

Družina imageRUNNER ADVANCE 8500 III

VISOKOZMOGLJIV IN ZANESLJIV DIGITALNI ČRNO-BELI TISKALNIK ZA PROFESIONALNA IN INTEGRIRANA OKOLJA



Canon uniFLOW Online
Outstanding Cloud Guest-Management Solution



GLAVNE MOŽNOSTI KONFIGURACIJE

imageRUNNER ADVANCE 8585 III*



ENOTA ZA USTVARJANJE KNJIŽIC - X1

- Kapaciteta 3 pladnjev in 4.250 listov
- Vogalno in dvojno spenjanje do 100 listov
- Ustvarjanje knjižic iz do 20 listov in knjigoveški zgib do 5 listov
- Podpira izbirni notranji luknjač za 2/4 luknje in za 4 luknje (enota za luknjanje - BGI in BHI) in obrezovanje knjižic (notranja enota za obrezovanje knjižic - A1)



SPENJALNIK - X1

- Kapaciteta 3 pladnjev in 4.250 listov
- Vogalno in dvojno spenjanje do 100 listov
- Podpira izbirni notranji luknjač za 2/4 in 4 luknje (enota za luknjanje - BGI in BHI)



ENOTA ZA ZGIBANJE PAPIRJA - J1

- Z-zgib, C-zgib, na pol, cik cak, dvojni vzporedni zgib



VEČNAMENSKI PROFESIONALNI LUKNJAČ - B1

- Podpira različne komplete silicijevih ploščic
- Do 256 g/m²
- Podpira A3, A4, A4R
- Kapaciteta pladnja s čipom: 70.000
- Izboljšana odpornost silicijeve ploščice



ENOTA ZA VSTAVLJANJE DOKUMENTOV - N1

- Vstavite že natisnjene liste
- Do velikosti A3
- Dva pladnja
- Skupna kapaciteta 400 listov



MODEL MFP **



MODEL TISKALNIKA **



PREDAL ZA PAPIR - E1

- Kapaciteta 3.500 listov
- Podpira A4



POD DECK LITE - C1

- Kapaciteta 3.500 listov
- od 52 do 256 g/m²
- Podpira do SRA3
- Prilagodljivo uporabniku



ENOTA ZA USTVARJANJE KNJIŽIC - V2

- Kapaciteta 3 pladnjev in 3.500 listov
- Vogalno in dvojno spenjanje do 65 listov (80 g/m²)
- Ustvarjanje knjižic iz do 20 listov in knjigoveški zgib brez spenjanja s kapaciteto do 3 listov (A3/A4R)
- Podpira ekonomično spenjanje 4 listov (80 g/m²) in spenjanje 65 listov na zahtevo (80 g/m²)
- Podpira izbirni luknjač za 2/4 luknje in notranji luknjač za 4 luknje - enota za luknjanje za 2/4 luknje - A1 in enota za luknjanje za 4 luknje - A1



SPENJALNIK - V2

- Kapaciteta 3 pladnjev in 3.500 listov
- Vogalno in dvojno spenjanje do 65 listov (80 g/m²)
- Podpira ekonomično spenjanje 4 listov (80 g/m²) in spenjanje 65 listov na zahtevo (80 g/m²)
- Podpira izbirni luknjač za 2/4 luknje in notranji luknjač za 4 luknje - enota za luknjanje za 2/4 luknje - A1 in enota za luknjanje za 4 luknje - A1



imagePASS - Y3

- Omogoča visoke hitrosti obdelave, vrhunsko kakovost slike in časovno učinkovit potek dela.



NOTRANJI OBREZOVALNIK



NOTRANJI LUKNJAČI

Ta konfiguracija je le ponazoritev. Za celoten seznam možnosti in natančne informacije o združljivosti se obrnite na spletnega konfiguratorja izdelka.

