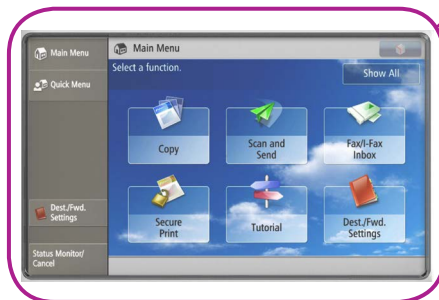


# imageRUNNER ADVANCE C3320, C3320i, C3325i, C3330i

## Kompaktný a produktívny farebný výstup

Séria zariadení imageRUNNER ADVANCE C3300 prináša kvalitnú farebnú komunikáciu na malom priestore. Jednoduchá integrácia, bezpečnosť a kontrola nákladov sa kombinuje s maximálnou energetickou efektívnosťou, čím sa zariadenie stáva vynikajúcou voľbou pre malé pracovné skupiny.



### Kontrola nákladov:

- Technológia určená na zníženie celkových nákladov na tlač
- Multifunkčné zariadenie s kompaktným dizajnom
- Sledovanie aktivity používateľov na prehľadné tlačových činnosti
- Bezpečnostné nastavenia a obmedzenie použitia zariadenia na funkčnej hladine pre jednotlivých používateľov
- Možnosti na obnovu nákladov a integrácia mincových predajných jednotiek
- Úzka integrácia s riešeniami na správu výstupu, napr. uniFLOW
- Nástroje na správu zariadení na redukciu administratívnej záťaže

### Zabezpečenie dôverných informácií:

- Oceňované a inteligentné overovanie používateľov zaručuje kontrolu bez vplyvu na ich produktivitu alebo pohodlie
- Možnosť deaktivovať funkcie jednotlivým používateľom na zabránenie nepovoleného používania
- Bezpečná tlač a schránka Mailbox zvyšujú ochranu dôverných informácií v dokumentoch
- Široká škála štandardných funkcií ako vymazávanie dát, filtrovanie podľa IP a MAC adresy a IPsec na ochranu zariadenia a sieťových dátových prenosov
- Široká škála bezpečnostných funkcií na splnenie aj tých najtvrdších bezpečnostných štandardov vo všetkých oblastiach informačnej bezpečnosti.
- Systém uniFLOW, prvý svojho druhu, na prevenciu straty údajov a audit vytlačených, kopírovaných, naskenovaných a faxovaných dokumentov.



TLAČ



KOPÍROVANIE



FAXOVANIE



SKENOVANIE

Voliteľné na  
všetkých modeloch

**Canon**

Kompaktný a produktívny farebný výstup

# imageRUNNER ADVANCE C3320, C3320i, C3325i, C3330i

## Optimalizácia dokumentových tokov:

- Neprekonateľná a konzistentná používateľská skúsenosť vďaka veľkej 17,8 cm farebnej dotykovej obrazovke s náklonom a intuitívnym ponukám
- Jedinečné možnosti prispôsobenia zjednodušujú a automatizujú často vykonávané úlohy
- Bezproblémové, rýchle a jednoduché skenovanie papierových dokumentov
- Štandardná podpora prehľadateľných PDF a konverzia do väčšieho množstva formátov vrátane Office Open XML PPT a Word umožňuje opätovné použitie a zmenu účelu použitia digitálneho obsahu
- Integrácia s výkonnými riešeniami na správu dokumentov, skenovania a výstupu poskytuje optimalizáciu procesov
- Používatelia majú možnosť automaticky vytvárať profesionálne brožúry a finalizované dokumenty
- Pohodlná funkcia spínkovača na vyžiadanie
- Redukcia tvorby odpadu pomocou bezspínkového Eco spínkovača
- Podpora práce v teréne

## Úžasné výsledky:

- Robustný dizajn a technológia
- Dokonalé zariadenie na pokrytie požiadaviek v rušných pracovných skupinách.
- Technológia na spracovanie obrazu V<sup>2</sup> (Vivid and Vibrant) od spoločnosti Canon zabezpečuje, aby vaše dokumenty zanechali dojem a odlišili sa od ostatných.

