

Řada imageRUNNER ADVANCE C3500 III

KOMPAKTNÍ BAREVNÉ MULTIFUNKČNÍ ZAŘÍZENÍ PRO FORMÁT A3 S FUNKCEMI PRO KOMPLETNÍ VYTVÁŘENÍ DOKUMENTŮ



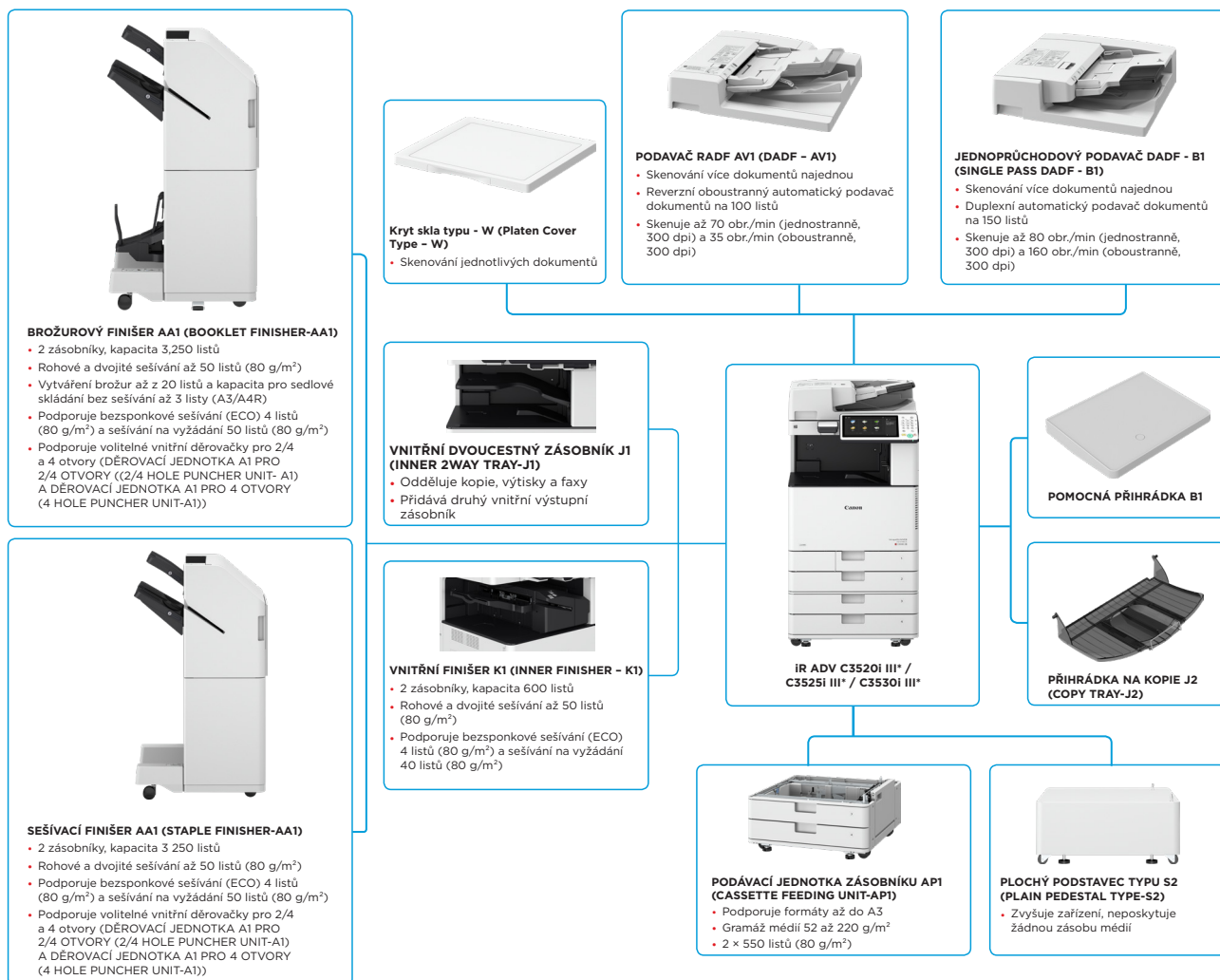
Canon uniFLOW Online
Outstanding Cloud Duplex/Management Solution



Canon imageRUNNER ADVANCE C3530i
Outstanding 35 ppm Colour Copier MFP



HLAVNÍ MOŽNOSTI KONFIGURACE



Tato plochá konfigurace je uvedena pouze pro ilustrační účely. S úplným seznamem volitelných doplňků a přesnými vztahy ohledně kompatibility se můžete seznámit v online konfigurátoru produktů.

Označení III* označuje, že tento model byl upgradován na nový systémový software a standardně zahrnuje další bezpečnostní funkce.

