

imageRUNNER ADVANCE C7500 III sērija

IZCILA KRĀSU KVALITĀTES KOMUNIKĀCIJA




Canon uniFLOW Online
Outstanding Cloud Output-Management Solution



Canon imageRUNNER ADVANCE C7580i
Outstanding 70- to 80-ppm Colour Copier MFP




GALVENĀS KONFIGURĀCIJAS IESPĒJAS



IELOCES SKAVOTĀJS V2

- 3 paplātes, 3500 lokšņu ietilpība
- Stūra un dubulta skavošana līdz 65 loksnēm (90 g/m²)
- Atbalsta Eco skavošanu ar 4 loksnēm (80 g/m²) un skavošanu pēc pieprasījuma 65 loksnēm (90 g/m²)
- Atbalsta pēc izvēles pieejamas ietvertas 2/4 un 4 caurumu perforācijas ierīces A1 vai 4 caurumu perforācijas ierīce A1)



BUKLETU IESĒJĒJS V2

- 3 paplātes, 3 500 lokšņu ietilpība
- Stūra un dubulta skavošana līdz 65 loksnēm
- Atbalsta pēc izvēles pieejamas ietvertas 2/4 un 4 caurumu perforācijas ierīces (2/4 caurumu perforācijas ierīce A1 vai 4 caurumu perforācijas ierīce A1)




DOKUMENTU IEVADES IERĪCE Q1

- Iepriekš apdrukātu lokšņu ievietošana
- Līdz A3 formātam
- 1 paplāte, 100 lokšņu ietilpība




DOKUMENTU IEVADES/LOCIŠANAS IERĪCE K1

- Iepriekš apdrukātu lokšņu ievietošana
- Līdz A3 formātam
- 1 paplāte, 100 lokšņu ietilpība
- Z veida locīšana un C veida locīšana




**IR-ADV C7565i III*/
IR-ADV C7570i III*/
IR-ADV C7580i III***




PAPĪRA STATNIS E1

- Atbalsta A4
- Materiālu svars 52-256 g/m²
- 3500 loksnēs (80 g/m²)




POD STATNIS LITE C1

- Atbalsta līdz A3 formātam
- Materiālu svars 52-300 g/m²
- 3500 loksnēs (80 g/m²)




PAPĪRA STATNIS AR VAIRĀKĀM KASETĒM C1

- Atbalsta līdz A3 formātam
- Materiālu svars 52-300 g/m²
- 6000 loksnēs (80 g/m²)



IELOCES SKAVOTĀJS X1

- 3 paplātes, 4250 lokšņu ietilpība
- Stūra un dubulta skavošana līdz 100 loksnēm (80 g/m²)
- Atbalsta pēc izvēles pieejamas ietvertas 2/4 un 4 caurumu perforācijas ierīces (perforācijas ierīce BG1 (2/F4H) un perforācijas ierīce BH1 (S4H))



BUKLETU IESĒJĒJS X1

- 3 paplātes, 4250 lokšņu ietilpība
- Stūra un dubulta skavošana līdz 100 loksnēm (80 g/m²)
- Bukletu veidošana ar līdz 20 loksnēm
- Atbalsta pēc izvēles pieejamas ietvertas 2/4 un 4 caurumu perforācijas ierīces (perforācijas ierīce BG1 (2/F4H) un perforācijas ierīce BH1 (S4H))



DOKUMENTU IEVADES IERĪCE N1

- Iepriekš apdrukātu lokšņu ievietošana
- Līdz A3 formātam
- 2 paplātes, 400 lokšņu ietilpība




PAPĪRA LOCIŠANAS IERĪCE J1

- Iepriekš apdrukātu lokšņu ievietošana
- Līdz A3 formātam
- Z veida locīšana, Z veida zigzaglocīšana, C veida locīšana, locīšana uz pusēm un dubulta paralēla locīšana



DAUDZFUNKCIJU PROFESIONĀLA PERFORĀCIJAS IERĪCE A1

- Līdz A3 formātam
- Materiālu svars 52-300 g/m²



IMAGEPASS-N2

PDL • PCL/PS
ATMIŅA • 4 GB/500 GB
SISTĒMA • Fiery FS350

- Nodrošina lielu apstrādes ātrumu, izcilu attēlu kvalitāti un laiku taupošu darbplūsmu
- Personalizēta drukāšana ar ietvertu sākuma līmeņa Fiery FreeForm (TM) vai atbalsītiem nozarē vadošajiem mainīgu datu drukāšanas (VDP) formātiem
- Integrē drukas darbplūsmas ar EFI (TM) pārvaldības informācijas sistēmām, tīmekļa drukas sistēmām un populārām darbplūsmām pirms darba spiedē ar pilnīgu automatizāciju
- Nodrošina komunikāciju ar visu pēc izvēles pieejamo uniFLOW moduļu kopumu

Šī konfigurācija ir tikai ilustratīvs nolūkos. Visu iespēju sarakstu un precīzu informāciju par saderību, lūdzu, skatiet tiešsaistes produktu konfigurācijas informācijā.

III* norāda, ka šim modelim ir atjaunināta jaunā sistēmas programmatūra un tā standartā aprīkojums ietver papildu drošības funkcijas.

Canon

TEHNISKIE DATI imageRUNNER ADVANCE C7500 III sērija

GALVENĀ IEKĀRTA

Iekārtas tips	A3 formāta daudzfunkciju krāsu lāzēriete
Galvenās funkcijas	Drukāšana, kopēšana, skenēšana, nosūtīšana, glabāšana un pēc izvēles pieejama faksa funkcionalitāte
Procesors	Canon divi pielāgojami procesori (kopīgi)
Valdības panelis	Standarta: 25,6 cm (10,1 colla) TFT LCD VSVGA krāsū skārienpanelis Pēc izvēles: 26,4 cm (10,4 collu) TFT LCD SVGA vertikāls krāsū skārienpanelis
Atmiņa	Standarta: 4,0 GB RAM
Cietais disks	Standarta: 250 GB, maksimums: 1 TB.
Cietā diska diskdziņa spoguļošana	Pēc izvēles: 250 GTB, 1 TB
Interfeisa savienojums	TiKLS Standarta: 1000Base-T / 100Base-TX / 10Base-T, bezvadu LAN (IEEE 802.11 b/g/n). Pēc izvēles: NFC, zema enerģijas patēriņa Bluetooth CITI Standarta: divi USB 2.0 (resursdators), viens USB 3.0 (resursdators), viens USB 2.0 (ierīce) Pēc izvēles: seriālais interfeiss, kopēšanas vadības interfeiss
Papīra padeves ietilpība (A4, 80 g/m²)	Standarta: 350 loksnes; divi 1100 loksņu papīra statņi, divas 550 loksņu papīra kasetes, 250 loksņu daudzfunkciju paplāte Maksimums: 9300 loksnes (ar PAPIĀRA STATNĪ AR VAIRĀKĀM KASETĒM CI)
Papīra izvades ietilpība (A4, 80 g/m²)	250 loksnes (ar KOPĒŠANAS PĀPLĀTI R2). Maksimums 4250 loksnes (ar IELOČES SKĀVOTĀJU X1 vai BUKLETU IEŠĒJĒJU X1)
Apstrādes iespējas	Standarta: šķirošana, kārtošana Ar ārējām apstrādes ierīcēm: šķirošana, kārtošana, ofsets, skavošana, brošēšana ar skavām*, perforācija*2 (vai arī veidi), skavošana bez skavām*, skavošana pēc pieprasījuma*1, dokumentu ievietošana*4, locīšana (C veida locījums**), Z veida locījums**, locīšana uz pusēm**4, dubultā paralelā locīšana**, vēdekļveida Z veida locījums**), apgriešana*7 *Nepieciešams ielocēt skavotājs V2 vai bukletu iesējiņu X1. **Nepieciešama 2/4 caurumu perforācijas ierīce A1 vai 4 caurumu perforācijas ierīce A1 (ar ielocēt skavotāju V2 vai bukletu iesējiņu V2), perforācijas ierīce BG1 vai perforācijas ierīce BHL, vai profesionāla daudzfunkciju perforācijas ierīce AI/B1 (ar ielocēt skavotāju X1 vai bukletu iesējiņu X1). ***Nepieciešams ielocēt skavotājs V2 vai bukletu iesējiņu V2. ****Nepieciešama dokumentu ievades ierīce Q1 vai dokumentu ievades/locīšanas ierīce K1 (ar ielocēt skavotāju V2 vai bukletu iesējiņu V2), vai dokumentu ievades ierīce N1 (ar ielocēt skavotāju X1 vai bukletu iesējiņu X1). *****Nepieciešama dokumentu ievades/locīšanas ierīce K1 (ar ielocēt skavotāju V2 vai bukletu iesējiņu V2) vai papīra locīšanas ierīce J1 (ar ielocēt skavotāju X1 vai bukletu iesējiņu X1). *****Nepieciešama papīra locīšanas ierīce J1 (ar ielocēt skavotāju X1 vai bukletu iesējiņu X1). *****Nepieciešama ietverta bukletu apgriešanas ierīce A1 (ar bukletu iesējiņu X1).

