

Ilgtspējība visu produkta kalpošanas laiku

iRC3580Ne

you can

Ar Canon pārstrādātajām daudzfunkcionālajām ierīcēm jūsu birojs iegūs ekoloģisku ilgtspējību un pierādītu uzticamu veikspēju.

KRĀSU BIROJA PĀRSTRĀDATIE
DAUDZFUNKCIONĀLIE PRINTERI

ATKĀRTOTA RAŽOŠANA PILNVĒRTIGĀ
PROCESĀ

DRUKĀŠANAS, KOPĒŠANAS, SKENĒŠANAS,
NOSŪTĪŠANAS UN FAKSA FUNKCIJA

30 LPP./MIN KRĀSU REŽ.,
35 LPP./MIN MB REŽĪMĀ

EFEKTĪVA RESURSU ATKĀRTOTA
IZMANTOŠANA

NODROŠINĀTA PILNVĒRTĪGA GARANTĪJA



Rūpes par apkārtējo vidi

- Principa „ražošana - lietošana - pārstrāde“ ietvaros uzņēmums Canon pārņem Eiropas resursu ekonomijas iniciatīvas, veicot pārstrādi
- Šī nepārtrauktā procesa pamatā ir visas Eiropas Canon organizācijas apzinātie centieni un apņemšanās rīkoties, lai nodrošinātu ekoloģiski ilgtspējīgu ražošanas procesu
- Rūpīgi izvēlētas ekspluatācijas laiku nokalpojušas ierīces tiek atjaunotas „jaunā“ stāvoklī, nodrošinot efektīvu otrreizēju ekspluatāciju līdz 5 gadiem
- Rūpīga pārstrāde, kas tiek veikta mūsu Canon Giessen rūpnīcā ar vislielāko precizitāti, nodrošina Canon ierīcēm raksturīgo kvalitāti un uzticamību
- Pārstrāde samazina nepieciešamību pēc jaunu materiālu izmantošanas, otrreizēji izmantojot līdz 93 % esošo detaļu un komponentu*
- Iekļauta pilnvērtīga garantija un visjaunākie atjauninājumi.

Jaudīga veikspēja jūsu rīcībā

- Šis modelis ir lieliska vērtība jūsu uzņēmumam ar krāsu drukāšanas, kopēšanas, skenēšanas, nosūtīšanas un faksa funkcijām
- Liels krāsu skārienkrāns ar populāro iR interfeisu nodrošina vienkāršu darbību
- Standarta 4 papīra kasetes un daudzfunkcionāla paplāte nodrošina apjomīgu papīra padevi 2250 lokšņu apjomā, ar pielāgojamu papīra svara atbalstu līdz 220 gsm un formātiem līdz SRA3
- Iespēja izvēlēties papildu nobeidzējus un iW Desktop programmatūru ļauj izveidot iespaidīgas kvalitātes dokumentus
- Drošas drukāšanas funkcija, pastkaste un standarta cietā diska izdžešana aizsargā dokumentus un svarīgu informāciju
- Kontrolējiet fizisku piekļuvi un iestatiet apjoma ierobežojumus katram lietotājam vai nodaļai, izmantojot nodaļas ID, lai nodrošinātu efektīvu izmaksu kontroli
- Viedā MEAP platforma nodrošina integrāciju ar plašu tveršanas un izdrukas pārvaldības risinājumu skaitu, piemēram, uniFLOW un eCopy.