TECHNICKÉ ÚDAJE Řada imageRUNNER ADVANCE C3500 III

HLAVNÍ JEDNOTKA

Typ zařízení	Barevné laserové multifunkční pro formát A3
Základní funkce	Tisk, kopírování, skenování, odesílání, ukládání a volitelné faxování
Procesor	Dva zákazkové procesory Canon (sdílené)
Ovládací panel	Barevný dotykový panel TFT LCD WSVGA s úhlopříčkou 25,6 cm (10,1")
Paměť	Standardně: 3,0 GB paměti RAM
Pevný disk	Standardně: 250 GB, maximálně: 1 TB
Rozhraní pro připojení	<p>Slíť</p> <p>Standardně: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, Wireless LAN (IEEE 802.11 b/g/n); volitelně: NFC, Bluetooth s nízkou spotřebou energie JINÉ</p> <p>Standardně: 1x USB 2.0 (hostitelské), 1x USB 3.0 (hostitelské), 1x USB 2.0 (zařízení)</p> <p>volitelně: sériové rozhraní, rozhraní pro řízení kopírování</p>
Kapacita zásoby papíru (A4, 80 g/m²)	<p>Standardně: 1 200 listů</p> <p>2x zásobník na 550 listů, víceúčelový zásobník na 100 listů</p> <p>Maximálně: 2 300 listů (s PODÁVACÍ JEDNOTKOU ZÁSOBNÍKU API (CASSETTE FEEDING UNIT-API))</p>
Kapacita výstupu papíru (A4, 80 g/m²)	<p>Standardně: 250 listů</p> <p>Maximálně: 3 450 listů (s vnějším finišerem a přihrádkou na kopie)</p>
Možnosti konečných úprav	<p>Standardní: třídění, seskupování</p> <p>S vnitřním finišerem: kompletování, seskupování, posouvání, sešívání, sešívání beze svorek, sešívání na vyžádání</p> <p>S vnějším finišerem: kompletování, seskupování, posouvání, sešívání, vytváření brožur^{**}, děrování^{**}, bezspokovně sešívání (ECO), sešívání na vyžádání</p> <p>^{**} Vyžaduje pouze brožurový finišer AA1 (Booklet Finish-AA1).</p> <p>^{**} Vyžaduje děrovací jednotku A1 pro 2/4 otvory (2/4 Hole Puncher Unit-A1) nebo děrovací jednotku A1 pro 4 otvory (4 Hole Puncher Unit-A1).</p>
Podporované typy médií	<p>Zásobníky papíru (1/2): tenký, běžný, recyklovaný, silný, barevný, průhledné fólie, děrovaný, klišovaný, obálky</p> <p>Víceúčelový zásobník: tenký, běžný, recyklovaný, silný, barevný, průhledné fólie, štítky, pauzovací[*], obálky, s povrchovou úpravou, klišovaný, děrovaný</p> <p>[*] Některé typy pauzovacího papíru nelze použít.</p>