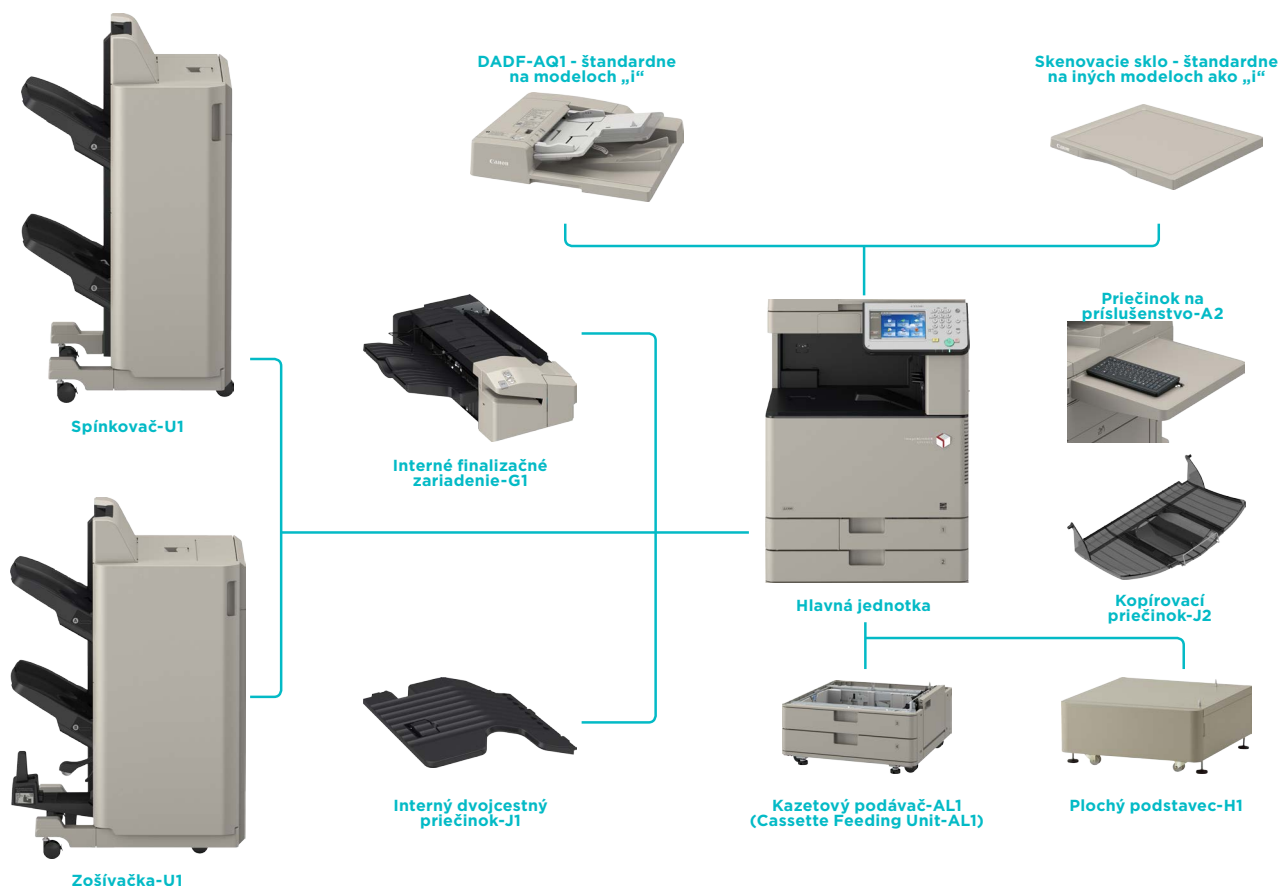
## Efektívna správa zariadení:

- Podpora priemyselných a sieťových štandardov, t.j. PCL a Adobe PostScript na hladkú integráciu
- Zdieľanie zdrojov a funkcií s ostatnými zariadeniami imageRUNNER ADVANCE na sieti
- Spolupráca s podnikovými aplikáciami a externými systémami v cloude
- Pomocou integrovanej platformy MEAP je možné zariadenie naplno integrovať s mnohými výkonnými softvérovými riešeniami
- Konzistentné nástroje na správu zariadení v sérii imageRUNNER ADVANCE umožňujú jednoduché nastavenie, správu a aktualizáciu zariadení buď jednotlivo, alebo ako súčasť väčšej skupiny zariadení.
- Proaktívna a ekonomická údržba pomocou monitoringu, reportingu a diagnostiky problémov
- Jednoduchá údržba na zníženie prestojov

## Ohľaduplnosť k životnému prostrediu:

- Prvotriedne parametre v ratingu Typical Electricity Consumption (TEC)
- Spotreba v režime spánku len 1W
- Použitie recyklovaných materiálov a bioplastov
- Certifikácia ENERGY STAR®.

