



Google Cloud Print brugermanual

Anvendte symboler i denne manual

Denne manual bruger følgende symboler.



Disse er advarsler og begrænsninger til korrekt drift. Det anbefales stærkt, at du læser disse, for at undgå at bruge maskinen forkert.



Kendskab er nyttigt eller til reference. Anbefales at læse.

Ting at bemærke

Om denne manual

- 1** Genudgivelse af dele eller hele denne manual uden tilladelse er strengt forbudt.
- 2** Indholdet i denne manual kan blive ændret i fremtiden uden varsel.
- 3** Denne manual er produceret med omhu, men i det tilfælde at du bemærker noget forkert, utydeligt eller udeladt, så kontakt venligst dit lokale Oki Sales Company, hvor du købte produktet.
- 4** Hav venligst forståelse for at punkt 3 undtaget så accepterer Oki Data ikke noget ansvar for indholdet af denne manual i forhold til effekten på maskinens drift.

Omkring ophavsretten for denne manual

Alle rettigheder er reserveret af Oki Data Corporation. Denne manual må ikke genproduceres, overføres eller oversættes uden tilladelse.

Du skal opnå tilladelse fra Oki Data Corporation før du gør dette.

© 2013 Oki Data Corporation

Omkring varemærker

OKI er et registreret varemærke tilhørende Oki Electric Industry Co., Ltd.

Google, Google Documents, Android og Gmail er varemærker tilhørende Google Inc.

Google Cloud Print er et varemærke tilhørende Google Inc.

Offentliggørelse af open source-licenser

Følgende open source-software er inkluderet til brug af Google Cloud Print. Beskrivelserne af open source-licensen er som vist forneden.

json-c

Copyright (c) 2009-2012 Eric Haszlakiewicz

Permission is hereby granted, free of charge, to any person obtaining a copy of this software and associated documentation files (the "Software"), to deal in the Software without restriction, including without limitation the rights to use, copy, modify, merge, publish, distribute, sublicense, and/or sell copies of the Software, and to permit persons to whom the Software is furnished to do so, subject to the following conditions:

The above copyright notice and this permission notice shall be included in all copies or substantial portions of the Software.

THE SOFTWARE IS PROVIDED "AS IS", WITHOUT WARRANTY OF ANY KIND, EXPRESS OR IMPLIED, INCLUDING BUT NOT LIMITED TO THE WARRANTIES OF MERCHANTABILITY, FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE AND NONINFRINGEMENT. IN NO EVENT SHALL THE AUTHORS OR COPYRIGHT HOLDERS BE LIABLE FOR ANY CLAIM, DAMAGES OR OTHER LIABILITY, WHETHER IN AN ACTION OF CONTRACT, TORT OR OTHERWISE, ARISING FROM, OUT OF OR IN CONNECTION WITH THE SOFTWARE OR THE USE OR OTHER DEALINGS IN THE SOFTWARE.

Copyright (c) 2004, 2005 Metaparadigm Pte Ltd

Permission is hereby granted, free of charge, to any person obtaining a copy of this software and associated documentation files (the "Software"), to deal in the Software without restriction, including without limitation the rights to use, copy, modify, merge, publish, distribute, sublicense, and/or sell copies of the Software, and to permit persons to whom the Software is furnished to do so, subject to the following conditions:

The above copyright notice and this permission notice shall be included in all copies or substantial portions of the Software.

THE SOFTWARE IS PROVIDED "AS IS", WITHOUT WARRANTY OF ANY KIND, EXPRESS OR IMPLIED, INCLUDING BUT NOT LIMITED TO THE WARRANTIES OF MERCHANTABILITY, FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE AND NONINFRINGEMENT. IN NO EVENT SHALL THE AUTHORS OR COPYRIGHT HOLDERS BE LIABLE FOR ANY CLAIM, DAMAGES OR OTHER LIABILITY, WHETHER IN AN ACTION OF CONTRACT, TORT OR OTHERWISE, ARISING FROM, OUT OF OR IN CONNECTION WITH THE SOFTWARE OR THE USE OR OTHER DEALINGS IN THE SOFTWARE.

