

## **ComColor FT Series**

5430/5430R/5230/5230R/5231/5231R/  
5000/5000R/2430

## **ComColor<sup>black</sup> FT Series**

1430/1430R

Deze handleiding beschrijft de instellingen en opties van de machine die door de beheerder worden uitgevoerd.

# **Beheerdershandleiding**

Dit apparaat voldoet aan de stofuitstoot van het Duitse milieu-label "RAL-UZ205".



## WAARSCHUWING

De "Veiligheidsvoorzorgsmaatregelen" worden vermeld in de gebruiksaanwijzing.

Lees deze goed door voordat u het apparaat in gebruik neemt.  
Lees deze handleiding door en bewaar hem voor later gebruik.

# Over deze handleiding

## Inleiding

Bedankt voor het gebruik van een product uit de ComColor FT-serie.

In deze handleiding worden de beheerinstellingen beschreven.

U kunt de gebruikers- en de adresboekregistratie-instellingen configureren, de instellingen opgeven voor het toestaan en begrenzen van bewerkingen en de gebruiksomgeving instellen volgens uw gebruiksdoelstellingen en -omstandigheden.

Een handige omgeving configureren voor een gebruiksvriendelijk apparaat.

- Sommige beheerinstellingen oefenen sterke invloed uit op de bediening van het apparaat. Zorg voor een exclusieve beheerder die beheerderstaken beheert en uitvoert. Wees daarnaast zorgvuldig met het beheren van beheerderswachtwoorden.
- De items die kunnen worden ingesteld zijn afhankelijk van de aangesloten optionele apparatuur en de instellingen.

**De volgende handleidingen zijn bij dit apparaat inbegrepen.**

### ● **Beknopte handleiding**

In deze handleiding worden de basishandelingen van het apparaat beschreven en wordt toegelicht hoe de verbruiksartikelen dienen te worden vervangen.

Houd deze handleiding binnen handbereik, bijvoorbeeld in de buurt van het apparaat, zodat u snel iets kunt nalezen.

### ● **Gebruikershandleiding**

Deze handleiding beschrijft voorzorgsmaatregelen en specificaties, alsook de handelingen en instellingen voor elke functie.

Lees deze handleiding zodat u het apparaat beter begrijpt.

### ● **Beheerdershandleiding (deze handleiding)**

Deze handleiding beschrijft de instellingen van het apparaat en optionele apparatuur (IC-kaartlezer, scanner, enz.), die door de beheerder worden uitgevoerd.

### ● **Handleiding voor het oplossen van problemen**

Deze handleiding beschrijft hoe er moet worden gehandeld bij papierstoringen of andere problemen.

## Over deze handleiding

- (1) Deze handleiding mag in zijn geheel of gedeeltelijk niet worden gereproduceerd zonder de toestemming van RISO KAGAKU CORPORATION.
- (2) De inhoud van deze handleiding kan zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd als gevolg van productverbeteringen.
- (3) RISO KAGAKU CORPORATION is niet aansprakelijk voor de gevolgen van het gebruik van deze handleiding of het apparaat.

## Verantwoording omtrent handelsmerken

Microsoft, Windows, Windows Server, Internet Explorer en Microsoft Edge zijn geregistreerde handelsmerken of handelsmerken van Microsoft Corporation in de Verenigde Staten en/of andere landen. Mac, macOS en Safari zijn handelsmerken van Apple Inc.


Adobe, het Adobe-logo, PostScript en PostScript 3 zijn geregistreerde handelsmerken of handelsmerken van Adobe in de Verenigde Staten en/of andere landen.

Linux<sup>®</sup> is het geregistreerde handelsmerk van Linus Torvalds in de Verenigde Staten en andere landen.

ColorSet is een handelsmerk van Monotype Imaging Inc. geregistreerd in het Amerikaanse Patent & Trademark Office en kan worden geregistreerd in bepaalde jurisdicties.

FeliCa is een geregistreerd handelsmerk van Sony Corporation.

MIFARE is een geregistreerd handelsmerk van NXP B.V.

 RISO, ComColor en FORCEJET zijn handelsmerken of geregistreerde handelsmerken van RISO KAGAKU CORPORATION in de Verenigde Staten en andere landen.

Andere firmanamen en/of handelsmerken zijn geregistreerde handelsmerken of handelsmerken van elke respectievelijke onderneming.

# Symbolen, notatiewijzen en schermafbeeldingen in deze handleiding

## ■ Symbolen die in deze handleiding worden gebruikt



Geeft waarschuwingen over het veilig gebruik van dit apparaat.



Geeft belangrijke items aan die dienen te worden opgemerkt of die verboden worden.

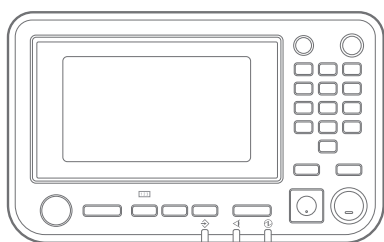


Wijst op nuttige of aanvullende informatie.

## ■ Namen van toetsen en knoppen

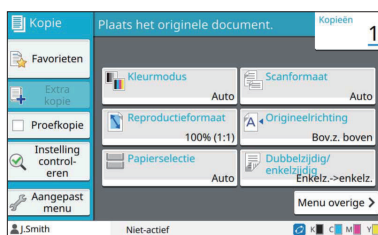
De namen van de harde toetsen op het bedieningspaneel en de knoppen/onderdelen op het aanraakscherm of het computerscherm worden aangegeven tussen vierkante haken [ ].

### ● Bedieningspaneel



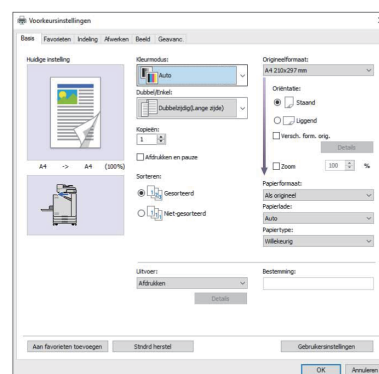
Bijvoorbeeld: Druk op [Stop]-toets.

### ● Aanraakscherm



Voorbeeld: Tik op [Kleurmodus].

### ● Computerscherm



Voorbeeld: Selecteer het selectievakje [Versch. form. orig.].

## ■ Namen van optionele apparatuur

In deze handleiding worden de namen van de optionele apparatuur algemeen beschreven, zoals hierna aangegeven. De specifieke naam van elk item van de apparatuur wordt gebruikt wanneer unieke kenmerken worden beschreven.

Naam die in deze handleiding wordt gebruikt	Optionele apparatuur
Stapelbak*	Brede stapelbak Auto-ctrl. stapelbak

\* Optionele stapelbak aangesloten op de rechterkant van het apparaat.

## ■ Illustraties en bedieningsprocedures in deze handleiding

- De bedieningsprocedures, schermafbeeldingen en illustraties in deze handleiding zijn voor de ComColor FT5430 met de optionele scanner aangesloten.
- De schermafbeeldingen en illustraties in deze handleiding kunnen afwijken afhankelijk van het model van het apparaat en de gebruiksomgeving, waaronder de optionele apparatuur die aangesloten is.

# Voor gebruikers van ComColor FT2430 en ComColor black FT1430/FT1430R

De ComColor FT2430 gebruikt zwarte en rode inkt en de ComColor black FT1430/FT1430R gebruikt alleen zwarte inkt.

Deze handleiding bevat informatie voor een vierkleurenprinter. De bedieningsprocedures, schermafbeeldingen en illustraties in deze handleiding zijn voor de ComColor FT5430 met de optionele scanner aangesloten.

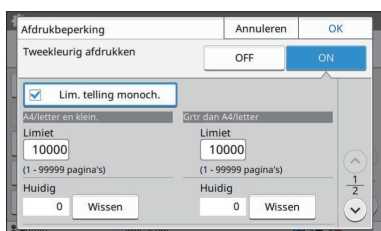
Sommige functies en schermweergaven verschillen van die van een vierkleurenprinter.

## Schermschermweergaven

De schermweergaven voor sommige functies kunnen verschillen of worden mogelijk niet weergegeven vanwege het verschillende aantal beschikbare inktkleuren.

### ■ Aanraakscherm

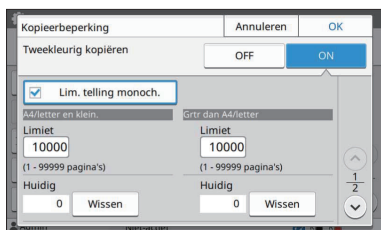
[Gebruikersinstelling] - [Afdrukbeperking]-scherm



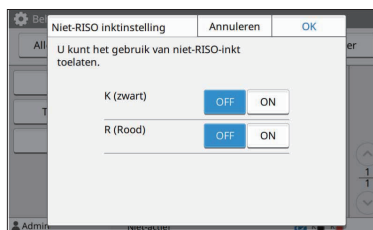
[Printer] - [Voorraadbeheer]-scherm



[Gebruikersinstelling] - [Kopieerbeperking]-scherm



[Printer] - [Niet-RISO inktinstelling]-scherm



## RISO Console

[Gebruikersinstelling] - [Gebruiker toev.]-scherm

**Gebruiker toev.**  
U kunt nieuwe gebruikers toevoegen.

**Gebruikersnaam (vervat)**  
[Input field] (1 - 64 tekens)

**Tijdelijk wachtwoord**  
[Input field] (1 - 16 tekens)  
\*\*\*\*\*  
Voor opties zie ons te bevestigen.

**Tijdelijk wachtwoord (bevestiging)**  
[Input field] (1 - 16 tekens)  
\*\*\*\*\*

**Profiel-ID**  
[Input field] (1 - 63 tekens)

**Aankr. gr.**  
[Geen invoer] [Geen invoer] [Geen invoer]

**Inzet**  
[ABC]

**Beheerdersrechten**  
 OFF  ON

**Instelling machtiging**  
 Verboden  Toest.

Toestemming afdrukken toestaan  
 Toestemming afdrukken beperken  
A4 letter en klein.  
[Input field] (1 - 99999 pagina's)  
Gitr dan A4 letter

Laat niet voor massadrukken afdruk.  
A4 letter en klein.  
[Input field] (1 - 99999 pagina's)  
Gitr dan A4 letter

Laat niet voor massadrukken afdruk.  
A4 letter en klein.  
[Input field] (1 - 99999 pagina's)  
Gitr dan A4 letter

Laat niet voor massadrukken afdruk.  
A4 letter en klein.  
[Input field] (1 - 99999 pagina's)  
Gitr dan A4 letter

# Inhoud

<b>Over deze handleiding</b> .....	1
Symbolen, notatiewijzen en schermafbeeldingen in deze handleiding .....	2
Voor gebruikers van ComColor FT2430 en ComColor black FT1430/FT1430R .....	3
Schermweergaven .....	3
<b>Hoofdstuk 1 Printerstuurprogramma installeren en verwijderen</b> .....	7
Inhoud DVD-ROM .....	7
Installatieprogramma's .....	7
Setup Maker gebruiken om het Quick Installer en Quick Uninstaller te maken .....	7
Het printerstuurprogramma installeren .....	8
Het printerstuurprogramma verwijderen .....	8
Als de optionele PostScript-kit wordt gebruikt .....	9
<b>Hoofdstuk 2 De beheerder configureren</b> .....	10
Workflow voor het configureren van de beheerder .....	10
Beheerdersrechten .....	11
Het beheerderswachtwoord instellen .....	12
<b>Hoofdstuk 3 Het beheerdersmenu configureren</b> .....	13
Instellen met het bedieningspaneel .....	13
Instellen met de RISO Console .....	14
<b>Hoofdstuk 4 Instellen op het beheerdersmenu</b> .....	15
Lijst van instellingen op het beheerdersmenu .....	15
Besturingselementen voor gebruikers .....	15
Systeem .....	16
Printer .....	16
Scanner .....	16
Instelonderdelen / beschrijvingen beheerdersmenu .....	17
Configureren wanneer u een IC-kaartlezer gebruikt (optioneel) .....	31
Gebruikers registreren .....	32
Aanmeldinstelling .....	33
Effecten op andere modi .....	33
Groepsinstelling .....	33
Gebruikersinstelling .....	34
Een IC-kaart registreren .....	36
Meerdere gebruikers tegelijk registreren (RISO Console) .....	36
E-mailadressen en scangegevensmappen tegelijk registreren(RISO Console) .....	38
De programma-instellingen controleren/bewerken (RISO Console) .....	39
Verificatieservers configureren (Externe serververificatie) .....	41
De externe systeemlink gebruiken .....	46
Beheer en verificatie van gebruikers .....	46
De browser opstarten .....	47

Het energieschema configureren .....	48
Niet-RISO-inktinstelling (alleen op het bedieningspaneel) .....	49
Netwerkinstelling (IPv4) .....	50
Netwerkinstelling (IPv6) .....	50
Netwerkinstelling (Details) .....	51
IP-adresbeperking (IPv4 of IPv6) .....	53
IPsec-instelling .....	54
Scangegevensmap .....	56
Voorafgaand aan voorbereiding .....	56
Een bestemming voor gescande gegevensopslag specificeren .....	58
HDD-gegevensversleuteling .....	59
Als u geen back-up maakt van de gegevens .....	59
Als u wel een back-up maakt van de gegevens .....	60
Instell. verkr. taakgegev. ....	60
Instelling als de optionele PostScript-kit wordt gebruikt .....	62
<b>Hoofdstuk 5 Functies beïnvloed door beheerdersinstellingen</b> .....	<b>63</b>
Functiediagram .....	63
<b>Hoofdstuk 6 Bijlage</b> .....	<b>69</b>
CSV-bestandsindeling voor het tegelijkertijd registreren van gebruikers .....	69
CSV-bestandsformaat voor het tegelijk registreren van e-mailadressen en scangegevensmappen .....	72
Accountrecord .....	74
Beperking van volledig in kleur afdrukken en kopiëren met een externe authenticatieserver .....	78



# Hoofdstuk 1 Printerstuurprogramma installeren en verwijderen

## Inhoud DVD-ROM

De meegeleverde dvd-rom bevat afzonderlijke installatieprogramma's en setup-makers voor [Windows 32-bit] en [Windows 64-bit]. Selecteer de map die overeenkomt met de versie van Windows die u gebruikt.



- Als u macOS of Linux gebruikt, installeert u de optionele PostScript-kit.

- **Standaard installatie studieprogramma**

Dit is een standaard installatieprogramma.

- **Setup Maker**

Dit hulpprogramma wordt gebruikt om een snel installatieprogramma en een snel verwijderingsprogramma te maken. U kunt dit hulpprogramma gebruiken om een installatieprogramma met aangepaste instellingen te maken.

Gebruik de installatiemaker om de beheerdersmachtiging te verlenen aan algemene gebruikers.

- **Software voor definitie streepjescodegebied**

Wanneer de software wordt gebruikt, worden documenten met barcodes geoptimaliseerd voor het scannen van barcodes.

## Installatieprogramma's

Er zijn twee installatieprogramma's.

- **Standaard installatieprogramma**

Dit is het installatieprogramma dat is opgeslagen op de DVD-ROM.

Bij het gebruik van dit installatieprogramma dient elke gebruiker de opties van het printerstuurprogramma te configureren.

- **Snel installatieprogramma**

Dit installatieprogramma wordt gemaakt met de Setup Maker.

U kunt het snel installatieprogramma gebruiken om het printerstuurprogramma te installeren met aangepaste instellingen. Gebruikers kunnen het printerstuurprogramma direct gebruiken vanaf een computer zonder dat ze instellingen hoeven te configureren.

Dit is handig wanneer een printerstuurprogramma met dezelfde instellingen door veel gebruikers dient te worden geïnstalleerd.

Dit kan tevens worden gebruikt om dit apparaat te beheren en bedienen, zoals het terugzetten van de instellingen dubbelzijdige afdruk en monochrome afdruk naar de standaardwaarden of het maken van kleurenafdrukken beperken.

De volgende instellingen kunnen worden aangepast.

- Beperkingen kleurmodus
- Standaardwaarden voor afdrukvoorkeuren
- Eigenschappen die verschijnen wanneer u rechts klikt op Printer in [Configuratiescherm] - [Hardware en geluiden] - [Apparaten en printers]

## Setup Maker gebruiken om het Quick Installer en Quick Uninstaller te maken

### 1 Installeer het printerstuurprogramma met het standaard installatieprogramma.

### 2 Configureer elke instelling.

Configureer de standaardwaarden van de afdrukvoorkeur en de instellingen in het dialoogvenster Eigenschappen voor [Apparaten en printers].

### 3 Start de Setup Maker.

Dubbeltklik op "SetupMaker.exe". Dit bestand bevindt zich in [PrinterDriver] - [Windows 64-bit] (of [Windows 32-bit]) - [SetupMaker] op de DVD-ROM.



- Selecteer de map die geschikt is voor uw versie van Windows. Anders zal de setup maker niet starten.

## 4 Volg de instructies op het scherm om de instellingen te configureren.

Het snelle installatieprogramma en het snelle verwijderingsprogramma zijn gemaakt.



- Om algemene gebruikers beheerdersrechten te geven, vinkt u het selectievakje [Privileges beheerder toevoegen] aan en geeft u de gebruikersnaam en het wachtwoord op. De gebruiker met beheerdersrechten kan het snel installatieprogramma en het snel verwijderprogramma uitvoeren.
- Gebruik en bewaar het gemaakte snelle installatieprogramma en het snelle verwijderingsprogramma als een set.

## Het printerstuurprogramma installeren

### ■ Het printerstuurprogramma installeren met het standaard installatieprogramma

Plaats de DVD-ROM in de computer en start de installatiewizard.

Volg de weergegeven instructies voor de installatie.

Voor meer informatie over deze installatiemethode, zie "Het printerstuurprogramma installeren" in de "Gebruikershandleiding".

### ■ Het printerstuurprogramma installeren met het snel installatieprogramma

Dubbelklik op het snel installatieprogrammabestand "QuickSetup.exe", en volg de weergegeven instructies voor de installatie.



- Om de printerdriver bij te werken, verwijdert u de huidige printerdriver voordat u de update uitvoert.

## Het printerstuurprogramma verwijderen

### ■ Voor Windows 11 en Windows Server 2022

Klik op [Start] - [Alle apps] - [ComColorFT] - [Installatie ongedaan maken]. Volg de instructies op het scherm voor verwijdering.

Nadat de printerstuurprogramma verwijderd is, herstart de computer.

### ■ Voor Windows 10, Windows Server 2019 en Windows Server 2016

Klik op [Start] - [Alle apps] - [RISO] - [ComColorFT] - [Installatie ongedaan maken]. Volg de instructies op het scherm voor verwijdering.

Nadat de printerstuurprogramma verwijderd is, herstart de computer.

### ■ Voor Windows 8.1, Windows Server 2012 en Windows Server 2012 R2

Open het scherm "Apps" en klik op [Installatie ongedaan maken] in de groep "RISO ComColorFT". Volg de instructies op het scherm voor het verwijderen. Nadat de printerstuurprogramma verwijderd is, herstart de computer.

### ■ Voor het Quick Uninstaller

Dubbelklik op het bestand "QuickUninstaller.exe" van het snel verwijderingsprogramma en volg de weergegeven instructies voor het verwijderen.



- Met een snel verwijderprogramma dat is aangemaakt met andere instellingen dan de instellingen die zijn geconfigureerd voor het snel installatieprogramma, kan het printerstuurprogramma verwijderen niet volledig worden verwijderd. Gebruik het snel verwijderprogramma dat bij het gebruikte snel installatieprogramma zit.

## Als de optionele PostScript-kit wordt gebruikt

Installeer het specifieke printerstuurprogramma voor PostScript 3.

Voor specifieke instructies over de installatie van het printerstuurprogramma en informatie over de werkingsvereisten, zie "PostScript-kit" in de "Gebruikershandleiding".

## Hoofdstuk 2 De beheerder configureren

### Workflow voor het configureren van de beheerder

De beheerder moet de volgende instellingen voorbereiden, zodat andere gebruikers dit apparaat kunnen gebruiken.

1 Stel het beheerderswachtwoord in  
(p.12)

2 Meld u aan als gebruiker met  
beheerdersmachtiging (p.13)

3 Configureer de netwerkinstellingen (als  
u het apparaat op een netwerk aansluit)  
(p.50)

4 Gebruikers registreren (p.32)

5 Configureer andere noodzakelijke  
menu-items van de beheerder (p.13)



- Configureer eerst het IP-adres in de netwerkinstellingen.
  - Om de standaardwaarden te configureren in de modi Kopie, Scan, Opslag en USB, meldt u zich aan als gebruiker met beheerdersrechten en gaat u vervolgens naar het modusscherm.  
Raadpleeg "Als standaard opslaan" in de "Gebruikershandleiding" voor meer informatie.
-

## Beheerdersrechten

De beheerder heeft de volgende twee beheerdersrechten.

- Oproepen van de instellingen voor de besturingsomgeving en wijzigen van de standaardwaarden in het beheerdersmenu.
- Toegang tot functies die alleen door de beheerder kunnen worden gebruikt.

### ■ Beheerinstelling

De beheerder kan de instellingen configureren die worden beschreven in "Instellen op het beheerdersmenu" (p.15).

Raadpleeg voor meer informatie over het configureren van de instellingen "Het beheerdersmenu configureren" (p.13).

### ■ Functies alleen voor de beheerder

Onderstaand vindt u de functies die in elke modus alleen door de beheerder kunnen worden gebruikt.

Relevante Functie	Bewerking kan alleen worden uitgevoerd door de beheerder
<b>[Thuis]-scherm</b>	
[Machine-info.]	<b>[Systeeminfo]-scherm</b> Binnenkomst in de [Opmerking] veld.
<b>Gemeenschappelijk voor de modi Kopie, Scan, Opslag en USB</b>	
[Als standaard opslaan] [Initialiseren]	<b>Wanneer aanmelden niet nodig is voor toegang tot elke modus</b> Wijzig de standaardwaarden voor kopiëren, scannen, opslag en USB-modi (door op [te drukken Als standaard opslaan] of [Initialiseren]).  <b>Wanneer aanmelden nodig is voor toegang tot elke modus</b> Wijzig de standaardwaarden voor de modi Kopie, Scan, Opslag (Opslaan) en USB (Opslaan) als gebruikers hun eigen standaardwaarden niet hebben opgeslagen of als ze de standaardwaarden hebben gewist. Voor meer informatie over het instellen van de standaardwaarden raadpleegt u "Aangepast menu" in de "Gebruikershandleiding".
[Aan favorieten toevoegen] [Favor. bewerk.]	Registreer gemeenschappelijke favorieten die door alle gebruikers kunnen worden gebruikt. Verwijder of wijzig de naam van gemeenschappelijke favorieten.
[Knopvolgorde bewerken]	Herschik de gemeenschappelijk functieknoppen die door alle gebruikers kunnen worden gebruikt.

**Om de functies hierboven te kunnen gebruiken, meldt u zich aan als gebruiker met beheerdersrechten.**

## Het beheerderswachtwoord instellen

In de fabrieksinstelling is een gebruiker met beheerdersrechten geregistreerd onder de naam "Admin".

Wanneer het apparaat voor het eerst wordt gebruikt, meldt u zich aan als "Admin" aan de hand van de volgende procedure en stelt u het wachtwoord in.



• Als u het beheerderswachtwoord bent vergeten, moet u de harde schijf (HDD) terugzetten naar de oorspronkelijke staat en het wachtwoord opnieuw instellen. ComColor technisch personeel is belast met het initialiseren van de HDD. Neem voor hulp contact op met uw dealer of erkende servicevertegenwoordiger.

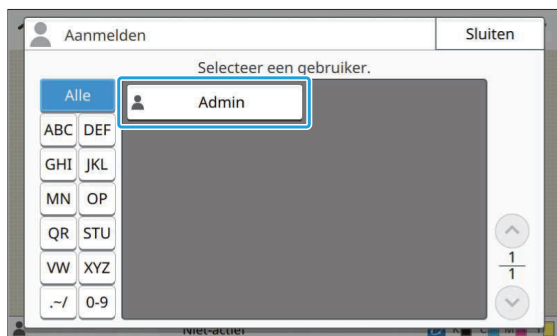
• Wanneer de instellingen worden geïnitieerd, keert het systeem terug naar de standaard fabrieksinstellingen en wordt de volgende informatie allemaal gereset.

- Gebruikersinstellingen (aangepast menu, beheerderinstelling)
- Gebruikersinformatie (ID, wachtwoord, etc.)
- Afdruktaak
- Persoonlijke opslaggegevens
- Gedeelde opslaggegevens
- Scan bestand

### 1 Druk de [Aan-/afmeld] toets op het bedieningspaneel.

De [Aanmelden]-scherm wordt weergegeven.

### 2 Raak [Admin] aan.



De [Wachtwoord]-scherm wordt weergegeven.

### 3 Geef het tijdelijke wachtwoord op.

De fabrieksinstelling is het serienummer van dit apparaat.



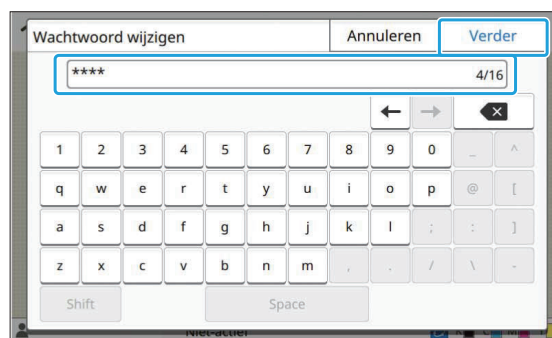
- U kunt het serienummer van dit apparaat controleren op het [Systeeminformatie] - [Machine-info.]-scherm. Raadpleeg het [Systeeminfo]-scherm in de "Gebruikershandleiding" voor meer informatie.

### 4 Tik op [Aanmelden].

De [Wachtwoord wijzigen]-scherm wordt weergegeven.

### 5 Vul het nieuwe wachtwoord in en tik op [Verder].

Het wachtwoord moet 0 tot 16 alfanumerieke tekens lang zijn.



Na het tikken op [Verder] verschijnt het [Wachtwoord wijzigen (bevestig.)]-scherm.

### 6 Vul het nieuwe wachtwoord opnieuw in en tik op [OK].

U kunt uw gebruikersnaam wijzigen vanaf [Gebruikersinstelling] in het beheerdersmenu. (Raadpleeg p.34)

# Hoofdstuk 3 Het beheerdersmenu configureren

Er zijn twee manieren om het beheerdersmenu te configureren:

- Instellen met het bedieningspaneel van het apparaat
- Instellen met de RISO Console

Deze handleiding beschrijft de procedure om het beheerdersmenu te configureren op het bedieningspaneel.



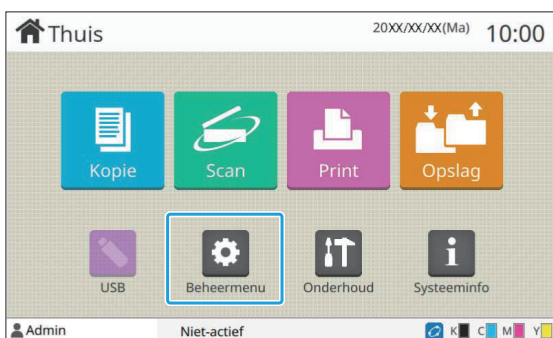
- Om het beheerdersmenu te configureren, dient de gebruiker zich aan te melden met beheerdersrechten.

