

INOVATĪVA UN INTUITĪVA DAUDZFUNKCIJU IERĪCE, KAS VEICINA AUGSTAS KVALITĀTES MATERIĀLU IEGUVI

imageFORCE C7165 ir izstrādāta, lai palīdzētu maziem, vidējiem un lieliem birojiem papildus ikdienas dokumentu pārvaldībai iegūt jauna līmeņa kvalitatīvus mārketinga materiālus.

imageFORCE C7165



PROFESIONĀLAS KVALITĀTES DRUKA

Drukājiet dažādus kvalitatīvus materiālus, tai skaitā brošūras, plakātus un ielūgumus. Izbaudiet nozarē vadošo kvalitāti ar 4800 x 2400 dpi izšķirtspēju un nepārtraukti drukājiet garas loksnes, pateicoties Air Separation Assist tehnoloģijai.

UZLABOTA EFEKTIVITĀTE

Izbaudiet darbplūsmas bez pārtraukumiem un ar viedām funkcijām, kas ļauj pilnībā pārvaldīt drukas darbus, vienlaikus ietaupot laiku un samazinot izmaksas.

NEVAINOJAMA LIETOTĀJU PIEREDZE

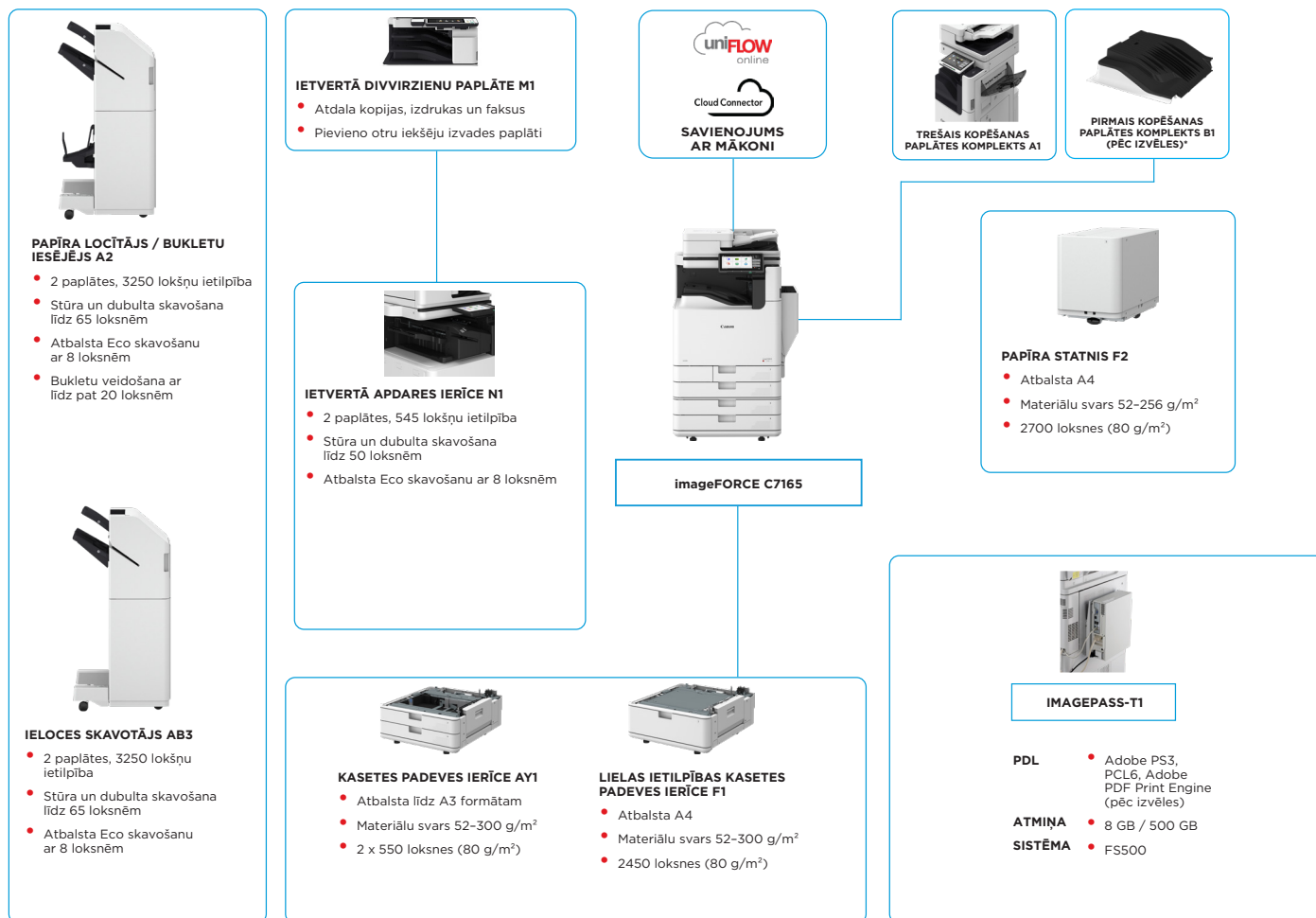
Ātri veiciet uzdevumus ar vienkārši lietojamu ierīci, kas nodrošina profesionālu drukas kvalitāti un darbojas līdzīgi kā biroja printeris.

