

Séria imageRUNNER ADVANCE 4500 III

SPOĽAHLIVÉ MULTIFUNKČNÉ ZARIADENIE SO VŠESTRANNÝMI MOŽNOSŤAMI NA KOMPLETNÉ SPRACOVANIE DOKUMENTOV



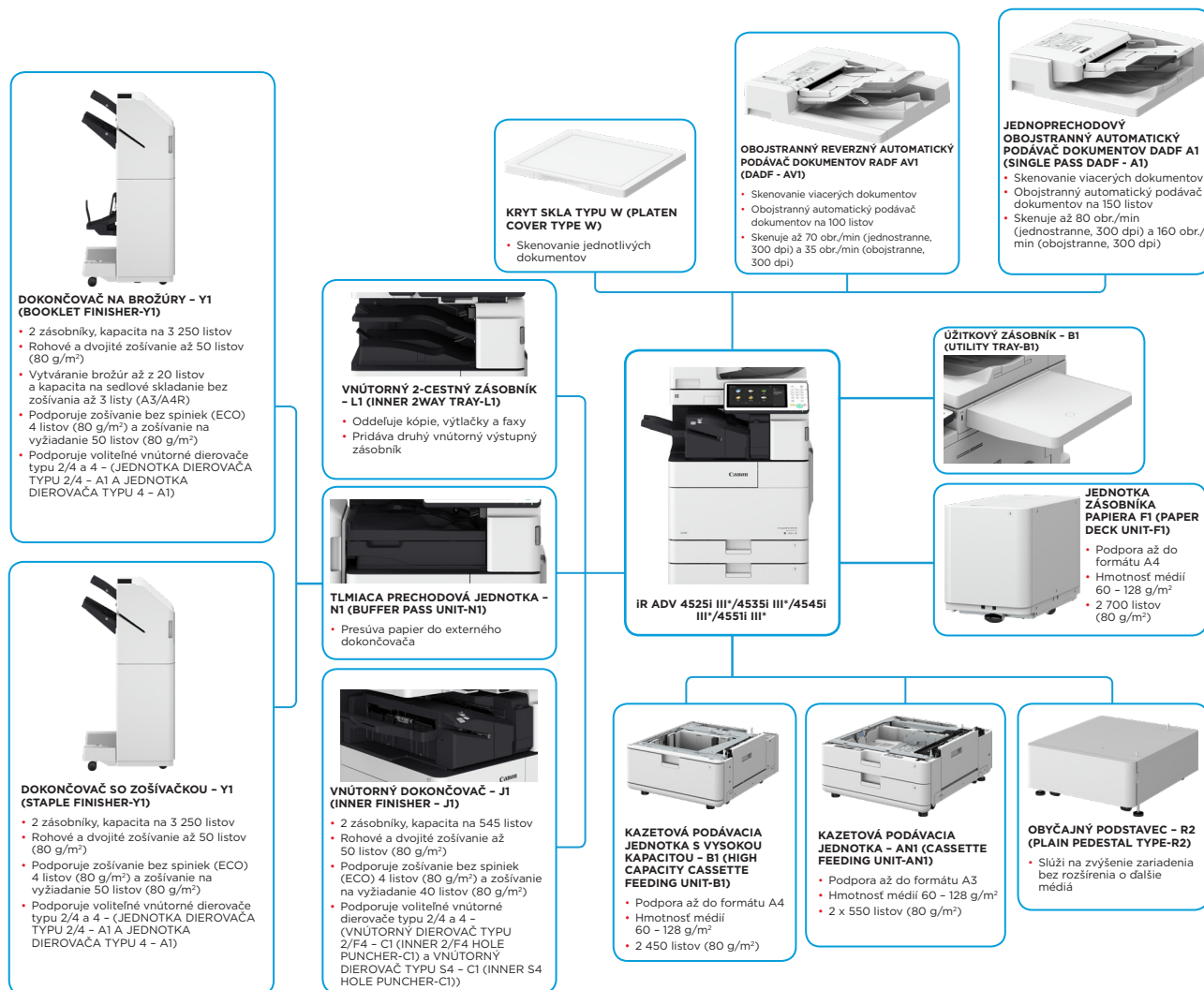
Canon uniFLOW Online
Outstanding Cloud Output Management Solution



Canon imageRUNNER ADVANCE 4535i
Outstanding 35-ppm Copier MFP



HLAVNÉ KONFIGURAČNÉ MOŽNOSTI



Táto plochá konfigurácia slúži iba na ilustračné účely. Komplexný zoznam ponúkaných možností a presné informácie o vzájomnej kompatibilitě nájdete v online nástroji na konfiguráciu produktov.

*III znamená, že tento model je inovovaný na nový systémový softvér a štandardne obsahuje dodatočné funkcie zabezpečenia.