## Instellen met het bedieningspaneel

### 1 Meld u aan als gebruiker met beheerdersrechten.

Druk op het bedieningspaneel op de toets [Aan-/afmeld] om in te loggen.

### 2 Tik op [Beheermenu] op het [Thuis]-scherm.



### 3 Configureer elke instelling.



- Na het configureren van de instellingen, drukt u op de toets [Thuis] om het beheerdersmenu te verlaten.



- Door een knop bovenaan het scherm te selecteren, verschijnen de overeenkomstige instellingen. In de lijsten weergegeven op en na p.15 staan alle beheerdersmenu-instellingen per toets vermeld.

# Instellen met de RISO Console

## 1 Start de RISO Console.

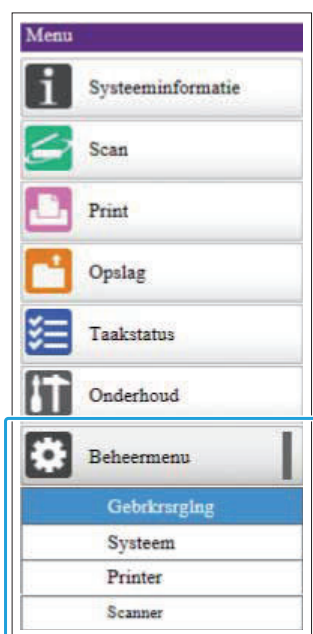
Start uw webbrowser, voer het IP-adres van het apparaat in in de adresbalk en druk op [Enter].

## 2 Meld u aan als gebruiker met beheerdersrechten.

Vul uw gebruikersnaam en wachtwoord in en klik op [Aanmelden].



## 3 Klik op [Beheermenu].



## 4 Configureer elke instelling.

Klik na het configureren van de instellingen op [Afmelden] of sluit het scherm om het beheerdersmenu te verlaten.



# Hoofdstuk 4 Instellen op het beheerdersmenu

Hierna volgen de instellingen van het beheerdersmenu.

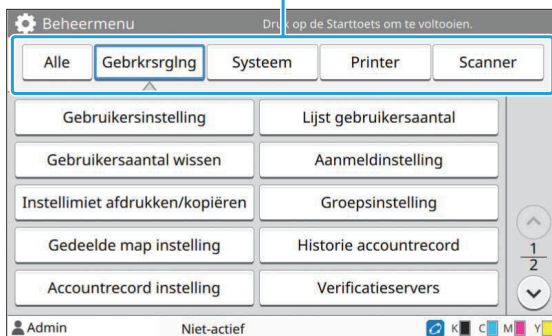


- Als de optionele apparatuur die moet worden geconfigureerd, niet aangesloten is, worden de relevante instellingen niet weergegeven.

## Lijst van instellingen op het beheerders menu

De instellingen in het beheerdersmenu zijn opgesplitst in vier categorieën overeenkomstig hun functie (Gebruikersbeheer, Systeem, Printer en Scanner). De lijst met referentiepagina's geeft aan waar u de details en waarden van elke functie kunt controleren.

Deze knoppen bieden toegang tot de categorieinstellingen. Gebruik deze knoppen om elke categoriefunctie weer te geven.



## Besturingselementen voor gebruikers

Deze functie beperkt de functies die voor elke gebruiker beschikbaar zijn en beheert de taakhistorie.

- Gebruikersinstelling ..... (p.17)
- Lijst gebruikersaantal ..... (p.17)
- Gebruikersaantal wissen ..... (p.17)
- Aanmeldinstelling ..... (p.17)
- Aanmeldmethode ..... (p.17)
- Instellimiet afdrukken/kopiëren ..... (p.17)
- Groepsinstelling ..... (p.18)
- Gedeelde map instelling ..... (p.18)
- Historie accountrecord (alleen bedieningspaneel) ..... (p.18)
- Accountrecord instelling ..... (p.18)
- Accountrecord (alleen RISO Console) ..... (p.19)
- Verificatieservers ..... (p.19)
- Externe systeemlink ..... (p.19)
- Gebruikersinformatie lezen/schrijven (alleen RISO Console) ..... (p.19)

## System

Hierna volgen de systeem- en netwerkinstellingen:

- Taak-/documentbeheer ..... (p.20)
- Beheerinstelling  
afdrukken/Beheerinstellingslijst ..... (p.20)
- Aangepast papierformaat ..... (p.20)
- Functietoets-invoer ..... (p.20)
- Tijd/datum ..... (p.20)
- Synchronisatie NTP-tijd ..... (p.20)
- Pieptoon ..... (p.21)
- Omschakelen mm/inch ..... (p.21)
- Automatische reset-instelling ..... (p.21)
- Energiebesparingsinstelling ..... (p.21)
- Auto power UIT-inst. .... (p.22)
- Energieschema ..... (p.22)
- Netwerkinstelling (IPv4) ..... (p.22)
- Netwerkinstelling (IPv6) ..... (p.22)
- Netwerkinstelling (Details) ..... (p.22)
- Begrenzing IP-adres (IPv4)/Begrenzing  
IP-adres (IPv6) ..... (p.22)
- IPsec-instelling ..... (p.22)
- Doeltreffend protocol ..... (p.22)
- Weergavetaal ..... (p.22)
- Consolestartscherm  
(alleen RISO Console) ..... (p.22)
- Thuisschermaanpassing ..... (p.23)
- Startscherm ..... (p.23)
- Aut. overgang USB-mod. .... (p.23)
- Voltooide taak instelling ..... (p.23)
- Configuratiewizard  
(alleen bedieningspaneel) ..... (p.23)
- Beheerinstellingsinitialisatie  
(alleen bedieningspaneel) ..... (p.23)
- Dest. comm. test ..... (p.24)
- HDD-gegevensversleuteling ..... (p.24)
- Consoleweerg.-iteminstell. .... (p.24)
- Overschr+wiss alle gegev. .... (p.24)
- Overschr+wiss rest. gegev. .... (p.24)
- Stand.inst. kleurenmodus ..... (p.25)
- Instell. verkr. taakgegev. .... (p.25)
- WebAPI-instellingen  
(alleen RISO Console) ..... (p.25)
- Niveau werkingslogboek  
(alleen RISO Console) ..... (p.26)
- Certificaatbeheer  
(alleen RISO Console) ..... (p.26)

## Printer

Hierna volgen de instellingen van de afdrukfuncties:

- Voorraadbeheer  
(alleen bedieningspaneel) ..... (p.27)
- Wachttaak-instelling ..... (p.27)
- Taaknaam weergeven ..... (p.27)
- Afdrukbaar gebied ..... (p.28)
- Reinigingsinstelling ..... (p.28)
- Opties envelop-invoer ..... (p.28)
- Uitvoerbak in elke modus ..... (p.28)
- Regeling stapelgeleiding ..... (p.28)
- Niet-RISO inktinstelling  
(alleen bedieningspaneel) ..... (p.29)
- Weergave instelling papierlade ..... (p.29)
- Streepjescodegebiedsbestandsbeheer  
(alleen RISO Console) ..... (p.29)
- Programma-instellingen  
(alleen RISO Console) ..... (p.29)

## Scanner

Hierna volgen de instellingen van de scanfuncties:



- Scangegevensmap ..... (p.30)
- E-mailadres invoeren ..... (p.30)
- Detectieniveau kleur/zwart ..... (p.30)
- Extra-kopieëknop ..... (p.30)
- Instelling opslag scandocument ..... (p.30)
- E-mailinstellingen ..... (p.31)
- Adresinvoermachtiging ..... (p.31)
- Lezen/schrijven e-mailadres  
(alleen RISO Console) ..... (p.31)
- Scangegevensmap lezen/schrijven  
(alleen RISO Console) ..... (p.31)




## Instelonderdelen / beschrijvingen beheerdersmenu





- De fabrieksinstelling zijn onderstreept.
- geeft instellingen aan die moeten worden geconfigureerd wanneer een (optionele) IC-kaartlezer wordt aangesloten.
- Wanneer u instelt met de RISO Console, kunnen de weergegeven items op de RISO Console, zoals selectie-items, verschillen van die op het bedieningspaneel.




### Gebruikersgng


Instelling / Omschrijving	Waarde / Details instellen
<p><b>Gebruikersinstelling</b> <input type="checkbox"/></p> <p>Gebruik deze functie om gebruikers te registreren die dit apparaat mogen gebruiken.</p> <p>Met deze instelling kan de beheerder de modi beperken waartoe een gebruiker toegang heeft, alsook het gebruik van de kleurenmodus en het aantal kopieën voor elke gebruiker.</p> <p> • Wanneer [Aanmeldinstelling] ingesteld op [OFF], deze registratie is niet nodig.</p>	<p>Raadpleeg p.34</p>
<p><b>Lijst gebruikersaantal</b></p> <p>Als een afdruk- of kopieerlimiet is ingesteld in [Gebruikersinstelling], gebruikt u deze functie om de samenvattende lijst van de maximale hoeveelheid af te drukken of op te slaan voor elke gebruiker.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Wanneer het bedieningspaneel wordt gebruikt:</b> [Print], [Opslaan]</li> <li>• <b>Wanneer de RISO Console wordt gebruikt:</b> [Print], [Naar CSV-bestand] (specificeer de opslagbestemming)</li> </ul>
<p><b>Gebruikersaantal wissen</b></p> <p>Als een afdruk- of kopieerlimiet is ingesteld in [Gebruikersinstelling], gebruikt u deze functie om de telling voor alle gebruikers te wissen.</p>	<p>Stel deze functie in door de instructies op het scherm te volgen.</p>
<p><b>Aanmeldinstelling</b></p> <p>Geef op of aanmelden is vereist voor toegang tot een modus. Met deze functie kunt u de gebruikers beperken die het apparaat mogen gebruiken.</p>	<p>Raadpleeg p.33</p>
<p><b>Aanmeldmethode (wanneer IC-kaartlezer is aangesloten)</b> <input type="checkbox"/></p> <p>Geef op of aanmeldverificatie wordt geactiveerd met behulp van een gebruikersnaam en wachtwoord als aanvulling op verificatie met IC-kaart. Selecteer [IC-kaart+gebrkrs.naam] om in te loggen met een gebruikersnaam en wachtwoord.</p> <p> • Ongeacht deze instelling kan een gebruiker zich op de RISO Console aanmelden met zijn gebruikersnaam en wachtwoord.</p>	<p>[<u>IC-kaart</u>], [IC-kaart+gebrkrs.naam]</p>
<p><b>Instellimiet afdrukken/kopiëren</b></p> <p>Als een afdruk- of kopieerlimiet is ingesteld in [Gebruikersinstelling], geeft u aan of u het aantal afdrukken en kopieën wilt beperken dat in de respectieve modi of in totaal kan worden gemaakt.</p>	<p>[Afzonderlijk tell.], [<u>All samentell</u>]</p>



Instelling / Omschrijving	Waarde / Details instellen
<p><b>Groepsinstelling</b> Geef de groepen op die door gebruikerskenmerken moeten worden gebruikt. U kunt maximaal 60 groepen configureren. De hier ingestelde groepen worden gebruikt met de volgende instellingen.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• [Aansl.gr.] voor [Gebruikersinstelling]</li> <li>• [Geselect. groep] voor [Gedeelde map instelling]</li> <li>• [Accountrecord] (alleen RISO Console)</li> </ul> <p> • Wanneer [Aanmeldinstelling] ingesteld op [OFF], deze registratie is niet nodig.</p>	<p>Raadpleeg p.33</p>
<p><b>Gedeelde map instelling</b> Geef de gedeelde map op om taken op te slaan. U kunt maximaal 100 mappen configureren. Wanneer [Aanmeldinstelling] is ingesteld op [ON], kunt u de gebruikers voor elke map per groep beperken. Gebruik de lijst [Groepsnaam] om maximaal drie groepen te selecteren.</p> <p> • Als zowel [Opslag] - [Opslaan] als [Opslag] - [Laden] zijn ingesteld op [OFF] in [Thuischermaanpassing], dan wordt dit item niet weergegeven.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• [Toevoegen], [Bewerken], [Verwijderen]</li> <li>• [Mapnaam] lijst</li> <li>• [Mapnaam] tekstveld</li> <li>• [Wie deze map kan gebruiken] [All.gebr.], [Geselect. groep]</li> <li>• [Wijzigen]</li> <li>• [Groepsnaam] lijst</li> <li>• Toegestane groepslijst</li> </ul>
<p><b>Historie accountrecord (alleen bedieningspaneel)</b> Gebruik deze functie om historische bestanden van accountrecords te verwijderen of de bestanden op te slaan op een USB-flashstation. [Als historieb Bestand opslaan] moet zijn ingesteld op [Dagelijks] of [Maandelijks] Aan [Accountrecord instelling] Alvast.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Een bestand verwijderen:</b> Selecteer het bestand dat u uit de lijst wilt verwijderen en tik op [Verwijderen].</li> <li>• <b>Een bestand opslaan op een USB-flashstation:</b> Sluit een USB-stick aan op het apparaat, selecteer het bestand dat u wilt opslaan in de lijst en tik op [Op USB-stat. opsl.].</li> </ul>
<p><b>Accountrecord instelling</b> Geef op of het accountrecord op een vast interval automatisch moet worden gewist. Als [Auto. verw.] is geselecteerd, wordt het accountrecord automatisch gewist met het geselecteerde interval.</p> <p> • Het accountrecord is de historie van de taken die door dit apparaat werden uitgevoerd. Hier wordt informatie zoals de voltooiingsstatus bijgehouden van elke afdruk-, kopie-, scan-, opslag- en USB-taak, de naam van de eigenaar, de verwerkingstijd, het aantal pagina's, het aantal kopieën en de starttijd van de taak.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>[Als historieb Bestand opslaan]</b> Selecteer deze optie om het accountrecord met een vast interval op te slaan. Het historieb Bestand wordt op het hier opgegeven interval opgeslagen op het apparaat. Het bestand met de opgeslagen historie kan worden opgeroepen met [Historie accountrecord] of [Accountrecord].</li> <li>• <b>[Ophaling accountrecord via FTP]</b> Selecteer deze optie om het accountrecord op te halen via FTP.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• [Handmatig verwijd], [Auto. verw.]</li> <li>• [Uren], [Dagen] (Selecteer één) 1 - 99 (fabrieksinstelling: 7 dagen)</li> <li>• [Als historieb Bestand opslaan] [OFF], [Dagelijks], [Maandelijks]</li> <li>• [Ophaling accountrecord via FTP] [OFF], [ON]</li> <li>• [FTP-gebruikersnaam]: account</li> <li>• [FTP-wachtwoord]: Maximaal 16 alfanumerieke tekens</li> </ul>

Instelling / Omschrijving	Waarde / Details instellen
<p><b>Accountrecord (alleen RISO Console)</b>                      Gebruik deze functie om de actuele taaklijst van de accountrecordlijst (vóór de opslagperiode) of het historieb Bestand te verwijderen of te downloaden naar een computer.                      [Als historieb Bestand opslaan] moet zijn ingesteld op [Dagelijks] of [Maandelijks] Aan [Accountrecord instelling] Alvast.                      Voor meer informatie over het accountbestand, raadpleeg "Accountrecord" (p.74).</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Een bestand verwijderen:</b>                              Selecteer het bestand dat u wilt verwijderen uit de lijst [Huidig] of [Historieb Bestand] en klik op [Verwijderen].</li> <li>• <b>Downloaden naar een computer:</b>                              Selecteer het bestand uit de lijst [Huidig] of [Historieb Bestand] en klik op [Downloaden].</li> </ul>
<p><b>Verificatieservers</b>                      Configureer deze instelling met behulp van een externe verificatieserver wanneer u een gebruiker verifieert die een account heeft op een externe verificatieserver. Een gebruiker zonder een account op de externe verificatieserver kan niet worden geverifieerd.</p> <p> • Wanneer u een externe verificatieserver gebruikt, dient u geen gebruikersinformatie te registreren op dit apparaat en kunt u de informatie centraal op de externe verificatieserver beheren.</p>	<p>Raadpleeg p.41</p>
<p><b>Externe systeemlink</b>                      De weergegeven onderdelen variëren naargelang de linkmethode van de externe printserver die u gebruikt.                      Voor de beschikbare of beperkte functies bij gebruik van de externe systeemkoppeling raadpleegt u "De externe systeemlink gebruiken" (p.46).</p> <p> • Het apparaat is geconfigureerd in de fabriek zodat u de externe systeemlink kunt opgeven met behulp van de MPS-software. Voor het gebruik van de in het apparaat ingebouwde browser dient u contact op met uw dealer of geautoriseerde servicevertegenwoordiger.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• MPS staat voor "Managed Print Service". Het is een toepassing die de uitbesteding of het totale beheer van de printactiviteiten ondersteunt.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• [OFF], [ON]</li> <li>• [Adres]:                              Tot 256 tekens</li> <li>• [Poort]:                              1-65535 (fabrieksinstelling: 9191)</li> <li>• [Verbindingsmethode]                              [http], [https]</li> <li>• [Browser samenwerking ]*                              Selectievakje [Gebruiken]  <u>Niet geselecteerd</u>, Geselecteerd</li> <li>• [Commun.test]*</li> <li>• [URL browserverbinding]*: Tot 256 tekens</li> <li>• [Proxy-instellingen]*                              Selectievakje [Gebruiken]  <u>Niet geselecteerd</u>, Geselecteerd</li> <li>• [Details]*                              [Te gebruiken proxyadres]: Tot 256 tekens                              [Poort]: 1 - 65535                              [Een proxy voor lokale adressen gebruiken]                              Selectievakje [Gebruiken]  <u>Niet geselecteerd</u>, Geselecteerd                              [Geen proxy gebruiken voor adressen die beginnen met]: Tot 1.024 tekens</li> </ul> <p>* Het onderdeel dat wordt weergegeven wanneer de externe systeemlink wordt gebruikt met de in het apparaat ingebouwde browser.</p>
<p><b>Gebruikersinformatie lezen/schrijven (alleen RISO Console)</b>                      Lees of schrijf informatie voor meerdere gebruikers tegelijk met behulp van een CSV-bestand.</p>	<p>Raadpleeg p.36</p>




## Stelsiem


Instelling / Omschrijving	Waarde / Details instellen
<p><b>Taak-/documentbeheer</b> De beheerder kan informatie bekijken van alle taken (documenten) en taken verwijderen.</p>  <ul style="list-style-type: none"> <li>Tik op een categorie, bijvoorbeeld [Documentnaam] of [Mapnaam], om taken in oplopende of aflopende volgorde te sorteren.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>[Voltooid]</li> <li>[Wachttask]</li> <li>[Opslagdocument]</li> <li>[Details], [Verwijderen], [Openen]</li> <li>Submenu [Alles select], [Alles deselecteren] [Verwijderen]</li> </ul>
<p><b>Beheerinstelling afdrukken/Beheerinstellingslijst</b> De beheerder kan een lijst afdrukken van de waarden die ingesteld zijn in het beheerdersmenu.</p>  <ul style="list-style-type: none"> <li>Plaats papier van A4-formaat in de standaardlade.</li> <li>U kunt afdrukken vanaf de [Beheerinstellingslijst] op de RISO Console.</li> </ul>	<p>Volg de weergegeven meldingen.</p>
<p><b>Aangepast papierformaat</b> Gebruik deze functie om tot 99 afwijkende papierformaten te registreren. De geregistreerde papierenamen worden als opties weergegeven in [Papierformaat] - [Aangepast].</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>[Toevoegen], [Bewerken], [Verwijderen]</li> <li>[Papierformaat]: 90 mm x 148 mm t/m 340 mm x 550 mm</li> <li>[Naam]</li> </ul>
<p><b>Functietoets-invoer</b> Gebruik deze functie om veelgebruikte modi en functies toe te wijzen aan de functietoetsen op het bedieningspaneel. U kunt een modus of functie toewijzen aan elk van [F1], [F2] en [F3].</p>	<p>[Geen invoer]*, [Kopie], [Scan (e-mail)], [Scan (pc)], [Scan (console)], [Print], [Opslag (opslaan)], [Opslag (laden)], [USB (opslaan)], [USB (laden)], [Browser], [Systeeminformatie], [Teller]*, [Voorkleprijgeving], [Traag afdrukken], [Programma]</p> <p>* De standaardinstellingen zijn afhankelijk van de functietoetsen. Zie hierna. [F1]: [Teller] [F2] en [F3]: [Geen invoer]</p>
<p><b>Tijd/datum</b> Geef de datum en tijd op.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>[Jaar/maand/dag]</li> <li>[Uur:Min]</li> <li>[Datumnotatie] [yyyy/mm/dd], [mm/dd/yyyy], [dd/mm/yyyy]</li> </ul>
<p><b>Synchronisatie NTP-tijd</b> De juiste tijd wordt verkregen van de NTP-server om de tijd van dit apparaat te synchroniseren.</p>  <ul style="list-style-type: none"> <li>Stel de NTP-server in op [ON] en vul de servernaam in het tekstveld [Adres] in.</li> <li>Specificeer in [Time-out (sec.)] de time-out voor synchronisatie met de NTP-server. Als het apparaat niet binnen de opgegeven tijd een antwoord van de NTP-server ontvangt, wordt de synchronisatie met de NTP-server geannuleerd.</li> <li>Deze functie is handig als u [Verificatieservers], [Energieschema] of andere functies configureert die de juiste tijd nodig hebben.</li> <li>Als [Synchronisatie NTP-tijd] op [ON] staat, kunt u alleen [Datumnotatie] voor [Tijd/datum] configureren.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>[OFF], [ON]</li> <li>[Adres] Servernaam, IP-adres (IPv4)/(IPv6)</li> <li>[Interval (uren)]: 1 uur - 500 uur (Fabrieksinstelling: 168 uur)</li> <li>[Time-out (sec.)]: 5 sec. - 120 sec. (Fabrieksinstelling: 5 sec.)</li> </ul>



Instelling / Omschrijving	Waarde / Details instellen
<p><b>Pieptoon</b> Geef op of het piepgeluid dient te worden geactiveerd bij het gebruik van de toetsen en knoppen en wanneer er een fout optreedt.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>[OFF]</b> Het piepgeluid is gedempt.</li> <li>• <b>[Beperkt]</b> Alleen het foutgeluid werkt.</li> <li>• <b>[ON]</b> Zowel het bevestigings- als het foutgeluid werkt.</li> </ul>	<p>[OFF], [Beperkt], [ON]</p>
<p><b>Omschakelen mm/inch</b> Geef de meeteenheid op voor de lengte die in dit apparaat wordt gebruikt. De weergave van het papierformaat wijzigt overeenkomstig de geselecteerde eenheid.</p>	<p>[mm], [inch]</p>
<p><b>Automatische reset-instelling</b> Deze functie zet het apparaat automatisch terug op de standaardwaarden wanneer het apparaat gedurende een bepaalde tijd niet wordt bediend.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• [OFF], [ON]</li> <li>• Tijdstelling automatisch opnieuw instellen: 1 minuut. - 60 minuten. (Fabrieksinstelling: 3 min.)</li> </ul>
<p><b>Energiebesparingsinstelling</b> Schakel het apparaat over op de energiebesparingsinstelling wanneer het een bepaalde periode niet is gebruikt. Er zijn twee instellingen voor energiebesparing: [Verlichting aut. uit] en [Aut. slaap]. U kunt slaap selecteren uit twee verschillende niveaus van stroomverbruik: [Laag] of [Standaard].</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>[Aut. slaap.]</b> In deze status is het aanraakscherm uit en licht de [Ontwaak]-toets op. Druk op de [Ontwaak]-toets om het gebruik te hervatten.</li> <li>• <b>[Verlichting aut. uit]</b> In deze status is het aanraakscherm uit en licht de [Ontwaak]-toets op. Plaats een origineel op de scanner of druk op de [Ontwaak]-toets op het bedieningspaneel om terug te keren naar de normale bedrijfsstatus.</li> </ul> <p> • <b>Als u [Energ.verbr. (slaapstnd)] op [Laag] zet, kunt u meer energie besparen dan met [Standaard]. De volgende beperkingen zijn echter van toepassing.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- De RISO Console wordt in de slaapstand niet weergegeven.</li> <li>- Als u probeert af te drukken in een netwerkomgeving waar Wake On LAN-communicatie niet is ingeschakeld, wordt de printer niet automatisch wakker. Zorg ervoor dat u het MAC-adres specificeert in [MAC-adres van de printer] onder het tabblad [Omgeving] van het printerstuurprogramma. Voor meer informatie raadpleegt u "Wake On LAN" in de "Gebruikershandleiding".</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Wanneer u de tijdsduur wijzigt waarmee de machine wacht tot de energiespaarstand wordt toegepast, dient u rekening te houden met het volgende.</b></li> <li>- Als u de automatische uitschakeltijd voor de achterverlichting en de automatische slaaptijd langer instelt dan de fabrieksinstellingen, kan het stroomverbruik de door de Blauwe Engel voorgeschreven limiet overschrijden.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• [Aut. slaap.] Automatische slaaptijd: 1-60 min. (Fabrieksinstelling: 40 min.) [Energ.verbr. (slaapstnd)] [Laag], [Standaard]</li> <li>• [Verlichting aut. uit] [OFF], [ON] Automatische achtergrondverlichting-UIT tijd: 1 minuut. - 60 minuten. (Fabrieksinstelling: 10 min.)</li> </ul>


Instelling / Omschrijving	Waarde / Details instellen
<p><b>Auto power UIT-inst.</b> Deze functie schakelt de stroom automatisch uit wanneer het apparaat gedurende een bepaalde tijd niet wordt bediend.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• [OFF], [ON]</li> <li>• Tijd automatische uitschakeling instelling: 1 min. - 120 min. (Fabrieksinstelling: 90 min.)</li> </ul>
<p><b>Energieschema</b> Gebruik deze functie om de stroom naar dit apparaat op een bepaald tijdstip in- en uit te schakelen. U kunt tot 10 combinaties van begintijd en dag van de week registreren naargelang uw gebruikersomgeving. Op die manier vergeet u niet om het apparaat uit te schakelen, wat helpt om energie te sparen.</p>	Raadpleeg p.48
<p><b>Netwerkinstelling (IPv4)</b> Gebruik deze functie wanneer u het apparaat via een netwerkverbinding gebruikt. Dit is een instelling voor verbinding met een Internet protocol Ver.4-netwerk.</p> <p> • Als u configureert vanuit de RISO Console, kunt u de IPv4- en IPv6-netwerkinstellingen en de netwerkinstelling (details) registreren op het [Netwerkinstelling]-scherm.</p>	Raadpleeg p.50
<p><b>Netwerkinstelling (IPv6)</b> Gebruik deze functie wanneer u het apparaat via een netwerkverbinding gebruikt. Dit is een instelling voor verbinding met een Internet protocol Ver.6-netwerk.</p>	Raadpleeg p.50
<p><b>Netwerkinstelling (Details)</b> Configureer de details van de netwerkomgeving. De instelonderdelen zijn afhankelijk van uw netwerkomgeving.</p>	Raadpleeg p.51
<p><b>Begrenzing IP-adres (IPv4) / Begrenzing IP-adres (IPv6)</b> Gebruik deze functie om de computers te beperken die dit apparaat mogen gebruiken. Voer de IP-adressen en subnetmaskers (IPv4) of de voorvoegsellen (IPv6) in van de computers die toegang mogen hebben tot dit apparaat.</p>	Raadpleeg p.53
<p><b>IPsec-instelling</b> Gebruik deze functie wanneer u het apparaat gebruikt in een netwerkomgeving die IPsec-codering gebruikt. U kunt gegevenslekken en sabotage voorkomen. De instelonderdelen zijn afhankelijk van uw netwerkomgeving.</p>	Raadpleeg p.54
<p><b>Doeltreffend protocol</b> Gebruik deze functie wanneer u protocollen voor gegevenstransmissie gebruikt.</p> <p> • De RISO Console wordt niet weergegeven wanneer [HTTP/HTTPS] is ingesteld op [OFF].</p>	[LPR/LPD], [RAW], [IPP], [FTP], [HTTP/HTTPS], [SNMP], [SLP] (Fabrieksinstelling: [ON])
<p><b>Weergavetaal</b> Geef de taal op die op het aanraakscherm wordt weergegeven. Als de taal ingesteld is, schakelen alle weergaven over naar de geselecteerde taal.</p>	Op het bedieningspaneel van het apparaat vindt u de beschikbare talen.
<p><b>Consolestartscherm (alleen RISO Console)</b> Geef het scherm op dat moet worden weergegeven wanneer de RISO Console wordt gestart.</p>	[Systeeminformatie], [Aanmeldscherm]





