

# KRAFTIG OG PÅLITELIG NETTVERKSSKANNER



## Spesialutviklet nettverksskanner

Canon imageFORMULA ScanFront 400 er den beste nettverksskanneren som bidrar til å strømlinjeforme dokumentarbeidsflyter. Det minimalistiske grensesnittet gjør at du raskt og enkelt kan skanne til e-post, nettverkssmapper, FTP, USB-minnepinner, faks eller skrivere direkte fra skannerens klare og følsomme 10,1" (25,7 cm) TFT-berøringsskjerm. Du trenger ingen ekstra maskinvare eller programvare.

## Passer utmerket til alle bedrifter

Bordstørrelsen, den elegante utformingen og stille drift gjør at den egner seg godt både på kontor og der man betjener kunder innen detaljhandel, bank, helsetjenester og juridisk hjelp. Små bedrifter kan dra nytte av at dokumenter raskt digitaliseres og lagres i en sentral database. Et nettverk av ScanFront 400-skannere kan integreres i den eksisterende infrastrukturen i store bedrifter, noe som muliggjør desentralisert skanning.

## ScanFront 400

SORT/HVITT- OG  
FARGEHASTIGHET PÅ  
45 SIDER/MINUTT /  
90 BILDER/MINUTT

FORESLÅTT DAGLIG  
VOLUM PÅ 6000  
SKANNINGER/DAG

AUTOMATISK  
DOKUMENTMATER  
85 ARK

10,1"  
BERØRINGSSKJERM

# KRAFTIG, DEDIKERT NETTVERKSSKANNER

## Øk produktiviteten

Skann flere dokumenter med rask skanning av 45 sider/ min og en stor 85-arks automatisk dokumentmater. Canons godt utprøvde dokumentmatermekanisme og robuste konstruksjon kan skanne opptil 6000 sider per dag og er svært pålitelig. Ultrasoniske sensorer oppdager dobbelmatning umiddelbart, og utløserknappen for dobbelmatning gjør det enkelt å skanne konvolutter og brettede dokumenter.

## Stort utvalg av medier

Skanneren gjør det enkelt å skanne alt fra A4, A5 og visittkort til lange ruller med dokumenter (opptil tre meter). Dette inkluderer også plastkort, pass og A3-dokumenter (i foliomodus), noe som gjør at den passer godt for HR-avdelinger, hoteller og banker. Enheten registrerer papirformatet automatisk og justerer ved behov.

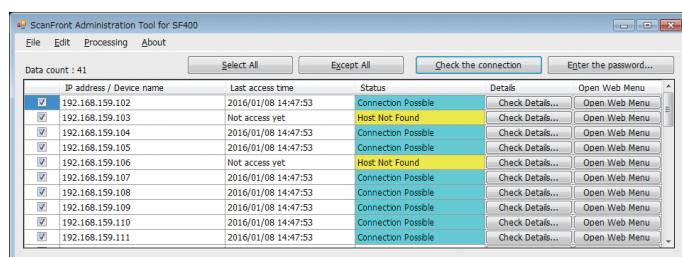
## Tilpasning og integrering

ScanFront 400s Linux-baserte operativsystem gjør at den blir enkel og fleksibel å integrere i dokumentarbeidsflyten din. Lag og send tilpassede metadataindeksfiler for hver skanning, slik at dokumenter enkelt kan klassifiseres og sorteres. Systemintegratorer kan bruke det webbaserte programvareutviklingssettet (SDK) til å integrere egne tilpasninger eller bygge skreddersydde apper for skanneren.



## AVANSERTE FUNKSJONER FOR ADMINISTRASJON AV SIKKERHET OG BRUKERE

### ScanFronts administrasjonsverktøy



IP address / Device name	Last access time	Status	Details	Open Web Menu
192.168.159.102	2016/01/08 14:47:53	Connection Possible	Check Details...	Open Web Menu
192.168.159.103	Not access yet	Host Not Found	Check Details...	Open Web Menu
192.168.159.104	2016/01/08 14:47:53	Connection Possible	Check Details...	Open Web Menu
192.168.159.105	2016/01/08 14:47:53	Connection Possible	Check Details...	Open Web Menu
192.168.159.106	Not access yet	Host Not Found	Check Details...	Open Web Menu
192.168.159.107	2016/01/08 14:47:53	Connection Possible	Check Details...	Open Web Menu
192.168.159.108	2016/01/08 14:47:53	Connection Possible	Check Details...	Open Web Menu
192.168.159.109	2016/01/08 14:47:53	Connection Possible	Check Details...	Open Web Menu
192.168.159.110	2016/01/08 14:47:53	Connection Possible	Check Details...	Open Web Menu
192.168.159.111	2016/01/08 14:47:53	Connection Possible	Check Details...	Open Web Menu

Administrasjonsprogramvare gjør det mulig å administrere flere ScanFront-skannere samtidig. Du kan kontrollere den aktuelle statusen til ScanFront-skannerne på nettverket, konfigurere innstillinger, administrere brukere, ta sikkerhetskopier og gjenopprette konfigurasjonsdata.