TECHNICKÉ PARAMETRE

Séria imageRUNNER ADVANCE 4500 III

HLAVNÁ JEDNOTKA

Typ zariadenia	Monochromatické laserové multifunkčné zariadenie formátu A3
Základné funkcie	Tlač, kopírovanie, skenovanie, odosielanie, ukladanie a voľiteľná funkcia faxu
Procesor	Procesor Canon Dual Custom Processor (zdieľaný)
Ovládací panel	Štandardný: Farebný dotykový panel TFT LCD WSVGA s uhlopriečkou 25,6 cm (10,1 palca)
Pamäť	Štandardná: 3,0 GB RAM
Jednotka pevného disku	Štandardná: 250 GB, maximum: 1 TB
Zrkadlová jednotka pevného disku	Voľiteľné: 250 GB, 1 TB
Rozhrania na pripojenie	SIET Štandard: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, bezdrôtová sieť LAN (IEEE 802.11 b/g/n) Voľiteľné: NFC, Bluetooth LE INÉ Štandard: USB 2.0 (hostiteľ) x 2, USB 3.0 (hostiteľ) x 1, USB 2.0 (zariadenie) x 1 Voľiteľné: sériové rozhranie, rozhranie na ovládanie kopírovania

Kapacita podávania papiera (A4, 80 g/m²)

Výstupná kapacita papiera (A4, 80 g/m²)

Možnosti záverečných úprav

Podporované typy médií

Podporované formáty médií

Podporované hmotnosti médií

Čas zahrievania

Rozmery (Š x H x V)

Priestor potrebný na inštaláciu (Š x H)

Hmotnosť

Monochromatické laserové multifunkčné zariadenie formátu A3
Tlač, kopírovanie, skenovanie, odosielanie, ukladanie a voľiteľná funkcia faxu
Procesor Canon Dual Custom Processor (zdieľaný)
Štandardný: Farebný dotykový panel TFT LCD WSVGA s uhlopriečkou 25,6 cm (10,1 palca)
Štandardná: 3,0 GB RAM
Štandardná: 250 GB, maximum: 1 TB
Voľiteľné: 250 GB, 1 TB
SIET
Štandard: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, bezdrôtová sieť LAN (IEEE 802.11 b/g/n)
Voľiteľné: NFC, Bluetooth LE
INÉ
Štandard: USB 2.0 (hostiteľ) x 2, USB 3.0 (hostiteľ) x 1, USB 2.0 (zariadenie) x 1
Voľiteľné: sériové rozhranie, rozhranie na ovládanie kopírovania

Štandardná: 1 200 listov
2 x kazeta na 550 listov; viacúčelový zásobník: 100 listov (zatiaľ neurčené)
Maximálna kapacita 6 350 listov (s kazetovou podávačou jednotkou s vysokou kapacitou - B1 a jednotkou zásobníka papiera - F1)

Štandardná: 250 listov
Maximálna: 3 350 listov (s tmiacou prechodovou jednotkou - N1 + dokončovačom so zosiľovačkou - Y1 alebo dokončovačom na brožúry - Y1)

Štandard: zakladanie, zoskupovanie
S vnútorným dokončovačom: zakladanie, zoskupovanie, ofset, zošívanie, dierovanie¹, zošívanie bez spiniek, zošívanie na požiadanie
S vnútorným dokončovačom²: zakladanie, zoskupovanie, ofset, zošívanie, chrbtová väzba³, dierovanie⁴, zošívanie bez spiniek, zošívanie na vyžiadanie

¹ Vyžaduje vnútorný dierovač typu 2/F4 - C1 (Inner 2/F4 Hole Puncher-C1) alebo vnútorný dierovač typu S4 - C1 (Inner S4 Hole Puncher-C1)
² Vyžaduje tmiaciu prechodovú jednotku - N1 (Buffer Pass-N1)
³ Vyžaduje dokončovač na brožúry - Y1 (Booklet Finisher-Y1)
⁴ Vyžaduje jednotku dierovača typu 2/A1 - A1 (2/A Hole Puncher Unit-A1) alebo jednotku dierovača typu 4 - A1 (4 Hole Puncher Unit-A1)

Kazeta na papier (1/2):
tenký, obyčajný, hrubý, farebný, recyklovaný, dierovaný
Viacúčelový zásobník:
tenký, obyčajný, hrubý, farebný, recyklovaný, dierovaný, priehľadná fólia, pauzovací, štítk, kancelársky, obálky.
Niekteré typy pauzovacieho papiera nemôžu použiť.

Horná kazeta 1:
Štandardná veľkosť: A4, A4R, A5R, B4, B5, B5R
Vlastná veľkosť: min. 139,7 x 182,0 mm až 297,0 x 390,0 mm
Dolná kazeta 2:
Štandardná veľkosť: A3, A4, A4R, A5R, B4, B5, B5R
Vlastná veľkosť: min. 139,7 x 182,0 mm až 297,0 x 431,8 mm

Viacúčelový zásobník:
Štandardná veľkosť: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, obálky [č. 10 (COM 10), Monarch, ISO-C5, DL]
Vlastná veľkosť: min. 98,0 x 148,0 mm až 297,0 x 431,8 mm
Voľná veľkosť: min. 98,0 x 148,0 mm až 297,0 x 431,8 mm

Kazety na papier (1/2): 60 až 128 g/m²
Viacúčelový zásobník: 52 až 220 g/m² (Tenký: iba zvislé vkladanie papiera v smere zrnitosti: 52 až 59 g/m²)
Obojstranný podávač: 60 až 105 g/m²

Od zapnutia napájania: 24 sekúnd alebo menej*
*Cas od zapnutia zariadenia po čas, keď je pripravená kópia (nie rezervácia tlače)
Z režimu spánku: 10 sekúnd alebo menej
Režim rýchleho spustenia: 4 sekundy alebo menej*
** Cas od zapnutia zariadenia po možnosť ovládania tlačidlami na displeji dotykového panela.