Papīra izvades ietilpība (A4, 80 g/m²)	250 loksnes (ar KOPĒŠANAS PĀPLĀTI R2). Maksimums 4250 loksnes (ar IELOČES SKĀVOTĀJU X1 vai BUKLETU IEŠĒJĒJU X1)
Apstrādes iespējas	Standarta: šķirošana, kārtošana Ar ārējām apstrādes ierīcēm: šķirošana, kārtošana, ofsets, skavošana, brošēšana ar skavām*, perforācija*2 (vai arī veidi), skavošana bez skavām*, skavošana pēc pieprasījuma*1, dokumentu ievietošana*4, locīšana (C veida locījums**), Z veida locījums**, locīšana uz pusēm**4, dubultā paralelā locīšana**, vēdekļveida Z veida locījums**), apgriešana*7 *Nepieciešams ielocēt skavotājs V2 vai bukletu iesējiņu X1. **Nepieciešama 2/4 caurumu perforācijas ierīce A1 vai 4 caurumu perforācijas ierīce A1 (ar ielocēt skavotāju V2 vai bukletu iesējiņu V2), perforācijas ierīce BG1 vai perforācijas ierīce BHL, vai profesionāla daudzfunkciju perforācijas ierīce AI/B1 (ar ielocēt skavotāju X1 vai bukletu iesējiņu X1). ***Nepieciešams ielocēt skavotājs V2 vai bukletu iesējiņu V2. ****Nepieciešama dokumentu ievades ierīce Q1 vai dokumentu ievades/locīšanas ierīce K1 (ar ielocēt skavotāju V2 vai bukletu iesējiņu V2), vai dokumentu ievades ierīce N1 (ar ielocēt skavotāju X1 vai bukletu iesējiņu X1). *****Nepieciešama dokumentu ievades/locīšanas ierīce K1 (ar ielocēt skavotāju V2 vai bukletu iesējiņu V2) vai papīra locīšanas ierīce J1 (ar ielocēt skavotāju X1 vai bukletu iesējiņu X1). *****Nepieciešama papīra locīšanas ierīce J1 (ar ielocēt skavotāju X1 vai bukletu iesējiņu X1). *****Nepieciešama ietverta bukletu apgriešanas ierīce A1 (ar bukletu iesējiņu X1).
Atbalstītie apdrukājamo materiālu veidi	Papīra statnis (1/2): plāns, parastais, pārstrādāts, biezs, krāsains, caurspīdīgs, perforēts, veidlapas, augstākās kvalitātes dokumentu papīrs Papīra kasetes (3/4): plāns, parastais, pārstrādāts, biezs, krāsū, ar cilnēm*, caurspīdīgs, augstākās kvalitātes dokumentu papīrs, perforēts papīrs, veidlapas, aploksnes *Nepieciešams papīra ar cilnēm padošanas komplekts F1 Daudzfunkciju paplāte: plāns, parastais, pārstrādāts, biezs, krāsū, caurspīdīgs, perforēts, veidlapas, augstākās kvalitātes dokumentu papīrs Papīra kasetes (3/4): plāns, parastais, pārstrādāts, biezs, krāsū, ar cilnēm*, caurspīdīgs, augstākās kvalitātes dokumentu papīrs, perforēts papīrs, veidlapas, aploksnes *Nepieciešams papīra ar cilnēm padošanas komplekts F1 Daudzfunkciju paplāte: plāns, parastais, pārstrādāts, biezs, krāsū, caurspīdīgs, perforēts, veidlapas, augstākās kvalitātes dokumentu papīrs Papīra kasetes (3/4): plāns, parastais, pārstrādāts, biezs, krāsū, ar cilnēm*, caurspīdīgs, augstākās kvalitātes dokumentu papīrs, perforēts papīrs, veidlapas, aploksnes *Nepieciešams papīra ar cilnēm padošanas komplekts F1 Daudzfunkciju paplāte: plāns, parastais, pārstrādāts, biezs, krāsū, caurspīdīgs, perforēts, veidlapas, augstākās kvalitātes dokumentu papīrs Papīra kasetes (3/4): plāns, parastais, pārstrādāts, biezs, krāsū, ar cilnēm*, caurspīdīgs, augstākās kvalitātes dokumentu papīrs, perforēts papīrs, veidlapas, aploksnes *Nepieciešams papīra ar cilnēm padošanas komplekts F1