***III pomeni, da je ta model nadgrajen z novo sistemsko programsko opremo in po standardu vključuje dodatne varnostne funkcije.**

** Standardna konfiguracija: ploski zaslon na dotik; izbirno: pokončni zaslon na dotik.

Družina imageRUNNER ADVANCE 8500 III

imageRUNNER ADVANCE 8595 Pro III*/8505 Pro III*

 <p>ENOTA ZA OBREZOVANJE KNJIŽIČ - F1 Zahteva ENOTO ZA USTVARJANJE KNJIŽIČ - W1 PRO</p>	 <p>ENOTA ZA USTVARJANJE KNJIŽIČ - W1 PRO</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kapaciteta 2 pladnjev in 5.000 listov • Vogalno in dvojno spenjanje do 100 listov • Ustvarjanje knjižic iz do 25 listov in knjigoveški zgib do 5 listov • Podpira izbirni notranji luknjač za 2/4 luknje in luknjač za 4 luknje (enota za luknanje - BT1 in BU1) ter izbirno obrezovanje knjižic (obrezovalnik knjižic - D1) • Natančno izhodno poravnavanje snopa • Izboljšana vzdržljivost za velike količine 	 <p>SPENJALNIK - W1 PRO</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kapaciteta 2 pladnjev in 5.000 listov • Vogalno in dvojno spenjanje do 100 listov • Podpira izbirni notranji luknjač za 2/4 luknje in 4 luknje (enota za luknanje - BT1 in BU1) • Natančno izhodno poravnavanje snopa • Izboljšana vzdržljivost za velike količine 	 <p>ENOTA ZA VSTAVLJANJE DOKUMENTOV - N1</p> <ul style="list-style-type: none"> • Vstavite že natisnjene liste • Do velikosti A3 • Dva pladnja • Skupna kapaciteta 400 listov 	 <p>MODEL MFP ** MODEL TISKALNIKA **</p>
 <p>ENOTA ZA USTVARJANJE KNJIŽIČ - X1</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kapaciteta 3 pladnjev in 4.250 listov • Vogalno in dvojno spenjanje do 100 listov • Ustvarjanje knjižic iz do 20 listov in knjigoveški zgib do 5 listov • Podpira izbirni notranji luknjač za 2/4 luknje in za 4 luknje (Enota za luknanje - BG1 in BH1) in obrezovanje knjižic (notranja enota za obrezovanje knjižic - A1) 	 <p>SPENJALNIK - X1</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kapaciteta 3 pladnjev in 4.250 listov • Vogalno in dvojno spenjanje do 100 listov • Podpira izbirni notranji luknjač za 2/4 in 4 luknje (enota za luknanje - BG1 in BH1) 	 <p>VEČNAMENSKI PROFESIONALNI LUKNJAČ - B1</p> <ul style="list-style-type: none"> • Podpira različne komplete silicijevih ploščic • Do 256 g/m² • Podpira A3, A4, A4R • Kapaciteta pladnja s čipom: 70.000 • Izboljšana odpornost silicijeve ploščice 	 <p>PREDAL ZA PAPIR - E1</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kapaciteta 3.500 listov • Podpira A4 <p>POD DECK LITE - C1</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kapaciteta 3.500 listov • od 52 do 256 g/m² • Podpira do SRA3 • Prilagodljivo uporabniku 	
			 <p>ENOTA ZA ZGIBANJE PAPIRJA - J1</p> <ul style="list-style-type: none"> • Z-zgib, C-zgib, na pol, cik cak, dvojni vzporedni zgib 	 <p>imagePASS - Y3</p> <ul style="list-style-type: none"> • Omogoča visoke hitrosti obdelave, vrhunsko kakovost slike in časovno učinkovit potek dela.
				 <p>NOTRANJI OBREZOVALNIK NOTRANJI LUKNJAČI</p>

Ta konfiguracija je le ponazoritev. Za celoten seznam možnosti in natančne informacije o združljivosti se obrnite na spletnega konfiguratorja izdelka. **III* pomeni, da je ta model nadgrajen z novo sistemsko programsko opremo in kot standardno opremo vključuje dodatne varnostne funkcije.**

