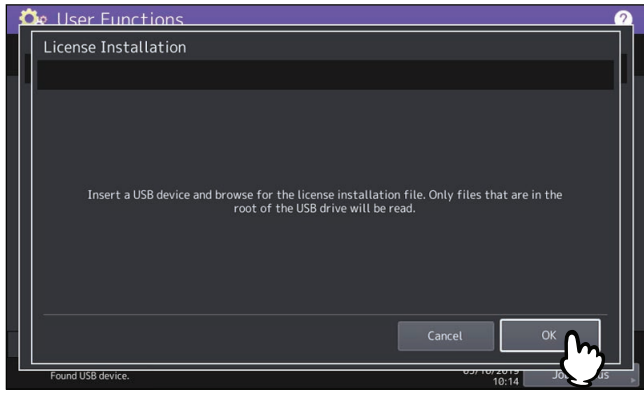


❑ Installeren van een optie

1 Druk in scherm Licentie beheer (License Management) op [Optie install. (Option Install)].



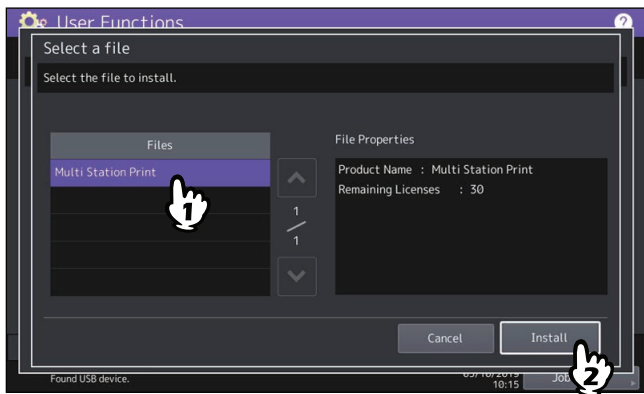
2 Sluit uw USB-opslagapparaat aan op de USB-poort van het apparaat en druk op [OK].



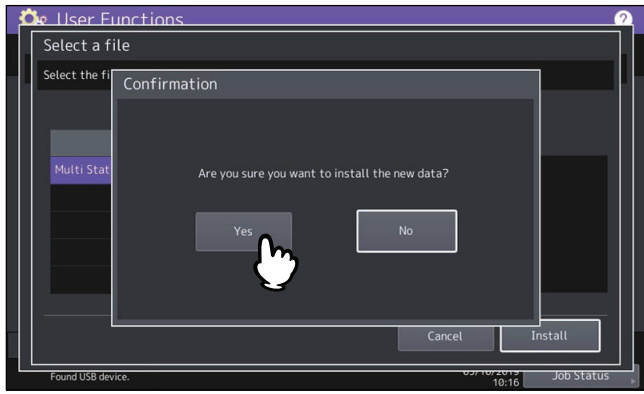
Tip

Raadpleeg voor de plaats van de USB-poort op het apparaat de **Verkorte installatiehandleiding** “Hoofdstuk 1: VOORBEREIDINGEN”.

3 Selecteer de optie die u wilt installeren en druk vervolgens op [Installeer (Install)].



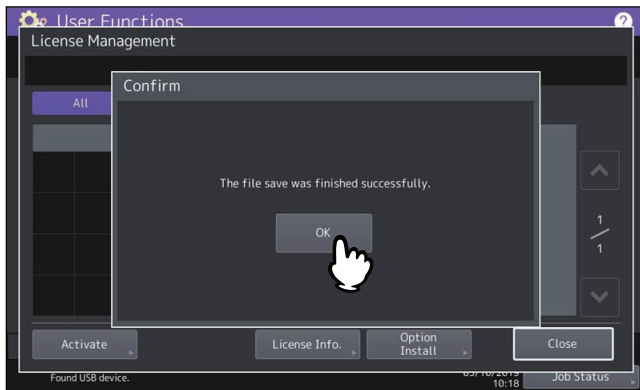
4 Druk op [Ja (Yes)].



Opmerking

Ontkoppel het USB-opslagapparaat niet tot de gegevensoverdracht voltooid is. Als het USB-opslagapparaat tijdens de gegevensoverdracht uit het systeem wordt verwijderd, dan kunnen de gegevens op het opslagapparaat beschadigd raken of kan een storing optreden op het apparaat.

5 Druk als de installatie voltooid is op [OK].



Tip

Als de installatie mislukt, dan verschijnt het bericht “De installatie is mislukt. (The installation failed.) Wilt u het opnieuw proberen? (Do you want to retry?)” in het scherm Voorzichtig (Caution). Druk in dit geval op [Ja (Yes)] om de installatie opnieuw uit te voeren.

6 Koppel het USB-opslagapparaat los van de USB-poort van het multifunctionele systeem.

Tip

Als de installatie voltooid is, dan moet het apparaat opnieuw worden opgestart. Als het bericht “Start het apparaat opnieuw op” op het aanraakscherm verschijnt, schakel het apparaat dan uit (OFF) en zet het vervolgens weer aan (ON) met de [POWER]-toets op het bedieningspaneel.

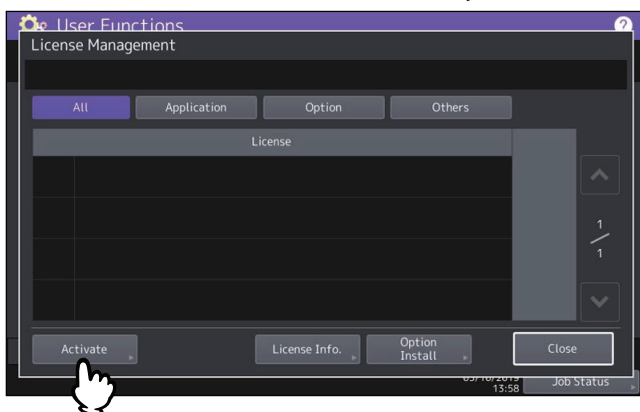
❑ Activeren van de licentie

U kunt de licentie online of offline activeren

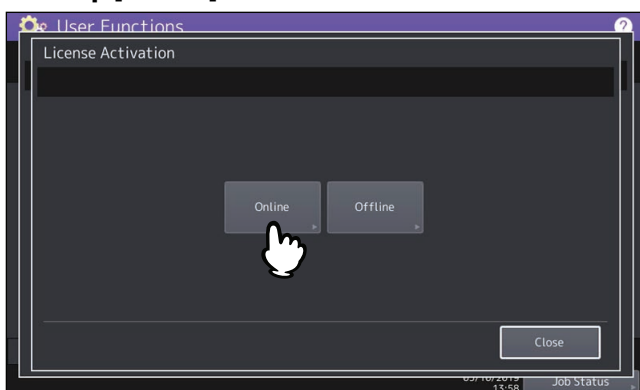
Online activatieprocedure

U hebt het certificaatnummer van de licentie nodig om de licentie online te activeren.

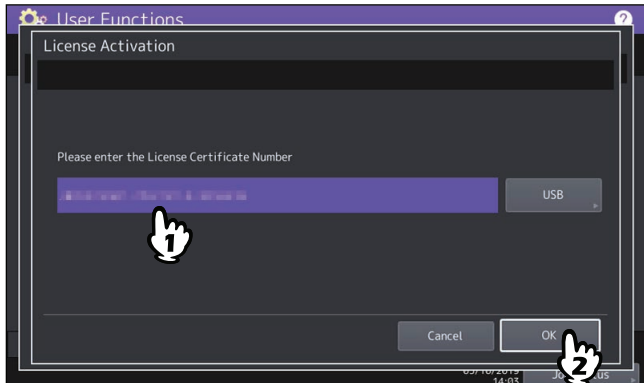
1 Druk in het scherm Licentie beheer (License Management) op [Activeren (Activate)].



2 Druk op [Online].

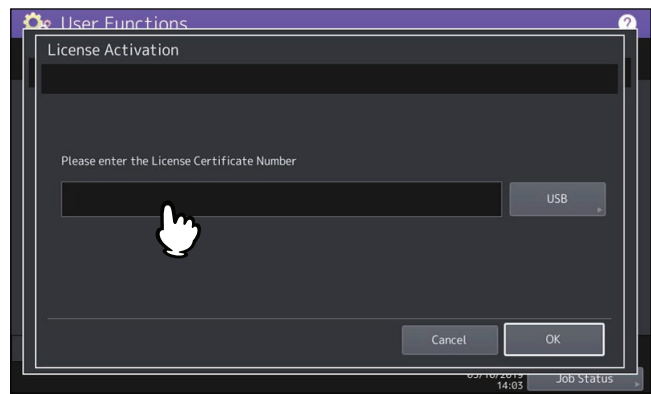


3 Voer het nummer van het licentiecertificaat in en druk op [OK].



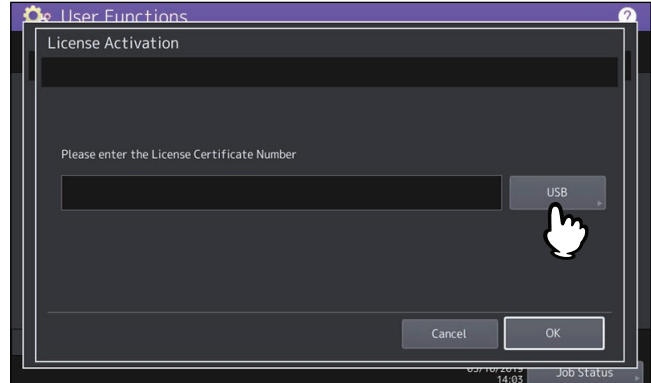
U kunt het certificaatnummer van de licentie op twee manieren invoeren:

- Druk op het invoerveld om het toetsenbord weer te geven en voer direct het nummer van het licentiecertificaat in.

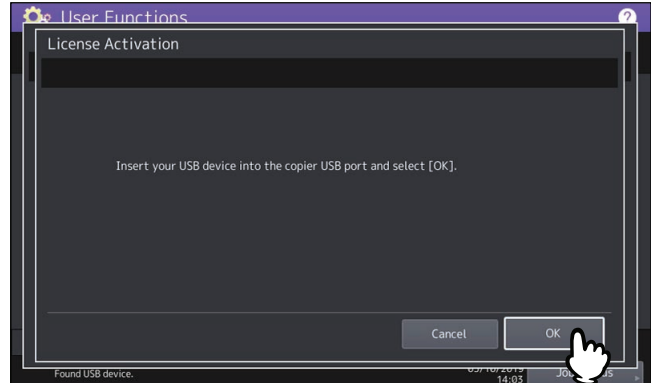


- Volg de onderstaande stappen om de USB-media te gebruiken die het certificaatnummer van de licentie bevatten.

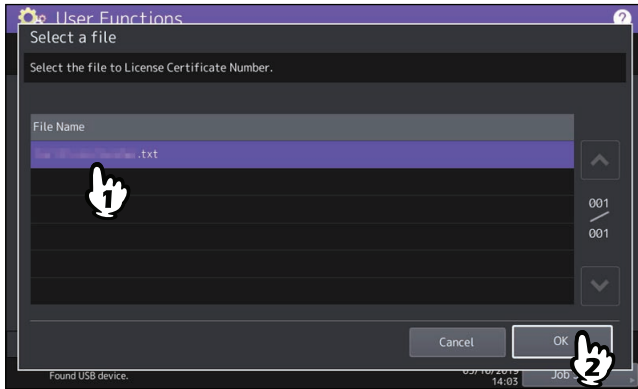
- Druk op [USB].



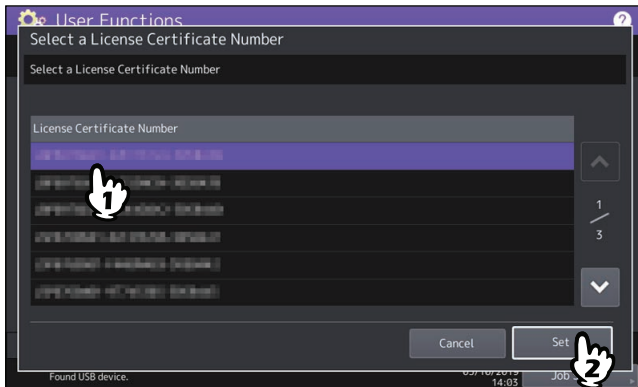
- Sluit uw USB-media die het licentie-informatiebestand bevatten aan op de USB-poort van het apparaat en druk op [OK].



- Selecteer het bestand met het nummer van het licentiecertificaat en druk op [OK].



- Selecteer het nummer van het licentiecertificaat en druk op [Inst. (Set)].



4 Druk op [Ja (Yes)] in het bevestigingsscherm voor activering.

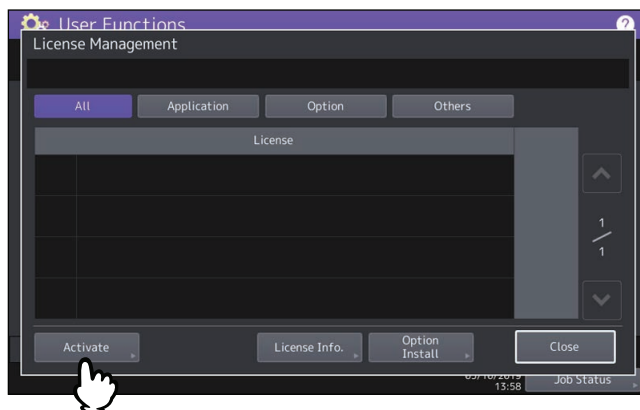
5 Druk op [OK] in het bevestigingsscherm voor voltooien.

Indien nodig schakelt het apparaat automatisch uit en start het opnieuw op.

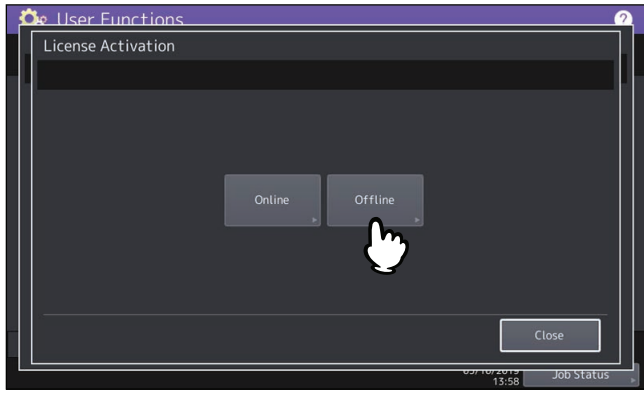
Offline activatieprocedure

U hebt het installatiebestand van de licentie nodig om de licentie offline te activeren.

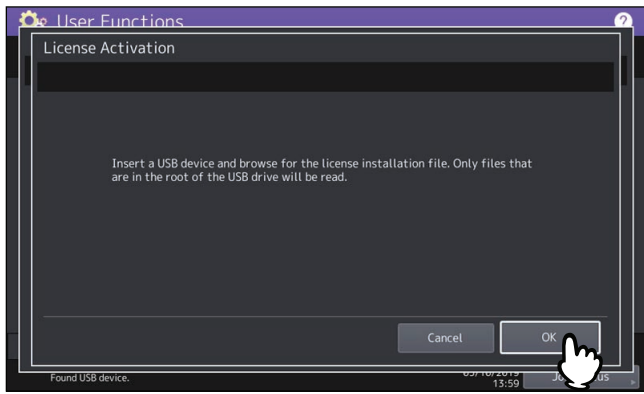
1 Druk in het scherm Licentie beheer (License Management) op [Activeren (Activate)].



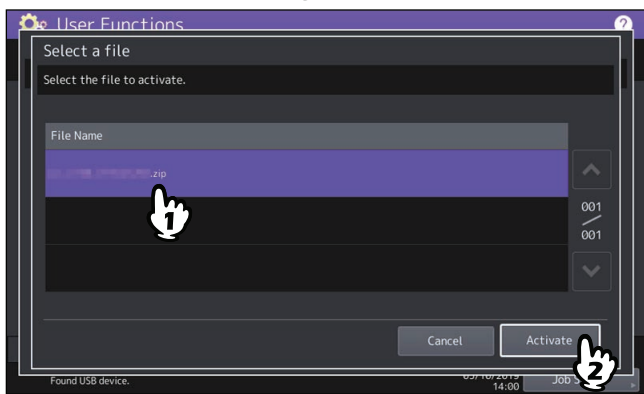
2 Druk op [Offline].



3 Sluit uw USB-media die het installatiebestand van de licentie bevat aan op de USB-poort van het apparaat en druk op [OK].



4 Selecteer het activeringsbestand en druk op [Activeren (Activate)].



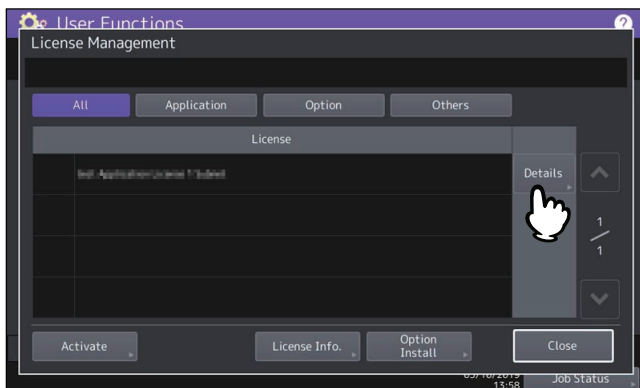
5 Druk op [Ja (Yes)] in het bevestigingsscherm voor activering.

6 Druk op [OK] in het bevestigingsscherm voor voltooiën.
Indien nodig schakelt het apparaat automatisch uit en start het opnieuw op.

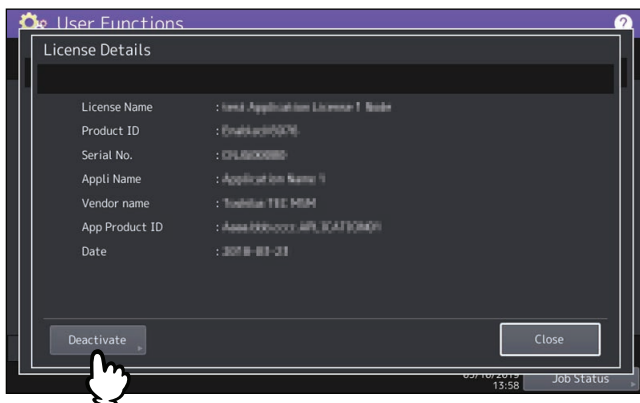
❑ Deactiveren van de licentie

U kunt de licentie online of offline deactiveren.

1 Op het scherm Licentie beheer (License Management) scherm, druk op [Details] voor de licentie die u wilt deactiveren.

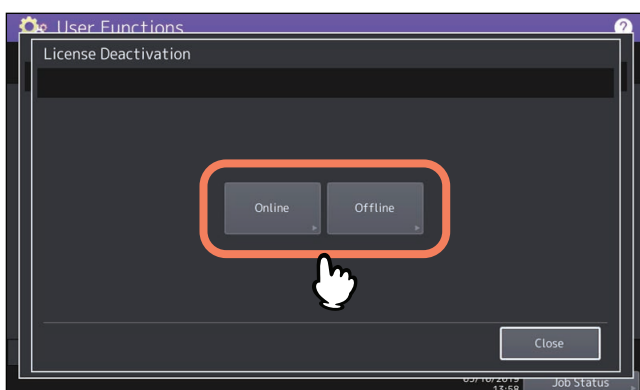


2 Druk op [Deactiver. (Deactivate)].

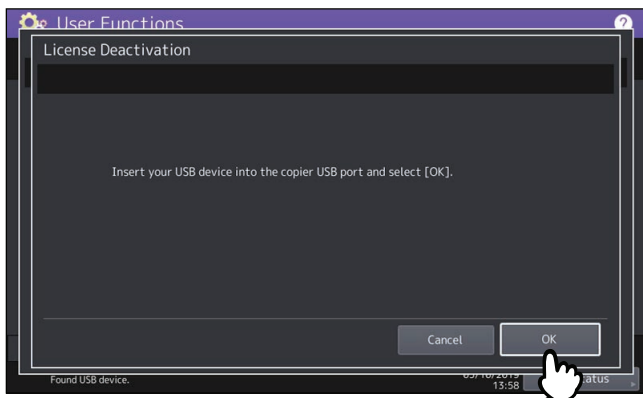


3 Druk op [Online] of [Offline].

- Als u op [Online] hebt gedrukt, gaat u verder met stap 5.
- Als u op [Offline] hebt gedrukt, gaat u verder met stap 4.



4 Sluit uw USB-media aan op de USB-poort van het apparaat en druk op [OK].



5 Druk op [Ja (Yes)] op het bevestigingsscherm voor deactivering.

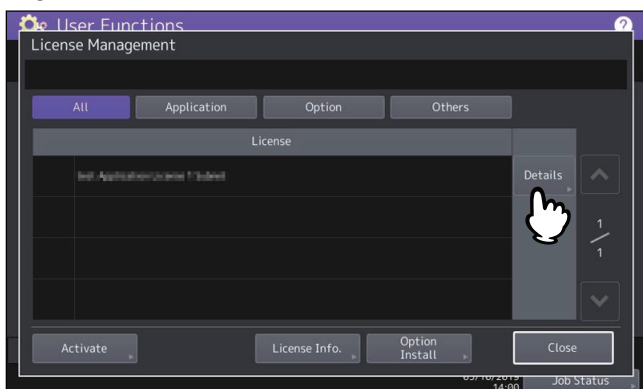
6 Druk op [OK] in het bevestigingsscherm voor voltooiën.

Indien nodig schakelt het apparaat automatisch uit en start het opnieuw op.

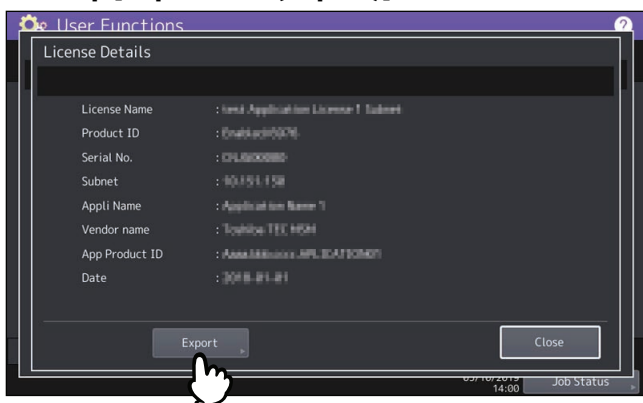
Exporteren van de licentie

U kunt de licentie als volgt exporteren.

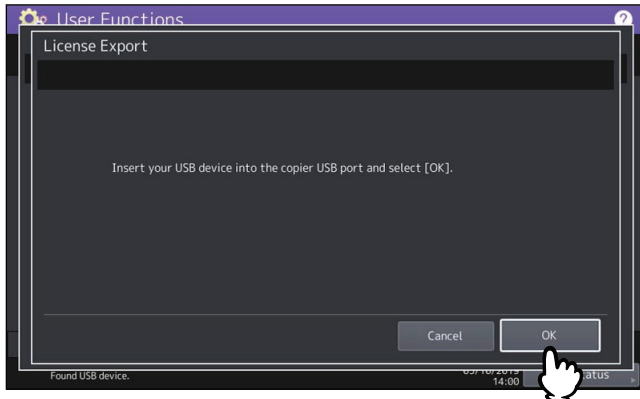
1 Druk in het scherm Licentie beheer (License Management) op [Details] voor de licentie die u wilt exporteren.



2 Druk op [Exporteren (Export)].



3 Sluit uw USB-media aan op de USB-poort van het apparaat en druk op [OK].



4 Druk op [Ja (Yes)] in het bevestigingsscherm voor exporteren.

5 Druk op [OK] in het bevestigingsscherm voor voltooiën.

■ Toevoegen of verwijderen van weergavetalen

U kunt nieuwe talen toevoegen voor gebruik in het aanraakscherm en kunt u ook de talen verwijderen die u niet langer nodig heeft. Ook kunt u vanuit dit menu de standaardtaal die wordt gebruikt in het aanraakscherm vervangen door een andere taal.

P.60 “Toevoegen van een taal”

P.62 “Verwijderen van een taal”

P.63 “Instellen van de standaardtaal”

Tip

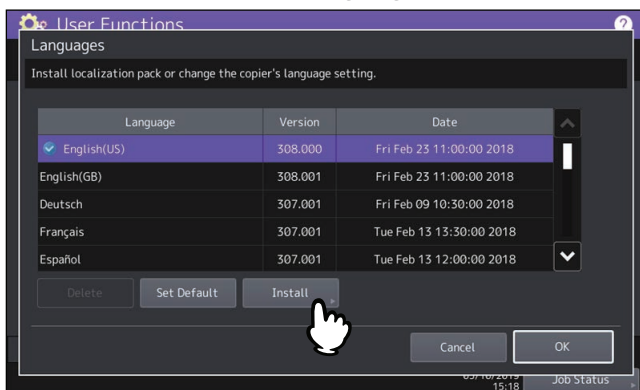
- De volgende talen zijn standaard geïnstalleerd op het apparaat.

Engels (VS)	Engels (UK)	Duits	Frans	Spaans
Italiaans	Deens	Fins	Noors	Zweeds
Nederlands	Pools	Russisch	Japans	Vereenvoudigd Chinees
Traditioneel Chinees	Turks			

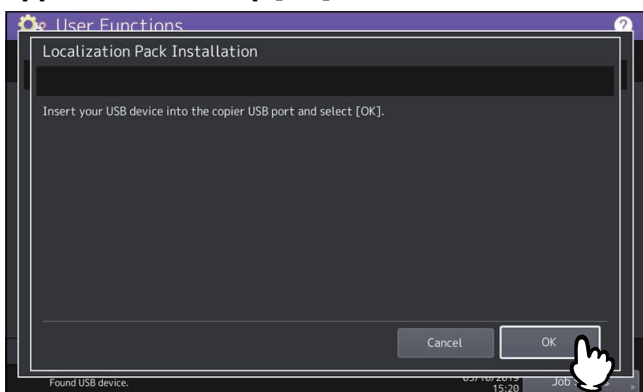
- Als u een taal toevoegt, sla het gewenste taalpakket dan van tevoren op in de hoofdmap van uw USB-opslagapparaat.
- Neem voor meer informatie over de talen die kunnen worden toegevoegd contact op met uw servicetechnicus.

□ Toevoegen van een taal

1 Druk in scherm Talen (Languages) op [Installeer (Install)].



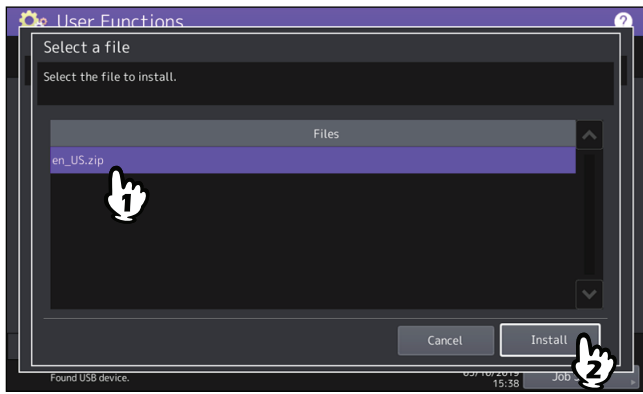
2 Sluit uw USB-opslagapparaat, waarop het taalpakket is opgeslagen, aan op de USB-poort van het apparaat en druk op [OK].



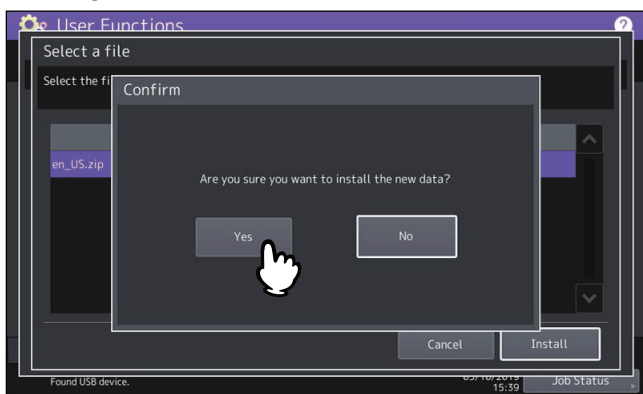
Tip

Raadpleeg voor de plaats van de USB-poort op het apparaat de **Verkorte installatiehandleiding** “Hoofdstuk 1: VOORBEREIDINGEN”.

3 Selecteer het taalpakket dat u wilt installeren en druk op [Installeer (Install)].



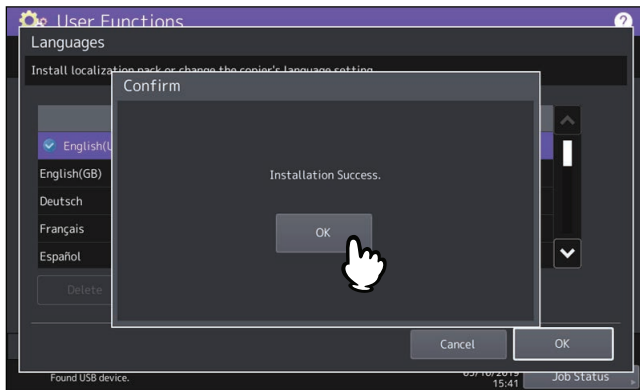
4 Druk op [Ja (Yes)].



Opmerking

Ontkoppel het USB-opslagapparaat niet tot de gegevensoverdracht voltooid is. Als het USB-opslagapparaat tijdens de gegevensoverdracht uit het systeem wordt verwijderd, dan kunnen de gegevens op het opslagapparaat beschadigd raken of kan een storing optreden op het apparaat.

5 Druk als de installatie voltooid is op [OK].



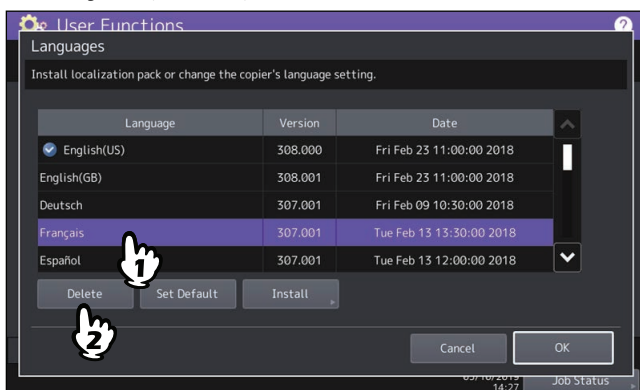
Tip

Als de installatie mislukt, verschijnt bericht “Installatie mislukt (Installation Failed.)” in scherm Voorzichtig (Caution). Druk in dit geval op [Sluiten (Close)] en voer de procedure opnieuw uit.

6 Koppel het USB-opslagapparaat los van de USB-poort van het multifunctionele systeem.

❑ Verwijderen van een taal

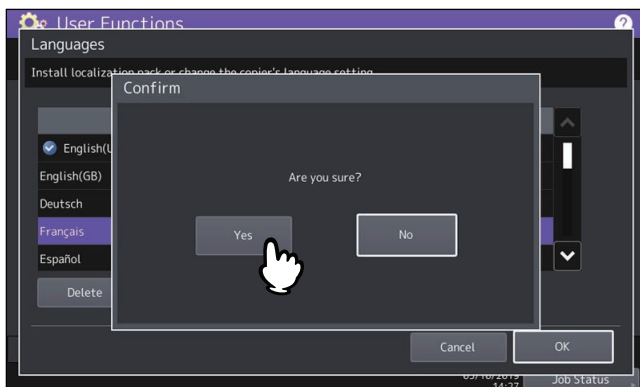
1 Selecteer in scherm Talen (Languages) het taalpakket dat u wilt verwijderen en druk op [Verwijder (Delete)].



Opmerking

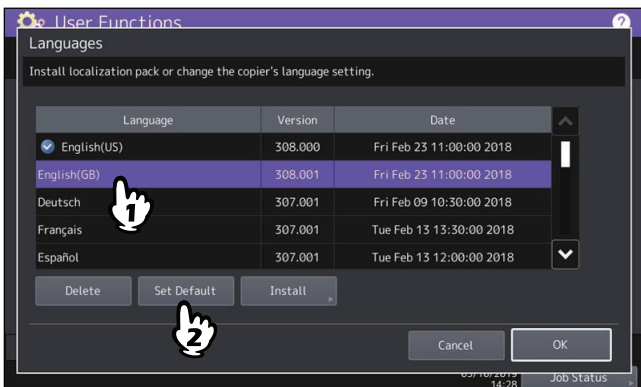
De taalpakketten voor Engels (VS), Engels (UK) en het standaardtaalpakket kunnen niet worden verwijderd.

2 Druk op [Ja (Yes)].



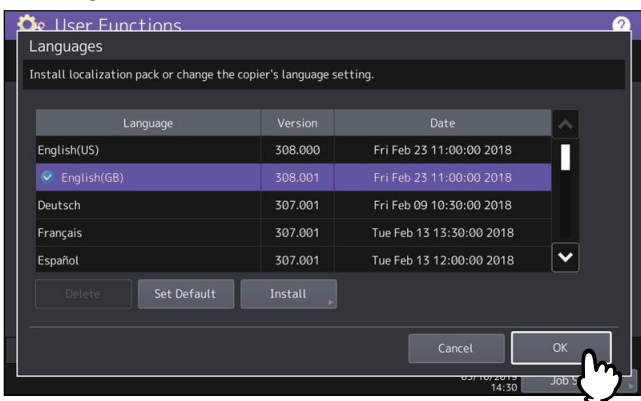
Instellen van de standaardtaal

- 1 Selecteer in scherm Talen (Languages) de taal die u als standaardtaal wilt en druk op [Std instell. (Set Default)].



Naast de geselecteerde standaardtaal verschijnt een vinkje .

- 2 Druk op [OK].



Bijwerken van uw systeem

U kunt bestanden installeren voor het bijwerken van het systeem van het multifunctionele systeem.

P.63 “Systeemupdates uitvoeren”

Opmerking

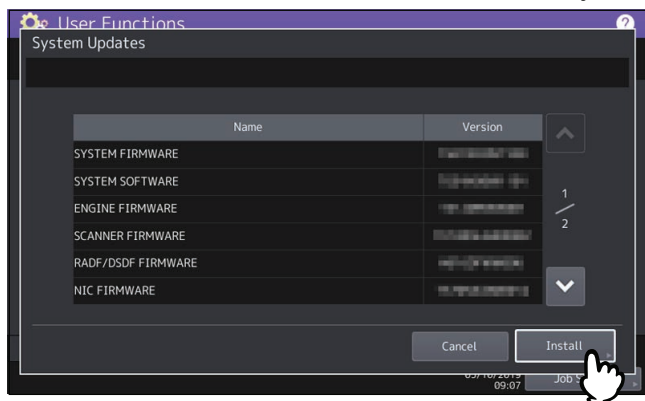
- Sla voor het uitvoeren van deze bewerking de bestanden voor bijwerken op in de hoofdmap van uw USB-opslagapparaat.
- Neem voor het verkrijgen van de bestanden voor bijwerken contact op met uw servicetechnicus.

Systeemupdates uitvoeren

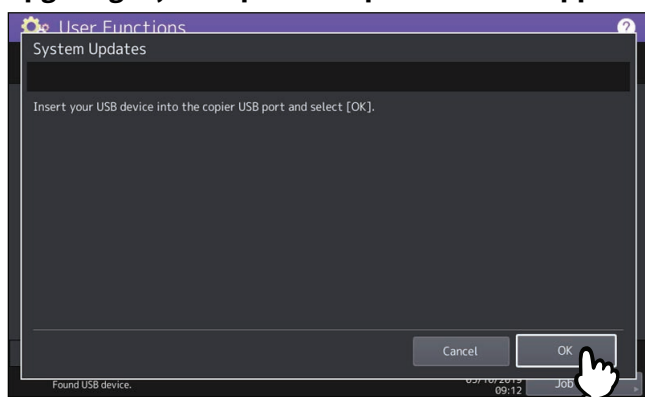
- 1 Druk op [Systeem updatius (System Updates)] in menuscherm Algemeen (General). Het scherm Systeemupdatius (System Updates) wordt weergegeven en u kunt de huidige geïnstalleerde software en de respectieve versies bekijken.

2 Druk op [Installeer (Install)].

Het scherm toont de firmware-informatie, afhankelijk van het model dat u gebruikt.



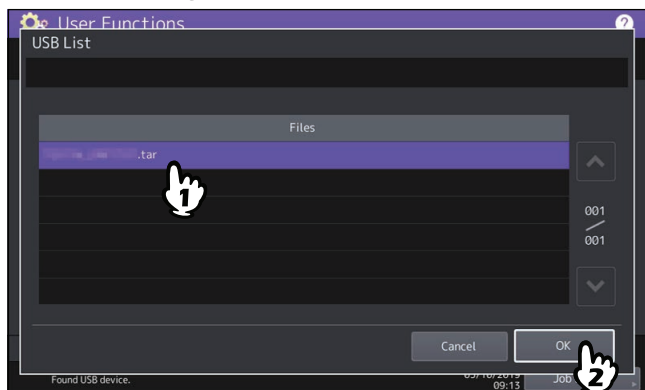
3 Sluit uw USB-opslagapparaat, waarop de bestanden voor het bijwerken van het systeem zijn opgeslagen, aan op de USB-poort van het apparaat en druk op [OK].



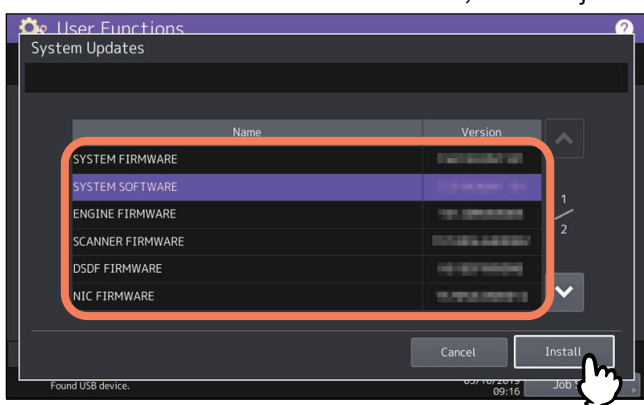
Tip

Raadpleeg voor de plaats van de USB-poort op het apparaat de **Verkorte installatiehandleiding** “Hoofdstuk 1: VOORBEREIDINGEN”.

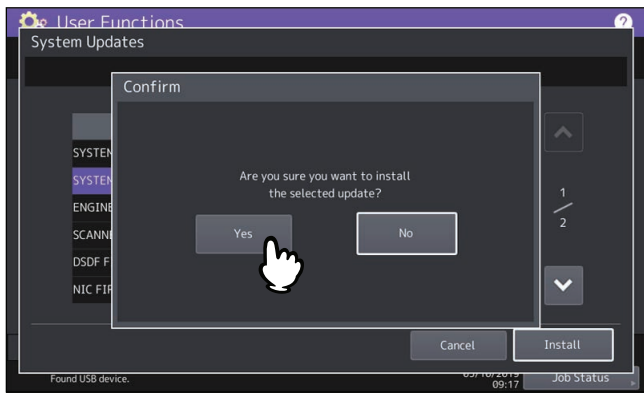
4 Selecteer het gewenste bestand en druk op [OK].



5 Selecteer het bestand dat u wilt installeren en druk vervolgens op [Installeer (Install)].
Het scherm toont de firmware-informatie, afhankelijk van het model dat u gebruikt.



6 Druk op [Ja (Yes)].

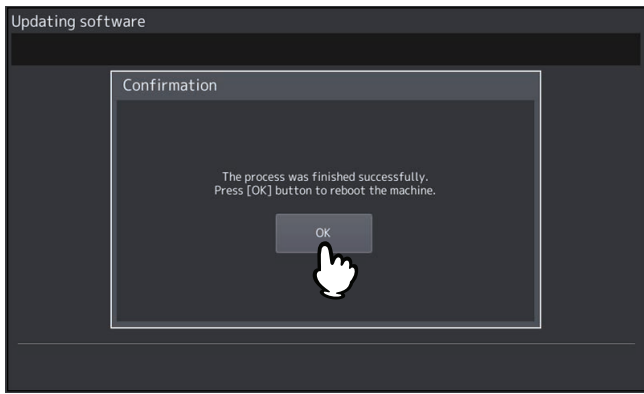


De installatie wordt gestart.

Opmerking

- Ontkoppel het USB-opslagapparaat niet tot de gegevensoverdracht voltooid is. Als het USB-opslagapparaat tijdens de gegevensoverdracht uit het systeem wordt verwijderd, dan kunnen de gegevens op het opslagapparaat beschadigd raken of kan een storing optreden op het apparaat.
- Door op [Ja (Yes)] te drukken in het bovenstaande scherm terwijl taken worden verwerkt, wordt het scherm Voorzichtig (Caution) getoond. Druk in dit geval op [Sluiten (Close)] en vervolgens op [Taakstatus (Job Status)] om te bevestigen dat er geen taken in uitvoering of in de wachtrij zijn. Probeer de bewerking opnieuw uit te voeren.

7 Koppel het USB-opslagapparaat, als de installatie voltooid is, los van de USB-poort van het apparaat en druk op [OK] om het apparaat opnieuw op te starten.



Uw systeem is nu bijgewerkt. Wanneer het bijwerken afgerond is, wordt het apparaat automatisch opnieuw opgestart.

Opmerking

Als er een melding verschijnt dat de gegevens ongeldig zijn, downloadt u het bijwerkingsbestand opnieuw.

■ Aanmaken of installeren van duplicaatbestanden

U kunt duplicaatbestanden van de gegevens voor instellingen en gebruikers creëren door de kloonfunctie te gebruiken. Deze bestanden kunnen ook worden geïnstalleerd in andere machines. Deze functie is nuttig wanneer u dezelfde instellingen op meerdere machines wilt toepassen.

📖 P.66 “Installeren van de duplicaatgegevens”

📖 P.68 “Aanmaken van duplicaatbestanden”

Opmerking

- De duplicaatbestanden zijn compatibel met andere machines. Voor meer informatie over de beschikbare modellen, neem contact op met uw servicevertegenwoordiger.
- Wanneer een eindgebruiker (een natuurlijke persoon of een organisatie) van plan is gegevens (lettertype, ICC-profiel of door de eindgebruiker gedownload of toegevoegde gegevens) te klonen die zijn opgeslagen in TTEC-producten (kopieerapparaat, MFP), moet de eindgebruiker de gebruiksvoorwaarden voor dergelijke gegevens en de intellectuele-eigendomsrechten daarop onderzoeken, herzien en bevestigen. De eindgebruiker zal het klonen op eigen risico en verantwoordelijkheid uitvoeren.

TTEC EN HAAR DOCHTERONDERNEMINGEN WIJZEN HIERBIJ ELKE GARANTIE VAN WELKE AARD DAN OOK AF, EXPLICIET OF IMPLICIET, MET INBEGRIJ VAN MAAR NIET BEPERKT TOT DE GARANTIES VAN KWALITEIT EN PRESTATIES VAN TTEC-PRODUCTEN, GESCHIKTHEID VOOR EEN BEPAALD DOEL, NIET-INBREUK OP INTELLECTUELE EIGENDOMSRECHTEN VAN DERDEN, IN HET GEBRUIK VAN KLONEN DOOR DE EINDGEBRUIKER. IN GEEN GEVAL IS TTEC AANSPRAKELIJK JEGENS DE EINDGEBRUIKER OF ENIGE DERDE PARTIJ VOOR ENIGE SCHADE, HETZIJ IN CONTRACT, ONRECHTMATIGE DAAD OF ANDERSZINS, MET INBEGRIJ VAN, MAAR NIET BEPERKT TOT, VERLIES VAN WINST, VERLIES VAN GEGEVENS OF ANDERE INCIDENTELE, SPECIALE OF GEVOLGSCHADE ALS GEVOLG VAN KLONEN DOOR DE EINDGEBRUIKER, VOOR ZOVER MAXIMAAL TOEGESTAAN DOOR DE TOEPASSELIJKE WETGEVING.

- Wanneer u de LDAP-rol dupliceert, zorg er voor dat beide apparaten overeenstemmende LDAP-instellingen hebben.

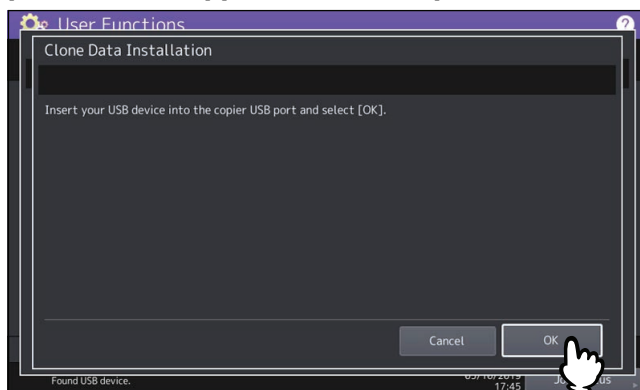
Tip

Sla voor het installeren van de duplicaatgegevens de bijbehorende bestanden eerst op in de hoofdmap van uw USB-opslagapparaat.

Voor gegevens over de kloonfunctie neemt u contact op met uw servicevertegenwoordiger.

❑ Installeren van de duplicaatgegevens

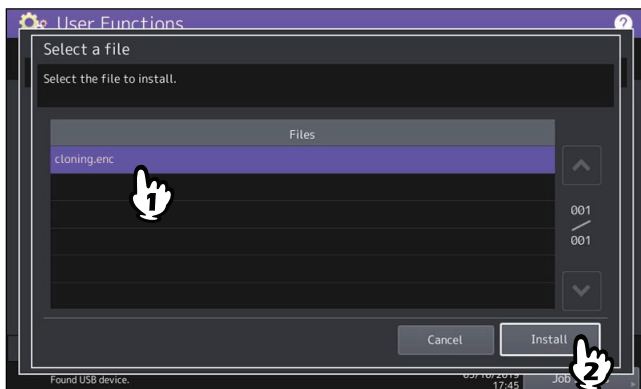
- 1 Druk in scherm Klonen (Cloning) op [Installatie kloondata (Install Clone Data)].**
- 2 Sluit uw USB-opslagapparaat, waarop de duplicaatbestanden zijn opgeslagen, aan op de USB-poort van het apparaat en druk op [OK].**



Tip

Raadpleeg voor de plaats van de USB-poort op het apparaat de **Verkorte installatiehandleiding** “Hoofdstuk 1: VOORBEREIDINGEN”.

3 Selecteer het bestand dat u wilt installeren en druk vervolgens op [Installeer (Install)].



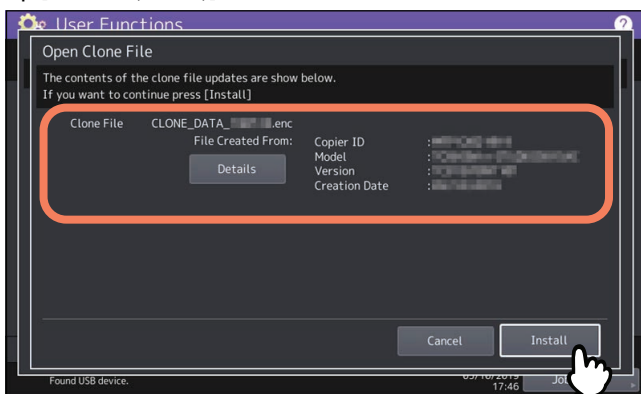
Opmerking

Er kan per bewerking één bestand worden geselecteerd.

4 Wanneer een optie die het al dan niet opnemen van het adresboek in de te installeren gegevens verschijnt, druk op [Nee (No)] om dit niet te doen.

5 Bevestig de bestandsnaam en de bestandsinhoud en druk op [Installeer (Install)].

Druk op [Details] om de instellingen te bevestigen die u wilt klonen op het scherm [Details]. Druk na bevestiging op [Sluiten (Close)] om het scherm te sluiten.



6 Voer het wachtwoord in en druk op [OK].

Hierdoor gaat u terug naar het scherm Verzoek om wachtwoord (Password Request).

7 Druk op [Ja (Yes)].

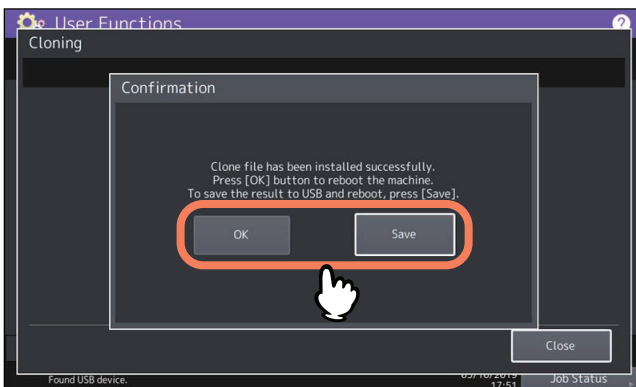
De installatie wordt gestart.