### Sikker bruk

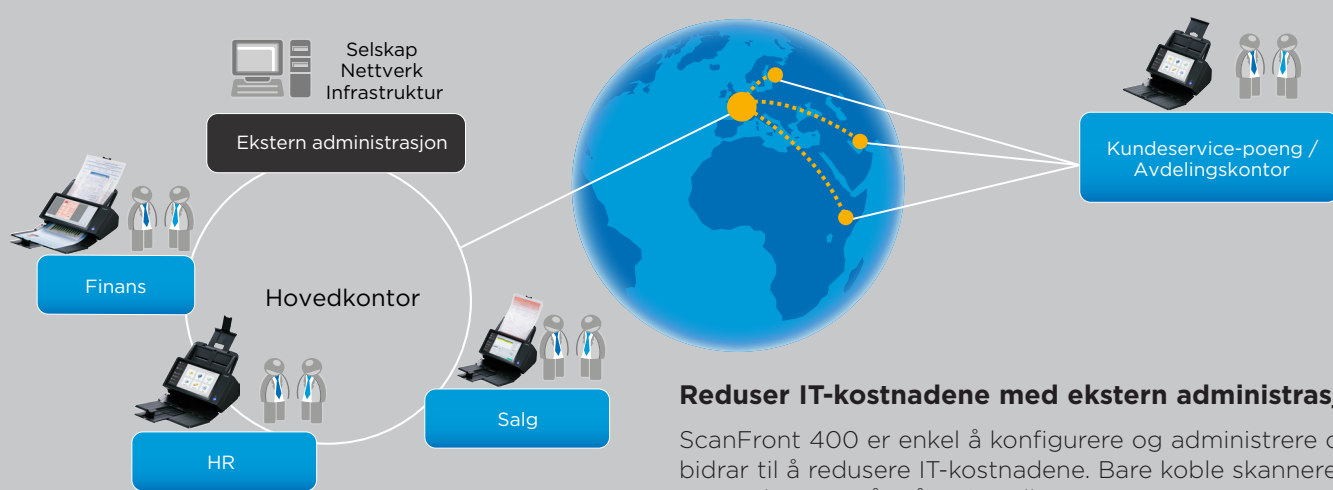
Sikkerhetsfunksjonene inkluderer pålogging ved hjelp av passord, automatisk avlogging og forespørsel om å bekrefte adresser før sending. Vanlige innstillinger og mål kan lagres som jobbknaver og tilordnes til spesifikke brukere, slik at du får enkel og sikker betjening med én berøring og færre menneskelige feil. Administratorer kan fjernadministrere registrerte brukere og samtidig oppdatere fastvare eller programvare på flere enheter, noe som reduserer administrasjonskostnadene.



- **Enhetssikkerhet:** kun autoriserte brukere kan få tilgang til enheten ved hjelp av ID- og passordautentisering, som kan kontrolleres ved hjelp av pålogging med active directory eller LDAP-legitimasjon. Den automatiske avloggingen gir ekstra beskyttelse mot tilgang til enheten av uautoriserte brukere
- **Brukersikkerhet:** brukertillatelser kan angis individuelt, slik at brukere bare får tilgang til de riktige eller nødvendige skannealternativene og -funksjonene
- **Dokumentsikkerhet:** skannede dokumenter, for eksempel konfidensielle filer, kan sendes med PDF-kryptering og passordbeskyttelse, slik at du kan kontrollere tilgang for visning, redigering og utskrift. I tillegg lagres ingen kopier av de skannede dokumentene på enheten.

# RASK, PÅLITELIG SKANNING OG KOMPAKT DESIGN





## Reduser IT-kostnadene med ekstern administrasjon

ScanFront 400 er enkel å konfigurere og administrere og bidrar til å redusere IT-kostnadene. Bare koble skanneren til nettverket uten å måtte installere serverprogramvare. Det er enkelt å oppdatere, sikkerhetskopierte og gjenopprette flere enheter eksternt gjennom en enkel nettleser eller gjennomføre oppdateringer samtidig ved hjelp av administrasjonsverktøyet til ScanFront.

## TEKNISKE SPESIFIKASJONER

### GENERELL INFORMASJON OM PRODUKTET

<b>Type</b>	ADM-nettverksdokumentskanner
<b>Skanningssensorenhet</b>	1-linjes CMOS CIS-sensor (x2)
<b>Optisk oppløsning</b>	600 dpi
<b>Lyskilde</b>	RGB LED
<b>Skanneside</b>	Enkeltstidig/tosidig
<b>Grensesnitt</b>	LAN: 10Base-T / 100Base-TX / 1000Base-T (RJ-45-kontakt) 3 x USB 2.0 (for USB-minne, tastatur, mus osv.)
<b>Betjeningspanel</b>	10,1" (TFT-LCD-berøringspanel (WSGVA 1024 x 600))
<b>Papirseparator</b>	Valsesystem for å unngå dobbeltmating
<b>Daglig driftssyklus</b>	ca. 6000 skanninger per dag