** Standardna konfiguracija: ploski zaslon na dotik; izbirno: pokončni zaslon na dotik.

TEHNIČNE SPECIFIKACIJE

Družina imageRUNNER ADVANCE 8500 III

GLAVNA ENOTA

Vrsta

Osnovne funkcije

Procesor

Nadzorna plošča

Pomnilnik

Trdi disk

Zrcaljenje trdega diska

Povezava vmesnika

Kapaciteta podajanja papirja (A4, 80 g/m²)

Izhodna kapaciteta za papir (A4, 80 g/m²)

Končna obdelava dokumentov

Podprte vrste medijev

Podprte velikosti medijev

Podprte teže medijev

Čas ogrevanja

Mere (Š × G × V)

Črno-bela laserska večnamenska naprava

Tiskanje, kopiranje*, skeniranje*, pošiljanje*, shranjevanje in izbirno faksiranje*

*Ni na voljo za model tiskalnika 8500 III.

Dva Canonova lastna procesorja (v skupni rabi)
Standardna: 25,6-cm (10,1-palčni) barvni ploski zaslon TFT LCD WSVGA

Plošča na dotik
Izbirno: 26,4-centimetrski (10,4-palčni) pokončni barvni LCD zaslon TFT SVGA na dotik

Standardno: 3,0 GB RAM-a
Standardno: 250 GB, največ: 1 TB

Izbirno: 250 GB, 1 TB

Omrežje
Standardno: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, brezžično omrežje LAN (IEEE 802.11 b/g/n)

Izbirno: komunikacija s tehnologijo bližnjega polja, nizkoenergijska tehnologija Bluetooth

Ostalo
Standardno: 2 x USB 2.0 (gostitelj), 1 x USB 3.0 (gostitelj), 1 x USB 2.0 (naprava)

Izbirno: zaporedni vmesnik, vmesnik za nadzor kopiranja

Standardno: 4200 listov
Dva predala za papir za 1.500 listov, dve kaseti za papir za 550 listov, večnamenski pladenj za 100 listov

Največ: 7.700 listov (s POD Deck Lite - C1 ali predalom za papir - E1) 250 listov (s pladnjem za kopiranje - R2)

Največ: 5.000 listov (s spenjalnikom - W1 PRO ali enoto za knjižice - W1 PRO)

Standardno: zbiranje, združevanje
Z zunanjo sortirko, zbiranje, združevanje, ofset, spenjanje, spenjanje na zahtevo, spenjanje brez sponk¹⁾, književski šiv²⁾, obrezovanje³⁾, luknjanje⁴⁾, profesionalno luknjanje (več vzorcev)⁵⁾, vstavljanje dokumentov⁶⁾, zgibanje⁷⁾

(C-zgib, Z-zgib, na pol, dvojni vzporedni zgib, cikcak)
*1: Zahteva spenjalnik - V2 ali enoto za knjižice - V2

*2: Zahteva enoto za knjižice - V2, enoto za knjižice - X1 ali enoto za knjižice - W1 Pro

*3: Zahteva notranjo enoto za obrezovanje knjižic - A1 (z enoto za knjižice - X1) ali notranjo enoto za obrezovanje knjižic - F1 (z enoto za knjižice - W1 Pro)

*4: Zahteva luknjač za dve ali štiri luknje - A1 ali luknjač za štiri luknje - A1 (s spenjalnikom - V2 ali enoto za knjižice - V2, enoto za luknjanje - BGI ali enoto za luknjanje - BT1 (s spenjalnikom - X1 ali enoto za knjižice - X1) ali enoto za luknjanje - BT1 ali enoto za luknjanje - BU1 (s spenjalnikom - W1 Pro ali enoto za knjižice - W1 Pro)

*5: Zahteva večnamenski profesionalni luknjač - B1 (s spenjalnikom - X1, enoto za knjižice - X1, spenjalnikom - W1 Pro ali enoto za knjižice - W1 Pro)