Canon

*Vidējais otrreizēji izmantoto detaļu koeficients pēc svara

Specifikācijas: iRC3580Ne

PĀRSKATS	
Iekārtas tips	Krāsu daudzfunkcionāls lāzerprinteris
Pieejamās pamatfunkcijas	Standarta drukāšanas, kopēšanas, skenēšanas, nosūtīšanas un faksa funkcijas
PRINTERA SPECIFIKĀCIJAS	
Drukāšanas ātrums (MB/K)	A4: 35/30 lpp./min, A3: 15/15 lpp./min, A4R: 17/17 lpp./min, ASR: 13/13 lpp./min (maks.), 4/4 lpp./min (min.)* *Iekārtas temperatūras vai attēla kvalitātes pielāgojumi var izraisīt iekārtas apturēšanu vai palēninātu darbību, ja tie tiek veikti nepārtraukti.
Drukāšanas metode	Krāsu drukāšana ar lāzerstaru
Drukāšanas izšķirtspēja	600 dpi x 600 dpi, 1200 dpi x 1200 dpi (puse ātruma)
Dīvusēja drukāšana	Automātiska (standarts)
Drukāšana no atmiņas ierīces	Nav pieejams
Drukāšana no mobilās ierīces/planšetdatora	Canon mobilā drukāšana: atbalstīts drukāšanai no iPad/iPhone (iOS) un Android ierīcēm. Lūdzu, sazinieties ar savu Canon pārstāvi, lai iegūtu papildinformāciju.
Papīra ievade (standarts)	Papīra kasetes: 4 x 550 loksnes (80 gsm) Daudzfunkcionālā paplāte: 50 loksnes
Maks. ievades apjoms	2 250 loksnes (80 gsm)
Izdrukas apjoms	Bez apretējā: 250 loksnes (80 gsm); ar iebūvētu nobeidzēju: 500 loksnes (1 paplāte); ar ārējo iesiešanas nobeidzēju: 2000 loksnes (augšējā paplāte: 1000 loksnes, apakšējā paplāte: 1000 loksnes) (80 gsm)
Apstrādes iespējas	Standarta: sašķirošana, grupēšana ar papildu apstrādes ierīcēm: Sašķirošana, grupēšana, ofsets, skavošana, iesiešana* *Iesiešana ir pieejama tikai ar iesiešanas nobeidzēju
Atbalstītie papīra veidi	Kasetes: parasts papīrs, pārstrādāts papīrs, krāsains papīrs, biezs papīrs (106 - 220 gsm), perforēts papīrs, caurspīdīgs papīrs Daudzfunkcionālā paplāte: parasts papīrs, pārstrādāts papīrs, krāsains papīrs, biezs papīrs 1 (106 - 163 gsm), biezs papīrs 2 (164 - 220 gsm), perforēts papīrs, caurspīdīgs papīrs, etiķetes, aplokšnes
Atbalstītie papīra izmēri	1. papīra kasete: A4, A4R, A5R 2, 3, un 4. papīra kasete: A3, A4, A4R, A5R, 305 mm x 457 mm Daudzfunkcionālā paplāte: A4, A4R, A3, SRA3, A5, A5R, 305 mm x 457 mm, brīvie izmēri: no 99 mm x 140 mm līdz 320 mm x 457 mm Aplokšnes: Nr.10 (COM10), Monarch, ISO-CS, DL Paper 1. kasete: no 64 līdz 105 gsm
Atbalstītais papīra svars	2., 3. un 4. papīra kasete: no 64 līdz 163 gsm Daudzfunkcionālā paplāte: no 64 līdz 220 gsm Dīvusējā druka: no 64 līdz 120 gsm
Lapas apraksta valoda(s)	UFRII/PCL5/6 (standarts) PostScript 3. Iļmeņa emulācija (papildu)
Fonti	PCL fonti: 80 Roman, 1 Bitmap, 2 OCR fonti; PS fonti: 136 Roman fonti
Operētājsistēmas saderība	UFRII: Windows XP/Server 2003/Vista/Server 2008/Windows 7/Server 2008 R2/Windows 8, MAC OS X (10.5.x vai jaunāka versija) 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 vai jaunāka versija) PPD: MAC OS 9.1 vai jaunāka versija, MAC OS X (10.3.9 vai jaunāka versija), Windows XP/Server 2000/Windows 7/Windows 8. Lūdzu, skatiet vietni http://software.canon-europe.com/ , lai uzzinātu par drukāšanas risinājumu pieejamību ar citām operētājsistēmām un viedēm, tostarp AS/400, UNIX, Linux un Citrix. Daži no šiem risinājumiem ir pieejami par maksu. SAP ierīču tipi ir pieejami vietnē SAP Market Place.
KOPEŠANAS SPECIFIKĀCIJAS	
Kopēšanas ātrums	Lūdzu, skatiet norādīto drukāšanas ātrumu
Pirmās kopijas laiks	Apt. 5,9/8,9 sek. vai mazāk (MB/K)
Kopēšanas izšķirtspēja	Nolasot: 600 dpi x 600 dpi Drukājot: 1200 dpi x 1200 dpi rakstzīmēm/rindīņiem, 600 dpi x 600 dpi grafikai/attēliem
Kopiju skaits	Līdz 999 kopijām
Samazināšana/palēlināšana	Tālummaiņa: 25 - 400% ar 1% soli Fiksētās tālummaiņas proporcijas: 25%, 50%, 71 %, 100%, 141%, 200%, 400%
SKENĒŠANAS SPECIFIKĀCIJAS	
Papildu/standarta	Standarta KRĀSAINA ATTĒLU LASĪTĀJA IERĪCE nodrošina: krāsaina plakanvirsmas skenēšanas ierīce un 50 loksņu dīvusējs automātiskais dokumentu padevējs (DADF).