Instelling / Omschrijving	Waarde / Details instellen
<p><b>Thuischermaanpassing</b> U kunt opgeven welke modusknoppen in het Thuischerm worden weergegeven en de volgorde van de knoppen configureren.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• [Kopie]</li> <li>• [Scan] [E-mail], [Pc], [Console]</li> <li>• [Print]</li> <li>• [Opslag] [Opslaan], [Laden]</li> <li>• [USB] [Opslaan], [Laden]</li> <li>• [Weergave]</li> </ul>
<p><b>Startscherm</b> Geef het scherm op dat wordt weergegeven wanneer de stroom wordt ingeschakeld of nadat automatische reset werd geactiveerd.</p>	<p>[Thuischerm], [Kopie], [Scan (e-mail)], [Scan (pc)], [Scan (console)], [Print], [Opslag (opslaan)], [Opslag (laden)]</p>
<p><b>Aut. overgang USB-mod.</b> Met deze instelling gaat het apparaat automatisch in de USB-modus en geeft een scherm weer waarin de gebruiker wordt gevraagd om [Opslaan] of [Laden] te selecteren wanneer een USB-stick in het apparaat is geplaatst.</p> <p> Als inloggen is vereist in de USB-modus en de gebruiker is nog niet ingelogd, wordt het [Aanmelden]-scherm weergegeven. Wanneer u na het aanmelden een USB-flashstation verbindt met het apparaat, gaat het apparaat naar de USB-modus.</p>	<p>[OFF], [ON]</p>
<p><b>Voltooid taak instelling</b> Specificeer of logboeken van voltooide taken moeten worden opgeslagen in het [Taakstatus] - [Voltooid]-scherm. Wanneer voltooide taken worden opgeslagen, stelt u de opslagperiode in alsook of opnieuw afdrucken moet worden verboden of toegestaan. Selecteer het selectievakje [Toegestaan] om de selectie van voltooide taken op het [Voltooid]-scherm mogelijk te maken en druk de geselecteerde taken opnieuw af door in het submenu op [Print] te tikken.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• [OFF], [Opslaan]</li> <li>• [op uren], [op dagen], [Opg. taken] (Selecteer één) 1 - 99 (Fabrieksinstelling: 1 uur)</li> <li>• [Toegestaan] selectievakje <u>Niet geselecteerd</u>, Geselecteerd</li> </ul>
<p><b>Configuratiewizard (alleen bedieningspaneel)</b> Deze wizard voert de basisinstelling voor de installatie uit.</p> <p> U kunt de standaardwaarden van [Kleurmodus] instellen voor elke modus.</p>	<p>Volg de weergegeven meldingen.</p>
<p><b>Beheerinstellingsinitialisatie (alleen bedieningspaneel)</b> Deze functie wist de beheerderinstellingen, verwijdert de gebruikerinformatie en zet alle instellingen weer op hun standaardwaarden.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>[Verwijderen]</b> Deze functie verwijdert alle geregistreerde gebruikers, persoonlijke mappen en gedeelde mappen.</li> <li>• <b>[OK]</b> Deze functie zet alle beheerderinstellingen, behalve de hierboven vermelde gebruikerinformatie, weer op de fabrieksinstellingen.</li> </ul> <p> Als de initialisatie uitgevoerd is, kunt u de informatie (gegevens) niet herstellen.</p>	<p>[Verwijderen], [OK]</p>



Instelling / Omschrijving	Waarde / Details instellen
<p><b>Dest. comm. test</b>  Met deze functie kunt u controleren of de communicatie tussen het apparaat en aangesloten computers of servers is geslaagd.  Wanneer de van een computer ontvangen gegevens niet kunnen worden afgedrukt of wanneer de gescande gegevens niet naar de computer kunnen worden verzonden, kan er een communicatiefout optreden tussen het apparaat en de computer.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• [LAN0], [LAN1]</li> <li>• [IP-adres of hostnaam]: Maximaal 255 alfanumerieke tekens</li> <li>• [IPv4], [IPv6]</li> <li>• [Start], [Stop]</li> </ul> <p>Het bevestigingsresultaat van de communicatie wordt weergegeven.</p>
<p><b>HDD-gegevensversleuteling</b>  Versleutelt gegevens die op de harde schijf van dit apparaat worden opgeslagen, bijvoorbeeld taakgegevens en documentgegevens.</p>	<p>Raadpleeg p.59</p>
<p><b>Consoleweerg.-iteminstell.</b>  Geef de menu-items op die voor de LAN0- en de LAN1-poort moeten worden weergegeven op de RISO Console.</p>	<p><b>[LAN0]</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• [Scan] [OFF], <u>[ON]</u></li> <li>• [Print] [OFF], <u>[ON]</u></li> <li>• [Opslag] [OFF], <u>[ON]</u></li> <li>• [Taakstatus] [OFF], <u>[ON]</u></li> </ul> <p><b>[LAN1]</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• [Scan] [OFF], <u>[ON]</u></li> <li>• [Print] [OFF], <u>[ON]</u></li> <li>• [Opslag] [OFF], <u>[ON]</u></li> <li>• [Taakstatus] [OFF], <u>[ON]</u></li> </ul>
<p><b>Overschr+wiss alle gegev.</b>  Wanneer dit is ingesteld op [ON], worden gegevens, zoals de inhoud van de beheerdersinstellingen en gebruikersinformatie die op de harde schijf van dit apparaat zijn opgeslagen, overschreven en verwijderd wanneer [Beheerinstellingsinitialisatie] wordt uitgevoerd.</p> <p> • De gegevens die worden overschreven en verwijderd zijn afhankelijk van de waarden die zijn ingesteld voor [Beheerinstellingsinitialisatie]. (Raadpleeg p.23)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Als de gegevens zijn overschreven en verwijderd, wordt het tijdstip van voltooiing weergegeven op het bedieningspaneel.</li> </ul>	<p><u>[OFF]</u>, [ON]</p>
<p><b>Overschr+wiss rest. gegev.</b>  Wanneer dit is ingesteld op [ON], worden gegevens van verwijderde documenten, wachtende taken en opslaggebied waar restanten van gegevens tijdelijk worden opgeslagen automatisch overschreven en verwijderd.</p>	<p><u>[OFF]</u>, [ON]</p>



Instelling / Omschrijving	Waarde / Details instellen
<p><b>Stand.inst. kleurenmodus</b>                      Specificeer de standaard kleurenmodus voor elke modus.</p>  <ul style="list-style-type: none"> <li>• Wanneer een modus als verborgen is ingesteld in [Thuischermaanpassing], wordt de overeenkomstige modusknop niet weergegeven. (Zie p.23)</li> <li>• [Opslag] specificeert de standaard kleurenmodus van Opslag (Opslaan).</li> <li>• [USB-laden] wordt niet weergegeven wanneer de optionele PS-kit niet is geïnstalleerd.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• [Kopie]                      ComColor FT5430/FT5430R/                      FT5230/FT5230R/FT5231/                      FT5231R/FT5000/FT5000R:                      [Auto], [Kleurendr.], [Zwart]                      ComColor FT2430:                      [Auto], [Tweekleurig], [Zwart],                      [Rood]</li> <li>• [Scan]                      [Auto], [Kleurendr.], [Grijswaarden],                      [Zwart]</li> <li>• [Opslag]                      ComColor FT5430/FT5430R/                      FT5230/FT5230R/FT5231/                      FT5231R/FT5000/FT5000R:                      [Auto], [Kleurendr.], [Zwart]                      ComColor FT2430:                      [Auto], [Tweekleurig], [Zwart],                      [Rood]</li> <li>• [USB-opslaan]                      [Auto], [Kleurendr.], [Grijswaarden],                      [Zwart]</li> <li>• [USB-laden]                      ComColor FT5430/FT5430R/                      FT5230/FT5230R/FT5231/                      FT5231R/FT5000/FT5000R:                      [Auto], [Kleurendr.], [Zwart]                      ComColor FT2430:                      [Auto], [Tweekleurig], [Zwart],                      [Rood]</li> </ul>
<p><b>Instell. verkr. taakgegev.</b>                      Selecteer deze optie om gegevens van de kopieer- of scantaak en de records van deze taken op te halen via FTP.</p>	<p>Raadpleeg p.60</p>
<p><b>WebAPI-instellingen (alleen RISO Console)</b>                      Gebruikersauthenticatie en het verkrijgen van scangegevens kan gebeuren via het netwerk met WebAPI.</p>  <ul style="list-style-type: none"> <li>• Deze functie wordt mogelijk niet weergegeven. Om deze functie te gebruiken, neemt u contact op met uw dealer of geautoriseerde servicevertegenwoordiger.</li> <li>• Wanneer [Verificatieservers] is ingesteld op [ON], kunt u [HASH] niet selecteren.</li> <li>• Wanneer [Externe systeemlink] is ingesteld op [ON], kunt u [HASH] niet selecteren, afhankelijk van de linkmethode van de externe printserver die u gebruikt.</li> <li>• Als [HASH] is geselecteerd, worden de gegevens meegegeven die met het HASH-algoritme zijn gehasht.</li> <li>• Als [Versleutelen] is geselecteerd, wordt de geëxporteerde symmetrische sleutel gebruikt om de gegevens mee te delen die met de AES-methode zijn versleuteld. Wanneer op [Exporteren] wordt geklikt terwijl er geen sleutel is aangemaakt, wordt de sleutel aangemaakt voordat de export plaatsvindt.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• [OFF], [ON]</li> <li>• [WebAPI-poort]                      0 - 65535                      (fabrieksinstelling: 8443)</li> <li>• [Methode voor kennisgeving wachtwoord/IC-kaartinfo]                      [Niet-versleutelde tekst]                      [HASH]:                      [SHA-224], [SHA-256], [SHA-384],                      [SHA-512]                      [Versleutelen]:                      [AES-128], [AES-256]                      [Symmetrische sleutel]:                      [Exporteren], [Vernieuwen]</li> </ul>

Instelling / Omschrijving	Waarde / Details instellen
<p><b>Niveau werkingslogboek (alleen RISO Console)</b>  De bedieningsgeschiedenis van de machine kan worden verzonden naar de RISO-beheerserver.  Stel het niveau van de te verzenden bedieningsgeschiedenis (logboekinformatie) in.</p>  <ul style="list-style-type: none"> <li>• Verander het niveau wanneer uw dealer of een geautoriseerde servicevertegenwoordiger u dat opdraagt.</li> </ul>	<p>[Niveau 1 (standaard)], [Niveau 2 (detail)]</p>
<p><b>Certificaatbeheer (alleen RISO Console)</b>  Het te gebruiken servercertificaat, clientcertificaat en tussenliggende CA-certificaat kunnen voor elk protocol worden beheerd.  De certificaten die respectievelijk door de server en de client worden beheerd, worden weergegeven.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• [Server], [Client]</li> <li>• [Importeren]</li> <li>• [Verwijderen]</li> <li>• [Exporteren]</li> <li>• [Terug naar beheermenu]</li> </ul>


## Printer

Instelling / Omschrijving	Waarde / Details instellen
<p><b>Voorraadbeheer (alleen bedieningspaneel)</b> Geef het nummer op van aangekochte inktcartridges om de huidige voorraad inktcartridges te bekijken. Wanneer de voorraad het opgegeven aantal patronen bereikt, verschijnt een bevestigingsmelding op het scherm of wordt een e-mail naar de beheerder gestuurd.</p>  <ul style="list-style-type: none"> <li>Om het bevestigingsbericht weer te geven, voert u één of meer cartridge(s) in [Stelt hoeveelheid voorraad in waarvoor bevestigingsbericht weergegeven wordt. (Geen bericht indien 0)].</li> <li>Deze functie wordt mogelijk niet weergegeven. Om deze functie te gebruiken, neemt u contact op met uw dealer of geautoriseerde servicevertegenwoordiger.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>[Bevest.melding] <u>[OFF]</u>, [ON]</li> <li>[Stelt hoeveelheid voorraad in waarvoor bevestigingsbericht weergegeven wordt. (Geen bericht indien 0)] 0 t/m 99 cartridges</li> <li>[Aank.hoeveelh.] 0 t/m 99 cartridges</li> <li>[Voorr] 0 t/m 99 cartridges [Reset]</li> <li>[E-mail naar beheerder verz.] [Verzenden] selectievakje <u>Niet geselecteerd</u>, Geselecteerd</li> <li>[Details] [Adres], [Afzender], [Onderwerp], [Body], [Reset], [Commun.test]</li> </ul>
<p><b>Wachttak-instelling</b> Specificeer de periode om de documenten op te slaan die vermeld staan op het [Wachttaklijst]-scherm in de afdrukmodus. Taken waarvan de opgegeven tijdslimiet verstreken is, worden automatisch verwijderd. U kunt opgeven dat alle taken die van een computer worden ontvangen, in wacht worden gezet of automatisch worden afgedrukt op het einde van de opgegeven periode. Als u alle taken in de wacht zet, worden de taken binnen de gespecificeerde periode toegevoegd aan [Wachttaklijst].</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>[Tijdsduur]</b> Stel de tijdsduur in voor wachttaken en of ze automatisch worden afgedrukt wanneer de wachttijd verstrijkt. De starttijd en eindtijd van [Tijdsduur] kan ook worden ingevoerd met de cijfertoetsen.</li> </ul>  <ul style="list-style-type: none"> <li>Zelfs wanneer [Energieschema] wordt toegepast, als [Wachttak-instelling] is ingesteld op [ON], gaat dit apparaat niet in de stand-bymodus.</li> <li>Het afdrukken van taken kan niet automatisch worden gestart als er zich een stroomonderbreking heeft voorgedaan of als de hoofdvoeding van dit apparaat opzettelijk werd uitgeschakeld.</li> <li>Deze functie wordt geactiveerd wanneer [Aanmeldinstelling] is ingesteld op [OFF]. Wanneer [Aanmeldinstelling] is ingesteld op [ON], wordt het afdrukken niet gestart, zelfs niet wanneer de gespecificeerde periode is verstreken.</li> <li>Wanneer de periode gespecificeerd in [Wachttak-instelling] verloopt binnen de tijd gespecificeerd in [Tijdsduur], worden de wachtende taken verwijderd.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li><u>[OFF]</u>, [ON]</li> <li>[Min], [Uren], [Dagen] (Selecteer één) 1 - 99 (Fabrieksinstelling: 1 uur)</li> <li>[Van pc ontvangen taken aan wachttaklijst toevoegen?] [Toegestaan] selectievakje <u>Niet geselecteerd</u>, Geselecteerd</li> <li>[Tijdsduur] <u>[OFF]</u>, [ON]</li> <li>[Start (uur: minuut)], [Einde (uur: minuut)] 00:00 - 23:59</li> <li>[Auto afdruk beginn. bij einde tijdsduur?] [Starten] selectievakje <u>Niet geselecteerd</u>, Geselecteerd</li> </ul>
<p><b>Taaknaam weergeven</b> Specificeer op het [Wachttaklijst]-scherm of de taaknaam in de afdrukmodus moet worden bekendgemaakt. Wanneer dit is ingesteld op [OFF] en inloggen is vereist, worden de taken anders dan die voor de ingelogde gebruiker weergegeven als [*****].</p>	<p>[OFF], <u>[ON]</u></p>


Instelling / Omschrijving	Waarde / Details instellen						
<p><b>Afdrukbaar gebied</b> Gebruik deze functie om de grootte van de marges in te stellen. Gebruik normaal gesproken [Standaard].</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>[Standaard]</b> Marges van 5 mm worden bovenaan, onderaan, links en rechts toegepast.</li> <li>• <b>[Maximum]</b> Marges van 3 mm worden bovenaan, onderaan, links en rechts toegepast.</li> </ul>  <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dit apparaat kan niet afdrukken op bepaalde zones rond de randen van het papier (marges), ongeacht het origineelformaat.</li> <li>• Wanneer dit is ingesteld op [Maximum], kan de binnenkant van dit apparaat (doorvoertraject) vervuild raken met inkt, afhankelijk van het origineel. Daardoor kunnen de randen of de achterzijde van het papier vuil worden.</li> <li>• Afdrukbaar gebied</li> </ul> <table border="1"> <tr> <td>Print</td> <td>310 mm × 544 mm</td> </tr> <tr> <td>Kopiëren (automatische documentinvoer)</td> <td>295 mm × 430 mm</td> </tr> <tr> <td>Kopiëren (Glasplaat)</td> <td>303 mm × 432 mm</td> </tr> </table>	Print	310 mm × 544 mm	Kopiëren (automatische documentinvoer)	295 mm × 430 mm	Kopiëren (Glasplaat)	303 mm × 432 mm	<p>[Standaard], [Maximum]</p>
Print	310 mm × 544 mm						
Kopiëren (automatische documentinvoer)	295 mm × 430 mm						
Kopiëren (Glasplaat)	303 mm × 432 mm						
<p><b>Reinigingsinstelling</b> Gebruik deze functie om de inktkop automatisch te reinigen nadat het opgegeven aantal bladen werd gedrukt.</p>	<p>500-3000 blad (Fabrieksinstelling: 1000)</p>						
<p><b>Opties envelop-invoer</b> Deze functie past beeldverbetering toe op enveloppen, zodat u inktvlekken en onscherpe beelden kunt voorkomen wanneer u op enveloppen drukt. Dit werkt alleen als u [Envelop] in [Papiertype] voor de standaardlade heeft geselecteerd.</p>  <ul style="list-style-type: none"> <li>• Het wordt aanbevolen om deze functie te gebruiken met [Afb. envel. verbeter.] van het printerstuurprogramma. Zie "Afb. envel. verbeter." in de "Gebruikershandleiding".</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• [Toevoerregeling] [Standaard], [Breed bereik]</li> </ul>						
<p><b>Uitvoerbak in elke modus (bij gebruik van de multifunctionele finisher of stapelbak)</b> Specificeer welke lade prioriteit heeft in elke modus wanneer [Uitvoerbak] is ingesteld op [Auto] in de kopieermodus of wanneer [Uitvoerbak] (op het tabblad [Afwerken]) van het printerstuurprogramma is ingesteld op [Auto]. (Wanneer de functie nieten, perforatie, vouwen, versprongen uitvoer of een andere afwerkingsfunctie wordt toegepast, wordt papier uitgevoerd ongeacht deze prioriteit.)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Wanneer u de multifunctionele finisher gebruikt:</b> [Bak, voorz.onder], [Bovenbak], [Stapelbak]</li> <li>• <b>Wanneer de brede stapelbak wordt gebruikt:</b> [Bak, voorz.onder], [Stapelbak]</li> <li>• <b>Bij gebruik van de automatische stapelbak:</b> [Bak, voorz.onder], [Auto-Control Stacking Tray]</li> </ul>						
<p><b>Regeling stapelgeleiding (bij gebruik van de automatische stapelbak)</b> Geef op welke papierdoorvoeren opengaan wanneer de knop papierdoorvoeren openen wordt ingedrukt met papier in de auto-ctrl. stapelbak.</p>	<p>[Einde], [Zijde], [Beide]</p>						

Instelling / Omschrijving	Waarde / Details instellen
<p><b>Niet-RISO inktinstelling (alleen op het bedieningspaneel)</b>                      Specificeer of u het gebruik van niet-RISO-inkt op kleur wilt verbieden of toestaan.</p>	<p>Raadpleeg p.49</p>
<p><b>Weergave instelling papierlade</b>                      Specificeer of gebruikers zonder beheerdersrechten de instellingen van de papierlade mogen wijzigen.                      Als dit is ingesteld op [OFF], is de knop [Papierlade-instelling] op het scherm [Systeeminfo] en het scherm [Papierselectie] uitgeschakeld wanneer u ben ingelogd als gebruiker zonder beheerdersrechten.</p>	<p>[OFF], <u>[ON]</u></p>
<p><b>Streepjescodegebiedsbestandsbeheer (alleen RISO Console)</b>                      Registreer bestanden om te selecteren voor [Defin. str.codegebied] van het printerstuurprogramma. De geregistreerde bestanden voor de definitie van het streepjescodegebied worden weergegeven in een lijst. U kunt de naam van de bestanden wijzigen of de bestanden verwijderen. U kunt ook bepaalde bestanden voor de definitie van een streepjescodegebied exporteren en de bestanden importeren naar een andere printer.</p> <p> • De bestanden voor de definitie van het streepjescodegebied kunnen worden aangemaakt met behulp van de Software voor definitie streepjescodegebied.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• [Bestand van streepjescodegebied] lijst</li> <li>• [Naam wijzigen]</li> <li>• Naam: 1 tot 30 alfanumerieke tekens</li> <li>• [Verwijderen]</li> <li>• [Importeren]</li> <li>• [Exporteren]</li> </ul>
<p><b>Instelling geprogrammeerde afdruk (alleen RISO Console)</b>                      Controleer en bewerk het aantal kopieën of het aantal sets voor programma-instellingen die worden gebruikt in de kopieermodus. Maximaal 36 programma's kunnen worden geregistreerd. Het te registreren formulier kan gekozen worden uit [Formulier 1] of [Formulier 2].</p> <p> • U kunt de instellingen niet registreren of wijzigen vanuit de RISO Console wanneer u het bedieningspaneel van de machine gebruikt.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• U kunt ook instellingen registreren met behulp van een CSV-bestand.</li> </ul>	<p>Raadpleeg p.39</p>

## Scanner

Instelling / Omschrijving	Waarde / Details instellen
<p><b>Scangegevensmap</b> Gebruik deze functie om tot 300 opslagbestemmingen voor de gescande gegevens te registreren. De hier geregistreerde bestemmingen worden weergegeven op het [Bestemming]-scherm dat verschijnt wanneer u [Scan] - [Pc] en tikt op [Bestemming]. Met de functie [Commun.test] kunt u controleren of de instelling van de bestemming voor gegevensopslag correct is geregistreerd.</p>	Raadpleeg p.56
<p><b>E-mailadres invoeren</b> Gebruik deze functie om tot 300 e-mailadressen te registreren waarnaar de gescande gegevens via e-mail worden verzonden. De hier geregistreerde adressen zijn voor alle gebruikers beschikbaar als algemene adressen en worden weergegeven op het [Adres]-scherm dat verschijnt wanneer u [Scan] - [E-mail] selecteert en tikt op [Adres].</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• [Maken]</li> <li>• [Bewerken]</li> <li>• [Verwijderen]</li> <li>• [E-mailadres]: Maximaal 256 alfanumerieke tekens</li> <li>• [Naam]: 1 t/m 10 alfanumerieke tekens</li> <li>• [Index]</li> </ul>
<p><b>Detectieniveau kleur/zwart</b> Geef het niveau op waarop het origineel automatisch wordt bepaald als een origineel in kleur of een origineel in zwart-wit wanneer [Kleurmodus] voor scannen is ingesteld op [Auto]. Hoe hoger de waarde, hoe gemakkelijker kan worden bepaald dat het origineel een kleurenorigineel is.</p>	[1], [2], <u>[3]</u> , [4], [5]
<p><b>Extra-kopieëknop</b> Gebruik deze functie om de functie [Extra kopie] in kopieermodus in te schakelen.</p> <p> • De functie [Extra kopie] maakt extra kopieën van de vorige kopieeropdracht.</p>	<u>[OFF]</u> , [ON]
<p><b>Instelling opslag scandocument</b> Geef op of de documenten die in de scanmodus opgeslagen zijn op de harde schijf van het apparaat, automatisch op een vast interval worden verwijderd. Als [ON] is geselecteerd, worden de documenten automatisch verwijderd met het geselecteerde interval.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <u>[OFF]</u>, [ON]</li> <li>• [Eenh] [Min], [Uren], [Dagen] (Selecteer één) 1 - 99 (Fabrieksinstelling: 1 dag)</li> </ul>



Instelling / Omschrijving	Waarde / Details instellen
<p><b>E-mailinstellingen</b>                      Configureer de instellingen voor de mailserver die wordt gebruikt om de gescande gegevens te verzenden.                      Het e-mailadres van de verzender is het adres dat wordt getoond in het afzenderveld wanneer de e-mail wordt ontvangen.                      Met de functie [Commun.test] kunt u controleren of de instellingen van de mailserver correct zijn geregistreerd.</p>  <ul style="list-style-type: none"> <li>• Om de instellingen te configureren, heeft u informatie van de e-mailserver nodig. Neem voor meer informatie contact op met uw beheerder van de e-mailserver.</li> <li>• De instellingen kunnen variëren afhankelijk van de instelling [E-mailserververificatie].</li> <li>• Na het configureren van de mailserver tikt u op [Commun.test]. Als de instellingen correct zijn, wordt het [Bevestigen]-scherm weergegeven. Als de communicatie mislukt, controleert u de instellingen opnieuw.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• [Server voor uitgaande e-mail (SMTP)]: Maximaal 256 alfanumerieke tekens</li> <li>• [Poort]: 0-65535 (fabrieksinstelling: 25)</li> <li>• [Type versleutelde verbinding] [OFF], [TLS], [STARTTLS]</li> <li>• [E-mailserververificatie] [OFF], [PLAIN], [LOGIN], [CRAM-MD5]</li> <li>• [Account]: Maximaal 256 alfanumerieke tekens</li> <li>• [Wachtwoord]: max. 16 alfanumerieke tekens</li> <li>• [E-mailcapaciteit (MB)]: 1 MB - 500 MB (Fabrieksinstelling: 5 MB)</li> <li>• [Time-out (sec.)]: 30 sec. - 300 sec. (Fabrieksinstelling: 60 sec.)</li> <li>• [E-mailadres afzender]: Maximaal 256 alfanumerieke tekens</li> <li>• [Commun.test] [e-mailadres voor communicatietest] Maximaal 256 alfanumerieke tekens</li> </ul>
<p><b>Adresinvoermachtiging</b>                      Geef op of directe invoer van e-mailadressen of opslagbestemmingen toegestaan is wanneer de gescande gegevens worden verzonden of opgeslagen. Wanneer dit is ingesteld op [ON], verschijnt in scanmodus de toets [Rechtst inv] op het scherm [Adres] of [Bestemming]. Wanneer dit is ingesteld op [OFF], kunnen gebruikers de gescande gegevens niet verzenden naar andere adressen of bestemmingen dan die zijn geregistreerd tijdens [E-mailadres invoeren] of [Scangegevensmap].</p>	<p>[OFF], [ON]</p>
<p><b>Lezen/schrijven e-mailadres (alleen RISO Console)</b>                      Lees of schrijf e-mailadressen tegelijk voor gebruik in de scanmodus met behulp van een CSV-bestand.</p>	<p>Raadpleeg p.38</p>
<p><b>Scangegevensmap lezen/schrijven (alleen RISO Console)</b>                      Lees of schrijf scangegevensmappen tegelijk voor gebruik in de scanmodus met behulp van een CSV-bestand.</p>	<p>Raadpleeg p.38</p>

## Configureren wanneer u een IC-kaartlezer gebruikt (optioneel)

Als u een IC-kaartlezer aansluit, moet u aanvullende instellingen configureren in de volgende instelonderdelen van het beheerdersmenu.