Atbalstītie apdrukājamo materiālu veidi	Papīra statnis (1/2): plāns, parastais, pārstrādāts, biezs, krāsains, caurspīdīgs, perforēts, veidlapas, augstākās kvalitātes dokumentu papīrs Papīra kasetes (3/4): plāns, parastais, pārstrādāts, biezs, krāsū, ar cilnēm*, caurspīdīgs, augstākās kvalitātes dokumentu papīrs, perforēts papīrs, veidlapas, aploksnes *Nepieciešams papīra ar cilnēm padošanas komplekts F1 Daudzfunkciju paplāte: plāns, parastais, pārstrādāts, biezs, krāsū, caurspīdīgs, perforēts, veidlapas, augstākās kvalitātes dokumentu papīrs Papīra kasetes (3/4): plāns, parastais, pārstrādāts, biezs, krāsū, ar cilnēm*, caurspīdīgs, augstākās kvalitātes dokumentu papīrs, perforēts papīrs, veidlapas, aploksnes *Nepieciešams papīra ar cilnēm padošanas komplekts F1 Daudzfunkciju paplāte: plāns, parastais, pārstrādāts, biezs, krāsū, caurspīdīgs, perforēts, veidlapas, augstākās kvalitātes dokumentu papīrs Papīra kasetes (3/4): plāns, parastais, pārstrādāts, biezs, krāsū, ar cilnēm*, caurspīdīgs, augstākās kvalitātes dokumentu papīrs, perforēts papīrs, veidlapas, aploksnes *Nepieciešams papīra ar cilnēm padošanas komplekts F1 Daudzfunkciju paplāte: plāns, parastais, pārstrādāts, biezs, krāsū, caurspīdīgs, perforēts, veidlapas, augstākās kvalitātes dokumentu papīrs Papīra kasetes (3/4): plāns, parastais, pārstrādāts, biezs, krāsū, ar cilnēm*, caurspīdīgs, augstākās kvalitātes dokumentu papīrs, perforēts papīrs, veidlapas, aploksnes *Nepieciešams papīra ar cilnēm padošanas komplekts F1 Daudzfunkciju paplāte: plāns, parastais, pārstrādāts, biezs, krāsū, caurspīdīgs, perforēts, veidlapas, augstākās kvalitātes dokumentu papīrs Papīra kasetes (3/4): plāns, parastais, pārstrādāts, biezs, krāsū, ar cilnēm*, caurspīdīgs, augstākās kvalitātes dokumentu papīrs, perforēts papīrs, veidlapas, aploksnes *Nepieciešams papīra ar cilnēm padošanas komplekts F1
Atbalstītie apdrukājamo materiālu formāti	Papīra statņi (1/2): Standarta formāts: A4, B5 Papīra kasetes (3/4): Standarta formāts: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R (tikai vienpusēji), B4, B5, B5R, aploksnes (N: 10 (COM10), Monarch, ISO-C5, DL) Pielāgojami aplokšņu izmēri: no 98,0 x 148 mm līdz 330,2 x 487,7 mm Pielāgojami izmēri: no 139,7 x 182,0 mm līdz 330,2 x 487,7 mm Daudzfunkciju paplāte: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, aploksnes (N10 (COM10), Monarch, ISO-C5, DL) Pielāgojami aplokšņu izmēri: no 90,0 x 148 mm līdz 330,2 x 487,7 mm Pielāgojami izmēri: no 100,0 x 148,0 mm līdz 330,2 x 487,7 mm Brīvi izmēri: no 100,0 x 182,0 mm līdz 330,2 x 487,7 mm Papīra statnis (1/2): 52-220 g/m ² Papīra kasetes (3/4): 52-256 g/m ² Daudzfunkciju paplāte: 52-300 g/m ² Abpusēja drukāšana: 52-220 g/m ² Pēc ieslēgšanas: 30 sekundes vai mazāk* *Laiks no ierīces ieslēgšanas līdz kopēšanas gatavībai (bez drukas rezervācijas) Pēc miega režīma: 30 sekundes vai mazāk Ātras darba uzskaites režīms: 4 sekundes vai mazāk* *Laiks no ierīces ieslēgšanas līdz skārienekrāna displeja var veikt atliecīgu darbību.

Atbalstītais apdrukājamo materiālu svars	689 x 941 x 1220 mm Pamata (1): 1758 x 1524 mm (ar atvērtu priekšējo vāku + atvērtu daudzfunkciju paplāti / augšējo labās puses vāku + atvērtu kreisās puses vāku) Pamata (2): 2026 x 1524 mm (ar atvērtu priekšējo vāku + atvērtu daudzfunkciju paplāti / augšējo labās puses vāku + atbalsta padeves ierīci M1 + bukletu iesējiņu V2 / izvilktu pagarinājumu un pagriežamo paplāti) Pliņībā konfigurēts: 3918 x 1524 mm (ar papīra statņi ar vairākām kasetēm CI + atbalsta padeves ierīci M1 + dokumentu ievades ierīci N1 + profesionālu daudzfunkciju perforācijas ierīci A1 + papīra locīšanas ierīci J1 + bukletu iesējiņu X1)
Izmēri (platums x dziļums x augstums)	Uztādīšanas vietas izmēri (platums x dziļums)
Uztādīšanas vietas izmēri (platums x dziļums)	
Svars	Aptuveni 269 kg (ar toneri)

DRUKĀŠANAS TEHNISKIE DATI	
Drukāšanas ātrums (melnbalts/krāsu)	IR-ADV C7580I III: 80/70 lpp./min (A4, A5, A5R, A6R), 40/35 lpp./min (A3), 56/49 lpp./min (A4R) IR-ADV C7570I III: 70/65 lpp./min (A4, A5, A5R, A6R), 35/32 lpp./min (A3), 49/46 lpp./min (A4R) IR-ADV C7565 III: 65/60 lpp./min (A4, A5, A5R, A6R), 32/30 lpp./min (A3), 46/42 lpp./min (A4R) Līdz: 2400 x 2400 Standarta: UFR II, PCL 6, Genuine Adobe PostScript Level 3 Pieejama tiešā drukāšana no USB atmiņas, Advanced Space (papildu vieta), atļautā lietotāja interfeiss un pielikums "Iekļem" Atbalstītie failu veidi: TIFF, JPEG, PDF, EPS un XPS *Tiek atbalstīta tikai PDF drukāšana no tiešajai vietnēm
Drukšanas izšķirtspēja (dpi)	
Lappušu apraksta valodas	
Tiešā drukāšana	

Drukāšana no mobilajām ierīcēm un mākoņa	AirPrint, Mopria, Google Cloud Print, Canon PRINT Business un uniFLOW Online Ir pieejami dažādi programmatūras un MEAP risinājumi, lai atkarībā no jūsu prasībām atbalstītu drukāšanu no mobilajām ierīcēm, ar internetu savienotām ierīcēm un mākoņa pakalpojumiem. Papildinformāciju jautājiet savam tirdzniecības pārstāvim
Fonti	PCL fonti: 93 Roman, 10 Bitmap fonti, 2 OCR fonti, Andal Mono WT J/K/S/T** (japāņu, korejiešu, vienkāršotā un tradicionālā ķīniešu valoda), svītkodu fontu** PS fontu: 136 Roman *1 Nepieciešams pēc izvēles pieejams PCL starptautisko fontu komplekts A1 *2 Nepieciešams pēc izvēles pieejams svītkodu drukāšanas komplekts D1 Suspend Job Timeout (apturēta darba taimouts), Subset Finishing (apakškopu apstrāde) (tikai PS), Profile Settings (profila iestatījumi), Secured Print (drošā drukāšana), Watermark (ģidenszīmes), Header/Footer (galvene/kājene), Page Layout (lapas izkārtojums), Two-sided Printing (divpusēja drukāšana), Collating (apkopošana), Booklet Printing (bukletu drukāšana), Grouping (grupēšana), Mixed Paper Sizes/Orientations (jaukti papīra izmēri/orientācija), Offsetting (kompensācija), Front/Back Covers (priekšējais/aizmugurējais vāks), Toner Reduction (samazināts tonera patēriņš), Poster Printing (plakātu drukāšana), Forced Hold Printing (aizturētu darbu drukāšana)
Drukšanas funkcijas	UFR II: Windows 7 / 8.1 / 10 / Server 2008 / Server 2008 R2 / Server 2012 / Server 2012 R2 / Server 2016, MAC OS X (10.7 vai jaunāka versija) PCL: Windows 7 / 8.1 / 10 / Server 2008 / Server 2008 R2 / Server 2012 / Server 2012 R2 / Server 2016 PS: Windows 7 / 8.1 / 10 / Server 2008 / Server 2008 R2 / Server 2012 / Server 2012 R2 / Server 2016, MAC OS X (10.7 vai jaunāka versija) PPD: MAC OS X (10.7 vai jaunāka versija), Windows 7 / 8.1 / 10
Operētājsistēma	SAP tipa ierīces var iegādāties, izmantojot programmu SAP Market Place. Lai noskaidrotu par drukāšanas risinājumu pieejamību citās operētājsistēmās, ir pieejams, tostarp AS/400, UNIX, Linux un Citrix, lūdzu, skatiet vietni http://www.canon-europe.com/support/business-product-support . Daži no šiem risinājumiem ir jāiegādājas par maksu.