*6: Zahteva enoto za vstavljanje dokumentov - N1 (s spenjalnikom - X1, enoto za knjižice - X1, spenjalnikom - W1 Pro ali enoto za knjižice - W1 Pro)

*7: Zahteva enoto za zgibanje papirja - J1 (s spenjalnikom - X1, enoto za knjižice - X1, spenjalnikom - W1 Pro ali enoto za knjižice - W1 Pro)

Zgornji levi/desni predal (1/2):
tanki papir, navadni papir, reciklirani papir, barvni papir, debeli papir, naluknjani papir, papir s tiskano glavo, kopirni papir

Spodnji kaseti (3/4):
tanki papir, navadni papir, reciklirani papir, barvni papir, debeli papir, naluknjani papir, papir s tiskano glavo, kopirni papir, papir z zavihki*

Zahteva nastavke za podajanje pregradnih kartonov - B1
Večnamenski pladenj:
tanki papir, navadni papir, reciklirani papir, barvni papir, debeli papir, naluknjani papir, kopirni papir, prosojnice, nalepke, papir s tiskano glavo, papir z zavihki, prozorni papir*

* Nekaterih vrst prozornega papirja ni mogoče uporabiti.

Pod Deck Lite - C1: tanki papir, navadni papir, reciklirani papir, barvni papir, teški papir, naluknjani papir, s tiskano glavo, kopirni papir, prosojnice, nalepke, papir z zavihki

Predal za papir - E1: tanki papir, navadni papir, reciklirani papir, barvni papir, teški papir, naluknjani papir, s tiskano glavo, kopirni papir

Zgornji levi/desni predal (1/2):
Standardne velikosti: A4, B5

Spodnji kaseti (3/4):
Standardne velikosti: SRA3, A3, A4, A4R, A5R, B4, B5, B5R
Velikost po meri: od 139,7 x 182,0 mm do 330,2 x 487,7 mm

Večnamenski pladenj:
Standardne velikosti: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R

Velikost po meri: od 100,0 x 148,0 mm do 330,2 x 487,7 mm
Velikost po meri: od 100,0 x 182,0 mm do 330,2 x 487,7 mm

Pod Deck Lite - C1:
330 mm x 483 mm (13 x 19 palcev), 320 mm x 450 mm (SRA3), 305 mm x 457 mm (12 x 18 palcev), A3, B4, A4, A4R, A5R, B5, B5R

Velikost po meri: od 139,7 mm x 182 mm do 330,2 mm x 487,7 mm
Predal za papir - E1:
A4, B5

Predali za papir/kasete za papir: od 52 do 220 g/m²
Večnamenski pladenj/Pod Deck Lite - C1/predal za papir

Enota - E1: od 52 do 256 g/m²
Obojestransko: 52 do 220 g/m²

Po vklopu*: 60 sekund ali manj
*Čas od vklopa naprave do pripravljenosti za kopiranje (ne rezervacije tiskanja).

Po načinu globokega mirovanja: 60 sekund ali manj

Model MFP s izbirnim pokončnim zaslonom na dotik: 1.481 x 770 x 1.252 mm
Model MFP s ploskim zaslonom na dotik: 670 x 779 x 1.220 mm
Model tiskalnika s ploskim zaslonom na dotik: 670 x 779 x 1.052 mm

Prostor za namestitve (Š x G)

Teža

SPECIFIKACIJE TISKANJA

Hitrost tiskanja

Ločljivost tiskanja (dpi)

Jeziiki za opis strani

Neposredno tiskanje

Tiskanje iz mobilnih naprav in oblaka

Plisave

Funkcije tiskanja

Operacijski sistem

SPECIFIKACIJE KOPIRANJA

Hitrost kopiranja

Čas prvega natisa (A4)

Ločljivost kopiranja (dpi)