Relevante Functie	Setup-functie	Details
Gebruikersinstelling	Registreer IC-kaartinformatie in het apparaat.	Raadpleeg p.36
Aanmeldmethode	Configureer de aanmeld-verificatiemethode.	Raadpleeg p.17



- De instelonderdelen in het beheerdersmenu zijn dezelfde als wanneer de IC-kaartlezer niet aangesloten is. Configureer de nodige instellingen.

## Gebruikers registreren

De beheerder dient verschillende instellingen in het beheerdersmenu te configureren om gebruikers voor dit apparaat te registreren.

Afhankelijk van de manier waarop het apparaat wordt gebruikt, zijn sommige instellingen niet vereist.



- **Voor de instellingen bestaat een volgorde. Zorg ervoor dat u de instellingen in de volgende volgorde configureert.**  
Als de volgorde onjuist is, moet u de configuratie vanaf het begin opnieuw uitvoeren.

Volgorde	Beheerderinstelling Functienaam	Toepassing	Omschrijving van instellingen	Opmerkingen
1	Aanmeldinstelling	Configureer deze instelling om de gebruikers van het apparaat te beperken.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ [OFF], [ON]</li> <li>■ [Autom. afmeldtijd]</li> </ul>	Gebruikersinstelling is vereist als dit is ingesteld op [ON] voor een van de modi (afdrukken, kopiëren of scannen).
2	Groepsinstelling	Configureer deze instelling wanneer de gebruikers worden beperkt die toegang kunnen hebben tot gedeelde mappen.	Geef de groepen op die toegang kunnen hebben tot gedeelde mappen.	De hier geselecteerde groepen worden toegepast op andere instellingen. (Raadpleeg p.18)
3	Gebruikersinstelling	Gebruik deze instelling om gebruikers te registreren die zich kunnen aanmelden.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ [Gebruikersnaam]</li> <li>■ [Index]</li> <li>■ [Beheerdersrechten]</li> <li>■ [Aansl.gr.] (optioneel)</li> <li>■ [Pc-aanmeldings-ID]</li> <li>■ [Aanmaken tijdel. wachtw.] (1 t/m 16 tekens)</li> <li>■ [Instelling machtiging] en [Beperking] (optioneel) in elke modus</li> </ul>	[Gebruikersinformatie lezen/schrijven] in [Beheerdersmenu] op de RISO Console bevat functies om te lezen of te schrijven met behulp van een CSV-bestand. Deze functies zijn handig bij het toevoegen van meerdere gebruikers tegelijk.



- Als u gebruik maakt van externe serververificatie, hoeft u de gebruikers niet te registreren.

## Aanmeldinstelling

Specificeer of inloggen vereist is om toegang te krijgen tot een modus en de bewerkingen na het inloggen.

Gebruik deze functie om gebruikers van het apparaat te beperken.

Als dit is ingesteld op [ON], configureert u altijd 2 en 3 in "Gebruikers registreren". (p.32)

### [Aanmeldinstelling] voor elke modus

Geef op of aanmelden is vereist voor toegang tot een modus.

Waarde instellen: [OFF], [ON] (Fabrieksinstelling: [OFF])

### [Autom. afmeldtijd]

Geef de tijd op voor automatisch afmelden wanneer het apparaat gedurende een bepaalde tijd niet wordt gebruikt.

Instelwaarde: 10 sec. - 3.600 sec.

(Fabrieksinstelling: 300 sec.)

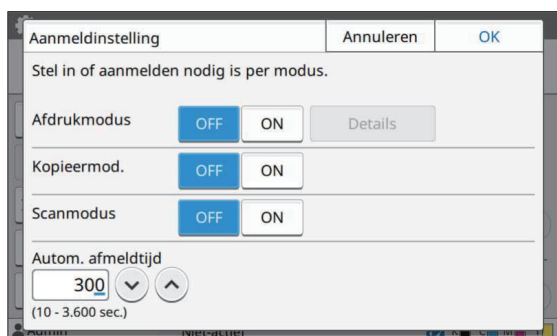
### [Details]

Geef op of het afdrukken van documenten die in wacht zijn gezet, automatisch wordt gestart wanneer wordt aangemeld in de afdrukmodus.

Waarde instellen: [OFF], [ON] (Fabrieksinstelling: [ON])

**1** Op de [Beheermenu]-scherm, selecteer [Gebrkrsrglng] - [Aanmeldinstelling].

**2** Configureer elke instelling.



**3** Tik op [OK].



• Deze functie kan ook worden geconfigureerd op de RISO Console. (Raadpleeg p.14)

## Effecten op andere modi

De instellingen in [Aanmeldinstelling] voor elke modus (afdrukken, kopiëren en scannen) hebben ook invloed op de opslagmodus en USB-modus. Of inloggen vereist is in de opslagmodus en USB-modus wanneer [Aanmeldinstelling] is ingesteld op [ON] wordt weergegeven in de volgende tabel.

[Aanmeldinstelling]	Opslagmodus		USB-modus	
	Opslaan	La-den	Opslaan	La-den
Afdruk modus [ON]	Verplicht	Ver-plicht	Niet ver-plicht	Ver-plicht
Kopieer modus [ON]	Verplicht	Ver-plicht	Niet ver-plicht	Niet ver-plicht
Scan modus [ON]	Niet ver-plicht	Niet ver-plicht	Verplicht	Niet ver-plicht

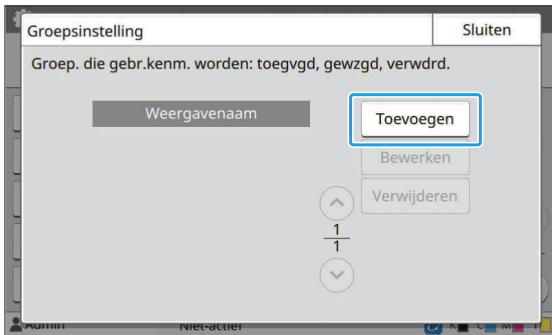
[Aanmeldinstelling]	Externe systeemlink-modus
Afdrukmodus [ON]	Verplicht
Kopieermodus [ON]	Niet verplicht
Scanmodus [ON]	Niet verplicht

## Groepsinstelling

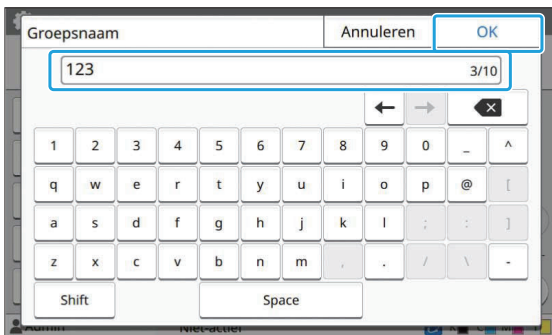
Geef de groepen op om gebruikerskenmerken aan te geven. De hier ingestelde groepen worden gebruikt met [Aansl.gr.] voor [Gebruikersinstelling]. U kunt maximaal 60 groepen configureren.

**1** Op de [Beheermenu]-scherm, selecteer [Gebrkrsrglng] - [Groepsinstelling].

## 2 Tik op [Toevoegen].



## 3 Vul de groepsnaam in en tik op [OK].



## 4 Tik op [Sluiten].



- Om een groepsinstelling te wijzigen of te verwijderen, voert u de volgende handeling uit.

### Een groepsnaam wijzigen:

Selecteer de groep op het [Groepsinstelling]-scherm, tik op [Bewerken] en wijzig de groepsnaam.

### Een groep verwijderen:

Selecteer de groep op het [Groepsinstelling]-scherm en tik op [Verwijderen].

- De hier ingestelde groepen worden ook gebruikt met de volgende instellingen.
  - [Aansl.gr.] voor [Gebruikersinstelling]
  - [Geselect. groep] voor [Gedeelde map instelling]
  - [Accountrecord] (alleen RISO Console)
- Deze functie kan ook worden geconfigureerd op de RISO Console. (Raadpleeg p.14)

## Gebruikersinstelling

Wanneer [Aanmeldinstelling] is ingesteld op [ON], registreert u de gebruikers die dit apparaat kunnen gebruiken. U kunt tot 1.000 gebruikers toevoegen. Geef de groepen op om gebruikerskenmerken aan te geven.



- Configureer [Groepsinstelling] voordat u [Gebruikersinstelling] configureert. (Raadpleeg p.33)

### [Gebruikersnaam]

Voer de gebruikersnaam voor aanmelden in.

Niet-beschikbare tekens: " / [ ] : + | < > = ; , \* ? \ ' "

### [Index]

Geef de index op waartoe een geregistreerde gebruiker behoort.



- Configureer [Index] correct. Dit apparaat laat geen automatische toewijzing van indexen toe op basis van de gebruikersnaam.

### [Beheerdersrechten]

Geef op of u beheerderrechten wilt toekennen aan een geregistreerde gebruiker.

Waarde instellen: [OFF], [ON] (Fabrieksinstelling: [OFF])

### [Aansl.gr.]

U kunt tot 3 aansluitgroepen voor een gebruiker registreren. U moet [Groepsinstelling] vooraf configureren.

### [Pc-aanmeldings-ID]

Voer de aanmeldnaam van de pc in die wordt gebruikt wanneer een geregistreerde gebruiker een afdruktaak uitvoert.

### [Aanmaken tijdel. wachtw.]

Stel een tijdelijk wachtwoord in.

Gebruik 1 tot 16 kleine alfanumerieke tekens.

### [Instelling machtiging]

Geef de modi op die beschikbaar zijn voor een geregistreerde gebruiker.

Waarde instellen: [OFF], [ON] (Fabrieksinstelling: [ON])

### [Beperking]

Geef de functielimieten op voor de afdrukmodus en kopieermodus. U kunt functiebeperkingen gezamenlijk voor beide modi toepassen.

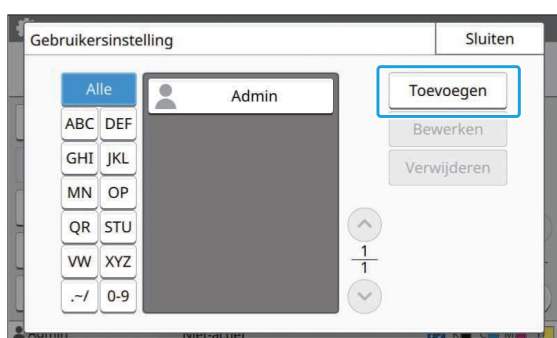
- **Volledig in kleur kopiëren/Volledig in kleur afdrukken**  
(Deze optie wordt niet weergegeven in ComColor black FT1430/FT1430R.)  
Geef op of geregistreerde gebruikers kleurenkopieën en -afdrukken mogen maken.  
Waarde instellen: [OFF], [ON]  
(Fabrieksinstelling: [ON])
  - **[Limiet telling kleur] / [Lim. telling tweekl]**  
Specificeer het maximale aantal kopieën en afdrukken dat in volledige kleuren en twee kleuren toegestaan is.  
Instelwaarde: Niet geselecteerd, Geselecteerd  
(Fabrieksinstelling: niet geselecteerd) (1 - 99.999 vellen)
  - **[Lim. telling monoch.]**  
Geef het maximaal toegestane aantal monochrome kopieën en -afdrukken op.  
Instelwaarde: Niet geselecteerd, Geselecteerd  
(Fabrieksinstelling: niet geselecteerd) (1 - 99.999 vellen)



• De instellingsitems op het [Afdrukbeperking]-scherm of [Kopieerbeperking]-scherm varieert afhankelijk van de instelling [Instellimiet afdrukken/kopiëren].

## 1 Op de [Beheermenu]-scherm, selecteer [Gebrkrsrglng] - [Gebruikersinstelling].

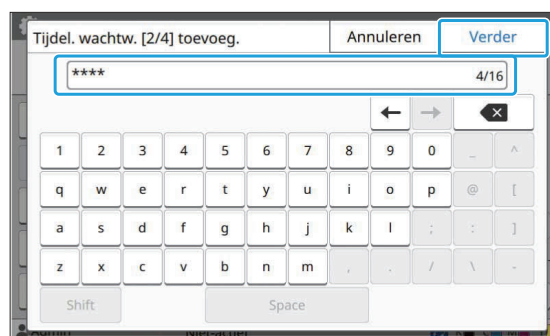
## 2 Tik op [Toevoegen].



## 3 Vul de gebruikersnaam in en tik op [Verder].



## 4 Vul het tijdelijke wachtwoord in en tik op [Verder].

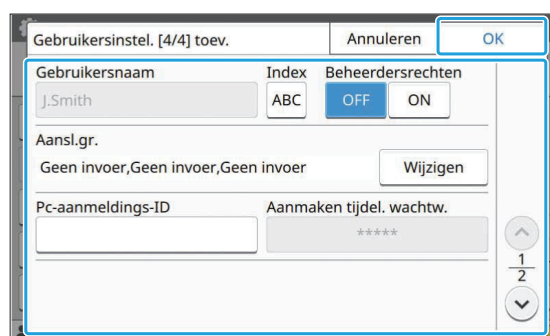


## 5 Vul het tijdelijke wachtwoord opnieuw in en tik op [Verder].



• Deel aan de geregistreerde gebruiker het hier ingegeven tijdelijk wachtwoord mee. De gebruiker heeft dit wachtwoord nodig om zich de eerste keer bij het apparaat aan te melden.

## 6 Configureer elke instelling.





- Als [Pc-aanmeldings-ID] onjuist is wanneer [Instelling machtiging] in de afdrukmodus is ingesteld op [ON], kunnen taken niet worden ontvangen van de computer. Zorg ervoor dat de juiste pc-aanmeldings-ID is ingevoerd in [Pc-aanmeldings-ID].
- Zorg ervoor dat u [Index] configureert.

## 7 Tik op [OK].



- Om een gebruikersinstelling te wijzigen of te verwijderen, voert u de volgende handeling uit.

### Om een gebruiker te verwijderen:

Selecteer de gebruiker op het [Gebruikersinstelling]-scherm en tik op [Verwijderen].

### Instellingen wijzigen:

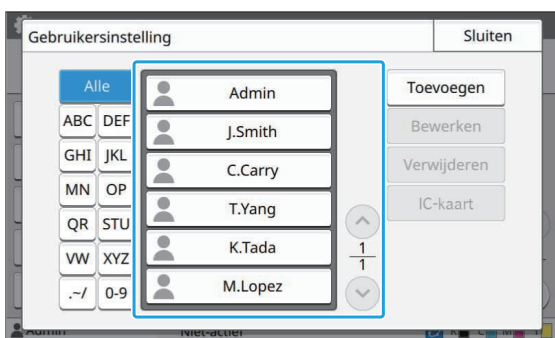
Selecteer de gebruiker op het [Gebruikersinstelling]-scherm, tik op [Bewerken] en wijzig de instellingen.

- Deze functie kan ook worden geconfigureerd op de RISO Console. (Raadpleeg p.14)

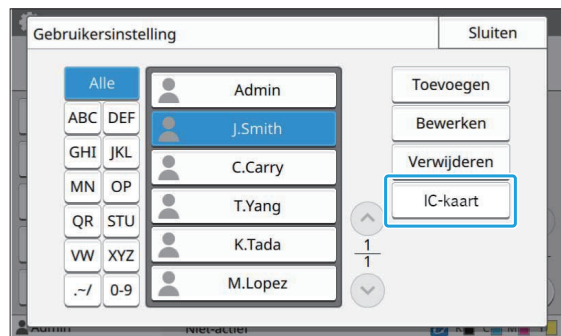
## Een IC-kaart registreren

Wanneer een IC-kaartlezer aangesloten is, kunt u de informatie van de verificatiekaart voor de geregistreerde gebruiker registreren.

## 1 Selecteer de gebruikersnaam op het [Gebruikersinstelling]-scherm.



## 2 Tik op [IC-kaart].





De boodschap [Plaats de IC-kaart.] is weergegeven.

## 3 Plaats de IC-kaart in de IC-kaartlezer.

De boodschap [Gebruikersregistratie voltooid.] wordt weergegeven nadat de kaart is geregistreerd.



- De  pictogram links van de gebruikersnaam verandert in de  pictogram nadat de informatie van de IC-kaart is geregistreerd.

## 4 Tik op [Sluiten].

De [Gebruikersinstelling]-scherm wordt weergegeven.

## Meerdere gebruikers tegelijk registreren (RISO Console)

De RISO Console is handig om meerdere gebruikers tegelijk te registreren.

Sla het CSV-bestand op op de computer, voer de gebruikersinformatie in (gebruikersnaam, pc-aanmeldnaam, met/zonder beheerderbevoegdheid) en lees vervolgens het bestand opnieuw.

Raadpleeg "CSV-bestandsindeling voor het tegelijkertijd registreren van gebruikers" (p.69) voor meer informatie over CSV-bestanden.

1 Start de RISO Console en klik op [Gebruikersinformatie lezen/schrijven] op het [Beheermenu]-[Gebrkrsglng]-scherm.

2 Klik op [Naar CSV-bestand].



3 Klik op [OK] en sla het CSV-bestand op naar een computer.

4 Open het geschreven CSV-bestand en voer de gebruikersinformatie in.

Voer de gebruikersinformatie in overeenkomstig de indeling en sla de informatie vervolgens op. U kunt tot 1.000 gebruikers toevoegen.

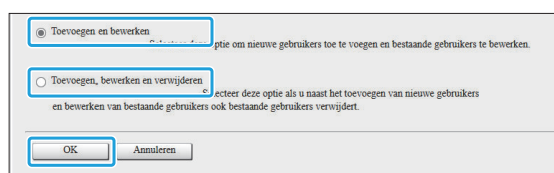


- De onderdelen voor de gebruikerinstelling in een CSV-bestand zijn afhankelijk van de functielimieten, het apparaattype en de aansluiting van optionele uitrusting.

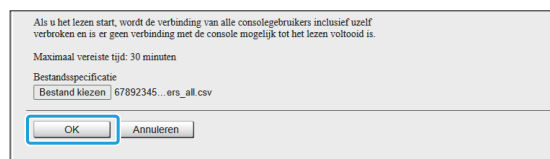
5 Klik op [CSV-bestand lezen].



6 Selecteer [Toevoegen en bewerken] of [Toevoegen, bewerken en verwijderen], en klik op [OK].



7 Geef het te lezen bestand op en klik op [OK].



Er verschijnt een bevestigingsscherm wanneer u op [OK] drukt. Controleer de weergegeven inhoud zorgvuldig en klik opnieuw op [OK].

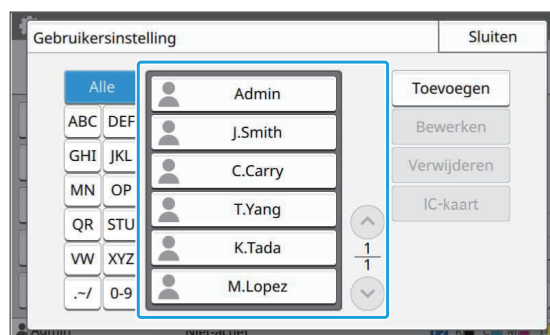


- Als [CSV-bestand lezen] niet correct is voltooid, downloadt u het bestand met foutgegevens van het [Gebruikersinformatie lezen/schrijven]-scherm en controleert u de reden voor de storing.
- U kunt geen verbinding maken met de RISO Console terwijl het CSV-bestand wordt gelezen/geschreven. Ook het bedieningspaneel van het apparaat kan niet worden gebruikt.

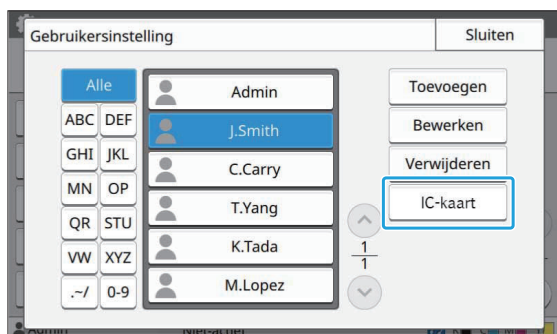
Wanneer u een IC-kaartlezer gebruikt, moet u de IC-kaart in het apparaat registreren.

8 Op het [Beheermenu]-scherm van dit apparaat, selecteer [Gebrkrsglng] - [Gebruikersinstelling].

9 Selecteer de gebruikersnaam.



## 10 Tik op [IC-kaart].





De boodschap [Plaats de IC-kaart.] is weergegeven.

## 11 Plaats de IC-kaart in de IC-kaartlezer.

De boodschap [Gebruikersregistratie voltooid.] wordt weergegeven nadat de kaart is geregistreerd.



- De  pictogram links van de gebruikersnaam verandert in de  pictogram nadat de informatie van de IC-kaart is geregistreerd.

## 12 Tik op [Sluiten].

Herhaal stap 9 t/m 12 voor alle gebruikers.

## E-mailadressen en scangegevensmappen tegelijk registreren (RISO Console)

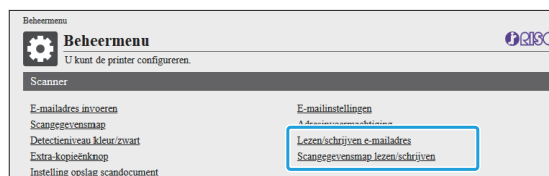
De RISO Console gebruiken is handig voor het tegelijk registreren van e-mailadressen en scangegevensmappen die in de scanmodus moeten worden gebruikt.

Sla het CSV-bestandsformaat op de computer op, voer de informatie van de e-mailadressen en scangegevensmappen in (e-mailadres, naam van de ontvanger, naam van de opslagbestemming, overdrachtsprotocol, enz.) en lees het bestand vervolgens opnieuw in.

Raadpleeg "CSV-bestandsformaat voor het tegelijk registreren van e-mailadressen en scangegevensmappen" (p.72) voor meer informatie over CSV-bestanden.

## 1 Start de RISO Console en klik op [Scanner] in het [Beheermenu].

## 2 Klik op [Lezen/schrijven e-mailadres] of [Scangegevensmap lezen/schrijven].



## 3 Klik op [Naar CSV-bestand].

Bij het registreren van e-mailadressen



Bij het registreren van scangegevensmappen



## 4 Klik op [OK] en sla het CSV-bestand op naar een computer.

## 5 Open het geschreven CSV-bestand en voer de nodige informatie in.

Voer de nodige informatie in overeenkomstig de indeling en sla de informatie vervolgens op. (Voor meer informatie, zie p.72.) U kunt maximaal 300 e-mailadressen en 300 scangegevensmappen registreren die door alle gebruikers kunnen worden gebruikt, evenals 30 e-mailadressen en 30 scangegevensmappen voor elke gebruiker.



## 6 Klik op [CSV-bestand lezen] en lees vervolgens het ingevoerde bestand.

Bij het registreren van e-mailadressen



Bij het registreren van scangegevensmappen



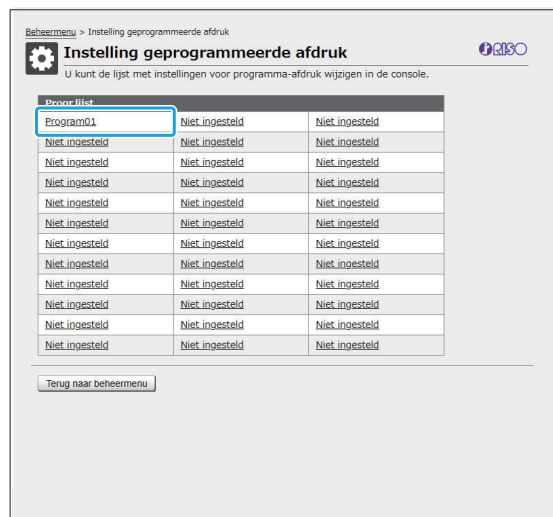
- Als [CSV-bestand lezen] niet correct is voltooid, downloadt u het bestand met foutgegevens van het [Lezen/schrijven e-mailadres]-scherm of het [Scangegevensmap lezen/schrijven]-scherm en controleert u de reden voor de storing.
- U kunt geen verbinding maken met de RISO Console terwijl het CSV-bestand wordt gelezen/geschreven. Ook het bedieningspaneel van het apparaat kan niet worden gebruikt.
- Wanneer het bestand wordt gelezen, worden alle geregistreerde e-mailadressen en scangegevensmappen verwijderd. De e-mailadressen en scangegevensmappen die als favorieten of standaardwaarden zijn ingesteld, worden ook verwijderd. Stel ze indien nodig opnieuw in.

## De programma-instellingen controleren/bewerken (RISO Console)

U kunt het aantal kopieën en sets voor het programma controleren en bewerken met de RISO Console. Geregistreerde instellingen kunnen worden opgeslagen in CSV-bestandsformaat en geïmporteerd naar andere apparaten, zodat u tijd en moeite bespaart bij het invoeren van de instellingen.

## 1 Start de RISO Console en klik op [Instelling geprogrammeerde afdruk] op het [Beheermenu]-scherm.

## 2 Selecteer in de instellingenlijst het programma dat u wilt controleren of bewerken.



## 3 Selecteer het formulier [Formulier 1] of [Formulier 2].



## 4 Controleer of bewerk de instellingen

Als het formulier "Kopieën x Sets" is

Kopieën	Sets	Kopieën	Sets	Kopieën	Sets	Kopieën	Sets	Kopieën	Sets	Kopieën	Sets	Kopieën	Sets	Kopieën	Sets																
01	0	10	0	10	0	02	0	15	0	15	0	03	0	25	0	25	0	04	0	40	0	40	0	05	0	0	0	06	0	0	0
07	0	0	0	0	0	08	0	0	0	0	0	09	0	0	0	10	0	0	0	11	0	0	0	12	0	0	0	13	0	0	0
14	0	0	0	0	0	15	0	0	0	16	0	0	0	17	0	0	0	18	0	0	0	19	0	0	0	20	0	0	0		
21	0	0	0	0	0	22	0	0	0	23	0	0	0	24	0	0	0	25	0	0	0	26	0	0	0	27	0	0	0		
28	0	0	0	0	0	29	0	0	0	30	0	0	0	31	0	0	0	32	0	0	0	33	0	0	0	34	0	0	0		
35	0	0	0	0	0	36	0	0	0	37	0	0	0	38	0	0	0	39	0	0	0	40	0	0	0	41	0	0	0		
42	0	0	0	0	0	43	0	0	0	44	0	0	0	45	0	0	0	46	0	0	0	47	0	0	0	48	0	0	0		
49	0	0	0	0	0	50	0	0	0	51	0	0	0	52	0	0	0	53	0	0	0	54	0	0	0	55	0	0	0		
56	0	0	0	0	0	57	0	0	0	58	0	0	0	59	0	0	0	60	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		

Als het formulier "Rang/Klasse" is

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O
1	20	18	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	21	23	19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	18	20	22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	23	22	24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	19	21	17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	22	19	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

U kunt de programmaam, de waarden voor het aantal exemplaren en sets direct bewerken, evenals de waarden voor rang en klassen.

