

imageRUNNER ADVANCE 8500 III sērija

ĀRKĀRTĪGI RAŽĪGS UN UZTICAMS MELNBALTS DIGITĀLAIS PRINTERIS PROFESIONĀLAI UN INTEGRĒTAI VIDEI

















Canon uniFLOW OnLine
Outstanding Cloud Guest-Management Solution



GALVENĀS KONFIGURĀCIJAS IESPĒJAS

imageRUNNER ADVANCE 8585 III*

 <p>BUKLETU IESĒJĒJS X1</p> <ul style="list-style-type: none">• 3 paplātes, 4250 lokšņu ietilpība• Stūra un dubulta skavošana līdz 100 loksnēm• Bukletu veidošana ar līdz 20 loksnēm un līdz 5 lokšņu locīšana skavošanai• Atbalsta pēc izvēles pieejamu ietvertu 2/4 un 4 caurumu perforācijas ierīci (perforācijas ierīci BG1 un BH1) un bukletu apgriešanu (ietverta bukletu apgriešanas ierīce A1)	 <p>PAPĪRA LOCĪŠANAS IERĪCE J1</p> <ul style="list-style-type: none">• Z veida locīšana, C veida locīšana, Z veida vēdekļveida locīšana, locīšana uz pusēm, dubulta paralēla locīšana	 <p>DAUDZFUNKCIJU PROFESIONĀLA PERFORĀCIJAS IERĪCE B1</p> <ul style="list-style-type: none">• Tiek atbalstīti dažādu krāsu komplekti• Līdz 256 g/m²• Atbalsta A3, A4, A4R• Paplātes ar mikroshēmu ietilpība: 70 000• Uzlabota krāsas noturība	 <p>DOKUMENTU IEVADES IERĪCE N1</p> <ul style="list-style-type: none">• Iepriekš apdrukātu lokšņu ievade• Līdz A3 formātam• Divas paplātes• 400 lokšņu kopējā ietilpība	 <p>MFP MODELIS **</p>	 <p>PRINTERA MODELIS **</p>		
 <p>IELOCES SKAVOTĀJS X1</p> <ul style="list-style-type: none">• 3 paplātes, 4250 lokšņu ietilpība• Stūra un dubulta skavošana līdz 100 loksnēm• Atbalsta pēc izvēles pieejamas ietvertas 2/4 un 4 caurumu perforācijas ierīces (perforācijas ierīce BG1 un BH1)	 <p>BUKLETU IESĒJĒJS V2</p> <ul style="list-style-type: none">• 3 paplātes, 3500 lokšņu ietilpība• Stūra un dubultā skavošana līdz 65 loksnēm (80 g/m²)• Bukletu veidošana ar līdz 20 loksnēm un locīšanas bez skavām ietilpība līdz 3 loksnēm (A3/A4R)• Atbalsta Eco skavošanu ar 4 loksnēm (80 g/m²) un skavošanu pēc pieprasījuma 65 loksnēm (80 g/m²)• Atbalsta pēc izvēles pieejamas ietvertas 2/4 un 4 caurumu iekšējās perforācijas ierīces (2/4 caurumu perforācijas ierīce A1 vai 4 caurumu perforācijas ierīce A1)	 <p>IELOCES SKAVOTĀJS V2</p> <ul style="list-style-type: none">• 3 paplātes, 3500 lokšņu ietilpība• Stūra un dubultā skavošana līdz 65 loksnēm (80 g/m²)• Atbalsta Eco skavošanu ar 4 loksnēm (80 g/m²) un skavošanu pēc pieprasījuma 65 loksnēm (80 g/m²)• Atbalsta pēc izvēles pieejamas ietvertas 2/4 un 4 caurumu iekšējās perforācijas ierīces (2/4 caurumu perforācijas ierīce A1 vai 4 caurumu perforācijas ierīce A1)	 <p>PAPĪRA STATNIS E1</p> <ul style="list-style-type: none">• 3500 lokšņu ietilpība• Atbalsta A4	 <p>POD STATNIS LITE C1</p> <ul style="list-style-type: none">• 3500 lokšņu ietilpība• 52-256 g/m²• Atbalsta līdz SRA3 formātam• Lietotājs var pielāgot			
 <p>imagePASS-Y3</p> <ul style="list-style-type: none">• Nodrošina lielu apstrādes ātrumu, izcilu attēlu kvalitāti un laiku taupību darbplūsmu				 <p>IETVERTA APGRIEŠANAS IERĪCE</p>		 <p>IETVERTAS PERFORĀCIJAS IERĪCES</p>	