Opmerking

Ontkoppel het USB-opslagapparaat niet tot de gegevensoverdracht voltooid is. Als het USB-opslagapparaat tijdens de gegevensoverdracht uit het systeem wordt verwijderd, dan kunnen de gegevens op het opslagapparaat beschadigd raken of kan een storing optreden op het apparaat.

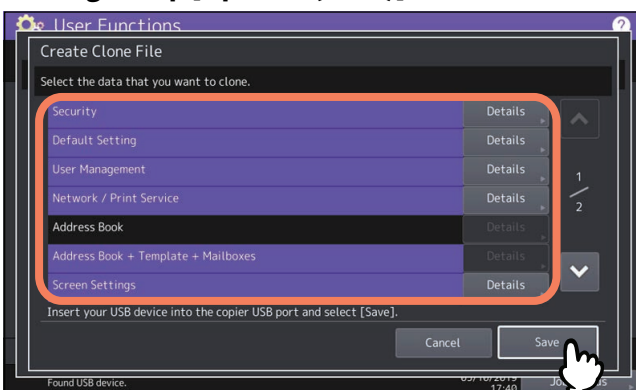
8 Wanneer de installatie is voltooid, drukt u op [OK] of [Opslaan (Save)] om het apparaat opnieuw op te starten.

- Druk op [OK] om het apparaat onmiddellijk opnieuw op te starten.
- Druk op [Opslaan (Save)] om een bestand op te slaan dat het resultaat van de installatie registreert en om de apparatuur opnieuw op te starten.



□ Aanmaken van duplicaatbestanden

- 1 Druk in scherm Klonen (Cloning) op [Kloonbestand maken (Create Clone File)].
- 2 Sluit uw USB-opslagapparaat aan en selecteer de gegevens die u wilt dupliceren. Druk vervolgens op [Opslaan (Save)].



Tip

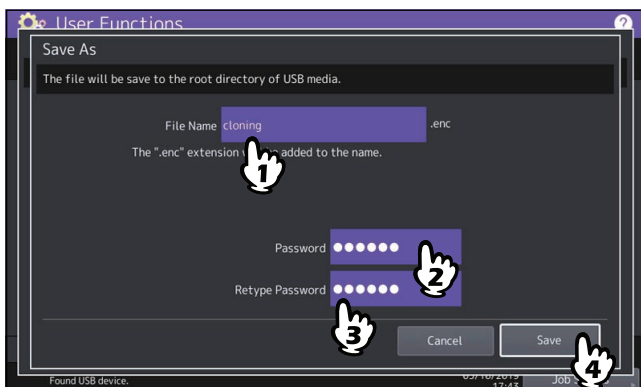
- Raadpleeg voor de plaats van de USB-poort op het apparaat de **Verkorte installatiehandleiding** “Hoofdstuk 1: VOORBEREIDINGEN”.
- Als u niet wilt dupliceren, druk dan op de toets voor de gegevenscategorie om de markering te verwijderen.
- Druk op [Details] om te bevestigen welke gegevens gedupliceerd zijn.

Gegevenscategorie	Te dupliceren gegevens
Beveiliging (Security)	Bevoegdheid veilig verwijderen (Secure Erase, Authentication)
Standaardinstelling (Default Setting)	Algemeen, Kopiëren, Scannen, Faxen, iFaxen, ontvangen fax/internetfax doorsturen, E-mailen, Opslaan als bestand, Printer, Kennisgeving, Loginstellingen, EWB-instellingen (General, Copy, Scan, Fax, Internet Fax, Fax/Internet Fax Received Forward, E-mail, Save as File, Printer, Notification, Log Settings, EWB Settings)
Gebruikersbeheer (User Management)	Gebruiker, Groep, Functie, Quota, Afdelingscode, Home gegevens met adresboek, projectcode (User, Group, Role, Quota, Department Code, Home Data with Address Book, Project Code)

Gegevenscategorie	Te dupliceren gegevens
Netwerk-/Afdrukservice (Network/Print Service)	Netwerkinstellingen, Afdrukservice, Draadloos LAN, Bluetooth, Directory-service, Pakketten maatwerk stuurprogramma (Network settings, Print service, Wireless LAN, Bluetooth, Directory Service, Driver Customization Packages)
Adresboek (Address Book)	Adresboek (Address Book)
Adresboek + template + mailboxen (Address Book + Template + Mailboxes)	Adresboek, Template, Mailboxen (Address Book, Template, Mailboxes)
Scherminstellingen (Screen Settings)	Gemeenschappelijke thema-instelling, pictogram weergave-instelling niet weergegeven (Common Theme Setting, Icon Non-Indication Setting)
Toepassing (Application)	Toepassingsprogramma, Instellingen toepassing (uitgezonderd licenties) (Application Program, Application Settings (except licenses))
ICC-profiel (ICC Profile)	ICC-profielen geïnstalleerd vanaf TopAccess Opmerking <ul style="list-style-type: none"> • U kunt ICC-profielen alleen selecteren voor kleurenapparaten. • Voor het gebruik van sommige ICC-profielen is een licentie vereist.
Afdrukdata omvormer (Print Data Converter)	Instelling afdrukdata omvormer (Print Data Converter Setting)
Ingebouwd beheerderswachtwoord	Wachtwoord van ingebouwde beheerder
Lettertypen (Fonts)	Gedownloade lettertypen voor afdrukken en weergeven Opmerking Voor het gebruik van bepaalde lettertypen is een licentie vereist.
LDAP-rol (LDAP Role)	LDAP-rolgegevens (LDAP role Information)

3 Geef de bestandsnaam op, stel het wachtwoord in en sla het bestand vervolgens op.

1. Geef de bestandsnaam op in [Bestandsnaam (File Name)].
Geef een bestandsnaam in van tot 128 alfanumerieke tekens.
2. Geef het wachtwoord op in [Wachtwoord (Password)].
3. Voer het wachtwoord opnieuw in [Herhaal wachtwoord (Retype Password)].
4. Druk op [Opslaan (Save)].

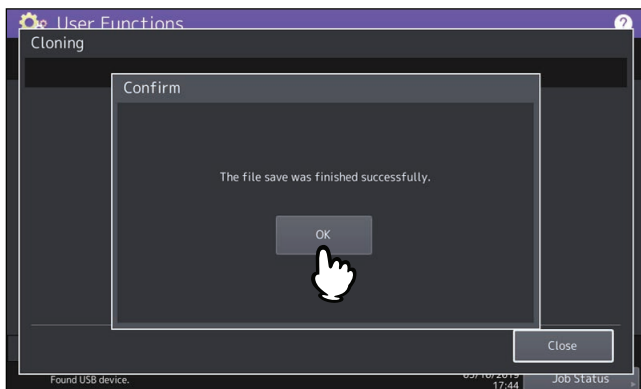


Het aanmaken van de duplicaatbestanden wordt gestart.

Opmerking

Ontkoppel het USB-opslagapparaat niet tot de gegevensoverdracht voltooid is. Als het USB-opslagapparaat tijdens de gegevensoverdracht uit het systeem wordt verwijderd, dan kunnen de gegevens op het opslagapparaat beschadigd raken of kan een storing optreden op het apparaat.

4 Druk als het aanmaken van de duplicaatbestanden voltooid is op [OK].



Hierdoor gaat u terug naar het scherm Klonen (Cloning).

Tip

- Als het aanmaken van de duplicaatbestanden mislukt, verschijnt bericht “Bestand opslaan is mislukt. (The file save failed.)” in scherm Voorzichtig (Caution). Druk in dit geval op [Sluiten (Close)] en voer de procedure opnieuw uit.
- Als het geheugen van uw USB-opslagapparaat vol raakt tijdens het opslaan van de duplicaatbestanden, dan verschijnt het bericht “USB-medium is vol. Verwissel USB-medium.(USB Media is full. Change USB Media.)” in het scherm Voorzichtig (Caution). Vervang in dit geval het USB-opslagapparaat door een ander en voer de procedure opnieuw uit.

5 Koppel het USB-opslagapparaat los van de USB-poort van het multifunctionele systeem.

■ Uitschakelinstellingen configureren

U kunt de uitschakelinstellingen van het scherm en het gedrag configureren wanneer de stroom is uitgeschakeld.

Naam item	Omschrijving
Uitschakelscherm (Power Off Screen)	Selecteer of het selectiescherm voor het uitzetten van de stroom moet worden weergegeven wanneer u op de power-knop op het bedieningspaneel drukt.

■ Exporteren van logs

Het is mogelijk logs van elke bewerking die in de loglijst weergegeven worden, (Afdrukken/Zenden/Ontvangen/Scan/Toepassing (Print/Send/Receive/Scan/Application)) in scherm Taakstatus (Job Status) te exporteren naar een USB-opslagapparaat.

📖 P.70 “Logboeken exporteren”

□ Logboeken exporteren

1 Sluit uw USB-opslagapparaat aan op de USB-poort van het apparaat.

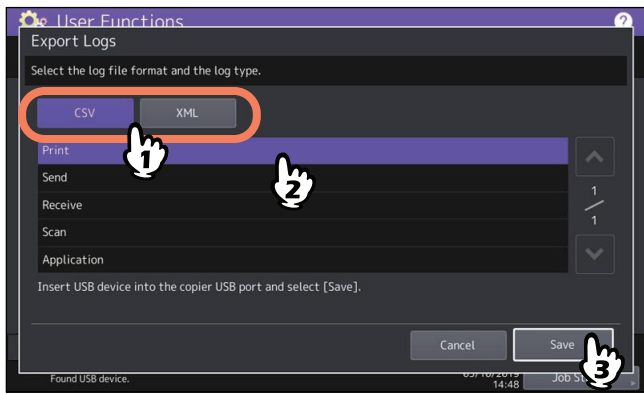
Tip

Raadpleeg voor de plaats van de USB-poort op het apparaat de **Verkorte installatiehandleiding** “Hoofdstuk 1: VOORBEREIDINGEN”.

2 Start het exporteren van de loggegevens.

1. Selecteer de indeling voor het logbestand, CSV of XML.
2. Selecteer het te exporteren type log.

3. Druk op [Opslaan (Save)] om het exporteren te starten.



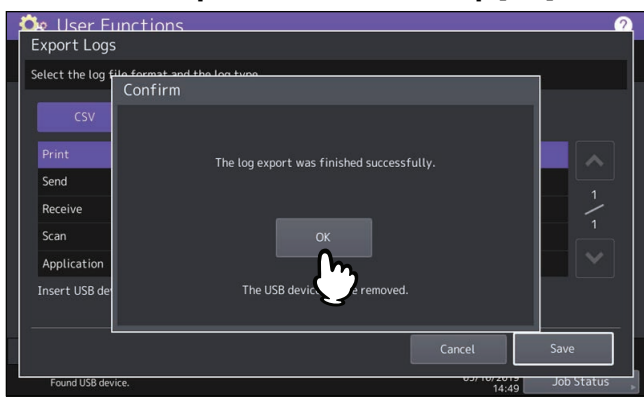
Tip

Er kan per bewerking één type log worden geselecteerd.

Opmerking

Ontkoppel het USB-opslagapparaat niet tot de gegevensoverdracht voltooid is. Als het USB-opslagapparaat tijdens de gegevensoverdracht uit het systeem wordt verwijderd, dan kunnen de gegevens op het opslagapparaat beschadigd raken of kan een storing optreden op het apparaat.

3 Druk als het exporteren voltooid is op [OK].



4 Koppel het USB-opslagapparaat los van de USB-poort van het multifunctionele systeem.

Instellen overslaan taken

Het is mogelijk een kopieer- of afdruktaak die om enige reden mislukt is, over te slaan en door te gaan met andere taken.

Naam item	Omschrijving
Taak overslaan instellen (Job Skip Control)	<ul style="list-style-type: none"> • Aan (On) — Druk op deze knop om de functie in te schakelen. • Uit (Off) — Druk op deze knop om de functie uit te schakelen.

Tip

Raadpleeg voor instructies over het oplossen van de oorzaak van de overgeslagen taak de **Software probleemoplossing handleiding** “Hoofdstuk1: TAAKSTATUS OP HET AANRAAKPANEEL BEVESTIGEN”.

■ De instellingen van het toetsenbord wijzigen

U kunt de instellingen van het toetsenbord weergegeven op het aanraakscherm wijzigen en de lay-out van het aangesloten toetsenbord instellen als een extern toetsenbord.

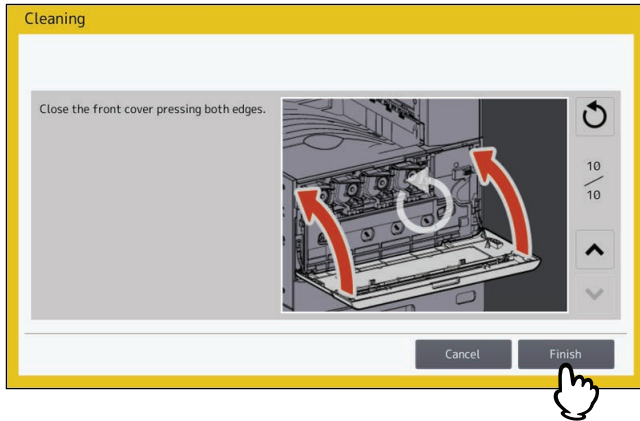
Naam item	Omschrijving
Software toetsenbord	<ul style="list-style-type: none">• Weergave (Display) – U kunt bepalen of het software toetsenbord al dan niet moet worden weergegeven op het aanraakscherm. Opmerking Het software toetsenbord wordt weergegeven, ook als [Uit (Off)] is gekozen, afhankelijk van de taalinstelling op het aanraakscherm.• Lay-out (Layout) – U kunt de lay-out van het toetsenbord op het aanraakscherm wijzigen.
Extern toetsenbord	Het is mogelijk de indeling van het aangesloten toetsenbord te kiezen als een extern toetsenbord. Opmerking De wijzigingen worden doorgevoerd na het herstarten van het apparaat.

■ Reinigen van de hoofdladers en de LED printkoppen

Het is mogelijk de hoofdladers en de LED-printkoppen te reinigen. Als de hoofdladers of de LED printkoppen vuil zijn, kan het gekopieerde of afgedrukte beeld ongelijk zijn of witte strepen in horizontale richting vertonen. Reinigen gebeurt door de instructies die op het scherm weergegeven worden, te volgen. Nadat het reinigen volgens de procedure voltooid is, kan op [Gereed (Finish)] op het scherm gedrukt worden.

Opmerking

Druk op [Gereed (Finish)] om de teller voor melding van timing van het reinigen te wissen.



Tip

Deze knop is niet voor alle modellen beschikbaar.

■ Instellen van de pop-upberichten

U kunt instellen of er wel of niet een bericht weergegeven moet worden om de gebruiker te vragen de instellingen voor papiergrootte en papiersoort te wijzigen wanneer een lade geopend en weer gesloten wordt, of er wel of niet een bericht weergegeven moet worden om de gebruiker te vragen of men door wil gaan met kopiëren of afdrucken na het afhandelen van een papierstoring en of er wel of niet een bericht weergegeven moet worden betreffende de hoeveelheid papier die in een lade geplaatst kan worden.

Druk op [Aan (Enable)] of [Uit (Disable)] voor elke optie en druk op [OK].

Naam item	Omschrijving
Papierlade (Drawer Set)	Het inschakelen van deze optie geeft een bericht weer waarin de gebruiker gevraagd wordt of hij of zij de instellingen voor papiergrootte en papiersoort wil wijzigen als een lade geopend en dan weer gesloten wordt.
Papierstoring herstellen (Paper Misfeed Recovery)	Het inschakelen van deze optie geeft een bericht weer waarin de gebruiker gevraagd wordt of hij of zij wil doorgaan met de taak die uitgevoerd werd op het moment dat de papierstoring zich voordeed.
Dik papier geplaatst (Thick Paper Set)	Het inschakelen van deze optie geeft een bericht weer over de hoeveelheid papier die in een lade geplaatst kan worden. Dit bericht wordt weergegeven wanneer de dikte ingesteld wordt op [Dik1 (Thick 1)] voor een lade met een verschil in capaciteit voor normaal papier en papier met instelling dik 1 (106 tot 163 g/m ²) en deze lade geopend en dan weer gesloten wordt.

■ Instellen van de ADF ruisvermindering


U kunt de scan ruisvermindering instellen voor originelen die gescand worden met de automatische documententoevoer bij het kopiëren of scannen. Gebruik deze functie in geval van scanruis als gevolg van fijn stof bij het kopiëren of scannen.

Naam item	Omschrijving
Kopie (Copy)	<ul style="list-style-type: none">• Geen (None) — Selecteer deze optie om de ruisreductie uit te schakelen bij het kopiëren.• Laag, Midden, Hoog (Low, Middle, High) — Selecteer deze optie om de ruisreductie te gebruiken bij het kopiëren. Dunne lijnen die geen scanruis zijn kunnen zwakker uitkomen als de ruisreductie wordt verhoogd.
Scan	<ul style="list-style-type: none">• Geen (None) — Selecteer deze optie om de ruisreductie uit te schakelen bij het scannen.• Laag, Midden, Hoog (Low, Middle, High) — Selecteer deze optie om de ruisreductie te gebruiken bij het scannen. Dunne lijnen die geen scanruis zijn kunnen zwakker uitkomen als de ruisreductie wordt verhoogd.

■ De zelftest interval instellen

U kunt de zelftest interval voor het behoud van de beeldkwaliteit van dit apparaat instellen. Door [Langer (Longer)] of [Langst (Longest)] in te stellen, kunt u de frequentie van de zelftest verminderen.

Opmerking

Als [Langer (Longer)] of [Langst (Longest)] is ingesteld, dan kan een kleurafwijking optreden. Als de kleurafwijking opvallend is, keer dan terug naar de oorspronkelijke instelling of voer een registratie uit voor het afdrukken in kleur.
 P.49 “Instellen van de registratie”

■ Toewijzen van de functies van de programmeerbare toets

U kunt de functies toekennen aan de programmeerbare toetsen op het bedieningspaneel. Druk op [Toets 1 (Button 1)] of [Toets 2 (Button 2)], en selecteer vervolgens de functie die u wilt toewijzen.

Tip

De volgende functies kunnen worden toegewezen aan de programmeerbare toets.

Afbreken (Interrupt)	Taakstatus (Job Status)	Gebruikers functies (User Functions)	Teller (Counter)	Taal veranderen (Change Language)
Kopie (Copy)	e-Filing	Scan	Afdruk (Print)	Fax
Snel kopie (Simple Copy)	Snel scan (Simple Scan)			

■ De gegevensback-up en herstel instellen

U kunt de back-upgegevens van de instellingen van een MFP opslaan op een USB-opslagapparaat of een externe server en zo nodig herstellen.

Opslag op	Omschrijving
USB Media	<p>De back-upgegevens worden opgeslagen op een USB-opslagapparaat door het aan te sluiten op een MFP.</p> <ul style="list-style-type: none">• Gegevensback-up (Data Backup) —  P.75 “De back-upgegevens op USB-media opslaan”• Gegevensherstel (Data Restore) —  P.78 “De back-upgegevens op USB-media herstellen”

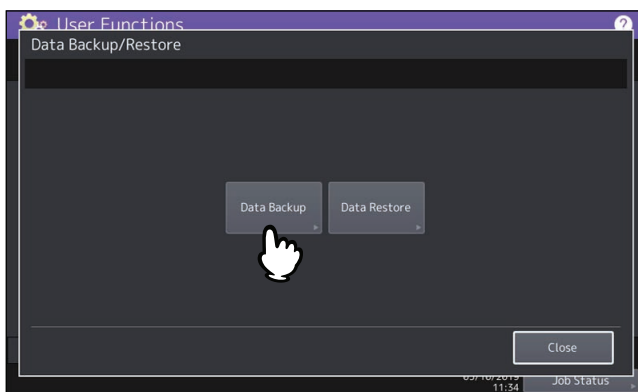
Opslag op	Omschrijving
Externe server (External Server)	<p>De back-upgegevens worden opgeslagen in een externe server op een netwerk waarop een MFP is aangesloten.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gegevensback-up (Data Backup) – P.77 “De back-upgegevens op een externe server opslaan” • Gegevensherstel (Data Restore) – P.79 “De back-upgegevens op een externe server herstellen”

Tip

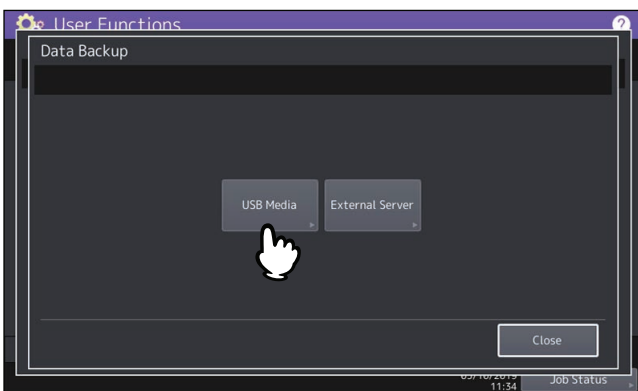
- [Gegevensback-up/herstel (Data Backup/Data Restore)] wordt weergegeven wanneer de Gegevensback-up is ingeschakeld.
- [Externe server (External Server)] wordt weergegeven wanneer de instelling van het gebruik van een externe server voor de gegevensback-up is ingeschakeld.
- U kunt de instellingen voor [Gegevensback-up/herstel (Data Backup/Data Restore)] wijzigen via TopAccess. Raadpleeg voor meer informatie de **TopAccess Guide**.

❑ De back-upgegevens op USB-media opslaan

- 1 Druk op [Gegevensback-up/herstel (Data Backup/Restore)] in menuscherm Algemeen (General).**
- 2 Druk op [Gegevensback-up (Data Backup)].**



- 3 Druk op [USB Media].**



- 4 Steek het USB-opslagapparaat in de USB-poort van het multifunctionele systeem.**

Tip

De optie [OK] is beschikbaar zodra het USB-opslagapparaat is aangesloten.

5 Druk op [OK].

Het bevestigingsscherm verschijnt.

Tip

- Als reeds back-upbestanden op het USB-opslagapparaat zijn opgeslagen, dan worden het bestandspad, de F/W-versie en de datum van de back-up weergegeven.
- Als nog geen back-upbestanden zijn opgeslagen op het USB-opslagapparaat, dan wordt “-” weergegeven.

6 Druk op [Back-up (Backup)].

Het bevestigingsscherm verschijnt.

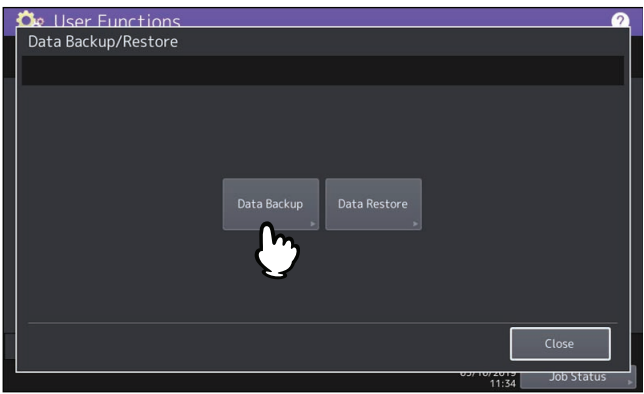
7 Druk op [OK].

De back-upgegevens worden verwerkt.

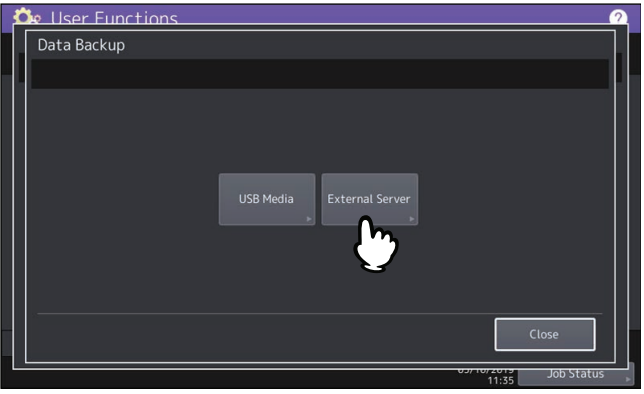
8 Na voltooiing van de back-up moet u het USB-opslagapparaat verwijderen uit de USB-poort van het multifunctionele systeem.

□ De back-upgegevens op een externe server opslaan

- 1** Druk op [Gegevensback-up/herstel (Data Backup/Restore)] in menuscherm Algemeen (General).
- 2** Druk op [Gegevensback-up (Data Backup)].



- 3** Druk op [Externe server (External Server)].



Het bevestigingsscherm verschijnt.

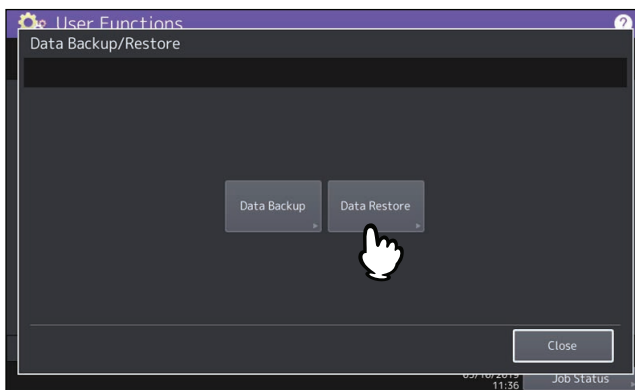
Tip

- Als reeds back-upbestanden op de externe server zijn opgeslagen, dan worden het bestandspad, de F/W-versie en de datum van de back-up weergegeven.
- Als nog geen back-upbestanden zijn opgeslagen op de externe server, dan wordt “-” weergegeven.

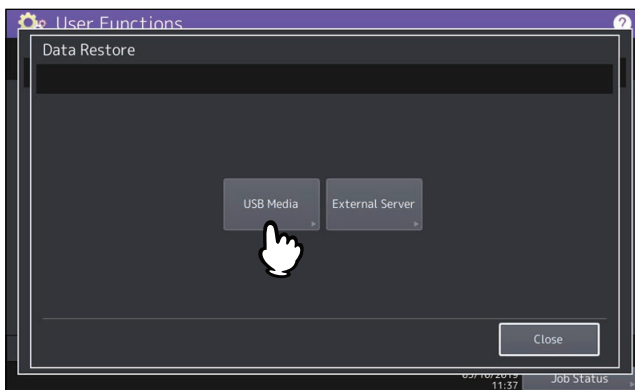
- 4** Druk op [Back-up (Backup)].
Het bevestigingsscherm verschijnt.
- 5** Druk op [OK].
De back-upgegevens worden verwerkt.

❑ De back-upgegevens op USB-media herstellen

- 1 Druk op [Gegevensback-up/herstel (Data Backup/Restore)] in menuscherm Algemeen (General).**
- 2 Druk op [Gegevensherstel (Data Restore)].**



- 3 Druk op [USB Media].**



- 4 Steek het USB-opslagapparaat in de USB-poort van het multifunctionele systeem.**

Tip

De optie [OK] is beschikbaar zodra het USB-opslagapparaat is aangesloten.

- 5 Druk op [OK].**
Het bevestigingsscherm verschijnt.

Tip

Als nog geen back-upbestanden zijn opgeslagen op het USB-opslagapparaat, dan wordt “-” weergegeven.

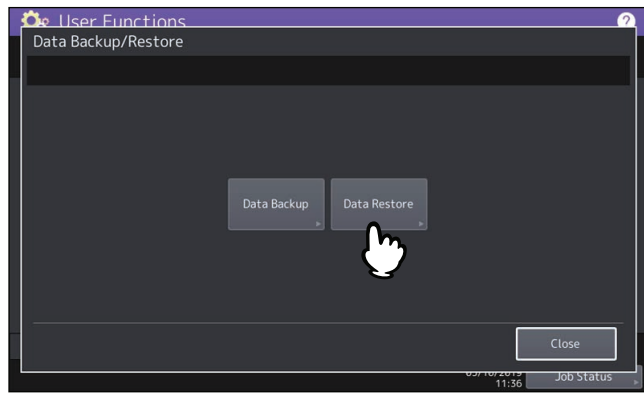
- 6 Druk op [Terugzetten (Restore)].**
Het bevestigingsscherm verschijnt.

- 7 Druk op [OK].**
De back-upgegevens worden hersteld.

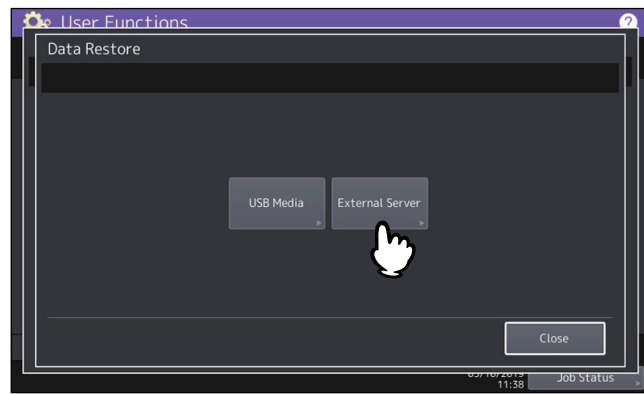
- 8 Na voltooiing van het herstel moet u het USB-opslagapparaat verwijderen uit de USB-poort van het multifunctionele systeem.**

❑ De back-upgegevens op een externe server herstellen

- 1** Druk op [Gegevensback-up/herstel (Data Backup/Restore)] in menuscherm Algemeen (General).
- 2** Druk op [Gegevensherstel (Data Restore)].



- 3** Druk op [Externe server (External Server)].



Het bevestigingsscherm verschijnt.

Tip

Als nog geen back-upbestanden zijn opgeslagen op de externe server, dan wordt “-” weergegeven.

- 4** Druk op [Terugzetten (Restore)].
Het bevestigingsscherm verschijnt.
- 5** Druk op [OK].
De back-upgegevens worden hersteld.

■ De levenstellers van de vervangen verbruiksartikelen nulstellen

Als verbruiksartikelen aan het einde van hun levensduur zijn gekomen, verschijnt bij sommige modellen* een bericht op het scherm en kunt u de modellen pas gebruiken als u de onderdelen door nieuwe exemplaren vervangt. Wanneer u vervallen verbruiksartikelen hebt vervangen door nieuwe exemplaren, moet u de levenstellers nulstellen met de knop [Verbr.art. Vervanging (Consumables Replacement)]. Volg de instructies die op het scherm verschijnen.

* Alleen bij de modellen waarvan u de levenstellers moet nulstellen, worden het bericht en de bedieningsknop voor het vervangen van verbruiksartikelen weergegeven.

Opmerking

Als de voorklep open is en u probeert het scherm voor het vervangen van verbruiksartikelen te verlaten, verschijnt het bericht waarin u wordt verzocht de voorklep te sluiten. Sluit de voorklep en druk op [OK].

Tip

Wanneer u op [Help-video (Help Video)] drukt op het scherm Vervanging onderdelen (Parts Replacement), verschijnt de tweedimensionale streepjescode die u kunt scannen om de helpvideo voor vervanging te openen. Druk op [Sluiten (Close)] om het tweedimensionale streepjescodescherm te sluiten.

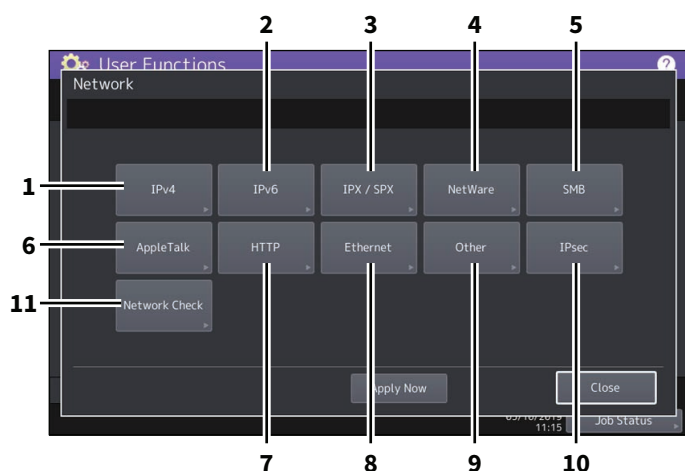
Netwerk (Network)

Het is mogelijk diverse netwerkfuncties in te stellen.

Tip

Raadpleeg voor instructies over hoe menu Netwerk (Network) weer te geven de volgende pagina:

P.37 “Toegang tot menu Beheerder”



	Naam item	Omschrijving
1	IPv4	P.81 “Instelling van het TCP/IP-protocol (IPv4)”
2	IPv6	P.82 “Instelling van het TCP/IP-protocol (IPv6)”
3	IPX/SPX	P.88 “Instellen van het IPX/SPX-protocol”
4	NetWare	P.88 “Instelling van de NetWare-instellingen”
5	SMB	P.89 “Instellen van het SMB-protocol”
6	AppleTalk ^{*1}	P.90 “Instellen van het AppleTalk-protocol”
7	HTTP	P.90 “Instellen van de HTTP-netwerkservice”
8	Ethernet	P.91 “Instellen van de Ethernetsnelheid”
9	Overige (Other)	P.91 “Instellen van de LDAP-directoryservice, filterfuncties en link-down detectie”
10	IPsec	P.92 “Instellen van IPsec (IP-beveiliging)”
11	Netwerk controleren (Network Check)	P.93 “Controleren van het netwerk”

*1 Deze functie is niet voor alle modellen beschikbaar.

Opmerking

- Bij het uitvoeren van netwerkinstellingen is het verplicht om na het wijzigen van de instellingen op [Toepassen (Apply Now)] te drukken om het netwerk te initialiseren. Nadat op [Toepassen (Apply Now)] is gedrukt, wordt na enkele seconden links onderin het scherm “Netwerk initialiseren (Network initializing)” weergegeven. Hoe lang het duurt voor dit bericht verschijnt, hangt af van de instelling. Dit bericht verschijnt wanneer het instellen is afgerond.
- Wanneer “Netwerk initialiseren (Network initializing)” wordt weergegeven, kunnen de toetsen [Netwerk (Network)], [Beveiliging (Security)], [Draadloos instellen (Wireless Settings)], [802.1x instellingen (802.1X Settings)], [Fabriek instelling (Factory Default)], [Klok (Clock)] en [Klonen (Cloning)] niet worden ingedrukt. Voer de bewerkingen met deze toetsen uit nadat het bericht is verdwenen.

■ Instelling van het TCP/IP-protocol (IPv4)

U kunt het TCP/IP-protocol instellen dat gewoonlijk wordt gebruikt voor de meeste netwerksystemen. Bij gebruik van webgebaseerde hulpmiddelen als TopAccess en e-Filing, of netwerkfuncties van het multifunctionele systeem zoals afdrukken, scannen of internetfasen via het netwerk is het verplicht het TCP/IP-protocol in te stellen.

In de instellingsbewerking voor TCP/IP kunt u de adresseringsmodus selecteren en het IP-adres, subnetmasker en de default gateway toewijzen (bij handmatig toewijzen).

Hoe het TCP/IP-protocol ingesteld moet worden, hangt af van de netwerkomgeving.

Naam item	Omschrijving
Adresmodus (Address Mode)	<ul style="list-style-type: none"> • Dynamisch (Dynamic) (Wanneer TCP/IP wordt ingesteld door Automatische IP-adressering of een DHCP-server) Selecteer [Dynamisch (Dynamic)] wanneer u de TCP/IP-instellingen die aan het apparaat toegewezen moeten worden, niet weet. Als [Dynamisch (Dynamic)] is geselecteerd en het netwerk DHCP ondersteunt, zullen het IP-adres, het subnetmasker, de default gateway, het primaire WINS-serveradres, het secundaire WINS-serveradres, het POP3-serveradres en het SMTP-serveradres verkregen worden via de DHCP-server. Als DHCP niet ondersteund wordt, wordt een geschikt IP-adres aan de apparatuur toegewezen door functie automatische IP-adressering. Het is echter mogelijk dat de automatische IP-adressering niet goed werkt wanneer er een router in het netwerk is geplaatst. • Geen automatisch IP (No Auto IP) (Wanneer TCP/IP is ingesteld met alleen de DHCP-server) Selecteer [No auto IP (No Auto IP)] wanneer het multifunctionele systeem aangesloten is op een LAN met een DHCP-server en u de TCP/IP-instellingen niet in wilt stellen met functie automatische IP-adressering maar alleen met DHCP. Wanneer [No auto IP (No Auto IP)] is geselecteerd, zullen het IP-adres, het subnetmasker, de default gateway, het primaire WINS-serveradres, het secundaire WINS-serveradres, het POP3-serveradres en het SMTP-serveradres worden verkregen via de DHCP-server en zal de automatische IP-adresseringsmodus uitgeschakeld zijn. • Statisch (Static) (Wanneer er verbonden wordt naar een LAN met statische IP-adressen) Selecteer [Statisch (Static)] en geef een IP-adres in bij verbinding met een LAN waar statische IP-adressen gebruikt worden. Voer ook het subnetmasker en de default gateway in, zoals vereist.
IP-adres (IP Address) Subnetmasker (Subnet Mask) Gateway	<p>Voer het IP-adres van dit apparaat in met behulp van de digitale toetsen. Voer het subnetmasker en de default gateway naar wens in. Gebruik de pijltjestoetsen om van actief venster te wisselen.</p> <p>Opmerking Dit item is alleen ingeschakeld wanneer voor [Adresmodus (Address Mode)] [Statisch (Static)] geselecteerd is.</p>

■ Instelling van het TCP/IP-protocol (IPv6)

U kunt het TCP/IP v6-protocol instellen.

Bij het instellen van IPv6 is het mogelijk het IPv6-protocol voor het apparaat in of uit te schakelen en het IPv6-adres bijvoorbeeld in te stellen door de toewijzingsmodus te kiezen.

Hoe het IPv6-adres wordt verkregen, hangt af van de toewijzingsmodus die u selecteert.

- **Wanneer [Handmatig (Manual)] geselecteerd is:**

U wijst het IPv6-adres, het prefix en de default gateway handmatig toe. In deze modus is het mogelijk één IPv6-adres te registreren.

📖 P.82 “Handmatige instelling van het IPv6-protocol”

- **Wanneer [Stateless] geselecteerd is:**

Het IPv6-adres wordt automatisch verkregen van de DHCPv6-server en -routers. In deze modus is het mogelijk tot 9 IPv6-adressen te registreren.

📖 P.84 “Automatisch instellen van het IPv6-protocol (in een 'stateless' netwerkgeving)”

Tip

Er kunnen tot zeven IPv6-adressen worden verkregen van routers. Eén IPv6-adres kan worden verkregen van de DHCPv6-server. En er wordt automatisch een link-local-adres gegenereerd.

- **Wanneer [Stateful] geselecteerd is:**

Het IPv6-adres wordt automatisch verkregen van de DHCPv6-server. In deze modus is het mogelijk één IPv6-adres te registreren.

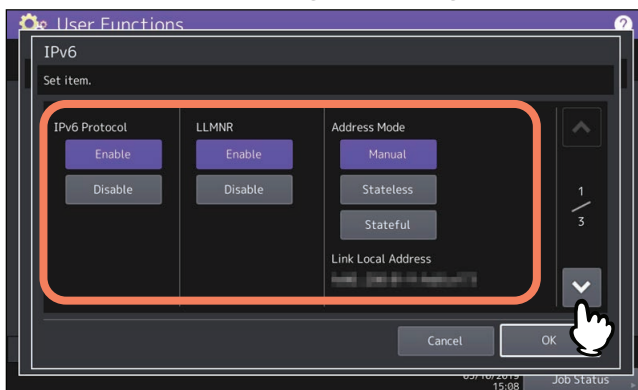
📖 P.86 “Automatisch instellen van het IPv6-protocol (in een 'stateful' netwerkgeving)”

Tip

Als Duplicate Address Detection (DAD) dubbele adressen detecteert, wordt het bericht “IPv6 adres conflict (IPv6 Address Conflict)” weergegeven op het aanraakscherm.

□ Handmatige instelling van het IPv6-protocol

1 Open het IPv6-scherm, geef de volgende items naar wens in en druk op .

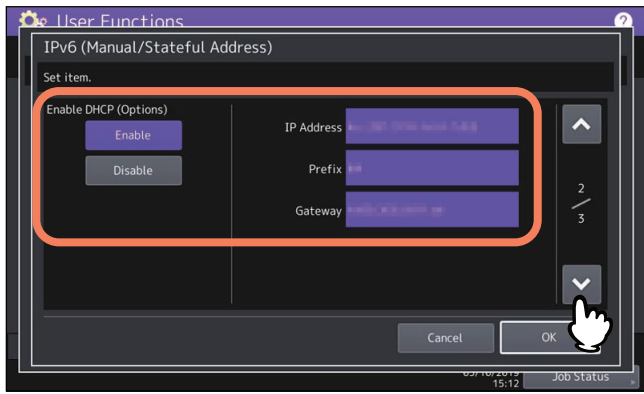


Naam item	Omschrijving
IPv6 Protocol	<ul style="list-style-type: none">• Aan (Enable) — Druk op deze knop om de IPv6 protocol in te schakelen.• Uit (Disable) — Druk op deze knop om de IPv6 protocol uit te schakelen.
LLMNR	<ul style="list-style-type: none">• Aan (Enable) — Druk op deze knop om de LLMNR (Linklocal Multicast Name Resolution) protocol in te schakelen.• Uit (Disable) — Druk op deze knop om de LLMNR protocol uit te schakelen.
Adresmodus (Address Mode)	Selecteer [Handmatig (Manual)] voor de IPv6-toewijzingsmodus.
Lokaal adres koppelen (Link local Address)	Het in IPv6 gebruikte unieke adres wordt weergegeven.

Opmerking

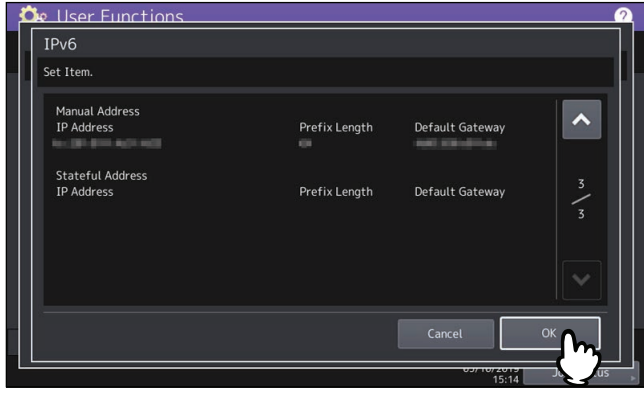
Het link-local-adres kan niet gebruikt worden om netwerkplekken door een router te verbinden.

2 Specificeer de volgende items naar wens en druk op [v].



Naam item	Omschrijving
DHCP inschakelen (Opties) (Enable DHCP (Options))	Selecteer of de optionele informatie wel of niet gebruikt moet worden (IPv6-adres voor de DNS-server enz.) in plaats van het IPv6-adres voor de apparatuur die door de DHCPv6 wordt uitgegeven. <ul style="list-style-type: none"> • Aan (Enable) – Druk op deze knop om de optionele informatie in te schakelen. • Uit (Disable) – Druk op deze knop om de optionele informatie uit te schakelen.
IP-adres (IP Address)	Druk op deze knop om een IPv6-adres toe te wezen aan het apparaat.
Prefix	Druk op deze toets om het prefix voor het IPv6-adres toe te wijzen.
Gateway	Druk op deze toets om de default gateway toe te wijzen.

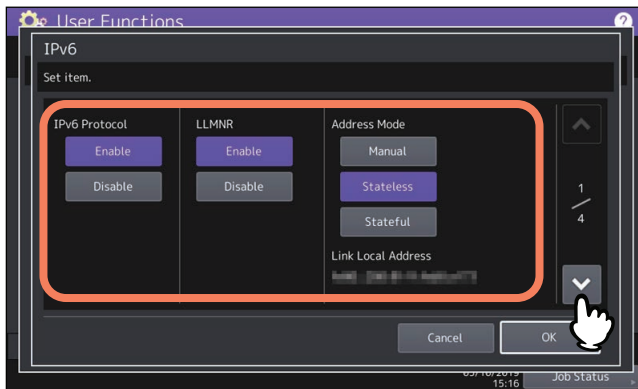
3 Bevestig de instellingen en druk op [OK].



U keert terug naar het Netwerk-menu.

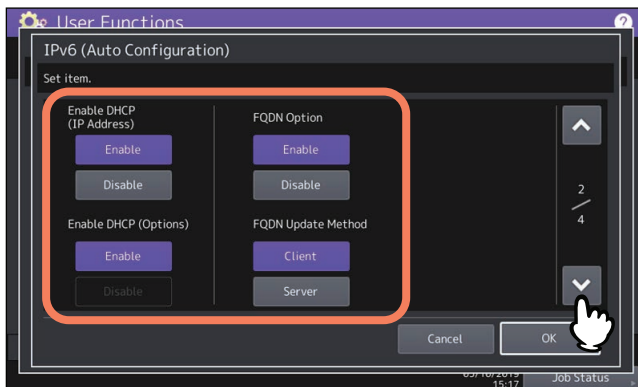
❑ Automatisch instellen van het IPv6-protocol (in een 'stateless' netwerkgeving)

1 Open het IPv6-scherm, geef de volgende items naar wens in en druk op .



Naam item	Omschrijving
IPv6 Protocol	<ul style="list-style-type: none"> • Aan (Enable) — Druk op deze knop om de IPv6 protocol in te schakelen. • Uit (Disable) — Druk op deze knop om de IPv6 protocol uit te schakelen.
LLMNR	<ul style="list-style-type: none"> • Aan (Enable) — Druk op deze knop om de LLMNR (Linklocal Multicast Name Resolution) protocol in te schakelen. • Uit (Disable) — Druk op deze knop om de LLMNR protocol uit te schakelen.
Adresmodus (Address Mode)	Selecteer [Stateless] voor de IPv6-toewijzingsmodus.
Lokaal adres koppelen (Link local Address)	Het in IPv6 gebruikte unieke adres wordt weergegeven.

2 Specificeer de volgende items naar wens en druk op .

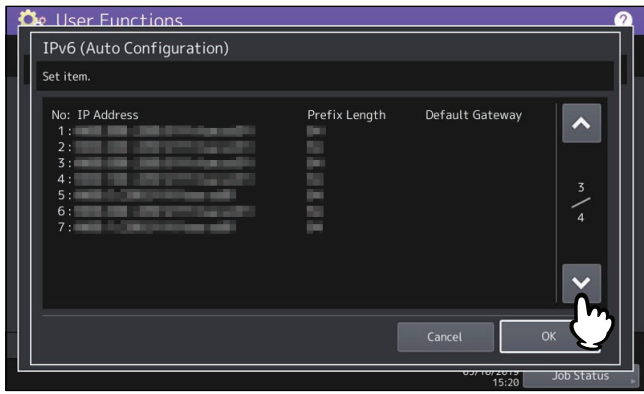


Naam item	Omschrijving
DHCP inschakelen (Enable DHCP) IP-adres (IP Address)	<ul style="list-style-type: none"> • Aan (Enable) — Druk op deze knop om het IPv6-adres te gebruiken dat door de DHVPv6-server uitgegeven wordt. • Uit (Disable) — Druk op deze knop om het IPv6-adres uit te schakelen dat door de DHVPv6-server uitgegeven wordt.
DHCP inschakelen (Opties) (Enable DHCP (Options))	<ul style="list-style-type: none"> • Aan (Enable) — Druk op deze knop om de optionele informatie te gebruiken (IPv6-adres voor de DNS-server enz.) in plaats van het IPv6-adres voor de apparatuur die door de DHCPv6 wordt uitgegeven. • Uit (Disable) — Druk op deze knop om de optionele informatie, anders dan het IPv6-adres voor de apparatuur zoals uitgegeven door de DHCPv6-server, niet te gebruiken.
FQDN-optie (FQDN Option)	<ul style="list-style-type: none"> • Aan (Enable) — Druk op deze knop om een FQDN (Fully Qualified Domain Name) toe te wijzen met de DNS-server. • Uit (Disable) — Druk op deze knop om geen FQDN toe te wijzen met de DNS-server.
FQDN-bijwerkmethode (FQDN Update Method)	<ul style="list-style-type: none"> • Client — Druk op deze knop om de DNS-server van het apparaat bij te werken. • Server — Druk op deze knop om de DNS-server van de DHCPv6-server bij te werken.