Voor meer informatie over de instellingen raadpleegt u "Programma" in de "Gebruikershandleiding".

Druk op [OK] om de registratie van de bewerkte instelling te starten.

Wanneer de registratie is voltooid, verschijnt het scherm voor de voltooiing van de instellingstransmissie. Druk op [OK] om terug te keren naar de instellingenlijst.

### [Verwijderen]

Gebruik deze functie om de instellingen van het geselecteerde programma te wissen.

Er verschijnt een bevestigingsscherm wanneer u op de toets drukt.

Wanneer u in het bevestigingsscherm op [OK] drukt, worden de geregistreerde instellingen gewist en keert het geselecteerde programma terug naar ongeregistreerd.

### [CSV-bestand lezen]

Gebruik deze functie om het opgeslagen CSV-bestand te lezen.

Wanneer u op de knop drukt, verschijnt het scherm [CSV-bestand lezen]. Druk op de toets [Weerg...] en selecteer het bestand dat u wilt lezen.

Druk op [OK] om het lezen van het bestand te starten.

Wanneer het lezen is voltooid, verschijnt het scherm voor de voltooiing van de update. Druk op [OK] om terug te keren naar de instellingenlijst.

### [Naar CSV-bestand]

Wanneer u op de knop drukt, verschijnt het scherm voor het exporteren van het CSV-bestand.

Druk op [Opslaan] om het CSV-bestand op te slaan naar uw computer.

### [Al. wiss.]

Gebruik deze functie om alle instellingen te wissen.



- Er verschijnt een foutmelding als een verkeerd geformatteerd CSV-bestand wordt gelezen.
- U kunt de instellingen niet registreren of wijzigen vanuit de RISO Console wanneer u het bedieningspaneel van de machine bedient.
- U kunt de programmaam wijzigen door deze direct in te voeren.

## Verificatieservers configureren (Externe serververificatie)

Door een verificatieserver te configureren, kan de gebruikercontrole voor deze printer worden uitgevoerd op een externe server.

Een gebruiker zonder een account op de externe verificatieserver kan niet worden geverifieerd.

Omdat gebruikersinformatie centraal door de externe server wordt beheerd, moet geen gebruikersinformatie in de printer worden geregistreerd.



• **Als u externe serververificatie begint te gebruiken, worden de volgende instellingen die in het apparaat opgeslagen zijn, verwijderd.**

- Gebruikersinformatie geregistreerd bij [Gebruikersinstelling] in het beheerdersmenu
- Alle persoonlijke mappen en opslagdocumenten van gebruikers die opgeslagen zijn in persoonlijke mappen
- Groepen geregistreerd in [Groepsinstelling] in het beheerdersmenu
- Alle gebruikers' [Aan favorieten toevoegen] en [Als standaard opslaan] instellingen



• U kunt een reservekopie van de gebruikerinformatie maken voor u een externe verificatieserver begint te gebruiken.

Download het CSV-bestand met [Gebruikersinformatie lezen/schrijven] in het beheerdersmenu van de RISO Console op uw computer.

### Beperkte functies met behulp van een externe serververificatie

Wanneer u de externe serververificatie configureert, beheert het apparaat geen gebruikers met uitzondering van de beheerder. Bijgevolg zijn sommige functies beperkt.

#### ■ Kopieermodus/opslagmodus

- Andere gebruikers dan de beheerder kunnen [Aan favorieten toevoegen]. De [Favorieten]-scherm toont functies die de beheerder heeft geconfigureerd.
- Persoonlijke mappen kunnen niet worden gebruikt in de opslagmodus.
- Gebruikers behalve de beheerder kunnen geen huidige instellingen als standaard registreren of de instellingen weer op de fabrieksinstellingen zetten.

#### ■ Gebrkrsinfo.

- Gebruikers behalve de beheerder kunnen de aanmeldwachtwoorden niet wijzigen.
- Als [Verificatieservers] of [Externe systeemlink] is ingesteld op [ON], wordt [Aanmeldmethode] niet weergegeven. [IC-kaart+gebrkrs.naam] wordt in dit geval toegepast.

#### ■ Beheerinstelling


- Omdat gebruikers worden beheerd op de externe printserver, beheert of registreert dit apparaat geen gebruikers. Daarom is [Gebruikersinstelling], [Groepsinstelling] en [Lijst gebruikersaantal] zijn niet beschikbaar.
- Zelfs wanneer een IC-kaartlezer aangesloten is, kunt u geen beperkingen voor het aantal afdrukken registreren.


## ■ Instelonderdelen

De items die u instelt in [Verificatieservers] zijn als volgt.



- De fabrieksinstelling zijn onderstreept.

Instelling / Omschrijving	Waarde / Details instellen
<p><b>Serverinstelling</b> LDAP-servers (primair/secundair) en Kerberos-servers (primair/secundair) toevoegen, bewerken of verwijderen en de prioriteit instellen.</p> <p> • Als u gegevens vanaf een computer wilt verzenden om op dit apparaat af te drukken, moet u de LDAP-server registreren.</p>	<p><b>LDAP-server (primair/secundair)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• [Adres]: IP-adres of servernaam, maximaal 256 alfanumerieke tekens</li> <li>• [Poort]: 1-65535 (fabrieksinstelling: 389)</li> <li>• [Aanmeldnaam voor zoeken] <sup>*1</sup>: Tot 256 alfanumerieke tekens</li> <li>• [Wachtwoord voor zoeken] <sup>*2</sup>: Tot 32 alfanumerieke tekens</li> <li>• [Hoofdmap voor het zoeken] <sup>*3</sup></li> <li>• [Zoekbereik] <sup>*4</sup>: [Alleen root-invoer], [Root-invoer en een niveau onder], <u>[Alle niveaus onder de root-invoer]</u></li> </ul> <p><b>Kerberos-server (primair/secundair)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• [Realm]: Maximaal 64 alfanumerieke tekens (alleen hoofdletters)</li> <li>• [Aanmeldbestem.naam] <sup>*5</sup>: Maximaal 10 tekens</li> <li>• [Adres]: IP-adres of servernaam, maximaal 256 alfanumerieke tekens</li> <li>• [Poort]: 1-65535 (fabrieksinstelling: 88)</li> </ul>
<p><b>IC-kaart-verificatie</b> Tot 5 kenmerken kunnen worden ingesteld voor IC-kaarten die voor verificatie worden gebruikt. Kenmerken toegepast op IC-kaarten activeren of deactiveren.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• [Kenmerk van IC-kaart-ID] [OFF], <u>[ON]</u></li> <li>• [Kenmerk voor IC-kaart-verific.] <u>[OFF]</u>, [ON]</li> </ul>
<p><b>Toegangstime-out</b> Geef de tijdsduur op voor de toegang tot de verificatieserver.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• [OFF], <u>[ON]</u></li> <li>• 5 sec. - 120 sec. (Fabrieksinstelling: 5 sec.)</li> </ul>
<p><b>Aantal pogingen toegang</b> Geef het aantal pogingen op voor toegang tot de verificatieserver wanneer de toegang mislukt.</p>	<p>0 t/m 5 keer (Fabrieksinstelling: 0 keer)</p>
<p><b>Instelling cache-info</b> Geef op of aanmelding wordt geprobeerd met behulp van cache-informatie wanneer de toegang tot de verificatieserver mislukt. Als u dit instelt op [ON], kunt u de cacheinformatie opnieuw instellen.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <u>[OFF]</u>, [ON]</li> <li>• [Cache wissen] selectievakje</li> </ul>

Instelling / Omschrijving	Waarde / Details instellen
<p><b>Gebruikersbeperking</b> Gebruik de kenmerkwaarden van de externe authenticatieserver om in te stellen of volledig in kleur afdrukken en kopiëren is toegestaan voor elke geregistreerde gebruiker. Raadpleeg voor meer informatie over het configureren van de instellingen "Beperking van volledig in kleur afdrukken en kopiëren met een externe authenticatieserver" (p.78).</p>	<p>[OFF], [ON]</p>
<p><b>Hfdltrgevoel. verific.</b> Geef op of onderscheid wordt gemaakt tussen gebruiker-ID's op basis van hoofdlettergevoeligheid voor de verificatie.</p>	<p>[OFF], [ON]</p>
<p><b>Aanmeldbestem.instell.</b> Specificeer of het [Aanmeldbestemmingsselectie]-scherm moet verschijnen wanneer u zich aanmeldt bij een domein met behulp van de authenticatieserver. Maximaal drie domeinen worden weergegeven.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li> • Wanneer [Aanmeldbestem.instell.] ingesteld op [OFF], wordt de authenticatie uitgevoerd volgens de prioriteit die gespecificeerd is in het [Serverinstellingen]-scherm.</li> <li>• Als de DNS-server (IPv4)/(IPv6) is ingesteld om niet te worden gebruikt in [Netwerkinstelling (Details)], is de domeininstelling niet beschikbaar.</li> <li>• Wanneer de serverinstellingen voor de Kerberos-server leeg blijven, worden IP-adressen van LDAP-servers weergegeven op het [Aanmeldbestemmingsselectie]-scherm.</li> </ul>	<p>[OFF], [ON]</p>
<p><b>Kenmerk gebruikers-ID</b> Geef het kenmerk van de gebruikers-ID's op voor toegang tot de verificatieserver.</p>	<p>Tot 32 alfanumerieke tekens</p>
<p><b>Postadreskenmerk</b> Wanneer [Scan] - [E-mail] is geselecteerd in een status waarin u verificatieservers gebruikt, wordt het adres dat gespecificeerd is met [Postadreskenmerk] weergegeven in [Adres].</p>	<p>Tot 256 alfanumerieke tekens</p>

\*1 Zoek loginnaam voor toegang tot de authenticatieserver

\*2 Zoek wachtwoord voor toegang tot de authenticatieserver

\*3 DN (Distinguished Name) dat de hoofdmap voor het zoeken is voor de gebruiker op de authenticatieserver

\*4 Zoekbereik voor toegang tot de authenticatieserver

\*5 Weergegeven op het [Aanmeldbestemmingsselectie]-scherm wanneer u zich aanmeldt bij de authenticatieserver

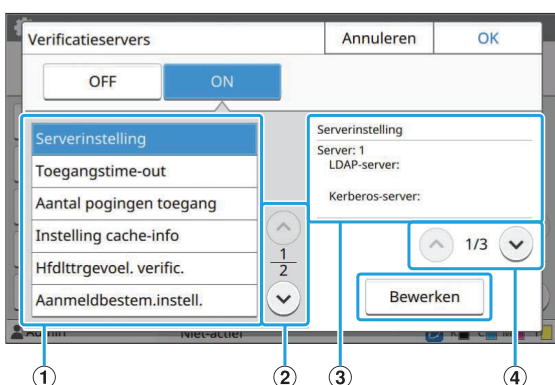
1 Op de [Beheermenu]-scherm, selecteer [Gebrkrsrglng] - [Verificatieservers].

2 Tik op [ON].



3 Configureer de instellingen.

Selecteer het item dat u wilt configureren en tik op [Bewerken].



- ① Instelonderdelen
- ② Schakelt tussen het instellen van itempagina's
- ③ Toont instellingsdetails
- ④ Schakelt tussen instellingenpagina's

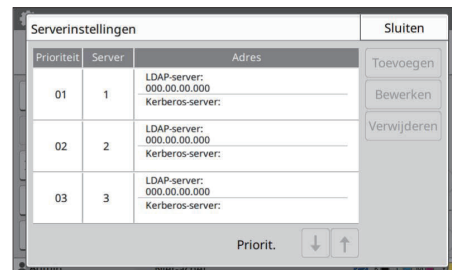
Volg de instructies op het scherm om de instellingen te configureren.

Tik na het configureren van de instellingen op [Sluiten] of [OK].

Het scherm keert terug naar de [Verificatieservers]-scherm.



• Maximaal drie servers kunnen worden geselecteerd voor elke LDAP-server (primair/secundair) en Kerberos-server (primair/secundair) als contacten voor authenticatie. Als u de instellingen van elke server wilt wijzigen of verwijderen of de contactprioriteit wilt instellen voor verificatie, voert u de volgende bewerkingen uit op het [Serverinstellingen]-scherm.



**Een verificatieserver toevoegen:**

Tik op [Toevoegen] om de instellingen voor elke server te configureren.

**Instellingen wijzigen:**

Selecteer de relevante server en tik op [Bewerken]. Wijzig de instellingen.

**Een server verwijderen:**

Selecteer de relevante server en tik op [Verwijderen].

**Contactprioriteit instellen voor verificatie:**

Selecteer een server en stel de prioriteit in met behulp van [↓] en [↑].

- Als u de Kerberos-server niet gebruikt, hoeft u de Kerberos-server ook niet te registreren. Serverinstellingen voor Kerberos-server worden leeg weergegeven op het [Serverinstellingen]-scherm.
- Als u alleen de LDAP-server registreert, kunt u alleen IC-kaartverificatie gebruiken en kunt u geen pincodeverificatie gebruiken.
- Als u ook de Kerberos-server registreert, is pincodeverificatie beschikbaar. Selecteer de relevante server om te registreren volgens de verificatiemethode die u gebruikt.

Bij het selecteren van LDAP-server  
(primair/secundair)



- Configureer de volgende instellingen:
  - [Adres]: Vul het adres in van de LDAP-server die u gebruikt.  
Voorbeeld van het invullen van het IPv4-adres:  
192.0.2.100  
Voorbeeld van het invullen van het IPv6-adres:  
2001: DB8: 0: 0: 8: 800: 200C: 417A  
Voorbeeld van het invullen van de servernaam:  
example.com
  - [Poort]: Vul het poortnummer in met de cijfertoetsen.
  - [Aanmeldnaam voor zoeken]: Specificeer een aanmeldnaam voor zoeken voor toegang tot de authenticatieserver.
  - [Wachtwoord voor zoeken]: Specificeer een zoekwachtwoord voor toegang tot de authenticatieserver.
  - [Hoofdmap voor het zoeken]: Specificeer een DN (Distinguished Name) die de hoofdmap is voor het zoeken voor de gebruiker op de authenticatieserver.
  - [Zoekbereik]: Specificeer een zoekbereik voor toegang tot de authenticatieserver.

Bij het selecteren van Kerberos-server  
(primair/secundair)



- Configureer de volgende instellingen:
  - [Realm]: Specificeer een realm-naam. De realm is een netwerkgebied dat wordt gebruikt voor verificatie met Kerberos-server.
  - [Aanmeldbestem.naam]: Specificeer een domeinnaam die wordt weergegeven op het [Aanmeldbestemmingsselectie]-scherm wanneer u zich aanmeldt bij de authenticatieserver. Wanneer u de domeinnaam leeg laat, wordt de realm-naam hier weergegeven.
  - [Adres]: Vul een IP-adres (IPv4 of IPv6) of een servernaam in.
  - [Poort]: Vul het poortnummer in met de cijfertoetsen.

## 4 Tik op na het instellen van de benodigde items op [OK] op het [Verificatieservers]-scherm.

Wanneer de verwerking is voltooid, verschijnt het [Beheermenu]-scherm.



• Het [Verwerkt]-scherm verschijnt terwijl serverinformatie wordt verwijderd. Schakel het apparaat niet uit met de hoofdschakelaar terwijl het [Verwerkt]-scherm wordt weergegeven. Hierdoor zou er een storing in het apparaat kunnen optreden.



• Deze functie kan ook worden geconfigureerd op de RISO Console. (Raadpleeg p.14)

## De externe systeemlink gebruiken

Met behulp van [Externe systeemlink] kunt u de gebruikers verifiëren die accounts hebben op een externe printserver (MPS-software) en afdruk- en kopieertaken beheren of in rekening brengen.

De instelonderdelen variëren naargelang de linkmethode van de externe printserver die u gebruikt.

Raadpleeg "Externe systeemlink" (p.19) voor meer informatie over elk instellingsitem.

### Beheer en verificatie van gebruikers

Door [Externe systeemlink] te gebruiken, kan de gebruikerscontrole worden uitgevoerd met de externe verificatieserver. Een gebruiker die geen account heeft op de externe printserver, kan niet worden geverifieerd.

Omdat gebruikersinformatie centraal door de externe printserver wordt beheerd, moet geen gebruikersinformatie op het apparaat worden geregistreerd.



• **Als [Externe systeemlink] wordt gebruikt, worden de volgende instellingen die op dit apparaat werden opgeslagen, gewist.**

- Gebruikersinformatie geregistreerd bij [Gebruikersinstelling] in het beheerdersmenu
- Alle persoonlijke mappen en opslagdocumenten van gebruikers die opgeslagen zijn in persoonlijke mappen
- Groepen geregistreerd in [Groepsinstelling] in het beheerdersmenu
- De instellingen [Aan favorieten toevoegen] en [Als standaard opslaan] van alle gebruikers



• U kunt een back-up maken van gebruikersinformatie voordat u [Externe systeemlink] configureert.

Download het CSV-bestand met [Gebruikersinformatie lezen/schrijven] in het beheerdersmenu van de RISO Console op uw computer.

### Beperkte functies bij gebruik van de externe systeemlink

Het apparaat beheert geen gebruikers, met uitzondering van de beheerder. Bijgevolg zijn sommige functies beperkt.

#### ■ Kopieermodus en Opslagmodus

- Andere gebruikers dan de beheerder kunnen [Aan favorieten toevoegen]. De [Favorieten]-scherm toont functies die de beheerder heeft geconfigureerd.
- Persoonlijke mappen kunnen niet worden gebruikt in de opslagmodus.
- Gebruikers behalve de beheerder kunnen geen huidige instellingen als standaard registreren of de instellingen weer op de fabrieksinstellingen zetten.

#### ■ Gebrkrsinfo.

- Gebruikers behalve de beheerder kunnen de aanmeldwachtwoorden niet wijzigen.
- De inlogmethode kan niet worden geselecteerd met [Aanmeldmethode]. [IC-kaart+gebrkrs.naam] wordt in dit geval toegepast.



## ■ Beheerinstelling

- Omdat gebruikers worden beheerd op de externe printserver, beheert of registreert dit apparaat geen gebruikers. Bijgevolg zijn [Gebruikersinstelling], [Groepsinstelling] en [Lijst gebruikersaantal] niet beschikbaar.
- Als [Aanmeldinstelling] is ingesteld op [OFF], kan gebruikersverificatie niet worden uitgevoerd en zijn het afdrukken van de taken en het opladen van de kopieertaken niet beschikbaar. Zet [Aanmeldinstelling] altijd op [ON].



- [Wachtaak-instelling] is niet beschikbaar omdat deze conflicteert met de hold-functie van de externe printserver.

## De browser opstarten

Afhankelijk van de linkmethode van de externe printserver die u gebruikt, kan de externe printserver ook worden verbonden met behulp van de in het apparaat ingebouwde browser.

Gebruik de functietoetsen op het bedieningspaneel om de browser te starten. Daartoe dient u vooraf te specificeren welke functietoets u wilt gebruiken om de browser te starten. Wijs [Browser] toe aan een van de functietoetsen op [Functietoets-invoer].

## Het energieschema configureren

Met deze functie kunt u de stroomtoevoer naar dit apparaat automatisch op een bepaald tijdstip in- en uitschakelen.

U kunt tot 10 combinaties van begin- of eindtijdstip en dag van de week registreren.

### [OFF], [ON]

Stel in op [ON] om het energieschema te configureren.

### [Starten], [Einde]

Geef op of dit apparaat moet worden gestart of gestopt met behulp van het energieschema.

### Tijd

Geef de begin- en eindtijd op.

Voer 00 - 23 in voor het uur en 00 - 59 voor de minuten.

### [Dag om toe te passen]

Selecteer de dag van de week die u voor het energieschema wilt gebruiken op basis van de begin- of eindtijd.



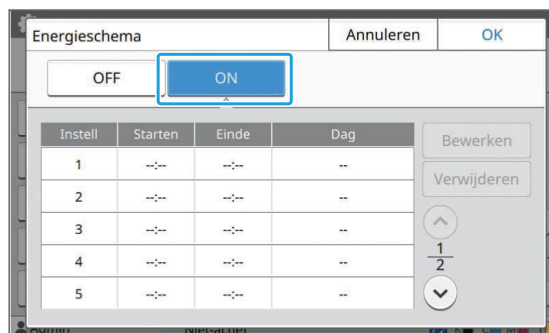
- Afdruktaken worden niet aanvaard terwijl de stroomtoevoer uitgeschakeld is met behulp van de [Net]-schakelaar op het bedieningspaneel.
- Als de hoofdtoevoer naar dit apparaat opzettelijk of ten gevolge van een stroomonderbreking werd uitgeschakeld, werkt de functie energieschema niet door gewoon de hoofdschakelaar in te schakelen. Schakel de stroomtoevoer altijd in door op de [Net]-schakelaar op het bedieningspaneel te drukken. De functie energieschema werkt nadat de stroom is ingeschakeld.
- De instelling van het energieschema blijft behouden zelfs al schakelt u de hoofdtoevoer uit.



- Wachttaken worden opgeslagen tot de volgende inschakeling, zelfs wanneer de stroomtoevoer werd uitgeschakeld met de [Net]-schakelaar op het bedieningspaneel.
- Dit apparaat verbruikt evenveel stroom wanneer de stroom wordt uitgeschakeld met de functie energieschema als wanneer het apparaat in stand-by staat.

1 Selecteer [Systeem] - [Energieschema] op de [Beheermenu]-scherm.

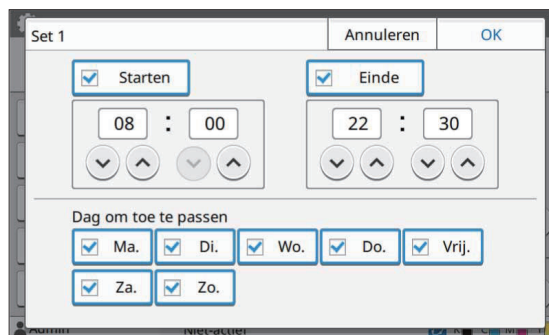
2 Tik op [ON].



3 Selecteer de set om de instellingen voor op te slaan en tik op [Bewerken].

4 Stel de tijden voor [Starten] en [Einde] in.

U kunt de tijd instellen door de respectievelijke selectievakjes te selecteren.



5 Selecteer de toe te passen dag.

U kunt dezelfde tijd instellen voor verschillende dagen van de week.

6 Tik op [OK].



- Als [Energieschema] is ingesteld op [ON], verschijnt het [Bevestigen]-scherm gedurende één minuut vóór de ingestelde eindtijd op het bedieningspaneel.



Als u niet wilt dat het apparaat wordt uitgeschakeld, tikt u op [Onderbreken].



- Als u [Onderbreken] tijdens de laatste minuut voor de ingestelde eindtijd niet aanraakt, start het apparaat het uitschakelproces.
- Als u op [Onderbreken] tikt, sluit dan het [Bevestigen]-scherm om het uitschakelproces te onderbreken. Het [Bevestigen]-scherm wordt na een minuut opnieuw weergegeven.



- In de volgende gevallen kan dit apparaat niet worden uitgeschakeld met de functie energieschema:
  - Wanneer papier vastgelopen is, de service werd verwittigd, er zich een fout in de unit, een fout met betrekking tot de instellingen of een waarschuwingfout (behalve bij een fout doordat er geen papier is) heeft voorgedaan
  - Wanneer het apparaat op de ingestelde tijd in gebruik is.
- Deze functie kan ook worden geconfigureerd op de RISO Console. (Raadpleeg p.14)

## Niet-RISO-inktinstelling (alleen op het bedieningspaneel)

Gebruik deze instelling om het gebruik van niet-RISO inkt voor elke kleur toe te laten.

[OFF], [ON]



- De volgende problemen kunnen zich voordoen wanneer niet-RISO inkt wordt gebruikt.
  - Vervagen van afdrucken en wijzigingen in de kleurtint ten gevolge van verschillen in de inktprestaties
  - Vervagen van afdrucken of schade aan de inkjetkop (zodat deze moet worden vervangen) ten gevolge van een chemische reactie tussen de inkt en de onderdelen die in direct contact staan met de inkt (inkjetkop, inktbaan, enz.)
  - Inktlekken (zodat de inktbaan moet worden vervangen) ten gevolge van lucht die binnendringt in de inktbaan wegens chemische reactie tussen de inkt en de inktbaan (buizen, enz.)
- Storingen en mindere prestaties door het gebruik van niet-RISO inkt worden niet gedekt door de productgarantie of het servicecontract. De inkjetkop en de inktbaan zijn dure onderdelen. Bovendien duurt het lang om deze onderdelen te vervangen.
- Afhankelijk van de inktcartridge kunt u de deze mogelijk niet gebruiken, zelfs niet als deze instelling is ingesteld op [ON].

Gebruik deze functie alleen als u de hierboven vermelde risico's door het gebruik van niet-RISO inkt begrijpt.

- 1 Selecteer [Printer] - [Niet-RISO inktinstelling] op de [Beheermenu]-scherm.

## 2 Selecteer [ON] zodat de inkt het gebruik toestaat en tik op [OK].



- Voor ComColor FT2430 worden [K (zwart)] en [R (Rood)] weergegeven. Voor ComColor black FT1430/FT1430R, wordt alleen [K (zwart)] weergegeven.

## 3 Lees de bevestigingsmelding en tik vervolgens op [Ja].



## Netwerkinstelling (IPv4)

Deze instellingen zijn vereist om het apparaat te verbinden met een Internet protocol Ver.4-netwerkomgeving.

### [Printernaam]

Voer de printernaam in met maximaal 16 tekens. (Fabrieksinstelling: RISO PRINTER)

### [LAN0], [LAN1]

Configureer de netwerkinformatie voor de twee netwerken die zijn verbonden met de LAN0- en de LAN1-aansluiting achteraan het apparaat.

### [DHCP-server]

Als u dit apparaat gebruikt in een netwerkomgeving waarin een DHCP-server wordt gebruikt, selecteert u [ON]. De DHCP-server wijst automatisch een IP-adres toe aan elke client-computer in het netwerk.

Als geen DHCP-server wordt gebruikt, selecteert u [OFF].

Voer het IP-adres, het subnetmasker en het gateway-adres in.

(Fabrieksinstelling: OFF)

### [IP-adres], [Subnetmasker], [Gatewayadres]

Stel deze items in als u [OFF] voor [DHCP-server].



- Als u IP-adressen handmatig toewijst, gebruik dan een verschillend IP-adres voor LAN0 en LAN1.
- Deze functie kan ook worden geconfigureerd op de RISO Console. (Raadpleeg p.14)



• De volgende onderdelen worden alleen weergegeven wanneer u ze configureert op de RISO Console.

- [Domeinnaam]
- [Hostnaam]
- [MAC-adres]
- [Opmerking]
- [RISO Console-verbinding]
- [Link Speed/Duplex Mode]

## Netwerkinstelling (IPv6)

Deze instellingen zijn vereist om het apparaat te verbinden met een Internet protocol Ver.6-netwerkomgeving.

### [Printernaam]

Voer de printernaam in met maximaal 16 tekens. (Fabrieksinstelling: RISO PRINTER)

### [LAN0], [LAN1]

Configureer de netwerkinformatie voor de twee netwerken die zijn verbonden met de LAN0- en de LAN1-aansluiting achteraan het apparaat.

### [Adresinstelmethode]

Selecteer van [Handmat.], [Stateless adres], en [Stateful adres].