S krytom skla: 587 x 728 x 822 mm
S jednoprechodovým obojstranným automatickým podávačom dokumentov DADF A1 (Single Pass DADF-A1): 587 x 740 x 945 mm
S obojstranným reverzným automatickým podávačom dokumentov RADF AV1 (DADF-AV1): 587 x 750 x 926 mm

Základná konfigurácia:
889 x 1 160 mm (kryt predlohového skla typu W + + otvorený viacúčelový zásobník/vysunutý rozširujúci zásobník + otvorená kazeta na papier)
889 x 1 172 mm (jednoprechodový obojstranný automatický podávač dokumentov - A1 + otvorený viacúčelový zásobník/vysunutý rozširujúci zásobník + otvorená kazeta na papier)
889 x 1 182 mm (obojsstranný automatický podávač dokumentov - AV1 + otvorený viacúčelový zásobník/vysunutý rozširujúci zásobník + otvorená kazeta na papier)

Plná konfigurácia:
1 811 x 1 270 mm (jednoprechodový obojstranný automatický podávač dokumentov - A1 + jednotka zásobníka papiera - F1 + dokončovač na brožúry - Y1 s vysunutou jednotkou chrbtovej väzby + otvorenou kazetou na papier)
1 811 x 1 280 mm (obojsstranný automatický podávač dokumentov - AV1 + jednotka zásobníka papiera - F1 + dokončovač na brožúry - Y1 s vysunutou jednotkou chrbtovej väzby + otvorenou kazetou na papier)

S krytom predlohového skla typu W: pribl. 73 kg vrátane tonera
S jednoprechodovým obojstranným automatickým podávačom dokumentov DADF A1 (Single Pass DADF-A1): pribl. 86 kg vrátane tonera
S obojstranným reverzným automatickým podávačom dokumentov RADF AV1 (DADF-AV1): pribl. 81 kg vrátane tonera

ŠPECIFIKÁCIE TLAČE

Rýchlosť tlače (čiernobiela)

iR-ADV 4551i III:
51 str./min (A4), 25 str./min (A3), 37 str./min (A4R), 20 str./min (A5R)

iR-ADV 4545i III:
45 str./min (A4), 22 str./min (A3), 32 str./min (A4R), 20 str./min (A5R)

iR-ADV 4535i III:
35 str./min (A4), 22 str./min (A3), 32 str./min (A4R), 20 str./min (A5R)

iR-ADV 4525i III:
25 str./min (A4), 15 str./min (A3), 17 str./min (A4R), 17 str./min (A5R)

1 200 x 1 200

Štandard: UFR II, PCL 6
Voľiteľné: Genuine Adobe PostScript Level 3

Priama tlač je k dispozícii z pamätového kľúča USB, rozšíreného priestoru, rozhrania RJ45 a webového prístupu*
Podporované typy súborov: TIFF, JPEG, PDF, EPS a XPS
* Podporované je len tlač PDF z webových stránok.

AirPrint, Mopria, Google Cloud Print a Canon PRINT Business a uniFLOW Online
Vďaka bohatej ponuke softvéru a riešení s využitím platformy MEAP môžete tlačiť z mobilných zariadení, zariadení pripojených na internet a služieb typu Cloud, v závislosti od vašich požiadaviek.
Ak chcete získať viac informácií, obráťte sa na svojho obchodného zástupcu

Písma PCL: 93 Roman, 10 bitmapových písiem, 2 písma OCR, Andale Mono WT "J/K/S/T" (japončina, kórejščina, zjednodušená a tradičná čínština), písma na tlač čiarových kódov[†]
Písma PS: 136 Roman

[†] Vyžaduje sa voľiteľný adaptér pre súpravu medzinárodných písiem PCL - A1 (PCL International Font Set-A1)
^{††} Vyžaduje sa voľiteľná súprava na tlač čiarových kódov - D1 (Barcode Printing Kit-D1)

Časový limit pozastavenia úlohy, nastavenie profilu, bezpečná tlač, vodotlač, hlavička a päta, rozloženie strán, obojstranná tlač, zoraďovanie, tlač brožúr, zoskupovanie, zmiešané veľkosti/orientácie papiera, ofset, predná a zadná strana obálky, redukcia toneru, tlač plagátov, tlač s vymúteným odkladom

UFR II: Windows 7/8.1/10, Windows Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016, MAC OS X (10.7 alebo novší)
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 alebo novší)
PPD: MAC OS X (10.7 alebo novší), Windows 7/8.1/10

Typy zariadení SAP sú dostupné prostredníctvom služby SAP Market Place.
Informácie o dostupnosti tlačových riešení pre iné operačné systémy a prostredia vrátane AS/400, UNIX, Linux a Citrix nájdete na webovej lokalite <http://www.canon-europe.com/support/business-product-support>.
Niektoré z týchto riešení sú dostupné za poplatok.