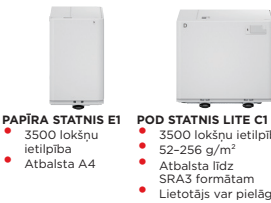

Šī konfigurācija ir tikai ilustratīvs nolūks. Visu iespēju sarakstu un precīzu informāciju par saderību, lūdz, skatiet tiešsaistes produktu konfigurācijas informācijā.

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

** Standarta konfigurācija; plakans skārienpanelis; pēc izvēles pieejams vertikāls skārienpanelis

imageRUNNER ADVANCE 8500 III sērija

imageRUNNER ADVANCE 8595 Pro III* / 8505 Pro III*

 <p>BUKLETU APGRĪŠANAS IERĪCE F1 Nepieciešams BUKLETU IESĒJĒJS W1 Pro</p> <p>BUKLETU IESĒJĒJS W1 PRO</p> <ul style="list-style-type: none"> • 2 paplātes, 5 000 lokšņu ietilpība • Stūra un dubulta skavošana līdz 100 loksnēm • Bukletu veidošana ar līdz 25 loksnēm un līdz 5 lokšņu locīšana skavošanai • Atbalsta pēc izvēles pieejamu ietvertu 2/4 un 4 caurumu perforācijas ierīci (perforācijas ierīci BT1 un BU1) un pēc izvēles pieejamu bukletu apgrīšanu (bukletu apgrīšanas ierīci D1) • Precīzi izlīdzināta izvades uzkrāšana • Lielāka izturība lieliem apjomiem <p>IELOCES SKAVOTĀJS W1 PRO</p> <ul style="list-style-type: none"> • 2 paplātes, 5 000 lokšņu ietilpība • Stūra un dubulta skavošana līdz 100 loksnēm • Atbalsta pēc izvēles pieejamas ietvertas 2/4 un 4 caurumu perforācijas ierīces (perforācijas ierīce BT1 un BU1) • Precīzi izlīdzināta izvades uzkrāšana • Lielāka izturība lieliem apjomiem 	 <p>DOKUMENTU IEVADES IERĪCE N1</p> <ul style="list-style-type: none"> • Iepriekš apdrukātu lokšņu ievade • Līdz A3 formātam • Divas paplātes • 400 lokšņu kopējā ietilpība <p>DAUDZFUNKCIJU PROFESIONĀLA PERFORĀCIJAS IERĪCE B1</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tiek atbalstīti dažādu krāsu komplekti • Līdz 256 g/m² • Atbalsta A3, A4, A4R • Paplātes ar mikroskāmu ietilpība: 70 000 • Uzlabota krāsas noturība 	 <p>MFP MODELIS **</p> <p>PRINTERA MODELIS **</p>
<p>BUKLETU IESĒJĒJS X1</p> <ul style="list-style-type: none"> • 3 paplātes, 4250 lokšņu ietilpība • Stūra un dubulta skavošana līdz 100 loksnēm • Bukletu veidošana ar līdz 20 loksnēm un līdz 5 lokšņu locīšana skavošanai • Atbalsta pēc izvēles pieejamu ietvertu 2/4 un 4 caurumu perforācijas ierīci (perforācijas ierīci BGI un BHI) un bukletu apgrīšanu (ietverta bukletu apgrīšanas ierīce A1) <p>IELOCES SKAVOTĀJS X1</p> <ul style="list-style-type: none"> • 3 paplātes, 4250 lokšņu ietilpība • Stūra un dubulta skavošana līdz 100 loksnēm • Atbalsta pēc izvēles pieejamas ietvertas 2/4 un 4 caurumu perforācijas ierīces (perforācijas ierīce BGI un BHI) 	 <p>PAPĪRA STATNIS E1</p> <ul style="list-style-type: none"> • 3500 lokšņu ietilpība • Atbalsta A4 <p>POD STATNIS LITE C1</p> <ul style="list-style-type: none"> • 3500 lokšņu ietilpība • 52-256 g/m² • Atbalsta līdz SRA3 formātam • Lietotājs var pielāgot <p>imagePASS-Y3</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nodrošina lielu apstrādes ātrumu, izcilu attēlu kvalitāti un laiku taupošu darbplūsmu 	 <p>PAPĪRA STATNIS E1</p> <ul style="list-style-type: none"> • 3500 lokšņu ietilpība • Atbalsta A4 <p>POD STATNIS LITE C1</p> <ul style="list-style-type: none"> • 3500 lokšņu ietilpība • 52-256 g/m² • Atbalsta līdz SRA3 formātam • Lietotājs var pielāgot <p>imagePASS-Y3</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nodrošina lielu apstrādes ātrumu, izcilu attēlu kvalitāti un laiku taupošu darbplūsmu  <p>IETVERTA APGRĪŠANAS IERĪCE</p> <p>IETVERTAS PERFORĀCIJAS IERĪCES</p>