Podporované velikosti médií	<p>Zásobník papíru 1:</p> <p>Standardní velikost: A4, A5, A5R, A6R*, B5, obálky: ISO-C5</p> <p>Uživatelská velikost: 139,7 x 182,0 mm až 297,0 x 215,9 mm</p> <p>Zásobník papíru 2:</p> <p>Standardní velikost: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R*, B4, B5, B5R, obálky: č. 10 (COM10), Monarch, DL</p> <p>Uživatelská velikost: 139,7 x 182,0 mm až 304,8 x 457,2 mm</p> <p>Víceúčelový zásobník:</p> <p>Standardní velikost: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R*, B4, B5, B5R, obálky: č. 10 (COM10), Monarch, ISO-C5, DL</p> <p>Uživatelská velikost: 98,4 x 139,7 mm až 320,0 x 457,2 mm</p> <p>Volná velikost: 98,4 x 139,7 mm až 320,0 x 457,2 mm</p> <p>Uživatelská velikost obálek: 98,0 x 98,0 mm až 320,0 x 457,2 mm</p> <p>[*] Pouze jednostranně</p>
Podporované gramáže médií	<p>Zásobníky papíru (1/2): 52 až 220 g/m²</p> <p>Víceúčelový zásobník: 52 až 300 g/m²*</p> <p>[*] Silný (257 až 300 g/m²): Jsou podporovány standardní velikosti papíru (kromě SRA3) a uživatelská velikost / volná velikost (98,4 x 139,7 mm až 304,8 x 457,2 mm).</p> <p>Papír s povrchovou úpravou je podporován od 106 do 256 g/m².</p> <p>Oboustranně: 52 až 220 g/m²</p>
Doba zahřívání	<p>Po zapnutí napájení: 10 sekund nebo méně*</p> <p>[*] Doba od zapnutí napájení zařízení do stavu připravenosti pro kopírování (bez rezervace tisku)</p> <p>Z režimu spánku: 10 sekund nebo méně</p> <p>Režim rychlého spuštění: 4 sekundy nebo méně*</p> <p>[*] Doba od zapnutí napájení zařízení do okamžiku, kdy lze provést operaci na displeji dotykového panelu</p>
Rozměry (Š x H x V)	<p>Standardní s krytem skla: 565 x 707 x 777 mm</p> <p>S jednorůchodovým podavačem DADF B1 (Single Pass DADF-B1): 565 x 742 x 900 mm</p> <p>S podavačem DADF AV1 (DADF-AV1): 565 x 736 x 880 mm</p>
Prostor pro instalaci (Š x H)	<p>Základní: 978 x 1 123 mm (s jednorůchodovým podavačem DADF B1 + otevřeným pravým krytem + vysunutým nástavcem víceúčelového zásobníku + otevřeným zásobníkem papíru)</p> <p>978 x 1 117 mm (s podavačem DADF AV1 + otevřeným pravým krytem + vysunutým nástavcem víceúčelového zásobníku + otevřeným zásobníkem papíru)</p> <p>Plná konfigurace: 1 620 x 1 123 mm (s jednorůchodovým podavačem DADF B1 + brožurovým finišerem AA1 / sešívacím finišerem AA1 + otevřeným pravým krytem + vysunutým nástavcem víceúčelového zásobníku + otevřeným zásobníkem papíru)</p> <p>1 620 x 1 117 mm (s podavačem DADF AV1 + brožurovým finišerem AA1 / sešívacím finišerem AA1 + otevřeným pravým krytem + vysunutým nástavcem víceúčelového zásobníku + otevřeným zásobníkem papíru)</p>
Hmotnost	<p>Příbl. 69 kg, včetně toneru (s krytem skla typu W)</p> <p>Příbl. 76 kg, včetně toneru (s podavačem DADF AV1)</p> <p>Příbl. 81 kg, včetně toneru (s jednorůchodovým podavačem DADF B1)</p>