LIELA DROŠĪBA

Izbaudiet pilnīgu drukas aizsardzību ar 360° drošības funkcijām, kurām nav nepieciešamas IT zināšanas, tai skaitā tīkla datu uzraudzību un mākslīgā intelekta ieteiktiem drošības iestatījumiem.

imageFORCE C7165

GALVENĀS KONFIGURĀCIJAS IESPĒJAS



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



TEHNISKIE DATI

imageFORCE C7165

GALVENĀ IEKĀRTA

Iekārtas tips	A3 formāta daudzfunkciju krāsu ierīce
Galvenās funkcijas	Drukāšana, kopēšana, skenēšana, nosūtīšana, glabāšana un pēc izvēles pieejama faksa funkcionalitāte
Procesora ātrums	1,8 GHz divkodolu procesors
Vadības panelis	10,1 collas TFT LCD WSVGA krāsu skārienpanelis
Atmiņa	RAM: 6 GB
Atmiņas karte	Standarta: (SSD) 256 GB Izvēles: (SSD) 1 TB
Interfeisa savienojums	TĪKLS Standarta: 1000Base-T / 100Base-TX / 10Base-T Pēc izvēles: bezvadu LAN (IEEE 802.11a/b/g/n/ac/ax) CITI Standarta: viens USB 2.0 (resursdators), viens USB 3.0 (resursdators), viens USB 2.0 (ierīce) Pēc izvēles: seriālais interfeiss, kopēšanas vadības interfeiss
Papīra ievade (standarta)	1200 loksnes
Maksimālā papīra ievades ietilpība	Standarta: 1200 loksnes Viena 100 lokšņu daudzfunkciju paplāte Divas 550 lokšņu papīra kasetes Maksimums: 6350 loksnes (ar lielas ietilpības kasetes padeves ierīci F1 un papīra statni F2)
Papīra izvades ietilpība	Maksimums: 3450 loksnes (ar ieloces skavotāju AB3 vai papīra locītāju / bukletu iesējēju A2 un trešo kopēšanas paplātes komplektu A1)
Apstrādes iespējas	Šķirošana, kārtošana, ofsets, skavošana, brošēšana ar skavām, perforācija, eko skavošana, skavošana pēc pieprasījuma, V veida locīšana, C veida locīšana, Z veida locīšana * Atšķirīgas apstrādes iespējas atkarībā no pievienotajām opcijām.
Atbalstītie apdrukājamo materiālu veidi	Universālā paplāte: plāns, parastais, pārstrādāts, eko, krāsains, biezs, krītpapīrs, kopējamais papīrs, augstākās kvalitātes dokumentu papīrs, caurspīdīgs papīrs, uzlīmes, perforēts papīrs, veidlapas, papīrs ar cilnēm, aploksnes, ūdensizturīgs

Atbalstītie apdrukājamo materiālu formāti	Universālā paplāte: Standarta formāts: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R Pielāgojami izmēri: no 98,0 x 139,7 mm līdz 320,0 x 457,2 mm Pielāgojami izmēri: no 98,0 x 139,7 mm līdz 320,0 x 457,2 mm Garā loksne*: no 98,0 x 457,3 mm līdz 320,0 x 1300,0 mm Aploksnes: COM 10 No.10, Monarch, DL, ISO-C5 Pielāgojami aplokšņu izmēri: no 98,0 x 90,0 mm līdz 320,0 x 457,2 mm * Nepieciešama garo lokšņu padeves paplāte B1.
Atbalstītais apdrukājamo materiālu svars	Daudzfunkciju paplāte: 52–300 g/m ² Papīra kasete (augšējā): 52–256 g/m ² Papīra kasete (apakšējā): 52–300 g/m ² Divpusēja apstrāde: 52–256 g/m ²
Iesilšanas laiks	Ātras darba uzsākšanas režīms: 4 sekundes vai mazāk* *Laiks no ierīces ieslēgšanas līdz kopēšanas ikonas parādīšanai un iespējai strādāt ar skārienpaneļa displeju.
Izmēri (platums x dziļums x augstums)	723 x 722 x 937 mm
Uzstādīšanas vietas izmēri (platums x dziļums)	Pamata: 1137 x 1162 mm (atvērts labais vāks ar izvilktu daudzfunkciju paplāti + atvērtas kasetes atvilktnes) Pilnībā konfigurēts: 2221 x 1162 mm (ieloces skavotājs AB3 / papīra locītājs / bukletu iesējējs A2 ar izvilktu pagarinājuma paplāti + papīra locīšanas ierīce L1 + papīra statnis F2 + atvērtas kasetes atvilktnes)
Svars	Aptuveni 115 kg
DRUKĀŠANAS TEHNISKIE DATI	
Drukāšanas ātrums (melnbalts/krāsu)	Līdz 65 lpp./min.* ² (A4, A5*, A5R, A6R*), līdz 33 lpp./min. (A3), līdz 42 lpp./min. (A4R) *1 Tikai vienkopus. *2 Līdz 70 lpp./min., ja papīrs tiek padots no pirmās kasetes un papīra statņa F2 un lielas ietilpības kasetes padeves ierīces F1
Drukas izšķirtspēja	4800 x 2400 dpi
Lappušu aprakstes valodas	Standarts: UFR II, PCL6/PCL5, Adobe® PostScript®3TM
Divpusējā drukāšana	Jā
Tiesā druka	Atbalstītie failu veidi: PDF, EPS, TIFF/JPEG un XPS