Indhold

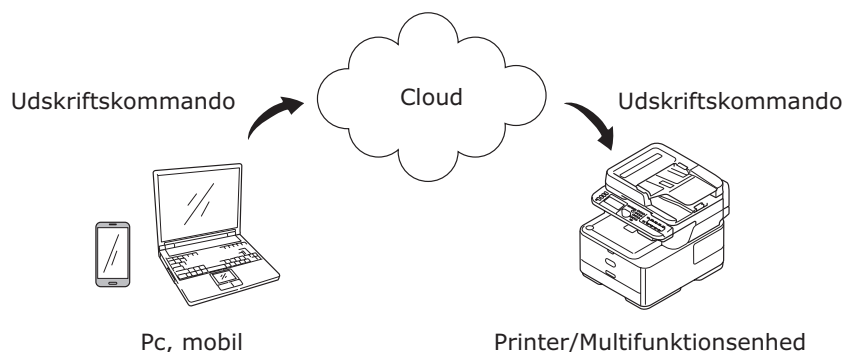
1. Introduktion	5
Hvad er Google Cloud Print?	5
Brugsmiljø.....	5
2. Udskriftsforberedelser	6
3. Udskrivning	10
Automatisk udskrivning	10
Manuel udskrivning	10
Ændring af udskriftsopsætning	11
Annullering af udskrivning	11
4. Fejlfinding.....	12
Kan ikke registrere Oki Data-enhed.....	12
Kan ikke udskrive.....	12
En fejlkode vises	13
Fejlkodetabel.....	13
Tjek af Google Cloud Print-registrering	14
Tjek/ændring af opsætning af Cloud-tjeneste.....	15
Tjek opsætning af Cloud-tjeneste	15
Ændring af brugsopsætning af Cloud Print	15
Handleringer med brug af sleepmode-opsætning.....	15
Slet registreret information.....	16
Slet registreret information	16
Tjekker, at sletning er udført	16
Hvis der er resterende registreringsinformation i Google Cloud Print administrations-skærm	17
Hvis information er blevet slettet fra Google Cloud Print administrations-skærm	17
Import af proxyserver CA-licenser	17

1. Introduktion

Hvad er Google Cloud Print?

Google Cloud Print er en udskriftstjeneste leveret af Google, som kan udskrive fra netværksterminaler såsom mobiltelefoner, smartphones eller pc'er etc.

En Google-konto er nødvendig til udskrivning. Udskrivning gennemføres med en printer eller en multifunktionsenhed registreret med en Google-konto. I sådanne tilfælde er det ikke nødvendigt at installere printerdrivere.



Google Cloud Print-billeder

Brugsmiljø

Printer/Multifunktionsenhed

Dette er et Oki Data-produkt kompatibel med Google Cloud Print, som bruges til udskrivning. Printer/multifunktionsenheden skal være forbundet til internettet.

Sørg for at IP-adresse, subnetmaske, gateway-adresse og DNS-server etc. er indstillet.



Google Cloud Print kommunikerer over internettet, og derfor anbefales det at udføre følgende sikkerhedsforanstaltninger.

- **Begrænsning af kommunikation fra internettet med en firewall etc.**
- **Udskifte administratoradgangskoden i multifunktionsenheden fra standarden.**

Netværksterminaler

Disse er pc'er eller mobile terminaler forbundet til internettet. Udskriftshandlinger udføres fra Google Cloud Print-opsætningen og kompatible programmer.

Google-kontoer

En konto er nødvendig for udskrift fra Google Cloud Print-opsætningen og kompatible programmer.

Kompatible programmer

Disse er programmer kompatible med Google Cloud Print kørende på en netværksterminal. Se Googles hjemmeside for oplysninger om kompatible OS'er og programmer (<http://www.google.com/cloudprint/learn/apps.html>). Den anbefalede browser er Google Chrome.

Netværk

Et netværk bruges til at kommunikere mellem netværksterminaler og cloud'en, og cloud'en og printer/multifunktionsenheden.

Google Cloud Print er ikke kompatibel med IPv6.

2. Udskriftsforberedelser

Denne sektion forklarer procedurerne for at registrere Oki Data-enheder til Google Cloud Print.

Denne forklaring bruger MC562dnw som eksempel.

Kontrolpanelets skærmdisplays og -menuer kan variere afhængigt af det anvendte Oki Data-produkt.

1 Opret en Google-konto.



Hvis du allerede har en konto, er det ikke nødvendigt at oprette en ny konto.

Gå ind på Google-hjemmesiden (<https://accounts.google.com/signup>) fra en pc eller mobil terminal såsom en smartphone etc.

Følg instruktionerne på den viste side for at oprette en konto.

2 Tjek, at den korrekte IP-adresse, subnetmaske og gateway-adresse er blevet indstillet i Oki Data-enheden.

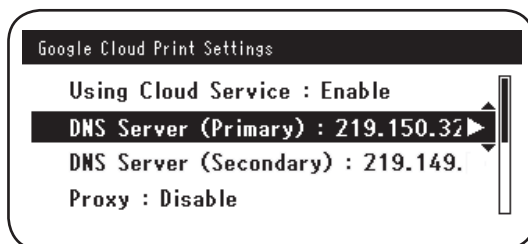
Sørg for, at disse indstillinger er korrekte, hvis en Oki Data-enhed forbundet til internettet allerede er i brug.

Se brugermanualen for Oki Data-enheden for at se metoden til at tjekke.

