

imageRUNNER 1435i, 1435iF

Kompakta och tillförlitliga multifunktionsenheter för A4 i svartvitt

Våra robusta multifunktionsenheter har tagits fram för kostnadsmedvetna företag som vill ha ett enkelt och effektivt sätt att hantera A4-dokument i svartvitt. Den kompakta designen gör att enheten enkelt passar in i kontorsmiljöer med begränsat utrymme.



Förenklar dokumentarbetsflöden

- Snabb och tillförlitlig utmatning med hastigheten 35 sid/min
- Papperskapacitet på upp till 1 100 ark för arbetsintensiva, mindre arbetsgrupper i alla typer av organisationer
- Förbättrad produktivitet och mindre pappersförbrukning med automatisk dubbelsidig utskriftsfunktion
- Enkel hantering via lättanvänd 5-radig display med bakgrundsbelysning
- Enkelt att scanna och skicka dokument i många olika format – inklusive sökbara PDF:er – direkt till olika typer av mottagare
- Många funktioner för mobil utskrift och scanning, och möjlighet att scanna direkt till eller skriva ut från USB-minne

Effektiv hantering av enheter

- Kompakt och utrymmessnål design
- Stöd för bransch- och nätverksstandarder, till exempel PCL och Adobe® PostScript® 3™, för enkel integrering
- Enkel administration tack vare automatiserad mätaravläsning, hantering av förbrukningsartiklar och fjärrdiagnostik
- Canons utskrifts- och enhetshanteringsverktyg gör det enkelt att konfigurera, hantera och uppgradera enskilda enheter eller hela maskinparker
- Minimerad stilleståndstid tack vare design för enkel hantering och problemfritt underhåll



UTSKRIFT



KOPIERING



FAX

Endast på
imageRUNNER 1435iF



SCANNING

Canon

imageRUNNER 1435i, 1435iF

Kompakta och tillförlitliga multifunktionsenheter för A4 i svartvitt

Kontrollera kostnaderna

- Kompakta enheter med flera funktioner i ett – utskrift, kopiering, scanning och fax* (*faxfunktionen finns endast på imageRUNNER 1435iF)
- Kostnadseffektiv, tillförlitlig utskrift tack vare teknik för separat toner och trumma
- Möjlighet att begränsa funktionsåtkomsten och ange volymkvoter per avdelnings-ID
- Kompatibilitet med den prisbelönta programvaran uniFLOW gör det möjligt att debitera för specifika utskriftsjobb genom att spåra dem till enskilda användare, avdelningar, platser och projekt
- Designad för att minska utskriftskostnaderna – med funktioner som effektiviserar arbetsflödena och ger enklare hantering och administration

