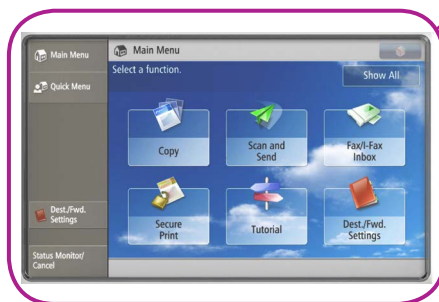


# imageRUNNER ADVANCE C3320, C3320i, C3325i, C3330i

## Malé rozměry a produktivní barevný výstup

Řada imageRUNNER ADVANCE C3300 zajišťuje kvalitní barevné zpracování dokumentů na malém půdorysu. Snadná integrace, funkce zabezpečení a řízení nákladů v kombinaci se špičkovou energetickou účinností z tohoto zařízení činí dokonalou volbu pro malé pracovní skupiny.



### Řízení nákladů:

- Technologie určená ke snížení celkových nákladů na tisk
- Multifunkční zařízení s kompaktním designem
- Sledování činnosti uživatelů umožňuje poznávat tiskové zvyklosti
- Možnost používat zásady a omezit používání na úrovni funkcí podle uživatelů
- Účtování nákladů a integrace platebních automatů
- Úzká integrace s řešeními správy výstupu, například uniFLOW
- Nástroje správy zařízení zjednodušují správu veškerých zařízení

### Zabezpečení důvěrných informací:

- Oceněná funkce inteligentního ověřování uživatelů zajistí kontrolu, aniž by došlo ke snížení produktivity nebo pohodlí pro uživatele
- Možnost deaktivace funkcí na úrovni jednotlivých uživatelů za účelem zabránění neoprávněného užití
- Zabezpečený tisk a poštovní schránka chrání důvěrné dokumenty
- Různé standardní funkce, jako je mazání dat, filtrování adres IP a Mac a IPSec chrání zařízení a přenos dat po síti
- Rozsáhlá řada možností zabezpečení nabízí nejvyšší úroveň souladu s předpisy zahrnující všechny aspekty zabezpečení informací.
- Prevence ztráty dat (první v oboru) a provádění auditu výtisků, skenování, kopií a faxů prostřednictvím funkce uniFLOW.



TISK



KOPÍROVÁNÍ



FAXOVÁNÍ  
Volitelné pro  
všechny modely



SKENOVÁNÍ

**Canon**

## Malé rozměry a produktivní barevný výstup

# imageRUNNER ADVANCE C3320, C3320i, C3325i, C3330i

### Zjednodušení pracovních toků dokumentů

- Bezkonkurenční a konzistentní uživatelské prostředí, a to díky velké 17,8cm naklápěcí dotykové barevné obrazovce a intuitivním nabídkám
- Jedinečné možnosti přizpůsobení pro zjednodušení a automatizaci běžně prováděných uživatelských úloh
- Snadné a rychlé skenování pro snadnou digitalizaci papírových dokumentů
- Standardní podpora souborů PDF s možností prohledávání a převodu za použití řady formátů, včetně souborů Open XML PPT a Word sady Office, umožňuje opakované využití digitálního obsahu
- Integrace s výkonnými řešeními pro správu dokumentů, digitalizace a výstupu zajišťuje optimalizaci pracovního procesu
- Uživatelé mohou automaticky vytvářet profesionální brožury a dokumenty za použití dokončovacích funkcí
- Praktická funkce sešívání na požádání
- Snížení odpadu díky ekologické sešivačce, která nepoužívá sponky
- Podpora mobilní práce

### Dosáhněte vynikajících výsledků:

- Odolná konstrukce a systém
- Ideální pro úlohy zaneprázdněných pracovních skupin.
- Technologie V<sup>2</sup> (Vivid & Vibrant) pro zpracování obrazu zaručuje, že dokumenty zůstanou stejně působivé velmi dlouhou dobu.