Več kopij

Gostota kopiranja

Povečava

Prednastavljene pomanjšave

Prednastavljene povečave

SPECIFIKACIJE SKENIRANJA

Vrsta

Kapaciteta papirja za podajalnik dokumentov (80 g/m²)

Sprejemljivi izvirmiki in teže

Podprte velikosti medijev

Hitrost skeniranja (slike na minuto: ČB/B, A4)

Ločljivost skeniranja (dpi)

Osnovno: 1.533 x 1.353 mm (z večnamenskim pladnjem/odprtih zgornjih desnim pokrovom + odprtih srednjim pokrovom + pladnjem za kopiranje)

Popolna opremljenost: 5.068 x 1.400 mm (s POD Deck Lite - C1 + enoto za vstavljanje dokumentov - N1 + večnamenskim profesionalnim luknjačem - B1 + enoto za zgibanje papirja - J1 + enoto za knjižice - W1 Pro + enoto za obrezovanje knjižic - F1 + odprtih srednjim pokrovom glavne enote)

Model MFP s izbirnim pokončnim zaslonom na dotik: Pribl. 240 kg¹⁾

Model MFP s ploskim zaslonom na dotik: približno 236 kg¹⁾

Model tiskalnika s ploskim zaslonom na dotik: približno 206 kg²⁾

*1: Všetki so samodejni podajalnik dokumentov in steklenička s tonerjem.
*2: Všetki so pokrov tiskalnika in steklenička s tonerjem.

iR-ADV 8505 Pro III
105 strani na minuto (A4, A5R), 54 strani na minuto (A3), 76 strani na minuto (A4R)

iR-ADV 8595 Pro III
95 strani na minuto (A4, A5R), 50 strani na minuto (A3), 69 strani na minuto (A4R)

iR-ADV 8585 Pro III
85 strani na minuto (A4, A5R), 44 strani na minuto (A3), 63 strani na minuto (A4R)

1200 x 1200, 600 x 600

Standardno: UFR II (standardno), izbirno: PCL 6, pristen Adobe PostScript 3, ravni

Na voljo so neposredno tiskanje iz pomnilnika USB, shrambe Advanced Space, oddaljenega uporabniškega vmesnika in spletnega dostopa*

Podprte vrste datotek: TIFF, JPEG, PDF, EPS in XPS
*Podprto je samo tiskanje PDF s spletnih strani.

Mopria, Google Cloud Print, Canon PRINT Business in uniFLOW Online

Na voljo je široka paleta programske opreme in rešitev na podlagi platforme MEAP, ki glede na vaše zahteve omogočajo tiskanje iz mobilnih naprav ali naprav z internetno povezavo in storitev v oblaku. Za več informacij se obrnite na prodajalca.

Plisave PCL: 95 romanskih, 10 pisav z bitnimi slikami, 2 za OCR, Andale Mono WT/J/K/S/T** (japonsčina/korejščina/poenostavljena in tradicionalna kitajščina), pisave za črno kodo*

Pisave PS: 136 Roman
** Potrebni so dodatni kompleti mednarodnih pisav PLC - A1.
** Potrebni so dodatni kompleti za tiskanje črtnih kod - D1.

Časovna omejitev začasno prekinjenega opravila, končna obdelava podmožnice (samo PS), nastavitev profila, varno tiskanje, vodni žig glava/moga, postavitev strani, dvostransko tiskanje, zbiranje, tiskanje knjižic, združevanje, mešane velikosti papirja/usmerjenosti, izpus, sprednje/zadnje platnice, zmanjšanje količine tonerja, tiskanje plakatov, vsiljena zaustavitev tiskanja

UFR II: Windows 7/8.1/10/Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016, MAC OS X (10.7 ali novejša različica)

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 ali novejša različica)