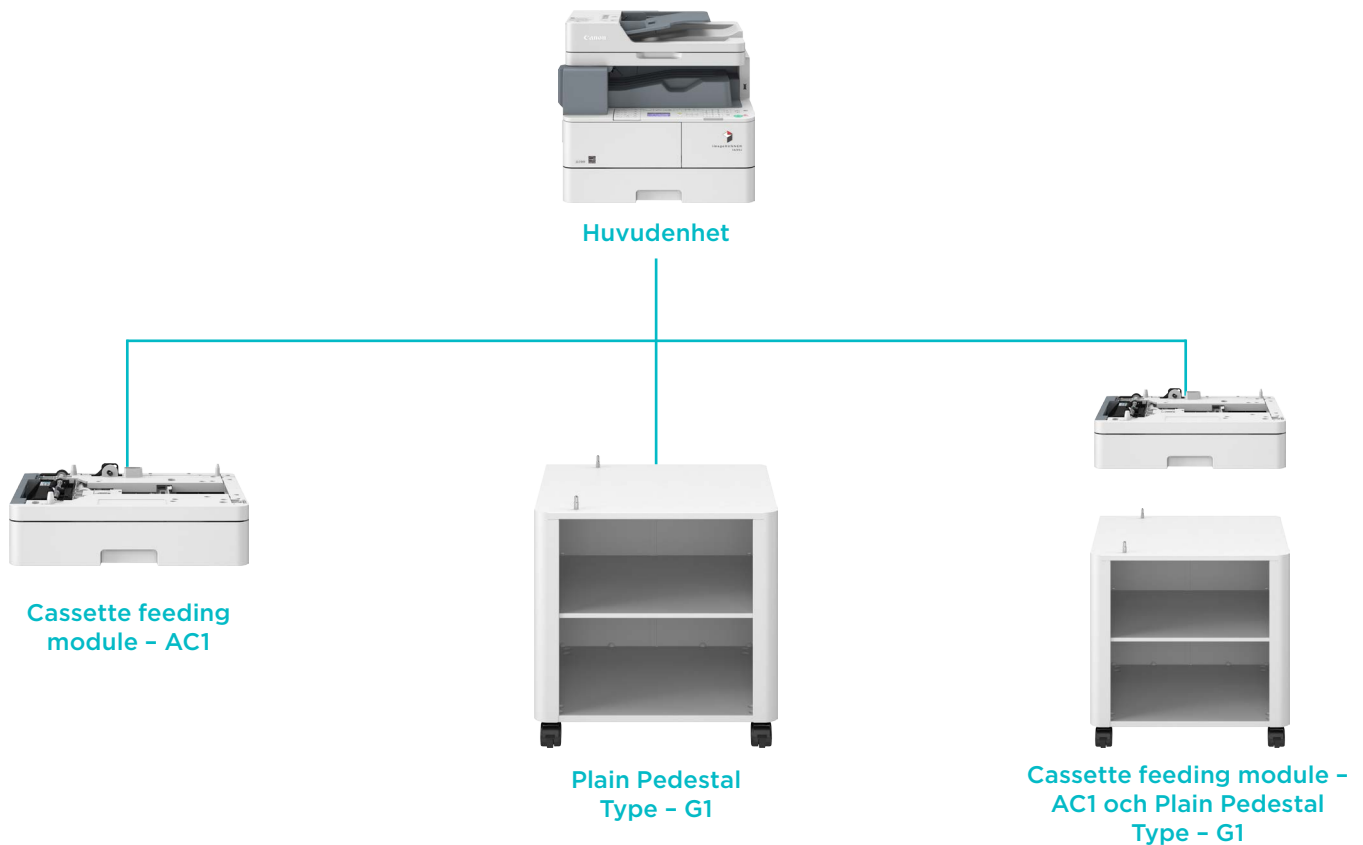
Skydda konfidentiell information

- Konfidentiell information kan skyddas med en uppsättning av standardfunktioner för säker utskrift, avdelningsbaserad åtkomstkontroll och begränsad användning
- Ytterligare säkerhetsalternativ – även för hela maskinparken – erbjuder användarbaserad åtkomstkontroll och rapportering liksom autentisering via kortläsare
- Stöd för säkerhetsprotokoll av branschstandard, till exempel IP Sec och IEEE 802.1X

Miljöansvar

- ENERGY STAR®- och Blue Angel-certifierad
- Låga TEC-värden (typical electricity consumption)
- Energiförbrukning på högst 2 W i viloläge
- Byggt av återvunnen plast och bioplast

Alternativ för huvudkonfiguration – imageRUNNER 1435i, 1435iF



Tekniska specifikationer

imageRUNNER 1435i, 1435iF

Maskintyp

Multifunktionell A4-laser för svartvitt (läsar-/skrivarstandard)

Huvudfunktioner

Skriv ut, kopiera, scanna, sänd (imageRUNNER 1435i)
Skriv ut, kopiera, scanna, sänd och faxes (imageRUNNER 1435iF)

SPECIFIKATIONER FÖR UTSKRIFT

Utskriftshastighet

35 sid/min (A4 enkelsidigt), 15 sid/min (A5 enkelsidigt)¹, 18 sid/min (A4 dubbelsidigt)

Utskriftsmetod

Laserutskrift

Skrivarupplösning

600 dpi x 600 dpi

Dubbelsidig utskrift

Automatisk (standard)

Direktutskrift

Direktutskrift från USB-minne
Filtyper som stöds: JPEG, TIFF, PDF

Utskrift från mobiler eller Internet-anslutna enheter och molnbaserade tjänster

Det finns flera lösningar för utskrift från mobila eller Internet-anslutna enheter. Kontakta din säljrepresentant för ytterligare information.