Als u [Handmat.] selecteert, vult u de waarden in [IP-adres], [Lngt voorvoeg.] en [Gatewayadres] in. (Fabrieksinstelling: Handmat.)

**[IP-adres], [Lngt voorvoeg.], [Gatewayadres]**

Stel deze items in als u [Handmat.] voor [Adresinstelmethode].



- Als u IP-adressen handmatig toewijst, gebruik dan een verschillend IP-adres voor LAN0 en LAN1.
- Deze functie kan ook worden geconfigureerd op de RISO Console. (Raadpleeg p.14)



• De volgende onderdelen worden alleen weergegeven wanneer u ze configureert op de RISO Console.

- [Domeinnaam]
- [Hostnaam]
- [MAC-adres]
- [Opmerking]
- [RISO Console-verbinding]
- [Link Speed/Duplex Mode]

## Netwerkinstelling (Details)

Configureer de details van de netwerkomgeving. De instelonderdelen zijn afhankelijk van uw netwerkomgeving.

**[LAN0], [LAN1]**

Configureer de gedetailleerde netwerkinformatie voor de twee netwerken die zijn verbonden met de LAN0- en de LAN1-aansluiting achteraan het apparaat.

**[Proxy]**

Stel deze optie in om de proxy-server te gebruiken.

**[DNS (IPv4)], [DNS (IPv6)]**

Converteer de domeinnaam naar een IP-adres met behulp van de DNS-server.

Stel deze optie in overeenkomstig de versie van uw internetprotocol.

**[WINS]**

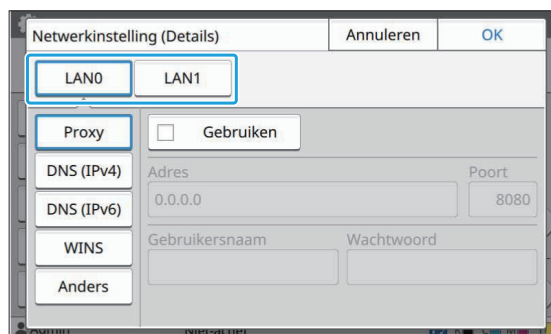
Converteer de pc-naam naar een IP-adres met behulp van de WINS-server.

**[Anders]**

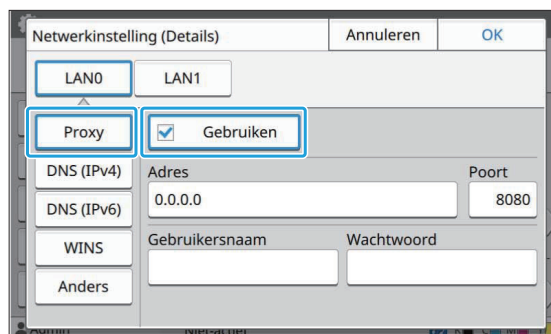
Selecteer de methode om verbinding te maken met de RISO Console.

**1 Selecteer [Systeem] - [Netwerkinstelling (Details)] op de [Beheermenu]-scherm.**

**2 Selecteer [LAN0] of [LAN1].**

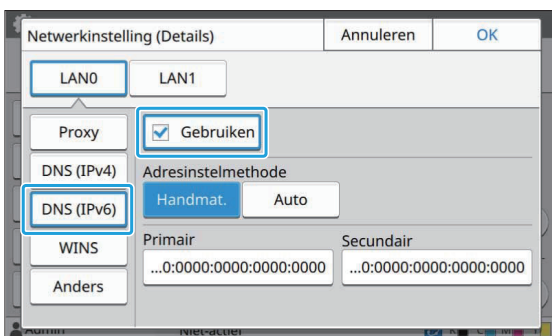
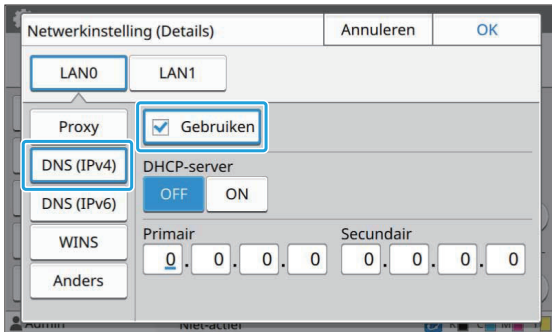


**3 Selecteer [Proxy] en selecteer vervolgens het selectievakje [Gebruiken].**

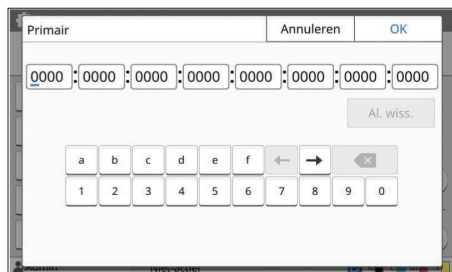


- Als u [Gebruiken] selecteert, kunt u waarden invullen in de tekstvakken [Adres], [Poort], [Gebruikersnaam] en [Wachtwoord]. Wanneer u op een ander tekstvak tikt dan [Poort], verschijnt een scherm voor het invullen van gegevens. Na het invullen van een waarde tikt u op [OK].  
Vul een waarde in bij [Poort] met behulp van de numerieke toetsen.

## 4 Selecteer [DNS (IPv4)] of [DNS (IPv6)] en configureer de instellingen.



- Als u [Gebruiken] selecteert, kunt u [DHCP-server] of [Adresinstelmethode] instellen.
- Als u [OFF] voor [DHCP-server] selecteert of [Handmat.] voor [Adresinstelmethode], kunt u waarden invullen in [Primair] en [Secundair].
- Voor IPv4 gebruikt u de numerieke toetsen om de adressen in te voeren. Voor IPv6 tikt u op [Primair] of [Secundair] om het scherm te openen waarin het adres kunt invullen.

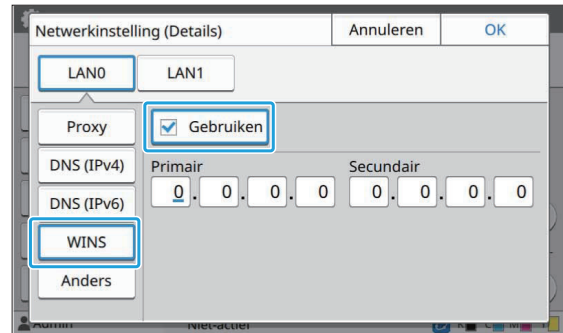


Na het invullen van het adres tikt u op [OK].

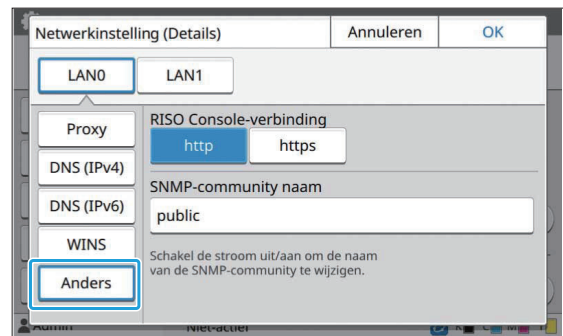
## 5 Selecteer [WINS] en configureer de instellingen.



- Als u het selectievakje [Gebruiken] selecteert, kunt u waarden invullen in [Primair] en [Secundair].



## 6 Selecteer [Anders] en configureer elk item.



- Bij het koppelen van de RISO Console met https\*, specificeer een netwerkoverdrachtsmodus voor [Link Speed/Duplex Mode] op de RISO Console. (alleen RISO Console)
- \* Het protocol https is http met een coderingsfunctie.
- Als er geen wijzigingen worden aangebracht in de standaardwaarde voor [SNMP-community naam], is de gemeenschapsnaam voor SNMP-communicatie "public".
- Alfanumerieke tekens (hoofd-/kleine letters) en de volgende tekens kunnen worden gebruikt in het tekstvak voor de SNMP-communitynaam.  
., / : ; @ [ \ ] ^ \_

## 7 Tik op na het instellen van de benodigde items op [OK].

De [Beheermenu]-scherm wordt weergegeven.



- Deze functie kan ook worden geconfigureerd op de RISO Console. (Raadpleeg p.14)

## IP-adresbeperking (IPv4 of IPv6)

Voor LAN0 en LAN1 kunt u tot 12 subnetmaskers en IP-adressen registreren die toegang kunnen hebben tot dit apparaat.

### [LAN0], [LAN1]

Configureer de toegangsbeperkingen voor elk van de twee netwerken die zijn verbonden met de LAN0- en de LAN1-aansluiting achteraan het apparaat.

### [OFF], [ON]

Gebruik deze functie om gebruikers te beperken die toegang mogen hebben tot dit apparaat. Als deze optie is ingesteld op [ON], kunt u de adressen specificeren die toegang hebben tot dit apparaat.

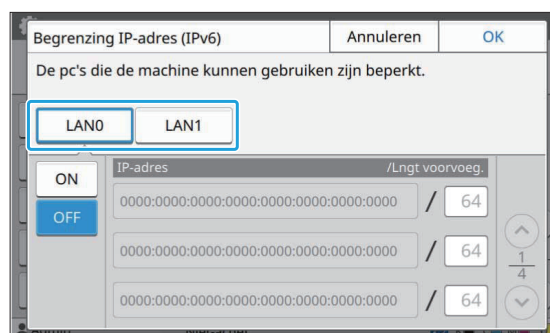
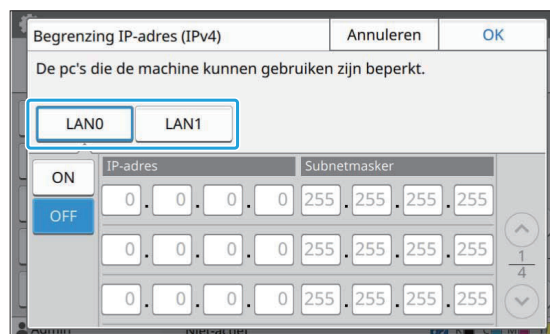
### [IP-adres]

[Subnetmasker] (wanneer IPv4 wordt gebruikt)

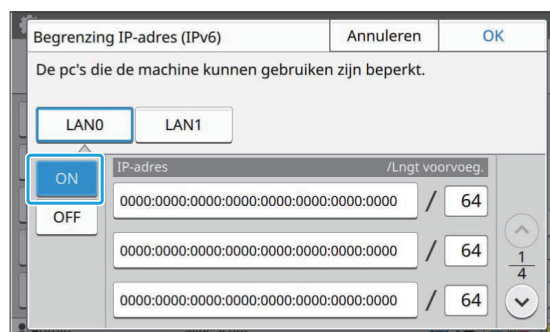
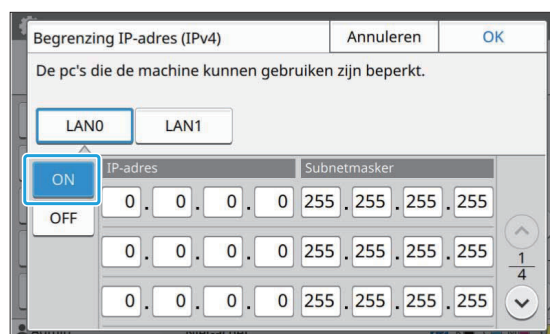
[Lngt voorvoeg.] (wanneer IPv6 wordt gebruikt)

## 1 Selecteer [Systeem] - [Begrenzing IP-adres (IPv4)] of [Begrenzing IP-adres (IPv6)] op het [Beheermenu]-scherm.

## 2 Selecteer [LAN0] of [LAN1].



## 3 Selecteer [ON] en configureer de instellingen.



- Toegang verlenen tot een specifieke computer:  
Voer het subnetmasker 255.255.255.255 in voor het IP-adres van de computer.

- Toegang verlenen tot meerdere computers met hetzelfde subnet:  
Voer het subnetmasker 255.255.255.0 in voor het IP-adres van elke computer.  
Voorbeeld: wanneer het IP-adres is ingesteld op "192.0.2.100", hebben computers met een IP-adres binnen het bereik van "192.0.2.1" t/m "192.0.2.254" toegang tot het apparaat.  
Computers met een IP-adres buiten dit bereik, hebben geen toegang tot het apparaat.

## 4 Tik op [OK].



- Deze functie kan ook worden geconfigureerd op de RISO Console. (Raadpleeg p.14)

## IPsec-instelling

Als u het apparaat gebruikt in een netwerk omgeving die gebruikmaakt van IPsec-encryptie, kunt u de apparaatbeveiliging verbeteren met de IPsec-instelling. Met deze functie kunnen lekken van afdrukgegevens, opslagdocumenten en gescande documenten worden vermeden, alsook sabotage van beheerderinstellingen.



- In de [IPsec-instelling] variëren de instellingen voor [Beveiligingsbeleid] afhankelijk van uw netwerk omgeving.

### [LAN0], [LAN1]

Configureer de IPsec voor elk van de twee netwerken die zijn verbonden met de LAN0- en de LAN1-aansluiting achteraan het apparaat.

### [OFF], [ON]

Selecteer of IPsec-encryptie moet worden toegepast.

Als [ON] is geselecteerd, kunt u beveiligingsparameters instellen.

### [Beveiligingsbeleid]

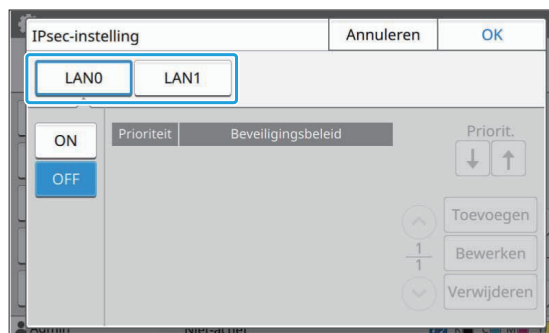
### [Toevoegen], [Bewerken], [Verwijderen], [Priorit.]

Voor LAN0 en LAN1 kunt u tot 10 beveiligingsbeleidslijnen registreren.

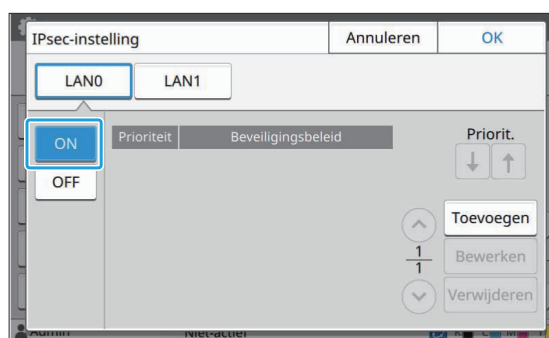
De geregistreerde beveiligingsbeleidslijnen kunnen worden bewerkt of verwijderd. U kunt ook de prioriteit wijzigen.

## 1 Selecteer [Systeem] - [IPsec-instelling] op de [Beheermenu]-scherm.

## 2 Selecteer [LAN0] of [LAN1].



## 3 Selecteer [ON].



## 4 Tik op [Toevoegen].

Wanneer het [Beveiligingsbeleid]-scherm wordt weergegeven, tikt u op [ON].



- Voor LAN0 en LAN1 kunt u tot 10 beveiligingsbeleidslijnen registreren. U kunt de prioriteit ook wijzigen met [↓] en [↑].
- Als u de instelling van een geregistreerd beveiligingsbeleid wilt wijzigen of verwijderen, selecteert u dit en tikt u op [Bewerken] of [Verwijderen].
- Druk op [OK] als u geen beveiligingsbeleid toevoegt, verwijdert of wijzigt.



## 5 Configureer de instellingen op het [Basis]-scherm.

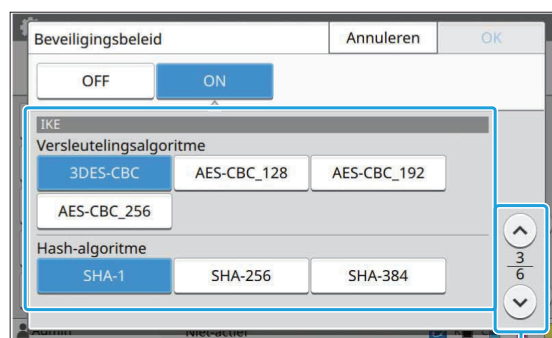


Schakelt tussen pagina's met instelschermen



- De instelonderdelen zijn afhankelijk van uw netwerkomgeving. Blader met behulp van [↶] en [↷] en configureer elke instelling.
- Tik op [Naam] om de [Naam]-scherm. Tik op na het invullen van de naam van het beveiligingsbeleid op [OK].
- Tik op [Vooraf-gedeelde sleutel] om de [Vooraf-gedeelde sleutel]-scherm. Tik op [Verder] na het invullen van de vooraf gedeelde sleutel. Het [Vooraf-gedeelde stl (bevest.)]-scherm verschijnt. Nadat u de vooraf gedeelde sleutel opnieuw hebt ingevuld, tikt u op [OK].
- De naam van het beveiligingsbeleid en de vooraf gedeelde sleutel mogen niet langer zijn dan 32 alfanumerieke tekens.
- Als u een naam voor een geregistreerd beveiligingsbeleid invult, verschijnt het [Bevestigen]-scherm. Volg de instructies in de melding wanneer u de naam van het beveiligingsbeleid opnieuw invoert.
- Om de toepasselijke reikwijdte van het beveiligingsbeleid te beperken, selecteert u het selectievakje [Limiet] in [Bereik van beveiligingsbeleid], tikt u op [↷] en vult u adressen in [Toepassen] in.

## 6 Tik op [↷] om de [IKE]-scherm en configureer de instellingen.



Schakelt tussen pagina's met instelschermen



- Als u [aanraakt ↷], je kunt [DH-groep].

## 7 Tik op [↷] om de [Communicatie-instellingen]-scherm en configureer de instellingen.



Schakelt tussen pagina's met instelschermen



- Als u [aanraakt ↷], je kunt [Hash-algoritme].

## 8 Tik op [OK].

De details van de instelling van het beveiligingsbeleid zijn ingesteld en het [IPsec-instelling]-scherm wordt weergegeven.

## 9 Tik op [OK].

De [Beheermenu]-scherm wordt weergegeven.



- Deze functie kan ook worden geconfigureerd op de RISO Console. (Raadpleeg p.14)

## Scangegevensmap

Registreer een computer in het netwerk als bestemming voor gescande opslaggegevens. De hier geregistreerde opslagbestemmingen zijn voor alle gebruikers beschikbaar als gemeenschappelijke opslagbestemmingen. Zorg ervoor dat u het selectievakje [Gebruiken] voor [WINS] selecteert. (Raadpleeg p.51)

### [Maken], [Bewerken], [Verwijderen]

Registreer, bewerk of verwijder een bestemming. Tik op [Maken] om de details van een opslagbestemming in te stellen.

### [Weergavenaam]

Voer een naam in voor de opslagbestemming. De naam moet tussen 1 en 10 tekens lang zijn.

### [Overdrachtsprotocol]

Selecteer uit [FTP], [SMB] en [SMB (UNC)].

- FTP staat voor File Transfer Protocol dat wordt gebruikt voor het overbrengen van gescande gegevens naar de FTP-server.
- SMB staat voor Server Message Block dat wordt gebruikt voor het overbrengen van gescande gegevens naar een gedeelde map op de computer.
- UNC voor SMB (UNC) staat voor Universal Naming Convention en wordt gespecificeerd als \\(IP-adres of computernaam)\(gedeelde mapnaam)\(submapnaam).



- [Autom. zoeken] verschijnt wanneer [SMB] of [SMB (UNC)] is geselecteerd. Gebruik deze instelling om automatisch een opslagbestemming op te halen voor [SMB] of [SMB (UNC)].

### Details van bestemming

- [IP-adres of URL van opslagserver]
- [Opslagmap]
- [Gedeelde mapnaam]
- [Bestemming]
- [Aanmeldnaam voor server]
- [Aanmeldwachtwoord server]

De instelonderdelen kunnen variëren afhankelijk van de instelling voor het overdrachtsprotocol. Vul in [Gedeelde mapnaam] de naam van de gezamenlijke map in.

Wanneer u uw computer in een domeinomgeving of Active Directory-omgeving gebruikt, geeft u "(domeinnaam)\(aanmeldingsnaam)" op voor [Aanmeldnaam voor server].

Vul het wachtwoord in bij [Aanmeldwachtwoord server] met maximaal 16 tekens. Voor andere onderdelen kunt u tot 256 tekens gebruiken.

### [Index]

Geef de index voor de weergavenaam op die geregistreerd is bij de opslagbestemming.

### [Commun.test]

U kunt nagaan of de instelling van de opslagbestemming voor gescande gegevens correct geregistreerd is.

## Voorafgaand aan voorbereiding

Het onderstaande voorbeeld wordt weergegeven bij het opslaan van gescande gegevens in een gezamenlijke map via SMB.

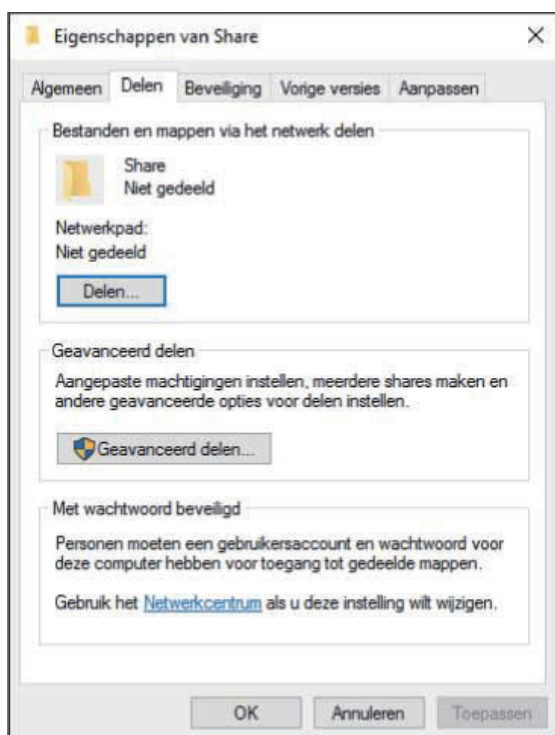
Om gescande gegevens op te slaan, moet u eerst een gezamenlijke map op een computer op het netwerk maken.



- Meld u aan als gebruiker met beheerdersrechten.

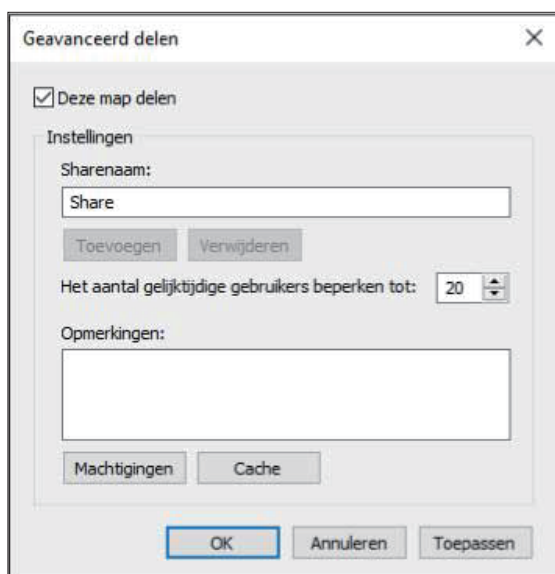
- 1 **Maak een map op de gewenste locatie op de computer in het netwerk.**
- 2 **Klik met de rechtermuisknop op de map en klik op [Eigenschappen].**

- 3 Klik op [Geavanceerd delen] op het tabblad [Delen].



- 4 Schakel het selectievakje [Deze map delen] in en vul [Sharenaam] in.

Deze sharenaam is vereist voor de volgende stappen.

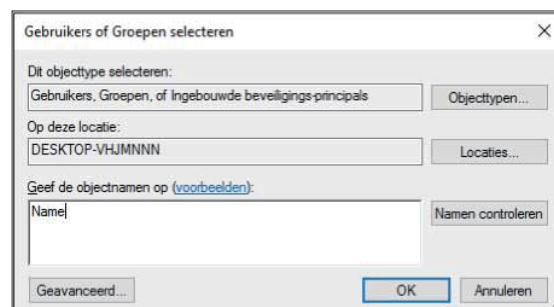


- 5 Klik op [Machtigingen] en vervolgens op [Toevoegen].

- 6 Vul een van de volgende bewerkingen uit om een gebruikersnaam voor aanmelding te selecteren.

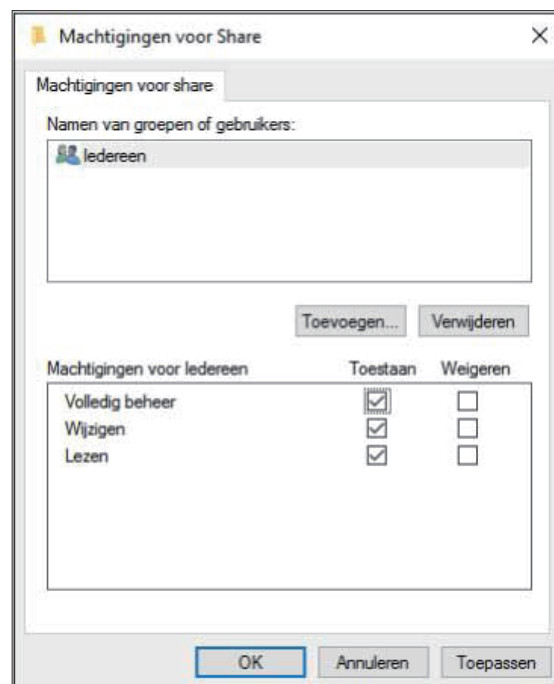
Klik op [Geavanceerd] en haal de inlognamen van gebruikers op.

Vul inlognamen van gebruikers in bij [Geef de objectnamen op] en klik op [Namen controleren].



- 7 Klik op [OK].

- 8 Klik op de geselecteerde inlognaam van de gebruiker en schakel vervolgens het selectievakje [Toestaan] in [Volledig beheer] in.



- 9 Klik op [OK].

## Een bestemming voor gescande gegevensopslag specificeren

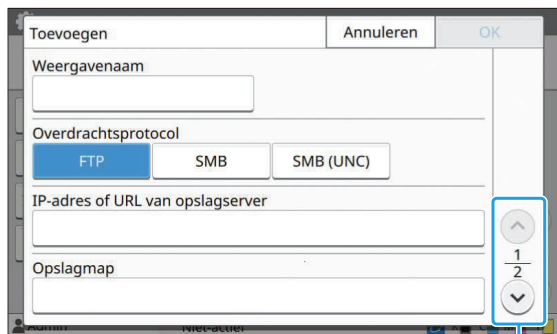
1 Selecteer [Scanner] - [Scangegevensmap] op de [Beheermenu]-scherm.

2 Tik op [Maken].

De [Toevoegen]-scherm wordt weergegeven.

3 Configureer de instellingen.

Wanneer [FTP] is geselecteerd voor [Transfer Protocol]

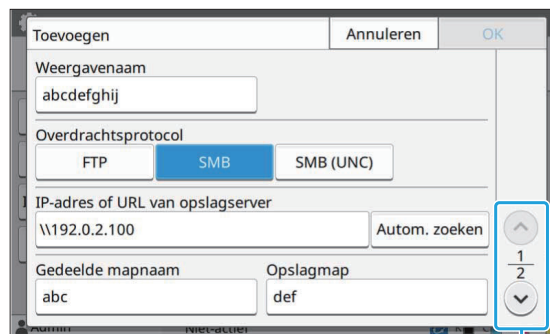


Schakelt tussen pagina's met instelschermen



- Vul in [Opslagmap] de mapnaam in van de opslagbestemming die u op de FTP-server hebt ingesteld.
- In [Aanmeldnaam voor server], voer de gebruikersnaam in die u op uw computer gebruikt.
- In [Aanmeldwachtwoord server], voer het wachtwoord in dat u gebruikt voor de gebruikersnaam hierboven.

