

Bærekraftig gjennom hele livssyklusen til produktet

iRC3580Ne

you can

Med Canons reproduserte, multifunksjonelle enheter får du dokumentert pålitelig ytelse og en bærekraftig løsning til kontoret.

REPRODUSERT COLOUR OFFICE MFP

PRODUSERT PÅ NY I EN FULLVERDIG PRODUKSJONSPROSESS

SKRIVE UT, KOPIERE, SKANNE, SENDE OG FAKSE

30 S/MIN I FARGE,
35 S/MIN I SVART/HVITT

EFFEKTIV GJENBRUK AV RESSURSER

KOMPLETT GARANTI-BEKYTTELSE



Med tanke på miljøet

- I tråd med "Produser-Bruk-Resirkuler"-prinsippet, har Canon adoptert europeiske ressursbesparende tiltak ved gjenbruk
- Hele prosessen er bygget på det europeiske Canon-konsernets bevisste innsats og engasjement om å handle på en miljømessig bærekraftig måte
- Nøye forhåndsvalgte enheter som har vært leaset, blir gjenoppbygget "som nye" og får en ekstra levetid på opptil fem år
- Ved Canons Giessen-fabrikk blir en omfattende reproduksjon utført med stor presisjon. Dette sikrer kvaliteten og påliteligheten som forbindes med Canon-maskiner
- Reproduksjon reduserer avhengigheten av nye råvarer ved at opptil 93 % av eksisterende deler og komponenter blir gjenbrukt. *
- Full garanti og alle de nyeste oppdateringene er inkludert.

Tilgang til sterk ytelse

- Med topp ytelse, gir denne maskinen høy returverdi til bedriften, dette i form av fargeutskrifts-, kopierings-, skanne-, sende- og faksfunksjonalitet i ett.
- Stor berøringsskjerm i farger med det populære iR-grensesnittet gjør den enkel å betjene
- Standard på 4 papirkassetter og en multifunksjonsskuff sørger for rikelig papirkapasitet på 2 250 ark, med fleksibel mediestøtte for vekt opp til 220 g og formater opp til SRA3
- Et utvalg av valgfrie etterbehandlere og iW Desktop-programvare gjør det mulig å lage imponerende dokumenter
- Med sikker utskrift, postkasse og standard harddiskslettinger, beskyttes viktige dokumenter og sensitiv informasjon.
- Du kan fysisk kontrollere tilgang og sette volumkvoter per bruker eller avdeling med avdelings-ID som effektiv kostnadskontroll.
- Den smarte MEAP-plattformen muliggjør integrasjon med et stort antall oppfangings- og utmatingsløsninger som f.eks. uniFLOW og eCopy.