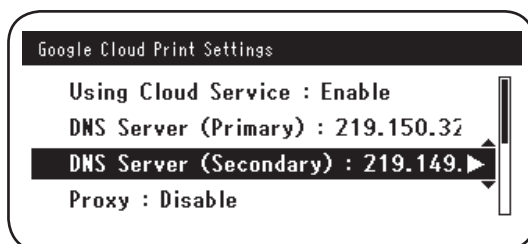
3 Tjek, at IP-adressen til DNS-serveren for Oki Data-enheden er indstillet korrekt.

Vælg [**Indstill.**]-[**Google Cloud-udskrivning**]-[**Google Cloud-udskrivnings indstil.** (Google Cloud Print Settings)]-[**DNS Server (Primær)** (DNS Server (Primary))] for at tjekke de indstillede værdier.

Hvis dee indstillede værdi er [**0.0.0.0**], er opsætningen forkert, så indstil IP-adressen til at tilpasse sig det anvendte miljø.

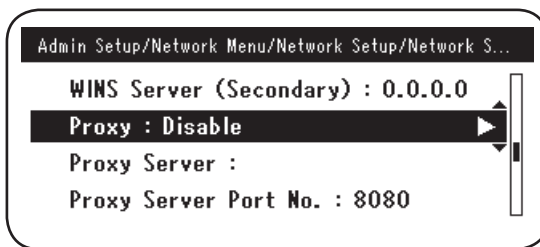


Bruges en sekundær DNS-server, så vælg [**Indstill.**]-[**Google Cloud-udskrivning**]-[**Google Cloud-udskrivnings indstil.** (Google Cloud Print Settings)]-[**DNA Server (Sekundær)** (DNS Server (Secondary))] og indstil IP-adressen.

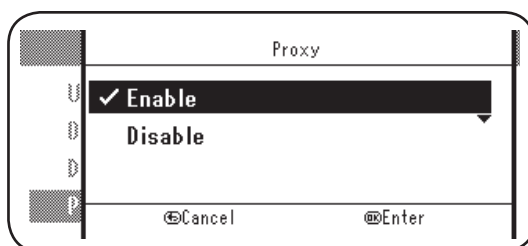


4 Opsætning med følgende procedure bruger en proxyserver på netværksmiljøet allerede i brug.

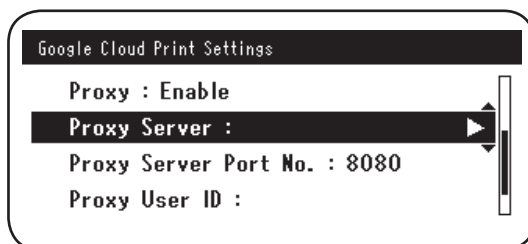
- (1) Vælg [**Indstill.**]-[**Google Cloud-udskrivning**]-[**Google Cloud-udskrivnings indstil.**]-[**Proxy (Proxy)**].



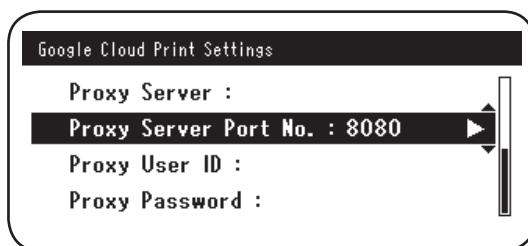
- (2) Indstil til [**Aktivér** (Enable)].



- (3) Vælg [**Proxy-server** (Proxy Server)] og indtast servernavnet.



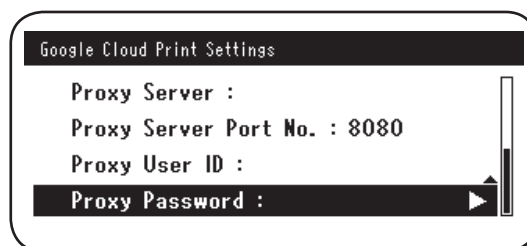
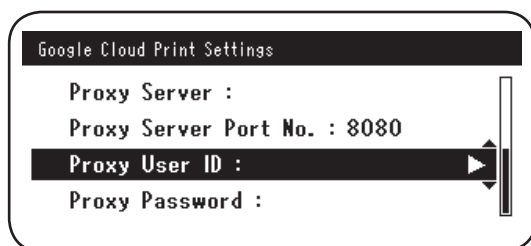
- (4) Vælg [**Proxy-server portnr.** (Proxy Server Port No.)] og indtast portnummeret for proxyserveren.



Indstil [**Proxy bruger-ID** (Proxy User ID)] og [**Proxy-adgangskode** (Proxy Password)].

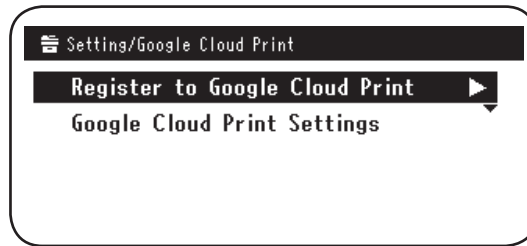
Memo

Konsultér din netværksadministrator omkring de indstillede værdier.