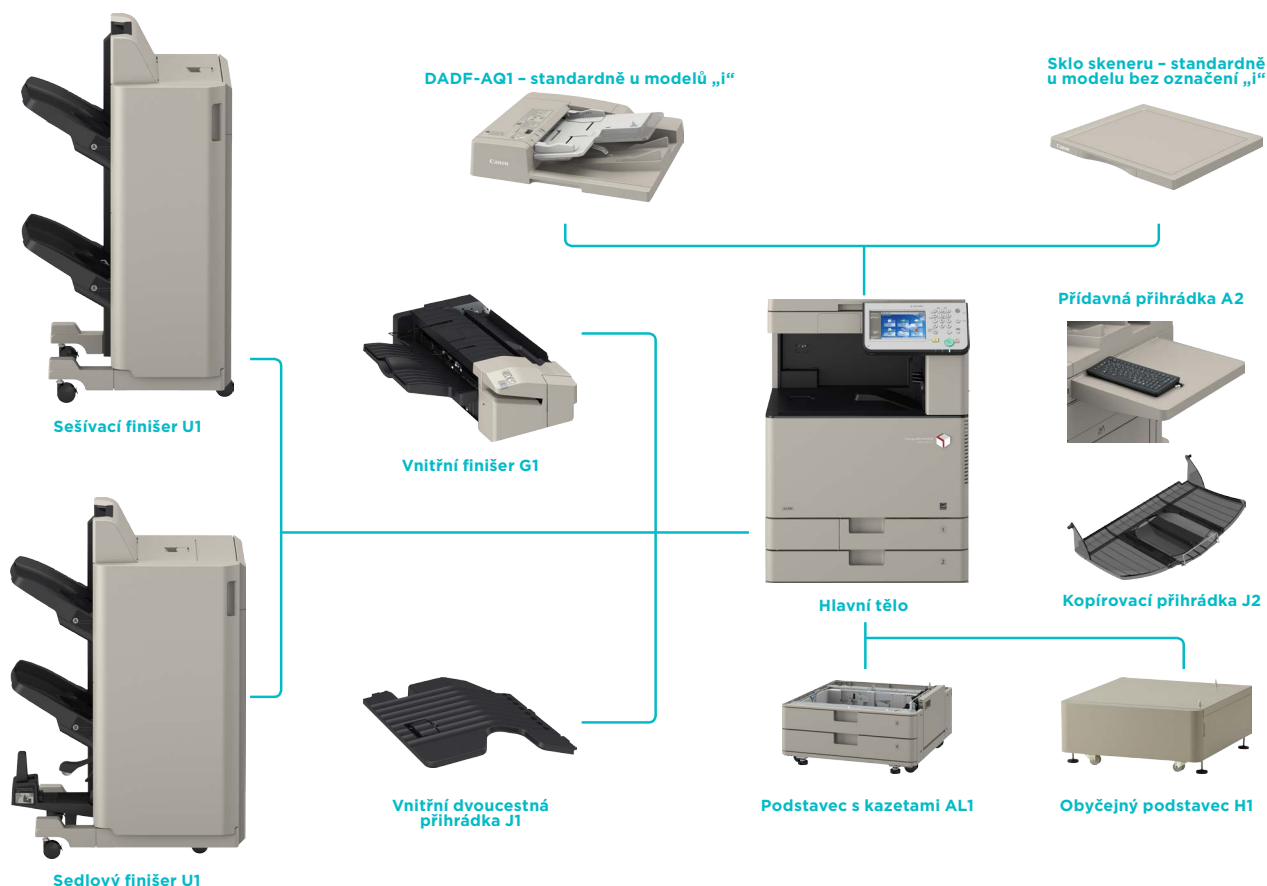
### Efektivní správa zařízení:

- Podpora průmyslových a síťových standardů, např. PCL a Adobe PostScript, pro dokonalou integraci
- Sdílení prostředků a funkcí s dalšími zařízeními imageRUNNER ADVANCE v síti
- Spolupráce s podnikovými aplikacemi a externími systémy v cloudu
- Prostřednictvím vestavěné platformy MEAP lze zařízení těsně integrovat s řadou výkonných softwarových řešení
- Konzistentní nástroje správy v rámci platformy imageRUNNER ADVANCE umožňují snadnou konfiguraci, správu a aktualizaci zařízení – jednotlivých zařízení nebo početné skupiny zařízení.
- Aktivní a efektivní údržba pomocí monitorování, tvorby hlášení a diagnostiky
- Konstrukce, která není náročná na údržbu, omezuje prostoje

### Šetrné k životnímu prostředí:

- Špičkové hodnoty TEC (typická spotřeba elektriny)
- V režimu spánku je spotřeba pouze 1 W
- Obsahuje recyklované materiály a bioplasty
- Splňuje podmínky programu ENERGY STAR®.

