

# KRAFTFULL OCH TILLFÖRLITLIG NÄTVERKSSCANNER



## Dedikerad nätverksscanner

Canon imageFORMULA ScanFront 400 är den ultimata nätverksscannern som bidrar till effektivisering av dokumentarbetsflöden. Det enkla gränssnittet möjliggör snabb och enkel scanning till e-post, nätverksmappar, FTP, USB-minnen, faxar eller skrivare direkt från scannerns ljusa och responsiva 10,1 tums (25,7 cm) TFT-touchskärm - ingen ytterligare maskinvara eller programvara krävs.

## Perfekt för alla företag

Den bordsanpassade storleken, eleganta utformningen och tysta driften gör den lämplig för både administrativa kontor och kundrum inom detaljhandel, banker, sjukvård och advokatkontor. Små företag kan dra nytta av att dokument snabbt digitaliseras och sparas i en central databas. Ett nätverk av ScanFront 400-scannrar kan integreras i befintlig infrastruktur hos stora företag vilket möjliggör decentraliserad scanning.

## ScanFront 400

HASTIGHET FÖR  
SVARTVITT OCH  
FÄRG: 45 SIDOR/  
MINUT/90 SIDOR/  
MINUT

FÖRESLAGEN  
DAGLIG VOLYM:  
6 000  
SCANNINGAR/DAG

AUTOMATISK  
DOKUMENTMÄTARE:  
85 ARK

10,1 TUMS  
TOUCHSKÄRM

# KRAFTFULL DEDIKERAD NÄTVERKSSCANNER

## Öka produktiviteten

Scanna fler dokument med snabb scanning på 45 sidor per minut och en stor automatisk dokumentmatare för 85 ark. Canons välbeprövade dokumentmatarmekanism och tåliga konstruktion, som klarar upp till 6 000 scannningar per dag, innebär oöverträffad pålitlighet. Ultraljudssensorer detekterar omedelbart dubbelinmatning, medan frisläppsfunktionen för dubbelinmatning (Double Feed Release, DFR) möjliggör enkel scanning av kuvert och vikta dokument.

## Många olika typer av utskriftsmaterial

Scanna enkelt alla typer av dokument, från A4, A5 och visitkort till långa dokumentrullar (upp till 3 meter) samt även plastkort, pass och A3-dokument (i folioläge) - perfekt för personalavdelningar, hotell

och banker. Enheten känner automatiskt av arkstorleken och justerar efter behov.

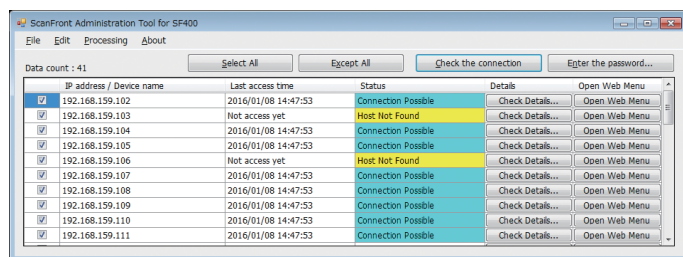
## Anpassning och integrering

ScanFront 400:s Linuxbaserade operativsystem har kraften och flexibiliteten som krävs för att integreras med ditt dokumentarbetsflöde. Skapa och skicka anpassade indexfiler för metadata med varje scanning, vilket möjliggör effektiv klassificering för administrativa kontorssystem. Systemintegrerare kan använda webbappen Software Development Kit (sats för utveckling av programvara) för att integrera sina egna anpassningar eller skräddarsydda tillämpningar med scannern.



## AVANCERADE SÄKERHETS- OCH ANVÄNDARHANTERINGSFUNKTIONER

### ScanFront Administration Tool



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

Med programvaran Administration Tool kan du hantera flera ScanFront-scannrar på en gång. Du kan kontrollera den aktuella statusen för ScanFront-scannrarna på nätverket, konfigurera inställningar, hantera användare, säkerhetskopiera och återställa konfigurationsdata.