Pappersinmatning (standard)

1 x 500 arks kassett (80 g/m²), 100 arks (80 g/m²) universalfack

Pappersinmatning (tillval)

1 x 500 arks kassett (80 g/m²) (Cassette Feeding Module-AC1)

Maximal pappersinmatningskapacitet

1100 ark (80 g/m²)

Pappersutmatningskapacitet

100 ark (80 g/m²)

Efterbehandlingskapacitet

Standard: Sortering, gruppering

Utskriftsmaterial som stöds

Kassetter:
Tunt papper, vanligt, återvunnet, färgat, tjockt

Universalfack:
Tunt papper, vanligt, återvunnet, färgat, tjockt, OH-film, etiketter, kuvert (No.10 (COM10), Monarch, ISO-C5, DL), eget format (76 mm till 216 mm x 127 mm till 356 mm)

Papperskassetter: A4

Universalfack:
Standardformat: A4, A5, B5, Legal, Letter, Executive, Statement, kuvert (No.10 (COM10), Monarch, ISO-C5, DL), eget format (76 mm till 216 mm x 127 mm till 356 mm)

Stöd för ytvtikt på utskriftsmaterial

Kassett/-er: 64-90 g/m²
Universalfack: 60-128 g/m²
Dubbelsidigt: 64-105 g/m²

Sidbeskrivningsspråk

UFRII, PCL5/6, Adobe PostScript Level 3

Teckensnitt

PCL-teckensnitt: 93 Roman, 10 Bitmap, 2 OCR-teckensnitt
PS-teckensnitt: 136 Roman-teckensnitt

Operativsystem som stöds

UFRII: Server 2003/Vista/Server 2008/Windows 7/Server 2008R2/Windows 8/Windows 8.1/Server 2012/Server 2012R2, MAC OS X (10.5.8 eller senare)

PCL: Server 2003/Vista/Server 2008/Windows 7/Server 2008 R2/Windows 8/Windows 8.1/Server 2012/Server 2012R2

PS: Server 2003/Vista/Server 2008/Windows 7/Server 2008 R2/Windows 8/Windows 8.1/Server 2012/Server 2012R2, MAC OS X (10.5.8 eller senare)

PPD: MAC OS 9.1 eller senare, MAC OS X (10.3.9 eller senare), Windows XP/Windows Vista/Windows 7/Windows 8/Windows 8.1

Se <http://software.canon-europe.com/> angående utskriftslösningar för andra operativsystem och miljöer, inklusive AS/400, UNIX, Linux och Citrix. Vissa av dessa lösningar medför kostnader.

SAP-enhetstyper är tillgängliga via SAP Market Place.

SPECIFIKATIONER FÖR KOPIERING

Kopieringshastighet

Se hastigheter som anges för utskrift

Tid för första kopian

7,9 sek (DADF)

Kopieringsupplösning

600 dpi x 600 dpi

Multikopiering

Upp till 999 kopior

Förminskning/förstoring

Zoom: 25-400 % i steg om 1 %
Fasta zoomintervall: 25 %, 50 %, 70 %, 100 %, 141 %, 200 %, 400 %

SPECIFIKATIONER FÖR SCANNING

Tillval/standard

Standard (DADF 50 ark)

Materialformat som stöds

A4, B5, B6, Legal, Letter

Stöd för ytvtikt på utskriftsmaterial

Enkelsidig scanning: 50 till 105 g/m² (DADF)
Dubbelsidig scanning: 64 till 105 g/m² (DADF)

Scannerupplösning

Svartvit scanning: 300 x 300 dpi, 300 x 600 dpi
Färgscanning: 300 x 300 dpi, 300 x 600 dpi

Dubbelsidig scanning

Dubbelsidig till dubbelsidig (automatiskt)

Scanningshastighet

Svartvitt, enkelsidigt: 28 bilder/min (A4, 300 x 300 dpi), svartvitt dubbelsidigt: 10 bilder/min (A4, 300 dpi x 300 dpi)
Färg enkelsidigt: 10 bilder/min (A4, 300 x 300 dpi), färg dubbelsidigt: 6 bilder/min (A4, 300 dpi x 300 dpi)