### SKANNESPESIFIKASJONER

<b>Sort/hvitt-hastighet</b>	45 sider/minutt / 90 bilder/minutt
<b>Fargehastighet</b>	45 sider/minutt / 90 bilder/minutt
<b>Skanneoppløsning</b>	100 x 100 dpi / 150 x 150 dpi / 200 x 200 dpi / 300 x 300 dpi / 400 x 400 dpi / 600 x 600 dpi
<b>Skannemodi</b>	Sort/hvitt, feildiffusjon, tekstforbedring, 256 gråtonegraderinger, 24-biters farge, automatisk fargegjenkjenning
<b>Skannefunksjoner</b>	Ultrasonisk registrering av dobbeltmating, nytt forsøk på dobbeltmating / utløsning, skjevhetsskorrigering, foliomodus, skanning av lange dokumenter, sløvfing av tom side, Automatisk dokumentretning, utjevning av bakgrunn, reduksjon av gjennomslag, fjerning av skygge, fargebortfall/-forbedring
<b>Filutskrift</b>	TIFF, JPEG, PNG, PDF, PDF/A

### DOKUMENTSPESIFIKASJONER

<b>Papir</b>	Bredde: 50–216 mm Lengde: 54–356 mm (3048 mm i modus for lange dokumenter) Tykkelse (separasjon PÅ): 27–209 g/m <sup>2</sup> (0,04–0,25 mm) Tykkelse (separasjon AV): 27–255 g/m <sup>2</sup> (0,04–0,30 mm)
<b>Visittkort</b>	Størrelse: 50 x 85 mm Tykkelse: opptil 380 g/m <sup>2</sup> (0,35 mm)
<b>Kort</b>	Størrelse: 54 x 86 mm (ISO-standard) Tykkelse: 1,4 mm Kun horisontal mating, maks. ti kort eller ett preget
<b>Pass</b>	Bruk underlagsark for pass (tilleggsutstyr) Tykkelse: opptil 6 mm (inkludert bæreak)
<b>Materkapasitet</b>	85 ark

### NETTVERKS-FUNKSJONER

<b>Skannemål</b>	Skann til delt mappe Skann til e-post Skann til FTP Skann til faks (via faks på internett) Skann til skriver (FTP-utskrift) Skann til USB-minne
<b>Protokoller</b>	TCP/IP (IPv4), DNS, DHCP, SMB, NTP, HTTP, FTP, SFTP, sikker sending (FTPS og SMTPS), WebDAV, LDAPS
<b>IP-adresse</b>	Fås automatisk (DHCP støttes) eller fast
<b>Katalogstøtte</b>	Active Directory (NTLM-godkjenning) OpenLDAP (enkel godkjenning)

### PROGRAMVARE

Programvareverktøy  
ScanFronts administrasjonsverktøy  
Verktøysett for webapplikasjoner (SDK)<sup>[1]</sup>

### FYSISKE EGENSKAPER

<b>Mål (B x D x H)</b>	Lukkede skuffer: 305 x 282 x 230 mm Åpen skuff: 305 x 629 x 366 mm ca. 4,5 kg
<b>Vekt</b>	AC 100–240 V (50/60 Hz)
<b>Krav til strømkilde</b>	Skanning: 40 W eller mindre Dvalemodus: 2,0 W eller mindre Strøm av: 0,5 W eller mindre
<b>Strømforbruk</b>	Temperatur: 10–32,5 °C Luftfuktighet: 20–80 % relativ fuktighet
<b>Driftsmiljø</b>	RoHS

### Miljøsamsvar

### FORBRUKSARTIKLER OG TILBEHØR

**Forbruksartikler**  
Ekstra valsesett (matevalse og valseystem for å unngå dobbeltmating), underlagsark (pass), underlagsark (A4)

### Fotnoter

<sup>[1]</sup> Tilgjengelig via Canon Business Solutions Developer Programme - [www.canon-europe.com/bsdp](http://www.canon-europe.com/bsdp)

Alle data er basert på Canons standardmetoder for testing med mindre annet er angitt.  
Kan endres uten forvarsel.

Du finner mer informasjon på Canons nettsted.

### Programvareutviklersett (SDK)

Programvareutviklersett og -verktøy er tilgjengelige via Canon Developer Programme. Gjør følgende for å registrere deg i programmet:

- Gå til registreringssiden - <https://developers.canon-europe.com/developers/s/login/SelfRegister>
- Hvis du har problemer med å registrere deg, kan du kontakte CDP-administratoren på [cdp-admin@canon-europe.com](mailto:cdp-admin@canon-europe.com)

SDK er tilgjengelig



**Canon**

Canon Electronics Inc.  
canon-elec.co.jp  
Canon Europe  
canon-europe.com  
Norwegian edition  
© Canon Europa N.V., 2022