TEHNISKIE DATI

imageFORCE C7165

Drukāšana no mobilās ierīces / mākoņa	AirPrint, Mopria, IPP Everywhere, Canon PRINT, uniFLOW Online, Universal Print un Cloud Connector Ir pieejami dažādi programmatūras un MEAP risinājumi, lai atkarībā no jūsu prasībām atbalstītu drukāšanu no mobilajām ierīcēm, ar internetu savienotām ierīcēm vai mākoņa pakalpojumiem. Papildinformāciju jautājiet savam tirdzniecības pārstāvim
OS standarta druka	Android/Windows® 10 / Windows® 11 / Chrome OS / macOS (11.2.2 vai jaunāka versija) / iOS (15.2 vai jaunāka versija) / iPadOS
Fonti	PS fonti: 136 Roman PCL fonti: 93 Roman, 10 Bitmap fonti, 2 OCR fonti, Andalé Mono WT J/K/S/T*1 (japāņu, korejiešu, vienkāršotā un tradicionālā ķīniešu valoda), svītrkodu fonti*2 *1Nepieciešams pēc izvēles pieejamais PCL starptautisko fonu komplekts A1. *2Nepieciešams pēc izvēles pieejamais svītrkodu drukāšanas komplekts D1.
Drukšanas funkcijas	Secured Print (drošā druka), Secure Watermark (drošās ūdenszīmes), Header/Footer (galvene/kājene), Page Layout (lapas izkārtojums), Two-sided Printing (divpusēja druka), Mixed Paper Sizes/ Orientations (jaukti papīra izmēri/orientācija), Front/Back Covers (priekšējais/aizmugurējais vāks), Toner Reduction (tonera patēriņa samazināšana), Poster Printing (plakātu drukāšana), Forced Hold printing (drukāšana ar piespiedu aizturēšanu), Print Date (datuma drukāšana), Scheduled Printing (ieplānotā drukāšana), Printing Using a Virtual Printer (drukāšana ar virtuālo printeri)
Operētājsistēmas	UFRII: Windows® 10/11/Server2016/ Server2019/Server2022, MacOS (10.14 vai jaunāka versija) PCL: Windows® 10/11/Server2016/ Server2019/Server2022 PS: Windows® 10/11/Server2016/ Server2019/Server2022, MacOS (10.14 vai jaunāka versija) PPD: Windows® 10/11/Server2016/ Server2019/Server2022, MacOS (10.14 vai jaunāka versija)
KOPĒŠANAS SPECIFIKĀCIJAS	
Kopēšanas ātrums	Līdz 65 lpp./min.*2 (A4, A5*, A5R, A6R*), līdz 33 lpp./min. (A3), līdz 42 lpp./min. (A4R) *1 Tikai vienpusēji. *2 Līdz 70 lpp./min., ja papīrs tiek padots no pirmās kasetes un papīra statņa F2 un lielas ietilpības kasetes padeves ierīces F1