## Hlavné možnosti konfigurácie



**Canon**

## Technické údaje

# imageRUNNER ADVANCE C3320, C3320i, C3325i, C3330i

<b>Typ zariadenia</b>	Farebné multifunkčné zariadenie s formátom A3 (štandardne so skenerom a tlačiarňou)	<b>Rozlíšenie kopírovania</b>	Skenovanie: 600 dpi x 600 dpi Tlač: 1200 dpi x 1200 dpi pri tlači znakov/čiar, 600 dpi x 600 dpi pri tlači grafických objektov/fotografií
<b>Základné funkcie</b>	Tlač, kopírovanie, skenovanie, odosielanie* a voliteľné faxovanie (*Voliteľné na modeli C3320)	<b>Opakovaná kópia</b>	Až 999 kópií
<b>Špecifikácie tlačiarnie</b>		<b>Zmenšenie/zväčšenie</b>	Približne: 25-400% v krokoch po 1% Pevné zväčšenie: 25 %, 50 %, 70 %, 100 %, 141 %, 200 %, 400 %
<b>Rýchlosť tlače (ČB/farba)</b>	C3330i: Až 30/30 str./min. (A4 jednostranne) Až 15/15 str./min. (A3 jednostranne) Až 20/20 str./min. (A4R jednostranne) 4-30/4-30 str./min. (A5R jednostranne) C3325i: Až 25/25 str./min. (A4 jednostranne) Až 15/15 str./min. (A3 jednostranne) Až 20/20 str./min. (A4R jednostranne) 4-25/4-25 str./min. (A5R jednostranne) C3320/i: Až 20/20 str./min. (A4 jednostranne) Až 15/15 str./min. (A3 jednostranne) Až 20/20 str./min. (A4R jednostranne) Až 20/20 str./min. (A5R jednostranne) 4-20/4-20 str./min. (A5R jednostranne)	<b>Špecifikácie skenera</b>	C3330i / C3325i / C3320i: Štandardne DADF na 100 hárkov: DADF-AQ1
<b>Metóda tlače</b>	Farebná tlač laserovým lúčom	<b>Voliteľné/štandardné</b>	C3320: Štandardne s krytom skenovacieho skla. (Voliteľný DADF na 100 hárkov: DADF-AQ1)
<b>Rozlíšenie tlače</b>	1200 dpi x 1200 dpi, 600 dpi x 600 dpi	<b>Podporované formáty skenovaných médií</b>	A3, A4, A4R, A5, A5R, B5, vlastný formát (Š x D): Max. 297 mm x 432 mm, Min. 139,7 mm x 128 mm)
<b>Obojstranná tlač</b>	Automatická (štandardná funkcia)	<b>Podporovaná hmotnosť skenovaných médií</b>	Jednostranné skenovanie: *s DADF-AQ1 ČB originály: 38 až 128 g/m <sup>2</sup> *Skenovanie samostatných hárkov len pri hmotnosti 38 až 49 g/m <sup>2</sup>
<b>Priama tlač</b>	Priama tlač je možná z pamäťového kľúča USB, prostredníctvom vzdialeného používateľského rozhrania a webového prístupu* Podporované typy súborov: JPEG, TIFF, PDF*2, XPS*2 (*1 tlač XPS z internetových stránok nie je podporovaná) (*2 PDF/XPS si vyžaduje použitie SÚPRAVY NA PRIAMU TLAČ (pre PDF/XPS)-HI (DIRECT PRINT KIT (for PDF/XPS)-HI) na modeli C3320)	<b>Rozlíšenie skenovania</b>	100 dpi, 150 dpi, 200 x 100 dpi, 200 dpi, 300 dpi, 200 x 400 dpi, 400 dpi, 600 dpi
<b>Tlač zo zariadení pripojených na internet</b>	V závislosti od vašich požiadaviek sú k dispozícii softvérové riešenia a riešenia na základe platformy MEAP na tlač z mobilných zariadení alebo zariadení pripojených na internet a zo služieb typu cloud.*	<b>Obojstranné skenovanie</b>	Obojstranné na obojstranné (automatické) *C3320 si vyžaduje použitie DADF-AQ1
<b>Vstup papiera do zariadenia (štandardný)</b>	2 x zásobník na 550 hárkov (80 g/m <sup>2</sup> ), multifunkčný zásobník na 100 hárkov (80 g/m <sup>2</sup> )	<b>Rýchlosť skenovania (ČB/farba)</b>	Jednostranné skenovanie: *s DADF-AQ1 30/30 obr./min. (A4, 600 dpi x 600 dpi), 55/55 obr./min. (A4, 300 dpi x 300 dpi) Obojstranné skenovanie: *s DADF-AQ1 15/15 obr./min. (A4, 600 dpi x 600 dpi), 27,5/27,5 obr./min. (A4, 300 dpi x 300 dpi)