Tip

Wanneer u [Aan (Enable)] selecteert voor de optie [DHCP Inschakelen (IP-adres) (Enable DHCP (IP Address))], wordt [Aan (Enable)] automatisch ingesteld voor de optie [DHCP inschakelen (Opties) (Enable DHCP (Options))].

3 Bevestig de instellingen en druk op .



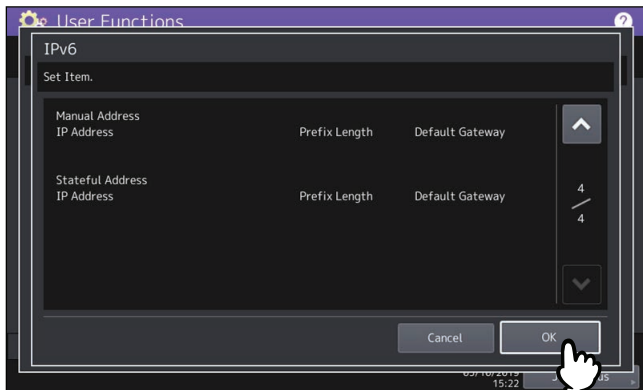
Tip

De van routers verkregen IPv6-adressen worden weergegeven. Er kunnen tot zeven IPv6-adressen worden bewaard.

Opmerking

Wanneer dit apparaat een router-aankondiging (RA) van een router ontvangt, waarvan de M flag-configuratie “0” is, is de DHCPv6-functie uitgeschakeld. Als u de M flag-configuratie van een router-aankondiging (RA) wijzigt van “0” in “1”, start het apparaat dan opnieuw op met de [POWER]-knop op het bedieningspaneel om de DHCPv6-functie in te schakelen.

4 Bevestig de instellingen en druk op [OK].



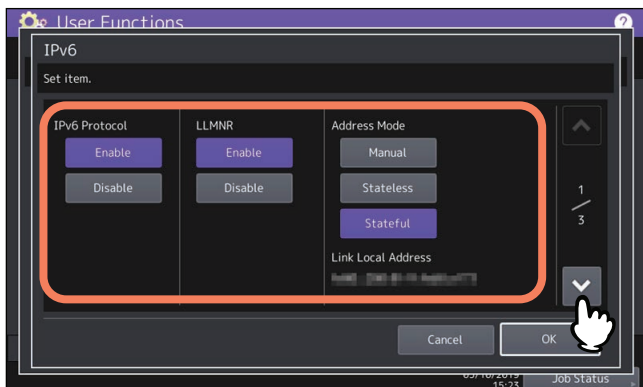
U keert terug naar het Netwerk-menu.

Tip

De van de DHCPv6-server verkregen IPv6-adressen worden weergegeven.

Automatisch instellen van het IPv6-protocol (in een 'stateful' netwerkgeving)

1 Open het IPv6-scherm, geef de volgende items naar wens in en druk op .

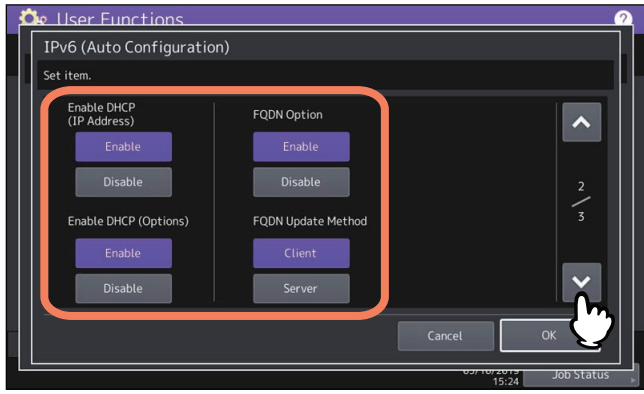


Naam item	Omschrijving
IPv6 Protocol	<ul style="list-style-type: none"> • Aan (Enable) — Druk op deze knop om de IPv6 protocol in te schakelen. • Uit (Disable) — Druk op deze knop om de IPv6 protocol uit te schakelen.
LLMNR	<ul style="list-style-type: none"> • Aan (Enable) — Druk op deze knop om de LLMNR (Linklocal Multicast Name Resolution) protocol in te schakelen. • Uit (Disable) — Druk op deze knop om de LLMNR protocol uit te schakelen.
Adresmodus (Address Mode)	Selecteer [Stateful] voor de IPv6-toewijzingsmodus.
Lokaal adres koppelen (Link local Address)	Het in IPv6 gebruikte unieke adres wordt weergegeven.

Opmerking

Het link-local-adres kan niet gebruikt worden om netwerkplekken door een router te verbinden.

2 Specificeer de volgende items naar wens en druk op [OK].

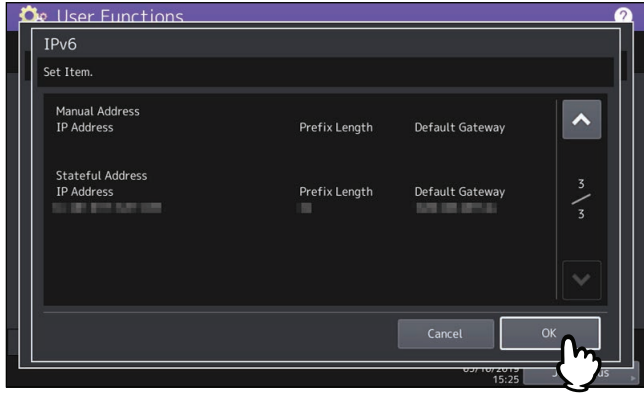


Naam item	Omschrijving
DHCP inschakelen (Enable DHCP) IP-adres (IP Address)	<ul style="list-style-type: none"> • Aan (Enable) — Druk op deze knop om het IPv6-adres te gebruiken dat door de DHVPv6-server uitgegeven wordt. • Uit (Disable) — Druk op deze knop om het IPv6-adres uit te schakelen dat door de DHVPv6-server uitgegeven wordt.
DHCP inschakelen (Opties) (Enable DHCP (Options))	<ul style="list-style-type: none"> • Aan (Enable) — Druk op deze knop om de optionele informatie te gebruiken (IPv6-adres voor de DNS-server enz.) in plaats van het IPv6-adres voor de apparatuur die door de DHCPv6 wordt uitgegeven. • Uit (Disable) — Druk op deze knop om de optionele informatie, anders dan het IPv6-adres voor de apparatuur zoals uitgegeven door de DHCPv6-server, niet te gebruiken.
FQDN-optie (FQDN Option)	<ul style="list-style-type: none"> • Aan (Enable) — Druk op deze knop om een FQDN (Fully Qualified Domain Name) toe te wijzen met de DNS-server. • Uit (Disable) — Druk op deze knop om geen FQDN toe te wijzen met de DNS-server.
FQDN-bijwerkmethode (FQDN Update Method)	<ul style="list-style-type: none"> • Client — Druk op deze knop om de DNS-server van het apparaat bij te werken. • Server — Druk op deze knop om de DNS-server van de DHCPv6-server bij te werken.

Opmerking

[DHCP inschakelen (IP-adres) (Enable DHCP (IP Address))] en [DHCP inschakelen (Opties) (Enable DHCP (options))] kunnen niet allebei uitgeschakeld zijn.

3 Bevestig de instellingen en druk op [OK].



U keert terug naar het Netwerk-menu.

Tip

De van de DHCPv6-server verkregen IPv6-adressen worden weergegeven.

■ Instellen van het IPX/SPX-protocol

U kunt het IPX/SPX-protocol op dit apparaat instellen. Het IPX/SPX-protocol wordt meestal gebruikt om te communiceren met de NetWare-bestandsserver via het netwerk.

Naam item	Omschrijving
IPX / SPX inschakelen (Enable IPX / SPX)	<ul style="list-style-type: none">• Aan (Enable) — Druk op deze knop om het IPX/SPX-protocol in het apparaat te gebruiken.• Uit (Disable) — Druk op deze knop om het IPX/SPX-protocol uit te schakelen.
Frametype (Frame Type)	Druk op [Auto] om het juiste frametype automatisch te detecteren, of druk op een toets voor een specifiek frametype. Als u niet weet welk frametype moet worden gebruikt, selecteer dan [Auto].

■ Instelling van de NetWare-instellingen

U kunt de te verbinden NetWare-configuratie instellen.

Opmerking

Deze optie moet worden ingesteld wanneer u de NetWare-bestandsserver gebruikt voor afdrucken met Novell.

Naam item	Omschrijving
NetWare inschakelen (Enable NetWare)	<ul style="list-style-type: none">• Aan (Enable) — Druk op deze knop om het NetWare protocol in te schakelen.• Uit (Disable) — Druk op deze knop om het NetWare protocol uit te schakelen.
Bindery inschakelen (Enable Bindery)	<ul style="list-style-type: none">• Aan (Enable) — Druk op deze knop om communicatie met de NetWare-bestandsserver in binderymodus in te schakelen.• Uit (Disable) — Druk op deze knop om communicatie met de NetWare-bestandsserver in binderymodus uit te schakelen.
NDS inschakelen (Enable NDS)	<ul style="list-style-type: none">• Aan (Enable) — Druk op deze knop om communicatie met de NetWare-bestandsserver in NDS modus in te schakelen.• Uit (Disable) — Druk op deze knop om communicatie met de NetWare-bestandsserver in NDS modus uit te schakelen.
Context	Voer de NDS-context in waar de NetWare-afdrukserver voor dit apparaat zich bevindt. Deze moet worden ingevoerd wanneer u de NetWare-bestandsserver in de NDS-modus verbindt.
Tree	Voer de NDS-structuur in. Deze moet worden ingevoerd wanneer u de NetWare-bestandsserver in de NDS-modus verbindt.
Naam bestandsserver (File Server Name)	Voer de naam van de NetWare bestandsserver in. Het is aan te bevelen om deze naam in te voeren wanneer u de NetWare-bestandsserver in bindery-modus verbindt.

Tip

U kunt de bindery- en de NDS-modus tegelijk inschakelen.

■ Instellen van het SMB-protocol

Het is mogelijk de SMB-netwerkeigenschappen in te stellen om toegang tot dit apparaat en SMB-afdrukken vanaf een Microsoft Windows-netwerk in te schakelen. Het inschakelen van SMB maakt het mogelijk de service voor het delen van bestanden in te schakelen, naast het afdrukken via SMB. Daarnaast moet het WINS-serveradres worden ingegeven als de WINS-server gebruikt wordt voor het toestaan van delen van bestanden en printers over segmenten, zodat het apparaat vanuit de verschillende segmenten zichtbaar is.

Naam item	Omschrijving
SMB Protocol	<ul style="list-style-type: none"> • Aan (Enable) — Druk op deze knop om het SMB protocol in te schakelen. • Uit (Disable) — Druk op deze knop om de SMB protocol uit te schakelen. <p>Als u [Aan (Enable)] selecteert, selecteer dan de functie die u wilt uitschakelen bij [Beperking (Restriction)].</p>
Beperking (Restriction)	<p>Selecteer of de functie voor delen van printers of bestanden moet worden uitgeschakeld. U kunt één van de volgende opties selecteren:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Geen (None) — Druk op deze knop wanneer noch het delen van printers noch het delen van bestanden beperkt moeten worden. Zowel afdrukken met SMB als bestandsdeling met behulp van SMB zijn ingeschakeld. • Gedeelde printers (Print Share) — Druk op deze toets om afdrukken via SMB uit te schakelen. • Bestandsdeling (File Share) — Druk op deze knop om de service voor het delen van bestanden via SMB uit te schakelen.
NetBIOS-naam (NetBIOS Name)	<p>Druk op deze knop om de naam in te geven waaronder het apparaat in het Windows-netwerk weergegeven zal worden. De NetBIOS-naam wordt standaard ingesteld op "MFP<:serienummer netwerkkaart> (MFP<NIC serial number>)".</p>
Inloggen (Logon)	<p>Geeft de Windows-netwerkomgeving weer waarbij het apparaat ingelogd is. Er wordt "Werkgroep (Workgroup)" weergegeven als het apparaat aangemeld is bij een werkgroepnetwerk en "Domein (Domain)" als het apparaat aangemeld is bij een domeinnetwerk. "Werkgroep" of "Domein" kunnen alleen worden gespecificeerd vanuit TopAccess. Voor instructies over het wijzigen van de instelling, raadpleeg de TopAccess Guide "Hoofdstuk 8: [Administration] Tab Page".</p>
WINS primair (WINS Primary)	<p>Druk op deze knop om het IP-adres van de primaire WINS-server in te stellen met de digitale toetsen. Het IP-adres van de primaire WINS-server is nodig wanneer u toegang tot dit apparaat vanaf een ander subnet via de NetBIOS-naam toe wilt staan en de NetBIOS-naam en de werkgroepnaam van het apparaat opgelost worden met de WINS-server. Gebruik de pijltjestoetsen om van actief venster te wisselen.</p>
WINS secundair (WINS Secondary)	<p>Druk op deze knop om het IP-adres van de secundaire WINS-server in te stellen met de digitale toetsen. Geef het IP-adres van de secundaire WINS-server in als dit nodig is bij gebruik van WINS-servers om de NetBIOS-naam en werkgroepnaam van het apparaat op te lossen. De secundaire WINS-server wordt gebruikt wanneer de primaire WINS-server onbeschikbaar is. Gebruik de pijltjestoetsen om van actief venster te wisselen.</p>

Opmerking

- Wanneer u [Uit (Disable)] selecteert voor optie [SMB-Protocol] of [Bestandsdeling (File Share)] voor optie [Beperking (Restriction)], zal functie Opslaan als bestand naar MFP Local worden uitgeschakeld.
- Als het multifunctionele systeem is geconfigureerd voor aanmelden op het domein in de SMB-sessie van TopAccess (beheerdersmodus), maar "Werkgroep (Workgroup)" wordt weergegeven, dan is aanmelden op het domeinnetwerk mislukt. Controleer in dat geval of de Windows Server en de instellingen van TopAccess voor de SMB-sessie correct zijn.
- Als "Domein (Domain)" ingesteld wordt als instelling voor aanmelden in de SMB-sessie van TopAccess (beheerdersmodus), en het apparaat daarna ingeschakeld (ON) wordt of op [Toepassen (Apply Now)] wordt gedrukt na het wijzigen van de netwerkinstellingen van het apparaat, zal het apparaat zich aanmelden bij het Windows domeinnetwerk.
- Er kunnen alleen alfanumerieke tekens en "-" ingevoerd worden voor [NetBIOS-naam (NetBIOS Name)].

- Voer voor [WINS primair (WINS Primary)] of [WINS secundair (WINS Secondary)] geen IP-adres in dat begint met “0” (bijv. “0.10.10.10”), “127” (bijv. “127.10.10.10”) of “224” (bijv. “224.10.10.10”). Als u een dergelijk adres invoert, kan het apparaat niet communiceren met de WINS-server.
- Als u “0.0.0.0” invoert voor [WINS primair (WINS Primary)] en [WINS secundair (WINS Secondary)], zal dit apparaat de WINS-server niet gebruiken.
- Wanneer [Dynamisch (Dynamic)] of [Geen Auto IP (No Auto IP)] is geselecteerd voor [Adresmodus (Address Mode)] in de TCP/IP-instellingen, kan dit apparaat het IP-adres voor [WINS primair (WINS Primary)] en [WINS secundair (WINS Secondary)] verkrijgen van de DHCP-server.

■ Instellen van het AppleTalk-protocol

Het AppleTalk-protocol moet ingeschakeld en juist ingesteld zijn om afdrucken met AppleTalk vanaf een Mac-computer in te schakelen. Deze functie is niet voor alle modellen beschikbaar.

Naam item	Omschrijving
AppleTalk inschakelen. (Enable AppleTalk)	<ul style="list-style-type: none"> • Aan (Enable) — Druk op deze knop om het AppleTalk protocol in te schakelen. • Uit (Disable) — Druk op deze knop om het AppleTalk protocol uit te schakelen.
Naam apparaat (Device Name)	Voer de apparaatgegevens van dit systeem in.
Gewenste zone (Desired Zone)	Voer de naam van AppleTalk-zone in. Als uw AppleTalk-netwerk niet geconfigureerd is met een zone, voer dan de standaard zonenaam “*” in.

■ Instellen van de HTTP-netwerkservice

Met deze functie kunt u de HTTP-netwerkserverdienst in- of uitschakelen die de webgebaseerde toepassingen voor het apparaat levert, zoals TopAccess en e-FILING.

Naam item	Omschrijving
HTTP server inschakelen (Enable HTTP server)	<ul style="list-style-type: none"> • Aan (Enable) — Druk op deze knop om de HTTP-netwerkserverdienst in te schakelen. • Uit (Disable) — Druk op deze knop om de HTTP-netwerkserverdienst uit te schakelen. <p>Deze optie moet ingeschakeld zijn voor de TopAccess en e-FILING internettoepassing.</p>
SSL/TLS inschakelen (Enable SSL/TLS)	<p>Kies of er al dan niet SSL (Secure Sockets Layer)/TLS (Transport Layer Security) gebruikt moet worden.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aan (Enable) — Druk op deze knop om de gegevens die tussen het apparaat en clientcomputers uitgewisseld worden, te coderen met een privésleutel als resultaat van het gebruik van TopAccess of webtoepassing e-Filing. • Uit (Disable) — Druk op deze knop om de codering uit te schakelen.
Primair poortnummer (Primary Port Number)	Geef het nummer van de primair te gebruiken poort in voor het ontvangen van HTTP-toegang van andere clients. Normaal wordt standaard poortnummer “80” gebruikt.
Secundair poortnummer (Secondary Port Number)	Geef het secundair te gebruiken poortnummer in voor toegang tot TopAccess en de e-FILING-webtoepassing. Normaal wordt standaard poortnummer “8080” gebruikt.

■ Instellen van de Ethernetsnelheid

Het is mogelijk de ethernetsnelheid aan te geven.

Naam item	Omschrijving
Duplex mode Ethernet snelheid (Ethernet Speed Duplex Mode)	Selecteer de gewenste combinatie van communicatiesnelheid en overdrachtsmethode.

Opmerking

- De opties variëren, afhankelijk van het model.
- De huidige Ethernetsnelheid wordt boven de knoppen weergegeven. Wanneer er geen links gedetecteerd worden, wordt “Link niet gedetecteerd” weergegeven.
- Schakel het apparaat uit en weer in als het netwerk niet stabiel is.

■ Instellen van de LDAP-directoryservice, filterfuncties en link-down detectie

U kunt de LDAP-directoryservice inschakelen, waardoor het apparaat in de LDAP-server naar contactpersonen kan zoeken om de geadresseerden te specificeren voor internetfax- en faxverzendingen en scannen naar e-mail-opdrachten. Daarnaast kan de LDAP-server ook gebruikt worden om te zoeken naar contactpersonen bij het creëren van sjablonen met TopAccess, of een contactpersoon in het adresboek.

Via dit instelmenu kunt u ook selecteren of u de IP/MAC-adresfilterfuncties en de link-down detectiefunctie wilt gebruiken.

Naam item	Omschrijving
LDAP inschakelen (Enable LDAP)	<ul style="list-style-type: none"> • Aan (Enable) — Druk op deze knop om de LDAP-netwerkserverdienst in te schakelen. • Uit (Disable) — Druk op deze knop om de LDAP-netwerkserverdienst uit te schakelen.
IP-filtering aan (Enable IP Filtering)	<ul style="list-style-type: none"> • Aan (Enable) — Druk op deze knop om IP-filtering in te schakelen. • Uit (Disable) — Druk op deze knop om IP-filtering uit te schakelen.
Mac-adresfiltering inschakelen (Enable Mac Address Filtering)	<ul style="list-style-type: none"> • Aan (Enable) — Druk op deze knop om MAC-adresfiltering in te schakelen. • Uit (Disable) — Druk op deze knop om MAC-adresfiltering uit te schakelen.
Link-down detectie (Link Down Detection)	<ul style="list-style-type: none"> • Aan (Enable) — Druk op deze knop om link-down detectie in te schakelen. • Uit (Disable) — Druk op deze knop om link-down detectie uit te schakelen.

Tip

Om de LDAP-directoryservice toe te voegen, moet u gebruik maken van TopAccess. Voor instructies over het registreren van de directoryservice, raadpleeg de **TopAccess Guide** “Hoofdstuk 8: [Administration] Tab Page”.

Opmerking

- Als de LDAP-netwerkdienst uitgeschakeld is, zal het niet mogelijk zijn het e-mailadres van de afzender vanaf de LDAP-server te verkrijgen tijdens de gebruikersverificatie voor scannen naar e-mail voor het verzenden van een e-mail.
- Als dit apparaat niet met het netwerk is verbonden, schakel dan de link-down detectie uit.

■ Instellen van IPsec (IP-beveiliging)

Wanneer de IPsec-enabler geïnstalleerd is, wordt het mogelijk communicatie te coderen met IPsec (IP-beveiligingsprotocol).

In de IP-beveiligingsinstellingen kunnen de volgende bewerkingen uitgevoerd worden.

- De huidige IPsec-beleidsnaam bekijken
- Inschakelen / Uitschakelen van IPsec-communicatie
- IPsec-sessie 'flushen' of resetten

Naam item	Omschrijving
Beleidsnaam (Policy Name)	De naam van het huidig toegepaste IPsec-beleid wordt weergegeven.
Inschakelen	Druk op deze toets om IPsec-communicatie in te schakelen.
Uitschakelen	Druk op deze toets om IPsec-communicatie uit te schakelen.
Reset verbindingen (Flush Connections)	Druk op deze knop om de huidige IPsec-sessie te wissen (flushen) en een nieuwe sessie te beginnen wanneer de nu voor IPsec-communicatie gebruikte sleutel gelekt is of als er een overtreding van de beveiliging vastgesteld is.
Fabriek instelling (Factory Default)	Druk op deze toets om de standaardinstellingen voor de IPsec-instellingen te herstellen. Wanneer u op deze knop drukt, wordt een bevestigingsbericht weergegeven.

Tip

Instellingen die vereist zijn voor IPsec, zoals invoer van IPsec-beleid, kunnen worden uitgevoerd met TopAccess. Voor meer informatie, raadpleeg de **TopAccess Guide** “Hoofdstuk 8: [Administration] Tab Page”.

Opmerking

[IPsec] is alleen beschikbaar wanneer functie IPsec-enabler wordt gebruikt.

■ Controleren van het netwerk

Er zijn twee functies beschikbaar voor het controleren van de netwerkstatus: ping en traceroute.

Naam item	Omschrijving
Server	Selecteer de server die u wilt controleren.
Ping	Druk op deze toets om de verbindingstatus tussen dit apparaat en de servers op het netwerk te controleren.
Traceroute	Druk op deze toets om het netwerkpad naar de gewenste server te bekijken en te controleren.

Tip

Er zijn twee manieren om de server te selecteren die u wilt controleren.

Om de gewenste server te selecteren uit de serverlijst weergegeven op het aanraakscherm:

Controleerbare servers en ondersteunde protocols zijn de volgende.

- Primaire DNS-server (IPv4/IPv6)
- Secundaire DNS-server (IPv4/IPv6)
- Primaire WINS-server (IPv4)
- Secundaire WINS-server (IPv4)
- SMTP-server (IPv4/IPv6)
- POP3-server (IPv4/IPv6)
- Primaire SNTP-server (IPv4/IPv6)
- Secundaire SNTP-server (IPv4/IPv6)
- LDAP-server 1
- LDAP-server 2
- LDAP-server 3
- LDAP-server 4
- LDAP-server 5
- Remote server 1
- Remote server 2

Om de gewenste server handmatig aan te wijze:

Voer de servernaam, het IPv4-adres of het IPv6-adres handmatig in.

Opmerking


- Wanneer u een WINS-naam ingevoerd hebt voor het netwerkpad van de server op afstand 1/2 in instelling “Opslaan als bestand (Save as File)” in TopAccess, kan de netwerkcontrolefunctie voor die servers niet worden uitgevoerd door ze in de serverlijst te selecteren. Wijs in dat geval het IP-adres van de server op afstand 1/2 handmatig aan om de netwerkcontrolefunctie uit te voeren.
- Wanneer het ping/traceroute-commando een server niet kan bereiken, wordt het IP-adres weergegeven voor het controleresultaat voor de server. Als het commando het om een of andere reden niet kan bereiken, wordt de hostnaam weergegeven in plaats van het IP-adres.

Kopie (Copy)

U kunt het systeemgedrag voor kopieertaken wijzigen, zoals het maximale aantal kopieën, de automatische dubbelzijdige modus en de prioriteit voor sorteermodus.

Tip

Raadpleeg voor instructies over hoe scherm Kopie (Copy) weer te geven de volgende pagina:

 P.37 “Toegang tot menu Beheerder”


Scherm Kopie (1/4)

Naam item	Omschrijving
Max. kopieën (Maximum Copies)	Kies uit knoppen [9999] ^{*1} , [999], [99] en [9] voor het gewenste maximale aantal toegestane kopieën.
Autom. 2-zijdig (Auto 2-Side Mode)	Druk op de knop voor de kopieerinstellingen voor tweezijdig kopiëren (alleen beschikbaar wanneer de automatische duplexeenheid geïnstalleerd is) die standaard van toepassing is voor originelen die in de Automatische documententoevoer geplaatst worden. <ul style="list-style-type: none">• Uit (Off) — Druk op deze knop om de tweezijdige modus in te stellen op [1->1 ENKELZIJDIG (1->1 SIMPLEX)].• 1 → 2 dubbelzijdig (1->2 Duplex) — Druk op deze knop om de tweezijdige modus in te stellen op [1 → 2 Dubbelzijdig (1->2 Duplex)].• 2 → 2 dubbelzijdig (2->2 Duplex) — Druk op deze knop om de tweezijdige modus in te stellen op [2 → 2 Dubbelzijdig (2->2 Duplex)].• Gebruiker (User) — Druk op deze knop om automatisch het scherm voor selectie van tweezijdige modus te tonen wanneer er originelen in de Automatische documententoevoer geplaatst worden.
Voorkeur sorteermodus (Sort Mode Priority)	Selecteer de standaard sorteermodus voor kopieertaken. Als [Nieten (Staple)] wordt geselecteerd, wordt het uitgevoerde papier standaard geniet in de linkerbovenhoek. Om kopieën te nieten, moet de finisher ^{*2} geïnstalleerd zijn.

*1 Afhankelijk van het model is deze optie mogelijk niet beschikbaar.

*2 Deze optionele eenheid is niet voor alle modellen beschikbaar.

Scherm Kopie (2/4)

Naam item	Omschrijving
Automatisch wisselen van papierbron (Automatic Change of Paper Source)	Deze optie maakt het mogelijk aan te geven of de functie voor het automatisch wisselen van papierlade, ook wanneer de papierbron voor een kopieertaak handmatig is ingegeven, in te schakelen. Als [Aan (On)] geselecteerd wordt, zal het apparaat papier van hetzelfde formaat uit een andere lade toevoeren wanneer de aangegeven lade tijdens een kopieertaak leeg zou raken. Opmerking Wanneer voor een lade Kenmerk (Attribute) anders is ingesteld dan op [Geen (None)], valt het papier dat in deze lade geplaatst is buiten de scope van de functie Automatisch wisselen van papiermagazijn. Raadpleeg voor instructies over hoe u een attribuut van een lade controleert en/of wijzigt de volgende pagina:  P.23 “Papierlade (Drawer)”
Printer pauzeren bij lege nietmachine (Suspend Printing if Stapler Empty) ^{*1}	Deze optie maakt het mogelijk te kiezen of er gestopt moet worden met afdrukken wanneer de nieter tijdens het nieten in een andere dan rughechtingsmodus leeg raakt. <ul style="list-style-type: none">• Aan (On) — Druk op deze knop om het afdrukken te stoppen.• Uit (Off) — Druk op deze knop om door te gaan met afdrukken zonder te nieten. Opmerking Als de nietmachine leeg is in de rughechtmodus, dan wordt het afdrukken beëindigd.

Naam item	Omschrijving
Papier met verschillende richting (Paper Of Different Direction) *1 *2	<p>Als [Aan (On)] geselecteerd wordt, zal het apparaat papier van hetzelfde formaat met een andere richting uit een andere lade toevoeren wanneer de aangegeven lade tijdens een kopieertaak leeg zou raken.</p> <p>Opmerking</p> <p>Wanneer envelop of papier met een niet-standaard formaat wordt gebruikt, dan is deze functie niet beschikbaar.</p>
Standaard mode voor auto kleur (Default Mode of Auto Color)	Een instellingsitem voor kleurenmodellen. Het maakt het mogelijk de initiële modus voor modus Auto kleurenkopie aan te geven.

*1 Deze functie is niet voor alle modellen beschikbaar.

*2 Voor papiertoevoer wanneer de lade leeg raakt tijdens het kopiëren, raadpleeg de onderstaande tabel papiertoevoer bij automatisch wisselen van papierlade.

Scherm Kopie (3/4)

Naam item	Omschrijving
Auto uitvoer wissel cascade afdruk (Auto Exit Tray Change (Cascade Print)) *	<ul style="list-style-type: none"> • Aan (On) — Druk op deze knop om door te gaan met afdrucken door automatisch van uitvoerlade te wisselen wanneer de originele uitvoerlade vol raakt. • Uit (Off) — Druk op deze knop om te stoppen met afdrucken wanneer de uitvoerlade vol raakt.
Perforatie opvangbak is vol (Waste Hole Punch Tray Full) *	<ul style="list-style-type: none"> • Aan (On) — Druk op deze knop om door te gaan met afdrucken zonder te perforeren als de afvalbak van de perforatie-eenheid vol raakt. • Uit (Off) — Druk op deze knop om te stoppen met afdrucken als de afvalbak van de perforatie-eenheid vol raakt.
Wis buitenzijde van het origineel (Original Outside Erase)	<ul style="list-style-type: none"> • Aan (On) — Druk op deze knop om functie buitenkant wissen origineel in te schakelen. • Uit (Off) — Druk op deze knop om functie buitenkant wissen origineel uit te schakelen.

* Deze functie is niet voor alle modellen beschikbaar.

Scherm Kopie (4/4)

Naam item	Omschrijving
Kopie centreren (Centering Copy)	U kunt instellen of de functie kopie centreren wordt gebruikt.

Papiertoevoer bij automatisch wisselen van papierlade

Hier volgt een voorbeeld van het automatisch wisselen van papierbron tijdens het kopiëren op A4-formaat papier.

Opties		Papierinvoer	
Automatisch wisselen van papierbron (Automatic Change of Paper Source)	Papier uit verschillende richting (Paper of Different Direction) *1	Met automatische papierselectie (APS)	Met handmatig aangegeven lade
Aan (On)	Aan (On)	Er wordt A4- en A4-R*2 papier ingevoerd.	Er wordt A4- en A4-R*2 papier ingevoerd.
Aan (On)	Uit (Off)	Er wordt A4-papier ingevoerd.	Er wordt A4-papier ingevoerd.
Uit (Off)	Aan (On)	-	-
Uit (Off)	Uit (Off)	-	-


*1 Deze functie is niet voor alle modellen beschikbaar.

*2 Het papierformaat A4-R is niet voor alle modellen beschikbaar.

Fax

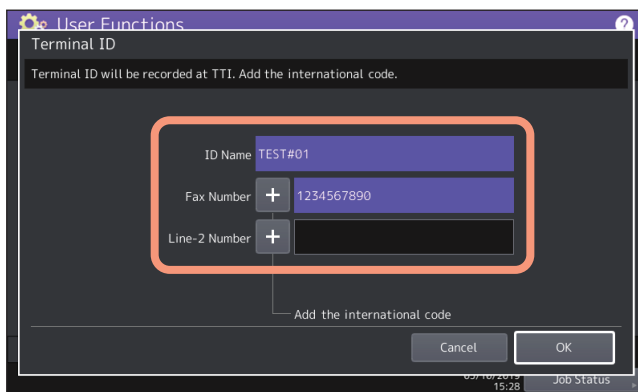
Als de Faxeenheid en de 2de lijn voor de Faxeenheid niet geïnstalleerd zijn, zullen alleen [Afdr.limiet (Discard)] en [Verkleinen (Reduction)] beschikbaar zijn voor [Rx Print (Rx Print)].

Tip

- Als de Faxeenheid niet geïnstalleerd is, worden opties in dit menu toegepast op internetfaxverzendingen.
- Afhankelijk van het model is [Fax] alleen beschikbaar wanneer de scannerkit en/of de printer-/scannerkit geïnstalleerd zijn.
- Raadpleeg voor instructies over hoe scherm Fax weer te geven de volgende pagina:
 P.37 “Toegang tot menu Beheerder”

■ De ID-naam registreren

Deze handleiding beschrijft de instructies voor het registreren van de ID-naam van dit multifunctionele systeem. Als de ID-naam vooraf wordt geregistreerd, kunnen de gegevens over de afzender worden afgedrukt op de voorkant van het verzonden origineel en de gegevens over de ontvanger op de achterzijde van de ontvangen fax. [Lijn2 fax nr (Line-2 Number)] wordt alleen weergegeven wanneer de 2e lijn voor FAX-unit is geïnstalleerd.

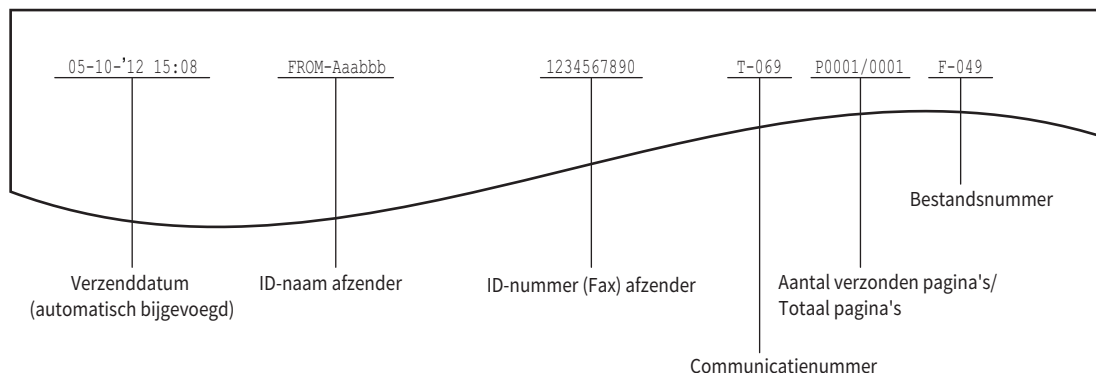


Tip

- U kunt maximaal 20 tekens invoeren in de ID-Naam (ID-Name), maar of ze allemaal kunnen worden weergegeven of niet hangt af van hun grootte.
- Bij het invoeren van een internationale code, druk op [+]. Om een pauze “-” in te voeren, druk op [Pauze (Pause)].

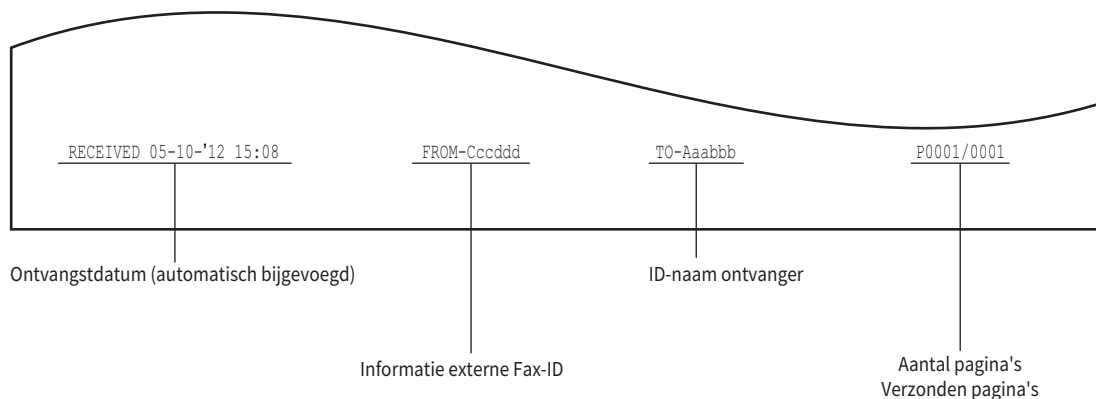
Voorbeeld van hoe informatie over de afzender op papier wordt gedrukt

Afzendergegevens worden ongeveer 5 mm (0,2 inch) afgedrukt vanaf de bovenrand van de verzonden kopie van het origineel.



Voorbeeld van hoe informatie over de ontvanger op inkomende originelen wordt gedrukt

Ontvangergegevens worden ongeveer 5 mm (0,2 inch) afgedrukt vanaf de bovenrand van de ontvangen kopie van het origineel.



■ Oorspronkelijke instellingen configureren

U kunt de oorspronkelijke instellingen voor de faxfuncties configureren.

Tip

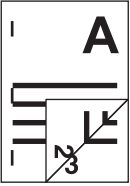
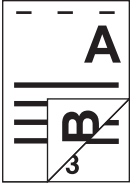
Het instellen van deze items kan overbodig zijn omdat het mogelijk niet kan worden weergegeven op het scherm (afhankelijk van uw land of regio).

Naam item	Omschrijving
Verzend mode (Rx Mode)	<p>Stel de fax ontvangstmodus in.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Auto — Dit apparaat ontvangt automatisch een binnenkomende fax. • Handmatig (Manual) — Dit apparaat ontvangt handmatig een binnenkomende fax. <p>Tip</p> <ul style="list-style-type: none"> • Om een fax in de handmatige modus te ontvangen, is een externe telefoon vereist. • Wanneer de 2e lijn voor de fax-eenheid is geïnstalleerd, dan is de ontvangstmodus van de 2 lijnen beperkt tot "Auto ontvangst".
Monitor volume (Monitor Volume) Gereedtoon volume (Completion Tone Volume)	<p>Volume monitor toon (lijn toon wanneer op de haak) en volume afronding ontvangsttoon (u hoort deze toon wanneer de ontvangst is voltooid). Elk volume kan worden ingesteld op 8 niveaus (0: toon Uit (Off)).</p>
Ontv. Eindtoon. (RX End Tone)	<p>U kunt de meldingsfunctie instellen die een alarmsignaal afgeeft wanneer de faxontvangst is voltooid.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Eind.afdr (Print End) — Een alarmsignaal weerklinkt bij voltooiing van het afdrukken. • Eind.ontv. (Receive End) — Een alarmsignaal weerklinkt bij voltooiing van de ontvangst. • Uit (Off) — Voor het uitschakelen van de ontvangst eindtoon.
Verz. eindtoon (TX End Tone)	<p>U kunt de meldingsfunctie instellen die een alarmsignaal afgeeft wanneer de faxoverdracht is voltooid.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Norm.einde (Normal End) — Een alarmsignaal weerklinkt wanneer het verzenden correct is voltooid. • I.g.v fout (On Error) — Een alarmsignaal weerklinkt wanneer het verzenden is mislukt. • Altijd (Always) — Een alarmsignaal weerklinkt wanneer het verzenden correct is voltooid of mislukt. • Uit (Off) — Voor het uitschakelen van het verzenden eindtoon.
Lijnmonitor (Line Monitor)	<p>U kunt de meldingsfunctie instellen die een monitorgeluid afgeeft bij het maken van verbinding met de fax op afstand tijdens het versturen van faxen.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aan (On) — Een alarmsignaal weerklinkt wanneer verbinding met de fax op afstand is gemaakt. • Uit (Off) — Voor het uitschakelen van de lijnmonitor.
Centrale type (Dial Type) Centrale type (Lijn2) (Dial Type (Line2)) *	<p>Er zijn 2 soorten telefoonlijnen. Wanneer u voor het eerst dit apparaat installeert of u de aangesloten telefoonlijn wijzigt, moet u deze instellen afhankelijk van het type telefoonlijn.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Auto — Pulskiezen. • Handmatig (Manual) — Multifrequentie

* [Centrale type (Lijn2) (Dial Type (Line2))] kan worden ingesteld wanneer de 2e lijn voor FAX-unit is geïnstalleerd.

■ Rx-afdrukken instellen

U kunt opties voor het afdrukken van een ontvangen fax instellen.

Naam item	Omschrijving
Afrd.limiet (Discard)	U kunt de afrduklimiet in- (ON) of uitschakelen (OFF). Indien ingeschakeld (ON), als een origineel tot 10 mm (0,4 inch) langer is dan het afdrukgebied, dan wordt het deel dat het afdrukgebied van het papier overschrijdt genegeerd.
Dubbelzijdig (Duplex Print)	<p>U kunt dubbelzijdig printen in- (ON) of uitschakelen (OFF). Indien ingeschakeld (ON) worden ontvangen documenten op beide zijden van het papier afgedrukt.</p> <p>Tip</p> <ul style="list-style-type: none"> • Dubbelzijdig afdrukken is alleen beschikbaar als de grootte en de resolutie van de ontvangen fax identiek zijn. • Wanneer het papier opraakt tijdens het dubbelzijdig afdrukken, wordt de rest van de documenten afgedrukt op papier van een ander formaat. • Wanneer de ontvangen fax wordt afgedrukt op 2 vellen papier, omdat het afdrukgebied wordt overschreden, dan is dubbelzijdig afdrukken niet beschikbaar. • Documenten die worden ontvangen via de functie batchtransmissie, worden afgedrukt op beide zijden van het papier als een continue document. Let op de scheiding van de afzonderlijke documenten, vooral documenten met een oneven aantal pagina's. • Ook wanneer dubbelzijdig afdrukken is ingesteld op AAN (ON), wordt een document met de ontvangst forward-functie afgedrukt op één zijde van het papier afgedrukt. • De richting van dubbelzijdig afdrukken verschilt afhankelijk van de grootte van het ontvangen document, zoals getoond in de onderstaande figuren. <p>Ontvangen LD, LG, LT, A3, A4, of B4-formaat documenten worden afgedrukt, zodat ze langs de lange richtingzijde kunnen worden ingebonden. (Figuur 1)</p> <p>Ontvangen ST, A5 B5-formaat documenten worden afgedrukt, zodat ze langs de korte richtingzijde kunnen worden ingebonden. (Figuur 2)</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;"> <p>1</p>  </div> <div style="text-align: center;"> <p>2</p>  </div> </div>
Verkleinen (Reduction)	U kunt RX verkleind printen in- (ON) of uitschakelen (OFF). Indien ingeschakeld (ON), als een origineel het afdrukgebied met meer dan 10 mm overschrijdt, dan wordt de grootte bij het afdrukken verminderd tot 75% van het oorspronkelijke formaat.
Roteren (Rotate Sort) *1	<p>U kunt de functie roteren in- (ON) of uitschakelen (OFF). Wanneer ingeschakeld (ON), worden inkomende faxen afwisselend horizontaal en verticaal gesorteerd voor elke faxtaak.</p> <p>Tip</p> <ul style="list-style-type: none"> • De functie is alleen beschikbaar voor LT/A4-formaat. Stel de LT en LT-R*2, of A4 en A4-R*2 laden in. • Wanneer het papier opraakt tijdens het roteren, wordt de rest van de documenten afgedrukt op het overblijvende papier. Als er geen kopieerpapier overblijft, wordt het afdrukken uitgevoerd op een groter formaat dan A4/A4-R*2 of LT/LT-R*2. • Wanneer de functie roteren is ingeschakeld (ON), kan het attribuut niet worden ingesteld op "FAX".

*1 Deze functie is niet voor alle modellen beschikbaar.

*2 De papierformaten A4-R en LT-R zijn niet voor alle modellen beschikbaar.

Tip

In de beheerdersfunctielijst kunt u de status van de opties bekijken. Raadpleeg het volgende voor meer informatie over de werkwijze voor het afdrukken van de lijst:

📖 P.116 "Lijsten afdrukken"

■ Instelling uitgestelde verzending activeren

U kunt een tijdsduur bepalen om de oorspronkelijke gegevens in het geheugen te bewaren voor het activeren van de verzending, of deze functie in- en uitschakelen.

Druk op [▲24H] of [▼1H] om de opslagtijd in te stellen en druk op [OK].

Opmerking

Wanneer het scherm is teruggekeerd naar het scherm dat is weergegeven in stap 1 hierboven, controleer dan dat de oranje lijn op [HERSTEL VERZENDEN (RECOVERY TX)] is gemarkeerd. Deze lijn geeft aan dat deze functie ingeschakeld (ON) is. Druk nogmaals op [HERSTEL VERZENDEN (RECOVERY TX)] om de oranje lijn te doen verdwijnen, nu is de functie is uitgeschakeld (OFF).

■ Instelling 2e lijn voor FAX-eenheid

Bij de modellen met 2e lijn voor de FAX-eenheid kunt u instellingen maken om twee lijnen tegelijk te benutten. Naast de instellingen die hieronder worden beschreven, dient u het volgende te doen:

- De ID-naam registreren
📖 P.96 “De ID-naam registreren”
- De belmodus instellen.
📖 P.98 “Oorspronkelijke instellingen configureren”

Naam item	Omschrijving
Ontv/Verz (Tx / Rx)	De 2e lijn wordt gebruikt voor zowel de verzending en de ontvangst.
Alleen ontvangen (24hr) (Rx Only (24HR))	De 2e lijn wordt alleen gebruikt voor ontvangst.
Alleen ontvangen (timer) (Rx Only (Timer))	De 2e lijn wordt alleen gebruikt voor ontvangst gedurende een specifieke periode. Geef de tijdspanne in een 24-uur formaat op.

Tip

De automatische ontvangst is alleen beschikbaar voor de 2e lijn.

■ Instellen van de beveiligde ontvangstfunctie

Met de functie Beveiligde ontvangst (Secure Receive) kunt u ontvangen faxtaken opslaan in het apparaat zonder af te drukken. Met deze functie kunt u voorkomen dat vertrouwelijke informatie uitlekt in een fax die wordt ontvangen wanneer niemand aanwezig is op uw kantoor, zoals 's nachts of tijdens vakanties, of wanneer een onbepaald aantal mensen uw kantoor bezoekt.

De instelling Beveiligde ontvangst (Secure Receive) bestaat uit een handmatige AAN/UIT (ON/OFF) dagelijkse instelling en een geplande AAN/UIT (ON/OFF) instelling voor elke dag van de week (Weekschema (Weekly Schedule)) door beheerders.

Naam item	Omschrijving
Beveiligde ontvangst (Secure Receive)	<ul style="list-style-type: none"> • Aan (Enable) — Druk op deze knop om de functie Beveiligde ontvangst (Secure Receive) in te schakelen. • Uit (disable) — Druk op deze knop om de functie Beveiligde ontvangst (Secure Receive) uit te schakelen • Weekschema (Weekly Schedule) — Druk op deze knop om de tijd in te stellen voor elke dag van de week voor het automatisch in- of uitschakelen. <ul style="list-style-type: none"> - De tijd wordt weergegeven in 24-uursnotatie. - Om de functie in te schakelen gedurende de dag, stel [Uit (Disable)]/[Aan (Enable)] in op 00:00/00:00. - Om de functie uit te schakelen gedurende de dag, stel [Uit (Disable)]/[Aan (Enable)] in op 00:00/24:00.
Print wachtwoord (Print Password)	U kunt een wachtwoord instellen voor de faxlijn. P.101 “Instellen van een wachtwoord voor het afdrucken”

Opmerking

- Als het apparaat wordt gebruikt in de High Security modus, dan is de functie Beveiligde Ontvangst (Secure Receive) niet beschikbaar.
- Het gegevenslampje licht niet op wanneer het apparaat in de Super slaapstand is.

Tip

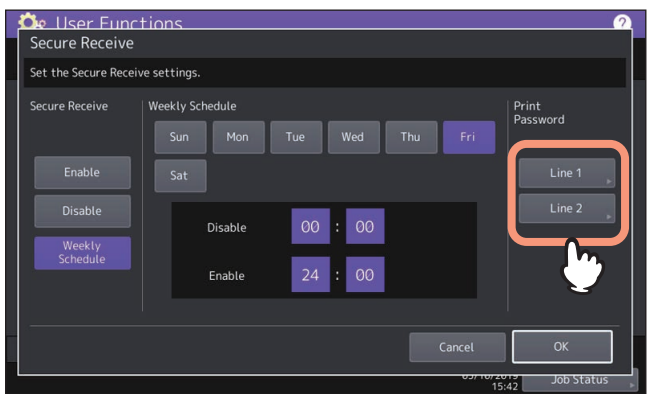
In [Fax] in het tabblad [Gebruiker (User)] kunt u de Beveiligde ontvangst (Secure Receive) functie vroeger in- of uitschakelen dan de tijd die is ingesteld in het Weekschema (Weekly Schedule).