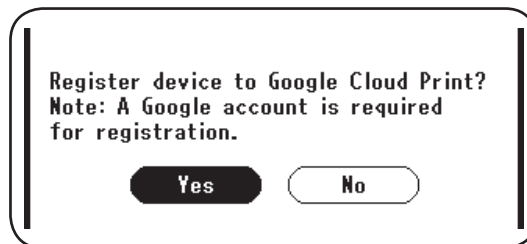


5 Registrér Oki Data-enheden til Google Cloud Print.

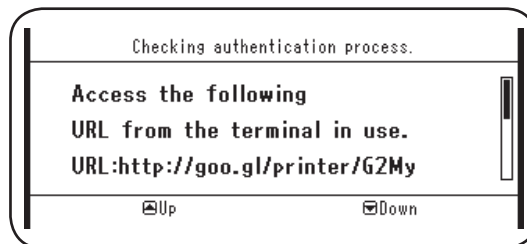
Vælg [**Indstill.** (Setting)]-[**Google Cloud-udskrivning** (Google Cloud Print)]-[**Reg. til Google Cloud-udskriv.** (Register to Google Cloud Print)].



6 [**Registrér enhed til Google Cloud-udskrivning? Bemærk: En Google-konto er nødvendig for registrering.** (Register device to Google Cloud Print? Note: A Google account is required for registration.)] vil blive vist. Vælg [**Ja** (Yes)].



7 Autentificerings-url vil blive vist, så klik på knappen "**OK (OK)**" på kontrolpanelet for at udskrive.



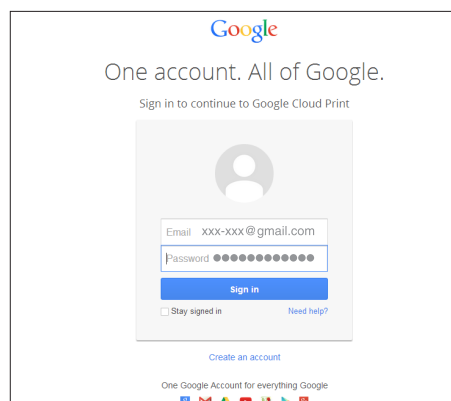
Der er en tidsbegrænsning for processen til registrering (autentificering). (Omtrent 10 min.)

Fortsæt til trin 12 inden for denne tidsbegrænsning for at udføre registreringen.

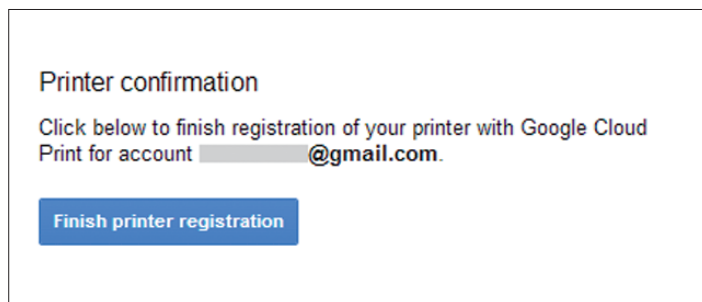
Kan du ikke afslutte inden for denne tid, eller der vises en fejlbesked, så vend tilbage til trin 5 og tilmeld dig igen.

8 Få adgang til autentificerings-url trykt i trin 7 fra en pc eller mobil enhed.

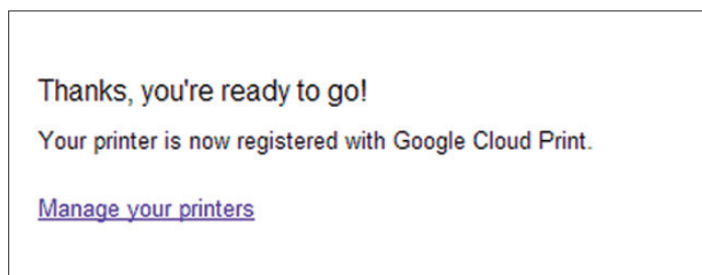
9 Login-skærmen til Google-kontoen vil blive vist. Indtast dine Google-kontooplysninger og klik på [**Sign in** (Log in)].



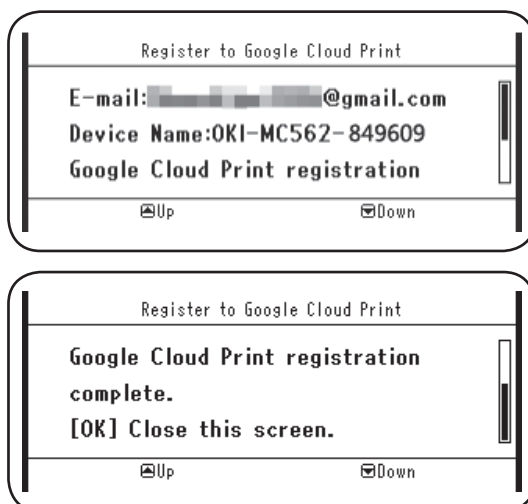
10 Registreringskærmen vil blive vist. Klik på [**Finish printer registration** (Afslut printerregistrering)].