<b>Vstup papiera do zariadenia (voliteľný)</b>	Zásobník 2 x 550 hárkov (80 g/m <sup>2</sup> ) (Zásobníkový podávač-AL1) (Cassette Feeding Unit-AL1)	<b>Režimy skenovania</b>	Skenovanie v režime Push: Integrácia so širokou škálou softvéru na skenovanie na báze MEAP, Pull Scan a skenovanie na USB kľúč. Skenovanie do mobilných zariadení, zariadení pripojených na internet a do cloudových služieb.*
<b>Maximálne množstvo papiera na vstupe</b>	2300 hárkov (80 g/m <sup>2</sup> )	<b>Špecifikácie skenovania v režime Pull</b>	Colour Network ScanGear2. Pre Twain a WIA a operačný systém Windows 32/64 bit
<b>Množstvo papiera na výstupe zo zariadenia</b>	Štandardne Výstupný zásobník: 250 hárkov (80 g/m <sup>2</sup> ) Voliteľné príslušenstvo - Kopirovací priechodok*: 100 hárkov (80 g/m <sup>2</sup> ); - Interný dvojcestný priechodok*: 100 hárkov (80 g/m <sup>2</sup> ); - Interné finalizačné zariadenie: 600 hárkov (v hornom priechodku: 100 hárkov, v spodnom priechodku: 500 hárkov (80 g/m <sup>2</sup> )) - Externé finalizačné zariadenie: 2000 hárkov (v hornom priechodku: 1000 hárkov, v spodnom priechodku: 1000 hárkov (80 g/m <sup>2</sup> )) * na zariadení C3320 je potrebné použiť trojcestnú jednotku.		Podporované operačné systémy: Windows XP*1/Vista/8/8.1/7/Server 2003/Server 2003R2/Server 2008/Server 2008R2/Server 2012/Windows Server 2012R2  *Ovládače sú k dispozícii na adrese <a href="http://software.canon-europe.com">http://software.canon-europe.com</a> . *1 Podpora ovládača tlačiarnie v systéme Windows XP končí 7. apríla 2015.
<b>Možnosti dokončovania dokumentov</b>	Štandardne: Stohovanie, zoskupovanie S voliteľnými finalizačnými jednotkami: Stohovanie, zoskupovanie, spinkovanie, Eco zošívanie*, Spinkovač na vyzhľadanie, zošívanie (*Eco zošívanie je podporované len v internom finalizačnom zariadení)	<b>Špecifikácie odosielania</b>	C3330i / C3325i / C3320i: Štandardne
<b>Podporované typy médií</b>	<b>Zásobník/ý:</b> Tenký papier, obyčajný papier, recyklovaný papier, farebný papier, ťažký papier, perforovaný papier, bond, obálky*. <b>Multifunkčný zásobník:</b> Tenký papier, obyčajný papier, recyklovaný papier, farebný papier, ťažký papier, perforovaný papier, kancelársky papier, priehľadná fólia, štítky, obálky, pohľadnice, technický papier, papier s povrchovou úpravou	<b>Voliteľné/štandardné</b>	C3320: Voliteľné: Vyžaduje si použitie UNIVERZÁLNEJ FAREBNEJ SÚPRAVY NA ODOSELIANIE-AA1 (COLOUR UNIVERSAL SEND KIT-AA1)
<b>Podporované formáty médií</b>	<b>Zásobník 1:</b> A4, vlastný formát (139,7 mm x 182 mm až 297 mm x 215,9 mm.) <b>Zásobníky 2, 3 a 4:</b> A4, A4R, A3, A5R, B5, vlastný formát: 139,7 mm x 182 mm až 304,8 mm x 457,2 mm <b>Obálky*:</b> Č.10 (COM10), Monarch, ISO-C5, DL (*Podpora tlače obálok len pomocou zásobníku na papier 1 a 2.) <b>Multifunkčný zásobník:</b> A4, A4R, A3, SRA3, A5, A5R, vlastný formát: 98,4 mm x 139,7 mm až 320 mm x 457,2 mm <b>Obálky:</b> No.10 (COM10), Monarch, ISO-C5, DL	<b>Rozlíšenie pri odosielaní</b>	100 dpi, 150 dpi, 200 dpi x 100 dpi, 200 dpi, 300 dpi, 200 dpi x 400 dpi, 400 dpi, 600 dpi
<b>Podporovaná hmotnosť médií</b>	Zásobník na papier 1, 2, 3 a 4: 52 až 220 g/m <sup>2</sup> , Multifunkčný zásobník: 52 až 256 g/m <sup>2</sup> Obojstranná tlač: 52 až 220 g/m <sup>2</sup>	<b>Cielové umiestnenia</b>	E-Mail/Internet FAX (SMTP), Fax (voliteľné), PC (SMB, FTP, WebDAV), pripojenie k viacerým cloudovým službám