KOPĒŠANAS TEHNISKIE DATI	
Kopēšanas ātrums (melnbalta/krāsaina)	IR-ADV C7580I III: 80/70 lpp./min (A4, A5, A5R, A6R), 40/35 lpp./min (A3), 56/49 lpp./min (A4R) IR-ADV C7570I III: 70/65 lpp./min (A4, A5, A5R, A6R), 35/32 lpp./min (A3), 49/46 lpp./min (A4R) IR-ADV C7565 III: 65/60 lpp./min (A4, A5, A5R, A6R), 32/30 lpp./min (A3), 46/42 lpp./min (A4R)
Pirmās kopijas izveides laiks (A4) (melnbalta/krāsaina)	IR-ADV C7580I III: aptuveni 4,4/5,4 sekundes vai mazāk IR-ADV C7570I III: aptuveni 4,8/5,9 sekundes vai mazāk IR-ADV C7565I III: aptuveni 4,8/5,9 sekundes vai mazāk
Kopēšanas izšķirtspēja (dpi)	Laišana: 600 x 600 dpi Drukāšana: līdz 2400 x 2400 dpi Līdz 9999 kopijām Automātiska vai manuāla (9 līmeņi) 25-400% (1% palielinājums) 25%, 50%, 70%, 141%, 200%, 400%
Vairākas kopijas Kopēšanas bilvums Palielinājums Iepriekš iestatīta samazināšana Iepriekš iestatīta palielināšana Galvenās kopēšanas funkcijas	Preset R/fe, atātos by Area (iepriekš iestatīts samazināšanas/palielināšanas koeficients pēc zonas), Paper Setting (papīra iestatījumi), Previous Setting (iepriekšēji iestatījumi), Favourite Setting (izlases iestatījumi), Finishing (apstrāde), Two-Sided (divpusēji), Density Adjustment (blīvuma regulēšana), Original Type Selection (sākotnējā veida atlase), Interrupt Mode (režīms ar pārtraukumu), Setting Confirmation/Cancel (iestatījumu apstiprināšana/atceļšana)
Īpašas kopēšanas funkcijas	Book to Two Pages (grāmata uz divām lappusēm), Two-sided Original (divpusējs oriģināls), Finishing (apstrāde), Booklet (buklets), Job Build (darba izveide), N on 1 (N uz 1), Add Cover (vāka pievienošana), Insert Sheets (lapu ievietošana), Different Size Originals (dažādu izmēru oriģināli), Density Adjustment (blīvuma regulēšana), Original Type Selection (sākotnējā veida atlase), Transparency Cover Sheets (caurspīdīga materiāla vāki), Page Numbering (lappušu numurēšana), Copy Set Numbering (kopēšanas komplekta numurēšana), Sharpness (asums), Erase Frame (rāmja dzēšana), Secure Watermark (ģidenszīme drošība), Print Date (datuma drukāšana), Shift (nobīde), Gutter (tukša lapa), Print & Check (drukāšana un pārbaude), Negative/Positive (negatīvs/pozitīvs), Repeat Images (atkārtoti atkārtošana), Merge Job Blocks (darba bloku apvienošana), Job Done Notice (pabeigta darba paziņojums), Mirror Image (spoguļattēls), Print on Tab (drukā uz cilnes), Store in Mail Box (glabāšana pastkastītē), Superimpose Image (virsu uzlikts attēls), Copy ID Card (ID karšu kopēšana), Skip Blank Pages (tukšu lapu noteikšana), Detect Feeder Multi Sheet Feed (vairāku loksņu padeves noteikšana padeves ierīcē), Free Size Original (brīvu izmēru oriģināls)

SKENĒŠANAS TEHNISKIE DATI	
Tips	Stikla vāks krāsu skenēšanai un vienas padeves divpusēja automātiska dokumentu padeves ierīce (divpusēja uz divpusēju (automātiskā)) *Tiek atbalstīta vairāku loksņu padeves noteikšana padeves ierīcē. 300 loksnes
Dokumentu padeves ierīces papīra ietilpība (80 g/m²)	Stikla vāks: loksne, grāmata, trīsdimensiju objekti (augstums: līdz 50 mm; svars: līdz 2 kg) Materiālu svars dokumentu padevējam: Vienpusēja skenēšana: 38-220 g/m ² (melnbalts) / 64-220 g/m ² (krāsu) Divpusēja skenēšana: 50-220 g/m ² (melnbalts) / 64-220 g/m ² (krāsu)
Atbalstītie materiāli un svars	Stikla vāks: maks. skenēšanas lielums: 297,0 x 431,8 mm Dokumentu padeves ierīces materiālu formāts: A3, A4, A4R, A5, A5R, B4, B5, B5R, B6R. Pielāgojami izmēri: no 128,0 x 139,7 mm līdz 304,8 x 431,8 mm
Atbalstītie apdrukājamo materiālu formāti	Vienpusēja skenēšana: 120/120 (300 dpi), 120/70 (600 dpi) Divpusēja skenēšana: 240/220 (300 dpi) / 150/90 (600 dpi) 600 x 600, 400 x 400, 300 x 300, 200 x 400, 200 x 200, 200 x 100, 150 x 150, 100 x 100
Atbalstītie apdrukājamo materiālu formāti	Colour Network ScanGear2 Paredzēts gan TWAIN, gan WIA interfeisam Atbalstītais operētājsistēmas: Windows 7 / 8.1 / 10 Windows Server 2008 / Server 2008 R2 / Server 2012 / Server 2012 R2 / Server 2016
Skenēšanas ātrums (att./min: melnbalts/krāsu; A4)	Sūtīšanas funkcija ir pieejama visos modeļos Skenēšana USB atmiņas atslēgā: visos modeļos Skenēšana mobilajās ierīcēs un mākoņa pakalpojums: ir pieejami dažādi risinājumi, kas atkarībā no jūsu prasībām nodrošina skenēšanu mobilajās ierīcēs vai mākoņa pakalpojums. Papildinformāciju jautājiet savam tirdzniecības pārstāvim. TWAIN/WIA vilcējskenēšana ir pieejama visos modeļos.
Skenēšanas izšķirtspēja (dpi)	
Vilcējskenēšanas specifikācijas	
Skenēšanas metode	

Skenēšanas ātrums (att./min: melnbalts/krāsu; A4)	
Skenēšanas izšķirtspēja (dpi)	
Vilcējskenēšanas specifikācijas	
Skenēšanas metode	
Sūtīšanas TEHNISKIE DATI	
Datu pārraides galamērķis	E-pasta/Interneta FAKSS (SMTP), SMB v3.0, FTP, WebDAV, pastkastīte, Super G3 fakss (pēc izvēles), IP fakss (pēc izvēles) LDAP (2000) / vietējie (1600) / ātrie numuri (200)
Adrešu grāmata	600 x 600, 400 x 400, 300 x 300, 200 x 400, 200 x 200, 200 x 100, 150 x 150, 100 x 100
Sūtīšanas izšķirtspēja (dpi)	Fails: FTP (TCP/IP), SMB v3.0, WebDAV E-pasts/Interneta fakss: SMTP, POP3
Komunikācijas protokoli	