Pirmās izdrukšanas ieguves laiks (melnbalta/krāsu)	Aptuveni 2,7 / 3,7 sekundes vai mazāk (A4; melnbalta/krāsaina)
Kopēšanas izšķirtspēja	600 x 600 (dpi)
Vairākas kopijas	Līdz 999 kopijām
Palielinājums	Maināma tūlummaiņa: 25–400% (1% solis)
Īpašas kopēšanas funkcijas	Preset R/E Ratios by Area (iepriekš iestatīts samazināšanas/palielināšanas koeficients pēc zonas), Two-sided (divpusējs), Density Adjustment (blīvuma regulēšana), Original Type Selection (sākotnējā veida atlase), Interrupt Mode (pārtraukšanas režīms), Book to Two Pages (grāmata uz divām lappusēm), Two-sided Original (divpusējs oriģināls), Job Build (darba izveide), N on 1 (N uz 1), Add Cover (vāka pievienošana), Insert Sheets (lapu ievietošana), Different Size Originals (dažādu izmēru oriģināli), Page Numbering (lapušu numurēšana), Copy Set Numbering (kopēšanas komplekta numurēšana), Sharpness (asums), Erase Frame (rāmja dzēšana), Secure Watermark (drošās ūdenszīmes), Print Date (datuma drukāšana), Gutter (tukša lapa), Print & Check (drukāšana un pārbaude), Negative/Positive (negatīvs/pozitīvs), Repeat Images (attēlu atkārtošana), Merge Job Blocks (darba bloku sapludināšana), Mirror Image (spoguļattēls), Store in Mail Box (glabāšana pastkastītē), Superimpose Image (virsū uzlikts attēls), Copy ID Card (ID kartes kopēšana), Skip Blank Pages (tukšu lapu izlaišana), Free Size Original (brīvu izmēru oriģināls), Color Mode (krāsu režīms), Reserved copy (rezervēta kopija), Copy Sample (kopijas paraugs)

SKENĒŠANAS TEHNISKIE DATI

Standarta veids	Vienas padeves divpusēja automātiska dokumentu padeves ierīce* [divpusēja uz divpusēju (automātiski)] *Tiek atbalstīta vairāku lokšņu padeves noteikšana.
Vilcējskenēšanas tehniskie dati	Krāsu tīkls ScanGear2 gan TWAIN, gan WIA
Skenēšanas izšķirtspēja	600 x 600 (dpi)
Dokumentu padeves ierīces papīra ietilpība (80 g/m²)	Līdz 200 loksneš
Pieļaujama papīra svars	Materiālu svars dokumentu padevējam: 38–220 g/m ² (melnbalts, krāsains) *Pieņemams A6R vai mazāka formāta svars ir 50–220 g/m ² .
Atbalstītie apdrukājamo materiālu formāti	Stikla vāka skenēšanas lielums: līdz 297,0 x 431,8 mm

TEHNISKIE DATI

imageFORCE C7165

Skenēšanas metode	Skenēšana ar atgādāšanu, skenēšana ar aizgādāšanu, skenēšana uz Box, skenēšana uz papildu vietu, skenēšana uz tīklu, skenēšana uz USB atmiņu, skenēšana uz mobilajām ierīcēm, skenēšana uz mākonī (uniFLOW Online* / Cloud Connector*) * Pēc izvēles
Skenēšanas ātrums (melnbalts/krāsu; A4)	Vienpusēja skenēšana: 135/135 (300 x 300 dpi, sūtīšana), 80/80 (600 x 600 dpi, kopēšana) Divpusēja skenēšana: 270/270 (300 x 300 dpi, sūtīšana), 160/90 (600 x 600 dpi, kopēšana)
Divpusējā skenēšana	Jā

SŪTĪŠANAS SPECIFIKĀCIJAS

Papildaprīkojumā / standarta komplektācijā	Standarta
Datu pārraides galamērķis	Standarta: e-pasts / interneta fakss (SMTP*), SMB, FTP, WebDAV, Mail Box Pēc izvēles: Super G3 FAX, IP Fax * Pieejama OAuth 2.0 autentifikācijas metode Microsoft 365 un Google Workspace.
Adrešu grāmata / ātrie numuri	LDAP (2000) / vietējie (1600) / ātrie numuri (200)
Sūtīšanas izšķirtspēja	Vienpusēja skenēšana: 135/135 (300 x 300 dpi, sūtīšana), 80/80 (600 x 600 dpi, kopēšana) Divpusēja skenēšana: 270/270 (300 x 300 dpi, sūtīšana), 160/90 (600 x 600 dpi, kopēšana)
Komunikācijas protokols	Fails: FTP (TCP/IP), līdz SMB 3.1.1 (TCP/IP), WebDAV E-pasts/1-Fax: SMTP, POP3
Failu formāti	TIFF(MMR), JPEG*, PDF (kompakti, pārmeklējami, optimizēti tīmeklim, PDF/A-1b, sekošana un izlīdzināšana, šifrēti, ar ierīces parakstu, ar lietotāja parakstu), XPS (kompakti, pārmeklējami, ar ierīces parakstu, ar lietotāja parakstu), Office Open XML (PowerPoint, Word) * Tikai viena lapa
Universālas nosūtīšanas funkcijas	Original Type Selection (sākotnējā veida atlase), Two-sided Original (divpusējs oriģināls), Book to Two Pages (grāmata uz divām lappusēm), Different-size Originals (dažādu izmēru oriģināli), Density Adjustment (blīvuma regulēšana), Sharpness (asums), Copy Ratio (kopijas koeficients), Erase Frame (rāmja dzēšana), Job Build (darba izveide), Delayed Send (aizkavēta sūtīšana), Preview (priekšskatījums), Job Done Notice (pabeigta darba paziņojums), File Name (faila nosaukums), Subject/Message (tēma/zinojums), Reply-to (atbildes adresāti), E-mail Priority (e-pasta prioritāte), TX Report (TX atskaite), Original Content Orientation (sākotnējā satūra orientācija), Skip Blank pages (tukšu lappušu izlaišana)