<b>Jazyky PCL</b>	UFRII PCL5c/6 (Voliteľné na zariadení C3320, vyžaduje si použitie TLAČOVEJ SÚPRAVY PCL BB1 (PCL PRINTER KIT BB1)) Adobe PostScript Level 3 (Voliteľné na zariadení C3320, vyžaduje si použitie TLAČOVEJ SÚPRAVY PS BB1 (PS PRINTER KIT BB1))	<b>Adresár/rýchle predvolby</b>	LDAP (max. 2000 s možnosťou vyhľadávania), lokálne (max. 1800 vrátane 200 rýchlych predvolieb)
<b>Písma</b>	Písma PCL: 93 Roman, 10 Bitmap, 2 OCR fonty, Andale 4 (vyžaduje si použitie voliteľnej Súpravy medzinárodných PCL fontov-A1 (PCL International Font Set-A1)) Písma PS: 136 Roman fontov	<b>Formáty súborov</b>	TIFF, JPEG, PDF, XPS, PDF/XPS (kompaktný), PDF / A-1b, PDF / XPS s možnosťou vyhľadávania, Office Open XML (PowerPoint, Word)
<b>Kompatibilita s operačnými systémami<sup>12</sup></b>	UFRII: Windows XP*/Server 2003/Server 2003 R2/Vista/Server 2008/7/Server 2008R2/8/8.1/Server 2012/Server 2012R2, MAC OS X (10.5.8 alebo novšia verzia) PCL: Windows XP*/Server 2003/Server 2003 R2/Vista/Server 2008/7/Server 2008 R2/8/8.1/Server 2012/Server 2012R2 PS: Windows XP*/Server 2003/Server 2003 R2/Vista/Server 2008/7/Server 2008 R2/Windows8/8.1/Server 2012/Server 2012R2, MAC OS X (10.5.8 alebo novšia verzia) PPD: MAC OS 9.1 alebo novšia verzia, MAC OS X (10.3.9 alebo novšia verzia), Windows XP*/Vista/7/8	<b>Voliteľné univerzálne súpravy na odosielanie</b>	UNIVERZÁLNA SÚPRAVA NA ODOSELIANIE S POKROČILÝMI FUNKCIAMI-E1 (UNIVERSAL SEND ADVANCED FEATURE SET-E1) UNIVERZÁLNA SÚPRAVA NA ODOSELIANIE S BEZPEČNOSTNÝMI FUNKCIAMI-D1 (UNIVERSAL SEND SECURITY FEATURE SET-D1) UNIVERZÁLNA SÚPRAVA NA ODOSELIANIE DIGITÁLNEHO PODPISU POUŽÍVATEĽA-C1 (UNIVERSAL SEND DIGITAL USER SIGNATURE KIT-C1)
<b>Špecifikácie kopírovacieho zariadenia</b>		<b>Špecifikácie faxu</b>	Voliteľné si vyžaduje použitie FAXOVEJ KARTY SUPER G3-ARI (SUPER G3 FAX BOARD-ARI)
<b>Rýchlosť kopírovania (ČB/farba)</b>	Preštudujte si uvedené rýchlosti tlače	<b>Voliteľné/štandardné</b>	Super G3 33,6 kbps (až 3 sekundy na stranu*)
<b>Čas zhotovenia prvej kópie (FCOT) (ČB/Farba)</b>	Čiernobiely: 5,9 sek. Farebné: 8,2 sek.	<b>Rýchlosť modemu</b>	Štandardne: 200 dpi x 100 dpi Vysoké: 200 dpi x 200 dpi Supervysoké: 200 dpi x 400 dpi Ultravysoké: 400 dpi x 400 dpi
		<b>Rozlíšenie faxu</b>	Až 6000 strán (pozri poznámku pod čiarou*) Max. 200 Max. 199 volieb Max. 256 adries Áno Preposielanie faxov, diaľny prístup, PC Fax (len TX)
		<b>Pamäť faxu</b>	Menej ako 34 sek. od zapnutia, Menej ako 10 sek. od zapnutia (režim rýchleho spustenia) Menej ako 10 sekúnd
		<b>Rýchla voľba</b>	Ethernet: 1000BaseT/100Base-TX/10Base-T, vysokorychlostné USB 2.0, 2 x USB Host (2.0), 1 x USB port pre PORT PRE USB ZARIADENIA-E4 (USB DEVICE PORT-E4), pomocou ktorého je možné rozšíriť zariadenie o 1 x USB Host (2.0)
		<b>Skupinová voľba/miesta určenia</b>	TCP/IP* (LPD / Port 9100 / WSD / IPP / IPPS / SMB** / FTP)
		<b>Sekvenčné odosielanie</b>	*podpora IPv4/IPv6 **tlač SMB nie je podporovaná
		<b>Zálohovanie pamäte</b>	1,67 Ghz
		<b>Ďalšie funkcie</b>	1,0 GB + 1,0 GB
		<b>Všeobecná špecifikácia</b>	250 GB (použitelný priestor 215 GB)
		<b>Čas zahrievania</b>	17,8 cm (7-palcový) farebný dotykový panel WVGA TFT LCD s náklonom
		<b>Návrat z režimu spánku</b>	
		<b>Typy rozhrania</b>	
		<b>Sietové protokoly</b>	
		<b>Rýchlosť procesora</b>	
		<b>Pamäť</b>	
		<b>Jednotka pevného disku</b>	
		<b>Ovládací panel</b>	