Canon

* Gjennomsnittlig vektforhold på gjenbruksdeler

Spesifikasjoner: iRC3580Ne

OVERSIKT	
Maskintype	Fargelaser, multifunksjonell
Tilgjengelige hovedfunksjoner	Standard skrive, kopiere, skanne, sende og fakse
SKRIVER-SPEKIFIKASJONER	
Utskriftshastighet (mono/farger)	A4: 35/30 s/min, A3: 15/15 s/min, A4R: 17/17 s/min, A5R: 13/13 s/min (Maks), 4/4 s/min (Min)* *Justeringer av maskintemperatur eller bildeklaritet kan føre til at maskinoperasjoner tar pause eller blir trege når de brukes kontinuerlig.
Utskriftsmetode	Fargelaserutskrift
Skriveroppløsning	600 dpi x 600 dpi, 1.200 dpi x 1.200 dpi (halv hastighet)
Dobbeltstidig utskrift	Automatisk (standard)
Utskrift fra minnemedier	Ikke tilgjengelig
Utskrift fra mobil/nettbrett	Canon Mobile Printing; støtte for utskrift fra iPad/iPhone (iOS) og Android-enheter. Kontakt din Canon-representant for mer informasjon.
Papirinnngang (standard)	Papirkassetter: 4 x 550 ark (80 g) Multifunksjonsskuff: 50 ark
Maks. inngangskapasitet	2.250 ark (80 g)
Utmatningskapasitet	Uten etterbehandler: 250 ark (80 g) Med indre etterbehandler: 500 ark (1 skuff) Med ekstern heftebehandler: 2.000 ark (øvre skuff: 1.000 ark, nedre skuff: 1.000 ark) (80 g)
Etterbehandlingskapasitet	Standard: Kollaterer, Grupperer Med valgfrie etterbehandlingsenheter: Kollaterer, Grupperer, Offset, Stifte, Ryggstift* * Ryggstift er bare tilgjengelig med heftebehandler
Støttede medietyper	Kassetter: Vanlig, resirkulert, farge, Heavy 1 (106-163 g), forhåndshullet, transparent Multifunksjonsskuff: Vanlig, resirkulert, farge, Heavy 1 (106-163 g), Heavy 2 (164-220 g), forhåndshullet, transparent, etiketter, konvolutter
Støttede mediestørrelser	Papirkassetter 1: A4, A4R, A5R Papirkassetter 2, 3 og 4: A4, A4R, A3, A5R, 305 mm x 457 mm Multifunksjonsskuff: A4, A4R, A3, 5RA3, A5, A5R, 305 mm x 457 mm, fri størrelse 99 mm x 140 mm til 320 mm x 457 mm Konvolutter: No.10 (COM10), Monarch, ISO-C5, DL
Støttede medievekter	Papirkassetter 1: 64 til 105 g Papirkassetter 2, 3 og 4: 64 til 163 g Multifunksjonsskuff: 64 til 220 g Dupleks: 64 til 120 g/m2
Sidebeskrivelsespråk	UFRII/PC/L5/6 (Standard) PostScript nivå 3-emulering (tilleggsutstyr)
Skrifttyper	PCL-skrifttyper: 80 Roman, 1 Bitmap, 2 OCR-skrifttyper; PS-skrifttyper: 136 Roman-skrifttyper
Kompatibilitet med operativsystemer	UFRII: Windows XP/Server 2003/Vista/Server 2008/Windows 7/Server 2008 R2/Windows 8, MAC OS X (10.5.x eller nyere) PCL: Windows XP / Server 2003 / Vista / Server 2008 / Windows 7 / Server 2008 R2 / Windows 8 PS: Windows XP/Server 2003/Vista/Server 2008/Windows 7/Server 2008 R2/Windows 8, MAC OS X (10.5.x eller nyere) PPD: MAC OS 9.1 eller nyere, MAC OS X (10.3.9 eller nyere), Windows XP/Server 2000/Windows 7/Windows 8 Gå inn på http://software.canon-europe.com/ og les om tilgjengelige utskriftsløsninger for andre operativsystemer og miljøer, inkludert AS/400, UNIX, Linux og Citrix. Noen av disse er betalte løsninger. SAP-enhetstyper er tilgjengelig via SAP Market Place.
KOPI-SPEKIFIKASJONER	
Kopieringshastighet	Se oppgitte utskriftshastigheter
Tid til første kopi (FCOT)	Ca. 5,9/8,9 sek eller mindre (mono/farge)
Kopioppløsning	Leser: 600 dpi x 600 dpi Utskrift: 1.200 dpi x 1.200 dpi for bokstaver/linjer 600 dpi x 600 dpi for grafikk/bilder
Flere kopier	Opptil 999 kopier
Forminskelse/forstørrelse	Zoom: 25-400 % i inkrementer på 1 % Faste zoomnivåer: 25 %, 50 %, 71 %, 100 %, 141 %, 200 %, 400 %
SKANNE-SPEKIFIKASJONER	
Ekstraustyr/standard	En standard FARGEBILDELESER har: Flatbordskanner (farge) og en 50-arks dobbeltstidig automatisk dokumentmater (DADF).