### Hlavní možnosti konfigurace



<b>Typ zařízení</b> <b>Dostupné hlavní funkce</b>	Multifunkční barevné zařízení A3 (standardně čtečka a tiskárna) Tisk, kopírování, skenování, odesílání* a volitelné faxování (*Volitelné u modelu C3320)	<b>Rozlišení kopírování</b>	Skenování: 600 dpi x 600 dpi Tisk: 1200 x 1200 dpi pro znaky/čáry, 600 x 600 dpi pro grafiku/ obrázky
<b>Specifikace tiskárny</b> <b>Rychlost tisku (ČB/barevně)</b>	C3330i: Až 30/30 str./min (jednostraně A4) až 15/15 str./min (jednostraně A3) Až 20/20 str./min (jednostraně A4R) 4-30/4-30 str./min (jednostraně A5R) C3325i: Až 25/25 str./min (jednostraně A4) až 15/15 str./min (jednostraně A3) Až 20/20 str./min (jednostraně A4R) 4-25/4-25 str./min (jednostraně A5R) C3320/i: Až 20/20 str./min (jednostraně A4) Až 15/15 str./min (jednostraně A3) Až 20/20 str./min (jednostraně A4R) Až 20/20 str./min (jednostraně A5R) 4-20/4-20 str./min (jednostraně A5R)	<b>Vícenásobné kopírování</b> <b>Zmenšení/zvětšení</b>	Až 999 kopii Zvětšení: 25-400%, odstupňováno po 1% Pevný poměr: 25 %, 50 %, 70 %, 100 %, 141 %, 200 %, 400 %
<b>Metoda tisku</b> <b>Rozlišení tisku</b> <b>Oboustranný tisk</b> <b>Přímý tisk</b>	Barevný laserový tisk 1 200 x 1 200 dpi, 600 x 600 dpi Automatický (standardně) Přímý tisk z pamětového zařízení USB, vzdálené uživatelské rozhraní (RUI) a webový přístup* Podporované typy souborů: JPEG, TIFF, PDF*2, XPS*2 (*1 tisk XPS z webu není podporován) (*2 PDF/XPS vyžaduje JEDNOTKOU PŘÍMÉHO TISKU (pro PDF/XPS)-HI pro model C3320)	<b>Specifikace skenování</b> <b>Volitelné / Standardní</b>	C3330i / C3325i / C3320i: Standardně 100 listů - DADF: DADF-AQ1
<b>Tisk ze zařízení připojených k internetu</b>	Řada softwarových řešení a řešení platformy MEAP umožňuje podle potřeby tisknout z mobilních zařízení nebo zařízení připojených k internetu a cloudových služeb.*	<b>Podporované formáty médií</b> <b>Podporované gramáže médií</b>	C3320: Standardně s krytem sklad skeneru (Volitelné 100 listů - DADF: DADF-AQ1) A3, A4, A4R, A5, A5R, B5, vlastní velikosti (Š x D): Max. 297 x 432 mm, min. 139,7 x 128 mm)
<b>Vstup papíru (standardní)</b>	Kazeta na papír 2 x 550 listů (80 g/m <sup>2</sup> ) a víceúčelový zásobník na 100 listů (80 g/m <sup>2</sup> )	<b>Rozlišení skenování</b>	Jednostranné skenování: *s jednotkou DADF-AQ1 ČB předlohy: 38 až 128 g/m <sup>2</sup> , *jen jednotlivé listy pro média 38 až 49 g/m <sup>2</sup> Barevné předlohy a smíšené formáty: 64 až 128 g/m <sup>2</sup> ČB předlohy a smíšené formáty: 50 až 128 g/m <sup>2</sup> Oboustranné skenování: *s jednotkou DADF-AQ1 ČB předlohy a smíšené formáty: 50 až 128 g/m <sup>2</sup> Barevné předlohy a smíšené formáty: 64 až 128 g/m <sup>2</sup>
<b>Vstup papíru (volitelný)</b>	Kazeta 2 x 550 listů (80 g/m <sup>2</sup> ) (Podstavec s kazetami AL1)	<b>Oboustranné skenování</b>	100 dpi, 150 dpi, 200 x 100 dpi, 200 dpi, 300 dpi, 200 x 400 dpi, 400 dpi, 600 dpi
<b>Maximální kapacita vstupu papíru</b>	2 300 listů (80 g/m <sup>2</sup> )	<b>Rychlost skenování (ČB/barevně)</b>	Oboustranné na oboustranné (automaticky), *model C3320 vyžaduje jednotku DADF-AQ1
<b>Kapacita výstupu papíru</b>	Standardně Výstupní přihrádka: 250 listů (80 g/m <sup>2</sup> ) Volitelně - Kopírovači přihrádka*: 100 listů (80 g/m <sup>2</sup> ) - Vnitřní dvoucestná přihrádka*: 100 listů (80 g/m <sup>2</sup> ) - Vnitřní finišer*: 600 listů (horní přihrádka: 100 listů, spodní přihrádka: 500 listů) (80 g/m <sup>2</sup> ) - Externí finišer*: 2 000 listů (horní přihrádka: 1 000 listů, spodní přihrádka: 1 000 listů) (80 g/m <sup>2</sup> ) *Vyžaduje třicestnou jednotku u modelu C3320.	<b>Metody skenování</b>	Jednostranné skenování: *s jednotkou DADF-AQ1 30/30 obr./min (A4, 600 x 600 dpi), 55/55 obr./min (A4, 300 x 300 dpi) Oboustranné skenování: *s jednotkou DADF-AQ1 15/15 obr./min (A4, 600 x 600 dpi), 27,5/27,5 obr./min (A4, 300 x 300 dpi)