FAKSA TEHNISKIE DATI

Papildaprīkojumā / standarta komplektācijā	Izvēles
Maksimālais savienojuma līniju skaits	2
Modema ātrums	Super G3: 33,6 kb/s G3: 14,4 kb/s
Saspiešanas metode	MH, MR, MMR, JBIG
Izšķirtspēja	400 x 400 (ļoti augsta kvalitāte), 200 x 400 (augsta kvalitāte), 200 x 200 (laba kvalitāte), 200 x 100 (normāla kvalitāte)
Nosūtīšanas / ieraksta formāts	Sūtīšana: A3, A4, A4R, A5*, A5R*, A6R*, B4, B5*, B5R* Saņemšana: A3, A4, A4R, A5, A5R, B4, B5, B5R *1 Sūta kā A4 *2 Sūta kā B4 saisinātu
FAKSA atmiņa	Līdz 30 000 lappusēm (2000 darbiem)
Ātrie numuri	Maks. 200
Grupu zvani / adresāti	Maks. 199 numuri
Secīga apraide	Maks. 199 numuri
Atmiņas dublēšana	Maks. 256 adreses
Faksa funkcijas	Sender's Name (sūtītāja vārds) (TTI), Selecting the Telephone Line (telefona līnijas atlase) (nosūtot faksu), Direct Send (tiešā sūtīšana), Delayed Send (aizkavētā sūtīšana), Preview (priekšskatījums), Job Done Notice (paziņojums par izpildītu darbu), TX Report (TX ziņojums), Interrupt Transmission (pārraides pārtraukšana), Sequential Broadcasting (secīga apraide), Password/Subaddress Sending (paroles/apakšadreses nosūtīšana), Confidential Mailbox (konfidenciāla pastkastīte), 2 on 1 Log (divi uz vienu reģistrā)

GLABĀŠANAS TEHNISKIE DATI

Pastkastīte	100 lietotāju iesūtnes, 1 atmiņas RX iesūtne, 50 konfidenciālas faksa iesūtnes Saglabāšanas maksimums 10 000 lappuses (2000 darbi)
Advanced Space	Komunikāciju protokols: SMB vai WebDAV Atbalstītie klientu datori: Windows® 10/11 Vienlaicīgi savienojumi (maks.): SMB: 64, WebDAV: 3
Advanced Space pieejamā vieta diskā	Standarta: 16 GB (ar iespēju: maks. 480 GB)
Advanced Space funkcijas	Autentifikācija, lai pieteiktos lietot papildu vietas funkciju, kārtošanas funkcija, PDF faila druka ar paroli, meklēšana, faila priekšskatīšana, autentifikācijas pārvaldība, publiski atklāts, URI TX, dublēšana/atjaunošana