Scanningsmetoder

Push Scan: Funktionen för att sända i färg är standard på båda modellerna
Pull Scan: TWAIN/WIA-scanning från extern dator finns på båda modellerna
Scanning till USB-minne: Finns på båda modellerna
Scanna till mobiler, Internet-anslutna enheter: Det finns flera lösningar för scanning till mobila enheter eller Internet-anslutna enheter, beroende på dina krav. Kontakta din säljrepresentant för ytterligare information.

Specifikationer för scanning från extern dator

TWAIN/WIA-scanning från extern dator
Windows Vista/Windows 7/Windows 8/Windows 8.1
Mac Scan (endast TWAIN)
Mac OS X 10.5.8 eller senare
*Drivrutinerna kan hämtas på <http://software.canon-europe.com>.

SPECIFIKATIONER FÖR SÄNDNING

Tillval/standard

Standard för båda modellerna

Sändningsupplösning

300 dpi x 300 dpi

Destinationer

E-post, dator (SMB, FTP)

Adressbok/Kortnummer

LDAP (max. 50 sökbara), lokalt (max. 300 inkl. 281 kortnummer)

Filformat

SMB/FTP: JPEG, TIFF, PDF, Compact PDF, sökbar PDF
E-post: PDF, Compact PDF, sökbar PDF

Universal Send Feature Sets som tillval

Send PDF Security Feature Set-E1@E: Skicka krypterad PDF och lägga till digital enhetssignatur i PDF-filer.

SPECIFIKATIONER FÖR FAX

Tillval/standard

Standard för imageRUNNER 1435iF/finns ej för imageRUNNER 1435i

Modemets hastighet

Super G3 33,6 kbit/s (upp till 3 s/sida)²

Faxupplösning

Standard: 200 x 100 dpi
Fin: 200 x 200 dpi
Superfin: 200 x 400 dpi
Ultrafin: 400 dpi x 400 dpi

Faxminne

Upp till 512 sidor²

Kortnummer

Max. 281

Gruppen sändning/adresser

Max. 199 adresser

Gruppen sändning i följd

Max. 310 adresser

Minnesbackup

Ja

Övriga funktioner

Vidarebefordra fax, Dual Access, PC-fax (endast sändning)

ALLMÄNNA SPECIFIKATIONER

Uppvärmningstid

Ca 20 sekunder från strömtillslag

Återhämtning från viloläge

7,8 sekunder eller mindre

Gränssnittstyp

USB 2.0 Hi-Speed, 1000BaseT/100Base-TX/10Base-T, 1 x USB Host (framsida), 1 x USB Host (baksida), 1 x USB-enhet
Rekommenderad trådlös lösning från tredje part är Silex SX-BR-4600WAN. Mer detaljer finns på www.silex-europe.com

Nätverksprotokoll

TCP/IP* (LPD/Port 9100/WSD/IPP/IPPS/SMB/FTP), IPX/SPX (NDS, Bindery)
*stöd för IPv4/IPv6

Minne

512 MB (RAM)

Manöverpanel

5-radig svartvit LCD-display med bakgrundsbelysning

Tekniska specifikationer

imageRUNNER 1435i, 1435iF

Mått (B x D x H)

Standard:
545 mm x 457 mm x 475,3 mm
Med Cassette Feeding Module-AC1 som tillval:
545 mm x 457 mm x 605,3 mm

Installationsutrymme (B x D)

772,1 mm x 939,6 mm (huvudenhet + öppet universalfack + öppna kassettfack)

Vikt

Ca 23,7 kg inkl. toner

Driftmiljö

Temperatur: 10-30 °C (50-86 °F)
Relativ luftfuktighet: 20-80 % (ej kondens)