Canon

TEHNISKIE DATI imageRUNNER ADVANCE C7500 III sērija

Failu formāti	Standarta: TIFF, JPEG, PDF (ierobežotas krāsas, kompakti, ar meklēšanas iespēju, ar politikas piemērošanu, optimizēti tīmeklim, PDF A/1-b, šifrēti), XPS (kompakti, ar meklēšanas iespēju), Office Open XML (PowerPoint, Word), PDF/XPS (ierīces paraksts) Pēc izvēles: PDF (sēkošana un izlīdzināšana), PDF/XPS (lietotāja paraksts) Original Type Selection (sākotnējā veida atlase), Two-sided Original (divpusēji oriģināls), Book to Two Pages (grāmata uz divām lappusēm), Different-size Originals (dažādu izmēru oriģināli), Density Adjustment (būvuma regulēšana), Sharpness (āsums), Copy Ratio (kopijas koeficients), Erase Frame (rāmja dzēšana), Job Build (darba izveide), Sender's Name (sūtītāja vārds) (TTI), Delayed Send (aizkavēta sūtīšana), Preview (priekšskatījums), Job Done Notice (pabeigta darba paziņojums), File Name (faila nosaukums), Subject/Message (tēma/zinojums), Reply-to (atbildes adresāte), E-mail Priority (e-pasta prioritāte), TX Report (TX atskaite), Original Content Orientation (sākotnējā satura orientācija), Skip Blank Originals (tukšu oriģinālu izlaišana), Detect Feeder Multi Sheet Feed (vairāku loksņu padeves noteikšana padeves ierīcē).	IZLIETOJAMIE MATERIĀLI Tonera kasetnes Tonera ražīgums (paredzot 5% pārkāļjumu) PROGRAMMĀTŪRA UN PRINTERA PĀRVALDĪBA Izsekošana un ziņošana	C-EXV 52 TONERIS BK/C/M/Y C-EXV 52 TONERIS BK: 82 000 lappuses C-EXV 52 TONERIS C/M/Y: 66 500 lappuses
Universālās nosūtīšanas funkcijas		Attālas pārvaldības rīki	Universal Login Manager (Universālais pieteikšanās pārvaldnieks, ULM)*: ērti pārvaldīt izmaksas, izmantojot iegūtas zinošanas iespējas, lai identificētu un kontrolētu izmaksas lietotāja līmenī pēc ierīces. uniFLOW Online Express: apvienojot ar ULM, var iegūt papildu kontroli un izdarīt izdevumus pēc lietotāja/nodalnes, kā arī precīzi noteikt, kā samazināt izmaksas, izmantojot centrālas piekļuves mākonpakaļojuma datus. *Nepieciešama instalācija, aktivizācija un reģistrācija.
FAKSA TEHNISKIE DATI		Skenēšanas programmatūra	UW Management Console: Servera programmatūra, kas paredzēta centralizētai biroja ierīču pārvaldībai (ietver izemateriālu uzraudzību, statusa uzraudzību un brīdinājumus, adresē grāmatu un konfigurācijas iestatījumu izplatīšanu, programmatūru un MEAP lietojumprogrammas, mērījumu reģistrēšanu un ziņošanu, kā arī draiveru un resursu pārvaldību) eMaintenance: Saderība ar eMaintenance pakalpojumiem, izmantojot iegultu RDS (nodrošina mērījumu reģistrēšanu, automātisku izlietojamo materiālu pārvaldību, attālu diagnostiku un ziņošanu pakalpojumu sniedzējiem, lai garantētu efektīvu, ātru un profilaktisku apkopi) Satura pieešanas sistēma: Nodrošina attālu programmatūras, iR opciju un MEAP lietojumprogrammu izplatīšanu, attālais lietotāja interfeiss (Remote User Interface, RUI); tīmekļa interfeiss ar katru ierīci, kas palīdz nodrošināt attālu ierīces pārvaldību un kontroli
Maksimālais savienojuma līniju skaits	2		Tīkla ScanGear: Ar TWIN saderīgs skenera draiveris, kas datoriem tiklā ļauj izmantot ierīces viēcēskēšanas funkciju.
Modema ātrums	Super G3: 33,6 kb/s G3: 14,4 kb/s		
Saspišanas metode	MH, MR, MMR, JBIG		
Izšķirtspēja (dpi)	400 x 400, 200 x 400, 200 x 200, 200 x 100		
Nosūtīšanas/ieraksta formāts	A3, A4, A4R, A5*, A5R*, B4, B5*, B5R* *Sūta kā A4 *Sūta kā B4		
FAKSA atmiņa	Līdz 30 000 lappusēm		
Ātrie numuri	Maks. 200		
Grupu zvani/adresāti	Maks. 199 zvani		
Secīga apraide	Maks. 256 adreses		
Atmiņas dublēšana	Ir		
Faksa funkcijas	Original Type Selection (sākotnējā veida atlase), Two-sided Original (divpusēji oriģināls), Book to Two Pages (grāmata uz divām lappusēm), Different-size Originals (dažādu izmēru oriģināli), Density (for Scanning) (skēnēšanas blīvums), Sharpness (āsums), Copy Ratio (kopēšanas koeficients), Erase Frame (rāmja dzēšana), Job Build (darba izveide), Sender's Name (sūtītāja vārds) (TTI), Selecting the Telephone Line (tālrunu līnijas atlase), Direct Send (tiešā sūtīšana), Delayed Send (aizkavēta sūtīšana), Preview (priekšskatījums), Job Done Notice (pabeigta darba paziņojums), TX Report (TX atskaite), Detect Feeder Multi Sheet Feed (vairāku loksņu padeves noteikšana padeves ierīcē)	FIERY DRUKAS KONTROLLERA TEHNISKIE DATI (INTEGRĒTS) Papildaprīkojumu/standarta komplektā Nosaukums Drukas izšķirtspēja (dpi) Lappušu apraksta valoda(-s) Atmiņa Cietā diska iekārta Processora ātrums Sistēma Fonti Atbalstītās operētājsistēmas	Pēc izvēles visos modeļos imagePASS N2 (iegults) 1200 x 1200, 600 x 600 Adobe PS3, PCL6 4 GB (1 x 4 GB) 500 GB SATA Intel Pentium G4400 (3,3 GHz) Fiery FS350 PS: 138 fonti PCL: 113 fonti Windows 7, 32 un 64 biti / Windows 8, 32 un 64 biti / Windows 10, 32 un 64 biti / Windows Server 2012, tikai 64 biti / Windows Server 2012 R2, tikai 64 biti / Windows Server 2016 R2, tikai 64 biti / MAC OS (10.11, 10.12, 10.13, 10.14)
GLABĀŠANAS TEHNISKIE DATI		Saskarne	2 x Ethernet (1000Base-T / 100Base-TX / 10Base-T), USB3.0 x 2 (aizmugurē), USB2.0 x 4 (aizmugurē)
Pastkastīte (atbalstītais skaits)	100 lietotāju iesūtnes, 1 Memory RX iesūtne, 50 konfidencialās faksa iesūtnes Maksimālais saglabāto lappušu skaits: 30 000	Tīkla protokoli	TCP/IP (FTP, SMTP, POP, HTTP, SNMP, LDAP, SLP, SMB, LPD, IPP, WS-Discovery, Bonjour, Direct Mobile Printing, Port9100, SNTPT, 802.1X, DHCP, DNS, NTP) PDFL7, EPS, TIFF6, JDF1.4/JMF(OP) FreeForm v1, v2.1 Fiery Command WorkStation 6 / Paper Catalog / Fiery Spot-On / Fiery Remote Scan / Fiery Hot Folders un Virtual Printers Fiery Impose / Fiery Compose / Fiery Impose and Compose / Productivity Package Web Activate (ietver Fiery JDF)