Wanneer [SMB] is geselecteerd voor [Transfer Protocol]

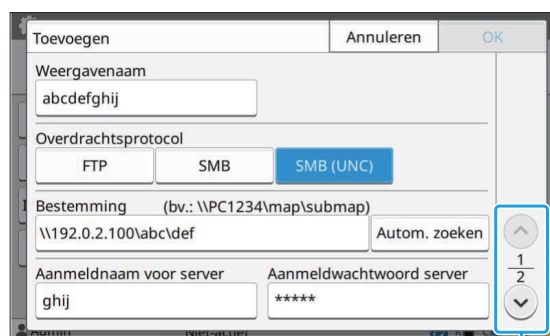


Schakelt tussen pagina's met instelschermen



- Specificeer [IP-adres of URL van opslagserver], [Gedeelde mapnaam] (naam gezamenlijke map) en [Opslagmap] (naam van submap).
- In [Aanmeldnaam voor server], voer de gebruikersnaam in die u op uw computer gebruikt.
- In [Aanmeldwachtwoord server], voer het wachtwoord in dat u gebruikt voor de gebruikersnaam hierboven.

Wanneer [SMB (UNC)] is geselecteerd voor [Transfer Protocol]



Schakelt tussen pagina's met instelschermen



- In [Bestemming], geef \\(IP-adres of computernaam)\(naam gedeelde map)\(naam submap) op.
- In [Aanmeldnaam voor server], voer de gebruikersnaam in die u op uw computer gebruikt.
- In [Aanmeldwachtwoord server], voer het wachtwoord in dat u gebruikt voor de gebruikersnaam hierboven.

## 4 Tik op [Commun.test] om te controleren of de instellingen correct zijn geregistreerd.

Het verwerkingsscherm wordt weergegeven. Het [Bevestigen]-scherm verschijnt wanneer de communicatietest is voltooid.

## 5 Lees de melding op het [Bevestigen]-scherm en tik op [Sluiten].

De [Toevoegen]-scherm wordt weergegeven.



- Als de communicatie mislukt, controleert u de opslagbestemmingsserver en de netwerkomgeving. Als het probleem niet kan worden verholpen, controleert u de instellingen in stap 3 opnieuw.

## 6 Tik op [OK].

Het scherm keert terug naar de [Scangegevensmap]-scherm.



- Deze functie kan ook worden geconfigureerd op de RISO Console. (Raadpleeg p.14)

## HDD-gegevensversleuteling

Versleutelt gegevens die op de harde schijf van dit apparaat worden opgeslagen, bijvoorbeeld taakgegevens en documentgegevens.

[OFF], [ON] (Fabrieksinstelling: [OFF])



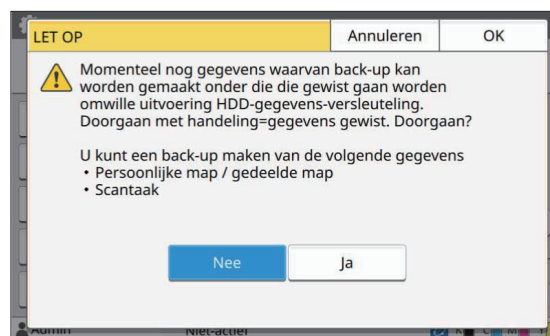
- Versleuteling/ontsleuteling van HDD-gegevens kan niet halverwege worden geannuleerd.
- U kunt het apparaat niet gebruiken terwijl de HDD-gegevens worden versleuteld/ontsleuteld.
- Het kan lang duren om de HDD-gegevens te versleutelen/ontsleutelen.
- Schakel de voeding van het apparaat niet uit terwijl de HDD-gegevens worden versleuteld/ontsleuteld.

- Wanneer de coderingsfunctie van de HDD is ingesteld op [ON], kunnen de taakgegevens niet worden opgeslagen op een USB-stick.

Om de gegevens van de harde schijf van dit apparaat te coderen, selecteert u [ON] en tikt u op [OK]. Wanneer een bevestigingsscherm wordt weergegeven, leest u de bevestigingsmelding en tikt u nogmaals op [OK].

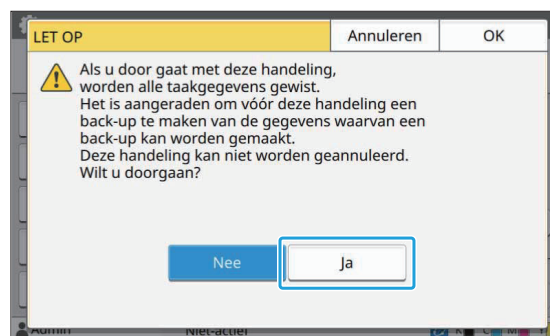
Alle taakgegevens worden verwijderd wanneer de HDD-gegevens worden versleuteld of ontsleuteld. Eens ze zijn verwijderd, kunt u ze niet meer herstellen.

Als bij de gegevens die moeten worden verwijderd, ook gegevens zitten waarvan een back-up kan worden gemaakt, verschijnt er een waarschuwingsvenster.



## Als u geen back-up maakt van de gegevens

Selecteer [Ja] en tik op [OK]. Er verschijnt opnieuw een waarschuwingsvenster.



Wanneer u de bevestigingsmelding leest, selecteert u [Ja] en tikt u op [OK], waarna het proces start.

## Als u wel een back-up maakt van de gegevens

Tik op [Annuleren] of selecteer [Nee] en tik op [OK]. Het scherm voor het versleutelen van de HDD-gegevens verschijnt opnieuw.

Ga terug naar het [Thuis]-scherm en maak een back-up van de gegevens.

Van de volgende gegevens kan een back-up worden gemaakt:

- Opslagtaakgegevens (persoonlijk/gedeeld)  
U kunt de gegevens kopiëren en opslaan op een USB-stick voor back-up.  
Voor meer informatie raadpleegt u "Opslag" in de "Gebruikershandleiding".
- Gegevens van scantaken die op de harde schijf van dit apparaat zijn opgeslagen.  
U kunt de gegevens downloaden naar uw computer voor back-up.  
Voor meer informatie raadpleegt u "RISO Console" in de "Gebruikershandleiding".

Wanneer de back-up van de gegevens is voltooid, keert u terug naar het gegevenscoderingsscherm van de HDD en voert u de bewerking opnieuw uit.



- Zelfs wanneer de back-up van de gegevens is voltooid, wordt een waarschuwingsscherm weergegeven als de back-upgegevens op de harde schijf van dit apparaat blijven staan.

## Instell. verkr. taakgegev.

Selecteer deze optie om gegevens van de kopieer- of scantaak en de records van deze taken op te halen via FTP.

Hieronder ziet u de taken waarvoor kopieer- en scangegevens worden geregistreerd.

- Kopieertaak
- Scantaak
- Opslagtaak (opslaan) (alleen wanneer u een scanner gebruikt)
- USB-taak (laden)
- USB-taak (opslaan)

Hieronder vindt u het formaat van de verkregen gegevens.

- Kopiëren en opslag (opslaan): RINC-bestand
- USB (laden): RINC-bestand, pdf-bestand (voor direct afdrukken van pdf)
- Scannen en USB (opslaan): gegevens die worden gegenereerd door te scannen (PDF, TIFF, JPEG, PDF/A)



- Deze functie wordt geactiveerd in de volgende gevallen.
  - Wanneer [FTP] in [Doeltreffend protocol] is ingesteld op [ON].
  - Wanneer [HDD-gegevensversleuteling] is ingesteld op [OFF].
- Bij taken met meerdere kopieën wordt alleen de eerste kopie opgeslagen.

### [Taakgegev. verkrijgen via FTP] [OFF], [ON] (fabrieksinstelling: [OFF])

Stel dit in op [ON] om gegevens van de kopieer- of scantaak en de records van deze taken op te halen via FTP.



- Wanneer u dit instelt op [OFF] verschijnt een bevestigingsscherm waarin u kunt kiezen of u de opgeslagen taakgegevens wilt verwijderen of de wijziging van de instellingen voor het verkrijgen van taakgegevens wilt annuleren.

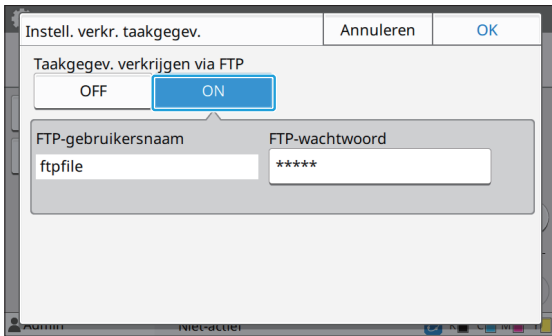
### [FTP-gebruikersnaam]

Er wordt een gebruiker met de naam "ftpfile" weergegeven. De FTP-gebruikersnaam kan niet worden gewijzigd.

### [FTP-wachtwoord]

Voer het FTP-wachtwoord in met maximaal 16 alfanumerieke tekens.

- 1 Selecteer [Systeem] - [Instell. verkr. taakgegev.] op de [Beheermenu]-scherm.
- 2 Selecteer [ON] bij [Taakgegev. verkrijgen via FTP].



- 3 Vul het FTP-serverwachtwoord in [FTP-wachtwoord] en tik op [OK].


## Instelling als de optionele PostScript-kit wordt gebruikt

Wanneer de PostScript-kit is geïnstalleerd, kunt u de volgende instellingen configureren in [Beheermenu] - [Printer] vanuit de RISO Console.

Instelonderdeel	Functie
Instelling vooraf ingesteld formulier	Gebruik dit item om geregistreerde formuliergegevens te beheren.
Kleurenprofielbeheer	Gebruik dit item om de geregistreerde ICC-profielen te beheren.
PostScript-instelling	Gebruik dit item om de PostScript-verwerkingsmethode te wijzigen.



- De installatiestatus van de PostScript-kit kan worden gecontroleerd op het bedieningspaneel door [Systeeminfo] - [Machine-info.] - [Status / opties] aan te raken. Als de kit geïnstalleerd is, verschijnt [Geïnstalleerd] in het vakje [PostScript-kit].
- De fabrieksinstelling zijn onderstreept.

Instelling / Omschrijving	Waarde / Details instellen
<p><b>Instelling vooraf ingesteld formulier</b></p> <p>U kunt formuliergegevens die in het apparaat geregistreerd zijn, als een aangepast formulier met een bepaald nummer registreren. De formulieren die geselecteerd zijn voor Aangepast formulier 1 tot en met Aangepast formulier 10 worden in de voorbeeldzone weergegeven als miniatures. Klik op [ ◀ ] of [ ▶ ] om van pagina te wisselen.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• [Aangepast formulier 1] t/m [Aangepast formulier 10]</li> <li>• Voorbeeldzone</li> </ul>
<p><b>Kleurenprofielbeheer</b></p> <p>Als ICC-profielen via een computer geregistreerd zijn in de printer, kunt u een kleurenprofiel selecteren in het printerstuurprogramma. U kunt ook geselecteerde ICC-profielen verwijderen.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• [Verwijderen]</li> <li>• [CMYK-uitvoerprofiel]</li> <li>• [Uploaden]</li> <li>• [Terug naar beheermenu]</li> </ul>
<p><b>PostScript-instelling</b></p> <p>Bepaal of u de preflight-functie wilt gebruiken. Als u preflighting gebruikt, kunt u miniatures maken en weergeven.</p> <p> • De verwerkingssnelheid van afdrukgegevens kan worden versneld door de instellingen Preflight en Thumbnail in te stellen op [OFF].</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• [Preflight] [OFF], <u>[ON]</u></li> <li>• [Miniatuur] [OFF], <u>[ON]</u></li> </ul>

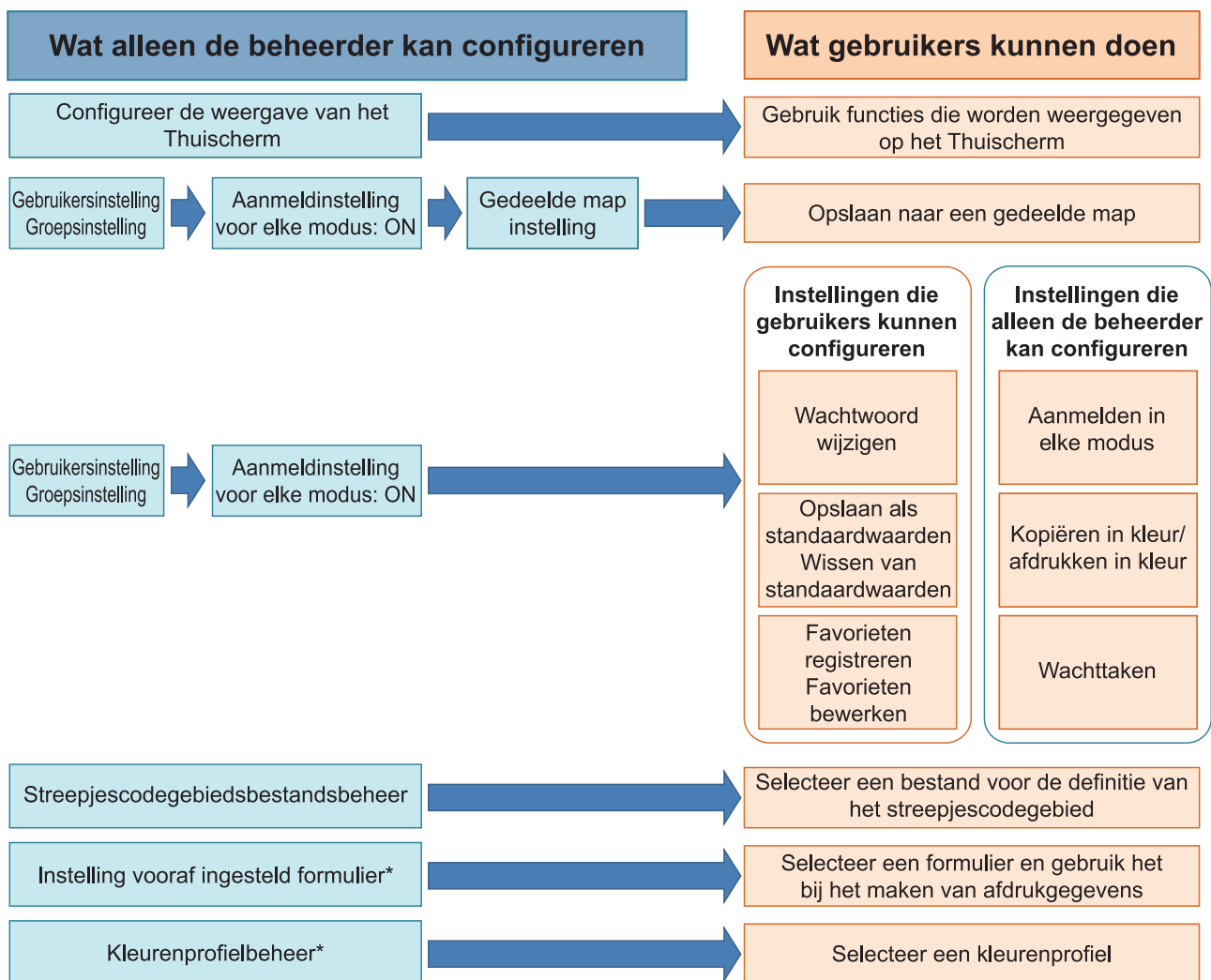


# Hoofdstuk 5 Functies beïnvloed door beheerdersinstellingen

## Functiediagram

Configureer de instellingen van het beheerdersmenu dusdanig dat ze overeenkomen met uw omgeving. Raadpleeg onderstaand schema om de instellingen van het beheerdersmenu te configureren voor een betere bruikbaarheid.

### ■ Functies die de beheerderinstellingen gebruikers toestaat te gebruiken




\* Bij gebruik van de optionele PostScript-kit






• Voor specifieke informatie over het configureren van de instellingen van het beheerdersmenu raadpleegt u "Instellen op het beheerdersmenu" (p.15).

Configureer de volgende instellingen in de beheerderinstelling om elke gebruiker toe te laten de respectievelijke functies te gebruiken.

Functies die gebruikers kunnen gebruiken	Wat de beheerder configureert in de beheerderinstelling
<b>Wachtwoord wijzigen</b> (Het aanmeldwachtwoord wijzigen)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Set [Aanmeldinstelling] naar [ON].</li> <li>• Gebruikers registreren met [Gebruikersinstelling].</li> </ul>
<b>Functies die worden weergegeven in het Thuischerm</b> (Functies instellen die toegankelijk zijn voor alle gebruikers)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Stel in [Thuischerm aanpassing] - [Weergave] de functies waartoe u gebruikers toegang verleent op [ON].</li> </ul>
<b>Als standaard opslaan Initialiseren</b> (Vaak gebruikte instellingen als persoonlijke standaardwaarden registreren)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Set [Aanmeldinstelling] naar [ON].</li> <li>• Gebruikers registreren met [Gebruikersinstelling].</li> </ul>
<b>Favorieten registreren Favorieten bewerken</b> (De vaak gebruikte instellingen voor de modi Kopie, Scannen, Opslag (Opslaan) en USB (Opslaan) registreren als persoonlijke favorieten)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Set [Aanmeldinstelling] naar [ON].</li> <li>• Gebruikers registreren met [Gebruikersinstelling].</li> </ul>  <ul style="list-style-type: none"> <li>• Als [Aanmeldinstelling] is ingesteld op [OFF], toont het scherm Favorieten de inhoud zoals geregistreerd door de beheerder.</li> </ul>
<b>Wachttaken</b> (Afdrukgegevens na aanmelding afdrukken op een computer)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Set [Aanmeldinstelling] naar [ON].</li> <li>• Gebruikers registreren met [Gebruikersinstelling].</li> </ul>

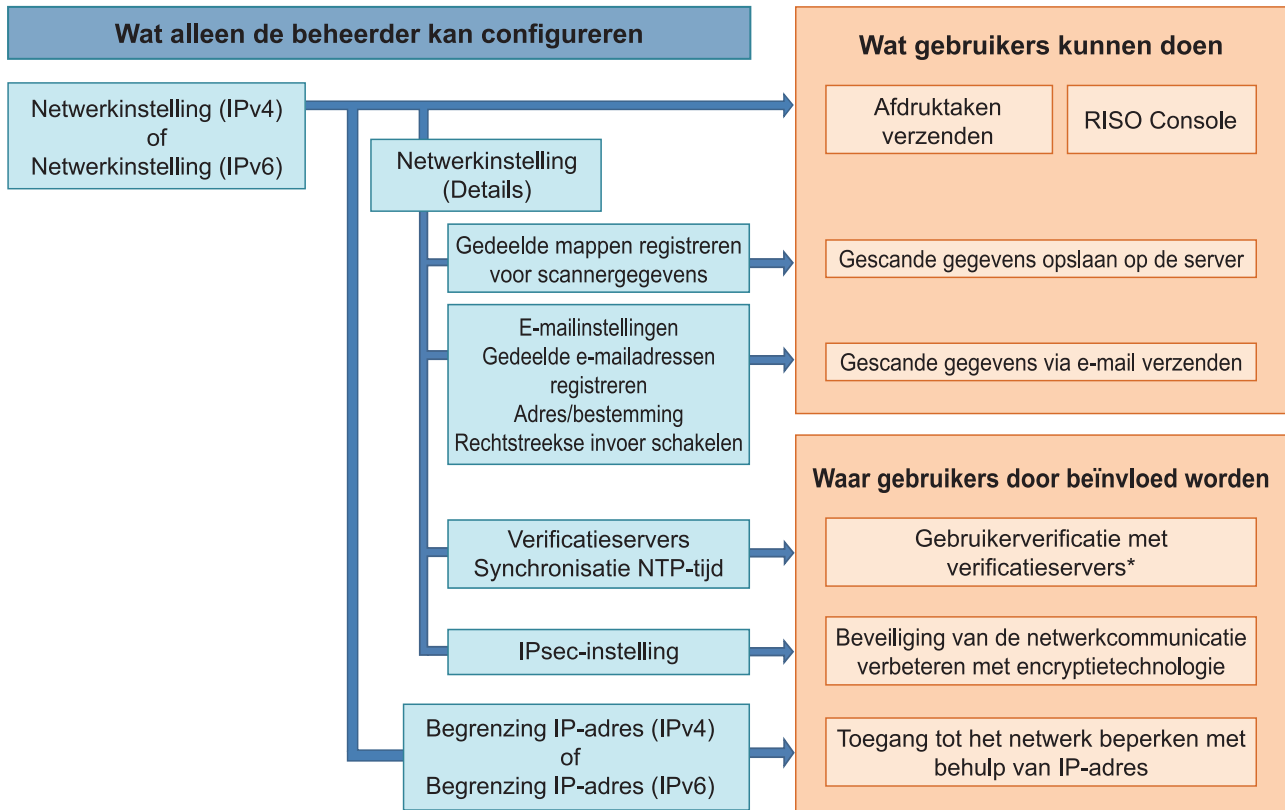
Om het gebruik van de volgende functies per gebruiker te beperken, configureert u de volgende instellingen in de beheerderinstelling.

Als [Aanmeldinstelling] is ingesteld op [OFF], zijn er geen functies beperkt.

Functies die beperkt zijn per gebruiker	Wat de beheerder configureert in de beheerderinstelling
<p><b>Modusselectie</b> (Het gebruik van de modi afdrukken, kopiëren en/of scannen voorkomen of wachtwoordverificatie verlangen om elke modus te gebruiken)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Set [Aanmeldinstelling] naar [ON].</li> <li>• Gebruikers registreren met [Gebruikersinstelling].</li> <li>• Specificeer de te beperken modi met [Instelling machtiging].</li> </ul>
<p><b>Kleurenkopie/kleurenafdruk</b> (Het gebruik van kleur en het aantal pagina's voor kleur en monochroom beperken voor kopiëren/afdrukken)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Set [Aanmeldinstelling] naar [ON].</li> <li>• Gebruikers registreren met [Gebruikersinstelling].</li> <li>• Beperk functies met [Instelling machtiging].</li> </ul>
<p><b>Opslag (opslaan) (Persoonlijke map)</b> (Een persoonlijke map maken en de afgedrukte of gescande gegevens opslaan in de persoonlijke map)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Set [Aanmeldinstelling] naar [ON].</li> <li>• Gebruikers registreren met [Gebruikersinstelling].</li> <li>• [Instelling machtiging]: Stel [Afdrukmodus] of [Kopieermod.] naar [ON].</li> </ul> <p> • De opslagfunctie is niet beschikbaar wanneer beide [Afdrukmodus] en [Kopieermod.] zijn [OFF].</p>
<p><b>Opslag (opslaan) (Gezamenlijke map)</b> (Afdrukgegevens en de gescande gegevens in kopieertaken opslaan in gedeelde mappen)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Set [Aanmeldinstelling] naar [ON].</li> <li>• Registreer groepen met [Groepsinstelling].</li> <li>• Gebruikers registreren met [Gebruikersinstelling].</li> <li>• [Instelling machtiging]: Stel [Afdrukmodus] of [Kopieermod.] naar [ON].</li> </ul> <p> • De opslagfunctie is niet beschikbaar wanneer beide [Afdrukmodus] en [Kopieermod.] zijn [OFF].</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Configureer [Gedeelde map instelling].</li> </ul>
<p><b>Opslag (laden)</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Set [Aanmeldinstelling] naar [ON].</li> <li>• Registreer groepen met [Groepsinstelling].</li> <li>• Gebruikers registreren met [Gebruikersinstelling].</li> <li>• [Instelling machtiging]: Stel [Afdrukmodus] of [Kopieermod.] naar [ON].</li> </ul> <p> • De opslagfunctie is niet beschikbaar wanneer beide [Afdrukmodus] en [Kopieermod.] zijn [OFF].</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Configureer [Gedeelde map instelling].</li> </ul>
<p><b>USB (opslaan)</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Set [Aanmeldinstelling] naar [ON].</li> <li>• Gebruikers registreren met [Gebruikersinstelling].</li> <li>• [Instelling machtiging]: Stel [Scanmodus] naar [ON].</li> </ul>
<p><b>USB (laden)</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Set [Aanmeldinstelling] naar [ON].</li> <li>• Gebruikers registreren met [Gebruikersinstelling].</li> <li>• [Instelling machtiging]: Stel [Afdrukmodus] naar [ON].</li> </ul>

## ■ Instellingen beïnvloed door de netwerkinstelling en waar gebruikers door beïnvloed worden

Als u het apparaat gebruikt wanneer het op een netwerk is aangesloten, kunt u geen functies configureren zonder vooraf [Netwerkinstelling (IPv4)] of [Netwerkinstelling (IPv6)] en [Netwerkinstelling (Details)] te configureren. Zorg ervoor dat u [Netwerkinstelling (IPv4)] of [Netwerkinstelling (IPv6)] en [Netwerkinstelling (Details)] configureert voordat u de functies configureert.



\* Het gebruik van sommige functies is beperkt. (Raadpleeg p.41)

De beheerderinstelling bepaalt de netwerkfuncties die beschikbaar zijn voor de gebruikers. Om gebruikers de volgende functies te laten gebruiken, moet de beheerder de instellingen hieronder configureren in de beheerderinstelling.

Functies die gebruikers kunnen gebruiken	Wat de beheerder configureert in de beheerderinstelling
Afdruktaken verzenden en de RISO Console gebruiken in de netwerkomgeving	<ul style="list-style-type: none"> <li>• [Netwerkinstelling (IPv4)]</li> <li>• [Netwerkinstelling (IPv6)]</li> </ul>
Opslaan van gescande gegevens naar de server	<ul style="list-style-type: none"> <li>• [Netwerkinstelling (IPv4)] of [Netwerkinstelling (IPv6)]</li> <li>• [Scangegevensmap]</li> <li>• [Netwerkinstelling (Details)] als u de opslagmap met behulp van een servernaam specificeert</li> </ul>

Funcies die gebruikers kunnen gebruiken	Wat de beheerder configureert in de beheerderinstelling
Gescande gegevens via e-mail verzenden	<ul style="list-style-type: none"> <li>• [Netwerkinstelling (IPv4)] of [Netwerkinstelling (IPv6)]</li> <li>• [E-mailinstellingen]</li> <li>• [E-mailadres invoeren]</li> <li>• [Adresinvoermachtiging]</li> <li>• [Netwerkinstelling (Details)] als u het e-mailserveradres met behulp van een servernaam specificeert</li> </ul>

Als u de volgende functies configureert in de beheerderinstelling wordt toegang tot het netwerk beperkt en worden gebruikers beïnvloed door het volgende:

Waar gebruikers door beïnvloed worden	Wat de beheerder configureert in de beheerderinstelling
Afdruktaken verzenden en het gebruik van de RISO Console beperken met behulp van een IPadres op de werkomgeving	<ul style="list-style-type: none"> <li>• [Netwerkinstelling (IPv4)]</li> <li>• [Begrenzing IP-adres (IPv4)]</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• [Netwerkinstelling (IPv6)]</li> <li>• [Begrenzing IP-adres (IPv6)]</li> </ul>
Afdruktaken verzenden met behulp van IPsec-encryptie	<ul style="list-style-type: none"> <li>• [Netwerkinstelling (IPv4)] of [Netwerkinstelling (IPv6)]</li> <li>• [IPsec-instelling]</li> <li>• [Netwerkinstelling (Details)]</li> </ul>
Gebruikers beperken door verificatieservers	<ul style="list-style-type: none"> <li>• [Netwerkinstelling (IPv4)] of [Netwerkinstelling (IPv6)]</li> <li>• [Verificatieservers]</li> <li>• [Netwerkinstelling (Details)]</li> <li>• [Synchronisatie NTP-tijd]</li> </ul>

## ■ Apparaatfuncties die de beheerderinstelling beperkt

Sommige instellingen of functies worden niet meer beschikbaar wanneer u [Verificatieservers] of [Externe systeemlink] op [ON] zet, of wanneer u [Energ.verbr. (slaapstnd)] in [Energiebesparingsinstelling] op [Laag] zet.