SPECIFIKACE TISKU

Rychlost tisku (černobíle/barevně)	<p>iR-ADV C3530i III</p> <p>30 str./min (A4), 15 str./min (A3), 20 str./min (A4R), 30 str./min (A5R/A5/A6R)</p> <p>iR-ADV C3525i III</p> <p>25 str./min (A4), 15 str./min (A3), 20 str./min (A4R), 25 str./min (A5R/A5/A6R)</p> <p>iR-ADV C3520i III</p> <p>20 str./min (A4), 15 str./min (A3), 20 str./min (A4R), 20 str./min (A5R/A5/A6R)</p> <p>600 x 600, 1 200 x 1 200</p> <p>Standardně: UFR II, PCL 6, Genuine Adobe PostScript úrovně 3</p> <p>Přímý tisk je dostupný z pamětového zařízení USB, úložiště Advanced Space, pomocí vzdáleného uživatelského rozhraní a přístupu na web*</p> <p>Podporované typy souborů: TIFF, JPEG, PDF, EPS a XPS</p> <p>*Je podporován pouze tisk souborů PDF z webu</p> <p>AirPrint, Mopria, Google Cloud Print, Canon PRINT Business a uniFLOW Online</p> <p>K dispozici je řada různých aplikací a řešení na platformě MEAP, které zajišťují tisk z mobilních zařízení nebo ze zařízení připojených k internetu a z cloudových služeb podle vašich požadavků.</p> <p>Další informace vám poskytne váš obchodní zástupce.</p> <p>Pisma PCL: 93 Roman, 10 rastrových písem, 2 písma OCR, Andalé Mono WT J/K/S/T** (japonština, korejšina, zjednodušená a tradiční čínština), písma čárových kódů*2</p> <p>Pisma PS: 136 Roman</p> <p>** Vyžaduje volitelnou sadu mezinárodních písem PCL A1 (PCL International Font Set-A1).</p> <p>* Vyžaduje volitelnou sadu pro tisk čárových kódů D1 (Barcode Printing Kit-D1).</p> <p>Časový limit pozastavení úlohy, nastavení profilu, zabezpečený tisk, vodoznak, záhlaví/zápatí, rozvržení stránky, oboustranný tisk, kompletace, tisk brožury, seskupení, smíšené velikosti papíru / orientace, posouvání, přední/zadní přebaly, snížená spotřeba toneru, tisk plakátů, vynucené pozdržení tisku</p> <p>UFR II: Windows 7 / 8.1 / 10 / Server 2008 / Server 2008 R2 / Server 2012 / Server 2012 R2 / Server 2016, MAC OS X (10.7 nebo novější)</p> <p>PCL: Windows 7 / 8.1 / 10 / Server 2008 / Server 2008 R2 / Server 2012 / Server 2012 R2 / Server 2016</p> <p>PS: Windows 7 / 8.1 / 10 / Server 2008 / Server 2008 R2 / Server 2012 / Server 2012 R2 / Server 2016, MAC OS X (10.7 nebo novější)</p> <p>PPD: MAC OS X (10.7 nebo novější), Windows 7 / 8.1 / 10</p> <p>Typy zařízení SAP jsou k dispozici prostřednictvím platformy SAP Market Place.</p> <p>Informace o dostupnosti tiskových řešení pro další operační systémy a prostředí, včetně AS/400, UNIX, Linux a Citrix, naleznete na webu http://www.canon-europe.com/support/business-product-support.</p> <p>Některá z těchto řešení jsou zoplatněna.</p>
Rozlišení tisku (dpi)	
Jazyk PDL (Page-Description Language)	
Přímý tisk	
Tisk z mobilních zařízení a cloudu	
Pisma	
Funkce tisku	
Kompatibilní	
SPECIFIKACE KOPÍROVÁNÍ	
Rychlost kopírování (černobíle/barevně)	<p>iR-ADV C3530i III</p> <p>30 str./min (A4), 15 str./min (A3), 20 str./min (A4R), 30 str./min (A5R/A5/A6R)</p> <p>iR-ADV C3525i III</p> <p>25 str./min (A4), 15 str./min (A3), 20 str./min (A4R), 25 str./min (A5R/A5/A6R)</p> <p>iR-ADV C3520i III</p> <p>20 str./min (A4), 15 str./min (A3), 20 str./min (A4R), 20 str./min (A5R/A5/A6R)</p> <p>Příbl. 5,9 / 8,2 sekundy nebo méně</p>
Doba vytištění první kopie (A4, černobíle/barevně)	
Rozlišení kopírování (dpi)	<p>Skenování: 600 x 600</p> <p>Tisk: až ekvivalent 2 400 x 600</p> <p>Až 999 kopií</p> <p>Automaticky nebo ručně (9 úrovní)</p> <p>25 % až 400 % (krok 1 %)</p> <p>25 %, 50 %, 70 %</p> <p>141 %, 200 %, 400 %</p> <p>Přednastavené poměry zmenšení/zvětšení podle oblasti, nastavení papíru, předchozí nastavení, oblíbené nastavení, konečné úpravy, oboustranné kopírování, nastavení sytosti, výběr typu originálu, režim přerušování, potvrzení/zrušení nastavení</p> <p>Knihy na dvě strany, oboustranný originál, konečné úpravy, brožura, sestavení úlohy, N na 1, přidání přebalu, vkládání listů, různé velké originály, nastavení sytosti, výběr typu originálu, přebaly z průhledných fólií, číslování stránek, číslování sad kopií, ostrost, vymazání rámečku, bezpečnostní vodoznak, tisk data, posun, hrbet, tisk a kontrola, negativní/pozitivní, opakování obrazů, oznámení o provedení úlohy, zrcadlové převrácení obrazu, kopírování průkazů totožnosti, vynesání prázdných stránek, detekce podání více listů podavačem, originál volné velikosti</p>
Vícenásobné kopie	
Hustota kopírování	
Zvětšení	
Přednastavená zmenšení	
Přednastavená zvětšení	
Základní funkce kopírování	
Speciální funkce kopírování	