Støttede mediestørrelser	A3, A4, A4R, A5, A5R, frie størrelser (B x L): Min. 123 mm x 148 mm, Maks. 297 mm x 432 mm
Støttede medievekter	Ensidig skanning: 42 til 128 g (mono/farge) Dobbeltstidig skanning 50 til 128 g (mono/farge)
Skanneoppløsning	100 dpi, 150 dpi, 200 dpi x 100 dpi, 200 dpi, 300 dpi, 200 dpi x 400 dpi, 400 dpi, 600 dpi
Dobbeltstidig skanning	2-sidig til 2-sidig (automatisk)
Skannehastighet	Ensidig: 28/28 ipm (BW/CL, 600 dpi); 44/44 ipm (BW/CL, 300 dpi) Dobbeltstidig: 13/13 ipm (BW/CL, 600 dpi); 44/44 ipm (BW/CL, 300 dpi)
Skannemetoder	Push-skanning: Standard sendefunksjonalitet, Pull-skanning: TWAIN / WIA Pull-skanning, skanne til USB-minnepinne: støttes ikke
Spesifikasjoner for pull-skanning	TWAIN via Network TWAIN-driver (Colour, Network, ScanGear); Støttede operativsystemer: Windows 2000/Windows XP/Windows Server 2003/Windows Vista/Windows Server 2008/Windows 7/Windows 8 (32-bit, 64-bit i kompatibilitetsmodus)* WIA via Network WIA Driver; Støttede operativsystemer: Windows Vista/Windows Server 2008/Windows 7/Windows 8 (32 bit, 64 bit)* *Driverne er tilgjengelige via http://software.canon-europe.com/ .
SENDE-SPEKIFIKASJONER	
Ekstraustyr/standard	Standard
Sendepoppløsning	100 dpi, 150 dpi, 200 dpi x 100 dpi, 200 dpi, 300 dpi, 200 dpi x 400 dpi, 400 dpi, 600 dpi
Destinasjoner	E-post/Internett FAKS (SMTP), PC (SMB, FTP), WebDAV
Adressebok/hastighet	LDAP (1 000)/Lokal (Maks. 1 800)
Filformater	TIFF, JPEG, PDF
Valgfrie universelle sendefunksjonsett	UNIVERSALT SETT FOR AVANSERTE PDF-SENDEFUNKSJONER-A1: Muliggjør høykompresjons-PDF, skalarbar PDF (OCR), skalerbar PDF (Trace og Smooth) UNIVERSALT SETT FOR SIKKERHETSFUNKSJON VED SENDELING AV PDF-A1: Legger til kryptert PDF og enhetsnavigasjon PDF SETT FOR DIGITAL BRUKERSIGNATUR FOR PDF-A1: Gjør det mulig å legge til elektronisk signatur på PDF.
FAKS-SPEKIFIKASJONER	
Ekstraustyr/standard	Standard
Modemhastighet	Super G3 33,6 kbps (opptil 3 sek./side ¹)
Faks-oppløsning	Standard: 200 x 100 dpi, Fin: 200 x 200 dpi, Superfin: 200 x 400 dpi, Ultrafin: 400 dpi x 400 dpi
FAKSminne	Opptil 3 000 sider ¹
Hurtignumre	Maks. 200
Gruppeoppripping/destinasjoner	Maks. 199 oppringninger
Seriesending	Maks. 256 adresser fra adresseboken, samt 256 nye destinasjoner
Reserverminne	HDD
Andre funksjoner	Videresende faks, DualAccess, PC-faks (kun TX)
GENERELLE SPEKIFIKASJONER	
Oppvarmingstid	Ca. 42,5 sekunder fra strømmen slås PÅ
Gjenoppretting fra dvalemodus	15-30 sek
Grensesnitttype	USB 2.0 Hi-Speed, Ethernet: 100Base-TX/10Base-T
Nettverksprotokoller	TCP/IP (LPD/Port9100/IPP/PPS/SMB/FTP), IPv6, IPX/SPX (NDS, Bindery), AppleTalk, *IPv4/IPv6 støtte
Prosessorføretaker	533MHz & 400MHz (bruker hovedenhetens CPU)
Minne	1,5 GB
Harddisk	80 GB
Kontrollpanel	19 cm (7,5") TFT WVG LCD berøringspanel (farger)
Mål (B x D x H)	565 mm x 760 mm x 1,180 mm
Installeringsplass (B x D)	868 mm x 1,301 mm (når multifunksjonsskuff er trukket ut + kassettskuff er åpne)
Vekt	Ca. 152,5 kg
Bruksmiljø	Temperatur: 15 til 27,5°C (59 til 81,5 °F) Fuktighet: 25 til 75 % RF (uten kondensering)
Strømkilde	AC 220-240 V (±10 %), 50/60 Hz (±2 Hz)
Strømforbruk	Maksimum: Ca. 1,5 W Standby: Ca. 101 W Energisparingsmodus: Ca. 35,1 W Hvilemodus: Ca. 2,84 W eller mindre ² . Typisk strømforbruk (TEC) ³ : 5,928 kWt