<b>Možnosti dokončování</b>	Standardně: Třídění, dělení do skupin S volitelnými jednotkami finišeru: Třídění, dělení do skupin, přesazení, sešívání, ekologická sešíváčka*, sešívání na požádání, sešívání ve hřbetu (*Ekologické sešívání je podporováno jen vnitřním finišerem)	<b>Specifikace funkce Pull Scan</b>	Push Scan: Integrace s řadou volitelného softwaru založeného na platformě MEAP, metoda Pull Scan, skenování na paměťovou jednotku USB. Skenování do mobilních telefonů, zařízení připojených k internetu a cloudových služeb.*
<b>Podporované typy médií</b>	<b>Kazety:</b> Tenký papír, obyčejný papír, recyklovaný papír, barevný papír, silný papír, perforovaný papír, kancelářský papír, obálky <b>Víceúčelový zásobník:</b> Tenký papír, obyčejný papír, recyklovaný papír, barevný papír, silný papír, perforovaný papír, kancelářský papír, fólie, štítky, obálky, pohlednice, pauzovací papír, natíraný papír	Colour Network ScanGear2. Pro rozhraní Twain a WIA a 32- a 64bitové operační systémy Windows	Podporované operační systémy: Windows XP*1/Vista/8/8.1/7/Server 2003/Server 2003R2/Server 2008/Server 2008R2/Server 2012/Windows Server 2012R2
<b>Podporované rozměry médií</b>	<b>Kazeta na papír 1:</b> A4, vlastní velikosti (139,7 x 182 mm až 297 x 215,9 mm) <b>Kazety na papír 2, 3 a 4:</b> A4, A4R, A3, A5R, B5, vlastní velikost: 139,7 x 182 mm až 304,8 x 457,2 mm <b>Obálky*:</b> Č.10 (COM10), Monarch, ISO-C5, DL (*Podpora obálek jen v kazetě na papír 1 a 2.) <b>Víceúčelový zásobník:</b> A4, A4R, A3, SRA3, A5, A5R, vlastní velikost: 98,4 x 139,7 mm až 320 x 457,2 mm <b>Obálky:</b> Č.10 (COM10), Monarch, ISO-C5, DL	<b>Specifikace funkce Pull Scan</b>	*Ovladače jsou k dispozici na stránkách <a href="http://software.canon-europe.com">http://software.canon-europe.com</a> *1 Podpora ovladače tiskárny pro systém Windows XP skončila 7. dubna 2015.
<b>Podporované gramáže médií</b>	Kazety na papír 1, 2, 3 a 4: 52 až 220 g/m <sup>2</sup> Víceúčelový zásobník: 52 až 256 g/m <sup>2</sup> Oboustranný tisk: 52 až 220 g/m <sup>2</sup>	<b>Specifikace odesílání</b> <b>Volitelné / Standardní</b>	C3330i / C3325i / C3320i: Standardní
<b>Tiskové jazyky tiskárny</b>	UFR II PCL5c/6 (volitelné u modelu C3320 - vyžaduje TISKOVOU JEDNOTKU PCL BB1) Adobe PostScript Level 3 (volitelné u modelu C3320 - vyžaduje TISKOVOU JEDNOTKU PS BB1)	<b>Rozlišení při odesílání</b>	C3320: Volitelné: Vyžaduje UNIVERZÁLNÍ JEDNOTKU PRO BAREVNÉ ODESÍLÁNÍ A41 100 dpi, 150 dpi, 200 x 100 dpi, 200 dpi, 300 dpi, 200 x 400 dpi, 400 dpi, 600 dpi
<b>Přímý tisk</b>	Pisma PCL: 93 Roman, 10 rastrových, 2 OCR, Andale 4 (vyžaduje volitelnou mezinárodní sadu pisem PCL A1)	<b>Místa určení</b>	E-mail/internetový fax (SMTP), fax (volitelné), počítač (SMB, FTP, WebDAV), připojení k řadě cloudových služeb
<b>Kompatibilita s operačními systémy<sup>12</sup></b>	Pisma PS: Pisma Roman 136 UFR II: 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 nebo novější) 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/Windows 8/8.1/Server 2012/Server 2012R2, MAC OS X (10.5.8 nebo novější) PPD: MAC OS 9.1 nebo novější, MAC OS X (10.3.9 nebo novější), Windows XP*/Vista/7/8	<b>Adresář / položky rychlé volby</b>	LDAP (max 2 000), místně (maximálně 1 800 včetně 200 rychlých voleb)
<b>Specifikace kopírování</b>	Viz uváděné rychlosti tisku	<b>Formáty souborů</b>	TIFF, JPEG, PDF, XPS, PDF/XPS (kompaktní), PDF/A-1b, PDF/XPS s možností prohlédávání, Office Open XML (PowerPoint, Word)
<b>Rychlost kopírování (ČB/barevně)</b>	Černobíle: 5,9 s Barevně: 8,2 s	<b>Volitelné rozšířené sady funkcí pro odesílání</b>	ROZŠÍŘENÁ SADA FUNKCÍ PRO ODESÍLÁNÍ E1 SADA FUNKCÍ ZABEZPEČENÍ PRO ODESÍLÁNÍ D1 SADA DIGITÁLNÍHO PODPISU UŽIVATELE PRO ODESÍLÁNÍ C1
<b>Doba výstupu první kopie (FCOT) (ČB/barevně)</b>		<b>Specifikace faxování</b> <b>Volitelné / Standardní</b>	Pokud je položka volitelná, vyžaduje FAXOVOU KARTU SUPER G3 ARI Super G3 33,6 kb/s (až 3 s/stránku*) Standardně: 200 x 100 dpi Jemně: 200 x 200 dpi Super jemně: 200 x 400 dpi Ultrajemně: 400 x 400 dpi