ŠPECIFIKÁCIE KOPÍROVANIA

Rýchlosť kopírovania

iR-ADV 4551i III:
51 str./min (A4), 25 str./min (A3), 37 str./min (A4R), 20 str./min (A5R)

iR-ADV 4545i III:
45 str./min (A4), 22 str./min (A3), 32 str./min (A4R), 20 str./min (A5R)

iR-ADV 4535i III:
35 str./min (A4), 22 str./min (A3), 32 str./min (A4R), 20 str./min (A5R)

iR-ADV 4525i III:
25 str./min (A4), 15 str./min (A3), 17 str./min (A4R), 17 str./min (A5R)

Čas do výstupu prvej kópie (A4)

iR-ADV 4551i III: pribl. 3,7 sekundy alebo menej

iR-ADV 4545i III/4535i III: pribl. 3,8 sekundy alebo menej

iR-ADV 4525i III: pribl. 5,2 sekundy alebo menej

Rozlíšenie kopírovania (dpi)

Čítanie: 600 x 600

Tlač: až do 1 200 x 1 200

Až 9 999 kópií

Viaceré kópie

Automatická alebo manuálna (9 úrovní)

Hustota kopírovania

25 % - 400 % v prírastkoch 1 %

Zväčšenie

25 %, 50 %, 70 %

Prednastavené zmenšenia

141 %, 200 %, 400 %

Prednastavené zväčšenia

141 %, 200 %, 400 %

Základné funkcie kopírovania

Prednastavené pomery zmenšenia/zväčšenia podľa plochy, nastavenie papiera, predchádzajúce nastavenie, obľúbené nastavenie, finalizácia, obojstranné, nastavenie pre hustotu, výber typu originálu, prerušovaný režim, potvrdenie/rušenie nastavenia

Špeciálne funkcie kopírovania

Kniha na dve strany, finalizácia, brožúra, zostava úlohy, N na 1, pridanie titulnej strany, vkladanie listov, originálny rôznej veľkosti, nastavenie pre hustotu, výber typu originálu, priehľadné fólie ako titulné strany, číslovanie strán, číslovanie množín kópií, ostrosť, vymazanie rámcov, bezpečná vodotlač, dátum tlače, posun, oblasť väzby, tlač a kontrola, negatív/pozitív, opakovanie obrázkov, zličenie blokov, oznámenie o dokončení úlohy, zrkadlový obraz, uloženie v poštovej schránke, superimpozícia obrázkov, kaskádové kopírovanie, kopírovanie preukazov, preskakovanie prázdnych strán, zisťovanie podania viacerých listov z podávača, voľná veľkosť originálov

TECHNICKÉ PARAMETRE

Séria imageRUNNER ADVANCE 4500 III

ŠPECIFIKÁCIE SKENOVANIA

Nastaviteľný typ	Jednoprechodový obojstranný automatický podávač dokumentov DADF *(DADF-A1) alebo obojstranný reverzný automatický podávač dokumentov RADF (DADF-AV1) [Obojstranné na obojstranné (automaticky s obojstranným automatickým podávačom dokumentov)] *Podpora zisťovania podania viacerých listov z podávača.
Kapacita podávača dokumentov (g/m ²)	JEDNOPRECHODOVÝ OBOJSTRANNÝ AUTOMATICKÝ PODÁVAČ DOKUMENTOV - A1 (SINGLE PASS DADF-A1): 150 listov Obojstranný reverzný automatický podávač dokumentov RADF AV1 (DADF-AV1): 100 listov
Prijateľné originály a hmotnosti	Predlohové sklo: list, kniha, trojrozmerné objekty (výška: až 50 mm, hmotnosť: až 2 kg) Hmotnosť médií do podávača dokumentov: JEDNOPRECHODOVÝ OBOJSTRANNÝ AUTOMATICKÝ PODÁVAČ DOKUMENTOV - A1 (SINGLE PASS DADF-A1): Jednostranné skenovanie: 38 až 157 g/m ² (čiernobielo), 64 až 157 g/m ² (farebne) Obojstranné skenovanie: 50 až 157 g/m ² (čiernobielo), 64 až 157 g/m ² (farebne) Obojstranný reverzný automatický podávač dokumentov RADF AV1 (DADF-AV1): Jednostranné skenovanie: 38 až 128 g/m ² (čiernobielo), 64 až 128 g/m ² (farebne) Obojstranné skenovanie: 50 až 128 g/m ² (čiernobielo), 64 až 128 g/m ² (farebne)
Podporované formáty médií	Platňa: max. skenovacia veľkosť: 297,0 x 431,8 mm Veľkosť médií do podávača dokumentov: Jednoprechodový obojstranný automatický podávač dokumentov DADF A1 (Single Pass DADF-A1): A3, A4, A4R, A5, A5R, B4, B5, B5R, B6R, vlastná veľkosť: 128,0 x 139,7 mm až 304,8 x 431,8 mm Obojstranný reverzný automatický podávač dokumentov RADF AV1 (DADF-AV1): A3, A4, A4R, A5, A5R, B4, B5, B5R, B6, vlastná veľkosť: 139,7 x 128 mm až 297,0 x 431,8 mm
Rýchlosť skenovania (obr./min: čiernobiele/farebné; A4)	JEDNOPRECHODOVÝ OBOJSTRANNÝ AUTOMATICKÝ PODÁVAČ DOKUMENTOV - A1 (SINGLE PASS DADF-A1): Jednostranné skenovanie: 80/80 (300 pi), 80 (čiernobiele: 600 dpi) Obojstranné skenovanie: 160/160 (300 pi), 150 (čiernobiele: 600 dpi) Obojstranný reverzný automatický podávač dokumentov RADF AV1 (DADF-AV1): Jednostranné skenovanie: 70/70 (300 pi), 51 (čiernobiele: 600 dpi) Obojstranné skenovanie: 35/35 (300 pi), 25,5 (čiernobiele: 600 dpi)