PPD: MAC OS X (10.7 ali novejša različica), Windows 7/8.1/10

iR-ADV 8505 Pro III
105 strani na minuto (A4), 54 strani na minuto (A3), 76 strani na minuto (A4R), 105 strani na minuto (A5R)

iR-ADV 8595 Pro III
95 strani na minuto (A4), 50 strani na minuto (A3), 69 strani na minuto (A4R), 95 strani na minuto (A5R)

iR-ADV 8585 Pro III
85 strani na minuto (A4), 44 strani na minuto (A3), 63 strani na minuto (A4R), 85 strani na minuto (A5R)

Pribl. 2,7 sekunde ali manj
Branje: 600 x 600

Tiskanje: 1200 x 1200
Do 9.999 kopij

Samodejno ali ročno (9 stopenj)
25-400 % (v korakih po 1 %)

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

Barvni ploski skener in samodejni podajalnik dokumentov za obojestransko skeniranje z enim prehodom* (obojestransko barvno skeniranje z 1 prehodom) [2-stransko na 2-stransko (samodejno z DSPD)]

*Zaznavanje podajanja več listov je podprto.

300 listov

Kopirno steklo: listi, knjige, tridimenzionalni predmeti (višina: do 50 mm, teža: do 2 kg)

Teža medijev za podajalnik dokumentov: enostransko skeniranje: od 38 do 220 g/m² (črno-belo), od 64 do 220 g/m² (barvno)

dvostransko skeniranje: od 50 do 220 g/m² (črno-belo), od 64 do 220 g/m² (barvno)

Kopirno steklo: najv. velikost skeniranja: 297,0 x 431,8 mm
Velikosti medijev za podajalnik dokumentov: A3, A4, A4R, A5, A5R, B4, B5, B5R, B6R; velikost po meri: od 128,0 x 139,7 mm do 304,8 x 431,8 mm

Enostransko skeniranje: 120/120 (300 dpi), 120 (črno-belo; 600 dpi)

Dvostransko skeniranje: 240/220 (300 dpi), 150 (črno-belo; 600 dpi)

600 x 600, 400 x 400, 300 x 300, 200 x 200, 200 x 400, 200 x 200, 200 x 100, 150 x 150, 100 x 100



TEHNIČNE SPECIFIKACIJE

Družina imageRUNNER ADVANCE 8500 III

SPECIFIKACIJE POŠILJANJA

Cilj	E-pošta/internetni FAKS (SMTP), SMB razl. 3.0, FTP, WebDAV, Mail Box, faks Super G3 (izbirno), faks prek IP-ja (izbirno)
Imenik	LDAP (2000)/lokalno (1600)/hitro izbiranje (200)
Ločljivost pošiljanja (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
Protokol za komunikacijo	Datoteka: FTP (TCP/IP), SMB razl. 3.0, WebDAV E-pošta/i-faks: SMTP, POP3
Oblika zapisa datoteke	Standardno: TIFF, JPEG, PDF (stisnjena datoteka, datoteka z možnostjo iskanja, uporaba pravilnika, optimiziranje za splet, PDF A/1-b, šifrirano), XPS (stisnjena datoteka, datoteka z možnostjo iskanja), Office Open XML (PowerPoint, Word), PDF/XPS (podpis naprave) Izbirno: PDF (zaznava in glajenje), PDF/XPS (podpis uporabnika)

SPECIFIKACIJE FAKSA

Najvišje število linij za povezavo	2
Hitrost modema	Super G3: 33,6 kb/s G3: 14,4 kb/s
Način stiskanja	MH, MR, MMR, JBIG
Ločljivost (dpi)	400 x 400, 200 x 400, 200 x 200, 200 x 100
Velikost pošiljanja/zajema	A3, A4, A4R, A5 ^{**} , A5R ^{**} , B4, B5 ^{**} , B5R ^{**} ^{**} Poslano v velikosti A4. ^{**} Poslano v velikosti B4.
Pomnilnik faksa	Do 30.000 strani
Hitro izbiranje	Najv. 200
Izbiranje skupin/ciljev	Najv. 199 izbiranj
Zaporedno oddajanje	Najv. 256 naslovov
Rezervni pomnilnik	Da