## Technické specifikace

# imageRUNNER ADVANCE C3320, C3320i, C3325i, C3330i

### Rozměry (Š × H × V)

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

Volitelně:  
S podstavcem s kazetami AL1: 565 x 693 x 1126 mm  
S jednotkou podstavce HI: 565 x 693 x 1126 mm

C3320:  
Standardně: 565 x 665 x 777 mm

Volitelně:  
S podstavcem s kazetami AL1: 565 x 665 x 1025 mm  
S jednotkou podstavce HI: 565 x 665 x 1025 mm

### Prostor na instalaci (Š × H)

C3330i / C3325i / C3320i:  
978 x 1117 mm (Š: pravý kryt otevřený + víceúčelový zásobník otevřený, H: otevřené přihrádky kazet)

1110 x 1117 mm (Š: přihrádka vnitřního finišeru vysunutá + pravý kryt otevřený + víceúčelový zásobník otevřený, H: otevřené přihrádky kazet)  
1655 x 1117 mm (Š: přihrádka externího finišeru vysunutá + pravý kryt otevřený + víceúčelový zásobník otevřený, H: otevřené přihrádky kazet)

C3320:  
978 x 1088 mm (Š: pravý kryt otevřený + víceúčelový zásobník otevřený, H: otevřené přihrádky kazet)

1110 x 1088 mm (Š: přihrádka vnitřního finišeru vysunutá + pravý kryt otevřený + víceúčelový zásobník otevřený, H: otevřené přihrádky kazet)  
1655 x 1088 mm (Š: přihrádka externího finišeru vysunutá + pravý kryt otevřený + víceúčelový zásobník otevřený, H: otevřené přihrádky kazet)