TECHNICKÉ ÚDAJE Řada imageRUNNER ADVANCE C3500 III

SPECIFIKACE PRO SKENOVÁNÍ

Typ	Standardně: barevný plochý skener Volitelně: kryt skla, jednorůchodový duplexní automatický podavač dokumentů* (DADF-B1) nebo duplexní automatický podavač dokumentů DADF (DADF-AV1) (oboustranné na oboustranné (automatické s podavačem DADF)) * Je podporována detekce podání více listů podavačem.
Kapacita papíru podavače dokumentů (80 g/m²)	JEDNORŮCHODOVÝ PODAVAČ DADF B1 (SINGLE PASS DADF-B1): 150 listů PODAVAČ DADF-AV1 (DADF-AV1): 100 listů
Přístupné originály a gramáže	Plochý skener: list, kniha, třírozměrné objekty (výška: až 50 mm, hmotnost: až 2 kg) Gramáž médií pro podavač dokumentů: JEDNORŮCHODOVÝ PODAVAČ DADF B1 (SINGLE PASS DADF-B1): Jednostranné skenování: 38 až 157 g/m ² (černobíle) / 64 až 157 g/m ² (barevné) Oboustranné skenování: 50 až 157 g/m ² (černobíle) / 64 až 157 g/m ² (barevné) PODAVAČ DADF-AV1 (DADF-AV1): Jednostranné skenování: 38 až 128 g/m ² (černobíle) / 64 až 128 g/m ² (barevné) Oboustranné skenování: 50 až 128 g/m ² (černobíle) / 64 až 128 g/m ² (barevné)
Podporované velikosti médií	Plochý skener: maximální velikost pro skenování: 297,0 × 431,8 mm JEDNORŮCHODOVÝ PODAVAČ DADF B1 (SINGLE PASS DADF-B1): A3, A4, A4R, A5, A5R, B4, B5, B5R, B6R, uživatelská velikost: 128,0 × 139,7 mm až 304,8 × 431,8 mm Podavač DADF-AV1 (DADF-AV1): A3, A4, A4R, A5, A5R, B4, B5, B5R, B6, uživatelská velikost: 139,7 × 128 mm až 297 × 431,8 mm
Rychlost skenování (obr./min: černobíle/barevné, A4)	JEDNORŮCHODOVÝ PODAVAČ DADF B1 (SINGLE PASS DADF-B1): Jednostranné skenování: 80/80 (300 dpi), 51/51 (600 dpi) Oboustranné skenování: 160/160 (300 dpi), 51/51 (600 dpi) PODAVAČ DADF-AV1 (DADF-AV1): Jednostranné skenování: 70/70 (300 dpi), 51/51 (600 dpi) Oboustranné skenování: 35/35 (300 dpi), 25,5/25,5 (600 dpi)
Rozlišení skenování (dpi)	600 × 600, 400 × 400, 300 × 300, 200 × 400, 200 × 200, 200 × 100i, 150 × 150, 100 × 100
Specifikace skenování řízeného z počítače	Colour Network ScanGear 2 pro rozhraní TWAIN i WIA Podporované operační systémy: Windows 7 / 8.1 / 10 Windows Server 2008 / Server 2008 R2 / Server 2012 / Server 2012 R 2 / Server 2016
Metoda skenování	Funkce odesílání je k dispozici u všech modelů Skenování na paměťové zařízení USB: K dispozici u všech modelů. Skenování do mobilních zařízení a cloudových služeb: K dispozici je řada řešení pro skenování do mobilních zařízení nebo cloudových služeb v závislosti na vašich požadavcích. Další informace vám poskytne váš obchodní zástupce. Skenování řízené z počítače pomocí rozhraní TWAIN nebo WIA je k dispozici u všech modelů.
SPECIFIKACE FUNKCE SEND	
Cílové umístění	E-mail / internetový FAX (SMTP), SMB v3.0, FTP, WebDAV, poštovní schránka, FAX Super G3 (volitelně), IP Fax (volitelně)
Adresář	LDAP (2 000) / místní (1 600) / rychlá volba (200)
Rozlišení pro odesílání (dpi)	600 × 600, 400 × 400, 300 × 300, 200 × 400, 200 × 200, 200 × 100, 150 × 150, 100 × 100
Komunikační protokol	Soubor: FTP (TCP/IP), SMB v3.0, WebDAV E-mail / I-fax: SMTP, POP3
Formát souborů	Standardně: TIFF, JPEG, PDF (kompaktní, prohlédávací), aplikace zásad, optimalizovaný pro web, PDF A/1-b, šifrovaný), XPS (kompaktní, prohlédávací), Office Open XML (PowerPoint, Word), PDF/XPS (podpis zařízení) Volitelně: PDF (vektorisace a vyhlazování), PDF/XPS (podpis uživatele)
Univerzální funkce pro odesílání	Výběr typu originálu, oboustranný originál, kniha na dvě strany, různé velké originály, nastavení sytosti, ostrost, poměr stran kopie, vymazání rámečku, sestavení úlohy, jméno odesílatele (TTI), odložené odeslání, náhled, oznámení o provedení úlohy, název souboru, předmět/zpráva, odpověď, priorita e-mailu, hlášení o vyslání, orientace obsahu originálu, vynechání prázdných stránek, detekce podání více listů podavačem
SPECIFIKACE FAXU	
Maximální počet připojených linek	2
Rychlost modemu	Super G3: 33,6 kb/s G3: 14,4 kb/s
Metoda komprese	MH, MR, MMR, JBIG
Rozlišení (dpi)	400 × 400, 200 × 400, 200 × 200, 200 × 100
Velikost pro odeslání/záznam	A3, A4, A4R, A5*, A5R**, B4, B5**, B5R** * Odesílá se jako A4. ** Odesílá se jako B4.
Paměť faxu	Až 30 000 stran
Rychlé volby	Max. 200
Skupinové volby/přijemci	Max. 199 předvoleb
Sekvenční vysílání	Max. 256 adres
Zálohování paměti	Ano
Faxové funkce	Výběr typu originálu, oboustranný originál, kniha na dvě strany, různé velké originály, sytost (pro skenování), ostrost, poměr stran kopie, vymazání rámečku, sestavení úlohy, jméno odesílatele (TTI), výběr telefonní linky, přímé odeslání, odložené odeslání, náhled, oznámení o provedení úlohy, hlášení o vyslání, detekce podání více listů podavačem