Advanced Space	Komunikāciju protokols: SMB vai WebDAV Atbalstītie klientu datori: Windows (Windows 7 / 8 / 10) Vienlaicīgi savienojumi (maks.): SMB: 64, WebDAV: 3 (aktīvas sesijas)	Tiešā drukā VDP Fiery drukas kontrolera standarta funkcijas Fiery drukas kontrolera opcijas	E400 Debian, Linux AC100-240 V, 50 Hz/60 Hz, 3,0 A (100 V) — 1,3 A (240 V) 47 W 285 x 93 x 295 mm Tikai Fiery ierīce (ar plāksni): 4,95 kg
Advanced Space pieejamā vieta diskā	Aptuveni 16 GB (standarta HDD) Aptuveni 480 GB (ar papildu 1 TB HDD)	HW platforma Bāzes OS Barošanas avots Maksimālais enerģijas patēriņš Izmēri (platums x dziļums x augstums) Svars	
Advanced Space funkcijas	Autentifikācija, lai pieteiktos lietot papildu vietas funkciju; kārtošana funkcija; PDF faila drukā ar paroli; imageWARE Secure Audit Manager atbalsts	PAPĪRA PAVEDES IESPĒJAS PAPĪRA STATNIS EI	Papīra ietilpība: 3500 loksnes (80 g/m ²) Papīra veids: plāns, parastais, pārstrādāts, biezs, krāsains, perforēts, veidlapu, augstākās kvalitātes dokumentu papīrs Papīra formāts: A4, B5 Papīra svars: 52-256 g/m ² Barošanas avots: no galvenās iekārtas Izmēri (platums x dziļums x augstums): 340 x 630 x 572 mm Svars: aptuveni 34 kg Papīra ietilpība: 3500 loksnes (80 g/m ²) Papīra veids: plāns, parastais, pārstrādāts, biezs, krāsains, perforēts, veidlapu, augstākās kvalitātes dokumentu papīrs, papīrs ar cilnēm, caurspīdīgs papīrs, uzlimes, kritpapīrs, papīrs ar tekstūru, kopējamais papīrs, aploksnes* Papīra formāts: SRA3, A3, A4, A4R, A5R, B4, B5, B5R, aploksnes [Nr. 10 (COM10), Monarch, DL, ISO-C5], Pielāgojami izmēri: no 139,7 x 148,0 mm līdz 330,2 x 487,7 mm Papīra svars: 52-300 g/m ² Barošanas avots: 220-240 V / 1,2 A, 50/60 Hz Izmēri (platums x dziļums x augstums): 635 x 686 x 574 mm Svars: aptuveni 68 kg *Nepieciešama aplokšņu padeves ierīce GI
Atmiņas datu nesēji	Standarta: USB atmiņa	POD STATNIS LITE CI	Papīra ietilpība: 2000 trīs kasetēs, kopā 6000 loksnes (80 g/m ²) Papīra veids: plāns, parastais, pārstrādāts, biezs, pārstrādāts, krāsains, perforēts, veidlapu, augstākās kvalitātes dokumentu papīrs, papīrs ar cilnēm, caurspīdīgs papīrs, uzlimes, kritpapīrs, papīrs ar tekstūru Papīra formāts: SRA3, A3, A4, A4R, A5R, B4, B5, B5R; pielāgojami izmēri: no 139,7 x 182,0 mm līdz 330,2 x 487,7 mm Papīra svars: 52-300 g/m ² Barošanas avots: 220-240 V / 1,7 A, 50/60 Hz Izmēri (platums x dziļums x augstums): 950 x 797 x 1 040 mm Svars: aptuveni 155 kg
DROŠĪBAS TEHNISKIE DATI		PAPĪRA STATNIS AR VAIRĀKĀM KASETĒM CI:	
Autentifikācija	Standarta: universālais pieteikšanās pārvaldnieks (pieteikšanās ierīcē un funkciju līmenī), uniFLOW Online Express*, lietotāja autentifikācija, nodalnes ID autentifikācija, piekļuves pārvaldības sistēma Pēc izvēles: droša drukāšana ar My Print Anywhere (nepieciešams uniFLOW) *Par šo risinājumu netiek iekasēta maksa; tomēr nepieciešama aktivizēšana.		
Dati	Standarta: Trusted Platform Module (TPM), cietā diska bloķēšana ar paroli, cietā diska diskdziņa dzēšana, pastkastītes aizsardzība ar paroli, cietā diska diskdziņa šifrēšana (FIPS140-2 valdīts), sertifikācija atbilstoši vispārīgajiem kritērijiem (Common Criteria Certification) (DIN ISO 15408) Pēc izvēles: cietā diska diskdziņa spoguļošana, cietā diska diskdziņa nonēšana, datu aizsargāšana no pazūšanas (nepieciešams uniFLOW) Standarta: IP/Mac adreses filtrēšana, IPSEC, TLS šifrēta komunikācija, SNMP v3.0, IEEE 802.1X, IPv6, SMTP autentifikācija, POP autentifikācija pirms SMTP, S/MIME		
Tīkls			
Dokumenti	Standarta: droša drukā, Adobe LiveCycle* tiesību pārvaldības ES2.5 integrēšana, šifrēti PDF, šifrēta drošā drukā, ierīces paraksts, drošās ūdenszīmes Pēc izvēles: lietotāja paraksts, dokumentu skēnēšanas bloķēšana		
VIDES TEHNISKIE DATI			
Darbības vide	Temperatūra: 10-30 °C Mitruma: 20-80% RH (relatīvais mitrums)		
Barošanas avots	IR-ADV C7565I III/C7570I III: 220-240 V (± 10%), 50/60 Hz (± 2Hz), 10 A IR-ADV C7580I III: 220-240 V (±10%), 50/60 Hz (±2Hz), 11 A CEE 7/7 (230 V)		
Spraudnis (galvenā ierīce)			
Enerģijas patēriņš	Maks. aptuveni IR-ADV C7580I III: 2500 W, IR-ADV C7570I III/C7565I III: 2000 W Drukājot: aptuveni 1472 W* Gaidīšanas režīmā: aptuveni 136,6 W** Miega režīmā: aptuveni 0,9 W** Spraudnis izslēgts: aptuveni 0,3 W** **Atsauces vērtība: izmērīta viena vienība. **0,9 W miega režīms nav pieejams visās situācijās noteiktu iestatījumu dēļ. **Atsauces vērtība, ātras darba uzskāšanas režīms IZSLĒGTS.		
Trokšņa līmenis (melnbalta/krāsu)	Trokšņa ierīces līmenis (LwAd) IR-ADV C7580I III: Active(BW): 76,3 dB or Less** ¹ , Active(CL): 75,5 dB or Less** ¹ , Standby: 52 dB** ¹ IR-ADV C7570I III: darbojoties (melnbaltā režīmā): 75,5 dB vai mazāk** ¹ ; darbojoties (krāsu režīmā): 75,1 dB vai mazāk** ¹ ; gaidīšanas režīmā: 52 dB** ¹ IR-ADV C7565I III: darbojoties (melnbaltā režīmā): 75,1 dB vai mazāk** ¹ ; darbojoties (krāsu režīmā): 74,7 dB vai mazāk** ¹ ; gaidīšanas režīmā: 52 dB** ¹ Skanas spiediens (LpAm) Stāvot blakus (divpusēji/vienpusēji) IR-ADV C7580I III: darbojoties (melnbaltā režīmā): 55/56 dB ¹ ; darbojoties (krāsu režīmā): 55/56 dB** ¹ ; gaidīšanas režīmā: 34 dB** ¹ IR-ADV C7570I III: darbojoties (melnbaltā režīmā): 55/55 dB** ¹ ; darbojoties (krāsu režīmā): 54/55 dB** ¹ ; gaidīšanas režīmā: 34 dB** ¹ IR-ADV C7565I III: darbojoties (melnbaltā režīmā): 55/55 dB** ¹ ; darbojoties (krāsu režīmā): 54/55 dB** ¹ ; gaidīšanas režīmā: 34 dB** ¹ ¹ Saderība ar IEC 61010-2 (***) (dati ņemti no Blue Angel standarta vērtības). **Atsauces vērtība: tikai viena vienība mērita, izmantojot standartu ISO7779, aprakstīts, izmantojot standartu ISO9296 (1988).		
Standarti	Blue Angel		