Rozlíšenie skenovania (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
Technické údaje pre skenovanie typu Pull scan	Colour Network ScanGear2. Pre technológie TWAIN aj WIA Podporované operačné systémy: Windows 7/8.1/10 Windows Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/Server 2016
Metóda skenovania	Funkcia odosielenia dostupná u všetkých modelov Skenovanie na pamäťový kľúč USB: dostupné u všetkých modelov Skenovanie do mobilných zariadení a cloudových služieb: k dispozícii je široká škála riešení na skenovanie do mobilných zariadení a cloudových služieb v závislosti od vašich požiadaviek. Ak chcete získať viac informácií, obráťte sa na svojho obchodného zástupcu. Funkcia Pull scan cez TWAIN/WIA dostupná u všetkých modelov

TECHNICKÉ ÚDAJE ODOSIELANIA	
Cieľ	E-mail/internet FAX (SMTP), SMB v3.0, FTP, WebDAV, poštová schránka, Super G3 FAX (voliteľné), IP Fax (voliteľné)
Adresár	LDAP (2,000)/lokálne (1,600)/rýchle volby (200)
Rozlíšenie pri odosielení (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
Komunikačný protokol	Súbor: FTP (TCP/IP), SMB v3.0, WebDAV E-mail/I-Fax: SMTP, POP3
Formát súborov	Štandardné: TIFF, JPEG, PDF (kompaktné, prehľadávateľné, s nastavením pravidiel, optimalizované pre web, PDF A ¹ /b, šifrované), XPS (kompaktné, prehľadávateľné), Office Open XML (PowerPoint, Word), PDF/XPS (digitálny podpis) Voliteľné: PDF (Trace & Smooth), PDF/XPS (podpis používateľa)
Univerzálne funkcie pre odosielenie	Výber typu originálu, obojstranný originál, kniha na dve strany, originály rôznej veľkosti, nastavenie pre hustotu, ostrosť, pomer kópií, vymazanie rámcov, zostava úlohy, meno odosielaťa (TTI), odložené odoslanie, ukážka, oznámenie o dokončení úlohy, názov súboru, predmet/správa, odpovedanie, priorita e-mailov, zostava TX, pôvodná orientácia obsahu, preskakovanie prázdnych strán, zisťovanie podania viacerých listov z podávača

TECHNICKÉ ÚDAJE	
ŠPECIFIKÁCIE FAXU	
Voliteľné/štandardné	Voliteľné u všetkých modelov
Maximálny počet pripojených liniek	2
Rýchlosť modemu	Super G3: 33,6 kb/s G3: 14,4 kb/s
Metóda kompresie	MH, MR, MMR, JBIG
Rozlíšenie (dpi)	400 x 400, 200 x 400, 200 x 200, 200 x 100
Veľkosť pri odosielení alebo nahrávaní	A3, A4, A4R, A5 ¹ , A5R ¹ , B4, B5 ² , B5R ¹ ¹ Odosielala sa ako A4 ² Odosielala sa ako B4
Pamäť FAXU	Až 30 000 strán
Rýchle volby	Max. 200
Skupinové volby/ciele	Max. 199 volieb
Sekvenčné vysielanie	Max. 256 adries
Zálohovanie pamäte	Áno

Funkcie pre faxovanie

TECHNICKÉ ÚDAJE PRE UKLADANIE	
Poštová schránka (podporovaný počet)	100 používateľských poštových schránok, 1 priečinok doručenej pošty Memory RX, 50 dôverných faxových priečinkov doručenej pošty maximálne 30 000 uložených stránok
Rozšírený priestor	Komunikačný protokol: SMB alebo WebDAV Podporované klientske počítače: so systémom Windows (Windows 7/8.1/10) Súbežné pripojenia (max.): SMB: 64, WebDAV: 3 (aktívne relácie)
Dostupné miesto na disku v rozšírenom priestore	Pribl. 16 GB (štandardná jednotka HDD) Pribl. 480 GB (s voliteľnou 1 TB jednotkou HDD)
Funkcie rozšíreného priestoru	Autentifikácia pre prihlásenie do rozšíreného priestoru, funkcia zoradovania, tlač súboru PDF s heslom, podpora pre nástroj imageWARE Secure Audit Manager
Pamäťové médiá	Štandardné: pamäť USB