DROŠĪBAS TEHNISKIE DATI

Autentifikācija un piekļuves kontrole	Lietotāja autentificēšana (pieteikšanās ar attēlu, pieteikšanās ar attēlu un PIN kodu, pieteikšanās ar karti, pieteikšanās ar lietotājvārdu un paroli, pieteikšanās funkciju līmenī, pieteikšanās ar mobilo ierīci), nodaļas ID autentificēšana (pieteikšanās ar nodaļas ID un PIN kodu, pieteikšanās funkciju līmenī), uniFLOWOnline/uniFLOW (pieteikšanās ar PIN kodu, pieteikšanās ar attēlu, pieteikšanās ar attēlu un PIN kodu, pieteikšanās ar karti, pieteikšanās ar karti un PIN kodu, pieteikšanās ar lietotājvārdu un paroli, pieteikšanās ar nodaļas ID un PIN kodu, pieteikšanās funkciju līmenī), Cloud Connector (pieteikšanās ar PIN kodu), Microsoft Entra ID (pieteikšanās ar PIN kodu, pieteikšanās ar karti), divu faktoru autentifikācija LUI/RUI, piekļuves pārvaldības sistēma (piekļuves kontrole)
Tikla drošība	TLS 1.3, IPSec, IEEE802.1X autentificēšana, SNMP V3.0, uguns mūra funkcija (IP/MAC adreses filtrēšana), divu tiklu atbalsts (vadu LAN / bezvadu LAN, vadu LAN / vadu LAN), līdz WPA3 (izmantojot Wi-Fi), iespējošana/atpējošana (tikla lietojumprogrammas, attālais lietotāja interfeiss, USB saskarne), G3 FAX atdalīšana no LAN, USB porta atdalīšana no LAN, failu izpildes aizliegšana, ja tie saglabāti daudzfunkciju ierīces papildu vietā, skenēšana un sūtīšana — vīrusu problēma, saņemot e-pasta ziņojumu
Dokumentu drošība	Drukāšanas drošība (drošā druka, šifrēta drošā druka, drukas piespiedu aizturēšana, uniFLOW drošā druka*), saņemto datu drošība (konfidenciāla faksa iesūtne saņemto dokumentu automātiskai pārvirzīšanai), skenēšanas drošība (šifrēts PDF, ierīces paraksts (PDF/XPS), lietotāja paraksts (PDF/XPS), Adobe LiveCycle® tiesību pārvaldības ES2.5 integrācija), BOX drošība (pastkastīte aizsargāta ar paroli, piekļuves kontrole papildu vietām), nosūtīto datu drošība (iestatījums, kas pārsūtīšanai pieprasa paroli, ierobežotas e-pasta ziņojuma / faila sūtīšanas funkcijas, faksa numura apstiprināšana, faksa draivera pārsūtīšanas atļaušana/ierobežošana, vēstures sūtīšanas atļaušana/ierobežošana, S/MIME atbalsts), dokumentu izsekošana (droša ūdenszīme) *Nepieciešams uniFLOW Online/uniFLOW.

Ierīces drošība	SSD datu aizsargāšana [SSD datu šifrēšana (FIPS140-3), SSD bloķēšana], standarta SSD inicializēšana, inicializēšana (NIST 800-88 TĪRĪŠANAS LĪMENIS), Trusted Platform Module (TPM 2.0), darbu reģistrēšanas slēpšanas funkcija, daudzfunkciju printera programmatūras integritātes aizsardzība: sistēmas verificēšana, uzsākot darbu (NIST SP800-193: aizsardzība), daudzfunkciju printera programmatūras integritātes un platformas programmaparatūras noturības pārbaude: automātiska sistēmas atkopšana (NIST SP800-193: atkopšana), ielaušanās konstatēšana darbības laikā: Trellix Embedded Control, HCD-PP sertifikācija atbilstoši vispārīgajiem kritērijiem*1
Ierīces pārvaldība un auditēšana	Administrators parole, digitālais sertifikāts un atslēgu pārvaldība, audita reģistrēšana, SAN sertifikāti, sadarbība ar ārējo drošības audita sistēmu (drošības informācija un notikumu pārvaldība), attēlu datu reģistrēšana, drošības politikas izveidošana

VIDES TEHNISKIE DATI

Darbības vide	Temperatūra: 10–30 °C Mitrums: 20–80% RH (relatīvais mitrums)
Barošanas avots	220–240 V, 50/60 Hz, 6 A
Enerģijas patēriņš	Maks. aptuveni 2000 W Kopēšana (ar divpusējās automātiskās dokumentu padeves ierīces nepārtrauktu skenēšanu): Aptuveni 962,3 W*1 Gaidīšanas režīmā: aptuveni 53,7 W*1 Miega režīmā: aptuveni 0,5 W*2 Standarta elektroenerģijas patēriņš (TEC):* 0,71 kWh *1 Atsauces vērtība: izmērīta viena vienība. *2 0,5 W nav pieejams visās situācijās noteiktu iestatījumu dēļ. * Detalizētu informāciju par noteikumiem Lot6/26 varat iegūt vietnē https://www.canon-europe.com/for_work/lot26/
Standarti	Blue Angel (UZZ19) (gaida validāciju)
Trokšņa līmenis (melnbalts/krāsains)	65 dB, kV 3 dB* *Atsauces vērtība: tikai viena vienība mērīta, izmantojot standartu ISO7779, aprakstīts, izmantojot standartu ISO9296 (2017)

PROGRAMMATŪRAS UN PRINTERA PĀRVALDĪBA

Izsekošana un ziņošana	uniFLOW Online
Savienojums ar mākonī	uniFLOW Online / Cloud Connector
Attālas pārvaldības rīki	iW Enterprise Management Console Uzraudzības pakalpojums Attālinātais izplatīšanas un pārvaldības pakalpojums