Šī konfigurācija ir tikai ilustratīvos 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 standarta aprīkojums ietver papildu drošības funkcijas.

** Standarta konfigurācija: plakans skārienpanelis; pēc izvēles pieejams vertikāls skārienpanelis

TEHNISKIE DATI

imageRUNNER ADVANCE 8500 III sērija

GALVENĀ IEKĀRTA

Tips	Universāla krāsu lāzērierce
Galvenās funkcijas	Drukāšana, kopēšana*, skenēšana*, glabāšana un pēc izvēles pieejama faksa* funkcionalitāte *Nav pieejama printera modelim 8500i III
Procesors	Canon divi pielāgojami procesori (kopīgi)
Vadības panelis	Standarta: 25,6 cm (10,1 colla) TFT LCD WSVGA plakans krāsu skārienpanelis Pēc izvēles 26,4 cm (10,4 collu) TFT LCD SVGA vertikāls krāsu skārienpanelis
Atmiņa	Standarta: 3,0 GB RAM
Cietā diska iekārta	Standarta: 250 GB. Maksimums 1 TB
Cietā diska diskdziņa spojuošana	Pēc izvēles: 250 GB, 1 TB
Interfeisa savienojums	Tiķis 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)	Standarts: 4200 loksnes Divi 1500 loksņu papīra statņi, divas 550 loksņu papīra kasetes, 100 loksņu daudzfunkciju paplāte Maksimums: 7700 loksnes (ar POD statni C1 vai papīra statni E1) 250 loksnes (ar kopēšanas paplāti R2). Maksimums: 5000 loksnes (ar ielocēs skavotāju W1 PRO vai bukletu iesējiņu W1 Pro)
Papīra izvades ietilpība (A4, 80 g/m²)	Standarta: šķirošana, kārtošana Ar ārējām apstrādes ierīcēm: šķirošana, kārtošana, ofsets, skavošana, skavošana pēc pieprasījuma, skavošana bez skavām ¹ , brošēšana ar skavām ⁴ , apgrīšana ⁴ , caurumu perforēšana ⁴ , profesionāla caurumu perforēšana (vairāki veidi) ⁴ , dokumentu ievade ⁶ , locīšana ⁷ (C veida, Z veida, uz pusēm, dubulta paralēla, vēdekļveida Z veida locīšana) ¹ Nepieciešams ielocēs skavotājs V2 vai bukletu iesējiņš V2. ² Nepieciešams bukletu iesējiņš V2, bukletu iesējiņš X1 vai bukletu iesējiņš W1 Pro. ³ Nepieciešama ievērtu bukletu apgrīšanas ierīce A1 (ar bukletu iesējiņu X1) vai bukletu apgrīšanas ierīce F1 (ar bukletu iesējiņu W1 Pro). ⁴ Nepieciešama 2/4 caurumu perforācijas ierīce A1 vai 4 caurumu perforācijas ierīce A1 (ar ielocēs skavotāju V2 vai bukletu iesējiņu V2), perforācijas ierīce B61 vai perforācijas ierīce B61 (ar ielocēs skavotāju X1 vai bukletu iesējiņu X1), vai perforācijas ierīce B71, vai perforācijas ierīce B71 (ar ielocēs skavotāju W1 Pro vai bukletu iesējiņu W1 Pro). ⁵ Nepieciešama profesionāla daudzfunkciju perforācijas ierīce B1 (ar ielocēs skavotāju X1 vai bukletu iesējiņu X1, ielocēs skavotāju W1 Pro vai bukletu iesējiņu W1 Pro). ⁶ Nepieciešama dokumentu ievades ierīce NI (ar ielocēs skavotāju X1, bukletu iesējiņu X1, ielocēs skavotāju W1 Pro vai bukletu iesējiņu W1 Pro). ⁷ Nepieciešama papīra locīšanas ierīce J1 (ar ielocēs skavotāju X1, bukletu iesējiņu X1, ielocēs skavotāju W1 Pro vai bukletu iesējiņu W1 Pro).