TECHNICKÉ ÚDAJE PRE ZABEZPEČENIE	
Autentifikácia	Štandardná: Universal Login Manager (prihlasovanie na úrovni zariadení a funkcií), uniFLOW Online Express ¹ , autentifikácia používateľov, autentifikácia ID oddelení, systém správy prístupu Voliteľné: zabezpečená tlač My Print Anywhere (vyžaduje uniFLOW) ¹ Za toto riešenie sa neúčtuje žiadne poplatky, je však nutná aktivácia.
Údaje	Štandardné: Trusted Platform Module (TPM), uzamknutie pevného disku heslom, vymazanie jednotky pevného disku, ochrana poštovej schránky heslom, šifrovanie jednotky pevného disku (s overením FIPS140-2), certifikácia Common Criteria (DIN ISO 15408) Voliteľné: zrkadlenie jednotiek pevných diskov, odstránenie jednotiek pevných diskov, ochrana pred únikom údajov (vyžaduje uniFLOW)

Sieť	Štandardné: filtrovanie na základe adries IP/Mac, IPSEC, šifrovaná komunikácia TLS, SNMP v3.0, IEEE 802.1X, IPv6, autentifikácia SMTP, autentifikácia POP pred SMTP, S/MIME
Dokument	Štandardné: zabezpečená tlač, správa prístupových práv s integráciou ES2.5 Adobe LiveCycle ¹ , šifrovaná PDF, šifrovaná zabezpečená tlač, podpis zariadenia, zabezpečené vodotlač Voliteľné: podpis používateľa, uzamknutie skenovania

TECHNICKÉ ÚDAJE PRE PROSTREDIE	
Prevádzkové podmienky	Teplota: 10 až 30 °C Vlhkosť: 20 až 80 % (relatívna vlhkosť)
Zdroj napájania	iR-ADV 4551i: 220 - 240 V (±10 %), 50/60 Hz (±2 Hz), 5,6 A iR-ADV 4545i/4535i: 220 - 240 V (±10 %), 50/60 Hz (±2 Hz), 5,2 A iR-ADV 4525i: 220 - 240 V (±10 %), 50/60 Hz (±2 Hz), 4,3 A

Zástrčka (hlavná jednotka)	Maximálna: pribl. 1 500 W Tlač: iR-ADV 4551i III: 882 W ¹ , iR-ADV 4545i III: 862 W ¹ , iR-ADV 4535i III: 783 W ¹ , iR-ADV 4525i III: 614 W ¹ Pohotovostný režim: pribl. 37 W ¹ Režim spánku: pribl. 0,9 W ² Režim Plugin Off: pribl. 0,3 W ³ ¹ Referenčná hodnota: meranie jednej jednotky ² Hodnotu 0,9 W v režime spánku nemusí byť v dôsledku určitých nastavení možné dosiahnuť za všetkých okolností. ³ Referenčná hodnota, režim rýchleho spustenia Quick start vypnutý
Spotreba energie	Hladina akustického výkonu (LwAd) Aktívny režim (čiernobielo): iR-ADV 4551i III: 73,8 dB alebo menej ¹ , iR-ADV 4545i III: 73,1 dB alebo menej ¹ , iR-ADV 4535i III: 71,8 dB alebo menej ¹ , iR-ADV 4525i III: 70,2 dB alebo menej ¹ Aktívny režim: iR-ADV 4551i III: 37 dB ² , iR-ADV 4545i III: 37 dB ² , iR-ADV 4535i III: 36 dB ² , iR-ADV 4525i III: 36 dB ²

Hlučnosť (čiernobielo/farebné)	Akustický tlak (LpAm) Pozícia okolo stojaceho: Aktívny režim (čiernobielo) (jednostranne/obojsstranne): iR-ADV 4551i III: 54 dB/56 dB ² iR-ADV 4545i III: 51 dB/56 dB ² iR-ADV 4535i III: 51 dB/54 dB ² iR-ADV 4525i III: 50 dB/52 dB ² Pohotovostný režim: iR-ADV 4551i III/4545i III: 21 dB ² iR-ADV 4535i III/4525i III: 20 dB ² ¹ V súlade s normou DE-UZ205 (2017) ² (Údaje prevzaté zo štandardných hodnôt certifikácie Blue Angel) ³ Referenčná hodnota: meranie iba jednej jednotky podľa normy ISO 7779, opis podľa normy ISO 9296 (1988)
--------------------------------	---

Štandardy	Modrý anjel
SPOTREBNÝ MATERIÁL	
Kazety s tonerom	TONER C-EXV 53 BK
Toner (odhadovaná výťažnosť pri pokrytí 6 %)	TONER C-EXV 53 BK: 42 100 strán

SOFTVÉR A SPRÁVA TLAČIARNE	
Sledovanie a hlásenie	Universal Login Manager ¹ (ULM): Spravujte svoje náklady jednoducho pomocou vlozenej funkcie vytvárania správ na určovanie a kontrolu nákladov zariadením podľa používateľa. uniFLOW Online Express: V kombinácii s ULM vám umožní získať lepšiu kontrolu a poukážať na výdavky každého používateľa/oddelenia a z centrálnej polohy na cloude zistiť, kde sa dajú znížiť náklady. ¹ Vyžaduje sa inštalácia, aktivácia a registrácia