11 Vent indtil [**Thanks, you're ready to go!** (Tak, du er klar!)] vises.



12 Registreringsoplysningerne og besked om udført registrering vil blive vist i kontrolpanelet for Oki Data-produktet. Scroll ned af skærmen for at tjekke beskeden.



13 Klik på knappen "**OK (OK)**" i kontrolpanelet. Dette udfører registreringen.

3. Udskrivning



- Udskrives der med printerdrivere eller hvis der udskrives fra en reel Oki Data-enhed, kan udskriftskvaliteten variere.
- Pdf-filer med transparenteffekter kan muligvis ikke udskrives korrekt.
- Krypterede pdf-filer må ikke udskrives.

Automatisk udskrivning

Udskrivning starter automatisk, når udskriftsdata sendes til en Oki Data-enhed registreret til Google Cloud Print.

- 1 Tjek, at strømforsyningen til Oki Data-enheden er ON.
- 2 Start et program kompatibelt med Google Cloud Print, såsom Google Chrome, Gmail eller Google Drive etc., fra en pc eller en mobil terminal.
- 3 Tryk på ikonet med skruenøgle eller rullemenuen i programmet og vælg [**Udskriv**] fra den viste rullemenu.
- 4 Vælg den registrerede Oki Data-enhed fra den viste skærm.
- 5 Udfør udskriftsopsætningen til at udskrive.



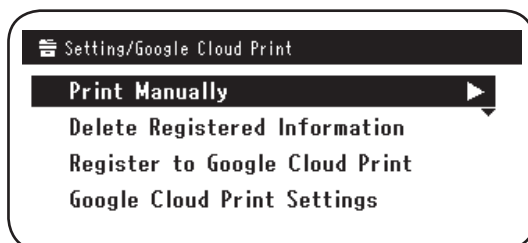
Brug Google-kontoen brugt til at registrere Oki Data-enheden til Google Cloud Print ved udskrivning.

For at bruge en anden Google-konto til at udskrive, er det nødvendigt at udføre opsætningen [Del] leveret af Google Cloud Print-tjenesten.

Manuel udskrivning

Er automatisk udskrivning deaktiveret, eller for at starte udskrivning øjeblikkeligt efter at data er blevet afsendt, bruges manuel udskrivning.

- 1 Tjek, at strømforsyningen til Oki Data-enheden er ON.
- 2 Vælg [**Se informationer**]-[**Google Cloud-udskrivning** (Google Cloud Print)]-[**Udskriv manuelt** (Print Manually)].



- 3 Alle udskriftsdata på Google Cloud Print-tjenesten vil blive udskrevet.



For at udskrive manuelt indstilles [Brug af Cloud Service] til enten [Aktivér] eller [Pause].

For [Brug af Cloud Service] ses "Ændring af brugsopsætning af Cloud Print" (Side 15).

Ændring af udskriftsopsætning

For at ændre udskriftsopsætningen vælges [**Indstilling**] i den viste valgskærm for printeren under udskrivning fra et kompatibelt program.

Annullering af udskrivning

For at annullere under udskrivning annulleres der fra Oki Data-enheden.

Er udskrivning ikke begyndt opnås der adgang til Google Cloud Print-administratorskærmen (<https://www.google.com/cloudprint>) og udskriftsjobbet slettes.

4. Fejlfinding

Kan ikke registrere Oki Data-enhed

Kan Oki Data-enheden ikke registreres til Google Cloud Print, udføres registreringen igen fra begyndelsen ifølge proceduren i "2. Udskriftsforberedelser" (Side 6).

Kan ikke udskrive

- 1 Jævnfør "Tjek af Google Cloud Print-registrering" (Side 14) og tjek, at Oki Data-enhed er korrekt registreret til Google Cloud Print.

Er enheden ikke korrekt registreret, udføres registrering ifølge "2. Udskriftsforberedelser" (Side 6).

Er enheden registreres, går man til trin **2**.

- 2 Opnå adgang til hjemmesiden opbevaret i Oki Data-enheden ([http://\(Oki Data-enheds IP-adresse\)](http://(Oki Data-enheds IP-adresse))) og tjek forbindelsesstatus.

Hvis enten [**XMPP status**] eller [**HTTP status**] i [**Administrator-login**]-[**Se informationer**]-[**Netværk**]-[**Google Cloud-udskrivning**] er [**Fejl (Fejl kode)**], udføres reaktionerne beskrevet i "En fejlkode vises" (Side 13).