Instellen van een wachtwoord voor het afdrucken

U kunt een wachtwoord instellen voor het afdrucken van een Beveiligde ontvangst (Secure Receive) fax.

1 Kies [Lijn 1 (Line 1)] of [Lijn 2 (Line 2)]*.

* [Lijn 2 (Line 2)] is niet beschikbaar voor modellen zonder de 2e lijn voor de FAX-eenheid.



- U kunt voor elke regel een wachtwoord voor het afdrucken instellen.

2 Voer het wachtwoord in [Nieuw wachtwoord (New Password)] en [Herhaal wachtwoord (Retype New Password)] en druk op [OK].

- Voor het wachtwoord kunnen maximaal 20 alfanumerieke tekens (met inbegrip van de volgende symbolen) worden ingevoerd.
U kunt alfanumerieke tekens en de volgende symbolen gebruiken.
\$ () * + , - . / : ; = ? @ \ ^ _ ` { | } ~


3 Druk op [OK].

Bestand (File)

Het is mogelijk automatisch bestanden te wissen die opgeslagen zijn door de bewerking Scannen naar bestand. Gebruik dit menu om de onderhoudsfunctie in te stellen en periodiek bestanden te wissen die opgeslagen zijn in het interne geheugen om ervoor te zorgen dat er voldoende ruimte is.

Tip

Raadpleeg voor instructies over hoe scherm Onderhoud (Maintenance) weer te geven de volgende pagina:

 P.37 “Toegang tot menu Beheerder”

Naam item	Omschrijving
Aan (On)	Druk op deze knop om het opslag onderhoud in te schakelen.
Uit (Off)	Druk op deze knop om het opslag onderhoud uit te schakelen.
Opslag onderhoud (Storage Maintenance)	Voer het aantal dagen in dat het systeem de bestanden bewaart voordat ze worden verwijderd. U kunt 1 tot 99 dagen invoeren.

Tip

Wanneer u op [Uit (Off)] drukt, druk dan op [OK] om de instellingen op te slaan.

Met dit menu is het mogelijk onderstaande opties in te stellen.

Tip

Afhankelijk van het model is [E-mail] alleen beschikbaar wanneer de scannerkit en/of de printer-/scannerkit geïnstalleerd zijn.

• **E-mailberichteigenschappen**

Geeft de gegevens van de e-mailberichten die verzonden zijn door de bewerking Scannen naar e-mail aan.

U kunt de volgende opties instellen:

- Van adres (From Address)
- Naam (From Name)
- Onderwerp (Subject)
- Bericht (Body)

• **Fragmentatie Scannen naar e-mail**

U kunt een taak voor Scannen naar e-mail opgedeeld in fragmenten van een gespecificeerde grootte verzenden.


Deze optie kan overdrachtsfouten veroorzaakt door netwerkverkeerproblemen, verminderen.



• **Berichttekst e-mail verzenden**

U kunt aangeven of de berichttekst al of niet verzonden moet worden.

Tip

Raadpleeg voor instructies over hoe scherm E-Mail weer te geven de volgende pagina:

 P.37 "Toegang tot menu Beheerder"

Naam item	Omschrijving
Van adres (From Address)	Voer het e-mailadres van dit systeem in.
Naam (From Name)	Voer de naam van dit systeem in.
Onderwerp (Subject)	Druk op deze toets om het standaard-e-mailonderwerp in te stellen. Met een druk op deze knop wordt scherm Onderwerp (Subject) weergegeven.  P.104 "Standaard e-mailonderwerp instellen".
 / 	 — Druk op deze knop om de datum en tijd toe te voegen aan het onderwerp van de e-mail.  — Druk op deze knop om de datum en tijd niet toe te voegen aan het onderwerp van de e-mail.
 / 	 — Druk hierop om bewerken van het onderwerp van de e-mail in te schakelen.  — Druk hierop om bewerken van het onderwerp van de e-mail uit te schakelen.
Bericht (Body)	Voer de standaard berichttekst in.
Deel van berichtgrootte (KB) (Fragment Message Size (KB))	Selecteer de gewenste fragmentgrootte uit de vervolgkeuzelijst. Druk op [Nee (No)] om het fragmenteren uit te schakelen.
Berichttekst verzenden (Body String Transmission)	<ul style="list-style-type: none"> • Aan (Enable) — Druk op deze knop om de berichttekst te verzenden. • Uit (Disable) — Druk op deze knop om de berichttekst niet te verzenden.

Opmerking

Om Scannen naar e-mail in te schakelen, moet u een e-mailadres invoeren in het veld [Adres (From Address)].

■ Standaard e-mailonderwerp instellen

Selecteer of het standaardonderwerp of een eigen onderwerp gebruikt moet worden en druk op [OK].
Als u op [OK] drukt, keert u terug naar het scherm E-mail.

Naam item	Omschrijving
Std onderwerp (Default Subject)	Druk op deze knop om het in de fabriek ingestelde standaard onderwerp te gebruiken.
Aang. onderwerp (Custom Subject)	Druk op deze knop om een eigen onderwerp aan te geven. Wanneer u op deze toets drukt, wordt het schermtoetsenbord weergegeven. Voer een onderwerp in met het toetsenbord op het scherm en druk op [OK] om het ingevoerde vast te leggen. Er kunnen tot 128 tekens ingevoerd worden. U kunt ook de digitale toetsen op het bedieningspaneel gebruiken om de nummers in te voeren.

Internetfax (Internet Fax)

Met dit menu is het mogelijk onderstaande opties in te stellen.

Tip

Afhankelijk van het model is [Internetfax] alleen beschikbaar wanneer de scannerkit en/of de printer-/scannerkit geïnstalleerd zijn.

• Internetfaxbericht eigenschappen

Geeft de gegevens van berichten die door internetfaxoverdracht verzonden zijn.

U kunt de volgende opties instellen:

- Van adres (From Address)
- Naam (From Name)
- Bericht (Body)

• Fragmentatie internetfax


U kunt de internetfaxopdracht opgedeeld in fragmenten van een gespecificeerde grootte verzenden. Deze optie kan overdrachtsfouten veroorzaakt door netwerkverkeerproblemen, verminderen.

• Berichttekst internetfax verzenden

U kunt aangeven of de berichttekst al of niet verzonden moet worden.

Tip

Raadpleeg voor instructies over hoe scherm Internetfax weer te geven de volgende pagina:

 P.37 "Toegang tot menu Beheerder"




Naam item	Omschrijving
Van adres (From Address)	Voer het e-mailadres van dit systeem in.
Naam (From Name)	Voer de naam van dit systeem in.
Bericht (Body)	Voer de berichttekst in.
Fragment paginaformaat (KB) (Fragment Page Size (KB))	Selecteer de gewenste fragmentpaginagrootte uit de vervolgkeuzelijst. Druk op [Nee (No)] om het fragmenteren uit te schakelen.
Berichttekst verzenden (Body String Transmission)	<ul style="list-style-type: none">• Aan (Enable) — Druk op deze knop om de berichttekst te verzenden.• Uit (Disable) — Druk op deze knop om de berichttekst niet te verzenden.

Opmerking

Om Internetfax in te schakelen, moet er een e-mailadres ingevoerd zijn in veld [Adres afzender (From Address)].


Beveiliging (Security)

Via dit menu kunt u de volgende procedures uitvoeren:

-  P.106 “Beheer van certificaten”
-  P.110 “Instellen van beveiligde PDF-bestanden”
-  P.111 “Uitvoeren van de integriteitscontrole”


Tip


Raadpleeg voor instructies over hoe scherm Beveiliging (Security) weer te geven de volgende pagina:

 P.37 “Toegang tot menu Beheerder”

■ Beheer van certificaten

Het is mogelijk apparaatcertificaten en CA-certificaten te importeren en apparaatcertificaten te exporteren.

 P.106 “Een certificaat importeren”

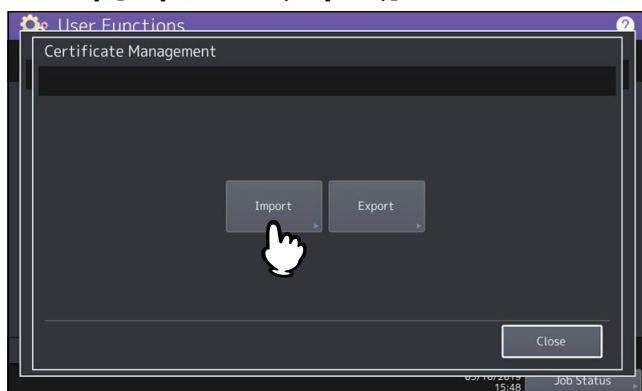
 P.109 “Exporteren van het apparaatcertificaat”

Tip

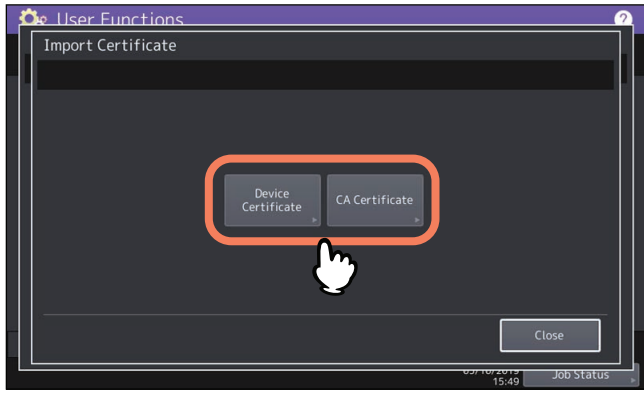
Als u certificaten in het apparaat importeert, sla de bestanden die u wilt importeren dan van tevoren op in de hoofdmap van uw USB-opslagapparaat.

□ Een certificaat importeren

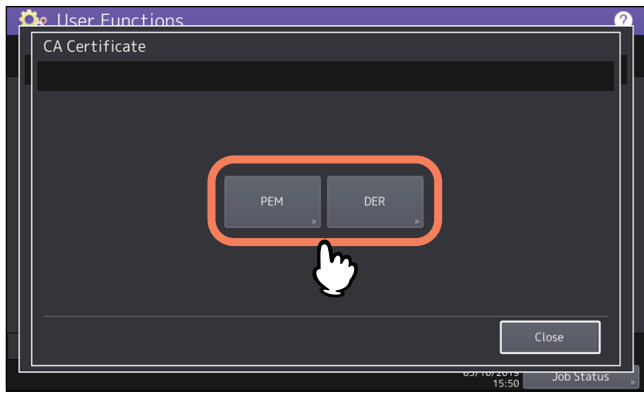
- 1** Druk in scherm Beveiliging (Security) op [Certificaatbeheer (Certificate Management)].
- 2** Druk op [Importeren (Import)].



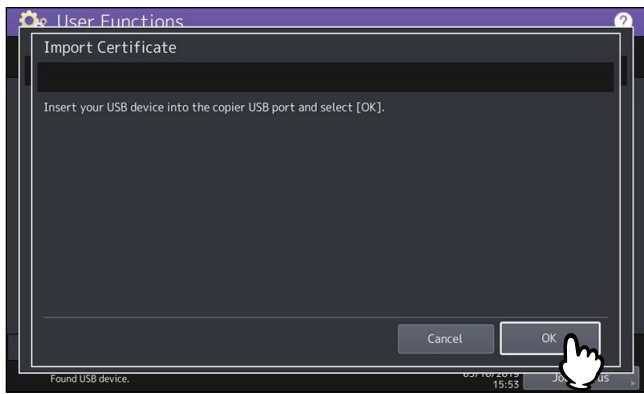
3 Druk op [App.certificaat (Device Certificate)] of [CA-certificaat (CA Certificate)].



Als [CA-certificaat (CA Certificate)] geselecteerd is, wordt scherm CA-certificaat (CA Certificate) weergegeven. Kies de gewenste coderingsmethode: [PEM] of [DER].



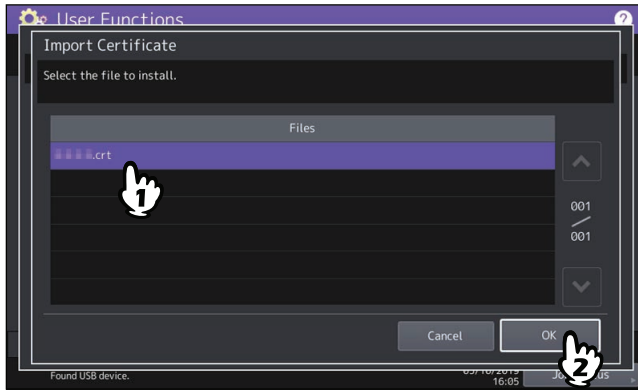
4 Sluit uw USB-opslagapparaat, waarop de certificaten zijn opgeslagen, aan op de USB-poort van het apparaat en druk op [OK].



Tip

Raadpleeg voor de plaats van de USB-poort op het apparaat de **Verkorte installatiehandleiding** “Hoofdstuk 1: VOORBEREIDINGEN”.

5 Selecteer het certificaat dat u wilt importeren en druk vervolgens op [OK].



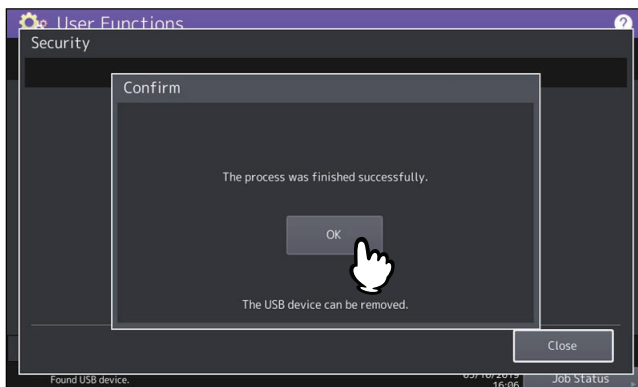
- Als het bestandsformaat “.pfx” of “.p12” is, dan verschijnt het scherm Wachtwoord vereist (Password Required).
Ga naar de volgende stap.
- Als het bestandsformaat anders is dan hierboven vermeld, dan start het importeren van het certificaat.
Ga verder naar stap 7.

Opmerking

Ontkoppel het USB-opslagapparaat niet tot de gegevensoverdracht voltooid is. Als het USB-opslagapparaat tijdens de gegevensoverdracht uit het systeem wordt verwijderd, dan kunnen de gegevens op het opslagapparaat beschadigd raken of kan een storing optreden op het apparaat.

6 Voer het wachtwoord in en druk op [OK].

7 Druk als het importeren van het certificaat voltooid is op [OK].



8 Koppel het USB-opslagapparaat los van de USB-poort van het multifunctionele systeem.

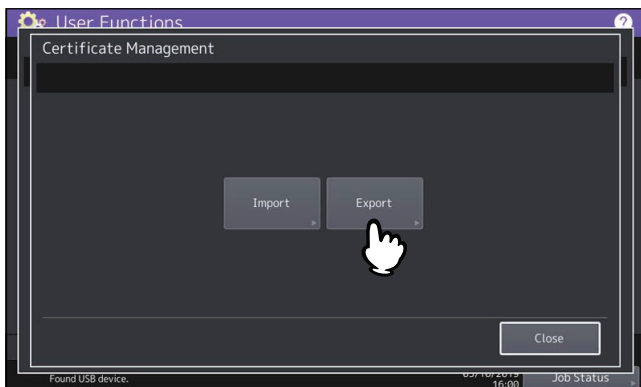
❑ Exporteren van het apparaatcertificaat

Tip

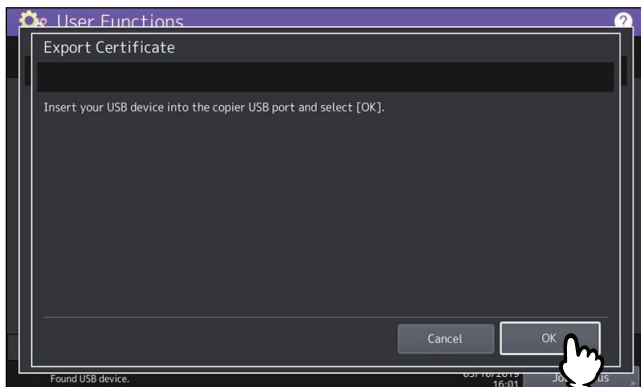
De bestandsindeling van het geëxporteerde apparaatcertificaat is PEM (.crt).

1 Druk in scherm Beveiliging (Security) op [Certificaatbeheer (Certificate Management)].

2 Druk op [Exporteren (Export)].



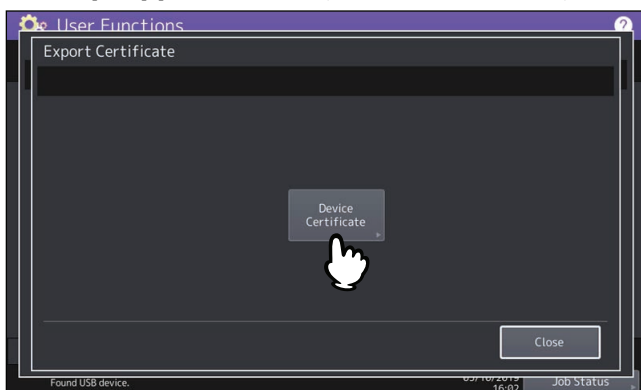
3 Sluit uw USB-opslagapparaat aan op de USB-poort van het apparaat en druk op [OK].



Tip

Raadpleeg voor de plaats van de USB-poort op het apparaat de **Verkorte installatiehandleiding** “Hoofdstuk 1: VOORBEREIDINGEN”.

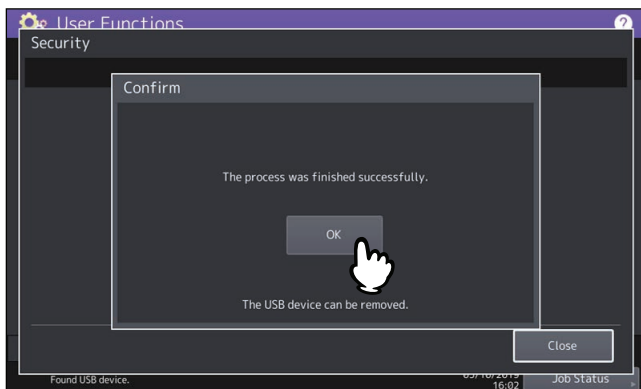
4 Druk op [App.certificaat (Device Certificate)].



Opmerking

Ontkoppel het USB-opslagapparaat niet tot de gegevensoverdracht voltooid is. Als het USB-opslagapparaat tijdens de gegevensoverdracht uit het systeem wordt verwijderd, dan kunnen de gegevens op het opslagapparaat beschadigd raken of kan een storing optreden op het apparaat.

5 Druk als het exporteren voltooid is op [OK].



6 Koppel het USB-opslagapparaat los van de USB-poort van het multifunctionele systeem.

■ Instellen van beveiligde PDF-bestanden

Het is mogelijk standaard waarden in te stellen voor de encryptie die toegepast wordt bij het genereren van een beveiligd PDF-bestand uit gegevens die op het apparaat gescand zijn. Het is ook mogelijk de geforceerde encryptiemodus in of uit te schakelen.

Naam item	Omschrijving
Gebr. wachtwoord (User Password)	Voer het wachtwoord in dat vereist is om een beveiligd PDF-bestand te openen. Er is geen basisgebruikerswachtwoord ingesteld.
Gebr. authenticatiecode als wachtwoord (Use Authentication Code as Password)	<ul style="list-style-type: none">• Aan (Enable) — Druk op deze knop om de gebruikersnaam voor gebruikersverificatie als wachtwoord in te stellen.• Uit (Disable) — Druk op deze knop om het gebruikerswachtwoord dat hierboven onder [Gebr. Wachtwoord (User Password)] is ingegeven te gebruiken in plaats van de gebruikersnaam voor gebruikersverificatie.
Beheer wachtwoord (Master Password)	Voer het wachtwoord in dat vereist is om de beveiligingsinstellingen van een beveiligd PDF-bestand te wijzigen. Er is geen basisbeheerderswachtwoord ingesteld.
Coderingsniveau (Encryption Level)	Kies een encryptieniveau voor de beveiligde PDF-bestanden. <ul style="list-style-type: none">• 128bit AES — Druk op deze knop om een encryptieniveau in te stellen dat compatibel is met Acrobat 7.0, PDF V1.6.• 128bit RC4 — Druk op deze knop om een encryptieniveau in te stellen dat compatibel is met Acrobat 5.0, PDF V1.4.• 40bit RC4 — Druk op deze knop om een encryptieniveau in te stellen dat compatibel is met Acrobat 3.0, PDF V1.1.
Encryptie forceren (Forced Encryption)	<ul style="list-style-type: none">• Aan (Enable) — Druk op deze knop om alleen uitvoer van gegevens toe te staan die door dit apparaat als beveiligde PDF-bestanden zijn gescand.• Uit (Disable) — Druk op deze knop om andere bestandsindelingen toe te staan (zoals JPEG en TIFF).
Instelling (Authority)	Selecteer de machtigingen voor een beveiligd PDF-bestand. <ul style="list-style-type: none">• Print — Druk op deze knop om het afdrukken toe te staan.• Verander (Change) — Druk op deze knop om wijzigen van het document toe te staan.• Uitnemen (Extract) — Druk op deze knop om kopiëren en extraheren van inhoud toe te staan.• Toegang (Accessibility) — Druk op deze knop om extraheren van inhoud voor toegankelijkheid toe te staan.

Opmerking

- Er moeten verschillende wachtwoorden worden ingesteld voor [Gebr. wachtwoord (User Password)] en [Beheer wachtwoord (Master Password)].
- Voer 1 tot 32 alfanumerieke tekens in voor het [Gebr. wachtwoord (User Password)] en [Beheer wachtwoord (Master Password)]. Het ingevoerde wachtwoord wordt verborgen met tekens.
- Wanneer het sleutelsymbool naast het [Gebr. wachtwoord (User Password)]-veld gemarkeerd is (🔒), kan een gebruiker het wachtwoord niet wijzigen.
- Wanneer het sleutelsymbool naast het [Beheer wachtwoord (Master Password)]-veld gemarkeerd is (🔒), kan een gebruiker het coderingsniveau of de toelatingen niet wijzigen.
- Dit multifunctionele systeem ondersteunt alleen ASCII-tekens voor een wachtwoord voor de gecodeerde PDF-bestanden. Als dus andere tekens dan ASCII-tekens werden gebruikt voor de gebruikersnaam en wanneer [Gebr. authenticatiecode als wachtwoord (Use Authentication Code as Password)] is geselecteerd, dan kunnen de gecodeerde PDF-bestanden niet worden geopend doordat het wachtwoord onjuist wordt.
- Als [Uitnemen (Extract)] of [Toegang (Accessibility)] geselecteerd wordt of niet langer geselecteerd is als [40bit RC4] geselecteerd wordt, zijn beide opties overeenkomstig ingeschakeld of uitgeschakeld.
- Wanneer u [Aan (Enable)] selecteert voor modus “geforceerde encryptie” is het uitvoeren van andere bestandsindelingen (JPEG, TIFF, enz.) dan beveiligde PDF verboden. Bovendien zullen de volgende Scannen naar bestand-bewerkingen die het beveiligde PDF-formaat niet kunnen genereren, niet beschikbaar zijn.
 - Kopiëren & bestand
 - Fax & bestand
 - Internetfax & bestand
 - Netwerkfax & bestand

Tip

Deze beveiligingsinstellingen worden toegepast “Scan naar bestand of USB”- en “Scan naar e-mail”- taken.

■ Uitvoeren van de integriteitscontrole

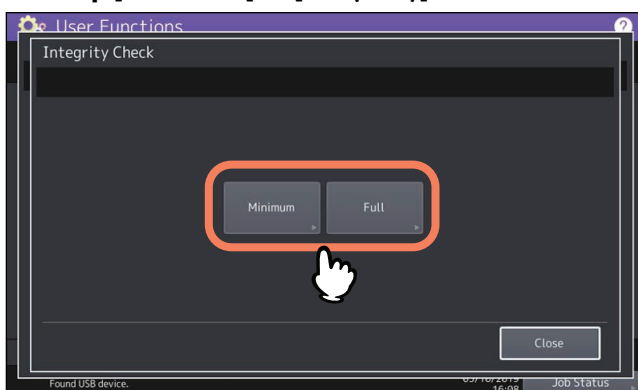
Via dit menu kunt u de volgende procedures voor integriteitscontrole uitvoeren:

- [Minimum]
Als [Minimum] wordt geselecteerd, dan worden de uitvoeringscode om de beveiligingsfunctie toe te passen en de gegevens waarnaar de uitvoeringscode verwijst gecontroleerd.
 - [Vol (Full)]
Als [Vol (Full)] wordt geselecteerd, dan worden alle uitvoeringscodes en de gegevens waarnaar de uitvoeringscode verwijst gecontroleerd.
- 📖 P.111 “Uitvoeren van de integriteitscontrole”

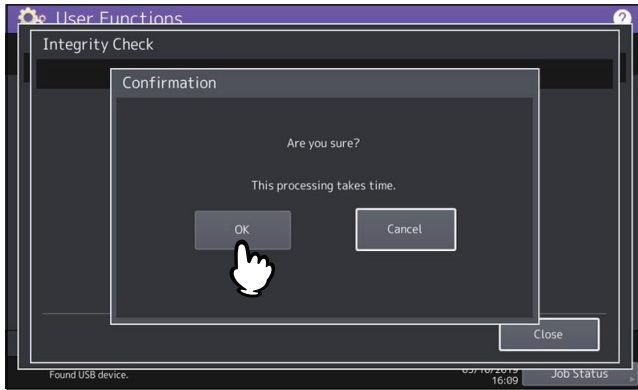
❑ Uitvoeren van de integriteitscontrole

1 Druk in scherm **Beveiliging (Security)** op **[Integriteitscontrole (Integrity Check)]**.

2 Druk op **[Minimum]** of **[Vol (Full)]**.



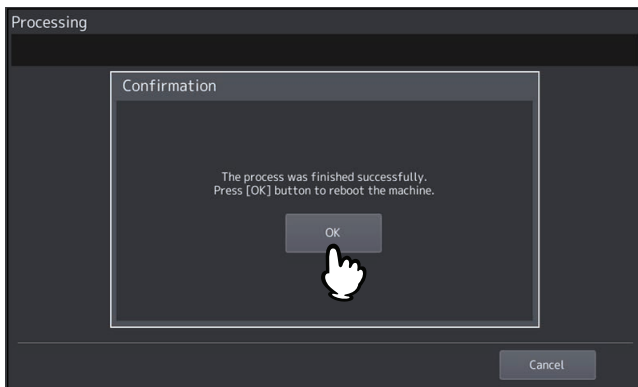
3 Druk op [OK].



Opmerking

- Het voltooien van de integriteitscontrole kan enige tijd in beslag nemen.
- Door op [OK] te drukken in het bovenstaande scherm terwijl een taak wordt verwerkt, wordt het scherm Voorzichtig (Caution) getoond. Druk in dit geval op [Sluiten (Close)], wacht tot de taak is voltooid en voer de bewerking vervolgens opnieuw uit.
- Periodiek uitvoeren van de integriteitscontrole Als een fout wordt gedetecteerd, bijvoorbeeld illegaal gemodificeerde gegevens, dan verschijnt het serviceoproepscherm. Neem in dit geval contact op met uw servicevertegenwoordiger.

4 Druk op [OK] om het apparaat opnieuw op te starten.



Lijst / rapport (List/Report)

Via dit menu kunt u de volgende procedures uitvoeren:

- P.113 “Instellen van het rapport”
- P.116 “Lijsten afdrukken”

Tip

Raadpleeg voor instructies over hoe scherm Lijst / rapport (List/Report) weer te geven de volgende pagina:
 P.37 “Toegang tot menu Beheerder”

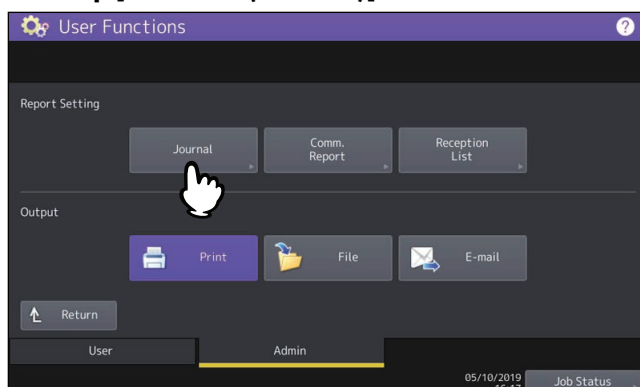
■ Instellen van het rapport

Via dit menu kunt u de vereiste instellingen invoeren voor het afdrukken van de volgende rapporten:

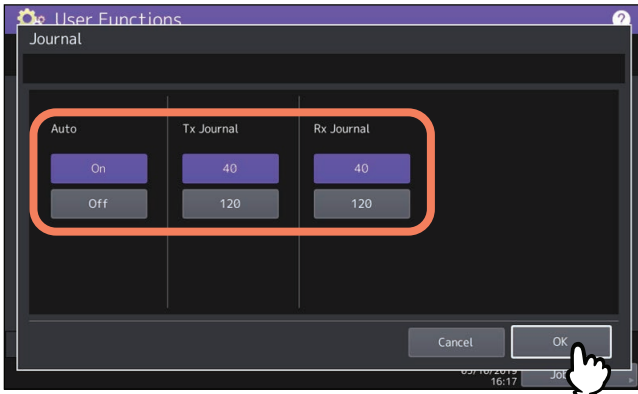
Naam item	Omschrijving
Verzend- / Ontvangstlogboek (Transmission / Reception Journal)	Er zijn twee soorten logboeken beschikbaar op dit apparaat. Logboeken kunnen automatisch of handmatig worden afgedrukt. Als [Auto] geselecteerd wordt, kunt u het aantal overdrachten en ontvangsten aangeven waarna elk logboek afgedrukt moet worden. P.113 “Instellen van uitvoer van het verzend- / ontvangstlogboek” <p>Tip</p> De oude logboeken zullen worden verwijderd en alleen het opgegeven aantal logboeken, te tellen vanaf het meest recente, blijven behouden. De 5000 recentste logboeken kunnen als bestand worden geëxporteerd via de beheerdersmodus van TopAccess.
Communicatierapport (Communication Report)	Met communicatierapport kunt u een rapport afdrukken na elke overdracht. Het is ook mogelijk de voorwaarden te selecteren voor het afdrukken van communicatierapporten voor elk type overdracht. P.114 “Instellen van het communicatierapport”
Ontvangstlijst (Reception List)	De instellingen voor de ontvangstlijst maken het mogelijk aan te geven of er een ontvangstlijst moet worden afgedrukt wanneer de postbus op het apparaat een document ontvangen heeft. Dit kan voor elk van de volgende transacties in de postbus worden ingesteld: <ul style="list-style-type: none"> • Relaisstation (Relay Station) — Wanneer een relaisoverdracht is ontvangen vanaf een afzender zoals een relaishub. • Lokaal (Local) — Wanneer de postbus op het apparaat gereserveerd is voor een lokaal document. • Op Afstand (Remote) — wanneer de postbus op het apparaat gereserveerd is voor een document op afstand vanaf een andere telefax. P.115 “Instellen van de ontvangstlijst”
Uitvoer (Output)	Kies het uitvoerformaat van het communicatierapport. Wanneer u [Bestand (File)] of [E-mail] kiest, moet u de bestemming opgeven voor het bestand of het e-mailadres op TopAccess. Voor meer informatie, raadpleeg de TopAccess Guide “Hoofdstuk 8: [Administration] Tab Page”.

□ Instellen van uitvoer van het verzend- / ontvangstlogboek

- 1 Druk in menu Lijst / rapport (List/Report) op [Rapportinstelling (Report Setting)].
- 2 Druk op [Journaal (Journal)].



3 Specificeer de volgende items naar wens en druk op [OK].

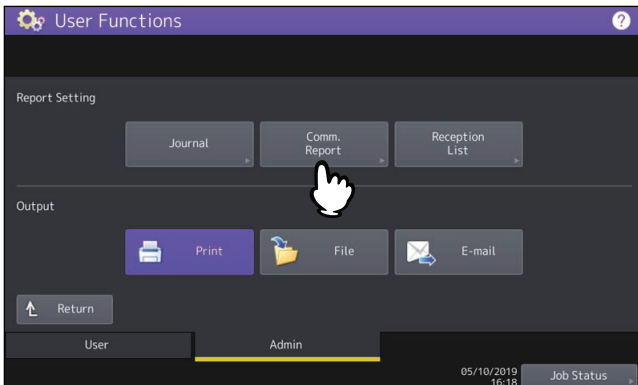


Naam item	Omschrijving
Auto	Druk op [Aan (On)] om het automatisch afdrukken van de verzend- en ontvangstlogboeken in te schakelen. Wanneer u deze optie inschakelt, zullen de verzend- en ontvangstlogboeken worden afgedrukt wanneer de opgegeven aantallen transacties voltooid zijn.
Verzonden (Tx Journal)	Druk op de knop van het cijfer dat het aantal overdrachten aangeeft dat u afgedrukt wilt zien in het overdrachtlogboek.
Ontvangen (Rx Journal)	Druk op de knop van het cijfer dat het aantal ontvangsten aangeeft dat u afgedrukt wilt zien in het ontvangstlogboek.

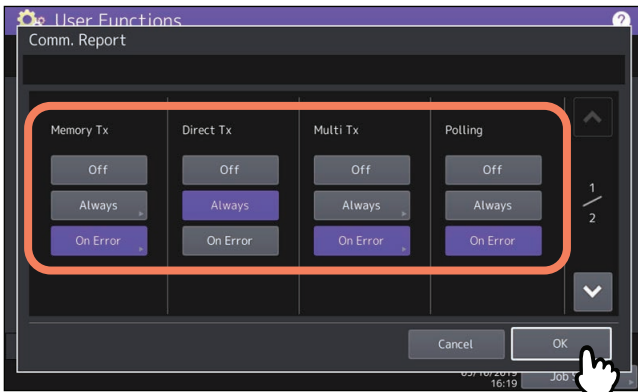
Instellen van het communicatierapport

1 Druk in menu Lijst / rapport (List/Report) op [Rapportinstelling (Report Setting)].

2 Druk op [Fax rapportage (Comm. Report)].



3 Specificeer de voorwaarden voor elk overdrachtstype en druk op [OK].

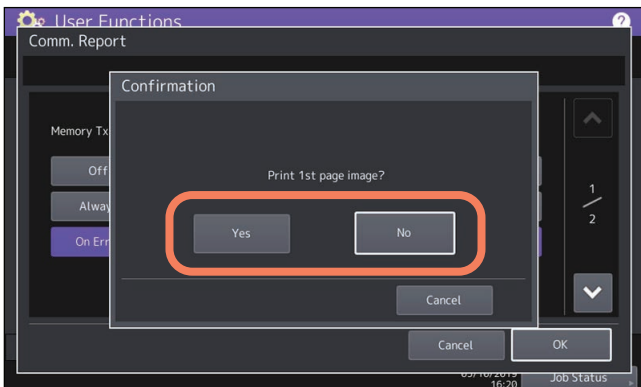


Naam item	Omschrijving
Geheugen Tx (Memory Tx) Direct Tx Meerv. verz. (Multi Tx) Afroep (Polling) Relais oorsprong (Relay Origination) Relais station (Relay Station) Relais bestemming (Relay Destination)	<ul style="list-style-type: none"> • Uit (Off) — Druk op deze toets om afdrucken van het communicatierapport uit te schakelen. • Altijd (Always) — Druk op deze toets om het communicatierapport uit af te drukken. • I.g.v fout (On Error) — Druk op deze toets om het communicatierapport alleen af te drukken wanneer zich een fout voordoet.

Opmerking

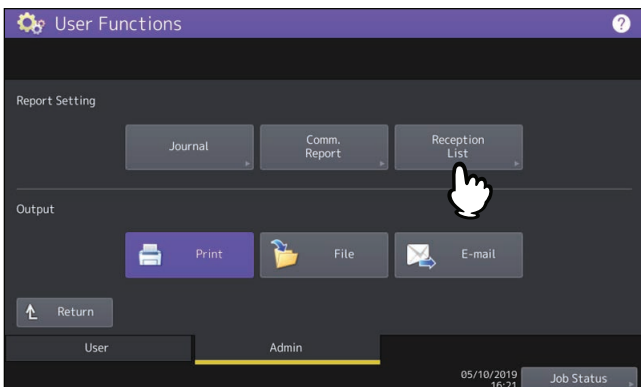
Items anders dan [Geheugen (Memory Tx)] en [Meerv.verz. (Multi TX)] zijn alleen beschikbaar wanneer de faxeenheid geïnstalleerd is.

Wanneer u op [Altijd (Always)] of [I.g.v. fout (On Error)] drukt voor andere ontvangsten dan [Direct Tx] of [Afroep (Polling)], wordt bericht “Eerste pagina op rapport afdrucken? (Print 1st page image?)” weergegeven. Druk op [Ja (Yes)] als u het communicatierapport wilt afdrucken door de eerste pagina van het verzonden document toe te voegen. Druk op [Nee (No)] om dit niet te doen.

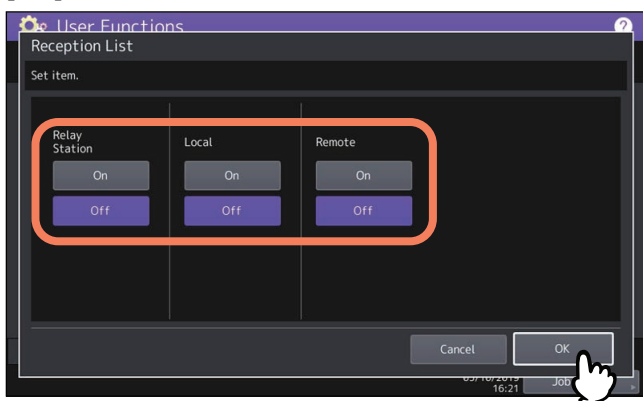


Instellen van de ontvangstlijst

- 1 Druk in menu Lijst / rapport (List/Report) op [Rapportinstelling (Report Setting)].
- 2 Druk op [Ontvangstlijst (Reception List)].



3 Geef aan of de ontvangstlijst voor elk transactietype afgedrukt moet worden en druk dan op [OK].



Naam item	Omschrijving
Relais station (Relay Station)	Kies [Aan (On)] om de ontvangstlijst af te drukken wanneer er een relaisoverdracht ontvangen is van een afzender.
Lokaal (Local)	Kies [Aan (On)] om de ontvangstlijst af te drukken wanneer de mailbox op dit apparaat is gereserveerd voor een lokaal document.
Op afstand (Remote)	Kies [Aan (On)] om de ontvangstlijst af te drukken wanneer er een document op afstand van een andere telefax in de postbus van het apparaat aangekomen is.


■ Lijsten afdrukken

U kunt de NIC config. pagina (NIC Configuration Page), Functie lijst (Function List), PS3 font lijst (PS3 Font List) en de PCL-fontlijst (PCL Font List) afdrukken.

Opmerking

De weergegeven knoppen verschillen, afhankelijk van het model.


Tip

Voor meer informatie over wat is afgedrukt op “NIC Config. Pagina” en “Functie”, raadpleeg de volgende pagina:
 P.158 “Afdruklijst”

Het is mogelijk printerinstellingen vast te leggen voor afdruktaken of voor het afdrukken van documenten die met functie e-Filing opgeslagen zijn.

Tip

Raadpleeg voor instructies over hoe scherm Printer / E-Filing weer te geven de volgende pagina:

 P.37 “Toegang tot menu Beheerder”

Schermb Printer / E-Filing (1/2)

Naam item	Omschrijving
Automatisch wisselen van papierbron (Automatic Change of Paper Source)	Kies of de functie voor het automatisch wisselen van papierlade ingeschakeld moet worden wanneer de papierbron voor een afdruktaak handmatig ingesteld is. Als [Aan (On)] geselecteerd wordt, zal het apparaat papier van hetzelfde formaat uit een andere lade toevoeren wanneer de aangegeven lade tijdens een afdruktaak leeg zou raken.
Papier uit verschillende richting (Paper of Different Direction) *1 *2	<p>Als [Aan (On)] geselecteerd wordt, zal het apparaat papier van hetzelfde formaat met een andere richting uit een andere lade toevoeren wanneer de aangegeven lade tijdens een afdruktaak leeg zou raken.</p> <p>Opmerking</p> <ul style="list-style-type: none"> • Wanneer envelop of papier met een niet-standaard formaat wordt gebruikt, dan is deze functie niet beschikbaar. • Bij afdrukken met 600 x 1200 dpi op e-STUDIO2010AC/2510AC is deze functie niet beschikbaar.
Printer pauzeren bij lege nietmachine (Suspend Printing If Stapler Empty) *1	<p>Kies of er gestopt moet worden met afdrukken wanneer de nieter tijdens het nieten in een andere dan rughechtmodus, leeg raakt.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aan (On) — Druk op deze knop om het afdrukken te stoppen. • Uit (Off) — Druk op deze knop om door te gaan met afdrukken zonder te nieten. <p>Opmerking</p> <p>Als de nietmachine leeg is in de rughechtmodus, dan wordt het afdrukken beëindigd.</p>
Geforceerd doorgaan (ongeldig papier) (Enforcement Continue (Illegal Paper)) *1	<p>Kies of de uitvoerlade automatisch gewijzigd moet worden en er doorgegaan moet worden met afdrukken wanneer het formaat of de soort van het papier dat uitvoer ervan onmogelijk maakt, in de tweede of latere pagina van een afdruktaak is opgenomen.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aan (On) — Druk op deze knop om door te gaan met afdrukken door de uitvoerlade automatisch te wijzigen. • Uit (Off) — Druk op deze knop om het afdrukken te stoppen.

*1 Deze functie is niet voor alle modellen beschikbaar.

*2 Voor papiertoevoer wanneer de lade leeg raakt tijdens het afdrukken, raadpleeg de onderstaande tabel papiertoevoer bij automatisch wisselen van papierlade.

Scherf Printer / E-Filing (2/2)

Naam item	Omschrijving
Auto uitvoer wissel cascade afdruk (Auto Exit Tray Change (Cascade Print)) *1	<ul style="list-style-type: none"> • Aan (On) — Druk op deze knop om door te gaan met afdrukken door automatisch van uitvoerlade te wisselen wanneer de originele uitvoerlade vol raakt. • Uit (Off) — Druk op deze knop om te stoppen met afdrukken wanneer de uitvoerlade vol raakt.
Perforatie opvangbak is vol (Waste Hole Punch Tray Full) *1	<ul style="list-style-type: none"> • Aan (On) — Druk op deze knop om door te gaan met afdrukken zonder te perforeren als de afvalbak van de perforatie-eenheid vol raakt. • Uit (Off) — Druk op deze knop om te stoppen met afdrukken als de afvalbak van de perforatie-eenheid vol raakt.
Autom. Vrijgeven privé/vastgehouden afdrukken (Auto Release Private/Hold Print)	<p>Kies of privé-afdruktaken en vastgehouden afdruktaken automatisch moeten worden afgedrukt bij inloggen op het apparaat.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aan (On) — Druk op deze knop om automatisch de privé- en vastgehouden afdruktaken van de gebruiker af te drukken wanneer er ingelogd wordt op het apparaat. • Uit (Off) — Druk op deze knop om bediening van het aanraakscherm te vereisen. <p>Voor meer informatie over privé afdruktaken en vastgehouden afdruktaken, raadpleeg de volgende hoofdstukken van de Printing Guide.</p> <p>Tip</p> <p>Deze optie is beschikbaar wanneer gebruikersverificatie ingeschakeld is.</p>
Bevest. printen vanuit handinv. (Confirmation of Bypass Printing)	<p>Kies of u wilt bevestigen dat u het volgende papier voor het afdrukken via de handinvoerlade wilt invoeren.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aan (On) — Druk op deze knop om het volgende papier in te voeren door op de [START]-knop te drukken nadat u het in de handinvoerlade hebt geplaatst en het hebt bevestigd. • Uit (Off) — Druk op deze knop om het volgende papier automatisch in te voeren wanneer u het in de handinvoerlade plaatst. <p>Opmerking</p> <ul style="list-style-type: none"> • Deze functie werkt op het printen via het netwerk, direct afdrukken vanaf USB en e-Filing vanaf TopAccess. • Wanneer u [Uit (Off)] selecteert voor deze functie, kan het zijn dat u verkeerd papier invoert zonder het papier te bevestigen, waardoor papierstringen kunnen optreden.

*1 Deze functie is niet voor alle modellen beschikbaar.

Papier toevoer bij automatisch wisselen van papierlade

Hier volgt een voorbeeld van het automatisch wisselen van papierbron tijdens het afdrukken op A4-formaat papier.


Opties		Papierinvoer	
Automatisch wisselen van papierbron (Automatic Change of Paper Source)	Papier uit verschillende richting (Paper of Different Direction) *1	Als [Auto] geselecteerd is voor de papierbron	Met handmatig aangegeven lade
Aan (On)	Aan (On)	Er wordt A4- en A4-R*2 papier ingevoerd.	Er wordt A4- en A4-R*2 papier ingevoerd.
Aan (On)	Uit (Off)	Er wordt A4-papier ingevoerd.	Er wordt A4-papier ingevoerd.
Uit (Off)	Aan (On)	-	-
Uit (Off)	Uit (Off)	-	-


*1 Deze functie is niet voor alle modellen beschikbaar.

*2 Het papierformaat A4-R is niet voor alle modellen beschikbaar.