## Technické údaje

# imageRUNNER ADVANCE C3320, C3320i, C3325i, C3330i

### Rozmery (Š x H x V)

C3330i / C3325i / C3320i:  
Štandardne: 565 mm x 693 mm x 878 mm

Voliteľné:  
S kazetovým podávačom-AL1: 565 mm x 693 mm x 1126 mm  
S podstavcom-H1: 565 mm x 693 mm x 1126 mm

C3320:  
Štandardne: 565 mm x 665 mm x 777 mm

Voliteľné:  
S kazetovým podávačom-AL1: 565 mm x 665 mm x 1025 mm  
S podstavcom-H1: 565 mm x 665 mm x 1025 mm

### Priestor na inštaláciu (Š x H)

C3330i / C3325i / C3320i:  
978 mm x 1117 mm (Šírka: Právý kryt otvorený + multifunkčný zásobník otvorený, Hĺbka: Otvorené priečky zásobníka)  
1110 mm x 1117 mm (Šírka: Vysunutý zásobník internej finalizačnej jednotky + pravý kryt otvorený + multifunkčný zásobník otvorený, Hĺbka: Otvorené priečky zásobníka)  
1655 mm x 1117 mm (Šírka: Vysunutý zásobník externej finalizačnej jednotky + pravý kryt otvorený + multifunkčný zásobník otvorený, Hĺbka: otvorené priečky zásobníka)

C3320:  
978 mm x 1088 mm (Šírka: Právý kryt otvorený + multifunkčný zásobník otvorený, Hĺbka: Otvorené priečky zásobníka)  
1110 mm x 1088 mm (Šírka: Vysunutý zásobník internej finalizačnej jednotky + pravý kryt otvorený + multifunkčný zásobník otvorený, Hĺbka: Otvorené priečky zásobníka)  
1655 mm x 1088 mm (Šírka: Vysunutý zásobník externej finalizačnej jednotky + pravý kryt otvorený + multifunkčný zásobník otvorený, Hĺbka: otvorené priečky zásobníka)

### Hmotnosť

C3330i / C3325i / C3320i:  
Približne 71,2 kg bez tonera (približne 74,1 kg s tonerom), 87,3 kg s kazetovým podávačom-AL1

C3320:  
Približne 64,2 kg bez tonera (približne 67,1 kg s tonerom), 83,2 kg s kazetovým podávačom-AL1

### Prevádzkové prostredie

Teplota: 10 až 30 °C  
Vlhkosť: 20 až 80 % RH (nekondenzujúca)

### Napájanie

220-240 V (±10 %), 50/60 Hz (±2 Hz), 4,0 A mp

### Spotreba energie

Maximálna: Približne 1,5 kW  
Pohotovostný režim: Približne 53,4 Wh  
Režim spánku: Približne 0,8 W alebo menej\*  
Čas potrebný na prepnutie zariadenia do režimu spánku: minimálne 10 sek./základné nastavenie 60 sek.  
S vypnutým doplnkom: Menej ako 0,1 W (normálny režim) / menej ako 0,45 W (režim rýchleho štartu)  
Čas potrebný na prepnutie do režimu deaktivácie doplnkov: základné nastavenie 4 hod.  
Typická spotreba elektrickej energie (TEC)<sup>2</sup>:  
C3330i: 1,2 kWh  
C3325i: 0,9 kWh  
C3320i: 0,8 kWh  
C3320: 0,8 kWh

### Hladina hluku, Zvukový tlak<sup>6</sup> (referenčné údaje, LpAm, merané z pozície okolostojacej osoby)

Aktívny: 49 dB (C3330i / C3325i) 48 dB (C3320i / C3320)

Pohotovostný režim: 14 dB (všetky modely)

### Špráva softvéru a tlačiarní 1

MEAP  
MEAP Web  
Universal Login Manager  
Mobile PRINT & SCAN  
Canon Mobile Printing and Scanning