Fabriksstandardens [Administrator-login] brugernavnsindstilling er "root", og adgangskoden er "aaaaaa".

Bruges virksomhedsnetværk skal det tjekkes, at porten XMPP (5222) er åben.



Konsultér din netværksadministrator for oplysninger om netværket i brug.

En fejlkode vises

Opstår der en fejl, vil en fejlkode (8-cifret alfanumerisk) blive vist på kontrolpanelet for den Oki Data-enhed, der bruges. Tjek enten de 3 første cifre eller 2 sidste cifre for fejlkoden, og udfør så fejlfinding ifølge fejlfindingsmetoderne i fejlkodetabellen.

Fejlkodetabel

"x" i fejlkoden angiver noget brugerdefineret alfanumerisk.

Fejlkode	Reaktion
0 0 0 0 0 0 0	Handlinger er normale.
1 0 a x x x 1 3	Forbindelsesfejl til HTTP-server (fejl ved serverautentificering). Opnå adgang til hjemmesiden opbevaret i Oki Data-enheden (http://(Oki Data-enheds IP-adresse)) og tjek forbindelsesstatus. Alternativt opdateres firmware.
1 0 b x x x 1 3	
1 0 c x x x 1 3	
1 0 a x x x 1 6	Forbindelsesfejl til proxyserver (fejl ved serverautentificering). Opnå adgang til hjemmesiden opbevaret i Oki Data-enheden (http://(Oki Data-enheds IP-adresse)) og tjek forbindelsesstatus. Alternativt opdateres firmware.
1 0 b x x x 1 6	
1 0 c x x x 1 6	
1 0 3 x x x 8 3	Forbindelsesfejl til XMPP-server (fejl ved serverautentificering). Opnå adgang til hjemmesiden opbevaret i Oki Data-enheden (http://(Oki Data-enheds IP-adresse)) og tjek forbindelsesstatus. Alternativt opdateres firmware.
1 0 b x x x 8 3	
1 0 3 x x x 8 6	Forbindelsesfejl til proxyserver (fejl ved serverautentificering). Opnå adgang til hjemmesiden opbevaret i Oki Data-enheden (http://(Oki Data-enheds IP-adresse)) og tjek forbindelsesstatus. Alternativt opdateres firmware.
1 0 b x x x 8 6	
x x x x x x 1 1	Der opstod en fejl i DNS-server. Tjek DNS-serverindstillingerne for Oki Data-enheden. (Side 6)
x x x x x x 1 2	Forbindelser til HTTP-server mislykkes. Forbindelsesfejlen skyldes det anvendte netværksmiljø. Tjek med netværksadministratoren.
x x x x x x 1 3	HTTP-serverforbindelsesfejl. Forbindelsesfejlen skyldes det anvendte netværksmiljø. Tjek med netværksadministratoren.
x x x x x x 1 4	Der opstod en fejl i DNS-server. Tjek DNS-serverindstillingerne eller proxyservernavn for Oki Data-enheden. (Side 6, Side 7)
x x x x x x 1 5	Forbindelser til proxyserver mislykkes. Tjek proxyserverindstillingerne for Oki Data-enheden. (Side 7) Er problemet stadig ikke løst, kontaktes din netværksadministrator.
x x x x x x 1 6	Dette er en forbindelsesfejl for proxyserver. Forbindelsesfejlen skyldes det anvendte netværksmiljø. Tjek med netværksadministratoren.
x x x x x x 1 7	Dette er en autentificeringsfejl for proxyserver. Tjek proxyserverindstillingerne for Oki Data-enheden. (Side 7) Er problemet stadig ikke løst, kontaktes din netværksadministrator.

Fejlkode	Reaktion
x x x x x x 8 1	Der opstod en fejl i DNS-server. Tjek DNS-serverindstillingerne for Oki Data-enheden. (Side 6)
x x x x x x 8 2	Forbindelser til XMPP-server mislykkes. Tjek, at porten XMPP (5222) er åben. Er problemet stadig ikke løst, kontaktes din netværksadministrator.
x x x x x x 8 3	Forbindelser til XMPP-server mislykkes. Tjek, at porten XMPP (5222) er åben. Er problemet stadig ikke løst, kontaktes din netværksadministrator.
x x x x x x 8 4	Der opstod en fejl i DNS-server. Tjek DNS-serverindstillingerne eller proxyservernavn for Oki Data-enheden. (Side 6, Side 7)
x x x x x x 8 5	Forbindelser til proxyserver mislykkes. Tjek proxyserverindstillingerne for Oki Data-enheden. (Side 7) Er problemet stadig ikke løst, kontaktes din netværksadministrator.
x x x x x x 8 6	Dette er en forbindelsesfejl for proxyserver. Tjek, at porten XMPP (5222) er åben. Er problemet stadig ikke løst, kontaktes din netværksadministrator.
x x x x x x 8 7	Dette er en autentificeringsfejl for proxyserver. Tjek proxyserverindstillingerne for Oki Data-enheden. (Side 7) Er problemet stadig ikke løst, kontaktes din netværksadministrator.