Apstrādes iespējas	Augšējās kreisās/labās puses kasetes (1/2): Plāns, parastais, pārstrādāts, krāsains, biezs, perforēts, veidlapas, augstākās kvalitātes dokumentu papīrs Apakšējās kasetes (3/4): Plāns, parastais, pārstrādāts, krāsains, biezs, perforēts, veidlapas, augstākās kvalitātes dokumentu papīrs, papīrs ar cilnēm* Nepieciešams papīra ar cilnēm padošanas komplekts B1 Daudzfunkciju paplāte: Plāns, parastais, pārstrādāts, krāsains, biezs, perforēts, augstākās kvalitātes dokumentu papīrs, caurspīdīgs papīrs, uzlīmes, veidlapas, papīrs ar cilnēm, kopējami papīrs* *Dažu veidu kopējamais papīrs nevar izmantot. POD statnis C1: plāns papīrs, parastais papīrs, pārstrādāts papīrs, krāsains papīrs, biezs papīrs, perforēts papīrs, veidlapas, augstas kvalitātes dokumentu papīrs, caurspīdīgs papīrs, uzlīmes, papīrs ar cilnēm Papīra statnis E1: plāns papīrs, parastais papīrs, pārstrādāts papīrs, krāsains papīrs, biezs papīrs, perforēts papīrs, veidlapas, augstas kvalitātes dokumentu papīrs Augšējās kreisās/labās puses kasetes (1/2): Standarta formāts: A4, B5 Apakšējās kasetes (3/4): Standarta 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 Daudzfunkciju paplāte: Standarta formāts: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R 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 POD statnis C1 330 x 483 mm (13 x 19 collas), 320 x 450 mm (SRA3), 305 x 457 mm (12 x 18 collas), A3, B4, A4, A4R, A5R, B5, B5R Pielāgojami izmēri: no 139,7 x 182 mm līdz 330,2 x 487,7 mm Papīra statnis E1 A4, B5 Papīra statņi / papīra kasetes: 52–220 g/m ² Daudzfunkciju paplāte / POD statnis C1 / papīra statnis E1: 52–256 g/m ² Abpusējā drukāšana: 52–220 g/m ² Pēc ieslēgšanas*: 60 sekundes vai mazāk *Laiks no ierīces ieslēgšanas līdz kopēšanas gatavībai (bez drukas rezervācijas). Pēc dziļā miega režīma: 60 sekundes vai mazāk MFP modelis ar pēc izvēles pieejamu vertikālu skārienpaneli: 1481 x 770 x 1252 mm MFP modelis ar plakanu skārienpaneli: 670 x 779 x 1220 mm Printera modelis ar plakanu skārienpaneli: 670 x 779 x 1052 mm
Atbalstītie apdrukājamo materiālu veidi	
Atbalstītie apdrukājamo materiālu formāti	
Atbalstītais apdrukājamo materiālu svars	
Iesīšanas laiks	
Izmēri (platums x dziļums x augstums)	

Uzstādīšanas vietas izmēri (platums x dziļums)

Svars

DRUKĀŠANAS TEHNISKIE DATI

Drukāšanas ātrums

iR-ADV 8505 Pro III
105 lpp./min (A4, A5R), 54 lpp./min (A3), 76 lpp./min (A4R)

iR-ADV 8595 Pro III
95 lpp./min (A4, A5R), 50 lpp./min (A3), 69 lpp./min (A4R)

iR-ADV 8585 Pro III
85 lpp./min (A4, A5R), 44 lpp./min (A3), 63 lpp./min (A4R)

1200 x 1200, 600 x 600
Standarta: UFR II (standarta)
Pēc izvēles: PCL 6, Genuine Adobe PostScript Level 3

Pieejama tiešā drukāšana no USB atmiņas, Advanced Space (papildu vieta), atbilstošais interfeiss un piekļuve tīmeklim*
Atbalstītie failu veidi: TIFF, JPEG, PDF, EPS un XPS
*Tiek atbalstīta tikai PDF drukāšana no tīmekļa vietnēm.