TEHNISKIE DATI

Skenēšanas programmatūra	Color Network ScanGear 2
Optimizēšanas rīki	Rīks Canon Driver Configuration
Platforma	MEAP (daudzfunkciju iegultu lietojumprogrammu platforma)
Fiery drukas kontrollera tehniskie dati (integrēts)	
Papildaprīkojumā/standarta komplektā	Izvēles
Nosaukums	imagePASS-T1
Drukas izšķirtspēja (dpi)	1200 x 1200, 600 x 600
Lappušu apraksta valoda(-s)	Adobe PS3, PCL6, Adobe PDF Print Engine (pēc izvēles)
Atmiņa	8 GB (2 x 4 GB)
Cietā diska iekārta	500 GB SATA
Procesora ātrums	Intel Pentium Gold 5400 (3,7 GHz)
Sistēma	FS500
Fonti	PS: 138 fonti PCL: 113 fonti
Atbalstītās operētājsistēmas	Windows 10, 32 bitu*1 un 64 bitu / Windows 11 / Windows Server 2016 / Windows Server 2019 / Windows Server 2022 / macOS 10.15, 11.0, 12, 13, 14 *1:Tikai printera draiveris atbalsta 32 bitu Windows 10.
Saskarne	2 x Ethernet (1000Base-T/100Base-TX/10Base-T), USB3.0 x 2 (aizmugurē)
Tīkla protokoli	TCP/IP (FTP, SMTP, POP, HTTP, SNMP, LDAP, SLP, SMB, LPD, IPP, WS-Discovery, Bonjour, Direct Mobile Printing, Port9100, SNT, 802.1X, DHCP, DNS, NTP)
Tiešā druka	PDF1.7, EPS, TIFF6, JDF1.4/JMF (pēc izvēles)
VDP	FreeForm v1, v2.1
Fiery drukas kontrollera standarta funkcijas	Fiery Command WorkStation 7 / Paper Catalog / Fiery Spot-On / Fiery Remote Scan
Fiery drukas kontrollera opcijas	Fiery Impose / Fiery Compose / Fiery Impose un Compose / Fiery Automation pakotne / Fiery ColorRight pakotne / Fiery JobExpert un PDF apstrādes komplekts
HW platforma	E500
Pamata operētājsistēma	Debian, Linux
Barošanas avots	100–240 V maiņstrāva, 50/60 Hz; 1,5 A (100 V) – 1,0 A (240 V)
Maksimālais enerģijas patēriņš	55 W

imageFORCE C7165

IZLIETOJAMIE MATERIĀLI

Tonera kasetne(-es)	Toneris 3001 BK/C/M/Y
Toneris (paredzot 8,5% pārklājumu)	Toneris 3001 BK: 37 500 lappuses Toneris 3001 C/M/Y: 27 500 lappuses

PAPĪRA PADEVES IESPĒJAS

Kasetes padeves ierīce AY1	Papīra ietilpība: 2 x 550 loksnes (80 g/m ²) Papīra veids: plāns, parastais, pārstrādāts, eko, krāsains, smags, augstas kvalitātes dokumentu papīrs, caurspīdīgs papīrs, perforēts papīrs, veidlapas Papīra formāts: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R Pielāgojami izmēri: no 98,0 x 148,0 mm līdz 304,8 x 457,2 mm Papīra svars: 52–300 g/m ²
Liela ietilpības kasetes padeves ierīce F1	Papīra ietilpība: 2450 loksnes (80 g/m ²) Papīra veids: plāns, parastais, pārstrādāts, eko, krāsains, biezs, augstākās kvalitātes dokumentu papīrs, perforēts, veidlapas Papīra formāts: A4 Papīra svars: 52–300 g/m ²
Papīra statnis F2	Papīra ietilpība: 2 700 loksnes (80 g/m ²) Papīra veids: plāns, parastais, krāsains, pārstrādāts, biezs, perforēts Papīra formāts: A4, B5 Papīra svars: 52–256 g/m ²

IZVADES IESPĒJAS

Pirmais kopēšanas paplātes komplekts B1	Ietilpība (ar 80 g/m ² papīru): A4, A5, A5R, A6R, B5: 250 loksnes SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 100 loksnes Gara loksne*: garums līdz 900,0 mm: 20 loksnes (151–163 g/m ²) garums līdz 1200,0 mm: 1 loksne (151–163 g/m ²) Papīra svars: 52–300 g/m ² * Nepieciešama garo lokšņu paplāte D1.
Integrētā divvirzienu paplāte M1	(Nepieciešams pirmais kopēšanas paplātes komplekts B1) Paplātes ietilpība (ar 80 g/m ² papīru) Augšējās paplātes ietilpība: A4, A5, A5R, A6R, B5: 100 loksnes SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 50 loksnes Apakšējā paplāte (standarta paplāte): A4, A5, A5R, A6R, B5: 250 loksnes SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 100 loksnes Papīra svars: 52–300 g/m ²
Trešais kopēšanas paplātes komplekts A1	Ietilpība (ar 80 g/m ² papīru): A4, A5R, B5: 100 lokšņu A3, A4R, B4, B5R: 75 loksnes Papīra svars: 52–300 g/m ²