SPECIFIKACE UKLÁDÁNÍ

Poštovní schránka (jsou podporována čísla)	100 uživatelských schránek, 1 schránka paměti příjmu, 50 schránek pro důvěrné faxy maximálně 30 000 uložených stránek
Úložiště Advanced Space	Komunikační protokol: SMB nebo WebDAV Podporovaný klíčový počítač: Windows (Windows 7 / 8.1 / 10) Souběžná připojení (maximálně): SMB: 64, WebDAV: 3 (aktivní relace)
Dostupné místo na disku pro úložiště Advanced Space	Přibl. 16 GB (standardní pevný disk) Přibl. 480 GB (s volitelným ITB HDD)
Funkce úložiště Advanced Space:	Ověřování pro přihlášení k úložišti Advanced Space, funkce řízení, tisk souboru PDF s heslem, podpora nástroje imageWARE Secure Audit Manager
Paměťová média	Standardně: paměťové zařízení USB
SPECIFIKACE ZABEZPEČENÍ	
Ověřování	Standardně: Universal Login Manager (přihlášení k zařízení a úrovni funkce), uniFLOW Online Express*, ověřování uživatele, ověřování ID oddělení, systém řízení přístupu Volitelně: zabezpečený tisk pomocí funkce My Print Anywhere (vyžaduje uniFLOW) * Toto řešení je poskytováno zdarma, ale je vyžadována aktivace.
Data	Standardně: Trusted Platform Module (TPM), zámek pevného disku s heslem, vymazání pevného disku, ochrana poštovní schránky heslem, šifrování pevného disku (uznáno podle FIPS140-2), certifikace Common Criteria (DIN ISO 15408) Volitelně: Odebrání pevného disku, ochrana před ztrátou dat (vyžaduje software uniFLOW)
Sít	Standardně: filtrování adres IP a MAC, IPSEC, komunikace šifrovaná pomocí TLS, SNMP verze 3.0, IEEE 802.1X, IPv6, ověřování SMTP, ověřování POP před SMTP, S/MIME
Dokument	Standardně: zabezpečený tisk, integrace softwaru Adobe LiveCycle® Rights Management ES2.5, šifrovaný formát PDF, šifrovaný zabezpečený tisk, podpis zařízení, bezpečnostní doznávký Volitelně: podpis uživatele, uzamknutí naskenovaných dokumentů

SPECIFIKACE PROSTŘEDÍ

Provozní prostředí	Teplota: 10 až 30 °C Vlhkost: 20 až 80 % RV (relativní vlhkost)
Zdroj napájení	220–240 V (± 10 %), 50/60 Hz (± 2 Hz), 4,0 A
Zásuvka (hlavní jednotka)	CEE 7/7 (230 V)
Spotřeba energie	Maximálně: přibližně 1 500 W Tisk: iR-ADV C3520i III: přibližně 477,4 W** iR-ADV C3525i III: přibližně 523,1 W** iR-ADV C3530i III: přibližně 533,0 W** Pohotovostní režim: přibližně 39,8 W** Režim spánku: přibližně 0,8 W** Vypnutí se zachováním připojení: přibližně 0,1 W** ** Referenční hodnota naměřená při použití jedné jednotky ** Spotřeba 0,8 W v režimu spánku nemusí být dosažitelná za všech okolností s ohledem na určitá nastavení. ** Referenční hodnota, vypnutí režim rychlého spuštění
Hladina hlučnosti (černobíle/ barevné)	Hladina akustického výkonu (LwAd) Při provozu (černobíle): iR-ADV C3520i III: 69,1 dB nebo méně*, iR-ADV C3525i III: 70,2 dB nebo méně*, iR-ADV C3530i III: 71,0 dB nebo méně* Při provozu (barevné): iR-ADV C3520i III: 69,1 dB nebo méně*, iR-ADV C3525i III: 70,2 dB nebo méně*, iR-ADV C3530i III: 71,0 dB nebo méně* Pohotovostní režim: 43 dB** Ākustický tlak (LpAm) Pozice okolostojící osoby: Při provozu (černobíle): iR-ADV C3520i III: 47 dB*2, iR-ADV C3525i III / C3530i III: 48 dB*2 Při provozu (barevné): iR-ADV C3520i III / C3525i III: 48 dB*2, iR-ADV C3530i III: 49 dB*2 (s podavačem DADF B1) iR-ADV C3520i III: 47 dB nebo méně*, iR-ADV C3525i III: 48 dB nebo méně*, iR-ADV C3530i III: 49 dB nebo méně* (s podavačem DADF-AV1) Pohotovostní režim: 10 dB nebo méně** ** Vyhovuje kritériím DE-UZ205 (2017). (* Data byla převzata z hodnoty standardu Blue Angel.) ** Jedná se o referenční hodnotu, která byla naměřena při použití pouze jedné jednotky podle normy ISO 7779 a deklarována podle normy ISO 9296.
Standarty	Certifikát Blue Angel