Drukāšana no mobilajām ierīcēm un mākoņa

Fonti

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 vai mākoņa pakalpojumiem.

Papildinformāciju iatīstājam savam tirdzniecības pārstāvim
PCL fonti: 93 Roman, 10 Bitmap fonti, 2 OCR fonti, Andalé Mono WT J/K/S/T** (japāņu, korejiešu, vietnamiešu, vienkrāsotā tradicionālā kiniešu valoda), svītkodu fonti**
PS fonti: 136 Roman

*Nepieciešams pēc izvēles pieejams PCL starptautisko fonu komplekts A1.
**Nepieciešams pēc izvēles pieejams svītkodu drukāšanas komplekts D1.

Suspend Job Timeout (apturētā darba taimouts, Subset Finishing (apakškopu apstrāde) (tikai PS), Profile Settings (profila iestatījumi), Secured Print (droša drukā), Watermark (ūdenszīmes), Header/Footer (galvenē/kājēne), Page Layout (lapas izkārtojums), Two-sided Printing (divpusēja drukā), Collating (apkopošana), Booklet Printing (bukletu drukā), Grouping (grupēšana), Mixed Paper Sizes/Orientations (jaukti papīra izmēri/orientācija), Offsetting (kompensēšana), Front/Back Covers (priekšējais/aizmugurējais vāks), Toner Reduction (samazināts tonera patēriņš), Poster Printing (plakātu drukā), Forced Hold Printing (aizturētu darbu drukāšana)

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

KOPĒŠANAS TEHNISKIE DATI

Kopēšanas ātrums

iR-ADV 8505 Pro III
105 lpp./min (A4), 54 lpp./min (A3), 76 lpp./min (A4R), 105 lpp./min (A5R)

iR-ADV 8595 Pro III
95 lpp./min (A4), 50 lpp./min (A3), 69 lpp./min (A4R), 95 lpp./min (A5R)

iR-ADV 8585 Pro III
85 lpp./min (A4), 44 lpp./min (A3), 63 lpp./min (A4R), 85 lpp./min (A5R)

Aptuveni 2,7 sekundes vai mazāk
Lasišana: 600 x 600 dpi

Drukāšana: 1200 x 1200 dpi
Lidz 9999 kopijām

Automātiska vai manuāla (9 līmeņi)
25–400% (1% palielinājums)

25%, 50%, 70%
141%, 200%, 400%

SKENĒŠANAS TEHNISKIE DATI

Tips

Krāsu kopiju plakanā virsmā vienas padeves divpusēja automātiska dokumentu padeves ierīce* (vienas padeves divpusēja skenēšana) [divpusēja uz divpusēju (divpusēja automātiska dokumentu padeves ierīce)]
*Tiek atbalstīta vairāku loksņu padeves noteikšana padeves ierīcē.

300 loksnes

Stikla vāks: loksne, grāmata, trīsdimensiju objekti (augstums: līdz 50 mm, svars: līdz 2 kg)

Materiālu svars dokumentu padevējam:
Vienpusēja skenēšana: 38–220 g/m² (melnbalts) / 64–220 g/m² (krāsu)

Divpusēja skenēšana: 50–220 g/m² (melnbalts) / 64–220 g/m² (krāsu)

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

Vienpusēja skenēšana: 120/120 att./min (300 dpi), 120 (melnbalta: 600 dpi)

Divpusēja skenēšana: 240/220 att./min (300 dpi), 150 (melnbalta: 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

Skenēšanas izšķirtspēja (dpi)