Atbalstītie papīra izmēri	A3, A4, A4R, A5, A5R; Brīvie izmēri (P x G): min. 123 mm x 148 mm, maks. 297 mm x 432 mm
Atbalstītais papīra svars	Vienpusēja skenēšana: no 42 līdz 128 gsm (MB/K), dīvusēja skenēšana: no 50 līdz 128 gsm (MB/K)
Skenēšanas izšķirtspēja	100 dpi, 150 dpi, 200 dpi x 100 dpi, 200 dpi, 300 dpi, 200 dpi x 400 dpi, 400 dpi, 600 dpi
Dīvusēja skenēšana	Apbūvēta uz apbūvēju (automātiska)
Skenēšanas ātrums	Vienpusēja: 28/28 att./min (MB/K, 600 dpi); 44/44 att./min (MB/K, 300 dpi) Dīvusēja: 13/13 att./min (MB/K, 600 dpi); 44/44 att./min (MB/K, 300 dpi)
Skenēšanas metodes	Grūdienveida skenēšana: standarta nosūtīšanas funkcija, vilkšanas skenēšana: TWAIN/WIA vilkšanas skenēšana, skenēšana uz USB atmiņas karti: nav atbalstīta
Vilkšanas skenēšanas specifikācijas	TWAIN , izmantojot tīkla TWAIN draiveri (krāsu tīkla ScanGear); Atbalstītas operētājsistēmas: Windows 2000/Windows XP/Windows Server 2003/Windows Vista/Windows Server 2008/Windows 7/Windows 8 (32 bitu, 64 bitu saderības režīmā)* WIA , izmantojot tīkla WIA draiveri; Atbalstītās operētājsistēmas: Windows Vista/Windows Server 2008/Windows 7/Windows 8 (32 bitu, 64 bitu)* *Draiveri ir pieejami vietnē http://software.canon-europe.com/ .
SŪTĪŠANAS SPECIFIKĀCIJAS	
Papildu/standarta	Standarta
Sūtīšanas izšķirtspēja	100 dpi, 150 dpi, 200 dpi x 100 dpi, 200 dpi, 300 dpi, 200 dpi x 400 dpi, 400 dpi, 600 dpi
Adresāti	E-pasts/interneta FAKSS (SMTP), personālais dators (SMB, FTP), WebDAV.
Adrešu grāmata/ātrā numuru sastādīšana	LDAP (1000)/lokāli (Maks. 1800)
Failu formāti	TIFF, JPEG, PDF
Papildu universālās nosūtīšanas funkcijas komplekti	UNIVERSĀLAIS PDF NOSŪTĪŠANAS UZLABOTĀ LĪDZKĻA KOMPLEKTS A1: nodrošina lielas saspišanas PDF, meklējamu PDF (OCR), mērogojamu PDF (trasēšana un izlīdzināšana) atbalstu UNIVERSĀLAIS PDF NOSŪTĪŠANAS DROŠĪBAS LĪDZKĻA KOMPLEKTS A1: pievieno šifrēta PDF un PDF ar ierīces parakstu iespējas DIGITĀLA LIETOTĀJA PARAKSTA PDF KOMPLEKTS A1: iespējama lietotāja elektroniskā paraksta pievienošana PDF failā.
FAKSA SPECIFIKĀCIJAS	
Papildu/standarta	Standarta
Modema ātrums	Super G3 33,6 kbps (līdz 3 sek./lapa!)
Faksa izšķirtspēja	Standarta: 200 x 100 dpi, Smaika: 200 x 200 dpi, Ipaši smaika: 200 x 400 dpi, Vissmaikākā: 400 x 400 dpi Līdz 3800 lapām*
Faksa atmiņa	Maks. 200
Ātrā numuru sastādīšana	Maks. 199 zvani
Grupas numuru sastādīšana/mērķi	Maks. 256 adreses no adrešu grāmatas plus jauni 256 mērķi
Secīga pārraide	HDD
Citas funkcijas	Faksu pārdresēšana, dubulta piekļuve, PC fakss (tikai pārraidīšana)
VISPĀRĪGAS SPECIFIKĀCIJAS	
Ieslēšanas laiks	Apt. 42,5 sek. no ieslēgšanas
Aktivizēšana no miega režīma	15-30 sek.
Interfeisa veids	USB 2.0 liela ātruma; Ethernet: 100Base-TX/10Base-T
Tīkla protokoli	TCP/IP (LPD/Port9100/IPP/IPPS/SMB/FTP), IPv6, IPX/SPX (NDS, Bindery), AppleTalk *IPv4/IPv6 atbalsts
Procesora ātrums	533 MHz & 400 MHz (izmanto galvenā bloka centrālo procesoru)
Atmiņa	1,5 GB
Cietais disks	80 GB
Vadības panelis	19 cm (7,5 collu) TFT VGA krāsu LCD skārienpanelis
Izmēri (P x Dz x A)	565 mm x 760 mm x 1 180 mm
Uzstādīšanas vieta (P x Dz)	868 mm x 1301 mm (ar izvilktu daudzfunkcionālo paplāti + avērtām kasešu atvilktnēm)
Svars	Apm. 152,5 kg
Darba vieta	Temperatūra: no 15 līdz 27,5 °C (no 59 līdz 81,5 °F) Mitums: no 25 līdz 75 % RH (bez kondensācijas) AC 220-240 V (±10 %), 50/60 Hz (±2 Hz)
Enerģijas avots	Maksimālais: apm. 1,5 W
Enerģijas patēriņš	Gaidstāve: apm. 101 W Miegotaupīšanas režīms: apm. 35,1 W Niegotaupīšanas režīms: apm. 2,84 W vai mazāks* Standarta elektroenerģijas patēriņa (TEC) novērtējums*: 5,928 kWh