TECHNICKÉ PARAMETRE

Séria imageRUNNER ADVANCE 4500 III

Nástroje na správu na diaľku

Konzola na správu iW:

Softvér na báze servera na centralizovanú správu skupiny zariadení (zahŕňa monitorovanie spotrebného materiálu, monitorovanie stavov a upozornenia, distribúciu adresárov, konfiguračné nastavenia, firmvér a aplikácie MEAP, metrické zachytávanie a podávanie správ a správu ovládačov a zdrojov)

eMaintenance:

zariadenie je kompatibilné so službami eMaintenance prostredníctvom vstavaného RDS (umožňuje metrické snimanie, automatickú správu spotrebného materiálu, diaľkovú diagnostiku a podávanie správ poskytovateľom služieb na účinnú, rýchlu a proaktívnu údržbu)

Systém na poskytovanie obsahu:

umožňuje distribúciu firmvéru na diaľku, možnosti iR a aplikácie MEAP; webové rozhranie Remote User Interface (RUI) pre každé zariadenie na umožnenie správy a ovládania zariadenia na diaľku

Softvér na skenovanie

Network ScanGear:

ovládač skenera kompatibilný s technológiou TWAIN, ktorý umožňuje počítačom pripojeným na sieť používať funkciu Pull scan zariadenia

MOŽNOSTI PRE PODÁVANIE PAPIERA

KAZETOVÁ PODÁVACIA JEDNOTKA - ANI

Kapacita papiera: 550 listov x 2 (80 g/m²)
Typ papiera: tenký, obyčajný, hrubý, farebný, recyklovaný, dierovaný
Veľkosť papiera: A3, A4, A4R, A5R, B4, B5R, B5
Vlastná veľkosť: 139,7 x 182,0 mm až 297,0 x 431,8 mm
Hmotnosť papiera: 60 až 128 g/m²
Zdroj napájania: z hlavnej jednotky
Rozmery (Š x H x V): 565 x 650 x 248 mm
Hmotnosť: pribl. 23,5 kg

KAZETOVÁ PODÁVACIA JEDNOTKA S VYSOKOU KAPACITOU B1 (HIGH CAPACITY CASSETTE FEEDING UNIT-B1)

Kapacita na papier: 2 450 listov (80 g/m²)
Typ papiera: tenký, obyčajný, hrubý, farebný, recyklovaný, dierovaný
Veľkosť papiera: A4
Hmotnosť papiera: 60 až 128 g/m²
Zdroj napájania: z hlavnej jednotky
Rozmery (Š x H x V): 565 x 650 x 248 mm
Hmotnosť: pribl. 28 kg

JEDNOTKA ZÁSOBNÍKA PAPIERA F1

Kapacita na papier: 2 700 listov (80 g/m²)
Typ papiera: tenký, obyčajný, hrubý, farebný, recyklovaný, dierovaný
Veľkosť papiera: A4, B5
Hmotnosť papiera: 60 až 128 g/m²
Zdroj napájania: z hlavnej jednotky
Rozmery (Š x H x V): 344 x 630 x 440 mm
Hmotnosť: pribl. 31 kg

MOŽNOSTI PRE VÝSTUP

VNÚTORNÝ 2-CESTNÝ ZÁSOBNÍK - LI

Umožňuje oddelenie kópií, výtlačkov a faxov. Pridáva druhý vnútorný výstupný zásobník a zvyšuje kombinovanú výstupnú kapacitu na 350 listov (horný zásobník 100 listov/dolný zásobník 250 listov).

VNÚTORNÝ DOKONČOVAČ - J1 (vnútorný) (INNER FINISHER-J1)

Počet zásobníkov: 2
Kapacita horného zásobníka*: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R: 45 listov
Kapacita dolného zásobníka*: A4, A5, A5R, B5: 500 listov, A3, A4R, B4, B5R 250 listov, A6R: 30 listov
*pri papieri s hmotnosťou 81,4 g/m²
Hmotnosť papiera: 52 až 220 g/m²
Poloha zošívania: roh, dvojitá
Kapacita zošívania: rohové a dvojitá zošívanie:
A4/B5: 50 listov (52 až 90 g/m²)
A3/A4R/B4: 30 listov (52 až 90 g/m²)
Zošívanie bez spiniék (ECO):
A3/A4/B4/B5: 5 listov (52 až 64 g/m²)
4 listy (65 až 81,4 g/m²)
3 listy (81,5 až 105 g/m²)
Zošívanie na vyžiadanie: 40 listov (80 g/m²)
Rozmery (Š x H x V): 604 mm x 535 mm x 205 mm (ak je vysunutý rozširujúci zásobník)
Hmotnosť: pribl. 7,3 kg

DOKONČOVAČ SO ZOŠÍVAČKOU - Y1 (externý) (STAPLE FINISHER-Y1)

(Vyžaduje tlmiaču prechodovú jednotku - N1 (Requires Buffer Pass-N1))