Als de draadloze LAN-/Bluetoothmodule is geïnstalleerd op het apparaat, dan kunt u instellingen voor draadloos LAN maken. De draadloze LAN/Bluetooth module compatibel is met de IEEE-standaard 802.11b, 802.11 g en 802.11n voor draadloze LAN. Wanneer de Wireless LAN is ingeschakeld, kunnen gebruikers het volgende afdrukken via het draadloze LAN:

- Raw TCP afdrukken vanaf Windows-computers
- LPR afdrukken vanaf Windows-computers
- LPR afdrukken vanaf Macintosh-computers
- LPR afdrukken vanaf UNIX/Linux workstation

 P.120 “De beveiligingsmodus instellen”

 P.121 “Instellingen”

Tip

- Voor informatie over de draadloze LAN, raadpleeg de **Specificatieshandleiding** “Hoofdstuk 3: SPECIFICATIES VAN OPTIES”.
- Raadpleeg voor instructies over hoe scherm Draadloos instellen weer te geven de volgende pagina:
 P.37 “Toegang tot menu Beheerder”

■ De beveiligingsmodus instellen

Naam item	Omschrijving
WPS	<p>WPS is een standaard voor eenvoudige draadloze LAN-configuraties. Dit apparaat ondersteunt drukknop configuratie en PIN-methoden.</p> <p>De drukknop configuratiemethode voltooit de configuratie door de ESSID en encryptiesleutel naar het draadloze LAN-apparaat te verzenden als u op de knop op het Access Point drukt. De PIN-methode daarentegen voltooit de configuratie door de ESSID en encryptiesleutel naar het draadloze LAN-apparaat te verzenden als u de PIN op de Access Point registreert die door het draadloze LAN apparaat wordt gegenereerd.</p>
WPA/WPA2, WPA2, en 802.1X	<p>Met WPA/WPA2, WPA2 en 802.1X kunt u de toegang tot het draadloze netwerk beperken met behulp van de RADIUS-server. Er zijn twee protocollen voor WPA/WPA2, WPA2 en 802.1X, EAP-TLS of PEAP.</p> <p>Wanneer de EAP-TLS-verificatie wordt gebruikt, moet u het gebruikerscertificeringsbestand en CA certificeringsbestand installeren (dit moet in coderingsformaat DER, BASE64, of PKCS #7 zijn) in het apparaat. Dit apparaat gebruikt het gebruikerscertificeringsbestand (dit moet worden geëxporteerd als een privé sleutel in PKCS #12 coderingsformaat) voor het verifiëren van de toegangsrechten tot het draadloze netwerk, en de RADIUS-server verifieert dit apparaat met de gebruikers-ID en het wachtwoord.</p> <p>Wanneer de PEAP-verificatie wordt gebruikt, moet u het CA certificeringsbestand installeren (dit moet in coderingsformaat DER, BASE64, of PKCS #7 zijn) in het apparaat. Dit apparaat gebruikt de gebruikersnaam en wachtwoord voor het verifiëren van de toegangsrechten tot het draadloze netwerk, en de RADIUS-server verifieert dit apparaat met het CA certificeringsbestand.</p> <p>Tip</p> <p>Dit apparaat ondersteunt de volgende RADIUS-server (TLS 1.2 compatibel) die PEAP/ EAP-TLS benutten.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Windows Server 2016 of hoger • Linux hostapd v2.0
WPA/WPA2PSK en WPA2PSK	<p>WPA/WPA2PSK en WPA2PSK is een verificatiemethode met PSK (Pre-Shared Key) tussen het Access Point en andere draadloze apparaten. Voor toegang tot het draadloze netwerk met WPA/WPA2PSK en WPA2PSK verificatie, moet dezelfde PSK Path Phrase worden toegewezen aan zowel het Access Point als de andere draadloze apparaten.</p> <p>Opmerking</p> <p>Wanneer u WPA/WPA2PSK en WPA2PSK gebruikt, is het gebruik van een sterk wachtwoord aanbevolen.</p>
WEP	<p>WEP is een methode van gegevenscodering die gebruik maakt van de WEP-key tussen het Access Point en andere draadloze apparaten. WEP is minder veilig in vergelijking met WPA2, WPA/WPA2, 802. 1 X, WPA/WPA2PSK en WPA2PSK.</p> <p>Als het draadloze netwerk is geconfigureerd in de Infrastructure-modus en het Access Point WPA/WPA2, WPA2, 802. 1 X of WPA/WPA2PSK en WPA2PSK ondersteunt, dan is het aanbevolen om gebruik te maken van WPA/WPA2, WPA2 en 802. 1 X of WPA/ WPA2PSK en WPA2PSK i.p.v. WEP.</p>

■ Instellingen

2


ITEMS INSTELLEN (Beheerder)

Naam item			Omschrijving	
AAN (ON)	Infra-structuur (Infra-structure)	WPS	PBC	Selecteer PBC op het aanraakpaneel en druk binnen 2 minuten op de knop WPS op het Access Point.
			PIN	Registreer binnen 2 minuten de PIN-code die wordt gegenereerd door dit apparaat op het Access Point.
		SSID/veiligheid (SSID/Security)	WPA/WPA2 WPA2 802.1X (EAP-TLS)	Voer de EAP gebruikersnaam in en schakel vervolgens de instelling uit voor gebruik gebruikersnaam van algemene naam in het gebruikerscertificaat uit te schakelen. Kies TKIP of AES (CCMP) voor de coderingsmethode van communicatie. Als 802.1 X is geselecteerd als de beveiligingsinstelling, dan kunt u ook Dynamic WEP selecteren.
			WPA/WPA2 WPA2 802.1X (PEAP)	Voer de EAP gebruikersnaam, EAP wachtwoord en wachtwoord bevestiging in. Kies TKIP of AES (CCMP) voor de coderingsmethode van communicatie. Als 802.1 X is geselecteerd als de beveiligingsinstelling, dan kunt u ook Dynamic WEP selecteren.
			WPA/WPA2PSK WPA2PSK	Kies TKIP of AES (CCMP) voor de coderingsmethode van communicatie, en voer vervolgens de PSK Pass Phrase in. De PSK Pass Phrase moet tussen 8 en 63 tekens lang zijn.
			WEP	Kies de items voor de WEP-codering en -sleutelindeling, en voer vervolgens de WEP-sleutel in.
	Wi-Fi Direct	Groep eigenaar (Group Owner)	Schakelt de instelling Groep eigenaar instelling (Group Owner Setting) IN/UIT (ON/OFF). Door deze instelling in te schakelen, werkt het apparaat als een toegangspunt.	
		IP-adres (IP Address)	Stel het IP-adres van dit apparaat in als de instelling Groep eigenaar instelling (Group Owner Setting) ingeschakeld (ON) is.	
		Vast SSID en wachtw.zin (Fix SSID and Passphrase) *	Selecteer Ja (Yes) om een SSID en een wachtwoord terug te halen en Nee (No) om dat niet te doen. Deze functie is beschikbaar als de instelling Groepeigenaar (Group Owner) AAN staat. Opmerking Als u de functie vast SSID en wachtw.zin inschakelt, wees dan uiterst voorzichtig met het wachtwoord.	
		SSID *	Voer tot 22 alfanumerieke tekens in voor de vaste SSID wanneer Vast SSID en wachtw.zin (Fix SSID and Passphrase) is ingesteld op Ja (Yes). Het voorvoegsel "xx" in "Direct-xx-" en het wachtwoord worden automatisch aangemaakt wanneer de functie Wi-Fi Direction voor het eerst wordt geactiveerd en deze kunnen niet worden gewijzigd. Gebruikers kunnen de SSID en wachtwoord controleren op het scherm van de Legacy apparaatverbinding (Legacy Device Connection). P.33 "Verbinding maken met SSID en Passphrase"	
UIT (OFF)			Schakel het draadloze LAN uit.	

* De functie om een SSID en een wachtwoord aan te maken is niet voor alle modellen beschikbaar.

Opmerking

- Wanneer WPA/WPA2, WPA2 en 802.1 X met het protocol EAP-TLS wordt gebruikt, moet u het CA certificeringsbestand en gebruiker certificeringsbestand installeren in het apparaat met TopAccess. Voor instructies, raadpleeg de **TopAccess Guide** "Hoofdstuk 8: [Administration] Tab Page".

-
- Wanneer WPA/WPA2 en WPA2 met het protocol PEAP wordt gebruikt, moet u eerst het CA certificeringsbestand installeren in het apparaat met TopAccess. Voor instructies, raadpleeg de **TopAccess Guide** “Hoofdstuk 8: [Administration] Tab Page”.
 - Wanneer de instelling Groep eigenaar instelling (Group Owner Setting) Aan (On) is in de Wi-Fi Direct instelling, dan worden de IP-adressen tussen “xxx.xxx.xxx.100” tot “xxx.xxx.xxx.107” toegewezen aan de clients die via Wi-Fi Direct zijn verbonden met dit apparaat. Als het IP-adres van dit apparaat is inbegrepen tussen “xxx.xxx.xxx.100” en “xxx.xxx.xxx.107”, dan zijn de IP-adressen toegewezen aan de clients tussen “xxx.xxx.xxx.110” tot “xxx.xxx.xxx.117”. Bijvoorbeeld, als het IP-adres van dit apparaat “192.168.0.50” is, dan zijn de IP-adressen tussen “192.168.0.100” en “192.168.0.107” aan de clients toegewezen.
Wanneer de bekabelde LAN en Wi-Fi Direct tegelijk worden gebruikt, of als de Infrastructuur-modus van de draadloze LAN en Wi-Fi Direct worden gebruikt, wijs dan de IP-adressen toe die tot verschillende netwerken behoren.
 - Voor instructies over het verbinden van dit apparaat met een apparaat dat Wi-Fi Direct ondersteunt, zie het volgende.
 P.33 “Wi-Fi DIRECT instelling (Wi-Fi Direct Setting)”

Bluetooth instellingen (Bluetooth Settings)

Als de draadloze LAN-/Bluetoothmodule is geïnstalleerd op het apparaat, dan kunt u instellingen voor Bluetooth maken.

Naam item	Omschrijving
Bluetooth	Selecteer of u Bluetooth wenst in of uit te schakelen.
Bluetooth naam (Bluetooth Name)	Druk hierop om de apparaatnaam in te voeren die wordt weergegeven als het Bluetooth-apparaat. Standaard is "MFPXXXXXXX" al ingesteld voor de Bluetooth-naam. Pas deze naam zo nodig aan. U kunt tot 32 tekens invoeren.
Apparaatadres (Device Address)	Dit toont het Bluetooth-adres. U kunt deze waarde niet wijzigen.
Apparaatdetectie (Discovery Device)	Druk hierop om het Bluetooth-apparaat toe te voegen
Discovery toegestaan (Allow Discovery)	Geef aan of alle Bluetooth-apparaten al dan niet dit apparaat kunnen vinden. Wanneer deze functie is ingeschakeld, kunnen alle Bluetooth-apparaten dit apparaat vinden. Wanneer deze functie is uitgeschakeld, kunnen de Bluetooth-apparaten die niet voorheen zijn aangesloten op dit apparaat het apparaat niet vinden. Als er Bluetooth-apparaten zijn die niet voorheen op dit apparaat zijn aangesloten, schakel dan deze functie in om te verbinden.
Beveiliging (Security)	Selecteer om de Bluetooth-verbinding te beveiligen met de PIN-code. Druk op [Hoog (High)] en voer maximaal 16 alfanumerieke tekens in voor de PIN-code in het veld [Pin vereist (Required Pin)] met de digitale toetsen. Wanneer deze functie is ingesteld op [Hoog (High)], is de PIN-code vereist voor alle Bluetooth-apparaten om verbinding te kunnen maken met dit apparaat. Wanneer deze functie is ingesteld op [Laag (Low)], is de PIN-code niet vereist voor alle Bluetooth-apparaten om verbinding te kunnen maken met dit apparaat.
Data encryptie (Data Encryption)	Selecteer of u de gegevenscodering voor de Bluetooth-communicatie wilt inschakelen of uitschakelen.

Opmerking

- De Bluetooth instellingen worden doorgevoerd na het herstarten van het apparaat.
- Er kunnen maximaal 16 alfanumerieke tekens kunnen worden ingevoerd voor de PIN-code in het veld [Pin vereist (Required Pin)]. Het aantal tekens voor de PIN-code is afhankelijk van de Bluetooth-apparaten. Raadpleeg de documentatie van het Bluetooth-apparaat voor meer informatie over het Bluetooth-apparaat dat u gebruikt.

Tip

Voor meer informatie over Bluetooth, raadpleeg de **Specificatieshandleiding** "Hoofdstuk 3: SPECIFICATIES VAN OPTIES".

Fabrieksinstelling (Factory Default)

Het is mogelijk de instellingen van het apparaat terug te zetten naar de fabrieksstandaarden of de gebruikersgegevens te wissen.


De volgende gegevens worden bij deze bewerking gereset:

Instellingsgegevens		Opmerkingen
Setup	Algemeen (General)	Alle instellingen worden teruggezet naar de fabrieksinstellingen.
	Netwerk (Network)	
	Kopie (Copy)	
	Fax	
	Scan naar bestand (Scan to File)	
	E-mail	
	Internetfax (Internet Fax)	
	Printer / e-Filing	
	Printer	
	Afdrukservice (Print Service)	
	Beveiliging (Security)	

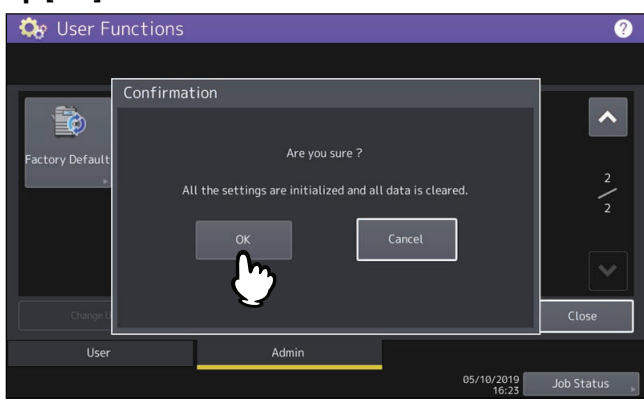
Gebruikersgegevens		Opmerkingen
Gebruikersbeheer (User Management)	Gebruikersaccount (User Account)	Als de gebruikersbeheergegevens worden gewist, dan wordt ook de LDAP-toewijzingsinformatie gewist.
	Groepsbeheer (Group Management)	
	Functiebeheer (Role Management)	
	Afdelings beheer (Department Management)	
	Quotumbeheer (Quota Management)	
Teller (Counter)	Gebruikersteller (User Counter)	De gegevens worden gewist.
	Afdelingsteller (Department Counter)	
Template		
Adresboek (Address Book)		
Mailbox / Inkomende fax (TSI) (Mailbox / Inbound Fax (TSI))		
Printdataconverter (Print Data Converter)		
ICC-profiel (ICC Profile)		
XML-formaatbestand (XML Format File)		De gegevens worden gereset naar standaard XML.

Tip

Raadpleeg voor instructies over hoe scherm Fabrieksinstelling (Factory Default) weer te geven de volgende pagina:

 P.37 "Toegang tot menu Beheerder"

1 Druk in het Bevestiging (Confirmation) scherm van scherm Fabrieksinstelling (Factory Default) op [OK].



De initialisatie wordt gestart.

Opmerking

- Als u voor het initialiseren een back-up wilt maken van de instellingen en de gebruikersgegevens, gebruik dan de kloonfunctie om duplicaatbestanden aan te maken. Raadpleeg voor meer informatie over de kloonfunctie de volgende pagina:
📖 P.66 “Aanmaken of installeren van duplicaatbestanden”
- Als het initialiseren mislukt, dan verschijnt het bericht “Het proces is mislukt. (The process failed.)” Druk in dit geval op [Sluiten (Close)] en voer de procedure opnieuw uit.

2 Druk op [OK] om het apparaat opnieuw op te starten.

USB kabel print (USB Cable Print)

Selecteer de modus die wordt gebruikt voor het afdrucken via een USB-aansluiting.

Naam item	Omschrijving
IPP over USB	Normaal wordt deze modus gebruikt. <div style="background-color: #cccccc; padding: 2px;">Tip</div> Selecteer deze optie om af te drukken met de AirPrint-functie.
Legacy USB (Win)	Gebruik deze modus als u al onze MFP's gebruikt en voorrang wilt geven aan de compatibiliteit ermee.

Papierlade (Drawer)

U kunt de methode voor het opgeven van het papierformaat voor papierladen en het soort laden instellen.

Naam item	Omschrijving
Papierformaatinstelling (Paper Size Setting)	U kunt instellen of de gebruiker het papierformaat voor laden kan opgeven.
Enveloplade (Envelope Drawer) *	U kunt het type papierlade instellen. Normaal gezien wordt het automatisch gedetecteerd.

* Deze functie is niet voor alle modellen beschikbaar.

Aangepast formaat scannen (Custom Size Scan)

U kunt aangepaste origineelformaten voor het scannen instellen.

Naam item	Omschrijving
Aangepast formaat registreren (Custom Size Registration)	U kunt aangepaste formaten selecteren om ze te registreren of te verwijderen.
Aang. form.registr. dr gebruiker (Custom Size Registration by User)	U kunt kiezen of gebruikers al dan niet aangepaste formaten mogen registreren.
Toegang (Entry)	U kunt een naam en grootte (lengte en breedte) van de scan in aangepast formaat registreren.
Verwijderen (Delete)	U kunt het geregistreerde aangepaste formaat selecteren en verwijderen.

Wijzig gebruikerswachtwoord (Change User Password)

Wanneer functie MFP Lokale verificatie wordt gebruikt, kunnen beheerders het verificatiewachtwoord dat toegewezen wordt aan gebruikers wijzigen wanneer een gebruiker het vergeet.


Naam item	Omschrijving
Gebruikersnaam (User Name)	Voer de gebruikersnaam in waarvan het wachtwoord moet worden gewijzigd.
Nieuw wachtwoord (New Password)	Voer het nieuwe wachtwoord in.
Herhaal wachtwoord (Retype New Password)	Voer het nieuwe wachtwoord nogmaals in.

Opmerking

[Wijzig gebruikerswachtwoord (Change User Password)] is alleen beschikbaar wanneer functie MPF Lokale verificatie is ingeschakeld. Deze functie kan worden ingeschakeld via de beheerdersmodus van TopAccess. Voor meer informatie, raadpleeg de **TopAccess Guide** “Hoofdstuk 8: [Administration] Tab Page”.

Tip

Raadpleeg voor instructies over hoe scherm Wijzig gebruikerswachtwoord (Change User Password) weer te geven de volgende pagina:

 P.37 “Toegang tot menu Beheerder”

802.1X-instellingen (802.1X Settings)

U kunt instellingen instellen voor IEEE 802.1X-verificatie die van toepassing zullen zijn op bedrade netwerken.

Dit apparaat ondersteunt de volgende verificatiemethodes:

- EAP-MSCHAP v2
- EAP-MD5
- EAP-TLS
- PEAP^{*1}

De volgende protocols zijn beschikbaar voor interne verificatie:

- EAP-MSCHAP v2

- EAP-TTLS

De volgende protocols zijn beschikbaar voor interne verificatie:

- PAP
- CHAP
- EAP-MSCHAP v2
- EAP-MD5

*1 PEAP is niet beschikbaar voor Windows Server 2008.


Om IEEE 802.1X-verificatie in te schakelen moeten de benodigde certificaten met TopAccess op het apparaat worden geïnstalleerd. De certificaten die geïnstalleerd moeten worden zijn de volgende.

Verificatiemethode	Interne verificatiemethode	CA-certificaat	Gebruikercertificaat
EAP-MSCHAP v2	-	-	-
EAP-MD5	-	-	-
EAP-TLS	-	Vereist ^{*1}	Vereist ^{*2}
PEAP	EAP-MSCHAP v2	Vereist ^{*1}	-
EAP-TTLS	PAP	Vereist ^{*1}	-
	CHAP	Vereist ^{*1}	-
	EAP-MD5	Vereist ^{*1}	-
	EAP-MSCHAP v2	Vereist ^{*1}	-

*1 Het CA-certificaat moet worden geïnstalleerd op dit apparaat voordat u de IEEE 802.1X-verificatie instelt.

*2 Het gebruikerscertificaat moet op dit apparaat geïnstalleerd worden voordat de instellingen voor IEEE 802.1X-verificatie uitgevoerd worden.

Tip

- Voor instructies over het installeren van certificaten, raadpleeg de **TopAccess Guide** “Hoofdstuk 8: [Administration] Tab Page”.
- Raadpleeg voor instructies over hoe scherm Instellingen bedrade 802.1X (Wired 802.1X Settings) weer te geven de volgende pagina:
 P.37 “Toegang tot menu Beheerder”

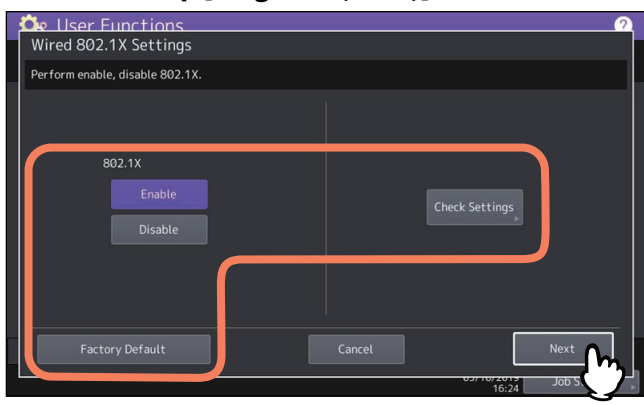
Opmerking

De volgende foutmeldingen kunnen worden weergegeven op het aanraakscherm.

Bericht	Oorzaak
[802.1X] Verif-server/Switch kon niet worden gecontacteerd ([802.1X] Auth Server/Switch couldn't be contacted)	<ul style="list-style-type: none">• De RADIUS-serverservice is gestopt.• Configuratie voor de RADIUS-server is niet correct.• De IEEE 802.1X-switch heeft een probleem.
[802.1X] Verificatie mislukt ([802.1X] Authentication failed)	<ul style="list-style-type: none">• De gebruikersnaam of het wachtwoord ingevoerd door de gebruiker is niet correct.• De geüploade certificaten zijn onjuist.

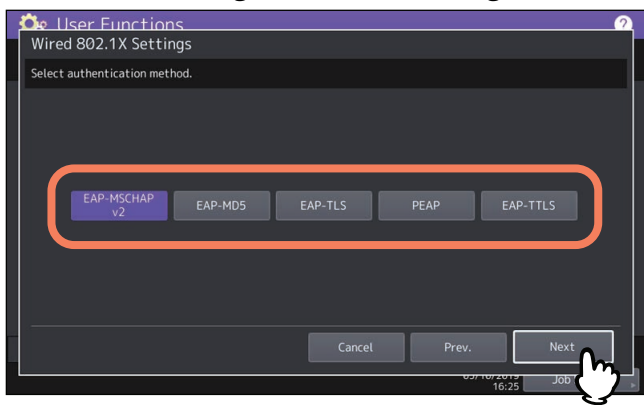
Bericht	Oorzaak
Verificatie certificaat mislukt (Certificate verification Failure)	<ul style="list-style-type: none"> • Er is geen CA-certificaat geïnstalleerd in de apparatuur. • Het geïnstalleerde CA-certificaat is niet geldig. • Het servercertificaat is ongeldig.

1 Geef in scherm Instellingen bedrade 802.1X (Wired 802.1X Settings) de volgende items naar wens aan en druk op [Volgende (Next)].



Naam item	Omschrijving
802.1X	<ul style="list-style-type: none"> • Aan (Enable) — Druk op deze knop om IEEE 802.1X verificatie in te schakelen. • Uit (Disable) — Druk op deze knop om IEEE 802.1X verificatie uit te schakelen. <p>Tip Wanneer u IEEE802.1X-verificatie verandert van [Aan (Enable)] naar [Uit (Disable)], druk dan op [Volgende (Next)] en druk op [Toepassen (Apply Now)] op het scherm “De volgende instellingen bevestigen (Confirm the following settings)” om de instelling te voltooien.</p>
Controleer instell. (Check Settings)	<p>Druk op deze toets om de huidige geselecteerde opties te bevestigen.</p> <p>Opmerking [Controleer instell. (Check Settings)] is alleen beschikbaar wanneer IEEE802.1X-verificatie ingeschakeld is.</p>
Fabriek instelling (Factory Default)	Druk op deze toets om de standaarden voor de IEEE 802.1x-instellingen te herstellen.

2 Ga verder met de gewenste bewerking.

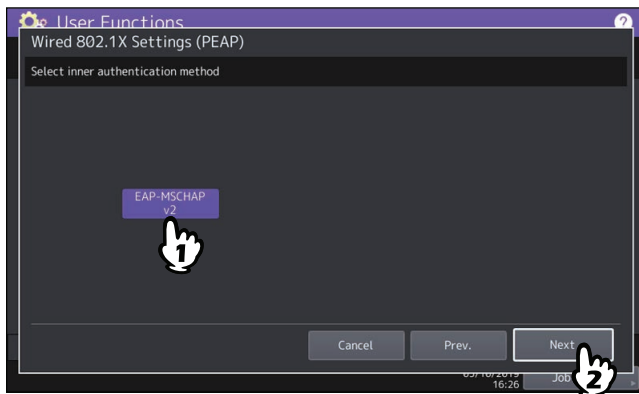


Wanneer [EAP-MSCHAP v2], [EAP-MD5] of [EAP-TLS] geselecteerd is, ga dan verder met stap 4.

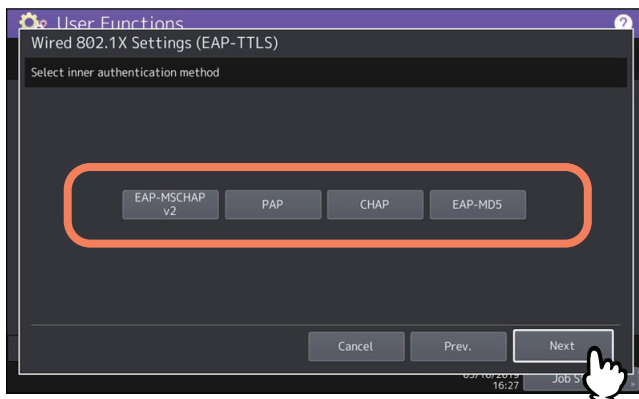
3 Selecteer de interne verificatiemethode en druk op [Volgende (Next)].

Het selecteren van de interne verificatiemethode is alleen nodig wanneer in stap 2 [PEAP] of [EAP-TTLS] geselecteerd is.

- Wanneer [PEAP] geselecteerd is:

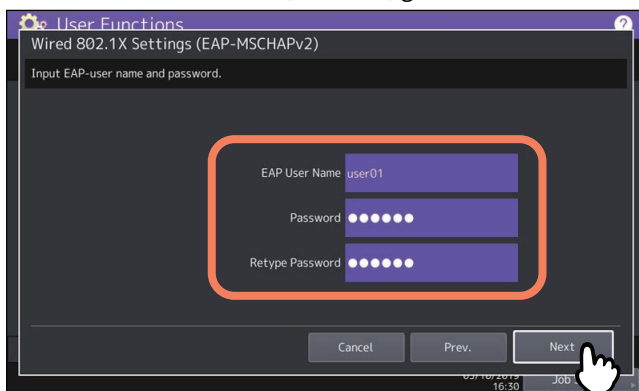


- Wanneer [EAP-TTLS] geselecteerd is:

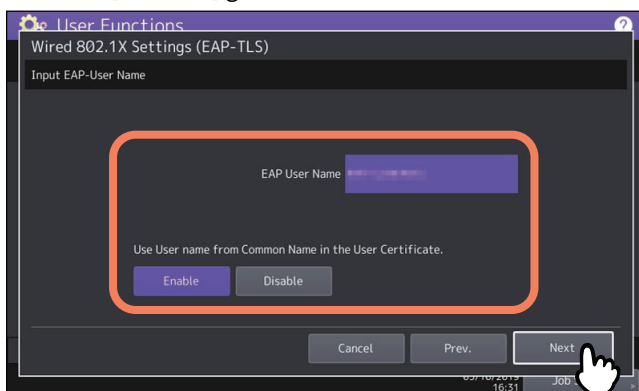


4 Specificeer de volgende items naar wens en druk op [Volgende (Next)].

- Wanneer iets anders dan [EAP-TLS] geselecteerd is:

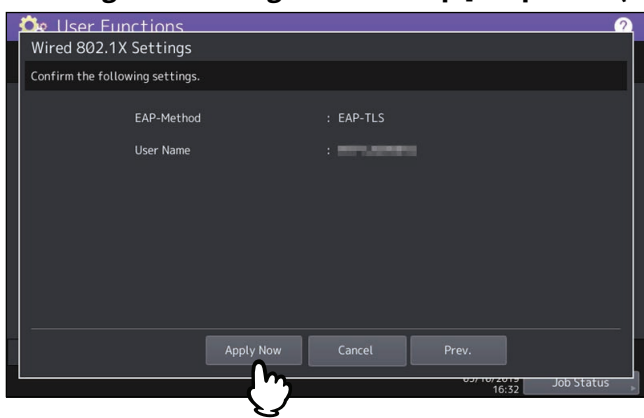


- Wanneer [EAP-TLS] geselecteerd is:



Naam item	Omschrijving
EAP gebr. naam (EAP User Name)	Voer de EAP-gebruikersnaam in
Wachtwoord (Password)	Voer het verificatiewachtwoord in.
Herhaal wachtwoord (Retype Password)	Voer het verificatiewachtwoord opnieuw in.
Gebruik gebruikersnaam van algemene naam in het gebruikerscertificaat (Use Username from Common Name in the User Certificate)	Om de algemene naam in het gebruikerscertificaat dat in het apparaat geïnstalleerd is als EAP-gebruikersnaam in te stellen, wordt op [Aan (Enable)] gedrukt. Opmerking Als dit item ingeschakeld is (Aan (Enable)), is het niet mogelijk de [EAP gebr. naam (EAP User Name)] in te voeren.

5 Bevestig de instellingen en druk op [Toepassen (Apply Now)].



Links onderin het scherm wordt “Netwerk initialiseren (Network Initializing)” weergegeven en het apparaat start met het initialiseren van de netwerkinterfacekaart om de wijzigingen toe te passen. Dit bericht verschijnt wanneer het instellen is afgerond.

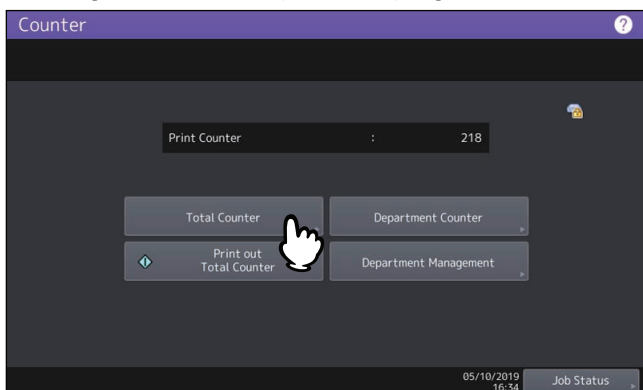
BEHEER VAN TELLERS (TELLERMENU)

Toegang tot menu Teller	136
Totaal teller (Total Counter).....	137
Weergave printteller	137
Weergave scanteller.....	138
Weergave OCR-teller.....	138
Afdrukken totaal teller (Print Out Total Counter).....	139
Afdelingsteller (Department Counter)	140
Weergave printteller voor afdelingscode	141
Weergave scanteller voor afdelingscode.....	141
Weergave faxcommunicatieteller voor afdelingscode	141
Weergave OCR-teller voor afdelingscode	141
Afdelingsbeheer (Department Management)	142
De afdelingscodelijst afdrukken	143
Afdelingscodes inschakelen	143
Afdelingscodes registreren, wijzigen of verwijderen	144
Uitvoerbependingen voor alle afdelingen instellen.....	150
De functie Geen limiet zwart (No Limit Black) instellen.....	150
De geregistreerde quota instellen.....	150
Alle afdelingstellers resetten.....	151
Alle afdelingscodes verwijderen	151
Gebruikersteller (User Counter)	152

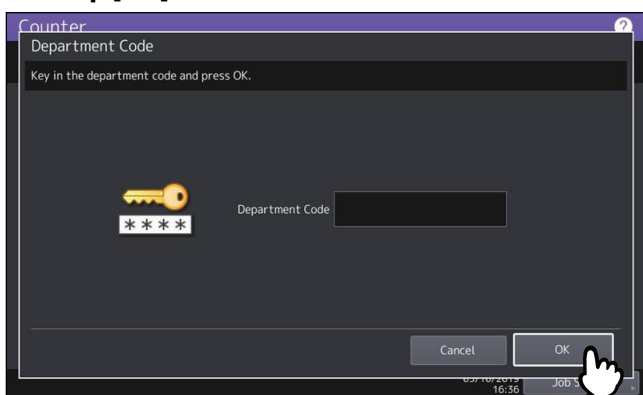
Toegang tot menu Teller

Volg de onderstaande stappen om toegang te krijgen tot de menu Teller (Counter).

1 Druk op toets [Teller (Counter)] op het Home scherm om naar menu Teller (Counter) te gaan.



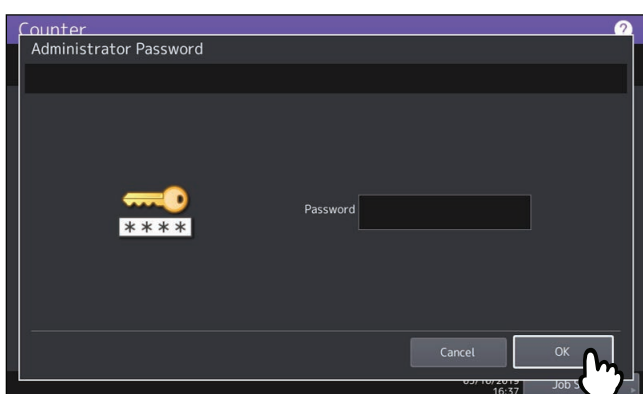
2 Om toegang te krijgen tot de [Afdelingsteller (Department Counter)], voer de afdelingscode in en druk op [OK].



3 Om toegang te krijgen tot de [Afdelings beheer (Department Management)], voer het beheerderswachtwoord in.

Tip

Als het beheerderswachtwoord nog niet eerder is gewijzigd, voer dan het standaardbeheerderswachtwoord "123456" in.



Het scherm Teller (Counter) bevat de volgende knoppen. Raadpleeg voor meer informatie over elke knop de overeenkomstige pagina


- 📖 P.137 "Totaal teller (Total Counter)"
- 📖 P.139 "Afdrukken totaal teller (Print Out Total Counter)"
- 📖 P.140 "Afdelingsteller (Department Counter)"
- 📖 P.142 "Afdelingsbeheer (Department Management)"

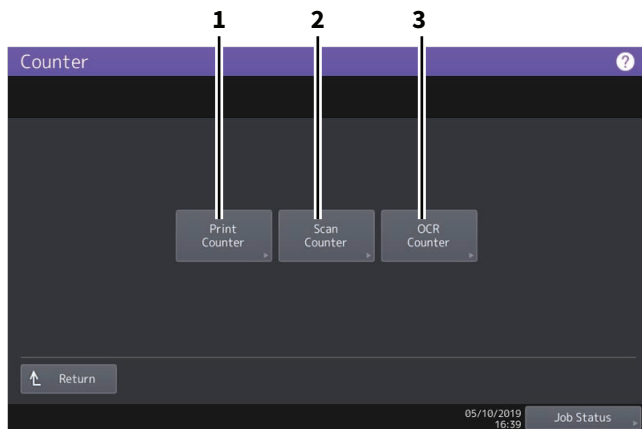
Totaal teller (Total Counter)




Met dit menu kunt u de volgende totaal tellers weergeven en bevestigen:

Tip

Raadpleeg voor instructies over hoe menu Teller (Counter) weer te geven de volgende pagina:

 P.136 “Toegang tot menu Teller”



	Naam item	Omschrijving
1	Print teller (Print Counter)	 P.137 “Weergave printteller”
2	Scan teller (Scan Counter)	 P.138 “Weergave scanteller”
3	OCR-teller (OCR Counter)	 P.138 “Weergave OCR-teller”

Opmerking

- De totaal tellers kunnen niet worden gewist.
- De OCR-teller wordt alleen weergegeven als de OCR-optie is geïnstalleerd.

■ Weergave printteller

Deze teller toont het totaal aantal uitgevoerde vellen van dit multifunctionele systeem. De printteller bevat de volgende tellers.

Naam item	Omschrijving
Kopieteller (Copy counter)	Geeft het aantal vellen aan dat is afgedrukt bij kopieeropdrachten.
Faxteller (Fax Counter)	Geeft het aantal vellen aan dat is afgedrukt bij faxontvangsten.
Printerteller (Printer counter)	Geeft het aantal vellen aan dat is afgedrukt bij afdrubbewerkingen en e-mailontvangsten (Internetfaxontvangsten).
Lijstteller (List counter)	Geeft het aantal vellen aan dat is afgedrukt bij afdrukopdrachten van systeempagina's.

Opmerking

- De weergegeven items verschillen tussen de kleurenafdruk- en andere modellen.

■ Weergave scanteller

Deze teller geeft het totaal aantal vellen aan dat is gescand door dit multifunctionele systeem. De scanteller bevat de volgende tellers.

Naam item	Omschrijving
Kopieteller (Copy counter)	Geeft het aantal vellen aan dat is gescand bij kopieeropdrachten.
Faxteller (Fax Counter)	Geeft het aantal vellen aan dat is gescand bij fax- en internetfaxoverdrachten.
Netwerkteller (Network counter)	Geeft het aantal vellen aan dat is gescand bij scanopdrachten.

Opmerking

De weergegeven items verschillen tussen de kleurenafdruk- en andere modellen.

■ Weergave OCR-teller

Deze teller geeft het totaal aantal vellen aan waarop een OCR-proces is uitgevoerd op dit multifunctionele systeem. De OCR-teller telt het uitvoeren van de volgende handelingen.

- Gescande of faxontvangst beelden en uitvoerbestanden bij e-mail transmissie worden opgeslagen in een van de volgende formaten als de OCR-functie beschikbaar is.

PDF	DOCX
SlimPDF	XLSX
PDF/A	PPTX

- De inhoud van de barcode wordt uitgevoerd door de barcode scanfunctie te activeren.


Afdrukken totaal teller (Print Out Total Counter)

Via dit menu kunt u de Totaaltellerlijst (Total Counter List) afdrukken.

- Wanneer de functie Afdelingsbeheer is uitgeschakeld, wordt de TOTAALTELLERLIJST (TOTAL COUNTER LIST) afgedrukt.
- Wanneer de functie Afdelingsbeheer is ingeschakeld, wordt het scherm voor invoer afdelingscode weergegeven. Voer de afdelingscode in met behulp van de digitale toetsen en druk op [OK] om de TOTAALTELLERLIJST (TOTAL COUNTER LIST) af te drukken.

Tip

Raadpleeg voor instructies over hoe menu Teller (Counter) weer te geven de volgende pagina:


 P.136 “Toegang tot menu Teller”

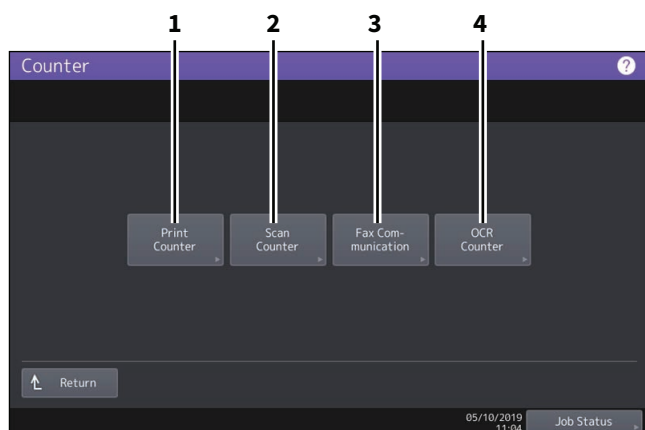
Afdelingsteller (Department Counter)





Via dit menu kunt u de volgende tellers weergeven en controleren voor elke afdeling.

Opmerking


De afdelingsteller is alleen beschikbaar wanneer het apparaat wordt beheerd met functie afdelingscode.

 P.146 “Afdelingscodes bewerken”



	Naam item	Omschrijving
1	Print teller (Print Counter)	 P.141 “Weergave printteller voor afdelingscode”
2	Scan teller (Scan Counter)	 P.141 “Weergave scanteller voor afdelingscode”
3	Fax communicatie (Fax Communication)	 P.141 “Weergave faxcommunicatieteller voor afdelingscode”
4	OCR-teller (OCR Counter)	 P.141 “Weergave OCR-teller voor afdelingscode”

Tip

- Raadpleeg voor instructies over hoe menu Teller (Counter) weer te geven de volgende pagina:
 P.136 “Toegang tot menu Teller”
- Een beheerderswachtwoord is vereist.
- Functie Afdelingsbeheer, ingesteld op kopie-/fax-/printer-/scan-/lijstteller voor afdelingscode kan individueel uitgeschakeld worden. Voor meer informatie, raadpleeg de **TopAccess Guide** “Hoofdstuk 8: [Administration] Tab Page”

■ Weergave printteller voor afdelingscode

Met deze teller kunt u de waarde van de printteller voor elke afdelingscode weergeven. De printteller bevat de volgende tellers.

Naam item	Omschrijving
Kopieteller (Copy counter)	Geeft het aantal vellen aan dat is afgedrukt bij kopieeropdrachten.
Faxteller (Fax Counter)	Geeft het aantal vellen aan dat is afgedrukt bij polling-opdrachten.
Printerteller (Printer counter)	Geeft het aantal vellen aan dat is afgedrukt bij afdrubebewerkingen en e-mailontvangsten (Internetfaxontvangsten).
Lijstteller (List counter)	Geeft het aantal vellen aan dat is afgedrukt bij afdrukopdrachten van systeempagina's.

Opmerking

- De weergegeven items verschillen tussen de kleurenafdruk- en andere modellen.

■ Weergave scanteller voor afdelingscode

Met deze teller kunt u de waarde van de scanteller voor elke afdelingscode weergeven. De scanteller bevat de volgende tellers.

Naam item	Omschrijving
Kopieteller (Copy counter)	Geeft het aantal vellen aan dat is gescand bij kopieeropdrachten.
Faxteller (Fax Counter)	Geeft het aantal vellen aan dat is gescand bij fax- en internetfaxoverdrachten.
Netwerkteller (Network counter)	Geeft het aantal vellen aan dat is gescand bij scanopdrachten.

■ Weergave faxcommunicatieteller voor afdelingscode

Met deze functie kunt u de waarde van fax- en internetfaxoverdracht- en ontvangsttellers weergeven voor elke afdelingscode. De faxcommunicatieteller bevat de volgende tellers:

Naam item	Omschrijving
Verzenden (Transmit)	Geeft het aantal vellen aan dat is verzonden bij faxoverdrachten.
Ontvangst (Reception)	Geeft het aantal vellen aan dat is ontvangen bij polling-opdrachten.

■ Weergave OCR-teller voor afdelingscode

Deze teller geeft het totaal aantal vellen aan waarop een OCR-proces is uitgevoerd op dit multifunctionele systeem voor elke afdeling. De OCR-teller telt het uitvoeren van de volgende handelingen.

- Gescande of faxontvangst beelden en uitvoerbestanden bij e-mail transmissie worden opgeslagen in een van de volgende formaten als de OCR-functie beschikbaar is.

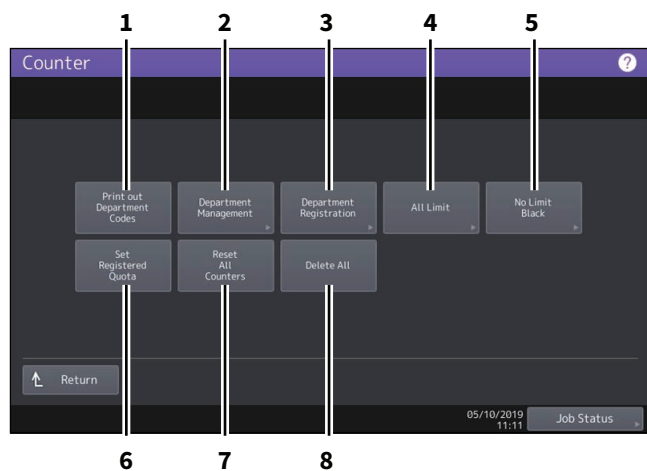
PDF	DOCX
SlimPDF	XLSX
PDF/A	PPTX

- De inhoud van de barcode wordt uitgevoerd door de barcode scanfunctie te activeren.

Afdelingsbeheer (Department Management)

U kunt afdelingscodes definiëren om de hoeveelheid kopieën, afdrucken, scans en faxpagina's dat door elke afdelingscode afgedrukt kan worden, te beheren. U kunt tot 1000 afdelingscodes registreren.

Om de afdelingscodes te beheren, moet u het beheerderswachtwoord voor dit apparaat kennen. Het is aan te bevelen deze handeling alleen uit te laten voeren door een bevoegd beheerder.



	Naam item	Omschrijving
1	Afdrukken afdelingscodes (Print out Department Codes)	P.143 “De afdelingscodelijst afdrucken”
2	Afdelings beheer (Department Management)	P.143 “Afdelingscodes inschakelen”
3	Afdeling registratie (Department Registration)	P.144 “Afdelingscodes registreren, wijzigen of verwijderen”
4	Alles beperkt (All Limit)	P.150 “Uitvoerbependingen voor alle afdelingen instellen”
5	Geen limiet zwart (No Limit Black)	P.150 “De functie Geen limiet zwart (No Limit Black) instellen”
6	Vastgelegd quotum instellen (Set Registered Quota)	P.150 “De geregistreerde quota instellen”
7	Reset alle tellers (Reset All Counters)	P.151 “Alle afdelingstellers resetten”
8	Wis alles (Delete All)	P.151 “Alle afdelingscodes verwijderen”

Opmerking

- Als de functie Gebruikersbeheer is ingeschakeld en u zich aanmeldt met een gebruikersnaam die beheerdersbevoegdheden heeft, hoeft u het beheerderswachtwoord niet in te voeren om menu Afdelings beheer (Department Management) weer te geven.
- Andere menu's dan menu [Afdelings beheer (Department Management)] en [Afdeling registratie (Department Registration)] zullen beschikbaar zijn nadat u een afdelingscode hebt geregistreerd en functie Afdelings beheer hebt ingeschakeld.
- [Geen limiet zwart (No Limit Black)] is alleen beschikbaar bij kleurenmodellen.

Tip

- Raadpleeg voor instructies over hoe menu Teller (Counter) weer te geven de volgende pagina: P.136 “Toegang tot menu Teller”
- Een beheerderswachtwoord is vereist.

■ De afdelingscodelijst afdrukken

U kunt de afdelingscodelijst en tellers voor elke afdelingscode afdrukken. Druk in menu Afdelings beheer (Department Management) op [Afdrukken afdelingscodes (Print Out Department Codes)].

Tip

Raadpleeg voor instructies over het weergeven van scherm Afdelings beheer (Department Management) de volgende pagina:

📖 P.136 “Toegang tot menu Teller”

■ Afdelingscodes inschakelen

Functie Afdelings beheer is standaard uitgeschakeld. Als u de tellers afzonderlijk wilt beheren op de afdelingscodes, dan moet u deze functie inschakelen. Wanneer functie Afdelings beheer is ingeschakeld, zal het invoerscherm voor afdelingscodes worden weergegeven wanneer u naar het kopieer-, scan-, fax- of e-filing-bedieningsscherm gaat om de bewerkingen voor elke afdelingscode te beheren. Daarnaast kunnen afdruktaken die vanaf PC's worden aangevraagd ook voor elke afdelingscode beheerd worden.

Raadpleeg voor meer informatie over de tellers die individueel kunnen worden beheerd via afdelingscodes de volgende pagina:

📖 P.140 “Afdelingsteller (Department Counter)”

Opmerking

- [Afdelings beheer (Department Management)] is beschikbaar nadat een of meer afdelingscodes ingevoerd zijn. Registreer de vereiste afdelingscodes voordat u functie Afdelings beheer inschakelt.
📖 P.144 “Afdelingscodes registreren, wijzigen of verwijderen”
- Wanneer afdruktaken vanaf PC's ook op afdeling worden beheerd, kunt u met TopAccess aangeven of het nodig is de afdelingscode bij het afdrukken in te voeren of dat er ook afgedrukt kan worden als er geen afdelingscode ingevoerd is. Voor instructies over hoe de afdelingscodetoepassing in te stellen, raadpleeg de **TopAccess Guide** “Hoofdstuk 8: [Administration] Tab Page”.
- Functie Afdelings beheer ondersteunt de Webservices-scan niet. Webservices-scanopdrachten die worden uitgevoerd als deze functie is ingeschakeld, worden altijd geteld als “Ongedefinieerde” afdelingsnaam.

Tip

Raadpleeg voor instructies over het weergeven van scherm Afdelings beheer (Department Management) de volgende pagina:

📖 P.136 “Toegang tot menu Teller”

■ Afdelingscodes registreren, wijzigen of verwijderen

- U kunt nieuwe afdelingscodes registreren en het quotum van de afdelingscodes naar behoefte instellen.
📖 P.144 “Een nieuwe afdelingscode registreren”
- U kunt bestaande afdelingscodes bewerken of verwijderen.
📖 P.146 “Afdelingscodes bewerken”
📖 P.148 “Afdelingscodes verwijderen”
- U kunt de tellers voor de aangegeven afdelingscode resetten.
📖 P.149 “De tellers van de afdelingen terugzetten”

□ Een nieuwe afdelingscode registreren

Opmerking

Functie Afdelings beheer moet ingeschakeld worden nadat een of meer afdelingscodes ingevoerd zijn.

📖 P.143 “Afdelingscodes inschakelen”

1 Druk in menu Afdelings beheer (Department Management) op [Afdelings beheer (Department Management)].

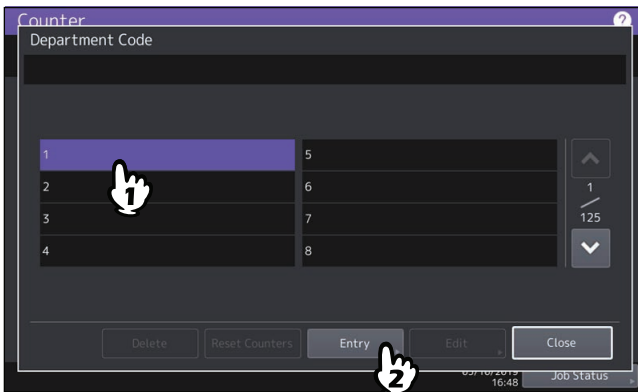
Het scherm Afdelingscode (Department Code) wordt weergegeven.