SPOTŘEBNÍ MATERIÁL

Toner	TONER C-EXV 49 BK/C/M/Y
Toner (odhadovaná výťažnost při 5% pokrytí)	TONER C-EXV 49 BK: 36 000 stran TONER C-EXV 49 C/M/Y: 19 000 stran

TECHNICKÉ ÚDAJE Řada imageRUNNER ADVANCE C3500 III

SOFTWARE A SPRÁVA TISKÁRNÝ

Sledování a vytváření zpráv

Universal Login Manager* (ULM): Umožňuje snadné řízení nákladů prostřednictvím integrované funkce hlášení, která rozpoznává a kontroluje náklady spojené se zařízením na úrovni uživatele.

uniFLOW Online Express: V kombinaci s funkcí ULM poskytuje z centrálního cloudového umístění další možnosti řízení a identifikace nákladů uživateli/oddělení a přesné určení, kde je možné snížit náklady.

* Jsou vyžadovány instalace, aktivace a registrace.

Nástroje dálkové správy

iV Management Console: Serverový software pro centralizovanou správu skupiny zařízení (zahrnuje sledování spotřebního materiálu, sledování stavu a výstrahy, distribuci adresářů, nastavení konfigurace, firmware a aplikace MEAP, odečet počítačů a zpráv, správu ovladačů a zdrojů)

eMaintenance: Kompatibilita se službami eMaintenance přes vestavěný RDS (umožňuje odečet počítačů, automatickou správu spotřebního materiálu, vzdálenou diagnostiku a hlášení pro poskytovatele služeb, aby mohli poskytovat efektivní, rychlou a proaktivní údržbu)

Systém doručení obsahu: Umožňuje vzdálenou distribuci firmwaru, doplňků iR a aplikací MEAP; vzdálené uživatelské rozhraní (RUI), což je webové rozhraní pro každé zařízení, které usnadňuje zajišťování vzdálené správy a vzdálené ovládání zařízení

Skenovací software

Network ScanGear: Ovladač skeneru kompatibilní s rozhraním TWAIN, který počítačům v síti umožňuje používat funkce zařízení pro skenování řízené z počítače

VOLITELNÉ ZDROJE PAPIŘU

PODÁVACÍ JEDNOTKA ZÁSOBNÍKU API (CASSETTE FEEDING UNIT-API)

Kapacita: 2 x 550 listů (1 100 listů) (80 g/m²)
Typ papíru: tenký, běžný, recyklovaný, silný, barevný, průhledné fólie, klížené, děrované
Velikost papíru: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, uživatelská velikost: 139,7 x 182,0 mm až 304,8 x 457,2 mm
Gramáž papíru: 52 až 220 g/m²
Zdroj napájení: z hlavní jednotky
Rozměry (Š x H x V): 565 x 615 x 248 mm
Hmotnost: přibližně 16 kg

VOLITELNÁ VÝSTUPNÍ ZAŘÍZENÍ

PŘÍHRÁDKA NA KOPIE J2 (COPY TRAY-J2)

Kapacita: 100 listů (80 g/m²)
Rozměry (Š x H x V): 444 x 373 x 176 mm (po připevnění k hlavní jednotce, s vysunutým nástavcem)
Hmotnost: přibližně 473 g

VNITŘNÍ DVOUCESTNÝ ZÁSOBNÍK J1 (INNER 2WAY TRAY-J1)

Přidává druhou vnitřní výstupní přihrádku a zvýší výstupní kapacitu na 350 listů (horní přihrádka 100 / dolní přihrádka 250).

VNITŘNÍ FINIŠER K1 (INNER FINISHER-K1) (vnitřní)

Počet přihrádek: 2
Kapacita horní přihrádky*: A4, A5, A5R, B5: 100 listů, SRA3, A3, A4R, A6R, B4, B5R: 50 listů
Kapacita dolní přihrádky*: A4, A5, A5R, B5: 500 listů, SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 250 listů, A6R: 30 listů (64 až 300 g/m²) * Při použití papíru s gramáží 81,4 g/m²
Gramáž papíru: 52 až 300 g/m²
Umístění svorek: rohové, dvojité
Kapacita sešívání: (s dolní přihrádkou)
Rohové sešívání a dvojité sešívání:
A4/B5: 50 listů (52 až 90 g/m²),
A3/A4R/B4: 30 listů (52 až 90 g/m²)
Svorky Eco:
A3/A4/B4/B5: 5 listů (52 až 64 g/m²),
4 listy (65 až 81,4 g/m²), 3 listy (81,5 až 105 g/m²)
Sešívání na vyžádání: 40 listů (80 g/m²)
Rozměry (Š x H x V): 604 x 525 x 188 mm (velikost jednotky: s vysunutým nástavcem)
Hmotnost: přibližně 8 kg