Integrētā apdares ierīce N1	<p>Paplātes ietilpība (ar 80 g/m² papīru): Augšējā paplāte: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R: aptuveni 45 loksnes Garas loksnes garumā līdz 900,0 mm: 1 loksne Apakšējā paplāte: A4, A5, A5R, B5: aptuveni 500 loksnes A3, A4R, B4, B5R: 250 loksnes A6R: 30 loksnes SRA3, aploksnes: 10 loksnes Papīra svars: 52–300 g/m² Skavošanas vieta: stūris, dubultā Skavu ietilpība: (52–90 g/m²) A4, B5: 50 loksnes A4R: 40 loksnes A3, B4: 30 loksnes Eco skavotājs: A3, A4, B4, B5: 10 loksnes (52–64 g/m²) 8 loksnes (65–81,4 g/m²) 6 loksnes (82–105 g/m²) Skavošana pēc pieprasījuma: aptuveni 40 lapas (80 g/m²)</p>	<p>Papīra locītājs / bukletu iesējējs A2</p> <p>(Nepieciešama atbalsta padeves ierīce R1) (Ietver iepriekš minētos ieloces skavotāja AB3 pamata skavošanas tehniskos datus.) Ar skavām iešūto papīru izmēri: A3, A4R, B4 Ar skavām iešūto bukletu ietilpība: 10 komplekti pa 20 loksni (52–81,4 g/m²) (ietver vienu vāka loksni, kuras svars ir 52–256 g/m²) V veida locīšanas ierīces ietilpība: līdz 5 loksniem (52–105 g/m²) C veida locīšanas ierīces ietilpība: līdz 6 loksniem (52–90 g/m²) līdz 5 loksniem (52–128 g/m²)</p>
Ieloces skavotājs AB3	<p>(Nepieciešama atbalsta padeves ierīce R1) Paplātes ietilpība (ar 80 g/m² papīru): Augšējā paplāte: A4, A5, A5R, A6R, B5: aptuveni 250 loksnes SRA3, A3, A4R, B4, B5R: aptuveni 125 loksnes Apakšējās paplātes ietilpība: A4, A5, A5R, B5: 3000 loksnes SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 1500 loksnes A3, B4 (Z veida locījums*): 30 loksnes A4R (Z veida locījums*): 10 loksnes A6R: 250 loksnes Aploksnes: Monarch: 30 loksnes, COM10 No.10, DL, ISO-C5: 100 loksnes Papīra svars: Augšējā paplāte 52–256 g/m² Apakšējā paplāte 52–300 g/m² Skavošanas vieta: stūris, dubultā Skavu ietilpība: (52–90 g/m²) A4, B5: 65 loksnes A4R: 40 loksnes A3, B4: 30 loksnes Eco skavotājs: A3, A4: 10 loksnes (52–64 g/m²) 8 loksnes (65–81,4 g/m²) 6 loksnes (82–105 g/m²) Skavošana pēc pieprasījuma: 65 loksnes (52–90 g/m²)</p>	<p>Papīra locīšanas ierīce L1</p> <p>(Nepieciešama atbalsta padeves ierīce R1) Papīra formāts: A3, A4R, B4</p> <p>Ietvertā 2/4 caurumu perforācijas ierīce D1</p> <p>(Nepieciešama integrētā apdares ierīce N1) Divi vai četri caurumi Pieļaujamais perforējamā papīra svars: 52–300 g/m² Atbalstītais perforētā papīra formāts: Divi caurumi: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R Četri caurumi: A3, A4</p> <p>Ietvertā 4 caurumu perforācijas ierīce D1</p> <p>(Nepieciešama integrētā apdares ierīce N1) Četri caurumi Pieļaujamais perforējamā papīra svars: 52–300 g/m² Atbalstītais perforētā papīra formāts: Četri caurumi: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R</p> <p>2/4 caurumu perforācijas ierīce A1</p> <p>(Nepieciešams vai nu ieloces skavotājs AB3, vai papīra locītājs/bukletu iesējējs A2) Divi vai četri caurumi Pieļaujamais perforējamā papīra svars: 52–300 g/m² Atbalstītais perforētā papīra formāts: Divi caurumi: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R Četri caurumi: A3, A4</p> <p>4 caurumu perforācijas ierīce A1</p> <p>(Nepieciešams vai nu ieloces skavotājs AB3, vai papīra locītājs/bukletu iesējējs A2) Četri caurumi Pieļaujamais perforējamā papīra svars: 52–300 g/m² Atbalstītais perforētā papīra formāts: Četri caurumi: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R</p>