Canon

TEHNISKIE DATI

imageRUNNER ADVANCE C7500 III sērija

IZVADES IESPĒJAS

KOPEŠANAS APPLĀTE R2

IELOCES SKAVOTĀJS V2 (ārsējs)

Nodrošina vienkārtu paplāti izvades pamatfunkcijām.
Ietilpība: 250/100 loksnes (vienpusējī/divpusējī, 80 g/m²)
Paplašais skaits: 3
Augšējās paplātes ietilpība*: A4, A5, A5R, A6R, B5: 250 loksnes; A3, A4R, B4, B5R: 125 loksnes
Vidējās paplātes ietilpība*: A4, A5, A5R, A6R, B5: 250 loksnes; A3, A4R, B4, B5R: 125 loksnes
Apakšējās paplātes ietilpība*: A4, A5, A5R, B5: 3000 loksnes; SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 1500 loksnes; A6R: 250 loksnes
*ar 81,4 g/m² papīru
Papīra svars: augšējā paplāte: 52-256 g/m²; vidējā paplāte: 52-256 g/m²
Apakšējā paplāte 52-300 g/m²
Skavošanas vieta: stūris, dubultā
Skavotāja ietilpība: stūra un dubultā skavošana:
A4/B5: 65 loksnes (52-90 g/m²)
A3/A4R/B4: 30 loksnes (52-90 g/m²)
Eco skavotājs:
A3/A4: 5 loksnes (52-64 g/m²)
4 loksnes (65-81,4 g/m²)
3 loksnes (81,5-105 g/m²)
Skavošana pēc pieprasījuma: 65 loksnes (90 g/m²)
Izmēri (platums x dziļums x augstums): 656 x 623 x 1195 mm (ja ir izvilktā pagarinājuma un pagriežamā paplāte)
Svars: aptuveni 35 kg

BUKLETU IESĒJĒJS V2 (ārsējs)

(Ietver iepriekš minētā IELOCES SKAVOTĀJA V2 pamata skavošanas tehniskos datus.)
Ar skavām iesūto bukletu formāts: A3, A4R, B4, pielāgojams formāts (no 195,0 x 270,0 līdz 304,8 x 437,2 mm)
Ar skavām iesūto bukletu ietilpība: 10 komplekti pa 20 loksņiem (52-81,4 g/m²) (ietver vienu vāka loksni, kuras svārs ir līdz 256 g/m²)
Locīšanas bez skavām ietilpība: līdz 3 loksņiem (52-105 g/m²)
Izmēri (platums x dziļums x augstums): 656 x 623 x 1195 mm (ja ir izvilktā pagarinājuma un pagriežamā paplāte)
Svars: aptuveni 58 kg

IELOCES SKAVOTĀJS X1 (ārsējs)

Paplašais skaits: 3
Augšējās paplātes ietilpība*: A4, A5R, B5: 1500 loksnes; SRA3, A3, A4R, A5, B4, B5R: 750 loksnes; A6R: 250 loksnes
Vidējās paplātes ietilpība*: A4, A5R, B5: 250 loksnes; A3, A4R, A5, A6R, B4, B5R: 125 loksnes
Apakšējās paplātes ietilpība*: [kaskādeveida ielādes režīms] A4, B5: 2500 loksnes; [plāns veida ielādes režīms] A4, A5, A5R, B5: 1500 loksnes; SRA3, A3, A4R, A5, B4, B5R: 750 loksnes; A6R: 250 loksnes
*ar 81,4 g/m² papīru
Papīra blīvums: augšējā paplāte: 52-300 g/m²
Vidējā paplāte 52-300 g/m²
Apakšējā paplāte 52-300 g/m²
Skavošanas vieta: stūris, dubultā
Skavotāja ietilpība: stūra un dubultā skavošana:
A4/B5: 100 loksnes (52-80 g/m²)
A3/B4/A4R: 50 loksnes (52-80 g/m²)
Barošana: 100-240 V, 50/60 Hz, 2,8 A
Izmēri (platums x dziļums x augstums): 782 x 765 x 1040 mm (ja izvilktā paplāte ir izvilktā)
Svars: aptuveni 64 kg

BUKLETU IESĒJĒJS X1 (ārsējs)

(Ietver iepriekš minētā IELOCES SKAVOTĀJA X1 pamata tehniskos datus.)
Ar skavām iesūto bukletu formāts: SRA3, A3, A4R, B4, pielāgojams formāts (no 210,0 x 279,4 mm līdz 330,2 x 487,7 mm)
Ietilpība brošēšanai ar skavām: 5 komplekti pa 20 loksņiem (60-81,4 g/m²) (ietverot vienu vāka loksni līdz pat 300 g/m²)
Locīšanas bez skavām ietilpība: līdz 5 loksņiem (60-105 g/m²)
Barošana: 100-240 V, 50/60 Hz, 2,8 A
Izmēri (platums x dziļums x augstums): 896 x 765 x 1040 mm (ar izvilktu pagarinājuma paplāti)
Svars: aptuveni 110 kg

2/4 CAURUMU PERFORĀCIJAS IERĪCE A1

(Nepieciešams IELOCES SKAVOTĀJS V2 vai BROŠŪRU IESĒJĒJS V2)
Divi vai četri caurumi
Pielājamais perforējamā papīra smagums: 52-300 g/m²
Atbalstītais perforētā papīra formāts: divi caurumi: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R; četri caurumi: A3, A4
Barošanas avots: no galvenās iekārtas

4 CAURUMU PERFORĀCIJAS IERĪCE A1

(Nepieciešams IELOCES SKAVOTĀJS V2 vai BROŠŪRU IESĒJĒJS V2)
Četri caurumi
Pielājamais perforējamā papīra smagums: 52-300 g/m²
Atbalstītais perforētā papīra formāts: četri caurumi: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R
Barošanas avots: no galvenās iekārtas

PERFORĀCIJAS IERĪCE BGI (2/F4H)

(Nepieciešams IELOCES SKAVOTĀJS X1 vai BROŠŪRU IESĒJĒJS X1)
Divi vai četri caurumi
Pielājamais perforējamā papīra smagums: 52-256 g/m²
Atbalstītais perforētā papīra formāts: divi caurumi: A3, A4, A4R, A5, B5R; četri caurumi: A3, A4
Barošanas avots: no iesējēja