### Hmotnost

C3330i / C3325i / C3320i:  
Přibl. 71,2 kg bez toneru (přibl. 74,1 kg s tonerem), 87,3 kg s podstavcem s kazetami AL1

C3320:  
Přibl. 64,2 kg bez toneru (přibl. 67,1 kg s tonerem), 83,2 kg s podstavcem s kazetami AL1

### Provozní prostředí

Teplota: 10 až 30 °C  
Vlhkost: 20 až 80 % RV (bez kondenzace)  
220–240 V (±10 %), 50/60 Hz (±2 Hz), 4,0 A

### Zdroj napájení

### Spotřeba energie

Maximálně: Přibl. 1,5 kW  
Pohotovostní režim: Přibl. 53,4 W  
Režim spánku: Přibl. 0,8 W nebo méně<sup>4</sup>  
Doba nečinnosti před aktivací režimu spánku: min. 10 s / výchozí 60 s  
Režim vypnutí doplňků 0,1 W nebo méně (běžný režim) / 0,45 W nebo méně (režim rychlého spuštění)  
Doba nečinnosti před aktivací režimu vypnutí doplňků: 4 hodiny (výchozí)  
Typická spotřeba elektriny (TEC)<sup>5</sup>:  
C3330i: 1,2 kWh  
C3325i: 0,9 kWh  
C3320i: 0,8 kWh  
C3320: 0,8 kWh

### Hladina akustického tlaku

### v důsledku hluku<sup>6</sup> (referenční údaje, LpAm, poloha okolostojících osob)

### Software a správa tiskárny 1

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

### Software a správa tiskárny 2

iW Management Console, kompatibilní se službami eMaintenance přes vestavěný RDS, služba Content Delivery System, nástroj Canon Driver Configuration Tool (k dispozici jen přes službu), vzdálené uživatelské rozhraní (RUI), software Remote Operators

### Bezpečnostní funkce

Standardně:  
Filtrování adres IP/Mac, IPSEC, SNMP V3.0, IEEE 802.1X, modul TPM (Trusted Platform Module), zabezpečený tisk, zámek pevného disku pomocí hesla, mazání dat, poštovní schránka, ID oddělení, ověřování uživatelů, systémy řízení přístupu.

Volitelně:  
Universal Login Manager<sup>7</sup>, šifrovaný zabezpečený tisk, šifrované soubory PDF, šifrování pevného disku, podpisy uživatelů a zařízení, bezpečnostní vodoznak, blokování skenování dokumentů, vyjmutí pevného disku.  
Následující položky vyžadují systém uniFLOW: Zabezpečený tisk My Print Anywhere, prevence ztráty dat.

### Spotřební materiál

### Nádoba s tonerem

### Specifikace volitelného příslušenství

### Sešivací finišer

### Sešivací finišer 2

### Sedlový finišer

### Podstavec s kazetami

### Hardwarové příslušenství 1

### Hardwarové příslušenství 2

### Příslušenství - řadiče tisku

### Publikování dokumentů

### Systémové příslušenství

### Příslušenství pro zabezpečení zařízení

### Příslušenství pro zabezpečení dokumentů

### Příslušenství pro řízení přístupu

### Další možnosti

### Poznámky pod čarou

<sup>1</sup> Dostupnost tiskových řešení pro další operační systémy a prostředí (včetně AS/400, UNIX, Linux a Citrix) naleznete na stránce <http://software.canon-europe.com/>. Některá z těchto řešení jsou zpoplatněná.

<sup>2</sup> Zařízení typu SAP jsou dostupná prostřednictvím trhu s řešeními SAP.  
<sup>3</sup> Podpora ovladače tiskárny pro systém Windows XP skončila 7. dubna 2015.

<sup>4</sup> Založeno na standardní tabulce ITU-T č. 1

<sup>5</sup> Režim spánku se spotřebou 1 W nemusí být vždy možný. Některé konfigurace sítě a možnosti mohou blokovat přechod zařízení do režimu hlubokého spánku. Další informace naleznete v uživatelské příručce

<sup>6</sup> Klasifikace TEC (typická spotřeba elektriny) představuje jmenovitou spotřebu elektrické energie konkrétního výrobku po dobu jednoho týdne měřeno v kilowatthodinách (kWh). Metodologii testování definovala organizace Energy Star (<http://www.eu-energy-star.org>).