Strömökälla

220-240 V (±10%), 50/60 Hz (±2 Hz), 3,7 amp

Effektförbrukning

Maximalt: Ca 1,5 KW
Standby: Ca 15 W
Viloläge: Ca 2,0 W eller mindre³
Stilleståndstid som krävs för aktivering av viloläge:
Minst 180 sek/300 sek som standard
Läget ansluten-avstängd: 0,1 W eller mindre
Stilleståndstid som krävs för aktivering av läget ansluten-avstängd:
4 h som standard (endast för imageRUNNER 1435i)
TEC-klassning (typical electricity consumption):
1,9 kWh eller mindre

Ljudnivåer

Ljudtryck⁵ (referensdata, LpAm, för åskådare)

Ljudtrycksnivåer:
Aktiv: 55,2 dB
Standby: Ohörbar (mindre än 30 dB)

Skrivarhantering

eMaintenance: Inbyggt RDS som möjliggör fjärrhanterade eMaintenance-tjänster, t.ex. mätaravläsning, automatisk hantering av förbrukningsartiklar och fjärrdiagnostik.
Kompatibilitet med inbäddat uniFLOW: För integrering med hanteringsplattformen uniFLOW från Canon.
iW Management Console: Serverbaserat program för centraliserad hantering av en maskinpark (inkluderar övervakning av förbrukningsartiklar, statusövervakning och varningar, distribution av adressböcker, konfigurationsinställningar, inbyggd programvara, mätaravläsning och rapportering, hantering av drivrutin och resurser)
Fjärrsystem för inbyggd programvara (GDLS): Möjliggör fjärrdistribution av inbyggd programvara
Fjärranvändargränssnitt (RUI): Webbaserat gränssnitt till varje enhet som möjliggör fjärrhantering och fjärrkontroll av enheter.
Canon Driver Configuration Tool (tillgängligt via tjänst): En funktion för att ändra fabriksinställningarna för Canons skrivardrivrutiner.

Säkerhetsfunktioner

Standard:
IP/Mac-adressfiltrering, IPSEC, SNMP V3.0, IEEE 802.1X, skyddad utskrift, avdelnings-ID
Tillval:
Send PDF Security Feature Set-E1@E

FÖRBRUKNINGSPARTIKLAR

Flaska med toner

C-EXV 50 Toner Black (kapacitet: BK 17 600)⁶

SPECIFIKATIONER FÖR TILLVAL

Kassetmatningsenhet

Namn: Cassette Feeding Module-AC1
Beskrivning: Kassetmatningsenhet (tillval) med kapaciteten 1 x 500 ark. Ökar kassettkapaciteten upp till 1 100 ark.
Mått (B x D x H): 520 mm x 451 mm x 155 mm
Vikt: Ca 5 kg

Maskintillbehör

Plain Pedestal Type-G1 för att placera enheten på golvyta
HANDSET-K1 (endast för imageRUNNER 1435iF och inte tillgängligt i Storbritannien och Sydafrika)

Tillbehör till styrenhet för utskriften

BARCODE PRINTING KIT-D1@E: Möjliggör streckodsutskrift via Jet Caps-teknik.

Övriga alternativ

C-EXV 50 Drum Unit: svart trumma med kapacitet för 35 500 sidor

Tillbehör för dokumentsäkerhet

Send PDF Security Feature Set-E1@E: Skicka krypterad PDF och lägga till digital enhetsSignatur i PDF-filer.

Fotnoter

- ^[1] A5 dubbelsidigt stöds inte
- ^[2] Baseras på ITU-T standardtestark nr 1
- ^[3] 2 watts viloläge kanske inte alltid kan användas under alla förhållanden. Vissa nätverkskonfigurationer och alternativ kan förhindra enheten från att gå in i djupt viloläge. Se användarguiden för mer information
- ^[4] TEC-klassningen (Typical Electricity Consumption) motsvarar den typiska energin som förbrukas av en produkt under 1 vecka, mätt i kilowattimmar (kWh). Testmetoden definieras av Energy Star (<http://www.eu-energystar.org>).
- ^[5] Deklarerad ljudnivå enligt ISO 7779
- ^[6] Baserat på 6 % täckning (A4)

Standard ansvarsfriskrivning

Förbehåll för ändringar.



Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Canon Svenska AB
169 88 Solna
Tel. +46 8 744 85 00
canon.se