### Säker användning

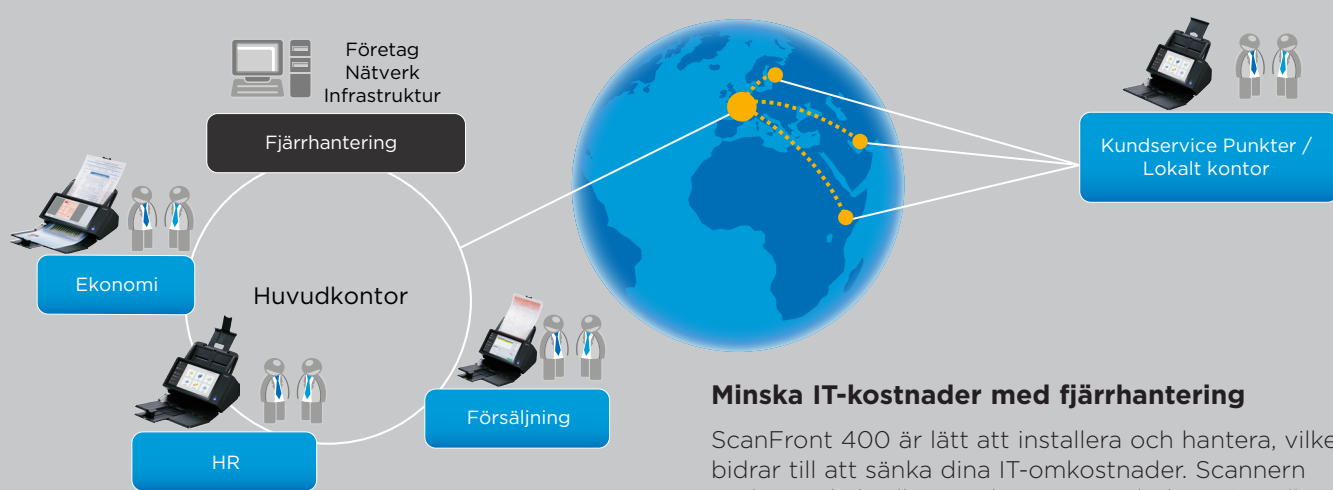
Säkerheten är inbyggd: det finns alternativ som inloggning med lösenord, automatisk utloggning och adressbekräftelse innan utskick. Vanliga scannerinställningar och destinationer kan sparas som jobbknappar och tilldelas specifika användare, vilket möjliggör enkel och säker användning med en knapptryckning och färre mänskliga misstag. Administratörer kan fjärrhantera registrerade användare och uppdatera firmware eller programvara på flera enheter samtidigt vilket minskar IT-kostnader.



- **Enhetssäkerhet:** Endast behöriga användare kan få åtkomst till enheten med hjälp av ID- och lösenordsautentisering, som kan styras med din inloggning till Active Directory eller LDAP-katalog. En automatisk utloggning ger ytterligare skydd mot åtkomst till enheten av obehöriga användare
- **Användarsäkerhet:** Användarbehörigheter kan ställas in individuellt, vilket säkerställer att användare endast kan få åtkomst till lämpliga eller nödvändiga scanningsalternativ och -funktioner
- **Dokumentsäkerhet:** Scannade dokument, till exempel konfidentiella filer, kan skickas med PDF-kryptering och lösenordsskydd så att du kan kontrollera åtkomst för visning, redigering och utskrift. Dessutom lagras ingen kopia av de scannade dokumenten på enheten.

# SNABB, TILLFÖRLITLIG SCANNING OCH KOMPAKT DESIGN





## Minska IT-kostnader med fjärrhantering

ScanFront 400 är lätt att installera och hantera, vilket bidrar till att sänka dina IT-omkostnader. Scannern ansluts enkelt till nätverket utan att behöva installera serverprogramvara. Det är enkelt att uppdatera, säkerhetskopiera och återställa flera enheter på distans via en webbläsare eller utföra simultana uppdateringar med ScanFront Admin Tool.

## TEKNISKA DATA

### ALLMÄN PRODUKTINFORMATION

<b>Typ</b>	Dokumentscanner för ADF-nätverk
<b>Scanningssensorenhet</b>	CMOS CIS-sensor med en rad (x2)
<b>Optisk upplösning</b>	600 dpi
<b>Ljuskälla</b>	RGB-lysdiod
<b>Scanningssida</b>	Enkelsidigt/dubbelsidigt
<b>Gränssnitt</b>	LAN: 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T (RJ-45-kontakt) 3xUSB 2.0 (för USB-minne, tangentbord, mus, etc.)
<b>Manöverpanel</b>	10,1 tum (touchskärmen med TFT-LCD (WSGVA 1 024 x 600)
<b>Pappersseparering</b>	Separeringsvals med fördröjning
<b>Daglig användningskapacitet</b>	Cirka 6 000 scannningar/dag