Počet zásobníkov: 2
Kapacita horného zásobníka*: A4, A5, A5R, A6R, B5: 250 listov, A3, A4R, B4, B5R: 125 listov
Kapacita dolného zásobníka*: A4, A5, A5R, B5: 3 000 listov, A3, A4R, B4, B5R: 1 500 listov, A6R: 250 listov (52 až 105 g/m²), 50 listov (106 až 220 g/m²)

*pri papieri s hmotnosťou 81,4 g/m²
Hmotnosť papiera: 52 až 220 g/m²

Poloha zošívania: roh, dvojitá

Kapacita zošívania: rohové a dvojitá zošívanie:
A4/B5: 50 listov (52 až 90 g/m²)

A3/A4R/B4: 30 listov (52 až 90 g/m²)

Zošívanie bez spiniék (ECO):
A3/A4: 5 listov (52 až 64 g/m²)

4 listy (65 až 81,4 g/m²)

3 listy (81,5 až 105 g/m²)

Zošívanie na požiadanie: 50 listov (90 g/m²)

Rozmery (Š x H x V): 637 x 623 x 1142 mm

(ak je vysunutý rozširujúci zásobník)

Hmotnosť: pribl. 31 kg

DOKONČOVAČ NA BROŽÚRY - Y1 (externý) (BOOKLET FINISHER-Y1)

(Vyžaduje tlmiaču prechodovú jednotku - N1 (Requires Buffer Pass-N1))

(Zahŕňa základné technické parametre zošívania DOKONČOVAČA SO ZOŠÍVAČKOU - Y1 (STAPLE FINISHER-Y1).)

Veľkosť papiera na chrbtovú väzbu: A3, A4R, B4, vlastná veľkosť (195,0 x 270,0 mm až 297,0 x 431,8 mm) Kapacita zošívania chrbtovou väzbou: 20 listov x 10 súprav (60 až 81,4 g/m²) (vrátane 1 titulnej strany až do 220 g/m²)

Kapacita zlozenej skupiny listov bez zošívania: až 3 listy (52 až 105 g/m²)

Rozmery (Š x H x V): 637 mm x 623 mm x 1142 mm (ak je vysunutý rozširujúci zásobník)

Hmotnosť: pribl. 57 kg

VNÚTORNÝ DIEROVAČ TYPU 2/F4 - C1 (INNER 2/F4 HOLE PUNCHER-C1)

(Vyžaduje sa VNÚTORNÉ DOKONČOVACIE ZARIADENIE - J1 (INNER FINISHER-J1))

Dve alebo štyri diery

Prijateľná hmotnosť papiera na dierovanie: 52 až 220 g/m²

Prijateľná veľkosť dierovaného papiera:

Dve diery: A3, A4, A4R, B4, B5, B5R

Štyri diery: A3, A4

Zdroj napájania: z hlavnej jednotky

VNÚTORNÝ DIEROVAČ TYPU S4 - C1

(Vyžaduje sa VNÚTORNÉ DOKONČOVACIE ZARIADENIE - J1)

Štyri diery

Prijateľná hmotnosť papiera na dierovanie: 52 až 220 g/m²

Prijateľná veľkosť papiera na dierovanie: štyri diery - A3, A4, A4R, B4, B5, B5R

Zdroj napájania: z hlavnej jednotky

JEDNOTKA DIEROVAČA TYPU 2/4 - A1:

(Vyžaduje DOKONČOVAČ SO ZOŠÍVAČKOU - Y1 alebo DOKONČOVAČ NA BROŽÚRY - Y1)

Dve alebo štyri diery

Prijateľná hmotnosť papiera na dierovanie: 52 až 220 g/m²

Prijateľná veľkosť dierovaného papiera:

Dve diery: A3, A4, A4R, B4, B5, B5R

Štyri diery: A3, A4

Zdroj napájania: z hlavnej jednotky

JEDNOTKA DIEROVAČA TYPU 4 - A1

(Vyžaduje DOKONČOVAČ SO ZOŠÍVAČKOU - Y1 alebo DOKONČOVAČ NA BROŽÚRY - Y1)

Štyri diery

Prijateľná hmotnosť papiera na dierovanie: 52 až 220 g/m²

Prijateľná veľkosť papiera na dierovanie: štyri diery - A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R

Zdroj napájania: z hlavnej jednotky

ĎALŠIE MOŽNOSTI

ZÁSOBNÍK NA ZOŠÍVANIE

ZOŠÍVANIE P1 (STAPLE-P1) - na zošívanie (2 x 5 000 ks)

ZÁSOBNÍK NA ZOŠÍVANIE-Y1 (STAPLE CARTRIDGE-Y1) - na chrbtovú väzbu (2 x 2 000 ks)

Kompletný zoznam všetkého hardvérového príslušenstva je k dispozícii na našej webovej lokalite na stránke s technickými parametrami alebo v online nástroji na konfiguráciu produktov

Softvér a riešenia



Certifikácie a kompatibilita



Canon Slovakia s.r.o.
Karadžičova 8
821 08 Bratislava
Tel. +421 2 57104011
canon.sk

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