Functies die zijn beperkt wanneer [Verificatieservers] is ingesteld op [ON]		
Gebruikersinstelling	Kleurenkopie/ kleurenafdruk	Wachtwoord wijzigen
Groepsinstelling	Persoonlijke mappen	Persoonlijk adresboek registreren/bewerken
Beperking aantal afdrukken/kopieën	Persoonlijke favorieten registreren	
Externe systeemlink	Opslaan als persoonlijke standaard	

Functies die zijn beperkt wanneer [Externe systeemlink] is ingesteld op [ON]		
Gebruikersinstelling	Verificatie Servers	Wachtwoord wijzigen
Groepsinstelling	Persoonlijke mappen	Persoonlijk adresboek registreren/bewerken
Beperking aantal afdrukken/kopieën	Persoonlijke favorieten registreren	Kleurenkopie/ kleurenafdruk
Wachtaak- instelling	Opslaan als persoonlijke standaard	

Functies die beperkt zijn wanneer [Energ.verbr. (slaapstnd)] in [Energiebesparingsinstelling] is ingesteld op [Laag]
Wake On LAN-communicatie*
RISO Console wordt niet weergegeven in de slaapstand

\* Windows: instellen in het tabblad [Omgeving] in het printerstuurprogramma.  
macOS: instellen op het tabblad [Onderhoud] in het printerstuurprogramma.

# Hoofdstuk 6 Bijlage

## CSV-bestandsindeling voor het tegelijkertijd registreren van gebruikers

Geef gebruikerinformatie op in CSV-bestanden geschreven vanuit de RISO Console.

### [Algemeen (kolom A-N)]

	A	B	C	D	E	F	G
1	CSV Bestandver.						
2	User name	PC login name	Authorization	Printer mode	Copy mode	Scanner mode	Index
3	J.Smith	J.Smith	admin	on	on	on	8
4	C.Carry	C.Carry	user	on	on	off	1

	H	I	J	K	L	K	N
1							
2	IC-kaart	Tijdelijk wachtwoord	Password plain	Password encrypted	Groep 1	Groep 2	Groep 3
3	1001 9638...	abcde123	fghij789		Sales		
4	1001 9638...	xwz9876	tuv54321		Sales	Planning	

De tweede regel in de bovenstaande tabel komt overeen met de kolom "Itemnaam" in de onderstaande tabel.

Ko-lom	Itemnaam	Instelwaarde	Onbeschikbare tekens
A	User name (Gebruikersnaam)	1 tot 64 alfanumerieke tekens * Laat dit veld niet leeg.	“ / [ ] : +   < > = ; , * ? \ ‘
B	PC login name (Pc-inlog-ID)	0 tot 63 alfanumerieke tekens	“ / [ ] : +   < > = ; , * ? \ ‘
C	Authorization (Admin. rechten)	"user": algemene gebruikers "admin": beheerder	Geen
D	Printer mode (Printermodus)	"on": toestaan "off": verbieden	Geen
E	Copy mode (Kopieermodus)	"on": toestaan "off": verbieden	Geen
F	Scanner mode (Scannermodus)	"on": toestaan "off": verbieden	Geen
G	Index (Indexattribuut)	2 tekens (1-12) 1:ABC 2:DEF 3:GHI 4:JKL 5:MN 6:OP 7:QR 8:STU 9:VW 10:XYZ 11:~ / 12:0-9	Geen

Ko- lom	Itemnaam	Instelwaarde	Onbeschikbare tekens
H	IC card (Unieke IC-kaart ID- nummer)	0-22 alfanumerieke tekens Conform IC-kaartstandaarden	Andere tekens dan de alfanumerieke tekens
I	Temporary Password (Tijdelijk wachtwoord)	- Voor nieuwe gebruiker 0 tot 16 alfanumerieke tekens (al- leen kleine letters) - Voor bestaande gebruiker 1 tot 16 alfanumerieke tekens (al- leen kleine letters)	Andere tekens dan alfanumerieke te- kens (kleine letters)
J	Password plain (Werkelijk wachtwoord (platte tekst))	0 tot 16 alfanumerieke tekens (alleen kleine letters)	Andere tekens dan alfanumerieke te- kens (kleine letters)
K	Password encrypted (Werkelijk wachtwoord (cijfertekst))	(Kan niet worden gewijzigd)	Geen
L	Group1 (Aansl.gr. 1)	1 tot 10 alfanumerieke tekens	“ / [ ] : + ! < > = ; , * ? \ ‘
M	Group2 (Aansl.gr. 2)	1 tot 10 alfanumerieke tekens	“ / [ ] : + ! < > = ; , * ? \ ‘
N	Group3 (Aansl.gr. 3)	1 tot 10 alfanumerieke tekens	“ / [ ] : + ! < > = ; , * ? \ ‘

### [Instellimiet afdrukken/kopiëren (kolom O-X)]

Als u bepaalde functies beperkt voor gebruikers die in dit apparaat geregistreerd zijn, dient u de volgende instellingen te configureren.

Voorbeeld: wanneer u [Afzonderlijk tell.] selecteert

	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X
1										
2	Full color print	Full color print limitation	Full color print limit	Mono-color print limitation	Mono-color print limit	Full color copy	Full color copy limitation	Full color copy limit	Mono-color copy limitation	Mono-color copy limit
3	on	on	99999	off	99999	on	off	99999	off	99999
4	on	on	100	on	100	on	on	100	off	99999

De tweede regel in de bovenstaande tabel komt overeen met de kolom "Itemnaam" in de onderstaande tabel.

Ko- lom	Itemnaam	Instelwaarde	Onbeschikbare tekens
O	Full color print (Beschikbaarheid van volledig in kleur afdrukken)	"on": toestaan "off": verbieden	Geen
P	Full color print limitation (Afdrukken in volledige kleur beperken)	"on": beperken "off": niet beperken	Geen
Q	Full color print limit (Telling voor afdrukken in vol- ledige kleur)	1 t/m 5 tekens (alleen cijfers) 1 - 99999	Andere tekens behalve cijfers (0 - 9)
R	Mono-color print limitation (Afdrukken in zwart-wit beper- ken)	"on": beperken "off": niet beperken	Geen



Ko- lom	Itemnaam	Instelwaarde	Onbeschikbare tekens
S	Mono-color print limit (Tellimiet voor afdrucken in zwart-wit)	1 t/m 5 tekens (alleen cijfers) 1 - 99999	Andere tekens behalve cijfers (0 - 9)
T	Full color copy (Beschikbaarheid van kopiëren in volledige kleur)	"on": toestaan "off": verbieden	Geen
U	Full color copy limitation (Kopiëren in volledige kleur beperken)	"on": beperken "off": niet beperken	Geen
V	Full color copy limit (Tellimiet voor kopiëren in volledige kleur)	1 t/m 5 tekens (alleen cijfers) 1 - 99999	Andere tekens behalve cijfers (0 - 9)
W	Mono-color copy limitation (Beperken van kopiëren in zwart-wit)	"on": beperken "off": niet beperken	Geen
X	Mono-color copy limit (Tellimiet voor kopiëren in zwart-wit)	1 t/m 5 tekens (alleen cijfers) 1 - 99999	Andere tekens behalve cijfers (0 - 9)



- Gebruikersinformatie wordt mogelijk niet correct geregistreerd als u ongeldige instelwaarden invoert. Gebruik de opgegeven tekentypes binnen de opgegeven tekenlimiet.

# CSV-bestandsformaat voor het tegelijk registreren van e-mailadressen en scangegevensmappen

Voer de benodigde informatie in het CSV-bestand in dat vanuit de RISO Console wordt geschreven.

## [E-mailadres invoeren]

	A	B	C	D
1	Ver.XX.XX.XX (CSV-bestandsversie, kan niet worden gewijzigd)			
2	User name	Display name	Index	Mail address
3		J.Smith	11	Smith@example.com
4		C.Carry	9	Carry@example.co.jp

De tweede regel in de bovenstaande tabel komt overeen met de kolom "Itemnaam" in de onderstaande tabel.

Kolom	Itemnaam	Instelwaarde	Onbeschikbare tekens
A	User name (Gebruikersnaam)	1 tot 64 alfanumerieke tekens	" / [ ] : +   < > = ; , * ? \ ' "
B	Display name (Weergavenaam van de e-mailontvanger)	1 tot 10 alfanumerieke tekens	" / [ ] : +   < > = ; , * ? \ ' "
C	Index (Kenmerk koptekst)	2 tekens (1-12) 1:ABC 2:DEF 3:GHI 4:JKL 5:MN 6:OP 7:QR 8:STU 9:VW 10:XYZ 11:~/ 12:0-9	Geen
D	Mail address (E-mailadres van ontvanger)	1 tot 256 alfanumerieke tekens (Max. 64 tekens voor gebruikersnaam (vóór @-symbool))	" / [ ] : +   < > = ; , * ? \ ' "

## [Scangegevensmap]

	A	B	C	D	E	F
1	Ver.XX.XX.XX (CSV-bestandsversie, kan niet worden gewijzigd)	,AbcDef012345 (String bestaande uit "PASSWORD" geconverteerd naar cijfertekst met behulp van "Encryptiesleutel bepaald door modeltype", kan niet worden gewijzigd)				
2	User name	Display name	Index	Transfer Protocol	Sv_Server IP/URL	Sv_Shared folder name
3		RISO FTP	11	1	RISO Server	

	G	H	I	J
1				
2	Sv_Storage folder	Sv_Login name	Sv_Login Password_Enc	Sv_Login Password_New
3	share	FTP users	qwerty0123456789	



- Wanneer u het wachtwoord van de bestemming wijzigt, schrijft u het in de kolom nieuw/platte tekst (kolom J). Bewerk het oude/cijfertekst (kolom I) niet. Wanneer u het wachtwoord van de bestemming verwijdert, wist u het oude/cijfertekst (kolom I) en het nieuwe/platte tekst (kolom J).

De tweede regel in de bovenstaande tabel komt overeen met de kolom "Itemnaam" in de onderstaande tabel.

Kolom	Itemnaam	Instelwaarde	Onbeschikbare tekens
A	User name (Gebruikersnaam)	1 tot 64 alfanumerieke tekens	" / [ ] : +   < > = ; , * ? \ ' "
B	Display name (Weergavenaam van opslagbestemming)	1 tot 10 alfanumerieke tekens	" / [ ] : +   < > = ; , * ? \ ' "
C	Index (Kenmerk koptekst)	2 tekens (1-12) 1:ABC 2:DEF 3:GHI 4:JKL 5:MN 6:OP 7:QR 8:STU 9:VW 10:XYZ 11:./~ / 12:0-9	Geen
D	Transfer Protocol (Overdrachtsprotocol)	1 tekens (0-2) 0:FTP 1:SMB 2:SMB(UNC)	Geen
E	Sv_ Server IP/URL (Server opslagbestemming)	0 tot 256 alfanumerieke tekens	" [ ] +   < > = ; , * ? ' "
F	Sv_ Shared folder name (Naam gedeelde map)	0 tot 256 alfanumerieke tekens	" [ ] +   < > = ; , * ? ' "
G	Sv_ Storage folder (Map opslagbestemming)	0 tot 256 alfanumerieke tekens	" [ ] +   < > = ; , * ? ' "
H	Sv_ Login name (Aanmeldingsnaam opslagbestemming)	0 tot 256 alfanumerieke tekens	" [ ] +   < > = ; , * ? ' "
I	Sv_ Login Password_ Enc (Aanmeldwachtwoord voor opslagbestemming (oud/cijfertekst))	(Kan niet worden gewijzigd)	Geen
J	Sv_ Login Password_ New (Aanmeldwachtwoord voor opslagbestemming (nieuw/platte tekst))	0 tot 16 alfanumerieke tekens	" / [ ] : +   < > = ; , * ? \ ' "



- Als u andere waarden invoert dan de waarden die onder "Instelwaarde" worden beschreven, wordt de informatie mogelijk niet correct geregistreerd. Voer de informatie in binnen de tekenlimieten met behulp van de gespecificeerde tekensorten.

## Accountrecord

Een accountrecord is de historie van de taken die door dit apparaat werden uitgevoerd. Hier wordt informatie zoals de voltooiingsstatus van elke taak, de naam van de eigenaar en de verwerkingstijd bijgehouden. Onderstaande tabel geeft een overzicht van de inhoud van elk item in het accountrecord.

No.	Itemnaam	Details
1	Discrimination code (Modelcode)	Codes om de modellen in het accountrecordbestand te onderscheiden ComColor GD-serie: [DA] ComColor FT-serie: [EA], [EB] ComColor FW-serie: [CA]
2	Format version (Formaatversie)	De formaatversie van het accountrecord (geeft de versie weer als [2 cijfers]. [2 cijfers])
3	Charset (Tekenset)	De tekenset die in het CSV-bestand van het accountrecord wordt gebruikt
4	MODEL (Modelnaam)	De modelnaam
5	SERIAL (Serienummer)	Het serienummer dat op dit apparaat is geregistreerd
6	VERSION (Firmwareversie)	De firmwareversie van dit apparaat
7	DATE (Datum)	De datum waarop het accountrecord is verkregen of vastgelegd Voor de huidige takenlijst: de datum waarop het accountrecord is verkregen Voor het historiebbestand: de maand of datum waarop het accountrecord is vastgelegd (Weergegeven als JJJJ/MM/DD)
8	TIME (Tijdstip)	Het tijdstip waarop het accountrecord is verkregen Voor de huidige takenlijst: het tijdstip waarop het accountrecord werd verkregen Voor het geschiedenisbestand: opgelost als "00:00:00" (Weergegeven als uu:mm:ss)
9	PRINTER NAME (Printernaam)	De "printernaam" die gespecificeerd is voor [Netwerkinstelling]
10	PRINTER IP ADDRESS IPv4 (IP-adres van de printer)	Het "IP-adres (IPv4)" van de LAN0- of de standaardpoort
11	PRINTER IP ADDRESS IPv6 (IP-adres van de printer)	Het "IP-adres (IPv6)" van de LAN0- of de standaardpoort
12	PRINTER IP ADDRESS IPv4_LAN1 (IP-adres van de printer)	Het "IP-adres (IPv4)" van de LAN1-poort
13	PRINTER IP ADDRESS IPv6_LAN1 (IP-adres van de printer)	Het "IP-adres (IPv6)" van de LAN1-poort
14	Job kind (Soorten taken)	Taaktypes (afdrukken, kopiëren, scannen)
15	Job ID (Taak-ID)	Toont het taak-ID als 1 - XXXXXXXXXXXX
16	Job name (Taaknaam)	De taaknaam (Weergegeven binnen 255 tekens)

No.	Itemnaam	Details
17	Owner name (Naam eigenaar)	De naam van de eigenaar (Weergegeven binnen 64 tekens)
18	Groep1 - 3 (Groep 1 - 3)	De groepsnaam (Weergegeven binnen 20 tekens)
19	Start job (Startdatum van de taak)	De startdatum en starttijd van een taak (Weergegeven als JJJJ-MM-DD uu:mm:ss)
20	End job (Einddatum van de taak)	De einddatum en eindtijd van een taak (Weergegeven als JJJJ-MM-DD uu:mm:ss)
21	Start printing (Begindatum van afdrukken)	De startdatum en starttijd van afdrukken (Weergegeven als JJJJ-MM-DD uu:mm:ss)
22	End printing (Einddatum van afdrukken)	De einddatum en eindtijd van afdrukken (Weergegeven als JJJJ-MM-DD uu:mm:ss)
23	Start transferring (Begindatum van de overdracht)	De datum en het tijdstip waarop het verzenden of opslaan van een taak begint (Weergegeven als JJJJ-MM-DD uu:mm:ss)
24	End transferring (Einddatum van de overdracht)	De datum en het tijdstip waarop het verzenden of opslaan van een taak is voltooid (Weergegeven als JJJJ-MM-DD uu:mm:ss)
25	Processing time (Verwerkingstijd)	Verwerkingstijd van een taak
26	Job status1 (Taakstatus 1)	De verwerkingsstatus van een taak Wanneer de taak met succes is voltooid: Gereed Wanneer de taak is opgeschort en eindigt: Onderbreken Wanneer de taak ten onrechte eindigt: Fout
27	Job status2 (Taakstatus 2)	De status van de taak die is opgeschort en beëindigd Bij het uitschakelen van de stroomtoevoer: 1 Bij het verwijderen van de taak vanaf het bedieningspaneel: 2 Bij het verwijderen van de taak uit de RISO Console: 3 Wanneer de taak fout eindigt: foutcodes
28	Original size (Originele afmeting)	De originele afmeting (weergegeven als type en afmeting van het origineel) Voor originelen van gemengde afmetingen: Gemengd
29	Original pages (Aantal pagina's in het origineel)	Het aantal pagina's in het origineel
30	Sender name (Naam afzender)	De naam van de computer die de taken heeft verzonden (Binnen 63 tekens)
31	PC IP address (IP-adres van computer)	Het IP-adres van de computer die de taken heeft verzonden Wanneer de PS-kit is aangesloten: blanco Wanneer meerdere adapters zijn geconfigureerd, wordt het IP-adres van de poort die als standaard is ingesteld, weergegeven.
32	Destination (Bestemming)	Bestemming van een taak Harde schijf van dit apparaat: HDD USB-stick: USB Server: SMB, FTP Verzenden per e-mail: e-mail
33	Job comment (Opmerking bij taak)	Een opmerking die voor de taak gemaakt is

No.	Itemnaam	Details
34	PS RIP (PS RIP)	Taken van de PS-kit: Aan Andere taken dan die van de PS-kit: Uit
35	Print pages (Aantal afgedrukte pagina's)	Het aantal pagina's van de afgedrukte afbeeldingen Bij dubbelzijdig afdrukken: 2 pagina's per vel papier
36	Output volume (Aantal kopieën)	Het aantal af te drukken exemplaren dat de gebruiker heeft ingesteld Wanneer de programma-instelling is geconfigureerd, wordt het totale aantal exemplaren in alle sets van alle groepen weergegeven.
37	Output paper size (Afmeting uitvoerpapier)	De afmeting van het uitvoerpapier (weergegeven als papier-soort en -afmeting) Voor originelen van gemengde afmeting: Gemengd
38	Paper type (Soort papier)	Het soort papier
39	Color (Kleurinstellingen)	De instellingen voor de kleurmodus
40	Duplex printing (Dubbelzijdig afdrukken)	De instellingen voor dubbelzijdig afdrukken
41	Imposition (Impositie)	De impositie-instellingen Geen: Uit Wanneer beeld herhalen is ingesteld: Multi-up (één pagina) Wanneer combineren is ingesteld: Multi-up (meerdere pagina's) Wanneer het boekje is ingesteld: Boekje Wanneer poster is ingesteld: Poster
42	Collate (Soort)	De instellingen voor sorteren
43	Stapler (Nietmachine)	De instellingen van de posities van de nietjes Voor 1 nietje: 1 positie Voor 2 nietjes: 2 posities
44	Punch (Perforeren)	Het aantal geperforeerde gaatjes Voor perforeren van 2 gaatjes: 2 holes Voor perforeren van 4 gaatjes: 4 holes
45	Paper fold (Papiervouw)	Soorten vouwen (enkelvoud, drieslag, zigzagvouw)
46	Booklet (Boekje binden)	De instellingen voor het binden van boekjes
47	Add cover (Omslag toevoegen)	De instellingen voor het voor- en achterblad
48	Offset output (Uitvoer verspringen)	De instellingen voor versprongen uitvoer
49	Paper interposal (Scheidingsblad)	De instellingen voor de scheidingspagina
50	Resolution (Resolutie)	De resolutie van een beeld
51	Print count (Aantal afdrukken)	Het totale aantal pagina's voor elke taak

No.	Itemnaam	Details
52	Job charge count (FCL/FCS/MTL/MTS/MBL/MBS/MCL/ MCS)	Informatie over het aantal pagina's voor elke taak FCL: het aantal grote kleurenafdrukken FCS: het aantal kleine kleurenafdrukken MTL: het totale aantal grote afdrukken in één kleur MTS: het totale aantal kleine afdrukken in één kleur MBL: het aantal grote zwart-wit-afdrukken MBS: het aantal kleine zwart-wit-afdrukken MCL: het aantal grote zwart-wit-afdrukken MCS: het aantal kleine zwart-wit-afdrukken
53	Mixed size original (Origineel van gemengde afmeting)	De instellingen voor verschillende formaten van het origineel
54	Duplex scanning (Dubbelzijdig scannen)	De instellingen voor dubbelzijdig scannen
55	Scan file format (Indeling scanbestand)	De bestandsindeling van de gescande gegevens

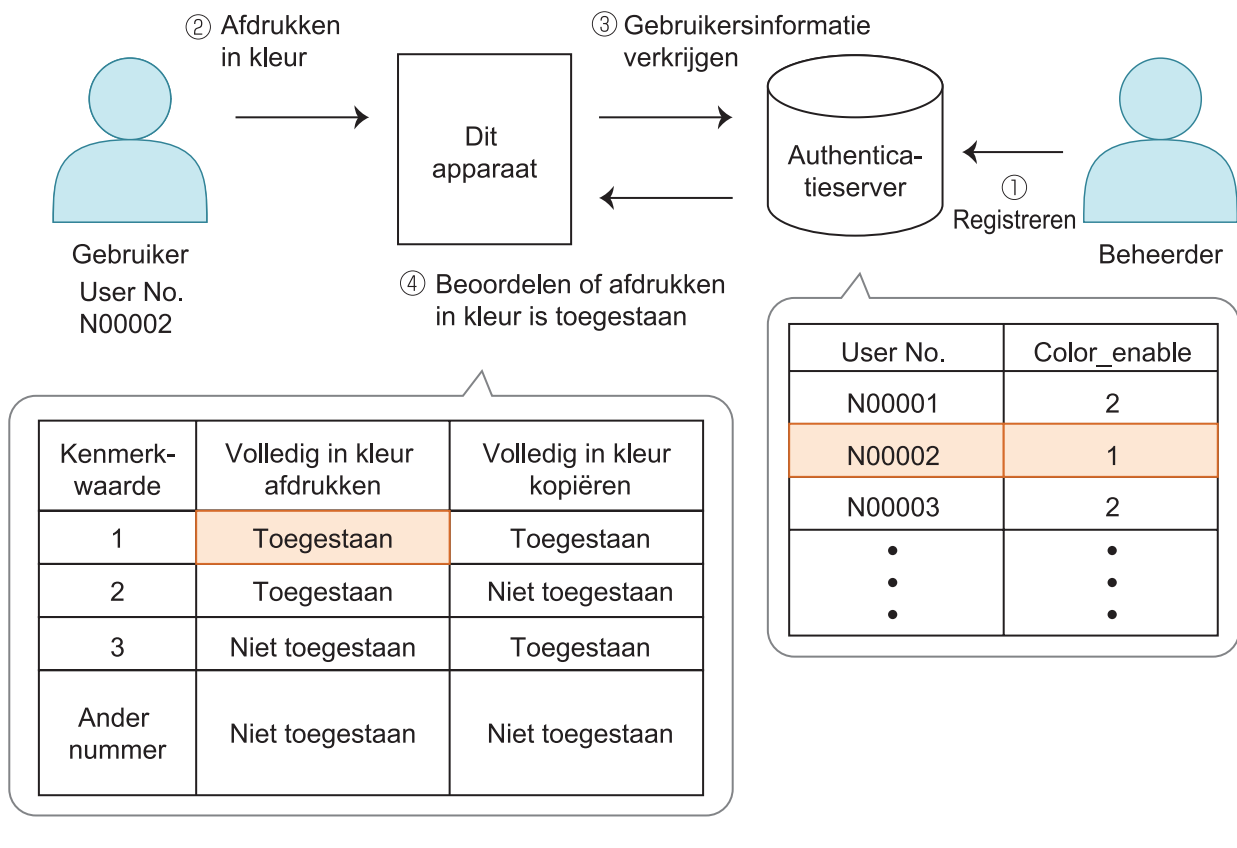
## Beperking van volledig in kleur afdrukken en kopiëren met een externe authenticatieserver

U kunt het gebruik van volledig in kleur afdrukken en kopiëren voor elke geregistreeerde gebruiker beperken door de kenmerkwaarden van de externe authenticatieserver te gebruiken.

Voorbeeld: Kenmerk gebruikt voor functiebeperking gebruiker: Color\_enable

Gebruikersnr.: N00002

Kenmerkwaarde van N00002: 1





## 1 Stel het kenmerk en de kenmerkwaarden in op de externe authenticatieserver.

- Stel een willekeurige naam in voor het kenmerk. Gebruik maximaal 32 alfanumerieke tekens voor de naam. "Color\_enable" wordt hier gebruikt als voorbeeld.
- De kenmerkwaarden zijn getallen die de functionele beperkingen weergeven. Voor elke geregistreerde gebruiker kan een kenmerkwaarde worden ingesteld. De kenmerkwaarden en beperkingen die kunnen worden ingesteld staan hieronder.

Kenmerkwaarde	Volledig in kleur afdrukken	Volledig in kleur kopiëren
1	Toegestaan	Toegestaan
2	Toegestaan	Niet toegestaan
3	Niet toegestaan	Toegestaan
Ander nummer	Niet toegestaan	Niet toegestaan

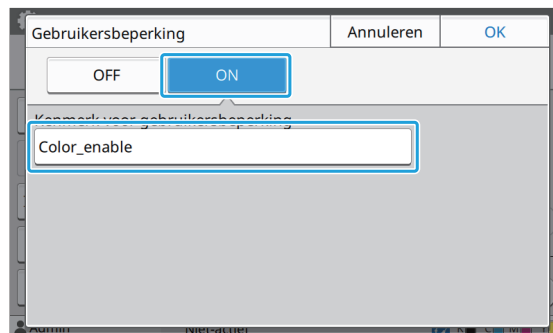
## 2 Op het [Beheermenu]-scherm van het apparaat, selecteer [Gebrkrsglng] - [Verificatieservers].

## 3 Tik op [ON], selecteer [Gebruikersbeperking] en tik op [Bewerken].



## 4 Raak [ON] aan en voer de kenmerken voor [Kenmerk voor gebruikersbeperking] in.

Voer de kenmerken in die u in stap 1 hebt ingesteld.



## 5 Tik op [OK].

Het scherm keert terug naar de [Verificatieservers]-scherm.

## 6 Tik op [OK].



- Deze functie wordt ingeschakeld wanneer [Aanmeldinstelling] is ingesteld op [ON] in de afdruk- of kopieermodus.
- Als [Gebruikersbeperking] niet wordt weergegeven, neem dan contact op met uw dealer of geautoriseerde servicevertegenwoordiger.