### SCANNINGSSPECIFIKATIONER

<b>Hastighet för svartvitt</b>	45 sidor/minut/90 sidor/minut
<b>Hastighet för färg</b>	45 sidor/minut/90 sidor/minut
<b>Scanningssupplösning</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>Scanningsslagen</b>	Svartvitt, feldiffusion, textförbättring, gråskala med 256 nivåer, 24-bitars färg, automatisk färgavkänning
<b>Scanningfunktioner</b>	Ultraljudssystem för detektering av dubbelinmatning, nytt försök av dubbelinmatning/frisläppsfunktion, snedhetskorrigerigering, folioläge, scanning av långa dokument, hoppa över tomma sidor, automatisk dokumentriktning, bakgrundsutjämning, eliminering av genomfärgning, eliminering av bakgrund, färguteslutning/-förbättring TIFF, JPEG, PNG, PDF, PDF/A

### Filutdata

### DOKUMENTSPECIFIKATIONER

<b>Papper</b>	Bredd: 50-216 mm Längd: 54-356 mm (3 048 mm i läget för långa dokument) Tjocklek (separation PÅ): 27-209 g/m <sup>2</sup> (0,04-0,25 mm) Tjocklek (separation AV): 27-255 g/m <sup>2</sup> (0,04-0,30 mm)
<b>Visitkort</b>	Storlek: 50 x 85 mm Tjocklek: upp till 380 g/m <sup>2</sup> (0,35 mm)
<b>Kort</b>	Storlek: 54x86 mm (ISO-standard) Tjocklek: 1,4 mm Endast horisontell matning, max. 10 kort eller 1 med relief
<b>Pass</b>	Använd valfritt passunderlagsark Tjocklek: upp till 6 mm (med underlagsark)
<b>Matarkapacitet</b>	85 ark

### NÄTVERKSFUNKTIONER

#### Scanningsdestinationer

Scanna till delad mapp  
Scanna till e-post  
Scanna till FTP  
Scanna till fax (via Internet-faxtjänst)  
Scanna till skrivare (FTP-utskrift)  
Scanna till USB-minne

#### Protokoll

TCP/IP (IPv4), DNS, DHCP, SMB, NTP, HTTP, FTP, SFTP, säker sändning (FTPS och SMTPS), WebDAV, LDAPS

#### IP-adress

Automatisk (DHCP-stöd) eller fast

#### Stöd för katalog

Active Directory (NTLM-autentisering)  
OpenLDAP (enkel autentisering)

### PROGRAMVARA

#### Programvaruverktyg

ScanFront Administration Tool  
Web Application Toolkit (SDK)<sup>[1]</sup>

### FYSISKA DATA

#### Mått (B x D x H)

Stängda fack: 305 x 282 x 230 mm  
Öppna fack: 305 x 629 x 366 mm  
Cirka 4,5 kg

#### Vikt

#### Strömkrav

#### Strömförbrukning

100-240 V AC (50/60 Hz)  
Scanning: 40W eller mindre  
Viloläge: 2,0W eller mindre  
Strömmen avslagen: 0,5W eller mindre

#### Driftsmiljö

Temperatur: 10-32,5 °C  
Luftfuktighet 20-80 % RH

#### Miljökrav

RoHS

### FÖRBRUKNINGSPARTIKLAR OCH TILLBEHÖR

#### Förbrukningsartiklar

Sats med utbytesvalsar (matningshjul och separeringsvals), underlagsark (pass), underlagsark (A4)

### Fotnoter

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

Alla data baseras på Canons standardtestmetod, förutom där så anges. Förbehåll för ändringar utan föregående meddelande.

Mer information finns på Canons webbplats.

### Software Developer Kit (SDK)

Satser och verktyg för programvaruutveckling är tillgängliga via Canon Developer Programme. För att registrera dig för programmet:

- Gå till registrerings-sidan - <https://developers.canon-europe.com/developers/s/login/SelfRegister>
- Om du har problem med att registrera dig kontakta du CDP-administratören på [cdp-admin@canon-europe.com](mailto:cdp-admin@canon-europe.com)

SDK tillgänglig



**Canon**

Canon Electronics Inc.  
canon-elec.co.jp

Canon Europe  
canon-europe.com

Swedish edition  
© Canon Europa N.V., 2022