Trokšņa līmenis	Skaņas spiediens* Aktīvs: 71,25 dB; Gaidstāve: 53 dB
Programmatūras un printera pārvaldība	iW pārvaldības konsole (iW Management Console) centralizēta ierīces pārvaldība (izlietojamie materiāli, kļūdu pārraudzība un brīdinājumi); saderība ar eMaintenance pakalpojumiem, izmantojot iegutu RDS (skatītājs, automātisku izlietojamo materiālu pārvaldību un attālo diagnostiku); Canon draiveru konfigurācijas rīks; attālais lietotāja interfeiss (Remote User Interface - RUJ); tīkla ScanGear; MEAP (Multifunctional Embedded Application Platform - daudzfunkcionāla ieguta lietojumprogrammu platforma)
Drošības funkcijas	Standarta: IP/Mac adrešu filtrēšana, SSL, droša drukāšana (Secure Print), datu dzēšana (Data Erase), SSOH, nodalās ID, pastkaste Papildu: cieta diska šifrēšana, drošības ūdenszīmes, ierīces un lietotāja paraksti, šifrēts PDF
IZEJEMATERIĀLI	
Tonera kasete/s	C-EXV 21 TONERIS BK/CY/MG/YL (apjoms 26 000/14 000/14 000/14 000 lapas*)
OPCIJU SPECIFIKĀCIJAS	
1. skavošanas/ brošūru nobeidzējs	NOBEIDZĒJS Z1 (kompakts iebūvēts nobeidzējs) Paplatņu skaits: 1 standarta paplātes ietilpība: 500 loksnes (A4/A5/A5R), 250 loksnes (A3, A4R) (80 gsm) Papīra svars: no 64 līdz 220 gsm, skavu pozīcija: stūris Dubulta skavu apjoms: A4: 50 loksnes; A3/A4R: 30 loksnes izmēri (P x Dz x A): 696 x 550 x 217 mm (ar izvilktu paplašinājuma paplāti) Svavs: apm. 12 kg
2. skavošanas/ brošūru nobeidzējs	Iesiešanas nobeidzējs Y2 ER (ārējs) (iekļauta BUFERA APIESĀNAS IERĪCE) Paplātņu skaits: 2 A paplātes (augšā); ietilpība: A4/A5R 1000 loksnes, A3/A4R 500 loksnes B paplāte (apakšā); ietilpība: A4/A5R 1000 loksnes, A3/A4R 500 loksnes Papīra svars: no 64 līdz 220 gsm, skavu pozīcija: stūris, dubulta, brošūru iesiešana Skavu apjoms: A4: 50 loksnes; A3/A4R: 30 loksnes; Brošūru iesiešanas papīra izmēri: A3, A4R; Brošūru iesiešanas skavu apjoms: 15 loksnes (60 lapas, 64-80 gsm) x 10 brošūras; izmēri (P x Dz x A): 747 mm x 657 mm x 1074 mm (ar izvilktu paplašinājuma paplāti) Svavs: Apm. 73,6 kg
PAPILDOPCIJAS	
Drukas kontrolera piederumi	KRĀSU PS PRINTERA KOMPLEKTS Q3: nodrošina PostScript drukāšanu. SVĪTRKODA PRINTERA KOMPLEKTS D1: nodrošina svītrkodu drukāšanu, izmantojot strūklas uzgaļu tehnoloģiju.