Tjek af Google Cloud Print-registrering

Google Cloud Print administrationsskærm

Opnå adgang til Google Cloud Print administrationsskærm (<https://www.google.com/cloudprint>). Indtast dine Google-kontooplysninger og klik på [**Log in**].

Klik på [**Udskriv**] for at vise den registrerede printer.

Hjemmesider gemt i Oki Data-enheden

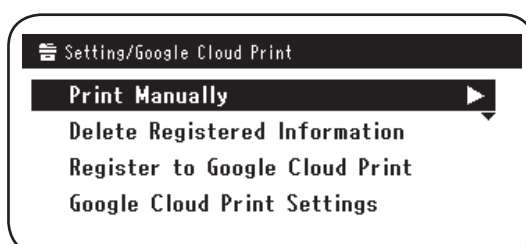
Opnå adgang til hjemmesiden gemt i Oki Data-enheden ([http://\(Oki Data-enhed IP-adresse\)](http://(Oki Data-enhed IP-adresse))) og tjek, at [**Registreret**] vises i [**Administrator-login**]-[**Se informationer**]-[**Netværk**]-[**Google Cloud-udskrivning**].



Fabriksstandardens [Administrator-login] brugernavnsindstilling er "root", og adgangskoden er "aaaaaa".

Oki Data-enheds kontrolpanel

Vælg [**Indstill.** (Setting)]-[**Google Cloud-udskrivning** (Google Cloud Print)] og tjek, at de fire punkter forneden vises.



Tjek/ændring af opsætning af Cloud-tjeneste

Tjek opsætning af Cloud-tjeneste

Opnå adgang til hjemmesiden gemt i Oki Data-enheden (http://(Oki Data-enhed IP-adresse)) og tjek, at [**Administrator-login**]-[**Se informationer**]-[**Netværk**]-[**Google Cloud-udskrivning**]-[**Brug af Cloud Service**]. Brugsstatussen er en af følgende tre muligheder.

Aktivér: Både automatisk og manuel udskrivning er aktiveret.

Pause: Manuel udskrivning er aktiveret. Indstil, hvis du vil deaktivere automatisk udskrivning.

Afbryd: Udskrivning er deaktiveret. Indstil for at sætte brugen af Google Cloud Print på pause.



Fabriksstandardens [Administrator-login] brugernavnsindstilling er "root", og adgangskoden er "aaaaaa".

Ændring af brugsopsætning af Cloud Print

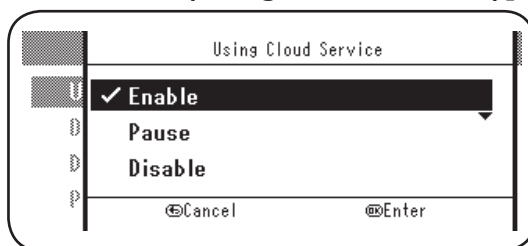
Brug følgende procedure til at ændre Google Cloud Print-tjenestens brugsopsætning.

Hjemmesider gemt i Oki Data-enheden

Opnå adgang til hjemmesiden gemt i Oki Data-enheden (http://(Oki Data-enhed IP-adresse)) og skift opsætningen ved at bruge [**Admin Setup**]-[**Netværksmenu**]-[**Google Cloud-udskrivning**]-[**Brug af Cloud Service**].

Oki Data-enheds kontrolpanel

Vælg [**Indstill.**]-[**Google Cloud-udskrivning**]-[**Google Cloud-udskrivnings indstil.**]-[**Brug af Cloud Service (Using Cloud Service)**] og ændr opsætningen.



Handlinger med brug af sleepmode-opsætning

Hvis [**Brug af Cloud Service**] er indstillet til [**Aktivér**], vil sleepmode ikke blive aktiveret, selv hvis [**Sleepmode**] er blevet indstillet til [**TIL**] i Oki Data-enheden.

Bruges Oki Data-enhedens sleepmode, så indstil Google Cloud Print-tjenesten til enten [**Pause**] eller [**Afbryd**].

Slet registreret information

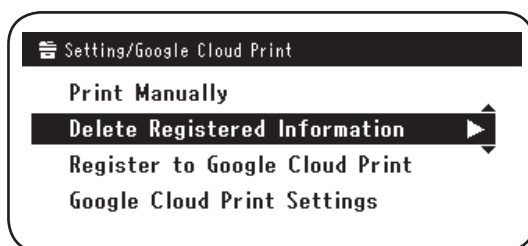
Slet registreret information

Brug følgende procedure til at slette Oki Data-enhedsinformation registreret til Google Cloud Print.