<sup>7</sup> Uvedená hodnota hlukových emisí je v souladu s normou ISO 7779.

<sup>8</sup> Bezplatný software je k dispozici v centru pro stahování softwaru (<http://software.canon-europe.com/>). Pokud máte zájem o konfigurační a instalační služby, obraťte se na obchodního zástupce, který vám poskytne další informace.

<sup>9</sup> Založeno na 5% pokrytí.

<sup>10</sup> Doplňek jen pro model C3320.

<sup>11</sup> Viz místní webové stránky Canon.

Veškeré informace o doplňcích pro řadu iR-ADV C3300 najdete v tabulkách specifikací na místních webových stránkách společnosti Canon.

C-EXV 49 černý/azurový/purpurový/žlutý toner (Výtěžnost: černý 36 000 / azurový/purpurový/žlutý 19 000 stran<sup>9</sup>)

### VNITŘNÍ FINIŠER G1

### SEŠIVACÍ FINIŠER U1 (externí)

### SEDOVÝ FINIŠER U1 (externí)

### PODSTAVEC S KAZETAMI AL1

### OBYČEJNÝ PODSTAVEC TYP HI

### VNITŘNÍ DVOUCESTNÁ PŘIHRÁDKA J1

### TROJCESTNÁ JEDNOTKA D1<sup>9</sup>

### DADF-AQ1<sup>9</sup>

### KOPIROVACÍ PŘIHRÁDKA J2

### PŘÍDAVNÁ PŘIHRÁDKA A2

### PORT ZAŘÍZENÍ USB E4

### RAZÍTKOVACÍ JEDNOTKA B1

### MICARD PLUS pro ULM

### BALENÍ 10 KARET UF MIFARE

### BALENÍ 10 KARET UF HID

### SADA PRO TISK ČÁROVÉHO KÓDU D1

### MEZINÁRODNÍ SADA PÍSEM PCL A1

### TISKOVÁ JEDNOTKA PCL BB1<sup>9</sup>

### TISKOVÁ JEDNOTKA PS BB1<sup>9</sup>

### JEDNOTKA PŘÍMÉHO TISKU (PRO PDF/XPS)-H1<sup>9</sup>

### IW DESKTOP

### SOFTWARE K WEBOVÉMU PŘÍSTUPU J1

### FAXOVÁ KARTA SUPER G3 AR1

### FAXOVÁ KARTA SUPER G3 AR1 (2. LINKA)

### SADA VZDÁLENEHO FAXU A1

### SOUPRAVA SÉRIOVÉHO ROZHRAŇÍ K2

### SADA ROZHRAŇÍ KONTROLY KOPIROVÁNÍ A1

### UNIVERZÁLNÍ JEDNOTKA PRO BAREVNÉ ODESÍLÁNÍ AA1<sup>9</sup>

### SADA K ŠIFROVÁNÍ DAT NA DISKU C9

### SADA VYJÍMATELNÉHO HDD AK1

### KIT PRO ZABEZPEČENÍ SKENOVÁNÍ DOKUMENTŮ B1

### BEZPEČNOSTNÍ VODOZNAK B1

### SOFTWARE PRO ŠIFROVÁNÍ TISK D1

### Standardně:

### SADA SOFTWAREU REMOTE OPERATORS

### Volitelně:

### ADF RUKOJEŤ A1

### KIT PRO HLASOVÉHO PRŮVODCE F2

### KIT PRO HLASOVÉ OVLÁDÁNÍ C2

### ZÁSOBNÍK RAZÍTKOVACÍHO INKOSTU C1

### NÁPLŇ DO SEŠIVÁČKY D3: Náplň pro sešívání ve hřbetu pro SEDLOVÝ FINIŠER U1

### SPONKY J1: Běžné sponky pro SEŠIVACÍ FINIŠER U1, SEDLOVÝ FINIŠER U1

### SPONKY P1: Běžné sponky pro VNITŘNÍ FINIŠER G1

## Software a řešení



## Certifikace a kompatibilita



Canon Inc.  
canon.com

Canon Europe  
canon-europe.com

Czech edition  
© Canon Europa N.V., 2015

Canon CZ s.r.o.  
Jankovcova 1595/14B  
170 00 Prague 7 - Holešovice  
Tel. +420 225 280 111  
Fax +420 225 280 311

canon.cz