Tip

Raadpleeg voor instructies over het weergeven van scherm Afdelings beheer (Department Management) de volgende pagina:

📖 P.136 “Toegang tot menu Teller”

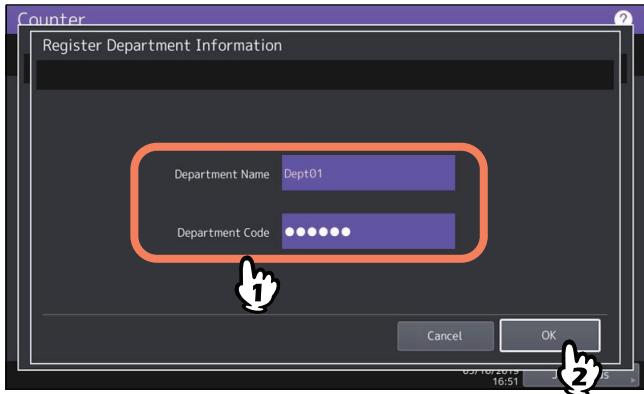
2 Druk op een niet-gebruikte toets om een nieuwe afdeling aan te maken en druk op [Toegang (Entry)].



Tip

Als het aanraakscherm geen ongedefinieerde afdelingscode weergeeft, druk dan op om de volgende pagina weer te geven.

3 Voer de afdelingsnaam en de afdelingscode in en druk vervolgens op [OK].

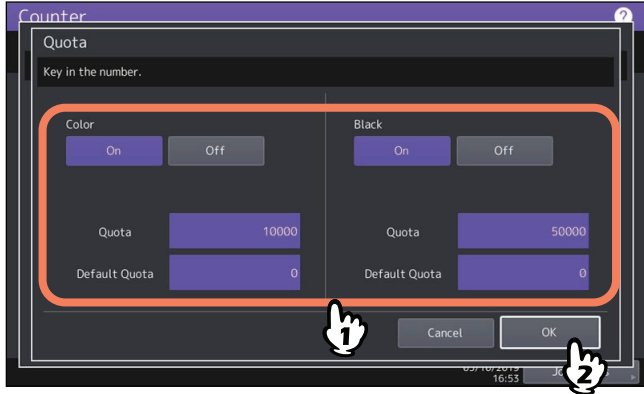


Tip

Er kan een afdelingscode ingegeven worden van tot 63 tekens. De volgende karakters kunnen worden ingevoerd:

- Alfnumerieke tekens, “-”, “_” en “.”

4 Stel de quota van de afdelingscode naar wens in en druk op [OK].



Naam item	Omschrijving
Quotumbeheer (Quota Management)	Quotumbeheer wordt in- of uitgeschakeld door op [Aan (On)] of [Uit (Off)] te drukken. Druk voor inschakelen op [Aan (On)] en stel een quotum en standaard waarde voor quotum in. (In de kleurenafdrukmodellen worden quota voor resp. kleur en zwart-wit ingesteld.) <ul style="list-style-type: none"> • Quotum (Quota) — Het resterende aantal beschikbare kopieën/afdrukken voor deze afdelingscode wordt weergegeven. Elke keer dat er wordt gekopieerd/afgedrukt, wordt het aantal in vak [Standaard Quotum (Default Quota)] met één verminderd. Kopiëren/afdrukken wordt beperkt wanneer de waarde daalt tot “0”. Als een nieuwe afdelingscode wordt geregistreerd, dan verschijnt in dit veld het aantal opgegeven in het veld [Standaard quotum (Default Quota)]. U kunt het aantal dat in dit veld weergegeven wordt, handmatig vervangen door een gewenst aantal. • Standaard quotum (Default Quota) — Voer de beginquota in voor deze afdelingscode. U kunt tot “99.999.999” invoeren.

Opmerking

Wanneer het resterende aantal beschikbare kopieën/afdrukken “0” wordt terwijl een opdracht wordt afgedrukt, dan worden er nog enkele kopieën meer dan het quotum afgedrukt en geteld omdat het apparaat de opdracht niet onmiddellijk kan stoppen.

❑ Afdelingscodes bewerken

1 Druk in menu Afdelings beheer (Department Management) op [Afdelings beheer (Department Management)].

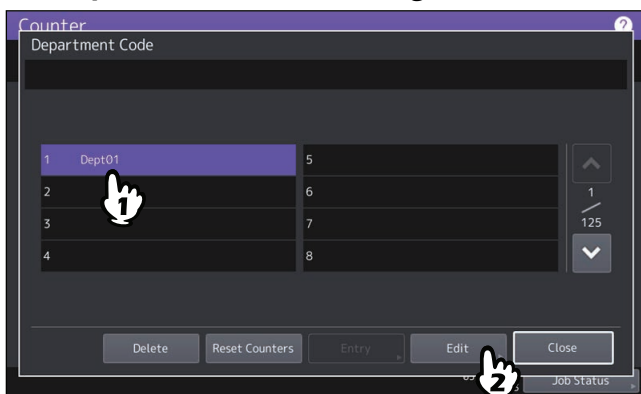
Het scherm Afdelingscode (Department Code) wordt weergegeven.

Tip

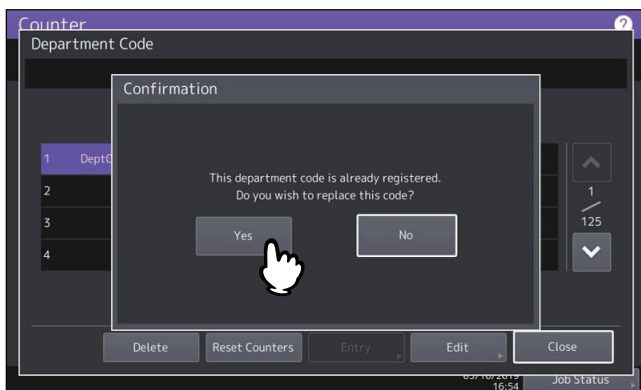
Raadpleeg voor instructies over het weergeven van scherm Afdelings beheer (Department Management) de volgende pagina:

📖 P.136 “Toegang tot menu Teller”

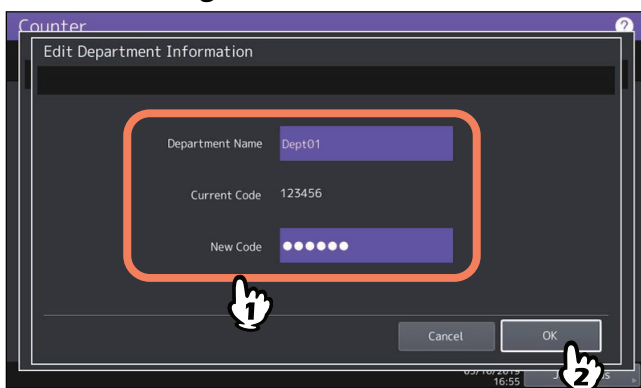
2 Druk op de toets met de afdeling die u wilt bewerken en druk op [Bewerken (Edit)].



3 Druk op [Ja (Yes)].



4 Voer de afdelingsnaam en de nieuwe code in en druk vervolgens op [OK].



Tip

Er kan een afdelingscode ingegeven worden van tot 63 tekens. De volgende karakters kunnen worden ingevoerd:

- Alfnumerieke tekens, “_”,”_” en “.”

5 Stel de quota van de afdelingscode naar wens in en druk op [OK].

The screenshot shows a dialog box titled 'Counter' with a 'Quota' section. The section is divided into two columns: 'Color' and 'Black'. Each column has an 'On' button and an 'Off' button. Below these are two input fields: 'Quota' and 'Default Quota'. The 'Color' column has a 'Quota' of 10000 and a 'Default Quota' of 0. The 'Black' column has a 'Quota' of 50000 and a 'Default Quota' of 0. A red box highlights the 'On' buttons and the 'Quota' and 'Default Quota' input fields. A hand icon with the number '1' points to the 'On' button for 'Color', and another hand icon with the number '2' points to the 'OK' button at the bottom right of the dialog box.

Voor de beschrijving van elk item, zie stap 7 van de volgende bewerking:
P.144 “Afdelingscodes registreren, wijzigen of verwijderen”

❑ Afdelingscodes verwijderen

1 Druk in menu Afdelings beheer (Department Management) op [Afdelings beheer (Department Management)].

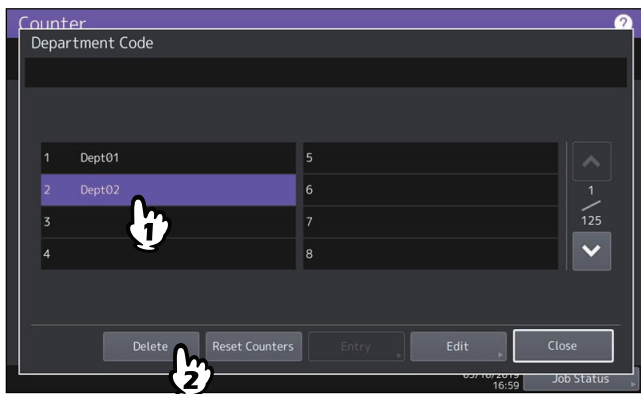
Het scherm Afdelingscode (Department Code) wordt weergegeven.

Tip

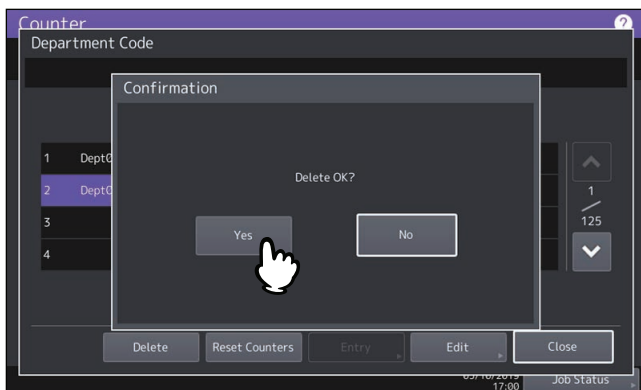
Raadpleeg voor instructies over het weergeven van scherm Afdelings beheer (Department Management) de volgende pagina:

📖 P.136 “Toegang tot menu Teller”

2 Druk op de toets van de afdeling die u wilt verwijderen en druk op [Verwijder (Delete)].



3 Druk op [Ja (Yes)].



❑ De tellers van de afdelingen terugzetten

1 Druk in menu Afdelings beheer (Department Management) op [Afdelings beheer (Department Management)].

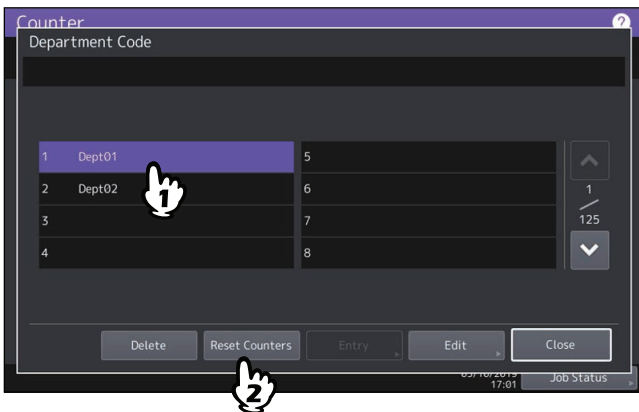
Het scherm Afdelingscode (Department Code) wordt weergegeven.

Tip

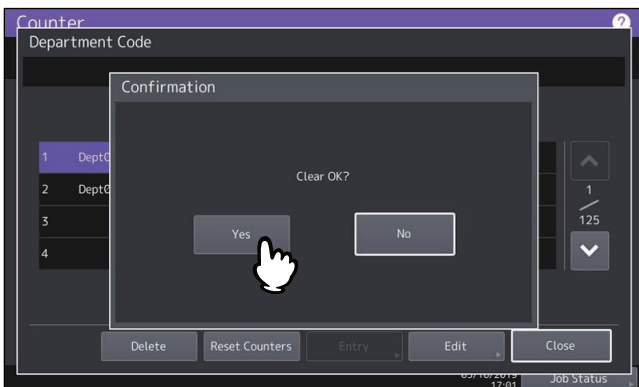
Raadpleeg voor instructies over het weergeven van scherm Afdelings beheer (Department Management) de volgende pagina:

📖 P.136 “Toegang tot menu Teller”

2 Druk op de toets van de afdeling waarvan u de tellers wilt terugzetten en druk op [Reset teller (Reset Counters)].



3 Druk op [Ja (Yes)].



■ Uitvoerbependingen voor alle afdelingen instellen

Het is mogelijk om in één bewerking voor alle afdelingen uitvoerbependingen in te stellen. Wanneer u [Aan (On)] selecteert, zal de uitvoer worden uitgeschakeld voor alle afdelingen. Wanneer u [Uit (Off)] selecteert, zullen een onbeperkt aantal uitvoeren worden toegestaan voor alle afdelingen.

Naam item	Omschrijving
Kleur (Color)	<ul style="list-style-type: none">• Aan (On) — Druk op deze knop om de kleuruitvoer in te schakelen.• Uit (Off) — Druk op deze knop om de kleuruitvoer uit te schakelen.
Zwart (Black)	<ul style="list-style-type: none">• Aan (On) — Druk op deze knop om de zwart-wit uitvoer in te schakelen.• Uit (Off) — Druk op deze knop om de zwart-wit uitvoer uit te schakelen.

Opmerking

- Limiteer alles (All Limit) is niet mogelijk voor kleurenafdrukmodellen wanneer functie Geen limiet zwart (No Limit Black) (📖 P.150) is ingeschakeld.
- Het toepassen van de instelling kan even duren, afhankelijk van het aantal geregistreerde afdelingscodes.

Tip

- Als u in deze bewerking [Aan (On)] selecteert, dan worden de quota-instellingen voor alle afdelingscodes op “0” ingesteld. Als u de quota-instellingen voor elke afdelingscode wilt wijzigen, voer de instellingen dan individueel uit voor elke code.
📖 P.136 “Toegang tot menu Teller”
- Bij kleurenafdrukmodellen worden beperkingen voor uitvoer voor resp. kleur en zwart-wit ingesteld.
- Als op [OK] wordt gedrukt, wordt de instelling opgeslagen. Op het aanraakpaneel wordt “Wachten (Wait)” weergegeven tot de instelling is toegepast.
- Als u in deze bewerking [Aan (On)] selecteert, dan worden de quota-instellingen voor alle afdelingscodes op “0” ingesteld. Als u de quota-instellingen voor elke afdelingscode wilt wijzigen, voer de instellingen dan individueel uit voor elke code.
📖 P.146 “Afdelingscodes bewerken”

■ De functie Geen limiet zwart (No Limit Black) instellen

Met functie “Geen limiet zwart” (No Limit Black) kunnen gebruikers zwart-witkopieën/-afdrukken maken zonder dat ze een afdelingscode moeten opgeven. Als u alleen de kleuruitvoer voor elke afdelingscode bij wilt houden, schakel deze functie dan in zodat de gebruikers onbeperkt zwart-witkopieën/-afdrukken kunnen maken op het apparaat. Als u de functie inschakelt, dan zal het apparaat het aantal zwart-witkopieën/-afdrukken voor elke afdelingscode niet meetellen.

Deze optie is alleen beschikbaar voor de kleurenafdrukmodellen.

Tip

- Raadpleeg voor instructies over het weergeven van scherm Afdelings beheer (Department Management) de volgende pagina:
📖 P.136 “Toegang tot menu Teller”
- Als functie Afdelings beheer (User Management) is ingeschakeld, dan kan functie Geen limiet zwart (No Limit Black) niet worden ingeschakeld.

■ De geregistreerde quota instellen

Met deze functie kunt u in één bewerking de quota voor alle afdelingen terugzetten naar de standaardquota.

Tip

Raadpleeg voor instructies over het weergeven van scherm Afdelings beheer (Department Management) de volgende pagina:

📖 P.136 “Toegang tot menu Teller”

■ Alle afdelingstellers resetten


U kunt alle afdelingstellers wissen.

Opmerking

Met deze bewerking wist u alleen de afdelingstellers. De totaal teller kan niet worden gewist.

Tip

Raadpleeg voor instructies over het weergeven van scherm Afdelings beheer (Department Management) de volgende pagina:


 P.136 “Toegang tot menu Teller”

■ Alle afdelingscodes verwijderen

U kunt alle geregistreerde afdelingscodes verwijderen.

Tip

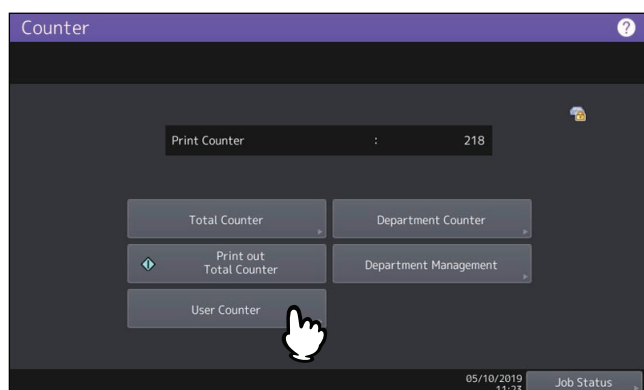
Raadpleeg voor instructies over het weergeven van scherm Afdelings beheer (Department Management) de volgende pagina:

 P.136 “Toegang tot menu Teller”

Gebruikersteller (User Counter)

Wanneer de gebruikersverificatie van deze apparatuur is ingeschakeld, kan de teller van elke gebruiker worden weergegeven.

- 1 Druk op toets [Teller (Counter)] op het Home scherm om naar menu Teller (Counter) te gaan.**
- 2 Druk op [Gebruikersteller (User Counter)].**



- 3 Voer uw gebruikersnaam en wachtwoord in.**



APPENDIX

Beginscherm instellingen	154
Tekens invoeren	156
Schermtoetsenbord.....	156
Extern toetsenbord.....	156
Numeriek toetsenpaneel op scherm	157
Afdruklijst	158
NIC-configuratiepagina (NIC configuration page).....	158
FUNCTIE LIJST (Beheerder) (FUNCTION LIST (Administrator))	160

Beginscherm instellingen

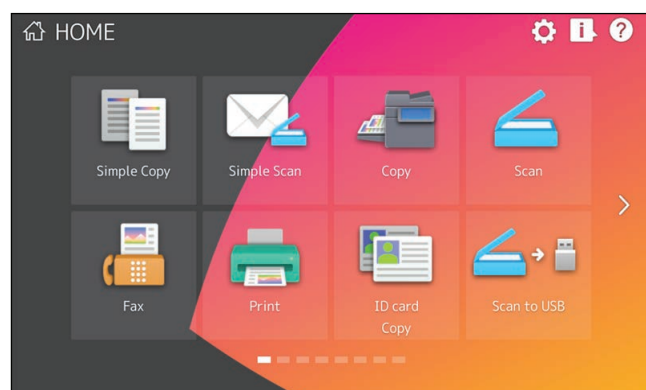
Druk op de knop 'Beginscherm instelling' (Home Setting)  in de rechter bovenhoek om het instellingenschermbaan weer te geven.

U kunt het beginscherm aanpassen door het toevoegen van knoppen voor de gewenste functies en het weergeven van een favoriet beeld als achtergrondafbeelding.

Wanneer de functie Gebruikersbeheer (User Management) niet wordt gebruikt, kunnen de instellingen van het beginscherm gemeenschappelijk voor alle gebruikers worden gewijzigd. (Beheerdersrechten vereist.) Wanneer de functie Gebruikersbeheer (User Management) wordt gebruikt, kunnen de instellingen van het beginscherm voor de aangemelde gebruiker worden gewijzigd in de oorspronkelijke instelling.

Naam item	Omschrijving
Toets inhoud (Button Contents)	<p>U kunt de knoppen toevoegen/verwijderen/bewerken/schikken. De onderstaande functies kunnen worden gekozen voor het toevoegen van knoppen.</p> <ul style="list-style-type: none">• Registreer vanuit log (Register From Job History)• Registreer vanaf URL lijst (Register From URL List)• Registreer vanaf aanbeveling (Register From Recommendation)• Registreer v. functielijst (Register From Function List)• Registr. vanaf home scherm (Register From Home Screen)• Registr. v.a. toepassingslijst. (Register From Application List) <p>Naast de functies kunnen de taakinstellingen ook worden geregistreerd als knoppen. Voor meer informatie, raadpleeg de Sjabloonhandleiding "Hoofdstuk 1: TAAKINSTELLINGEN OP HET BEGINSCHERM REGISTREREN".</p>
Thema (Theme)	U kunt het thema selecteren Het thema is een set van instellingen voor de achtergrondafbeelding, titelbalk en de transparantie en de grootte van de knoppen.
Achtergrondafb. (Background Image)	U kunt de achtergrondafbeelding wijzigen.
Letterteken (Font)	U kunt de lettergrootte en de kleur van het lettertype wijzigen.
Grootte van de knop (Button size)	U kunt de afmeting van de toets wijzigen.
Transparanten (Transparency)	U kunt de transparantie van de titelbalk en knoppen op het beginscherm instellen.
Achtergrondafb.bewerken (Edit Background Image)	<p>U kunt de originele achtergrondafbeeldingen importeren vanaf het USB-apparaat en exporteren naar het USB-apparaat. U kunt ook de achtergrondafbeeldingen verwijderen. Het ondersteunde beeldbestand is als volgt:</p> <ul style="list-style-type: none">• Beeldformaat (Image size): 1024 pixels (horizontaal) x 600 pixels (verticaal) (aanbevolen grootte)• Formaat (File format): PNG (24 bit)• Bestandsgrootte (File size): 1,5 MB of minder
Pictogram bewerken (Edit Icon Image)	<p>U kunt de originele pictogramafbeeldingen importeren vanaf het USB-apparaat en exporteren naar het USB-apparaat. U kunt ook de pictogramafbeeldingen verwijderen. Het ondersteunde beeldbestand is als volgt:</p> <ul style="list-style-type: none">• Beeldformaat (Image size): 193 pixels (horizontaal) x 128 pixels (verticaal)• Formaat (File format): PNG (24 bit)• Bestandsgrootte (File size): 50 KB of minder
Stand. home scherm (Default Home Screen)	U kunt de oorspronkelijke instellingen voor het beginscherm configureren.
Home scherm initialiseren (Home screen Initializing)	U kunt het beginscherm initialiseren. Bij het uitvoeren van de initialisatie wordt de inhoud van het standaard beginscherm weergegeven.

Voorbeeld



Voor het wijzigen van andere dan bovenstaande instellingen van het beginscherm, raadpleeg uw servicetechnicus of vertegenwoordiger.

Opmerking

U erkent en aanvaardt dat u zelf volledig verantwoordelijk bent voor de inhoud en/of vorm van materialen, informatie of mededelingen die u verstrekt voor verzending of weergave op de gebruikersinterface ("Uw inhoud"). Ook begrijpt en erkent ook dat Toshiba Tec Corporation en/of Toshiba Tec Group dochterondernemingen niet zijn verantwoordelijk voor u of een derde in verband met het gebruik van uw inhoud, voor schade, verlies, kosten en uitgaven die voortvloeien uit: (i) schending, overtreding, of verduistering van enig recht van derden, met inbegrip van copyright, handelsmerken, patenten, handelsgeheimen, morele rechten, privacy, het recht van publiciteit, of enig ander intellectueel eigendom of eigendomsrecht, of (ii) laster, in diskrediet te brengen, smaad of schending van het recht op privacy, publiciteit of andere eigendomsrechten van een andere persoon.

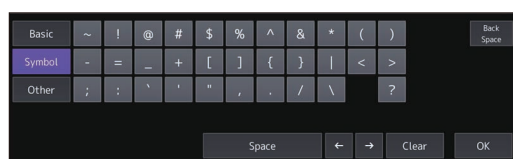
Tekens invoeren


Wanneer een tekenstring of faxnummer ingevoerd moet worden, wordt op het scherm een toetsenbord weergegeven.

Opmerking

Dit apparaat ondersteunt speciale tekens van Europese talen.


Schermtoetsenbord




Naam item	Omschrijving
Basis (Basic)	Druk op deze toets om toegang te krijgen tot de standaardtoetsen.
Symbool (Symbol)	Druk op deze toets om toegang te krijgen tot de symbooltoetsen.
Overige (Other)	Druk op deze toets om toegang te krijgen tot de speciale toetsen.
Caps Lock	Druk op deze toets om te schakelen tussen hoofdletters en kleine letters.
Shift	Druk op deze toets om hoofdletters in te voeren.
Spatie (Space)	Druk op deze toets om een spatie in te voeren.
	Druk hierop om de cursor te verplaatsen.
Wis (Clear)	Druk op deze toets om alle ingevoerde tekens te wissen.
Sluit (Close)	Druk op deze toets om het bedieningspaneel op het scherm te sluiten.
Backspace	Druk op deze toets om het teken vóór de cursor te wissen.

Extern toetsenbord

Door een in de handel verkrijgbaar USB-toetsenbord aan te sluiten op de USB-poort van het apparaat kunt u tekens invoeren vanaf het USB-toetsenbord. Ook kunt u het Bluetooth-toetsenbord gebruiken door deze aan te sluiten op het apparaat. Bij gebruik van een extern toetsenbord, selecteer de lay-out van het aangesloten toetsenbord alvorens het te gebruiken.

 P.72 “De instellingen van het toetsenbord wijzigen”

Voor de Bluetooth-instellingen, raadpleeg:

 P.123 “Bluetooth instellingen (Bluetooth Settings)”

Opmerking

Er is geen garantie dat elk toetsenbord juist zal werken.

■ Numeriek toetsenpaneel op scherm

Wanneer een faxnummer ingevoerd moet worden, wordt het volgende scherm weergegeven.

Druk op [Pauze (Pause)] om “-” in te voeren. Een “-” in een faxnummer voegt een pauze van drie seconden toe aan het draaien van het nummer.



■ NIC-configuratiepagina (NIC configuration page)

U kunt de NIC-configuratiepagina afdrukken vanaf het Beheerdersmenu. Raadpleeg de onderstaande tabel voor elk afgedrukt item en de bijbehorende beschrijving.

Interface	Netwerkinterface
Serienummer apparaat (Unit Serial No)	Het serienummer van dit apparaat
Versie (Version)	De systeemversie van dit apparaat
Netwerkadres (Network Address)	Het MAC-adres van dit apparaat
LAN Standaard (LAN Standard)	Het netwerktype
Connector	Het connectortype
Netwerkmodus (Network Mode)	De netwerkmodus
Netwerkgegevens Novell (Novell Network Information)	
Naam printserver (Print Server Name)	De Novell-printernaam van dit apparaat
Wachtwoord gedefinieerd (Password Defined)	Geeft aan of het wachtwoord is gedefinieerd.
Hoofdmap voor zoeken (Search Root)	De ingestelde hoofdmap voor zoeken van dit apparaat
Boom directory-services (Directory Services Tree)	De instelling voor NDS-structuur van dit apparaat
Context directory-services (Directory Services Context)	De ingestelde NDS-context van dit apparaat
Scansnelheid (Scan Rate)	De ingestelde scansnelheid van dit apparaat
Frametype (Frame Type)	De ingestelde frametype van dit apparaat
TCP/IP-netwerkgegevens voor IPV4 (TCP/IP Network Information for IPV4)	
Adresmodus (Address Mode)	De TCP/IP-adresmodus van dit apparaat
IP-adres (IP Address)	Het IP-adres van dit apparaat
Subnetmasker (Subnet Mask)	Het subnetmasker van dit apparaat
Standaardgateway (Default Gateway)	De default gateway van dit apparaat
Primaire DNS-server (Primary DNS Server)	De primaire DNS-server van dit apparaat
DNS-naam (DNS Name)	De DNS-naam van dit apparaat
Hostnaam (Host Name)	De hostnaam van dit apparaat
Primaire WINS-server (Primary WINS Server)	De primaire WINS-server van dit apparaat
NetBIOS-naam (NetBIOS Name)	De NetBIOS-naam van dit apparaat
IPP-netwerkgegevens (IPP Network Information)	
IPP zonder SSL/TLS (IPP without SSL/TLS)	URL voor het IPP-printen
IPP met SSL/TLS (IPP with SSL/TLS)	URL voor IPP-printen met SSL/TLS
Netwerkgegevens AppleTalk (AppleTalk Network Information) *1	
Printernaam AppleTalk (AppleTalk Printer Name)	De AppleTalk-printernaam van dit apparaat
Zone AppleTalk (AppleTalk Zone)	De AppleTalk-zone van dit apparaat
Type AppleTalk (AppleTalk Type)	Het AppleTalk-printertype van dit apparaat
Verbindingsgegevens Novell (Novell Connection Information)	
Bestandssysteemservernaam (File System Server Name)	De NetWare-bestandssysteemservernaam waarmee dit apparaat verbonden is

Wachtrijnaam (Queue Name)	De NetWare-wachtrijnaam waarmee dit apparaat verbonden is
Verbindingsgegevens AppleTalk (AppleTalk Connection Information) *1	
Printernaam AppleTalk (AppleTalk Printer Name)	De AppleTalk-printernaam van dit apparaat
Raw socket-verbindingsgegevens (Raw Socket Connection Information)	
Poortnummer (Port Number)	Het poortnummer voor het RAW-printen
Informatie draadloos netwerk (Wireless LAN Information) *2	
SSID	SSID van het apparaat
Informatie Wi-Fi Direct (Wi-Fi Direct Information) *2	
MAC-adres (MAC Address)	MAC-adres van het apparaat
IP-adres (IP Address)	IP-adres van het apparaat
Subnetmasker (Subnet Mask)	Subnetmasker van het apparaat
SSID	SSID van het apparaat
Groep eigenaar (Group Owner)	Geeft aan of de Groep eigenaar is ingeschakeld.
TCP/IP-netwerkinformatie voor IPv6 (TCP/IP Network Information for IPv6)	
LLMNR	Het ingestelde LLMNR (Linklocal Multicast Name Resolution)-protocol
Lokaal adres koppelen (Link local Address)	Het link local-adres van dit apparaat
Adresmodus (Address Mode)	De IPv6-adresmodus
IP-adres (IP Address)	Het IPv6-adres van dit apparaat
Lengte van prefix (Prefix Length)	De prefixlengte van het IPv6-adres
Standaardgateway (Default Gateway)	Het default gateway-adres van dit apparaat
Primaire IPv6-DNS-server (Primary IPv6 DNS Server)	Het primaire IPv6 DNS-serveradres
Secundaire IPv6-DNS-server (Secondary IPv6 DNS Server)	Het secundaire IPv6 DNS-serveradres

*1 Niet voor alle modellen beschikbaar.

*2 Wordt alleen afgedrukt als de draadloze LAN-/ Bluetoothmodule is geïnstalleerd.

■ FUNCTIE LIJST (Beheerder) (FUNCTION LIST (Administrator))

De functielijst voor een beheerder toont de lijst met instellingen voor alle functies. De volgende tabel toont alle functies die worden afgedrukt in een beheerdersfunctielijst en de kolom "Gebruiker" geeft aan of de functie wordt afgedrukt in een gebruikersfunctielijst. In de tabel wordt elke functie ook beschreven.

ALGEMEEN

Functie	Omschrijving	Gebruiker
TOTAAL TELLER (TOTAL COUNTER)	Toont de totaal teller.	JA
PAPIERLADE - PAPIERLADE 1 (DRAWER - DRAWER 1)	Toont het papierformaat van lade 1.	JA
PAPIERLADE - PAPIERLADE 2 (DRAWER - DRAWER 2)	Toont het papierformaat van lade 2.	JA
PAPIERLADE - PAPIERLADE 3 (DRAWER - DRAWER 3) * ¹	Toont het papierformaat van lade 3.	JA
PAPIERLADE - PAPIERLADE 4 (DRAWER - DRAWER 4) * ²	Toont het papierformaat van lade 4.	JA
GROOTTE DETECTEREN - VOOR FOLIO EN 13"LG (DETECT SIZE - FOR FOLIO AND 13"LG)	Toont het gedetecteerde papierformaat van FOLIO of 13"LG.	JA
GROOTTE DETECTEREN - VOOR A5, ST EN 8.5"SQ (DETECT SIZE - FOR A5, ST AND 8.5"SQ)	Toont het gedetecteerde papierformaat van A5, ST, of 8.5"SG.	JA
GROOTTE DETECTEREN - VOOR B5 EN 16K (DETECT SIZE - FOR B5 AND 16K)	Toont het gedetecteerde papierformaat van B5 of 16K.	JA
PAPIERLADE - GROOT PAPIERMAGAZIJN (DRAWER - LARGE CAPACITY FEEDER) * ³	Toont het papierformaat van de extra grote papierinvoer	JA
PAPIERLADE - EXTERN GROOT PAPIERMAGAZIJN (DRAWER - EXTERNAL LARGE CAPACITY FEEDER) * ⁴	Toont het papierformaat van de extra grote papierinvoer	JA
INSTELLING PAPIERFORMAAT - PAPIERLADE 1 (PAPER SIZE SETTING - DRAWER 1)	Toont of het wijzigen van papierformaat voor lade 1 is toegestaan.	NEE
INSTELLING PAPIERFORMAAT - PAPIERLADE 2 (PAPER SIZE SETTING - DRAWER 2)	Toont of het wijzigen van papierformaat voor lade 2 is toegestaan.	NEE
INSTELLING PAPIERFORMAAT - PAPIERLADE 3 (PAPER SIZE SETTING - DRAWER 3) * ¹	Toont of het wijzigen van papierformaat voor lade 3 is toegestaan.	NEE
INSTELLING PAPIERFORMAAT - PAPIERLADE 4 (PAPER SIZE SETTING - DRAWER 4) * ²	Toont of het wijzigen van papierformaat voor lade 4 is toegestaan.	NEE
ENVELOPLADE - PAPIERLADE 2 (ENVELOPE DRAWER - DRAWER 2)	Toont het type papierlade van lade 2.	NEE
ENVELOPLADE - PAPIERLADE 3 (ENVELOPE DRAWER - DRAWER 3) * ¹	Toont het type papierlade van lade 3.	NEE
ENVELOPLADE - PAPIERLADE 4 (ENVELOPE DRAWER - DRAWER 4) * ²	Toont het type papierlade van lade 4.	NEE
AUTO WIS (AUTO CLEAR)	Toont de tijd (in seconden) waarna het aanraakscherm de vorige instellingen wist en terugkeert naar het standaardscherm.	JA
ENERGIE SPAARSTAND - AAN/UIT-SCHAKELKLOK (ENERGY SAVER - WEEKLY TIMER)	Toont de tijd waarop de energiebesparende stand (inschakeltijd) ingaat en de tijd waarop de energiebesparende stand (uitschakeltijd) uitgaat op elk van de dagen (zondag tot zaterdag).	NEE

Functie	Omschrijving	Gebruiker
ENERGIE SPAARSTAND - DAG-/WEEKKLOK INSCHAKELEN (ENERGY SAVER - ENABLE WEEKLY TIMER)	Toont of de wekklok wel of niet moet worden ingeschakeld.	NEE
ENERGIE SPAARSTAND - AUTOMATISCHE SPAARSTAND (ENERGY SAVER - AUTO POWER SAVE)	Toont de tijd waarna de energiebesparende stand ingaat (in minuten).	NEE
ENERGIE SPAARSTAND - SLAAPTIMER (ENERGY SAVER - SLEEP TIMER)	Toont de tijd waarna de slaapstand ingaat (in minuten).	NEE
ENERGIE SPAARSTAND - SUPER SLAAP (ENERGY SAVER - SUPER SLEEP)	Toont of de super-slaapstand is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE
ENERGIE SPAARSTAND - SLAAPSTAND (ENERGY SAVER - SLEEP MODE) *5	Toont de stand UITSCHAK. (POWER OFF), AUTO of SLAAPSTAND (SLEEP MODE).	NEE
ENERGIE SPAARSTAND - MODE NA VERSTR. TIJD [SL.TIMER] (ENERGY SAVER - MODE AFTER THE TIME [SLEEP TIMER] HAS PASSED)	Toont de in te voeren modus na het verstrijken van de ingestelde tijd in [Slaaptimer (Sleep Timer)].	NEE
ZOMERTIJD - ZOMERTIJD INSCHAKELEN (DAYLIGHT SAVINGS TIME - ENABLE DAYLIGHT SAVINGS TIME)	Toont of de zomertijd is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE
ZOMERTIJD - TIJDVERSCHIL (DAYLIGHT SAVINGS TIME - OFFSET)	Toont het tijdsverschil met de lokale standaardtijd.	NEE
ZOMERTIJD - STARTDATUM/EINDDATUM (DAYLIGHT SAVINGS TIME - START DATE/END DATE)	Toont de begin- en einddatum en -tijd voor de zomertijd.	NEE
DATAKLOONFUNCTIE (DATA CLONING FUNCTION)	Toont of de gegevenskopieerfunctie is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE
GEBRUIKERSGEGEVENS KLONEN (USER INFORMATION CLONING)	Toont of de functie gebruikersgegevens klonen is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE
BEHEERDER WACHTWOORD KLONEN (ADMINISTRATOR'S PASSWORD CLONING)	Toont of de functie wachtwoord van de beheerder klonen is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE
DIRECT AFDRUKKEN VANAF USB (USB DIRECT PRINT)	Toont of de functie Direct afdrucken vanaf USB is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE
FUNCTIES - OPSLAAN ALS LOKALE HDD (FUNCTIONS - SAVE AS LOCAL HDD)	Toont of de functie Opslaan als lokale HDD is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE
FUNCTIES - E-FILING (FUNCTIONS - E-FILING)	Toont of de functie e-Filing is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE
FUNCTIES - VERZENDEN VAN E-MAILBERICHTEN (FUNCTIONS - EMAIL SEND)	Toont of de e-mailverzending is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE
FUNCTIES - OPSLAAN ALS FTP (FUNCTIONS - SAVE AS FTP)	Toont of de functie Opslaan als FTP is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE
FUNCTIES - OPSLAAN ALS FTPS (FUNCTIONS - SAVE AS FTPS)	Toont of de functie Opslaan als FTPS is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE
FUNCTIES - OP USB-MEDIUM OPSLAAN (FUNCTIONS - SAVE TO USB MEDIA)	Toont of de functie Op USB-medium opslaan is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE
FUNCTIES - OPSLAAN ALS SMB (FUNCTIONS - SAVE AS SMB)	Toont of de functie Opslaan als SMB is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE
FUNCTIES - OPSLAAN ALS NETWARE (FUNCTIONS - SAVE AS NETWARE)	Toont of de functie Opslaan als NetWare is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE

Functie	Omschrijving	Gebruiker
FUNCTIES - INTERNETFAX VERZENDEN (FUNCTIONS - INTERNET FAX SEND)	Toont of de internetfaxverzending is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE
FUNCTIES - FAX VERZENDEN (FUNCTIONS - FAX SEND)	Toont of de faxverzending is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE
FUNCTIES - WEB SERVICES SCAN (FUNCTIONS - WEB SERVICES SCAN)	Toont of de functie Webservices-scan is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE
FUNCTIES - SCANNEN VOLGENS TWAIN-NORM (FUNCTIONS - TWAIN SCANNING)	Toont of de functie TWAIN-scannen is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE
FUNCTIES - SCAN NAAR EXTERNE CONTROLLER (FUNCTIONS - SCAN TO EXTERNAL CONTROLLER)	Toont of de functie Scannen naar externe controllers is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE
FUNCTIES - NETWERKFAX (FUNCTIONS - NETWORK FAX)	Toont of de functie Netwerkfaxen is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE
FUNCTIES - NETWERKINTERNETFAX (FUNCTIONS - NETWORK INTERNET FAX)	Toont of de functie Netwerkinternetfaxen is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE
INST. LANGE BEST.NAMEN - INST. LANGE BEST. NAMEN (DISPLAY) (LONG FILE NAME SETTING - LONG FILE NAME EXPRESSION (DISPLAY))	Toont de weergave-instelling van lange bestandsnamen.	NEE
BEHEER M.B.T. TAAK OVERSLAAN - BEHEER TAAK OVERSLAAN INSCHAK. (JOB SKIP CONTROL - ENABLE JOB SKIP CONTROL)	Toont of de functie Taak overslaan is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE
ADRESBOEKBEPERKING DOOR BEHEERDER (ADDRESS BOOK RESTRICTION BY ADMIN)	Toont of het bewerken van het adresboek beperkt is door de beheerder.	NEE
VEILIGHEIDSAFDruk VAN HARDCOPY - KOPIERBLOKKERING (HARDCOPY SECURITY PRINTING - COPY INHIBITION)	Toont of het kopiëren van het document moet worden tegengehouden.	NEE
VEILIGHEIDSAFDruk VAN HARDCOPY - SCANBLOKKERING (HARDCOPY SECURITY PRINTING - SCAN INHIBITION)	Toont of het scannen van het document moet worden tegengehouden.	NEE
VEILIGHEIDSAFDruk VAN HARDCOPY - FAXBLOKKERING (HARDCOPY SECURITY PRINTING - FAX INHIBITION)	Toont of het faxen van het document moet worden tegengehouden.	NEE
VERTROUWELIJKHEIDSINSTELLING - BEPERKINGSDOEL (CONFIDENTIALLY SETTING - TARGET OF RESTRICTION)	Toont de in te delen doelgroep.	NEE
VERTROUWELIJKHEIDSINSTELLING - DOCUMENTNAAM (CONFIDENTIALLY SETTING - DOCUMENT NAME)	Geeft aan of de documentnaam is ingedeeld.	NEE
VERTROUWELIJKHEIDSINSTELLING - GEBRUIKERSNAAM (CONFIDENTIALLY SETTING - USER NAME)	Geeft aan of de gebruikersnaam is ingedeeld.	NEE
VERTROUWELIJKHEIDSINSTELLING - NAAR (CONFIDENTIALLY SETTING - TO)	Geeft aan of het bestemmingsadres is ingedeeld.	NEE
VERTROUWELIJKHEIDSINSTELLING - VAN (CONFIDENTIALLY SETTING - FROM)	Geeft aan of het adres van de afzender is ingedeeld.	NEE
VERTROUWELIJKHEIDSINSTELLING - AGENT (CONFIDENTIALLY SETTING - AGENT)	Geeft aan dat de agent is ingedeeld.	NEE
INTERVAL ZELFTEST (SELF CHECK INTERVAL)	Toont de interval voor zelftest.	NEE

Functie	Omschrijving	Gebruiker
POP-UP - PAPIERLADE (POP-UP - DRAWER)	Toont of het pop-upvenster voor de lade-instelling is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE
POP-UP - HERSTEL VAN PAPIER STORING (POP-UP - PAPER MISFEED RECOVERY)	Toont of het pop-upvenster na het verwijderen van vastgelopen papier is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE
POP-UP - DIK PAPIER (THICK PAPER SET)	Toont of het pop-upvenster voor instelling dik 1 is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE
BEGINSCHERM INSTELLING - STAND. BEGINSCHERM INSTELLING (HOME SETTING - DEFAULT HOME SCREEN SETTING)	Toont de standaardinstelling van het beginscherm.	NEE
BEGINSCHERM INSTELLING - SYNC INSTELLING (HOME SETTING - SYNC SETTING)	Toont of het HOME-scherm wel of niet gesynchroniseerd moet worden.	NEE
BEGINSCHERM INSTELLING - GEBRUIK NETWERKSERVER VOOR SYNC (HOME SETTING - USE NETWORK SERVER FOR SYNC)	Toont de netwerkserver voor synchronisatie.	NEE
BEGINSCHERM INSTELLING - GEBRUIK MFP VOOR SYNC (HOME SETTING - USE MFP FOR SYNC)	Toont de MFP voor synchronisatie.	NEE
BEGINSCHERM INSTELLING - DEZE MFP IS DE PRIMAIRE SERVER (HOME SETTING - ASSUME THIS MFP IS THE PRIMARY SERVER)	Toont deze MFP als de primaire server.	NEE
BEGINSCHERM INSTELLING - NAAM SERVER (HOME SETTING - SERVER NAME)	Toont de naam van de server.	NEE
BEGINSCHERM INSTELLING - POORTNUMMER (HOME SETTING - PORT NUMBER)	Toont het poortnummer van de server.	NEE
BEGINSCHERM INSTELLING - GEBRUIKERSNAAM (HOME SETTING - USER NAME)	Toont de naam van de gebruiker die toegang heeft tot de server.	NEE
BEGINSCHERM INSTELLING - SSL/TLS INSCHAKELEN (HOME SETTING - ENABLE SSL/TLS)	Toont of SSL/TLS wel of niet moet worden ingeschakeld.	NEE
OCR INSTELLING - 1STE TAAL (OCR SETTING - 1ST LANGUAGE) *6	Toont de 1e taal die wordt gebruikt in OCR.	NEE
OCR INSTELLING - 2DE TAAL (OCR SETTING - 2ND LANGUAGE) *6	Toont de 2e taal die wordt gebruikt in OCR.	NEE
OCR INSTELLING - AUTO ROTATIE (OCR SETTING - AUTO ROTATION) *6	Toont of de functie automatisch roteren is ingeschakeld in OCR.	NEE
OCR INSTELLING - XLSX BLAD SAMENSTELLING (OCR SETTING - XLSX SHEET COMPOSITION) *6	Toont de xlsx bladindelingsmethode.	NEE
INSTELLING TOETSENBORD - INSTELLING EXTERN TOETSENBORD (KEYBOARD SETTING - EXTERNAL KEYBOARD SETTING)	Toon de externe toetsenbord instelling.	NEE
PROGRAMMEERBARE TOETS - PROGRAMMEERBARE TOETS1 (PROGRAMMABLE BUTTON - PROGRAMMABLE BUTTON1)	Toont de functie die is toegewezen aan programmeerbare toets 1.	JA
PROGRAMMEERBARE TOETS - PROGRAMMEERBARE TOETS2 (PROGRAMMABLE BUTTON - PROGRAMMABLE BUTTON2)	Toont de functie die is toegewezen aan programmeerbare toets 2.	JA

Funcctie	Omschrijving	Gebruiker
SCHERMINSTELLING - STANDAARDSCHERM (PANEL SETTING - DEFAULT SCREEN)	Toont de instelling van het standaardscherm die wordt weergegeven nadat de MFP wordt gestart.	NEE

*1 "PAPIERLADE 3" wordt enkel afgedrukt als lade 3 geïnstalleerd is.

*2 "PAPIERLADE 4" wordt alleen afgedrukt als lade 4 geïnstalleerd is.

*3 "GROOT PAPIERMAGAZIJN" wordt enkel afgedrukt wanneer de extra grote papierinvoer is geïnstalleerd.

*4 "GROOT PAPIERMAGAZIJN" wordt alleen afgedrukt wanneer de extra grote papierinvoer is geïnstalleerd.

*5 Niet voor alle modellen beschikbaar.

*6 Wordt alleen afgedrukt als de OCR-optie is geïnstalleerd.