TEHNIČNI PODATKI O VARNOSTI

Preverjanje pristnosti	Standardno: univerzalni upravitelj prijav (prijava naprave in funkcije), uniFLOW Online Express [*] , preverjanje pristnosti uporabnika, preverjanje pristnosti ID oddelka, sistem za nadzor dostopa Izbirno: varno tiskanje My Print Anywhere (zahteva uniFLOW) [*] Ta rešitev je brezplačna, vendar jo morate aktivirati.
Podatki	Standardno: modul zaupanja TPM, zaklepanje trdega diska z geslom, brisanje podatkov na trdem disku, zaščita gesla nabiralnika, šifriranje trdega diska (preverjeno s standardom FIPS 140-2), certifikat Common Criteria (DIN ISO 15408) Izbirno: zrcaljenje trdega diska, odstranitev trdega diska, preprečevanje izgube podatkov (zahteva programsko opremo uniFLOW)
Omrežje	Standardno: filtriranje naslovov IP/Mac, IPSEC, šifrirana komunikacija TLS, SNMP V3.0, IEEE 802.1X, IPv6, preverjanje pristnosti SMTP, preverjanje pristnosti POP pred SMTP, S/MIME
Dokument	Standardno: varno tiskanje, integracija programske opreme Adobe LiveCycle [®] Rights Management ES2.5, šifrirani PDF, šifrirano varno tiskanje, podpis naprave, varni vodni žigi Izbirno: podpis uporabnika, zaklepanje skeniranega dokumenta

OKOLJSKE ZAHTEVE

Delovno okolje	Temperatura: od 10 do 30 °C Vlažnost: od 20 do 80 % relativne vlažnosti 220-240 V (±10 %), 50/60 Hz (±2 Hz), 10 A CEE 7/7 (230 V)
Napajanje	Največ: približ. 2.400 W
Vtič (glavna enota)	Tiskanje: približno 1.611,4 W ^{**} Stanje pripravljenosti: približno 219,8 W ^{**}
Poraba energije	Način mirovanja: približno 0,9 W ^{**} Pri izklopljenem vtičniku: približno 0,3W ^{**3} ^{**} Referenčna vrednost: izmerjena ena enota. ^{**} Način mirovanja s porabo 0,9 W zaradi določenih nastavitve morda ne bo mogoče v vseh okoliščinah. ^{**3} Referenčna vrednost, način za hitri zagon IZKLOPLJEN.
Ravni hrupa	Raven zvočne moči (LwAd) Med delovanjem: 75 dB ali manj V stanju pripravljenosti: 54 dB
Standardi	Modri angel

POTROŠNI MATERIAL

Kartuša s tonerjem	Črni toner C-EXV 35
Toner (ocenjen izkoristek pri 6-% zapoljenosti)	70.000 strani

SPECIFIKACIJE KRMILNIKOV TISKANJA FIERY (ZUNANJI)

Izbirno/standardno	Izbirno za vse modele imagePASS Y3 (zunanj)
Ime	1.200 x 1.200, 600 x 600
Ločljivost tiskanja (dpi)	PCL6, Adobe PostScript 3
Standardni jeziki za opis strani	8 GB (2 x 4 GB)
Pomnilnik	500 GB SATA
Trdi disk	Intel Pentium G4400 (3,3 GHz)
PROCESOR	Fiery FS350Pro
Sistem	PS: 138 pisav
Pisave	PCL: 113 pisav
Osnovni OS	Windows 10 IoT Enterprise 2016 LTSB

Za celoten seznam vseh dodatkov strojne opreme obiščite našo spletno stran s specifikacijami ali se obrnite na spletnega konfiguratorja izdelka.

Programska oprema in rešitve



Potrčila in združljivost



Canon Adria d.o.o.
Dunajska 128a
1000 Ljubljana
Slovenija
Tel: +386 1 5308 710
Fax: +386 1 5380 745
canon.si

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