PERFORĀCIJAS IERĪCE BH1 (S4H)

DAUDZFUNKCIJU PROFESIONĀLA PERFORĀCIJAS IERĪCE B1

IEKŠĒJĀ BUKLETU APGRIEŠANAS IERĪCE A1

DOKUMENTU IZVADES IERĪCE Q1

DOKUMENTU IEVADES/LOCĪŠANAS IERĪCE K1

DOKUMENTU IEVADES IERĪCE NI

PAPĪRA LOCĪŠANAS IERĪCE J1

CITAS OPCIJAS SKAVU KASETNE

(Nepieciešams IELOCES SKAVOTĀJS X1 vai BROŠŪRU IESĒJĒJS X1)
Četri caurumi
Pielājamais perforējamā papīra smagums: 52-256 g/m²
Atbalstītais perforētā papīra formāts: četri caurumi: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R
Barošanas avots: no iesējēja

(Nepieciešams IELOCES SKAVOTĀJS X1 vai BROŠŪRU IESĒJĒJS X1)
Atbalstītais perforētā papīra formāts: SRA3, A3, A4, A4R
Atbalstītais perforētā papīra svārs: paveve: 52-300 g/m²; perforēšana: 75-300 g/m²
Atbalstītie perforācijas veidi (papildaprīkojums):
A4: atsevišķas lapas (2 vai 4 caurumi), plastmasas stieple (Plastic Comb) (21 caurums), iesēšana ar tapinām (Velo Bind) (12 caurumi), dubultā cilpa (Twin Loop) (23 vai 34 caurumi), krāsaina spirāle (Color Coil) (47 caurumi)
Barošana: 230 V/50 Hz, 1,9 A
Izmēri (platums x dziļums x augstums): 445 x 795 x 1040 mm
Svars: aptuveni 102 kg

(Nepieciešams BUKLETU IESĒJĒJS X1)
Atkrītinātu paplātes ietilpība: 1500 loksnes
Atbalstītais papīra svārs: 60-300 g/m²
Apgrīšanas apjoms: no 2 mm līdz 20 mm
Atbalstītais papīra formāts: no 210 x 279,4 mm līdz 330,2 x 487,7 mm
Enerģijas avots: no iesējēja

(Nepieciešams IELOCES SKAVOTĀJS V2 vai BROŠŪRU IESĒJĒJS V2)
Paplašais skaits: 1
Paplātes ietilpība: 100 loksnes (80 g/m²)
Atbalstītais papīra veids: plāns, parastais, pārstrādāts, krāsains, biezs, papīrs ar tekstūru, augstākās kvalitātes dokumentu papīrs, kritpapīrs, papīrs ar cilnēm, veidlapas
Atbalstītais papīra formāts: SRA3, A3, A4, A4R, B4, B5, B5R
Pielājamais papīra blīvums: 60-256 g/m²
Barošana: 100-240 V / 50/60 Hz, 1,0 A
Izmēri (platums x dziļums x augstums): 247 x 679 x 1242 mm (platums bez dokumentu paplātes)
Svars: aptuveni 40 kg

(Nepieciešams IELOCES SKAVOTĀJS V2 vai BROŠŪRU IESĒJĒJS V2)
Paplašais skaits: 1
Paplātes ietilpība: 100 loksnes (80 g/m²)
Atbalstītais locījumu veids: Z veida locījums, C veida locījums

Atbalstītais papīra veids:
Z veida locījums / C veida locījums: plāns, parastais, pārstrādāts, krāsains
Ievades ierīce: plāns, parastais, pārstrādāts, krāsains, biezs papīrs, veidlapas, augstākās kvalitātes dokumentu papīrs, kritpapīrs, papīrs ar cilnēm, papīrs ar tekstūru
Atbalstītais papīra formāts: Z veida locījums: A3, A4R, B4
C veida locījums: A4R
Ievades ierīce: SRA3, A3, A4, A4R, B4, B5, B5R
Atbalstītais papīra svārs:
Atbalstītais papīra formāts / C veida locījums: 60-105 g/m²; ievades ierīce: 60-256 g/m²
Barošana: 100-240 V / 50/60 Hz, 1,0 A
Izmēri (platums x dziļums x augstums): 247 x 679 x 1242 mm (platums bez dokumentu paplātes)
Svars: aptuveni 76 kg

(Nepieciešams IELOCES SKAVOTĀJS X1 vai BROŠŪRU IESĒJĒJS X1)
Paplašais skaits: 2
Paplāšu ietilpība: augšējā paplāte: 200 loksnes (80 g/m²), apakšējā paplāte: 200 loksnes (90 g/m²)
Atbalstītais papīra veids: plāns, parastais, pārstrādāts, krāsains, biezs, perforēts, veidlapa, augstākās kvalitātes dokumentu papīrs, kritpapīrs, papīrs ar cilnēm, kopējais papīrs, papīrs ar tekstūru
Atbalstītais papīra formāts: SRA3, A3, A4, A4R, B4, B5, B5R; pielāgojami izmēri (no 182,0 x 182,0 mm līdz 330,2 x 487,7 mm)
Atbalstītais papīra svārs: 52-300 g/m²
Barošana: 100-240 V / 50/60 Hz, 1,0 A
Izmēri (platums x dziļums x augstums): 336 x 793 x 1 407 mm (platums bez dokumentu paplātes)
Svars: aptuveni 61 kg

(Nepieciešams IELOCES SKAVOTĀJS X1 vai BROŠŪRU IESĒJĒJS X1)
Atbalstītais locīšanas veids: Z veida locījums, vēdekveida Z veida locījums, C veida locījums, locīšana uz pusēm, dubulta paralēla locīšana
Atbalstītais papīra veids: plāns, parastais, pārstrādāts, krāsains, augstākās kvalitātes dokumentu papīrs
Atbalstītais papīra formāts:
Z veida locījums: A3, A4R, B4
Vēdekveida Z veida locījums, C veida locījums, locīšana uz pusēm, dubulta paralēla locīšana: A4R
Atbalstītais papīra svārs:
Z veida locījums, vēdekveida Z veida locījums, C veida locījums, locījums uz pusēm: 52-105 g/m²
Dubultā paralēla locīšana: 52-90 g/m²
Barošanas avots: no iesējēja
Izmēri (platums x dziļums x augstums): 336 x 793 x 1 190 mm
Svars: aptuveni 71 kg

SKAVAS N1 — skavošanai (3 x 5000 gab.) (ieloces skavotājam X1 un bukletu iesējējam X1)
SKAVAS P1 — brošēšanai ar skavām (2 x 5000 gab.) (bukletu iesējējam X1)
SKAVU KASETNE X1 — (3 x 5000 gab.) (ieloces skavotājam V2 un bukletu iesējējam V2)
SKAVU KASETNE Y1 — brošēšanai ar skavām (2 x 2000 gab.) (bukletu iesējējam V2)

Visu aparatūras piederumu sarakstu, lūdz, skatiet mūsu tīmekļa vietnes tehnisko datu lapā vai tiešsaistes produktu konfigurācijas informācijā.

Programmatūra un risinājumi



Sertifikācija un saderība



Canon Oy
Huopalahdentie 24
P.O. Box 1
FI-00351 Helsinki
Finland
Tel: +358 10 544 20
Fax: +358 10 544 30
canon.lv

Canon Inc.
canon.com
Canon Europe
canon-europe.com
Latvian edition
© Canon Europa N.V., 2019