KOPIE (COPY)

Funcctie	Omschrijving	Gebruiker
BELICHTING VOOR KLEUR (EXPOSURE FOR COLOR) *1	Toont de standaardinstelling voor belichting voor kleurkopieën.	JA
BELICHTING VOOR ZWART (EXPOSURE FOR BLACK) *1	Toont de standaardinstelling voor belichting voor zwarte kopieën.	JA
BELICHTING (EXPOSURE) *2	Toont de standaardinstelling voor belichting voor kopieën.	JA
KLEUR FUNCTIE (COLOR MODE) *1	Toont de standaardkleurmodus voor kopiëren.	JA
HANDINVOER (BYPASS FEED)	Toont de standaardpapiersoort van de handinvoer.	JA
ORIGINELE MODUS VOOR KLEUR (ORIGINAL MODE FOR COLOR) *1	Toont de standaard originele modus voor kleurenkopieën.	JA
ORIGINELE MODUS VOOR ZWART (ORIGINAL MODE FOR BLACK)	Toont de standaard originele modus voor zwarte kopieën.	JA
ORIGINELE MODE VOOR AUTO KLEUR (ORIGINAL MODE FOR AUTO COLOR) *1	Toont de standaard originele modus voor automatische kleurenkopieën.	JA
GEEN BLANCO PAGINA (OMIT BLANK PAGE)	Toont of de functie blanco pagina's overslaan is ingeschakeld of uitgeschakeld.	JA
INSTELLING WIS BLANCO PAGINA (OMIT BLANK PAGE ADJUSTMENT)	Toont het instelniveau voor het overslaan van lege pagina's.	JA
ACS-AANPASSING (ACS ADJUSTMENT) *1	Toont het ACS-instelniveau.	JA
NIVEAUCORRECTIE VOOR WEGLATEN (DROP OUT LEVEL ADJUSTMENT)	Toont de niveaucorrectie voor weglaten.	JA
2IN1/4IN1	Toont de standaardinstelling voor 2IN1/4IN1 kopiëren.	JA
BROCHURE (MAGAZINE SORT)	Toont de standaardinstelling voor brochure kopiëren.	JA
BOEK -> 2 (BOOK -> 2) *3	Toont de standaardinstelling voor dubbelzijdig kopiëren van een boekorigineel.	JA
MAX. KOPIEËN (MAXIMUM COPIES)	Toont het maximale aantal kopieën die ingesteld kunnen worden.	NEE
AUTOM. 2-ZIJDIG (AUTO 2-SIDE MODE)	Toont de standaard automatische 2-zijdige modus.	NEE
VOORKEUR SORTEERMODUS (SORT MODE PRIORITY)	Toont de standaardsorteermodus.	NEE
STANDAARD MODE VOOR AUTO KLEUR (DEFAULT MODE OF AUTO COLOR) *1	Toont de standaard automatische kleurmodus voor kopiëren.	NEE

Functie	Omschrijving	Gebruiker
AUTOMATISCH WISSELEN VAN PAPIERLADE (AUTOMATIC CHANGE OF PAPER SOURCE)	Toont of de functie Automatisch wisselen van papierbron is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE
PAPIER MET VERSCHILLENDE RICHTING (PAPER OF DIFFERENT DIRECTION) *3	Toont of de functie Papier van andere richting is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE
AUTOM. WISS. UITVOERBAK (CASCADEAFDRUK.) (AUTO EXIT TRAY CHANGE (CASCADE PRINT)) *3	Toont of de functie Automatisch uitvoerlade wisselen (cascade-afdruk) is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE
PRINTER PAUZEREN BIJ LEGE NIETER (SUSPEND PRINTING IF STAPLER EMPTY) *3	Toont of dit apparaat het afdrucken onderbreekt wanneer de nietmachine leeg is.	NEE
DOORG MET AFDRUK ALS OPVANG PERF. VOL IS (PRINT CONTINUATION AS PUNCH DUST FULL) *3	Toont of het apparaat doorgaat met afdrucken als de perforatorafvalbak vol is.	NEE
BUITENKANT WISSEN ORIGINEEL (ORIGINAL OUTSIDE ERASE)	Toont of de functie Buitenkant wissen origineel is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE
ADF SCAN RUISONDERDRUKKING (ADF SCAN NOISE REDUCTION)	Toont de instelling van de ADF scan ruisreductie functie.	NEE
CENTREREN KOPIE (CENTERING COPY)	Geeft aan of de functie kopie centreren is ingeschakeld.	NEE
GROOTTE ORIGIN. (GLASPL.ORIGIN.) (ORIGINAL SIZE (ORIGINAL GLASS)) *3	Toont het standaardformaat voor het kopiëren van originelen die op de glasplaat zijn geplaatst.	JA
RESOLUTIE (RESOLUTION) *3	Toont de standaardresolutie-instelling voor kleurenkopieën.	JA

*1 Wordt alleen afgedrukt voor kleurenmodellen.

*2 Wordt alleen afgedrukt voor monochrome modellen.

*3 Alleen beschikbaar voor sommige modellen.

SCAN (SCAN)

Functie	Omschrijving	Gebruiker
KLEUR FUNCTIE (COLOR MODE)	Toont de standaardkleurmodus voor scannen.	JA
COMPRIMEREN (COMPRESS)	Toont de standaardinstelling voor compressie.	JA
ZWART/WIT AANPASSING ACS (B/W ADJUSTMENT IN ACS)	Toont de standaard zwart-witresolutie in ACS.	JA
ROTAREN (ROTATION)	Toont de standaardrotatiemodus.	JA
ENKEL-/DUBBELZIJDIGE SCAN (SINGLE/2-SIDED SCAN)	Toont de standaard dubbelzijdige scanmodus.	JA
BEELD KWALITEIT ZWART (IMAGE QUALITY FOR BLACK)	Toont de standaardbeeldkwaliteitsinstelling die van toepassing is bij het scannen van een zwart origineel in automatische kleurmodus.	JA
INSTELLING VOORBEELD (PREVIEW SETTING)	Toont of de voorbeeldfunctie is ingeschakeld of uitgeschakeld.	JA
GEEN BLANCO PAGINA (OMIT BLANK PAGE)	Toont of de functie blanco pagina's overslaan is ingeschakeld of uitgeschakeld.	JA
INSTELLING WIS BLANCO PAGINA (OMIT BLANK PAGE ADJUSTMENT)	Toont het instelniveau voor het overslaan van lege pagina's.	JA
ACS-AANPASSING (ACS ADJUSTMENT)	Toont het ACS-instelniveau.	JA
NIVEAUCORRECTIE VOOR WEGLATEN (DROP OUT LEVEL ADJUSTMENT)	Toont de niveaucorrectie voor weglaten.	JA

Functie	Omschrijving	Gebruiker
GROOTTE ORIGIN. (GLASPL.ORIGIN.) (ORIGINAL SIZE (ORIGINAL GLASS)) *1	Toont het standaardformaat voor het scannen van originelen die op de glasplaat zijn geplaatst.	JA
KLEUR - RESOLUTIE (COLOR - RESOLUTION)	Toont de resolutie voor kleurscans.	JA
KLEUR - ORIGINELEN FUNCTIE (COLOR - ORIGINAL MODE)	Toont de standaard originele modus voor kleurscans.	JA
KLEUR - BELICHTING (COLOR - EXPOSURE)	Toont de standaardinstelling voor belichting voor kleurscans.	JA
KLEUR - AFSTELLEN ACHTERGROND (COLOR - BACKGROUND ADJUSTMENT)	Toont de standaardachtergrondinstelling voor kleurscans.	JA
GRIJSTINTEN - RESOLUTIE (GRAY SCALE - RESOLUTION)	Toont de resolutie voor grijstintenscans.	JA
GRIJSTINTEN - BELICHTING (GRAY SCALE - EXPOSURE)	Toont de standaardinstelling voor belichting voor grijstintenscans.	JA
GRIJSTINTEN - AFSTELLEN ACHTERGROND (GRAY SCALE - BACKGROUND ADJUSTMENT)	Toont de standaardachtergrondinstelling voor grijstintenscans.	JA
ZWART - RESOLUTIE (BLACK - RESOLUTION)	Toont de resolutie voor zwarte scans.	JA
ZWART - ORIGINELEN FUNCTIE (BLACK - ORIGINAL MODE)	Toont de standaard originele modus voor zwarte scans.	JA
ZWART - BELICHTING (BLACK - EXPOSURE)	Toont de standaardinstelling voor belichting voor zwarte scans.	JA
ZWART - AFSTELLEN ACHTERGROND (BLACK - BACKGROUND ADJUSTMENT)	Toont de standaardachtergrondinstelling voor zwarte scans.	JA
ADF SCAN RUISONDERDRUKKING (ADF SCAN NOISE REDUCTION)	Toont de instelling van de ADF scan ruisreductie functie.	NEE

*1 Alleen beschikbaar voor sommige modellen.

FAX (FAX)

Functie	Omschrijving	Gebruiker
FAX ROM VERSIE (FAX ROM VERSION)	Toont de ROM-versie van het faxapparaat.	JA
FAX OPTIE (FAX UNIT) *1	Toont de modelnaam als de FAX-eenheid is geïnstalleerd.	JA
2DE LIJN VOOR FAX OPTIE (2ND LINE FOR FAX UNIT) *2	Toont de modelnaam als de 2de lijn voor FAX-eenheid is geïnstalleerd.	JA
RESOLUTIE (RESOLUTION)	Toont de standaardresolutie-instelling voor een fax/internetfaxoverdracht.	JA
ORIGINELEN FUNCTIE (ORIGINAL MODE)	Toont de standaard originele modus voor een fax/internetfaxoverdracht.	JA
BELICHTING (EXPOSURE)	Toont de standaardbelichtingsinstelling voor een fax/internetfaxoverdracht.	JA
VERZ. TYPE (TX TYPE) *1	Toont het standaardoverdrachtstype.	JA
TTI	Toont of de TTI is ingeschakeld of uitgeschakeld.	JA
RTI	Toont of de RTI is ingeschakeld of uitgeschakeld.	JA
ECM *1	Toont of de ECM is ingeschakeld of uitgeschakeld.	JA

Functie	Omschrijving	Gebruiker
INSTELLING VOORBEELD (PREVIEW SETTING)	Toont of de voorbeeldfunctie is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE
INITIËLE INSTELLING - VOLUME BEL (INITIAL SETUP - RINGER VOLUME) *1	Toont de belvolume-instelling.	NEE
INITIËLE INSTELLING - MONITOR VOLUME (INITIAL SETUP - MONITOR VOLUME) *1	Toont de monitorvolume-instelling.	NEE
INITIËLE INSTELLING - VOLUME GEREEDTOON (INITIAL SETUP - COMPLETION TONE VOLUME) *1	Toont de voltooiingsvolume-instelling.	NEE
INITIËLE INSTELLING - VERZEND MODUS (INITIAL SETUP - RX MODE) *1	Toont de standaard RX-modus.	NEE
INITIËLE INSTELLING - BELTIJD (INITIAL SETUP - CALL TIME) *1	Toont de standaard gesprekstijd.	NEE
INITIËLE INSTELLING - AFSTAND RX (INITIAL SETUP - REMOTE RX) *1	Geeft aan of afstand RX is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE
INITIËLE INSTELLING - EINDTOON RX (INITIAL SETUP - RX END TONE)	Toont de standaardinstelling van de meldingsfunctie die een alarmsignaal afgeeft wanneer de faxontvangst is voltooid.	NEE
INITIËLE INSTELLING - EINDTOON TX (INITIAL SETUP - TX END TONE)	Toont de standaardinstelling van de meldingsfunctie die een alarmsignaal afgeeft wanneer de faxoverdracht is voltooid.	NEE
INITIËLE INSTELLING - LIJNMONITOR (INITIAL SETUP - LINE MONITOR)	Toont de standaardinstelling van de meldingsfunctie die een alarmsignaal afgeeft bij het maken van verbinding met de externe fax tijdens het versturen van faxen.	NEE
INITIËLE INSTELLING - BELTYPE (INITIAL SETUP - DIAL TYPE) *1	Toont het beltype van lijn 1.	NEE
INITIËLE INSTELLING - BELTYPE (LIJN2) (INITIAL SETUP - DIAL TYPE (LINE2)) *2	Toont het beltype van lijn 2.	NEE
INITIËLE INSTELLING - INBELLEN (INITIAL SETUP - DIAL IN) *1	Toont of de functie inbellen is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE
INITIËLE INSTELLING - FAX (INITIAL SETUP - FAX) *1	Toont het faxnummer voor de functie inbellen.	NEE
INITIËLE INSTELLING - TEL (INITIAL SETUP - TEL) *1	Toont het telefoonnummer voor de functie inbellen.	NEE
INITIËLE INSTELLING - BELLER-ID DISPLAY (REGEL1) (INITIAL SETUP - CALLER ID DISPLAY(LINE1))	Toont of de functie Beller-ID Display is ingeschakeld of uitgeschakeld voor lijn 1.	NEE
INITIËLE INSTELLING - BELLER ID DISPLAY (REGEL2) (INITIAL SETUP - CALLER ID DISPLAY(LINE2)) *2	Toont of de functie Beller-ID Display is ingeschakeld of uitgeschakeld voor lijn 2.	NEE
LIJN-2 MODUS (LINE-2 MODE) *2	Toont de lijn-2 modus.	NEE
LIJN-2 MODUS - START (LINE-2 MODE - START) *2	Toont de starttijd om Lijn 2 enkel te gebruiken voor ontvangst. Dit is enkel van toepassing wanneer "ENKEL RX (KLOK) (RX ONLY (TIMER))" is ingesteld op de LIJN-2 MODUS (LINE-2 MODE).	NEE

Functie	Omschrijving	Gebruiker
LIJN-2 MODUS - EINDE (LINE-2 MODE - END) *2	Toont de eindtijd om Lijn 2 enkel te gebruiken voor ontvangst te beëindigen. Dit is enkel van toepassing wanneer “ENKEL RX (KLOK) (RX ONLY (TIMER))” is ingesteld op de LIJN-2 MODUS (LINE-2 MODE).	NEE
ONTVANGEN FAXEN AFDRUKKEN - GEDEELTELIJK (RX PRINT - DISCARD)	Toont of gedeeltelijk afdrukken is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE
ONTVANGEN FAXEN AFDRUKKEN - VERKLEIND (RX PRINT - REDUCTION)	Toont of verkleind afdrukken is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE
ONTVANGEN FAXEN AFDRUKKEN - DUPLEX PRINT (RX PRINT - ROTATE SORT) *1	Toont of dubbelzijdig afdrukken is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE
ONTVANGEN FAXEN AFDRUKKEN - ROTATIESORTERING (RX PRINT - ROTATE SORT) *1 *3	Toont of rotatiesortering is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE
HERSTEL VERZENDEN (RECOVERY TX) *1	Toont of het hervatten van een verzending is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE
HERSTEL VERZENDEN - OPSLAGTIJD (RECOVERY TX - STORED TIME) *1	Toont hoeveel uren een verzending moet worden opgeslagen alvorens te hervatten.	NEE
DOORSTUREN ONTVANGEN FAX - AGENT1 (FAX RECEIVED FORWARD - AGENT1) *1	Toont het agenttype als de functie Doorsturen ontvangen fax is geregistreerd.	NEE
DOORSTUREN ONTVANGEN FAX - AGENT2 (FAX RECEIVED FORWARD - AGENT2) *1	Toont het agenttype als de functie Doorsturen ontvangen fax is geregistreerd.	NEE
ONTVANGEN FAX DOORSTUREN (LIJN2) - AGENT1 (FAX RECEIVED FORWARD (LINE2) - AGENT1) *2	Toont het agenttype van regel 2 als de functie Doorsturen ontvangen fax is geregistreerd.	NEE
ONTVANGEN FAX DOORSTUREN (LIJN2) - AGENT2 (FAX RECEIVED FORWARD (LINE2) - AGENT2) *2	Toont het agenttype van regel 2 als de functie Doorsturen ontvangen fax is geregistreerd.	NEE
BEVEILIGDE ONTVANGST - TIMER (SECURE RECEIVE - TIMER) *1	Toont de tijd waarop de stand voor beveiligd ontvangen (inschakeltijd) ingaat en de tijd waarop deze stand (uitschakeltijd) uitgaat op elk van de weekdays (zondag tot zaterdag).	NEE
BEVEILIGDE ONTVANGST - BEVEILIGDE ONTVANGST INSCHAKELEN (SECURE RECEIVE - ENABLE SECURE RECEIVE) *1	Toont of beveiligd ontvangen is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE
MEERDERE BESTEMMINGEN BEVESTIGEN (MULTI DESTINATIONS CONFIRMATION)	Toont of bevestiging meerdere bestemmingen is ingeschakeld of uitgeschakeld.	JA
SNELHEIDSLIMIET VERZENDEN (TX SPEED LIMIT)	Toont of de snelheidslimiet voor het verzenden is ingeschakeld of uitgeschakeld.	JA
SNELHEIDSLIMIET ONTVANGEN (LIJN1) (RX SPEED LIMIT (LINE1))	Toont of de snelheidslimiet voor de ontvangst van 1ste lijn is ingeschakeld of uitgeschakeld.	JA
SNELHEIDSLIMIET ONTVANGEN (LIJN2) (RX SPEED LIMIT (LINE2)) *2	Toont of de snelheidslimiet voor de ontvangst van 2e lijn is ingeschakeld of uitgeschakeld.	JA
GROOTTE ORIGIN. (GLASPL.ORIGIN.) (ORIGINAL SIZE (ORIGINAL GLASS)) *3	Toont het standaardformaat voor het faxen van originelen die op de glasplaat zijn geplaatst.	JA

*1 Deze worden alleen afgedrukt wanneer het faxapparaat is geïnstalleerd.

*2 Deze worden alleen afgedrukt wanneer het faxapparaat en de 2de lijn voor faxapparaat zijn geïnstalleerd.

*3 Deze functie is alleen voor sommige modellen beschikbaar.

E-FILING

Functie	Omschrijving	Gebruiker
BEELD KWALITEIT MODE (PRINTING IMAGE MODE) *1	Toont de standaardbeeldmodus voor afdrukken.	JA

*1 Wordt alleen afgedrukt voor kleurenmodellen.

BESTAND (FILE)

Functie	Omschrijving	Gebruiker
ONDERHOUD (MAINTENANCE)	Toont of de opslagbeheerfunctie is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE
OPSLAGONDERHOUD (STORAGE MAINTENANCE)	Toont hoeveel dagen de gegevens worden bijgehouden in de lokale map. Dit is enkel van toepassing wanneer de onderhoudsfunctie is ingeschakeld.	NEE

E-MAIL

Functie	Omschrijving	Gebruiker
GROOTTE BERICHTFRAGMENT (KB) (FRAGMENT MESSAGE SIZE (KB))	Toont de berichtfragmentgrootte die van toepassing is op een e-mailoverdracht.	NEE
VAN ADRES (FROM ADDRESS)	Toont het e-mailadres van de afzender dat van toepassing is op een e-mailoverdracht.	NEE
VAN NAAM (FROM NAME)	Toont de naam van de afzender die van toepassing is op een e-mailoverdracht.	NEE
DOMEINNAAM ONTVANGER (RECIPIENT DOMAIN NAME)	Toont of het automatisch toevoegen van de domeinnaam is in- of uitgeschakeld als een adres wordt ingevoerd.	NEE
AANTAL POGINGEN (NUMBER OF RETRY)	Toont hoeveel keer dit apparaat probeert een e-mail te verzenden na een mislukte poging.	NEE
INTERVAL NIEUWE POGING (RETRY INTERVAL)	Toont het interval van de e-mailoverdracht.	NEE
WEERGAVE BCC-ADRES (BCC ADDRESS DISPLAY)	Toont of het weergeven van het BCC-adres is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE
BEWERKEN VAN ONDERWERP (EDITING OF SUBJECT)	Toont of het bewerken van het e-mailonderwerp is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE
VOEG DATUM EN TIJD AAN HET ONDERWERP TOE (ADD THE DATE AND TIME TO THE SUBJECT)	Toont of het toevoegen van de datum en de tijd aan het e-mailonderwerp is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE
STANDAARDONDERWERP (DEFAULT SUBJECT)	Toont het standaardonderwerp van de e-mail.	NEE
URL VERZENDINGSINSTELLINGEN - URL VERZENDING (URL TRANSMISSION SETTINGS - URL TRANSMISSION)	Toont of het hervatten van een URL transmissie is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE
URL VERZENDINGSINSTELLINGEN - DREMPEL BESTAND ALS BIJLAGE (URL TRANSMISSION SETTINGS - THRESHOLD TO SEND ATTACHED FILE)	Toont de grootte van het bestand die beschikbaar moet zijn voor het schakelen van het bijgevoegde bestand naar URL transmissie bij ingeschakelde URL transmissie.	NEE

Functie	Omschrijving	Gebruiker
URL VERZENDINGSINSTELLINGEN - BEWAARTERMIJN VOOR DOWNLOADBESTAND (URL TRANSMISSION SETTINGS - PRESERVATION PERIOD FOR DOWNLOAD FILE)	Toont de bewaartijd van het bestand bij ingeschakelde URL transmissie.	NEE
URL VERZENDINGSINSTELLINGEN - ZOEKINTERVAL VERWIJDEREN DOWNLOADBESTAND (URL TRANSMISSION SETTINGS - SEARCH INTERVAL TO DELETE THE EXPIRED DOWNLOAD FILE)	Toont de interval voor controle van vervaltijd van het bestand bij ingeschakelde URL transmissie.	NEE
URL VERZENDINGSINSTELLINGEN - OPMAAK HOSTNAAM IN URL (URL TRANSMISSION SETTINGS - HOST NAME FORMAT IN URL)	Toont het formaat van de hostnaam in URL bij ingeschakelde URL transmissie.	NEE

INTERNETFAX (INTERNET FAX)

Functie	Omschrijving	Gebruiker
GROOTTE PAGINAFRAGMENT (KB) (FRAGMENT PAGE SIZE (KB))	Toont de fragmentpaginagrootte die van toepassing is op een internetfaxoverdracht.	NEE
BERICHTTEKST VERZENDEN (BODY STRING TRANSMISSION)	Toont of het verzenden van de berichttekst is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE
BESTEMMING AAN/BCC (TO/BCC DESTINATION)	Toont de bestemmingsinstelling van de internetfaxoverdracht.	NEE
TTI	Toont of TTI is ingeschakeld.	JA
RTI	Toont of RTI is ingeschakeld.	JA
VAN ADRES (FROM ADDRESS)	Toont het e-mailadres van de afzender dat van toepassing is op een internetfaxoverdracht.	NEE
VAN NAAM (FROM NAME)	Toont de naam van de afzender die van toepassing is op een internetfaxoverdracht.	NEE
DOMEINNAAM ONTVANGER (RECIPIENT DOMAIN NAME)	Toont of het automatisch toevoegen van de domeinnaam is in- of uitgeschakeld als een adres wordt ingevoerd.	NEE
AANTAL POGINGEN (NUMBER OF RETRY)	Toont hoeveel keer dit apparaat probeert een internetfax te verzenden na een mislukte poging.	NEE
INTERVAL NIEUWE POGING (RETRY INTERVAL)	Toont het interval van de internetfaxoverdracht.	NEE
DOORSTUREN ONTVANGEN INTERNETFAX - AGENT1 (INTERNET FAX RECEIVED FORWARD - AGENT1)	Toont het agenttype als de functie Doorsturen ontvangen internetfax is geregistreerd.	NEE
INTERNET FAX RECEIVED FORWARD - AGENT2	Toont het agenttype als de functie Doorsturen ontvangen internetfax is geregistreerd.	NEE

RAPPORTINSTELLING (REPORT SETTING)

Functie	Omschrijving	Gebruiker
LOGBOEK - AUTO (JOURNAL - AUTO)	Toont of de functie Logboek automatisch afdrukken is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE
LOGBOEK - VERZENDLOGBOEK (JOURNAL - TX JOURNAL)	Toont hoeveel verzendingen zullen worden afgedrukt in een verzendlogboek.	NEE
LOGBOEK - ONTVANGSTLOGBOEK (JOURNAL - RX JOURNAL)	Toont hoeveel ontvangsten zullen worden afgedrukt in een ontvangstlogboek.	NEE
COMM. RAPPORT - VERZENDEN UIT GEHEUGEN (COMM. REPORT - MEMORY TX)	Toont de voorwaarden om een geheugenoverdrachtrapport af te drukken.	NEE
COMM. RAPPORT - DIRECT TX (COMM. REPORT - DIRECT TX)	Toont de voorwaarden om een directe overdrachtrapport af te drukken.	NEE
COMM. RAPPORT - MEERV. VERZENDING (COMM. REPORT - MULTI TX)	Toont de voorwaarden om een multi-overdrachtrapport af te drukken.	NEE
COMM. RAPPORT - AFROEP (COMM. REPORT - POLLING)	Toont de voorwaarden om een polling-rapport af te drukken.	NEE
COMM. RAPPORT - RELAIS OORSPRONG (COMM. REPORT - RELAY ORIGINATOR)	Toont de voorwaarden om een relaisoorsprongrapport af te drukken.	NEE
COMM. RAPPORT - RELAISSTATION (COMM. REPORT - RELAY STATION)	Toont de voorwaarden om een relaisstationrapport af te drukken.	NEE
COMM. RAPPORT - RELAISBESTEMMING (COMM. REPORT - RELAY DESTINATION)	Toont de voorwaarden om een relaisbestemmingrapport af te drukken.	NEE
ONTVANGSTLIJST - LOKAAL (RECEPTION LIST - LOCAL)	Toont of een ontvangstlijst al dan niet zal worden afgedrukt na het reserveren van een document naar een mailbox in het apparaat.	NEE
ONTVANGSTLIJST - AFSTAND (RECEPTION LIST - REMOTE)	Toont of een ontvangstlijst al dan niet zal worden afgedrukt na het reserveren van een document naar een mailbox in het apparaat vanop afstand vanaf een andere fax.	NEE
ONTVANGSTLIJST - RELAISSTATION (RECEPTION LIST - RELAY STATION)	Toont of een ontvangstlijst al dan niet zal worden afgedrukt na het ontvangen van een relaisoverdracht van een afzender zoals een relaishub.	NEE
OUTPUT-INSTELLING - PRINT (OUTPUT SETTING - PRINT)	Toont het outputformaat van het communicatierapport.	NEE
OUTPUT-INSTELLING - BESTAND (OUTPUT SETTING - FILE)	Toont het outputformaat van het communicatierapport.	NEE
OUTPUT-INSTELLING - E-MAIL (OUTPUT SETTING - EMAIL)	Toont het outputformaat van het communicatierapport.	NEE

PRINTER/E-FILING

Functie	Omschrijving	Gebruiker
AUTOMATISCH WISSELEN VAN PAPIERLADE (AUTOMATIC CHANGE OF PAPER SOURCE)	Toont of de functie Automatisch wisselen van papierbron is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE
PAPIER MET VERSCHILLENDE RICHTING (PAPER OF DIFFERENT DIRECTION) *1	Toont of de functie Papier van andere richting is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE

Functie	Omschrijving	Gebruiker
GEFORCEERD DOORGAAN BIJ ONGELDIG PAPIER (ENFORCEMENT CONTINUE OF ILLEGAL PAPER) *1	Toont of de functie Geforceerd doorgaan bij ongeldig papier is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE
AUTOM. WISS. UITVOERBAK (CASCADEAFDRUK.) (AUTO EXIT TRAY CHANGE (CASCADE PRINT)) *1	Toont of de functie Automatisch uitvoerlade wisselen (cascade-afdruk) is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE
PRINTER PAUZEREN BIJ LEGE NIETMACHINE (SUSPEND PRINTING IF STAPLER EMPTY) *1	Toont of dit apparaat het afdrukken onderbreekt wanneer de nietmachine leeg is.	NEE
DOORG MET AFDRUK ALS OPVANG PERF. VOL IS (PRINT CONTINUATION AS PUNCH DUST FULL) *1	Toont of het apparaat doorgaat met afdrukken als de perforatorafvalbak vol is.	NEE
BEVESTIGING PRINTEN VANUIT HANDINVOER (CONFIRMATION OF BYPASS PRINTING)	Toont of voor het afdrukken vanuit handinvoer een papierbevestiging vereist is.	NEE

*1 Niet voor alle modellen beschikbaar.

INSTELLING BEDRADE 802.1X (WIRED 802.1X SETTING)

Functie	Omschrijving	Gebruiker
802.1X AAN (ENABLE 802.1X)	Toont of de bedrade 802.1X-verificatie is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE
EAP-METHODE (EAP-METHOD)	Toont de huidige EAP-methode.	NEE

DRAADLOOS INSTELLEN (WIRELESS SETTINGS) *1

Functie	Omschrijving	Gebruiker
DRAADLOZE LAN (WIRELESS LAN)	Toont of de Draadloze LAN-functie is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE

*1 Wordt alleen afgedrukt als de draadloze LAN-/ Bluetoothmodule is geïnstalleerd.

BLUETOOTH INSTELLINGEN (BLUETOOTH SETTINGS) *1

Functie	Omschrijving	Gebruiker
Bluetooth	Toont of de Bluetooth functie is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE
Bluetooth NAAM (Bluetooth NAME)	Toont de Bluetooth naam	NEE
APPARAATADRES (DEVICE ADDRESS)	Toont het Bluetooth adres.	NEE
DISCOVERY TOEGESTAAN (ALLOW DISCOVERY)	Toont of het opsporen van Bluetooth apparaten is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE
BEVEILIGING (SECURITY)	Toont of de communicatie-bescherming met pincode is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE
PIN VEREIST (REQUIRED PIN)	Toont de PIN-code.	NEE
DATA ENCRYPTIE (DATA ENCRYPTION)	Toont of het versleutelen van communicatie is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE

*1 Wordt alleen afgedrukt als de draadloze LAN-/ Bluetoothmodule is geïnstalleerd.

NETWERKINSTELLING - ALGEMEEN PRODUCT - ALGEMEEN (NETWORK SETTING - GENERAL PRODUCT - ALGEMEEN)

Functie	Omschrijving	Gebruiker
DUPLEX MODE ETHERNET SNELHEID (ETHERNET SPEED DUPLEX MODE)	Toont de Ethernetsnelheidsinstelling.	NEE

NETWERKINSTELLING - NETWERK - TCP/IP (NETWORK SETTING - NETWORK - TCP/IP)

Functie	Omschrijving	Gebruiker
ADRESMODUS (ADDRESS MODE)	Toont de TCP/IP-adresmodus.	NEE
HOSTNAAM (HOST NAME)	Toont de TCP/IP-adresmodus.	NEE
IP-ADRES (IP ADDRESS)	Toont het IP-adres van dit apparaat.	NEE
SUBNETMASKER (SUBNET MASK)	Toont het subnetmasker van dit apparaat.	NEE
STANDAARDGATEWAY (DEFAULT GATEWAY)	Toont het default gateway-adres van dit apparaat.	NEE

NETWERKINSTELLING - NETWERK - IPv6 (NETWORK SETTING - NETWORK - IPv6)

Functie	Omschrijving	Gebruiker
IPv6 INSCHAKELEN (ENABLE IPv6)	Toont of het IPv6-protocol is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE
LLMNR	Toont of de LLMNR (Linklocal Multi-cast Name Resolution) is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE
ADRESMODUS (ADDRESS MODE)	Toont de IPv6 -adresmodus.	NEE
LOKAAL ADRES KOPPELEN (LINK LOCAL ADDRESS)	Toont het link local-adres van dit apparaat.	NEE
IP-ADRES (IP ADDRESS)	Toont het IPv6-adres van dit apparaat.	NEE
LENGTE VAN PREFIX (PREFIX LENGTH)	Toont de prefixlengte van het IPv6-adres.	NEE
STANDAARDGATEWAY (DEFAULT GATEWAY)	Toont het default gateway-adres van dit apparaat.	NEE
GEBRUIK DHCPv6 SERVER VOOR OPTIES (USE DHCPv6 SERVER FOR OPTIONS)	Toont of de optionele informatie wordt verkregen van de DHCPv6-server.	NEE
GEBRUIK STATELESS VOOR IP-ADRES (M-VLAGGEN) (USE STATELESS FOR IP ADDRESS(M FLAGS))	Toont of het stateless-gebruik (IP-adresverwerving M flag) is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE
GEBRUIK STATELESS VOOR OPTIES (O-VLAGGEN) (USE STATELESS FOR OPTIONS(O FLAGS))	Toont of het stateless-gebruik (verwerving optionele informatie O flag) is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE

Functie	Omschrijving	Gebruiker
IP-ADRES1 (IP ADDRESS1)	Het IP-adres, de prefixlengte en de default gateway die worden toegewezen door routers.	NEE
LENGTE VAN PREFIX1 (PREFIX LENGTH1)		NEE
STANDAARDGATEWAY 1 (DEFAULT GATEWAY 1)		NEE
IP-ADRES2 (IP ADDRESS2)		NEE
LENGTE VAN PREFIX2 (PREFIX LENGTH2)		NEE
STANDAARDGATEWAY 2 (DEFAULT GATEWAY 2)		NEE
IP-ADRES3 (IP ADDRESS3)		NEE
LENGTE VAN PREFIX3 (PREFIX LENGTH3)		NEE
STANDAARDGATEWAY 3 (DEFAULT GATEWAY 3)		NEE
IP-ADRES4 (IP ADDRESS4)		NEE
LENGTE VAN PREFIX4 (PREFIX LENGTH4)		NEE
STANDAARDGATEWAY 4 (DEFAULT GATEWAY 4)		NEE
IP-ADRES5 (IP ADDRESS5)		NEE
LENGTE VAN PREFIX5 (PREFIX LENGTH5)		NEE
STANDAARDGATEWAY 5 (DEFAULT GATEWAY 5)		NEE
IP-ADRES6 (IP ADDRESS6)		NEE
LENGTE VAN PREFIX6 (PREFIX LENGTH6)		NEE
STANDAARDGATEWAY 6 (DEFAULT GATEWAY 6)	NEE	
IP-ADRES7 (IP ADDRESS7)	NEE	
LENGTE VAN PREFIX7 (PREFIX LENGTH7)	NEE	
STANDAARDGATEWAY 7 (DEFAULT GATEWAY 7)	NEE	
GEBRUIK STATEFUL VOOR IP-ADRES (USE STATEFUL FOR IP ADDRESS)	Toont of het stateful-gebruik (IP-adresverwerving) is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE
GEBRUIK STATEFUL VOOR OPTIES (USE STATEFUL FOR OPTIONS)	Toont of het stateful-gebruik (verwerving optionele informatie) is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE

NETWERKINSTELLING - NETWORK - IPX/SPX (NETWORK SETTING - NETWORK - IPX/SPX)

Functie	Omschrijving	Gebruiker
IPX/SPX AAN (ENABLE IPX/SPX)	Toont of het IPX/SPX-protocol is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE
FRAME TYPE (FRAME TYPE)	Toont het frametype dat moet worden geselecteerd.	NEE

NETWERKINSTELLING - NETWORK - APPLETALK (NETWORK SETTING - NETWORK - APPLETALK) *1

Functie	Omschrijving	Gebruiker
APPLE TALK INSCHAKELEN (ENABLE APPLE TALK)	Toont of het AppleTalk-protocol is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE
NAAM APPARAAT (DEVICE NAME)	Toont de AppleTalk-apparaatnaam.	NEE
GEWENSTE ZONE (DESIRED ZONE)	Toont de AppleTalk-zone.	NEE

*1 Niet voor alle modellen beschikbaar.

NETWERKINSTELLING - SESSIE - LDAP-SESSIE (NETWORK SETTING - SESSION - LDAP SESSION)

Functie	Omschrijving	Gebruiker
LDAP INSCHAKELEN (ENABLE LDAP)	Toont of LDAP is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE
KENMERK 1 (ATTRIBUTE 1)	Toont de naam van het schema dat overeenkomt met de LDAP-serverconfiguratie.	NEE
KENMERK 2 (ATTRIBUTE 2)	Toont de naam van het schema dat overeenkomt met de LDAP-serverconfiguratie.	NEE
ZOEKMETHODE (SEARCH METHOD)	Toont de zoekvoorwaarden voor LDAP-zoeken.	NEE

NETWERKINSTELLING - SESSIE - DNS-SESSIE (NETWORK SETTING - SESSION - DNS SESSION)

Functie	Omschrijving	Gebruiker
DNS INSCHAKELEN (ENABLE DNS)	Toont of de DNS is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE
PRIMAIRE DNS SERVERADRES (PRIMARY DNS SERVER ADDRESS)	Toont het primaire DNS-serveradres indien het is ingesteld.	NEE
SECUNDAIRE DNS SERVERADRES (SECONDARY DNS SERVER ADDRESS)	Toont het secundaire DNS-serveradres indien het is ingesteld.	NEE
PRIMAIRE DNS SERVERADRES (IPv6) (PRIMARY DNS SERVER ADDRESS (IPv6))	Toont het primaire DNS-server IPv6-adres indien het is ingesteld.	NEE
SECUNDAIRE DNS SERVERADRES (IPv6) (SECONDARY DNS SERVER ADDRESS (IPv6))	Toont het secundaire DNS-server IPv6-adres indien het is ingesteld.	NEE

NETWERKINSTELLING - SESSIE - DDNS-SESSIE (NETWORK SETTING - SESSION - DDNS SESSION)

Functie	Omschrijving	Gebruiker
DDNS INSCHAKELEN (ENABLE DDNS)	Toont of DDNS is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE
HOSTNAAM (HOST NAME)	Toont de hostnaam van dit apparaat.	NEE
DOEINNAAM (DOMAIN NAME)	Toont de domeinnaam van dit apparaat.	NEE
BEV.METHODE (SECURITY METHOD)	Toont de beveiligingsmethode van dit apparaat.	NEE
PRIMAIRE LOGIN-NAAM (PRIMARY LOGIN NAME)	Toont de primaire loginnaam als GSS-TSIG geselecteerd is als beveiligingsmethode.	NEE
SECUNDAIRE LOGIN-NAAM (SECONDARY LOGIN NAME)	Toont de secundaire loginnaam als GSS-TSIG geselecteerd is als beveiligingsmethode.	NEE

NETWERKINSTELLING - SESSIE - SMB-SESSIE (NETWORK SETTING - SESSION - SMB SESSION)

Functie	Omschrijving	Gebruiker
SMB SERVER PROTOCOL	Toont of het SMB-protocol is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE
BEPERKING (RESTRICTION)	Toont of de functies Printer delen / Bestand delen al dan niet beperkt zijn.	NEE
NETBIOS-NAAM (NETBIOS NAME)	Toont de NetBIOS-naam van dit apparaat.	NEE
LOGIN (LOGON)	Toont de inloginstelling.	NEE
WERKGROEP (WORKGROUP)	Toont de werkgroep van dit apparaat.	NEE
DOEIN (DOMAIN)	Toont de domeinnaam van dit apparaat.	NEE

Functie	Omschrijving	Gebruiker
PRIMAIRE DOMAIN CONTROLLER (PRIMARY DOMAIN CONTROLLER)	Toont het primaire domain controller-adres indien het is ingesteld.	NEE
BACK-UP DOMAIN CONTROLLER (BACKUP DOMAIN CONTROLLER)	Toont het back-up domain controller-adres indien het is ingesteld.	NEE
LOGIN NAAM (LOGON USER NAME)	Toont de aanmelding gebruikersnaam van dit apparaat voor het domein indien deze is ingesteld.	NEE
PRIMAIRE WINS SERVER (PRIMARY WINS SERVER)	Toont het primaire WINS-serveradres indien het is ingesteld.	NEE
SECUNDAIRE WINS SERVER (SECONDARY WINS SERVER)	Toont het secundaire WINS-serveradres indien het is ingesteld.	NEE
AANMELDING GAST (GUEST LOGON)	Toont of gasten kunnen inloggen op de SMB-server.	NEE
GEbruikersNAAM (USER NAME)	Toont de gebruikersnamen van de gasten die op de SMB-server kunnen inloggen.	NEE
AUTHENTICATIE VAN SMB CLIENT (AUTHENTICATION OF SMB CLIENT)	Toont de verificatiemethode voor SMB-client.	NEE
HOST ANN TX IN SUPER SLAAPMODUS (HOST ANN TX IN SUPER SLEEP MODE)	Toont of de hostmelding tijdens super slaapmodus is verzonden.	NEE
SMB-ONDERTEKENING VAN DE SMB-SERVER (SMB SIGNING OF SMB SERVER)	Toont de instelling van de SMB-ondertekening van de SMB-server.	NEE
SMB-ONDERTEKENING VAN DE SMB-CLIENTE (SMB SIGNING OF SMB CLIENT)	Toont de instelling van de SMB-ondertekening van de SMB-client.	NEE

NETWERKINSTELLING - SESSIE - NETWARE-SESSIE (NETWORK SETTING - SESSION - NETWARE SESSION)

Functie	Omschrijving	Gebruiker
BINDERY INSCHAKELEN (ENABLE BINDERY)	Toont of de bindery-modus is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE
NDS INSCHAKELEN (ENABLE NDS)	Toont of de NDS-modus is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE
CONTEXT	Toont de NDS-context.	NEE
TREE	Toont de NDS-structuur.	NEE
VOORKEURSBESTANDSSERVER (PREFERRED FILE SERVER)	Toont de naam van de preferred file-server.	NEE

NETWERKINSTELLING - SESSIE - BONJOUR-SESSIE (NETWORK SETTING - SESSION - BONJOUR SESSION)

Functie	Omschrijving	Gebruiker
BONJOUR INSCHAKELEN (ENABLE BONJOUR)	Toont of Bonjour is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE
LOKALE HOSTNAAM (LINK-LOCAL HOST NAME)	Toont de lokale hostnaam van dit apparaat voor Bonjour.	NEE
SERVICENAAM (SERVICE NAME)	Toont de servicenaam van dit apparaat voor Bonjour.	NEE

NETWERKINSTELLING - SESSIE - LLTD-SESSIE (NETWORK SETTING - SESSION - LLTD SESSION) *1

Funcie	Omschrijving	Gebruiker
LLTD INSCHAKELEN (ENABLE LLTD)	Toont of het LLTD (Link Layer Topology Discovery)-protocol is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE
NAAM APPARAAT (DEVICE NAME)	Toont de apparaatnaam weergegeven in de Netwerkoverzicht.	NEE

*1 Niet voor alle modellen beschikbaar.

NETWERKINSTELLING - SESSIE - SLP-SESSIE (NETWORK SETTING - SESSION - SLP SESSION)

Funcie	Omschrijving	Gebruiker
SLP INSCHAKELEN (ENABLE SLP)	Toont of SLP (Service Location Protocol) is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE
TTL	Toont de TTL (Time To Live, een scope in het netwerk dat SLP-service levert).	NEE
BEREIK (SCOPE)	Toont de scope voor het opgeven van de groepen die SLP-services leveren.	NEE

NETWERKINSTELLING - NETWERKSERVICE - HTTP-NETWERKSERVICE (NETWORK SETTING - NETWORK SERVICE - HTTP NETWORK SERVICE)

Funcie	Omschrijving	Gebruiker
HTTP-SERVER INSCHAKELEN (ENABLE HTTP SERVER)	Toont of de HTTP-netwerkservice is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE
NR. PRIMAIRE POORT (PRIMARY PORT NUMBER)	Toont het primaire poortnummer voor de HTTP-netwerkservice.	NEE
NR. SECUNDAIRE POORT (SECONDARY PORT NUMBER)	Toont het secundaire poortnummer voor de HTTP-netwerkservice.	NEE
SSL/TLS INSCHAKELEN (ENABLE SSL/TLS)	Toont of SSL/TLS voor de HTTP-netwerkservice is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE
SSL/TLS-POORTNUMMER (SSL/TLS PORT NUMBER)	Toont het SSL/TLS -poortnummer voor de HTTP-netwerkservice.	NEE

NETWERKINSTELLING - NETWERKSERVICE - SMTP CLIENT-NETWERKSERVICE (NETWORK SETTING - NETWORK SERVICE - SMTP CLIENT NETWORK SERVICE)

Funcie	Omschrijving	Gebruiker
SMTP CLIENT INSCHAKELEN (ENABLE SMTP CLIENT)	Toont of de SMTP-client is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE
VERIFICATIE (AUTHENTICATION)	Toont of de SMTP-verificatie is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE
POP BEFORE SMTP	Toont of POP Before SMTP is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE
SMTP-SERVERADRES (SMTP SERVER ADDRESS)	Toont het IP-adres van de SMTP-server dat is toegewezen.	NEE
LOGINNAAM (LOGIN NAME)	Toont de loginnaam gebruikt voor SMTP-verificatie.	NEE

Functie	Omschrijving	Gebruiker
POORTNUMMER (PORT NUMBER)	Toont het poortnummer dat moet worden gebruikt voor het verzenden van een e-mail of internetfax naar de SMTP-server.	NEE
SSL/TLS INSCHAKELEN (ENABLE SSL/TLS)	Toont of SSL/TLS voor de SMTP-client is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE
SSL/TLS	Toont het protocol dat wordt gebruikt voor SSL/TLS.	NEE

NETWERKINSTELLING - NETWERKSERVICE - SMTP SERVER-NETWERKSERVICE (NETWORK SETTING - NETWORK SERVICE - SMTP SERVER NETWORK SERVICE)

Functie	Omschrijving	Gebruiker
SMTP-SERVER INSCHAKELEN (ENABLE SMTP SERVER)	Toont of de SMTP-server is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE
POORTNUMMER (PORT NUMBER)	Toont het poortnummer dat moet worden gebruikt voor het ontvangen van internetfaxen met behulp van het SMTP-protocol.	NEE
OFFRAMP GATEWAY INSCHAKELEN (ENABLE OFFRAMP) GATEWAY	Toont of de offramp gateway is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE
OFFRAMP-BEVEILIGING INSCHAKELEN (ENABLE OFFRAMP SECURITY)	Toont of de offramp-beveiliging is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE
OFFRAMP PRINT INSCHAKELEN (ENABLE OFFRAMP PRINT)	Toont of de offramp print-functie is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE
E-MAILADRES (E-MAIL ADDRESS)	Toont het e-mailadres van dit apparaat indien de SMTP-server is ingeschakeld en het is ingesteld.	NEE

NETWERKINSTELLING - NETWERKSERVICE - IP-BEVEILIGINGSSERVICE (NETWORK SETTING - NETWORK SERVICE - IP SECURITY SERVICE)

Functie	Omschrijving	Gebruiker
IP-BEVEILIGING INSCHAKELEN (ENABLE IP SECURITY)	Toont of de IP-beveiligingsfunctie is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE
BELEIDSNAAM (POLICY NAME)	Toont de beleidsnaam van de IP-beveiligingsfunctie.	NEE

NETWERKINSTELLING - NETWERKSERVICE - POP3-NETWERKSERVICE (NETWORK SETTING - NETWORK SERVICE - POP3 NETWORK SERVICE)

Functie	Omschrijving	Gebruiker
POP3-CLIENT INSCHAKELEN (ENABLE POP3 CLIENT)	Toont of de POP3-client is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE
POP3-SERVERADRES (POP3 SERVER ADDRESS)	Toont het IP-adres van de POP3-server indien het is toegewezen.	NEE
VERIFICATIE (AUTHENTICATION)	Toont of de POP3-verificatie is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE
POP3-LOGINTYPE (TYPE POP3 LOGIN)	Toont het POP3-logintype.	NEE
ACCOUNTNAAM (ACCOUNT NAME)	Toont de POP3-accountnaam indien deze is ingesteld.	NEE

Functie	Omschrijving	Gebruiker
SCANSNELHEID (SCAN RATE)	Toont het scaninterval waarmee de POP3-server moet controleren op nieuwe berichten (in minuten).	NEE
POORTNUMMER (PORT NUMBER)	Toont het poortnummer dat moet worden gebruikt voor toegang tot de POP3-server.	NEE
SSL/TLS INSCHAKELEN (ENABLE SSL/TLS)	Toont of SSL/TLS voor de POP3-netwerkdienst is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE
SSL/TLS-POORTNUMMER (SSL/TLS PORT NUMBER)	Toont het SSL/TLS poortnummer dat moet worden gebruikt voor toegang tot de POP3-server.	NEE

NETWERKINSTELLING - NETWERKSERVICE - FTP CLIENT-NETWERKSERVICE (NETWORK SETTING - NETWORK SERVICE - FTP CLIENT NETWORK SERVICE)

Functie	Omschrijving	Gebruiker
SSL/TLS-INSTELLING (SSL/TLS SETTING)	Toont de status van de FTP SSL/TLS-instelling.	NEE
STANDAARD POORTNUMMER (DEFAULT PORT NUMBER)	Toont het standaard poortnummer dat moet worden gebruikt voor het opslaan van een document naar de netwerkmap met behulp van FTP.	NEE

NETWERKINSTELLING - NETWERKSERVICE - FTP SERVER-NETWERKSERVICE (NETWORK SETTING - NETWORK SERVICE - FTP SERVER NETWORK SERVICE)

Functie	Omschrijving	Gebruiker
FTP-SERVER INSCHAKELEN (ENABLE FTP SERVER)	Toont of de FTP-serverservice is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE
STANDAARD POORTNUMMER (DEFAULT PORT NUMBER)	Toont het standaardpoortnummer dat moet worden gebruikt voor het ontvangen van gegevens met behulp van FTP.	NEE
SSL/TLS INSCHAKELEN (ENABLE SSL/TLS)	Toont of SSL/TLS voor de FTP-netwerkdienst is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE
SSL/TLS-POORTNUMMER (SSL/TLS PORT NUMBER)	Toont het SSL/TLS poortnummer dat moet worden gebruikt voor toegang tot de FTP-server.	NEE

NETWERKINSTELLING - NETWERKSERVICE - WEB SERVICES-INSTELLING (NETWORK SETTING - NETWORK SERVICE - WEB SERVICES SETTING)

Functie	Omschrijving	Gebruiker
SSL/TLS INSCHAKELEN (ENABLE SSL/TLS)	Toont of SSL/TLS voor Web Services is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE
BESCHRIJVENDE NAAM (FRIENDLY NAME)	Toont de weergegeven naam van dit apparaat.	NEE
WEBSERVICEPRINTER (WEB SERVICES PRINTER)	Toont of de Web Service print-functie is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE
PRINTERNAAM (PRINTER NAME)	Toont de printernaam van dit apparaat.	NEE
PRINTERINFORMATIE (PRINTER INFORMATION)	Toont de printerinformatie van dit apparaat.	NEE
WEBSERVICESCANNER (WEB SERVICES SCANNER)	Toont of de Web Service scan-functie is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE

Functie	Omschrijving	Gebruiker
SCANNERNAAM (SCANNER NAME)	Toont de scannernaam van dit apparaat.	NEE
SCANNERINFORMATIE (SCANNER INFORMATION)	Toont de scannerinformatie van dit apparaat.	NEE
VERIFICATIE PC-GEÏNITIEERDE SCAN (AUTHENTICATION FOR PC INITIATED SCAN)	Toont de verificatie-instelling wanneer dit apparaat taken ontvangt.	NEE

NETWERKINSTELLING - NETWERKSERVICE - SYSLOG -INSTELLING (NETWORK SETTING - NETWORK SERVICE - SYSLOG SETTING)

Functie	Omschrijving	Gebruiker
SYSLOG INSCHAKELEN (ENABLE SYSLOG)	Toont of syslog is verzonden.	NEE
IP-ADRES SERVER (SERVER IP ADDRESS)	Toont het IP-adres van de syslog server.	NEE
POORTNUMMER (PORT NUMBER)	Toont het poortnummer die door de syslog-server wordt benut.	NEE
PROTOCOL	Toont het communicatieprotocol.	NEE
SSL/TLS INSCHAKELEN (ENABLE SSL/TLS)	Toont of SSL/TLS is ingeschakeld.	NEE
NIVEAU - FOUT (SEVERITY - ERROR)	Toont de fout in de syslog.	NEE
NIVEAU - WAARSCHUWING (SEVERITY - WARNING)	Toont de waarschuwing in de syslog.	NEE
NIVEAU - INFORMATIE (SEVERITY - INFORMATION)	Toont de informatie in de syslog.	NEE
FACILITEIT - VEILIGHEID/AUTORISATIE (FACILITY - SECURITY/ AUTHORIZATION)	Toont de veiligheid/autorisatie in de syslog.	NEE
FACILITEIT - LOKAAL GEBRUIK0 (FACILITY - LOCAL USE0)	Toont het lokale gebruik0 in de syslog.	NEE
FACILITEIT - LOKAAL GEBRUIK1 (TAAKLOG) (FACILITY - LOCAL USE1 (JOB LOG))	Toont het lokale gebruik1 (taaklog) in de syslog.	NEE

NETWERKINSTELLING - NETWERKSERVICE - SNMP-SERVICE (NETWORK SETTING - NETWORK SERVICE - SNMP NETWORK SERVICE)

Functie	Omschrijving	Gebruiker
SNMP INSCHAKELEN (ENABLE SNMP)	Toont of SNMP is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE
READ COMMUNITY	Toont de read community-naam.	NEE
SNMP V3 AAN (ENABLE SNMP V3)	Toont of SNMP V3 is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE
SNMP V3-TRAP AAN (ENABLE SNMP V3 TRAP)	Toont of de SNMP V3 trap is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE
VERIFICATIE-TRAP INSCHAKELEN (ENABLE AUTHENTICATION TRAP)	Toont of de verificatie-trap is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE
WAARSCHUWINGEN TRAP INSCHAKELEN (ENABLE ALERTS TRAP)	Toont of de waarschuwingen-trap is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE
IP-TRAPADRES1 (IP TRAP ADDRESS1)	Toont het IP-adres dat is ingesteld voor IP-trapadres 1.	NEE
IP TRAP COMMUNITY	Toont de IP Trap community-naam.	NEE
IPX TRAP-ADRES (IPX TRAP ADDRESS)	Toont het IPX trap-adres.	NEE

NETWERKINSTELLING - NETWERKSERVICE - SNTP-SERVICE (NETWORK SETTING - NETWORK SERVICE - SNTP SERVICE)

Functie	Omschrijving	Gebruiker
SNTP INSCHAKELEN (ENABLE SNTP)	Toont of SNTP is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE
PRIMAIR SNTP-ADRES (PRIMARY SNTP ADDRESS)	Toont het primaire SNTP-serveradres indien het is ingesteld.	NEE
SECUNDAIR SNTP-ADRES (SECONDARY SNTP ADDRESS)	Toont het secundaire SNTP-serveradres indien het is ingesteld.	NEE
POORTNUMMER (PORT NUMBER)	Toont het poortnummer dat moet worden gebruikt voor toegang tot de SNTP-server.	NEE
SCANSNELHEID (SCAN RATE)	Toont het scaninterval waarmee de SNTP-server moet worden gecontroleerd voor het aanpassen van de tijdsinstelling.	NEE
NTP-VERIFICATIE (NTP AUTHENTICATION)	Toont of de NTP-verificatie is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE

NETWERKINSTELLING - NETWERKSERVICE - TELNET-SERVICE (NETWORK SETTING - NETWORK SERVICE - TELNET SERVICE)

Functie	Omschrijving	Gebruiker
TELNET AAN (ENABLE TELNET)	Toont of de TELNET-service is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE
POORTNUMMER (PORT NUMBER)	Toont het poortnummer dat moet worden gebruikt voor de TELNET-service.	NEE
GEBRUIKERSNAAM (USER NAME)	Toont de gebruikersnaam voor de TELNET-service.	NEE

NETWERKINSTELLING - NETWERKSERVICE - FILTERING (NETWORK SETTING - NETWORK SERVICE - FILTERING)

Functie	Omschrijving	Gebruiker
IP FILTERING AAN (ENABLE IP FILTERING)	Toont of IP-filtering is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE
MAC-ADRESFILTERING AAN (ENABLE MAC ADDRESS FILTERING)	Toont of MAC-adresfiltering is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE

NETWERKINSTELLING - PRINTSERVICE-INSTELLING - RAW TCP PRINT (NETWORK SETTING - PRINT SERVICE SETTING - RAW TCP PRINT)

Functie	Omschrijving	Gebruiker
RAW TCP INSCHAKELEN (ENABLE RAW TCP)	Toont of de Raw TCP print-functie is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE
POORTNUMMER (PORT NUMBER)	Toont het poortnummer dat moet worden gebruikt voor Raw TCP printing.	NEE

NETWERKINSTELLING - PRINTSERVICE-INSTELLING - LPD PRINT (NETWORK SETTING - PRINT SERVICE SETTING - LPD PRINT)

Functie	Omschrijving	Gebruiker
LPD INSCHAKELEN (ENABLE LPD)	Toont of LPR printing is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE
POORTNUMMER (PORT NUMBER)	Toont het poortnummer dat moet worden gebruikt voor LPR printing.	NEE
BANNERS	Toont of een banner zal worden afgedrukt voor elke LPR-afdrukopdracht.	NEE

NETWERKINSTELLING - PRINTSERVICE-INSTELLING - IPP PRINT (NETWORK SETTING - PRINT SERVICE SETTING - IPP PRINT)

Functie	Omschrijving	Gebruiker
IPP INSCHAKELEN (ENABLE IPP)	Toont of IPP printing is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE
POORT80 INSCHAKELEN (ENABLE PORT80)	Toont of Poort80 wordt gebruikt voor IPP printing.	NEE
POORTNUMMER (PORT NUMBER)	Toont het poortnummer dat moet worden gebruikt voor IPP printing.	NEE
URL	Toont de URL voor IPP printing.	NEE
VERIFICATIE (AUTHENTICATION)	Toont of de verificatie voor IPP printing is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE
GEBRUIKERSNAAM (USER NAME)	Toont de gebruikersnaam voor verificatie.	NEE
SSL/TLS INSCHAKELEN (ENABLE SSL/TLS)	Toont of SSL/TLS voor IPP printing is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE
SSL/TLS-POORTNUMMER (SSL/TLS PORT NUMBER)	Toont het SSL/TLS-poortnummer dat moet worden gebruikt voor IPP printing.	NEE
SSL/TLS URL	Toont de SSL/TLS URL voor IPP printing.	NEE

NETWERKINSTELLING - PRINTSERVICE-INSTELLING - FTP PRINT (NETWORK SETTING - PRINT SERVICE SETTING - FTP PRINT)

Functie	Omschrijving	Gebruiker
FTP PRINT INSCHAKELEN (ENABLE FTP PRINT)	Toont of FTP printing is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE
PRINTGEBRUIKERSNAAM (PRINT USER NAME)	Toont de gebruikersnaam voor FTP printing.	NEE
PRINTWACHTWOORD (PRINT PASSWORD)	Toont het wachtwoord voor FTP printing.	NEE

NETWERKINSTELLING - PRINTSERVICE-INSTELLING - MULTI STATION AFDRUK (NETWORK SETTING - PRINT SERVICE SETTING - MULTI STATION PRINT) *1

Functie	Omschrijving	Gebruiker
MULTI STATION AFDRUK ACTIVEREN (ENABLE MULTI STATION PRINT)	Toont of de multi station afdruk-functie is ingeschakeld.	NEE
VERVALTIJD DOCUMENT (DOCUMENT EXPIRED TIME)	Toont de periode waarvoor het document is opgeslagen.	NEE

Functie	Omschrijving	Gebruiker
NUMMER WEERGEGEVEN TAAK (NUMBER OF DISPLAY JOB)	Toont het nummer van de weergegeven taak.	NEE
SORTEERVOLGORDE (SORT ORDER)	Toont de volgorde voor weergave.	NEE
AFDRUKVOLGORDE (PRINT ORDER)	Toont de volgorde voor afdrukken.	NEE
AFGEDRUKTE TAKEN ACTIVEREN (ENABLE PRINTED JOBS)	Toont of het afdrukken van afgedrukte taken is ingeschakeld.	NEE
VERBINDINGSINSTELLING - POORTNUMMER (CONNECTION SETTING - PORT NUMBER)	Toont het poortnummer voor de multi station afdruk.	NEE
VERBINDINGSINSTELLING - SSL/TLS INSCHAKELEN (CONNECTION SETTING - ENABLE SSL/TLS)	Toont of SSL/TLS is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE
VERBINDINGSINSTELLING - VERIFICATIE (CONNECTION SETTING - AUTHENTICATION)	Toont of de SSL/TLS-verificatie is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE
VERBINDINGSINSTELLING - GEBRUIKERSNAAM (CONNECTION SETTING - USER NAME)	Toont de gebruikersnamen voor de multi station afdruk.	NEE
VERBINDING MFP1 tot 10 (CONNECTION MFP1 to 10)	Toont de aangesloten MFP 1 tot 10.	NEE
VERBINDING MET GROEP AAN (GROUP CONNECTION ENABLE)	Geeft aan of de functie groepsverbinding is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE
NAAM EIGEN GROEP (OWN GROUP NAME)	Toont de naam van de groep waartoe het apparaat behoort.	NEE
VERBINDING GROEP1 tot 9 - NAAM GROEP (CONNECTION GROUP1 to 9 - GROUP NAME)	Toont de naam van de groep 1 - 9.	NEE
VERBINDING GROEP1 tot 9 - PRIMAIR IP-ADRES / HOSTNAAM (CONNECTION GROUP1 to 9 - PRIMARY IP ADDRESS / HOST NAME)	Toont het primaire adres/hostnaam van de groep 1 - 9.	NEE
VERBINDING GROEP1 tot 9 - SECONDAIR IP-ADRES / HOSTNAAM (CONNECTION GROUP1 to 9 - SECONDARY IP ADDRESS / HOST NAME)	Toont het secundaire adres/hostnaam van de groep 1 - 9.	NEE

*1 Wordt alleen afgedrukt als de Multi Station-optie is geïnstalleerd.

NETWERKINSTELLING - PRINTSERVICE-INSTELLING - NETWARE PRINT (NETWORK SETTING - PRINT SERVICE SETTING - NETWARE PRINT)

Functie	Omschrijving	Gebruiker
NAAM PRINTSERVER (PRINT SERVER NAME)	Toont de printservernaam van dit apparaat.	NEE
WACHTWOORD (PASSWORD)	Toont het wachtwoord voor de NetWare-fileserver.	NEE
SCANINTERVAL AFDRUKWACHTRIJ (PRINT QUEUE SCAN RATE)	Toont hoe vaak het apparaat de wachtrij scant op de NetWare-fileserver (in seconden).	NEE

NETWERKINSTELLING - PRINTSERVICE-INSTELLING - E-MAIL PRINT (NETWORK SETTING - PRINT SERVICE SETTING - E-MAIL PRINT)

Functie	Omschrijving	Gebruiker
KOP AFDRUKKEN INSCHAKELEN (ENABLE PRINT HEADER)	Toont of de kop al dan niet zal worden afgedrukt voor e-mail printing.	NEE

Functie	Omschrijving	Gebruiker
BERICHTTEKST AFDRUKKEN INSCHAKELEN (ENABLE PRINT MESSAGE BODY)	Toont of de eigenlijke berichttekst al dan niet zal worden afgedrukt voor e-mail printing.	NEE
MAXIMUM E-MAILTEKST AFDRUKKEN (MAXIMUM E-MAIL BODY PRINT)	Toont het maximum aantal pagina's om de body-strings van de ontvangen e-mailafdrupdracht af te drukken.	NEE
E-MAILFOUT AFDRUKKEN INSCHAKELEN (ENABLE PRINT E-MAIL ERROR)	Toont of er al dan niet een e-mailfoutenrapport zal worden afgedrukt.	NEE
E-MAILFOUT DOORSTUREN INSCHAKELEN (ENABLE E-MAIL ERROR FORWARD)	Toont of er al dan niet een e-mailfoutbericht zal worden verzonden.	NEE
VERZENDADRES E-MAILFOUT (E-MAIL ERROR TRANSFER ADDRESS)	Toont het e-mailadres waarnaar een e-mailfoutbericht zal worden verzonden, indien het moet worden ingesteld.	NEE
GEDEELTELIJKE E-MAIL INSCHAKELEN (ENABLE PARTIAL E-MAIL)	Toont of het apparaat afdrucken van een deels ontvangen e-mailopdracht toelaat.	NEE
GEDEELTELIJKE WACHTTIJD (PARTIAL WAIT TIME)	Toont hoe lang het apparaat zal wachten op het ontvangen van gegevens van een gedeeltelijke e-mailopdracht alvorens af te drukken (in seconden).	NEE
MDN-ANTWOORD (MDN REPLY)	Toont of de MDN Reply-functie is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE

NETWERKINSTELLING - PRINTSERVICE-INSTELLING - USB KABEL PRINT MODUS (NETWORK SETTING - PRINT SERVICE SETTING - USB CABLE PRINT)

Functie	Omschrijving	Gebruiker
USB-KABEL PRINT MODUS (USB CABLE PRINT MODE)	Toont de modus voor USB-kabel afdrucken.	NEE

AFDRUKGEGEVENS CONVERTER (PRINT DATA CONVERTER)

Functie	Omschrijving	Gebruiker
AFDRUKGEGEVENS CONVERTER INSCHAKELN (ENABLE PRINT DATA CONVERTER)	Toont of de printdataconverter is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE

OFF DEVICE CUSTOMIZATION ARCHITECTURE

Functie	Omschrijving	Gebruiker
POORT INSCHAKELEN (ENABLE PRINT DATA CONVERTER)	Toont of de poort is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE
POORTNUMMER (PORT NUMBER)	Toont het poortnummer.	NEE
SSL/TLS INSCHAKELEN (ENABLE SSL/TLS)	Toont of SSL/TLS is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE
SSL/TLS-POORTNUMMER (SSL/TLS PORT NUMBER)	Toont het SSL/TLS-poortnummer.	NEE
SESSIE-TIME-OUT (SESSION TIMEOUT)	Toont de sessie-time-out-duur.	NEE

BEVEILIGINGSINSTELLING - VERIFICATIE - AFDELINGSINSTELLING (SECURITY SETTING - AUTHENTICATION - DEPARTMENT SETTING)

Functie	Omschrijving	Gebruiker
AFDELINGSCODE (DEPARTMENT CODE)	Toont of het afdelingscodebeheer is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE
AFDELINGSCODE - KOPIE (DEPARTMENT CODE - COPY)	Toont of het afdelingscodebeheer (voor kopiëren) is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE
AFDELINGSCODE - FAX (DEPARTMENT CODE - FAX)	Toont of het afdelingscodebeheer (voor faxen) is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE
AFDELINGSCODE - AFDRUK (DEPARTMENT CODE - PRINT)	Toont of het afdelingscodebeheer (voor afdrukken) is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE
AFDELINGSCODE - SCANNEN (DEPARTMENT CODE - SCAN)	Toont of het afdelingscodebeheer (voor scannen) is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE
AFDELINGSCODE - LIJST (DEPARTMENT CODE - LIST)	Toont of het afdelingscodebeheer (voor lijsten) is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE
AFDELINGSCODE - GEBRUIKERSFUNCTIES (DEPARTMENT CODE - USER FUNCTIONS)	Toont of het afdelingscodebeheer (gebruikersfuncties) is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE
AFDELINGSCODE - EWB (DEPARTMENT CODE - EWB)	Toont of het afdelingscodebeheer (EWB) is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE
AFDELINGSNR. IN GEBR. REGISTRATIE VERPLICHT (REQUIRE DEPARTMENT NUMBER IN USER REGISTRATION)	Toont of al dan niet een afdelingsnummer bij gebruikersregistratie is vereist.	NEE
ONGELDIGE AFDELINGSCODE-AFDRUKTAAK (INVALID DEPARTMENT CODE PRINT JOB)	Toont de afhandelingsmethode voor ongeldige afdruktaken.	NEE

BEVEILIGINGSINSTELLING - VERIFICATIE - GEBRUIKERSVERIFICATIE-INSTELLING (SECURITY SETTING - AUTHENTICATION - USER AUTHENTICATION SETTING)

Functie	Omschrijving	Gebruiker
GEBRUIKERSVERIFICATIE (USER AUTHENTICATION)	Toont of de gebruikersverificatie is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE
FUNCTIEGEBONDEN GEBRUIKERSVERIFICATIE (USER AUTHENTICATION ACCORDING TO FUNCTION)	Toont of de functiegebonden gebruikersverificatie is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE
FUNCTIEGEBONDEN GEBRUIKERSVERIFICATIE - KOPIE (USER AUTHENTICATION ACCORDING TO FUNCTION - COPY)	Toont of de gebruikersverificatie (kopie) is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE
FUNCTIEGEBONDEN GEBRUIKERSVERIFICATIE - FAX (USER AUTHENTICATION ACCORDING TO FUNCTION - FAX)	Toont of de gebruikersverificatie (fax) is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE
FUNCTIEGEBONDEN GEBRUIKERSVERIFICATIE - AFDRUK (USER AUTHENTICATION ACCORDING TO FUNCTION - PRINT)	Toont of de gebruikersverificatie (afdruk) is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE
FUNCTIEGEBONDEN GEBRUIKERSVERIFICATIE - SCANNEN (USER AUTHENTICATION ACCORDING TO FUNCTION - SCAN)	Toont of de gebruikersverificatie (scan) is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE
FUNCTIEGEBONDEN GEBRUIKERSVERIFICATIE - LIJST (USER AUTHENTICATION ACCORDING TO FUNCTION - LIST)	Toont of de gebruikersverificatie (lijst) is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE

Functie	Omschrijving	Gebruiker
FUNCTIEGEBONDEN GEBRUIKERSVERIFICATIE - GEBRUIKERSFUNCTIES (USER AUTHENTICATION ACCORDING TO FUNCTION - USER FUNCTIONS)	Toont of de gebruikersverificatie (gebruikersfuncties) is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE
FUNCTIEGEBONDEN GEBRUIKERSVERIFICATIE - EWB (USER AUTHENTICATION ACCORDING TO FUNCTION - EWB)	Toont of de gebruikersverificatie (EWB) is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE
VERIFICATIEMETHODE BEHEERDER (AUTHENTICATION METHOD FOR ADMIN)	Toont de verificatiemethode voor beheerder.	NEE
VERIFICATIE AFDRUKTAAK IS MISLUKT (AUTHENTICATION FAILED PRINT JOB)	Toont de afhandelingsmethode van afdruktaken waarvoor de verificatie mislukt is.	NEE
AUTOM. VRIJGAVE BIJ INLOGGEN (AUTO RELEASE ON LOGON)	Toont of de functie Automatisch vrijgeven bij aanmelden is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE
PROJECTBEHEER (PROJECT MANAGEMENT)	Toont of projectbeheer is ingeschakeld.	NEE
AFDRUKTAAK (ZONDER PROJECTCODE) (PRINT JOB (WITHOUT PROJECT CODE))	Toont hoe de taak zonder projectcode wordt verwerkt wanneer het projectbeheer is ingeschakeld.	NEE
GASTGEBRUIKER INSCHAKELEN (ENABLE GUEST USER)	Toont of bediening door gastgebruikers al dan niet wordt toegestaan.	NEE
VERIFICATIETYPE (AUTHENTICATION TYPE)	Toont het verificatietype.	NEE

BEVEILIGINGSINSTELLING - VERIFICATIE - E-MAILVERIFICATIE-INSTELLING (SECURITY SETTING - AUTHENTICATION - EMAIL AUTHENTICATION SETTING)

Functie	Omschrijving	Gebruiker
E-MAILVERIFICATIE (EMAIL AUTHENTICATION)	Toont of de e-mailverificatie is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE

BEVEILIGINGSINSTELLING - VERIFICATIE - E-MAILADRESINSTELLING (SECURITY SETTING - AUTHENTICATION - EMAIL ADDRESS SETTING)

Functie	Omschrijving	Gebruiker
VAN-ADRESINSTELLING (FROM ADDRESS SETTING)	Toont het ingestelde afzenderadres.	NEE
VAN NAAM (FROM NAME)	Toont de ingestelde afzendernaam.	NEE
BEPERKINGSINSTELLING VOOR BESTEMMING (RESTRICTION SETTING FOR DESTINATION)	Toont de beperkingsinstelling voor een bestemming.	NEE

BEVEILIGINGSINSTELLING - VERIFICATIE - SINGLE SIGN ON-INSTELLING (SECURITY SETTING - AUTHENTICATION - SINGLE SIGN ON SETTING)

Functie	Omschrijving	Gebruiker
AANMELDEN MET ÉÉN KLIK VOOR SCANNEN NAAR E-MAIL (SINGLE SIGN ON FOR SCAN TO EMAIL)	Toont of de functie Single Sign ON voor Scannen naar e-mail (Scan to E-mail) is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE

BEVEILIGINGSINSTELLING - VERIFICATIE - HOME DIRECTORY-INSTELLING (SECURITY SETTING - AUTHENTICATION - HOME DIRECTORY SETTING)

Functie	Omschrijving	Gebruiker
HOME FOLDER INSCHAKELEN (ENABLE HOME DIRECTORY)	Toont of de basismap is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE
HOME FOLDER SERVER (HOME DIRECTORY SERVER)	Toont de te gebruiken basismapservers.	NEE

BEVEILIGINGSINSTELLING - VERIFICATIE - INSTELL. BEHEER GED. GEBRUIKER (SECURITY SETTING - AUTHENTICATION - SHARED USER MANAGEMENT SETTING)

Functie	Omschrijving	Gebruiker
BEHEER GEDEELDE GEBRUIKER (SHARED USER MANAGEMENT)	Toont of gedeeld gebruikersbeheer is ingeschakeld.	NEE
TIME-OUT VERBINDING (CONNECTION TIMEOUT)	Toont de verbindingstime-out	NEE

BEVEILIGINGSINSTELLING - CERTIFICAATBEHEER (SECURITY SETTING - CERTIFICATE MANAGEMENT)

Functie	Omschrijving	Gebruiker
APPARAATCERTIFICATEN (DEVICE CERTIFICATES)	Toont het apparaatcertificaattype.	NEE

BEVEILIGINGSINSTELLING - WACHTWOORDBELEID - BELEID VOOR GEBRUIKERS (SECURITY SETTING - PASSWORD POLICY - POLICY FOR USERS)

Functie	Omschrijving	Gebruiker
MINIMALE WACHTWOORDLENGTE (MINIMUM PASSWORD LENGTH)	Toont de minimaal vereiste wachtwoordlengte.	NEE
TOE TE PASSEN EISEN (REQUIREMENTS TO APPLY)	Toont de niet-toegestane karakters.	NEE
BLOKKERINGSINSTELLING (LOCKOUT SETTING)	Toont of de blokkeringsinstelling is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE
AANTAL POGINGEN (NUMBER OF RETRY)	Toont het aantal herhaalde pogingen voor het invoeren van het wachtwoord.	NEE
BLOKKERINGSTIJD (LOCKOUT TIME)	Toont de blokkeringstijd (in minuten).	NEE
BESCHIKBARE PERIODE (AVAILABLE PERIOD)	Toont of het instellen van de geldigheidsduur van het wachtwoord is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE
VERVALDAG(EN) (EXPIRATION DAY(S))	Toont hoe lang het wachtwoord geldig is (in dagen).	NEE

BEVEILIGINGSINSTELLING - WACHTWOORDBELEID - BELEID VOOR BEHEERDER, AUDITOR (SECURITY SETTING - PASSWORD POLICY - POLICY FOR ADMINISTRATOR, AUDITOR)

Functie	Omschrijving	Gebruiker
MINIMALE WACHTWOORDLENGTE (MINIMUM PASSWORD LENGTH)	Toont de minimaal vereiste wachtwoordlengte.	NEE
TOE TE PASSEN EISEN (REQUIREMENTS FOR APPLY)	Toont de niet-toegestane karakters.	NEE

Functie	Omschrijving	Gebruiker
BLOKKERINGSINSTELLING (LOCKOUT SETTING)	Toont of de blokkeringsinstelling is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE
AANTAL NIEUWE POGINGEN (NUMBER OF RETRY)	Toont het aantal herhaalde pogingen voor het invoeren van het wachtwoord.	NEE
BLOKKERINGSTIJD (LOCKOUT TIME)	Toont de blokkeringstijd (in minuten).	NEE
BESCHIKBARE PERIODE (AVAILABLE PERIOD)	Toont of het instellen van de geldigheidsduur van het wachtwoord is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE
VERVALDAG(EN) (EXPIRATION DAY(S))	Toont hoe lang het wachtwoord geldig is (in dagen).	NEE

BEVEILIGINGSINSTELLING - WACHTWOORDBELEID - BELEID VOOR E-FILING, PAGINASJABLOONGROEPEN, PAGINASJABLONEN, BEVEILIGDE PDF, SNMP V3, DUPLICEREN, BEVEILIGDE ONTVANGST (SECURITY SETTING - PASSWORD POLICY - POLICY FOR E-FILING, TEMPLATE GROUPS, TEMPLATES, SECURE PDF, SNMP V3, CLONING, SECURE RECEIVE)

Functie	Omschrijving	Gebruiker
MINIMALE WACHTWOORDLENGTE (MINIMUM PASSWORD LENGTH)	Toont de minimaal vereiste wachtwoordlengte.	NEE
TOE TE PASSEN EISEN (REQUIREMENTS FOR APPLY)	Toont de niet-toegestane karakters.	NEE
BLOKKERINGSINSTELLING (LOCKOUT SETTING)	Toont of de blokkeringsinstelling is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE
AANTAL POGINGEN (NUMBER OF RETRY)	Toont het aantal herhaalde pogingen voor het invoeren van het wachtwoord.	NEE
BLOKKERINGSTIJD (LOCKOUT TIME)	Toont de blokkeringstijd (in minuten).	NEE

BEVEILIGINGSINSTELLING - BEVEILIGINGSSTEMPEL (SECURITY SETTING - SECURITY STAMP)

Functie	Omschrijving	Gebruiker
AFDRUKKEN - KOPIËREN (PRINT - COPY)	Toont de toevoeging aan kopieertaken.	NEE
AFDRUKKEN - PRINTER (PRINT - PRINTER)	Toont de toevoeging aan afdruktaken.	NEE
AFDRUKKEN - E-FILING (PRINT - E-FILING)	Toont de toevoeging aan e-Filing-box.	NEE
FAX - TRANSMISSIE (FAX - TRANSMISSION)	Toont de toevoeging aan faxverzendtaken.	NEE
OPTIES - DATUM EN TIJD (OPTIONS - DATE & TIME)	Toont de toevoeging van datum en tijd	NEE
OPTIES - KAART-ID (OPTIONS - CARD ID)	Toont de toevoeging van ID-kaart.	NEE
OPTIES - GEBRUIKERSNAAM (OPTIONS - USER NAME)	Toont de toevoeging van gebruikersnaam.	NEE
OPTIES - TAAK ID (OPTIONS - JOB ID)	Toont de toevoeging van taak ID.	NEE
OPTIES - SERIENUMMER (OPTIONS - SERIAL NUMBER)	Toont de toevoeging van het serienummer.	NEE
OPTIES - AFDELINGSNAAM (OPTIONS - DEPARTMENT NAME)	Toont de toevoeging van afdelingsnaam.	NEE
OPTIES - OPTIONELE TEKST (OPTIONS - OPTIONAL TEXT)	Toont de toevoeging van optionele tekst.	NEE

ADRESBOEK (ADDRESS BOOK)

Functie	Omschrijving	Gebruiker
GEDEELDE INSTELLING - GEDEELD ADRESBOEK (SHARED SETTING - SHARED ADDRESS BOOK)	Toont of gedeeld adresboek is ingeschakeld.	NEE
GEDEELDE INSTELLING - TIME-OUT VERBINDING (SHARED SETTING - CONNECTION TIMEOUT)	Toont de verbindingstime-out.	NEE
PRIMAIRE MFP-INSTELLING - SECUNDAIRE MFP1 tot 10 (PRIMARY MFP SETTING - SECONDARY MFP1 to 10)	Toont secundaire MFP 1 tot 10.	NEE

INSTELLINGEN GEGEVENSBACK-UP (DATA BACKUP SETTINGS)

Functie	Omschrijving	Gebruiker
GEGEVENSBACK-UP (DATA BACKUP)	Toont of de gegevensback-up is ingeschakeld of uitgeschakeld.	NEE
GEBRUIK EXTERNE SERVER (USE EXTERNAL SERVER)	Toont of de externe server is ingeschakeld of uitgeschakeld voor de gegevensback-up.	NEE
TIJDSHEMA GEGEVENSBACK-UP (AUTO) (SCHEDULE OF DATA BACKUP (AUTO))	Toont de statusinstelling (ingeschakeld/ uitgeschakeld/periodiek) van de automatische back-up.	NEE
TIJDSHEMA GEGEVENSBACK-UP (AUTO) (SCHEDULE OF DATA BACKUP (AUTO)) - WEEKDAG (DAY OF WEEK)	Toont de instelling van de dag voor de automatische back-up.	NEE
TIJDSHEMA GEGEVENSBACK-UP (AUTO) (SCHEDULE OF DATA BACKUP (AUTO)) - TIJD (TIME)	Toont de instelling van het tijdstip voor de automatische back-up.	NEE

INDEX

Cijfers

1200 dpi afdruk (1200 dpi Print)	47
2de Fax (2nd Fax)	27
2e lijn voor FAX-eenheid	100
2in1/4in1	15
600 dpi afdruk (600 dpi Print)	47
802.1X	131
802.1X-instellingen (802.1X Settings)	130

A

Aan/uit schakelklok (Weekly Timer)	44
Aang. onderwerp (Custom Subject)	104
Aangepast formaat scannen (Custom Size Scan)	128
Aanmaken of installeren van duplicaatbestanden	66
Aanmaken van duplicaatbestanden	68
Aanpassen van de weergave-instelling	12
Achtergrond afstellen (Background Adjustment)	20
Achternm. (Last Name)	26
ACS-aanpassing (ACS Adjustment)	15, 19
Activeren van de licentie	54
Adres (Address)	26
Adresboek (Address Book)	22
Adresmodus (Address Mode)	81, 82, 84, 86
Afdeling (Dept.)	27
Afdelingsbeheer (Department Management)	142
Afdelingscodes bewerken	146
Afdelingscodes inschakelen	143
Afdelingscodes registreren, wijzigen of verwijderen	144
Afdelingscodes verwijderen	148
Afdelingsteller (Department Counter)	140
Afdr.limiet (Discard)	99
Afdrukformaat lijsten	158
Afdrukken totaalsteller (Print Out Total Counter)	139
Afdrukkwaliteit voor zwart In ACS (Image Quality for Black In Acs)	19
Afroep (Polling)	115
Afzendergegevens	96, 97
Algemeen (General)	11, 21, 39
Alle afdelingscodes verwijderen	151
Alle afdelingstellers resetten	151
Alleen ontvangen (24hr) (Rx Only (24HR))	100
Alleen ontvangen (timer) (Rx Only (Timer))	100
AppleTalk inschakelen. (Enable AppleTalk)	90
Auto	114
Auto Slaap (Auto Sleep)	44
Auto slaap/Super slaap (Auto Sleep/Super Sleep)	44
Auto spaarstand (Auto Power Save)	44
Auto uitvoer wissel cascade afdruk (Auto Exit Tray Change (Cascade Print))	95, 118
Autom. 2-zijdig (Auto 2-Side Mode)	94
Autom. Vrijgeven privé/vastgehouden afdrukken (Auto Release Private/Hold Print)	118
Automatisch instellen van het IPv6-protocol 'Stateful' netwerkgeving	86
'Stateless' netwerkgeving	84
Automatisch wisselen van papierbron (Automatic Change of Paper Source)	94, 117

B

Bedrijf (Corp.)	27
Beginscherm instellingen	154

Beheer bericht (Admin. Message)	42
Beheer van certificaten	106
Beheer van de optielicenties	50
Beheer wachtwoord (Master Password)	110
Bekijken van de licentie-informatie	51
Bekijken van de productinformatie	51
Beleidsnaam (Policy Name)	92
Belichting (Exposure)	14, 16, 20
Belichting voor kleur (Exposure for color)	14
Belichting voor zwart (Exposure for black)	14
Beperking (Restriction)	89
Bericht (Body)	103, 105
Berichttekst verzenden (Body String Transmission)	103, 105
Bestand (File)	102
Bev.ontv. forceren (Secure Receive Forced Setting)	17
Beveiligde ontvangst (Secure Receive)	101
Beveiliging (Security)	106
Bevest. printen vanuit handinv. (Confirmation of Bypass Printing)	118
Bevestigen van groepsleden	29
Bewerken of verwijderen van contactpersonen	28
Bewerken of verwijderen van groepen	29
Bijwerken van uw systeem	63
Bindery inschakelen (Enable Bindery)	88
Bluetooth instellingen (Bluetooth Settings)	123
Bluetooth printen	32
Boek->2 (Book->2)	15
Brochure (Magazine Sort)	15

C

Centale type (Dial Type)	98
Centrale type (Lijn2) (Dial Type (Line2))	98
Coderingsniveau (Encryption Level)	110
Compressie (Compress)	19
Contact informatie (Contact Information)	42
Contactpersonen beheren in het adresboek	26
Contactpersonen registreren	26
Contactpersonen registreren vanuit loglijsten	27
Contactpersonen zoeken	28
Context	88
Contr. e-mail (Check E-mail)	30
Controleren van het netwerk	93
Controlleer instell. (Check Settings)	131

D

Datum notatie (Date Format)	44
Datum/tijd (Date / Time)	44
De afdelingscodelijst afdrukken	143
De apparaatinformatie instellen	42
De back-upgegevens op een externe server herstellen .	79
De back-upgegevens op een externe server opslaan	77
De back-upgegevens op USB-media herstellen	78
De back-upgegevens op USB-media opslaan	75
De functie Geen limiet zwart (No Limit Black) instellen	150
De gegevensback-up en herstel instellen	74
De geregistreerde quota instellen	150
De instellingen van het toetsenbord wijzigen	72
De kalibratie instellen	12, 47
De kennisgeving instellen	42
De kleurgradatie kalibreren	47
De klok instellen	44

De levenstellers van de vervangen verbruiksartikelen nulstellen	79	Gebruiker	22
De soepelheid van het afdrucken wijzigen	49	Gebruikersteller (User Counter)	152
De tellers van de afdelingen terugzetten	149	Geforceerd doorgaan (ongeldig papier) (Enforcement Continue (Illegal Paper))	117
De weergavevolgorde instellen van de zoekresultaten voor contactpersonen	28	Geheugen Tx (Memory Tx)	115
De zelftest interval instellen	74	Gereedtoon volume (Completion Tone Volume)	98
Deactiveren van de licentie	58	Gewenste zone (Desired Zone)	90
Deel van berichtgrootte (KB) (Fragment Message Size (KB))	103	Groep nummer (Group Numbers)	22
DHCP inschakelen (IP adres) (Enable DHCP (IP Address))	85, 87	Groepen beheren in het adresboek	29
DHCP inschakelen (Opties) (Enable DHCP (Options))	83, 85, 87	Groepen zoeken	29
Dik papier geplaatst (Thick Paper Set)	73	H	
Direct Tx	115	Handmatge invoer (Copy Bypass Feed)	14
Draadloos instellen (Wireless Settings)	119	Handmatige instelling van het IPv6-protocol	82
Dubbelzijdig (Duplex Print)	99	Het e-mailadres registreren	42
Duplex mode Ethernet snelheid (Ethernet Speed Duplex Mode)	91	HTTP server inschakelen (Enable HTTP server)	90
E		I	
EAP gebr. naam (EAP User Name)	133	ID-naam	96
EAP-MD5	130	Index	27
EAP-MSCHAP v2	130	Inloggen (Logon)	89
EAP-TLS	130	Installeren van de duplicaatgegevens	66
EAP-TTLS	130	Installeren van een optie	52
ECM voor G3	17	Instellen overslaan taken	71
Een certificaat importeren	106	Instellen van beveiligde PDF-bestanden	110
Een nieuwe afdelingscode registreren	144	Instellen van de aan/uit-schakelklok	45
e-Filing	21	Instellen van de ADF ruisvermindering	74
E-mail	27, 103	Instellen van de automatische energiebesparende stand	45
Encryptie forceren (Forced Encryption)	110	Instellen van de automatische kalibratie	12
Enkel / 2-zijdige scan (Single/ 2-Sided Scan)	19	Instellen van de automatische wisfunctie	50
Exporteren van de licentie	59	Instellen van de beveiligde ontvangstfunctie	100
Exporteren van het apparaatcertificaat	109	Instellen van de energiebesparende standen	44
Exporteren van logs	70	Instellen van de Ethernetsnelheid	91
Externe server (External Server)	75	Instellen van de HTTP-netwerkservice	90
F		Instellen van de LDAP-directoryservice	91
Fabriek instelling (Factory Default)	92, 131	Instellen van de ontvangstlijst	115
Fabriekinstelling (Factory Default)	124	Instellen van de pop-upberichten	73
Fax	16, 96	Instellen van de registratie	12, 49
Fax nr. (Fax No.)	27	Instellen van de slaapstand of super-slaapstand	46
Foto (Photograph)	21	Instellen van de standaardtaal	63
FQDN-bijwerkmethode (FQDN Update Method)	85, 87	Instellen van de statusmelding	50
FQDN-optie (FQDN Option)	85, 87	Instellen van de weergave met hoog contrast	11
Fragment paginaformaat (KB) (Fragment Page Size (KB))	105	Instellen van geluidsvolume en toonhoogte	13
Frametype (Frame Type)	88	Instellen van het AppleTalk-protocol	90
FUNCTIE LIJST (Beheerder) (FUNCTION LIST (Administrator))	160	Instellen van het communicatierapport	114
FUNCTIE LIJST (FUNCTION LIST)	22	Instellen van het IPX/SPX-protocol	88
G		Instellen van het kalibratie- en registratie displayniveau	47
Gateway	81, 83	Instellen van het rapport	113
Gebr. authenticatiecode als wachtwoord (Use Authentication Code as Password)	110	Instellen van het SMB-protocol	89
Gebr. wachtwoord (User Password)	110	Instellen van IPsec (IP-beveiliging)	92
Gebruik gebruikersnaam van algemene naam in het gebruikerscertificaat (Use Username from Common Name in the User Certificate)	133	Instellen van uitvoer van het verzend- / ontvangstlogboek	113
		Instelling (Authority)	110
		Instelling van de NetWare-instellingen	88
		Instelling van het TCP/IP-protocol IPv4	81
		IPv6	82
		Internetfax (Internet Fax)	105
		IP-adres (IP Address)	81, 83
		IP-filtering aan (Enable IP Filtering)	91

IPv6 Protocol	82, 84, 86	Opslag onderhoud (Storage Maintenance)	102
IPX / SPX inschakelen (Enable IPX / SPX)	88	Originele mode voor auto kleur (Original Mode for Auto Color)	14
ITU mailbox (ITU Mailbox)	22	Origin. modus (Original Mode)	14, 16, 20
K		Origineelformaat (glasplaat) (Original Size (Original Glass))	15, 18, 20
Kalibratie (Calibration)	47, 48	Originele mode voor kleur (Original Mode for Color)	14
Kenmerk (Keyword)	27	Originele mode voor zwart (Original Mode for Black) ...	14
Kleurmode (Color Mode)	14, 19	P	
Kopie (Copy)	14, 47, 74, 94	Papier uit verschillende richting (Paper of Different Direction)	95, 117
Kopie 600dpi afdruk (Copy 600dpi Print)	47	Papierlade (Drawer Set)	73
Kopie centreren (Centering Copy)	95	Papierlade (Drawer)	23, 127
L		Papierstoring herstellen (Paper Misfeed Recovery)	73
Lay-out (Layout)	72	[Pauze (Pause)]	96
LDAP inschakelen (Enable LDAP)	91	PEAP	130
Legacy apparaatverbinding (Legacy Device Connection)	33	Perforatie opvangbak is vol (Waste Hole Punch Tray Full)	95, 118
Lijnmonitor (Line Monitor)	98	Prefix	83
Lijst (List)	22	Presentatie (Presentation)	21
Lijst / rapport (List/Report)	113	Primair poortnummer (Primary Port Number)	90
Lijsten afdrukken	116	Print wachtwoord (Print Password)	101
Link-down detectie (Link Down Detection)	91	Printer pauzeren bij lege nietmachine (Suspend Printing if Stapler Empty)	94, 117
Linkerlade (LCF) geen papier melding (Left Drawer (LCF) Paper Empty Message)	50	Printer/e-Filing	117
LLMNR	82, 84, 86	Q	
Locatie (Location)	42	Quotumbeheer (Quota Management)	145
Logboeken exporteren	70	R	
Lokaal (Local)	116	Registratie (Registration)	47
Lokaal adres koppelen (Link local Address)	82, 84, 86	Reinigen van de hoofdaders en de LED printkoppen ...	73
M		Relais bestemming (Relay Destination)	115
Mac-adresfiltering inschakelen (Enable Mac Address Filtering)	91	Relais oorsprong (Relay Origination)	115
Max. kopieën (Maximum Copies)	94	Relais station (Relay Station)	115, 116
Meerv. best. bevestigen (Multi Dest. Confirmation)	17	Reset verbindingen (Flush Connections)	92
Meerv. verz. (Multi Tx)	115	Resetten van het servicewachtwoord	43
Melding geen papier (Paper Empty Message)	50	Resolutie (Resolution)	16, 20
Melding toner is bijna op (Toner Near Empty Message)	50	Resolutie voor kleur (Resolution For Color)	14
Monitor volume (Monitor Volume)	98	Roteren (Rotate Sort)	99
N		Roteren (Rotation)	19
Naam (From Name)	103, 105	RTI voor G3	17
Naam apparaat (Device Name)	90	RX-afdrukken	99
Naam bestandserver (File Server Name)	88	S	
NDS inschakelen (Enable NDS)	88	Scan	19
NetBIOS-naam (NetBIOS Name)	89	Scannen (Scan)	74
NetWare inschakelen (Enable NetWare)	88	Schermttoetsenbord	156
Netwerk (Network)	80	Secundair poortnummer (Secondary Port Number)	90
NIC-configuratiepagina (NIC configuration page)	158	Service telefoon nummer (Service Phone Number)	42
Nieuwe contactpersonen creëren	26	Sla lege pagina over aanpassing (Omit Blank Page Adjustment)	15, 19
Nieuwe groepen creëren	29	Slaap/Superslaap (Sleep/Super Sleep)	44
Niveaucorrectie voor weglaten (Drop Out Level Adjustment)	15, 20	Slaapstand (Sleep mode)	46
Numeriek toetsenpaneel op scherm	157	Slaaptimer (Sleep Timer)	46
O		SMB Protocol	89
Onderwerp (Subject)	103	Snelh.limiet ontv. (Rx Speed Limit)	18
Ontv. Eindtoon. (RX End Tone)	98	Snelh.limiet verz. (Tx Speed Limit)	17
Ontv/Verz (Tx / Rx)	100	SSL/TLS inschakelen (Enable SSL/TLS)	90
Ontvangen (Rx Journal)	114	Standaard (Default)	48
Ontvangergegevens	96, 97	Standaard adresboek (Default Address Book)	18, 20
Oorspronkelijke instellingen	98	Standaard e-mailonderwerp instellen	104
Op afstand (Remote)	116		

Standaard mode voor auto kleur (Default Mode of Auto Color)	95	Wijzigen van het beheerderswachtwoord en resetten van het servicewachtwoord	43
Standaardweergave voor enkel (Default View For Single)	18, 20	Wijzigen van mobiele instellingen	13
Standaardweergave voor groep (Default View For Group)	18, 20	WINS primair (WINS Primary)	89
Std onderwerp (Default Subject)	104	WINS secundair (WINS Secondary)	89
Subnetmasker (Subnet Mask)	81	Wis blanco pagina (Omit Blank Page)	14, 19
Super slaap (Super Sleep)	46	Wis buitenzijde van het origineel (Original Outside Erase)	95
Systeemupdates uitvoeren	63	WPS	120
T		Z	
Taak overslaan instellen (Job Skip Control)	71	Zwart/wit aanpassing voor standaard (B/W Adjustment for Standard)	20
Tekening (Line Art)	21		
Tekens invoeren	156		
Toegang tot menu Beheerder	37		
Toegang tot menu Gebruiker	10		
Toegang tot menu Teller	136		
Toevoegen of verwijderen van weergavetalen	60		
Toevoegen van een taal	60		
Toewijzen van de functies van de programmeerbare toetsen	74		
Totaal teller (Total Counter)	137		
Tree	88		
TTI voor G3	17		
U			
Uitgestelde verzending activeren	100		
Uitschakelinstellingen configureren	70		
Uitschakelscherm (Power Off Screen)	70		
Uitvoerbeperkingen voor alle afdelingen instellen	150		
Uitvoeren van de integriteitscontrole	111		
USB kabel print (USB Cable Print)	126		
USB Media	74		
V			
Van adres (From Address)	103, 105		
Verkleinen (Reduction)	99		
Verwijderen van een taal	62		
Verz. eindtoon (TX End Tone)	98		
Verz. Type (Tx Type)	16		
Verzend mode (Rx Mode)	98		
Verzonden (Tx Journal)	114		
Voorbeeldinstelling (Preview Setting)	17, 19		
Voorkeur sorteermodus (Sort Mode Priority)	94		
Voornaam (First Name)	26		
W			
Weergave (Display)	72		
Weergave faxcommunicatieteller voor afdelingscode	141		
Weergave printteller	137, 138		
Weergave printteller voor afdelingscode	141		
Weergave scanteller	138		
Weergave scanteller voor afdelingscode	141		
Weergave van de functies van de programmeerbare toetsen	12		
Weergeven printteller	141		
Wi-Fi DIRECT instelling (Wi-Fi Direct Setting)	33		
Wijzig gebruikerswachtwoord (Change User Password)	129		
Wijzigen van de weergavetaal	11		
Wijzigen van het beheerderswachtwoord	43		

e-STUDIO2010AC/2510AC
e-STUDIO2515AC/3015AC/3515AC/4515AC/5015AC
e-STUDIO2518A/3018A/3518A/4518A/5018A
e-STUDIO5516AC/6516AC/7516AC
e-STUDIO5518A/6518A/7518A/8518A
e-STUDIO330AC/400AC

**MULTIFUNCTIONELE DIGITALE KLEURENSYSTEMEN /
MULTIFUNCTIONELE DIGITALE SYSTEMEN**

MFP-beheerhandleiding

e-STUDIO2010AC/2510AC

e-STUDIO2515AC/3015AC/3515AC/4515AC/5015AC

e-STUDIO2518A/3018A/3518A/4518A/5018A

e-STUDIO5516AC/6516AC/7516AC

e-STUDIO5518A/6518A/7518A/8518A

e-STUDIO330AC/400AC

Toshiba Tec Corporation

1-11-1, OSAKI, SHINAGAWA-KU, TOKYO, 141-8562, JAPAN

© 2018 - 2020 Toshiba Tec Corporation Alle rechten voorbehouden
Patent; <http://www.toshibatec.com/en/patent/>

Ver04 F 2020-04