Støynivåer	Lydykk ⁴ : Aktiv: 71.25 dB; Standby: 53 dB
Programvare- og skrivestyring	iW Management Console (styringskonsoll) for sentralisert styring av enheten (forbruksartikler og fellevåking og varsler). Kompatibel med eMaintenance-tjenester via innebygd RDS (gir målerlesning, automatisk styring av forbruksartikler og fjerndiagnose), Canons verktøy for driverkonfigurasjon, fjernbruker-grensesnitt (RUI), Network ScanGear, MEAP (Multifunksjonell innebygd applikasjonsplattform)
Sikkerhetsfunksjoner	Standard: IP/MAC-adressefiltrering, SSL, sikker utskrift, datasletting, SSOH, avdelings-ID, postboks Valgfritt: Harddiskkryptering, sikrett vanmerke, enhets- og brukersignaturer, kryptert PDF
FORBRUKS-ARTIKLER	
Tonerpatron(er)	C-EXV 21 TONER BK/CY/MG/YL (ytelse 26000/14000/14000/14000 sider ⁵)
SPESIFIKASJON AV TILBEHØR	
Etterbehandler for stifting/hefting 1	ETTERBEHANDLER-Z1 (kompakt indre etterbehandler) Antall skuffer: 1 Standard skuffekapasitet: 500 ark (A4/A5/A5R), 250 ark (A3, A4R) (80 g) Papirvekt: 64 til 220 g Stifteposisjon: Hjørne, dobbelt Stiftekapasitet: A4: 50 ark, A3/A4R: 30 ark, Dimensjoner (B x D x H): 696 x 550 x 217 mm (når uttrekkskuffen er trukket ut) Vekt: Ca. 12 kg
Etterbehandler for stifting/hefting 2	Heftebehandler-Y2 ER (ekstern) (inkludert BUFFERPASSERINGSEHET) Antall skuffer: 2 Skuff A (øvre) kapasitet: A4/A5R 1 000 ark, A3/A4R 500 ark Skuff B (nedre) kapasitet: A4/A5R 1 000 ark, A3/A4R 500 ark Papirvekt: 64 til 220 g; Stifteposisjon: Hjørne, dobbelt, heftestift Stiftekapasitet: A4: 50 ark, A3/A4R: 30 ark Papirformat for heftestifting: A3, A4R; Hefte, stiftekapasitet: 15 ark (60 sider, 64-80 g) x 10 hefter; Dimensjoner (B x D x H): 747 mm x 657 mm x 1 074 mm (når uttrekkskuffen er trukket ut) Vekt: Ca. 73,6 kg
YTERLIGERE TILBEHØR	
Tilbehør for utskriftskontroll	SETT FOR FARGESKRIVER-Q3: Muliggjør PostScript-utskrift STREKKODESKRIVERSETT-D1: Gir utskrift av strekkoder via jet caps-teknologi.
Dokumentpublisering	iW DESKTOP: Kraftig publiseringssystem som enkelt kombinerer dokumenter fra ulike kilder, bruker etterbehandling for å lage dokumenter som ser profesjonelle ut, og kan sømløst kobles til skriveren. Inkluderer PDF-oppretting, -annotering og -kompresjon for digitale arbeidsflyter som korrektur og autorisasjon.
Systemtilbehør	NETTILGANGSPROGRAMVARE-B1: Gir tilgang til nettstedet og annet Internet-basert innhold.
Tilbehør for maskinsikkerhet	HDD DATAKRYPTERINGSETT-B4: Krypterer alle bilde data og enhetsinnstillinger for de lagres på enhetens harddisk.
Tilbehør for dokumentsikkerhet	SIKKERT VANMERKE-B1: Hindrer duplisering av sensitive dokumenter med innebygde, skjulte vanmerker som blir synlige når de kopieres. PROGRAMVARE FOR KRYPTERT UTSKRIFT-D1: Krypterer utskriftsjobben under overføringen til enheten og krever et passord ved skriveren før sensitive dokumenter kan skrives ut.
Tilgjengelighetstilbehør	SETT FOR PROGRAMVARE FOR FJERNSTYRING-B1: Gjør det mulig å bruke enhetens kontrollpanelskjerm fra eksterne datamaskiner.
Andre alternativer	Stamp Ink blekkpatron - C1 GP, Staple CRG-J1 GP, Staple CRG-D3 GP
Standard ansvarsfraskrivelse Alle spesifikasjoner kan endres uten varsel	
Fotnoter [1] Basert på ITU-T standard diagram nr. 1 [2] Sitert dvalemodusforbruk vil kanskje ikke være mulig i alle situasjoner. Visse nettverkskonfigurasjoner og valg kan hindre enheten fra å gå i dyp dvalemodus. Se brukerhåndboken for mer informasjon. [3] Typisk strømforbruk (TEC) representerer et produkt typiske strømforbruk i 1 uke, målt i kilowattimer (kWh). Testmetoden er definert av Energy Star (http://www.eu-energystar.org). [4] Erklært støytvikling i samsvar med ISO 7779 [5] Basert på 5 % dekning	

Programvare og løsninger



Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Norwegian edition 0175W688
© Canon Europa N.V., 2013

Sertifiseringer og kompatibilitet

Canon Norge AS
Hallagerbakken 110
Postboks 33 Holmlia
1201 OSLO
Tlf. +47 2262 9200
canon.no