SEŠÍVACÍ FINIŠER AA1 (STAPLE FINISHER-AA1) (vnější)

Počet přihrádek: 2
Kapacita horní přihrádky*: A4, A5, A5R, A6R, B5: 250 listů, SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 125 listů
Kapacita dolní přihrádky*: A4, A5, A5R, B5: 3 000 listů, SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 1 500 listů, A6R: 250 listů (52 až 105 g/m²), 50 listů (106 až 300 g/m²)

* Při použití papíru s gramáží 81,4 g/m²

Gramáž papíru: Horní přihrádka 52 až 256 g/m²
Dolní přihrádka 52 až 300 g/m²

Umístění svorek: rohové, dvojité

Kapacita sešívání: rohové sešívání a dvojité sešívání:

A4/B5: 50 listů (52 až 90 g/m²),

A3/A4R/B4: 30 listů (52 až 90 g/m²)

Bezspornkové sešívání (ECO):

A3/A4: 5 listů (52 až 64 g/m²),

4 listy (65 až 81,4 g/m²), 3 listy (81,5 až 105 g/m²)

Sešívání na vyžádání: 50 listů (90 g/m²)

Zdroj napájení: z hlavní jednotky

Rozměry (Š x H x V): 637 x 623 x 1 016 mm (po připevnění k hlavní jednotce, s vysunutým nástavcem)

Hmotnost: přibližně 30 kg

BROŽUROVÝ FINIŠER AA1 (BOOKLET FINISHER-AA1) (vnější)

(zahrnuje základní specifikace sešívání pro SEŠÍVACÍ FINIŠER AA1 (STAPLE FINISHER-AA1))

Velikost papíru pro sedlové sešítí:

A3, A4R, B4, uživatelská velikost (195,0 x 270,0 mm až 304,8 x 457,2 mm)

Kapacita pro sedlové sešítí:

20 listů x 10 sad (52 až 81,4 g/m²) (včetně 1 přebalového listu až 256 g/m²)

Kapacita pro složené nesešité svazky: až 3 listy (52 až 105 g/m²)

Zdroj napájení: z hlavní jednotky

Rozměry (Š x H x V): 637 x 623 x 1 016 mm (po připevnění k hlavní jednotce, s vysunutým nástavcem)

Hmotnost: přibližně 53 kg

DĚROVACÍ JEDNOTKA A1 PRO 2/4 OTVORY (2/4 HOLE PUNCHER UNIT-A1)

(vyžaduje SEŠÍVACÍ FINIŠER AA1 (STAPLE FINISHER-AA1) nebo BROŽUROVÝ FINIŠER AA1 (BOOKLET FINISHER-AA1))

Dva nebo čtyři otvory

Přípustná gramáž papíru pro děrování: 52 až 300 g/m²

Podporovaná velikost papíru pro děrování:

Dva otvory: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R, čtyři otvory: A3, A4

Zdroj napájení: z hlavní jednotky

DĚROVACÍ JEDNOTKA A1 PRO 4 OTVORY (4 HOLE PUNCHER UNIT-A1)

(vyžaduje SEŠÍVACÍ FINIŠER AA1 (STAPLE FINISHER-AA1) nebo BROŽUROVÝ FINIŠER AA1 (BOOKLET FINISHER-AA1))

Čtyři otvory

Přípustná gramáž papíru pro děrování: 52 až 300 g/m²

Přípustná velikost papíru pro děrování: čtyři otvory A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R

Zdroj napájení: z hlavní jednotky

ZÁSOBNÍK SVOREK

SVORKY P1 (STAPLE-P1) - pro sešívání (2 x 5 000 ks) (pro vnitřní finišer K1 (Inner Finisher-K1), sešívací finišer AA1 (Staple Finisher-AA1) a brožurový finišer AA1 (Booklet Finisher-AA1))

ZÁSOBNÍK SVOREK Y1 (STAPLE CARTRIDGE-Y1) - pro sedlové sešívání (2 x 2 000 ks) (pro brožurový finišer AA1 (Booklet Finisher-AA1))

Úplný seznam veškerého hardwarového příslušenství najdete na stránce se specifikacemi na našem webu nebo v online konfigurátoru produktů.

Software a řešení



Certifikace a kompatibilita



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

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