### Špráva softvéru a tlačiarní 2

iW Management Console, kompatibilita so službami eMaintenance pomocou integrovaného RDS; systém doručovania obsahu; nástroj na konfiguráciu ovládačov Canon (dostupné len vo forme služby); vzdialené používateľské rozhranie (RUI); vzdialený softvér pre operátora

### Bezpečnostné funkcie

Štandardne:  
Filtrovanie podľa IP/Mac adresy, IPSEC, SNMP V3.0, IEEE 802.1X, Trusted Platform Module (TPM), bezpečná tlač, uzamknutie HDD heslom, mazanie údajov, služba Mailbox, identifikátor oddelenia, identifikácia používateľa, systém na správu prístupu.  
Voliteľné:  
Universal Login Manager<sup>7</sup>, šifrovaná bezpečná tlač, šifrované PDF, šifrovanie HDD, podpisy používateľov a zariadení, bezpečnostná vodotlač, zámok skeneru, demontáž HDD.  
Na použitie nasledujúcich položiek je potrebné riešenie uniFLOW: Bezpečná tlač My Print Anywhere, ochrana pred stratou dát.

### Spotrebný materiál

#### Náplň s tonerom

Toner C-EXV 49 čierna/purpurová/azurová/žltá (Kapacita: ČIERNA 36000 / PURPUROVÁ AZUROVÁ ŽLTÁ 19000 strán)<sup>8</sup>

#### Špecifikácie voliteľného príslušenstva

#### Spínkovač

INTERNÉ FINALIZAČNÉ ZARIADENIE-G1 (INNER FINISHER-G1)

#### Spínkovač 2

SPÍNKOVAČ-U1 (STAPLE FINISHER-U1) (externý)

#### Zošívачka

ZOŠÍVAČKA-U1 (BOOKLET FINISHER-U1) (externá)

#### Kazetový podávač

KAZETOVÝ PODÁVAČ-AL1 (CASSETTE FEEDING UNIT-AL1)

#### Hardvérové príslušenstvo 1

PLOCHÝ PODSTAVEC TYP-H1 (PLAIN PEDESTAL TYPE-H1)  
INTERNÝ DVOJCESTNÝ PRIEČINOK-J1 (INNER ZWAY TRAY-J1)  
TROJCESTNÁ JEDNOTKA-D1 (SWAY UNIT-D1)<sup>9</sup>  
DADF-AQ1<sup>9</sup>

#### Hardvérové príslušenstvo 2

KOPIROVACÍ PRIEČINOK-J2 (COPY TRAY-J2);  
PRIEČINOK NA PRÍSLUŠENSTVO-A2 (UTILITY TRAY-A2)  
PORT PRE USB ZARIADENIA-E4 (USB DEVICE PORT-E4)  
ZNÁMKOVACIA JEDNOTKA-B1 (STAMP UNIT-B1)  
MICARD PLUS pre ULM  
BALENIE 10 KARIET UF MIFARE (UF MIFARE 10 CARD PACK)  
BALENIE 10 KARIET UF HID (UF HID 10 CARD PACK)

#### Príslušenstvo ovládača tlač

SÚPRAVA NA TLAČ ČÍAROVÝCH KÓDOV-D1 (BARCODE PRINTING KIT-D1)  
SÚPRAVA MEDZINÁRODNÝCH PCL FONTOV-A1 (PCL INTERNATIONAL FONT SET-A1)  
TLAČOVÁ SÚPRAVA PCL BBI (PCL PRINTER KIT BBI)<sup>9</sup>  
TLAČOVÁ SÚPRAVA PS BBI (PS PRINTER KIT BBI)<sup>9</sup>  
SÚPRAVA NA PRIAMU TLAČ (pre PDF/XPS)-H1 (DIRECT PRINT KIT (FOR PDF/XPS)-H1)<sup>9</sup>

#### Publikovanie dokumentov

iW DESKTOP

#### Systémové príslušenstvo

SOFTVÉR NA PRÍSTUP NA WEB-J1 (WEB ACCESS SOFTWARE-J1)  
FAXOVÁ KARTA SUPER G3-ARI (SUPER G3 FAX BOARD-ARI)  
FAXOVÁ KARTA SUPER G3 NA DRUHÚ LINKU-ARI (SUPER G3 2ND LINE FAX BOARD-ARI);  
SÚPRAVA PRE VZDIALENÝ FAX-A1 (REMOTE FAX KIT-A1)  
SÚPRAVA NA SÉRIOVÚ KOMUNIKÁCIU-K2 (SERIAL INTERFACE KIT-K2)  
SÚPRAVA ROZHRAŇANIA NA KONTROLU KOPIROVANIA-A1 (COPY CONTROL INTERFACE KIT-A1)  
UNIVERZÁLNA FAREBNÁ SÚPRAVA NA ODOSIELANIE-AA1 (COLOUR UNIVERSAL SEND KIT-AA1)<sup>9</sup>

