



imageRUNNER 1600-serien

MYCKET EFFEKTIVA A4- MULTIFUNKTIONSENHETER FÖR SVARTVIT UTSKRIFT MED SNABB SCANNING

Tillförlitliga och mångsidiga skrivare med en mängd funktioner som är skräddarsydda för att passa arbetsintensiva arbetsgruppers behov



PRODUKTIVITET



MOBIL ANSLUTNING



**KONTROLL OCH
UNDERHÅLL**



ANVÄNDARUPPLEVELSE



SÄKERHET

Canon

imageRUNNER 1600-serien



PRODUKTIVITET

- Snabb, automatisk dubbelsidig utskrift som uppfyller kraven för krävande arbetsmiljöer
- Snabb dubbelsidig scanning i ett svep bidrar till att snabba upp dokumentdigitaliseringen
- Anpassning av program på skärmen ökar arbetsflödets effektivitet
- Stor pappersinmatningskapacitet på upp till 2 300 ark
- Flera dokumentmatare med stöd för olika materialtyper och -storlekar gör det möjligt att matcha arbetsflöden med anpassade utskriftsbehov



SÄKERHET

- Kontrollera åtkomst från alternativ för enhets- eller molnbaserad autentisering
- Säker utskrift förbättrar dokumentsekretessen
- Enkel inställning av organisationens säkerhetspolicy via enhetens användargränssnitt

- Krypterade PDF-filer ger högt dataskydd och PDF-filer med enhetssignatur genererar avsändarens certifiering
- Öka säkerheten ytterligare i hela nätverket med IPsec, kontroll av onlineprotokollstatus och TLS-teknik



MOBIL ANSLUTNING

- Anslutningsalternativ via Wi-Fi, QR-kod och NFC (Near Field Communication)* för arbete med surfplattor och smartphones
- Fjärranvändargränssnittet är mobilt kompatibelt med optimerad visningslayout
- Stöd för Mopria, Apple Air Print, Google Cloud Print och Windows 10 Print
- Canons PRINT Business-app erbjuder ytterligare funktioner för att skriva ut och scanna från mobila enheter



KONTROLL OCH UNDERHÅLL

- Hantera alla enheter i nätverket centralt med IW EMC/MC och andra alternativ för fjärrhantering

- Kompatibilitet med Canons uniFLOW-programvarulösningar gör det möjligt att spåra och rapportera utskriftsjobb
- E-underhåll kan förbättra driftstiden ytterligare tack vare fjärrdiagnostik, automatiserade mätvärden och övervakning av förbrukningsartiklar



ANVÄNDARUPPLEVELSE

- Intuitiv användning via en 5 tums TFT LCD-touchskärm
- Programbiblioteket möjliggör aktivering med ett tryck för att skriva ut sparade mallar eller scanna dokument till förinställda destinationer
- Scanna och konvertera dokument till sökbara PDF-filer
- Enkelt byte av allt-i-ett-tonerpatronen
- Kompakt design för optimal ordning på kontoret
- Hållbar konstruktion för garanterad kvalitet och tillförlitliga prestanda

*Endast imageRUNNER 1643iF

KORTA FAKTA

Canon imageRUNNER 1643i

- Skriv ut, kopiera, scanna och skicka
- 5 tums TFT LCD-touchskärm
- Utskriftshastighet: 43 sidor/minut (A4)
- Utskriftsupplösning: 600 x 600 dpi
- Automatiska dubbelsidiga utskrifter
- Scanningshastighet: upp till 70 sidor/minut med dubbelsidig scanning i ett svep
- DADF-kapacitet: 50 ark
- Anslutning via nätverk, Wi-Fi, USB, QR-kod
- Pappersinmatningskapacitet: 2 300 ark

Canon imageRUNNER 1643iF

- Skriv ut, kopiera, scanna, skicka och faxes
- 5 tums TFT LCD-touchskärm
- Utskriftshastighet: 43 sidor/minut (A4)
- Utskriftsupplösning: 600 x 600 dpi
- Automatiska dubbelsidiga utskrifter
- Scanningshastighet: upp till 70 sidor/minut med dubbelsidig scanning i ett svep
- DADF-kapacitet: 50 ark
- Anslutning via nätverk, Wi-Fi, USB, QR-kod och NFC
- Pappersinmatningskapacitet: 2 300 ark

TJÄNSTER

KÄRNA

Utför rutinuppgifter på ett säkert och enkelt sätt med inbäddad programvara, bland annat uniFLOW Online Express och andra tillgängliga tjänster som erbjuder heltäckande enhetsunderhåll och -support



MASKINVARA



PROGRAMVARA



TJÄNSTER

BEPRÖVAD

Välj en skräddarsydd tjänst som passar ditt företags behov genom att ta bort onödiga arbetsbördor för utskriftshantering. Rådgör med Canons experter om dina specifika krav för att hitta ett passande Managed Print Services-alternativ

FÖRBÄTTRAD

Utöka molnfunktionerna med uniFLOW Online, Canons allt-i-ett-utskriftshanteringssystem

Canon

Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Swedish edition
© Canon Europa N.V., 2019