Dokumentu publicēšana	IW DESKTOP: jaudīga publicēšanas tehnoloģija, kas viegli apvieno dokumentus no dažādiem avotiem, lieto efektus, lai izveidotu profesionāla līmeņa dokumentus un izveido nevainojamu savienojumu ar printeri. Ietver PDF izveides, anonēšanas un saspišanas iespējas digitālām darbplūsmām, piemēram, korektūrai un pilnvarošanai.
Sistēmas piederumi	TĪMEKĻA PIEKĻUVES PROGRAMMĀTŪRA H1: nodrošina piekļuvi tīmekļa vietnēm un cita veida tīmekļa tiešsaistes saturam.
Iekārtas drošības piederumi	HDD DATU ŠIFRĒŠANAS KOMPLEKTS B1: šifrē visus attēlu datus un ierīces iestatījumus pirms to saglabāšanas ierīces cietajā diskā.
Dokumentu drošības piederumi	DROŠĪBAS ŪDENSZĪME B1: novērst sensitīvu dokumentu kopēšanu, iestrādājot aspiļētas ūdenszīmes, kas kļūst redzamas kopēšanas laikā. ŠIFRĒTAS DRUKĀŠANAS PROGRAMMĀTŪRA D1: šifrē drukas darbu, kas tiek pārsūtīts uz ierīci, un pirms sensitīvu dokumentu izdrukāšanas pieprasā paroli printerī.
Pieejamības piederumi	ATTĀLO OPERATORU PROGRAMMĀTŪRAS KOMPLEKTS B1: nodrošina iespēju izmantot ierīces vadības paneli ekrānus attālojoties.
Citas opcijas	Zīmogu tintes kasete - C1 GP, skavas CRG-J1 GP, skavas CRG-D3 GP
Standarta saistību atruna	Visas specifikācijas var tikt mainītas bez brīdinājuma.
Zemsvītras piezīmes	[1] Pamatojoties uz ITU-T standartu tabulu Nr.1 [2] Norādītais strāvas patēriņš miega režīmā, iespējams, nav pieejams visos gadījumos. Noteiktas tīkla konfigurācijas un opcijas var nepieļaut ierīces pārešanu miega režīmā. Papildinformāciju, lūdzu, skatiet lietotāja rokasgrāmatā. [3] Standarta elektroenerģijas patēriņa (TEC) novērtējums attēlo produkta standarta elektroenerģijas patēriņu 1 nedēļas laikā, un tas tiek mērīts kilovattstundās (kWh). Testa metodoloģija ir definēta organizācijā Energy Star (http://www.eu-energystar.org). [4] Deklarētā trokšņa emisija atbilstoši ISO 7779 [5] Pamatojoties uz 5% pārklājumu

Programmatūra un risinājumi



Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Latvian edition 0175W697
© Canon Europe N.V., 2013

Sertifikāti un saderība

Canon Oy
Huopalahdentie 24
P.O. Box 1
00351 Helsinki
Tel: +358 010 544 20
Fax: +358 010 544 30
canon.lv