TEHNISKIE DATI

imageRUNNER ADVANCE 8500 III sērija

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)
Adrešu grāmata	LDAP (2000) / vietējie (1600) / ātrie numuri (200)
Sūtīšanas izšķirtspēja (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
Komunikācijas protokols	Fails: FTP (TCP/IP), SMB v3.0, WebDAV E-pasts/interneta fakss: SMTP, POP3
Failu formāti	Standarta: TIFF, JPEG, PDF (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 (sekošana un izlīdzināšana), PDF/XPS (lietotāja paraksts)
FAKSA TEHNISKIE DATI	
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 (dpi)	400 x 400, 200 x 400, 200 x 200, 200 x 100
Nosūtīšanas/ieraksta formāts	A3, A4, A4R, A5*, A5R*, B4, B5*, B5R* *1 Sūta kā A4 *2 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

DROŠĪBAS TEHNISKIE DATI

Autentifikācija	Standarta: universālais pieteikšanās pārvaldnieks (pieteikšanās ierīcē un funkciju līmenī), uniFLOW Online Express*, lietotāja autentifikācija, nodaljas ID autentifikācija, piekļuves pārvaldības sistēma Pēc izvēles: droša drukāšana ar My Print Anywhere (nepieciešams uniFLOW) *Par šo risinājumu netiek iekasēta maksa; tomēr nepieciešama aktivizācija.
Dati	Standarts: Trusted Platform Module (TPM), cietā diska bloķēšana ar paroli, cietā diska diskdziņa dzēšana, pastkastītes aizsardzība ar paroli, cietā diska diskdziņa šifrēšana (FIPS140-2 validēts), sertifikācija atbilstoši vispārīgajiem kritērijiem (Common Criteria Certification) (DIN ISO 15408) Pēc izvēles: cietā diska diskdziņa spoguļošana, cietā diska diskdziņa noņemšana, datu aizsargāšana no pazušanas (nepieciešams uniFLOW)
Tikts	Standarta: IP/Mac adreses filtrēšana, IPSEC, TLS šifrētā komunikācija, SNMP v3.0, IEEE 802.1X, IPv6, SMTP autentifikācija, POP autentifikācija pirms SMTP, S/MIME
Dokumenti	Standarta: drošā druka, Adobe LiveCycle* tiesību pārvaldības ES2.5 integrēšana, šifrēti PDF, šifrēta drošā druka, ierīces paraksts, drošās ūdenszīmes Pēc izvēles: lietotāja paraksts, dokumentu skenēšanas bloķēšana
VIDES TEHNISKIE DATI	
Darbības vide	Temperatūra: 10–30 °C Mitruma: 20–80% RH (bez kondensāta)
Barošanas avots	220–240 V (±10%), 50/60 Hz (±2 Hz), 10A
Spraudnis (galvenā ierīce)	CEE 7/7 (230 V)

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

Enerģijas patēriņš

Trokšņa līmenis	
Standarti	
IZLIETOJAMIE MATERIĀLI	
Tonera kasetne	C-EXV 35 melnais toneris
Toneris (aptuvenā ražība 6% pārklājuma)	70 000 lappuses

FIERY DRUKAS KONTROLLERA TEHNISKIE DATI (ĀRĒJS)

Papildaprīkojuma/standarta komplektā	Pēc izvēles visos modeļos
Nosaukums	imagePASS Y3 (ārējs)
Drukas izšķirtspēja (dpi)	1200 x 1200, 600 x 600
Standarta lappušu apraksta valoda(-as)	PCL6, Adobe PostScript 3
Atmiņa	8 GB (2 x 4 GB)
Cietā diska iekārta	500 GB SATA
PROCESORS	Intel Pentium G4400 (3,3 GHz)
Sistēma	Fiery FS350Pro
Fonti	PS: 138 fonti PCL: 113 fonti
Bāzes OS	Windows 10 IoT Enterprise 2016 LTSB

Maks. aptuveni 2400 W	Drukājot: aptuveni 1611,4 W ¹⁾
Gaidīšanas režīms: aptuveni 219,8 W ¹⁾	Miega režīms: aptuveni 0,9 W ²⁾
Spraudnis izslēgts: aptuveni 0,3 W ³⁾	**Atsauces vērtība: izmērīta viena vienība.
**0,9 W miega režīms var nebūt pieejams visās situācijās noteiktu iestatījumu dēļ.	**Atsauces vērtība, ātras darba uzsākšanas režīms IZSLĒGTS.
Trokšņa jaudas līmenis (LwAd)	Darbojoties: 75 dB vai mazāk
Gaidīšanas režīms: 54 dB	Blue Angel

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