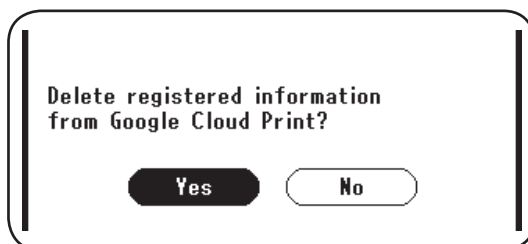
- 1 Tjek, at Oki Data-enheden er tilsluttet til netværket.

Memo Hvis Oki Data-enheden er forbundet til netværket, vil Google Cloud Print administrationsskærms (<https://www.google.com/cloudprint>) information blive slettet samtidigt.

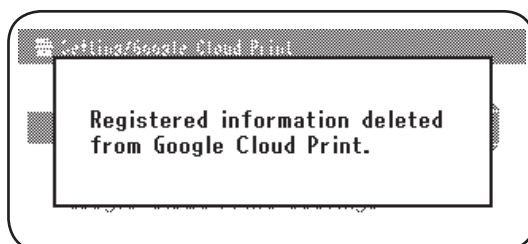
- 2 Vælg fra kontrolpanelet [**Indstill.** (Setting)]-[**Google Cloud-udskrivning** (Google Cloud Print)]-[**Slet registreret information** (Delete Registered Information)].



- 3 Vælg [**Ja** (Yes)].



- 4 Når sletning er udført, vil følgende skærm blive vist.



Tjekker, at sletning er udført

Google Cloud Print administrationsskærm

Opnå adgang til Google Cloud Print administrationsskærm (<https://www.google.com/cloudprint>). Indtast dine Google-kontooplysninger og klik på [**Log in**].

Klik på [**Udskriv**] og tjek, at den registrerede printer er blevet slettet.

Hjemmesider gemt i Oki Data-enheden

Opnå adgang til hjemmesiden gemt i Oki Data-enheden og tjek [**Administrator-login**]-[**Se informationer**]-[**Netværk**]-[**Google Cloud-udskrivning**].

Memo Fabrikstandardens [**Administrator-login**] brugernavnsindstilling er "root", og adgangskoden er "aaaaaa".

Oki Data-enheds kontrolpanel

Vælg [**Indstill.**]-[**Google Cloud-udskrivning**].

Er informationen blevet slettet, vil de to punkter [**Reg. til Google Cloud-udskriv.**] og [**Google Cloud-udskrivnings indstil.**] blive vist.

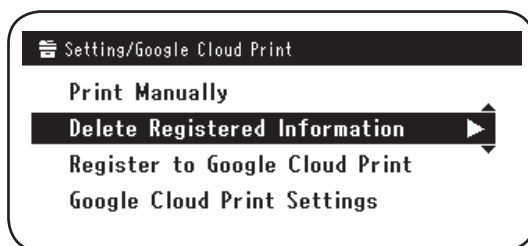
Hvis der er resterende registreringsinformation i Google Cloud Print administrationsskærm

Hvis registreringsinformation blev slettet ifølge proceduren beskrevet i "Slet registreret information" (Side 16) mens Oki Data-enheden ikke var forbundet til netværket, kan Oki Data-enheden registreret til Google Cloud Print administrationsskærm (<https://www.google.com/cloudprint>) stadig forblive. Anvend i så fald Google Cloud Print administrationsskærm til at slette Oki Data-enheden.

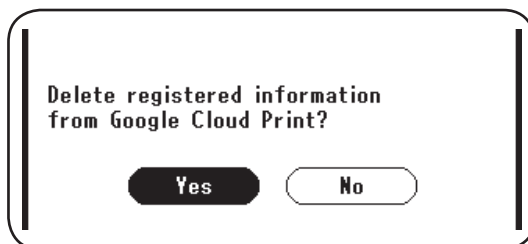
Hvis information er blevet slettet fra Google Cloud Print administrationsskærm

Hvis Oki Data-enheden er blevet slettet fra Google Cloud Print administrationsskærm (<https://www.google.com/cloudprint>) ved en fejl, vil registreringsinformationen forblive i Oki Data-enheden. Slet i så fald også den registrerede information fra Oki Data-enheden's kontrolpanel.

- 1 Vælg [**Indstill.** (Setting)]-[**Google Cloud-udskrivning** (Google Cloud Print)]-[**Slet registreret information** (Delete Registered Information)].



- 2 Vælg [**Ja** (Yes)].



Import af proxyserver CA-licenser

CA-licenser kan importeres fra hjemmesiden gemt i Oki Data-enheden ([http://\(Oki Data-enhed IP-adresse\)](http://(Oki Data-enhed IP-adresse))).

Specificér licensen udstedt af licensgiver betroet proxyserveren. PEM-, DER- og PKCS#7-filer kan importeres.



Konsultér din netværksadministrator for oplysninger om netværket i brug.

Oki Data Corporation