#### Príslušenstvo na zabezpečenie zariadenia

SÚPRAVA NA ŠIFROVANIE ÚDAJOV NA PEVNOM DISKU-C9 (HDD DATA ENCRYPTION KIT-C9)  
SÚPRAVA VYBERATEĽNÉHO PEVNÉHO DISKU-AK1 (REMOVABLE HDD KIT-AK1)

#### Príslušenstvo na zabezpečenie dokumentov

SÚPRAVA NA UZAMKNUTIE SKENOVANÝCH DOKUMENTOV-B1 (DOCUMENT SCAN LOCK KIT-B1)  
BEZPEČNOSTNÁ VODOTLAČ-B1 (SECURE WATERMARK-B1)  
SOFTVÉR NA ŠIFROVANÚ TLAČ-D1 (ENCRYPTED PRINTING SOFTWARE-D1)

#### Príslušenstvo na uľahčenie prístupu k zariadeniu

Štandardne:  
SOFTVÉROVÁ SÚPRAVA PRE VZDIALENÝCH OPERÁTOROV (REMOTE OPERATORS SOFTWARE KIT)

### Ďalšie možnosti

Voliteľné:  
DRŽADLO NA PRÍSTUP K PODÁVAČU-A1 (ADF ACCESS HANDLE-A1)  
SÚPRAVA HLASOVÝCH POKYNOV-F2 (VOICE GUIDANCE KIT-F2)  
SÚPRAVA NA HLASOVÉ OVLÁDANIE-C2 (VOICE OPERATION KIT-C2)  
KAZETA SO ZNAČKOVACÍM ATRAMENTOM-C1 (STAMP INK CARTRIDGE-C1)  
KAZETA SO SPINKAMI-D3 (STAPLE CARTRIDGE-D3): Kazeta so sedlovými spinkami pre ZOŠÍVAČKU-U1 (BOOKLET FINISHER-U1).  
SPINKA-J1 (STAPLE-J1): Ploché spinky pre SPÍNKOVAČ-U1 (STAPLE FINISHER-U1) a ZOŠÍVAČKU-U1 (BOOKLET FINISHER-U1)  
SPÍNKY-PT: Ploché spinky pre INTERNÉ FINALIZAČNÉ ZARIADENIE-G1 (INNER FINISHER-G1)

### Poznámky pod čiarou

<sup>1</sup> Na internetovej adrese <http://software.canon-europe.com/> si môžete overiť dostupnosť tlačových riešení pre ďalšie operačné systémy a prostredia vrátane systémov AS/400, UNIX, Linux a Citrix. Niektoré z uvedených riešení sú za poplatok.

<sup>2</sup> Zariadenia pre SAP sú dostupné cez SAP Market Place.

\* Podpora ovládača tlačiarne v systéme Windows XP končí 7. apríla 2015.

<sup>3</sup> Na základe tabuľky Č. 1 normy ITU-T

<sup>4</sup> Režim spánku so spotrebou 1 wattu nemusí byť dosiahnuteľný vo všetkých prípadoch. Niektoré sieťové nastavenia môžu brániť zariadeniu v prechode do hlbokého režimu spánku. Viac informácií nájdete v Používateľskej príručke

<sup>5</sup> Hodnota typickej spotreby energie (TEC) predstavuje typické množstvo elektrickej energie spotrebovanej produktom za 1 týždeň. Meria sa v kilowatthodinách (kWh). Testovaciu metodológiu definovala organizácia Energy Star (<http://www.eu-energystar.org>).

<sup>6</sup> Deklarované emisie hluku podľa ISO 7779

<sup>7</sup> Volne dostupný softvér je k dispozícii v softvérovej knižnici na adrese (<http://software.canon-europe.com/>).

Ak potrebujete pomoc s inštaláciou a nastavením, kontaktujte vášho predajcu, ktorý vám poskytne ďalšie informácie.

<sup>8</sup> Pri 5% pokrytí

<sup>9</sup> Voliteľné príslušenstvo len pre C3320

#### \* Pozrite si lokálnu internetovú stránku Canon

Kompletné informácie o voliteľných doplnkoch pre sériu iR-ADV C3300 sa nachádzajú v tabuľkách s technickými údajmi na lokálnej internetovej stránke Canon.

## Softvér a riešenia



## Certifikáty a kompatibilita



Canon Inc.  
canon.com

Canon Europe  
canon-europe.com

Slovak edition  
© Canon Europa N.V., 2015

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

