

Řada imageRUNNER ADVANCE DX C257/C357

KOMPAKTNÍ BAREVNÁ MULTIFUNKČNÍ ZAŘÍZENÍ PRO FORMÁT A4* S EFEKTIVNÍMI PRACOVNÍMI POSTUPY PRO RYCHLÝ, VYSOCE KVALITNÍ TISK A SKENOVÁNÍ.

* Model DX C357P je pouze tiskárna.



Canon uniFLOW Online
Outstanding Cloud Output Management Solution

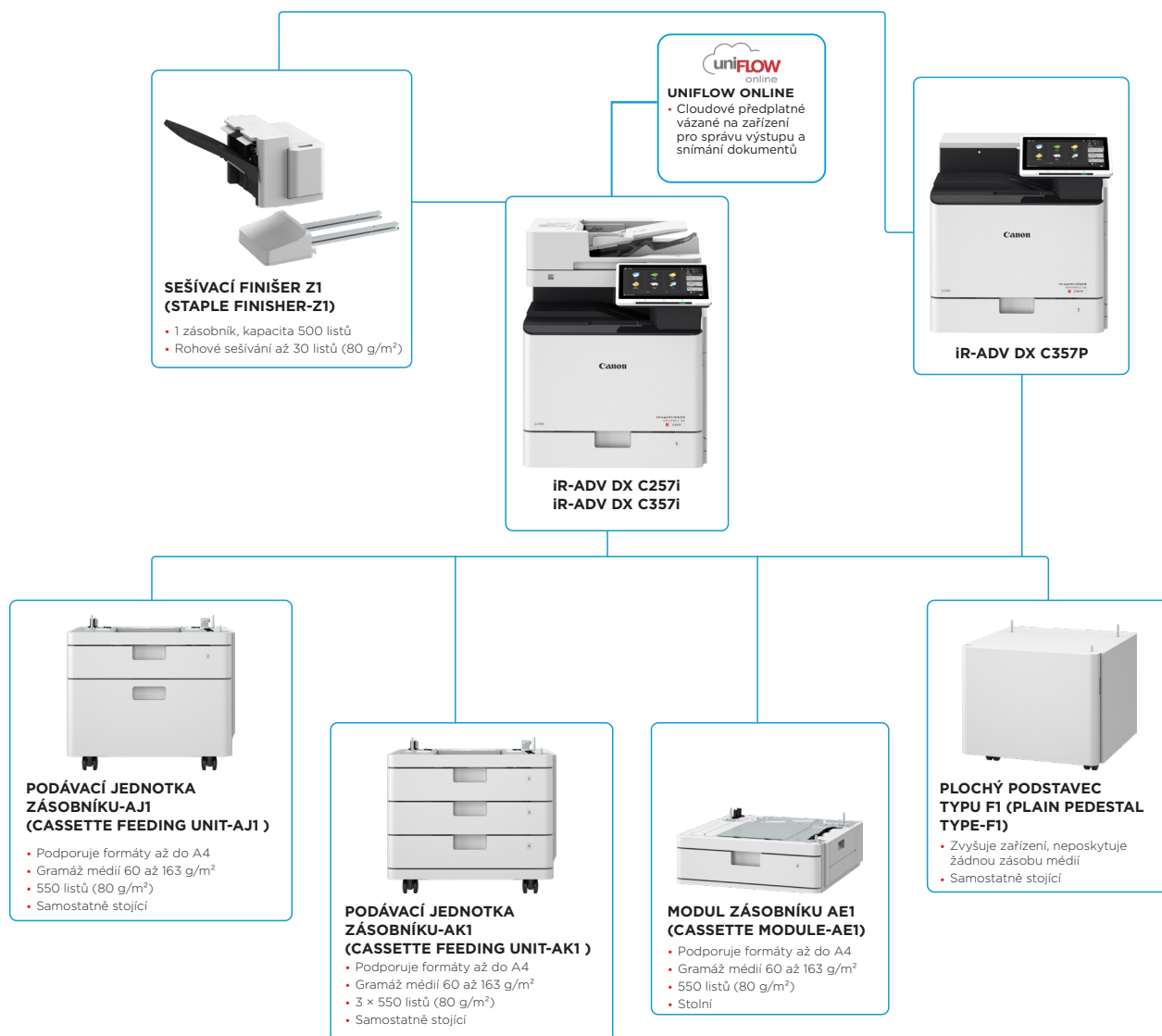


New to the Line



Canon uniFLOW Online
Outstanding Cloud Output Management Solution

HLAVNÍ MOŽNOSTI KONFIGURACE



Tato plochá konfigurace je uvedena pouze pro ilustrační účely. Úplný seznam možností a přesné vztahy týkající se kompatibility naleznete v [online konfigurátoru produktů](#).

Platforma s jednotným firmwarem (UFP) zajišťuje dostupnost nejnovějších upgradů a ochranu funkcí pro vylepšení uživatelského prostředí v rámci celého portfolia produktů iR ADVANCE DX.

Canon

TECHNICKÉ ÚDAJE

Řada imageRUNNER ADVANCE DX C257/C357

HLAVNÍ JEDNOTKA

Typ zařízení	Barevné laserové multifunkční pro formát A4
Základní funkce	Tisk, kopírování*, skenování*, odesílání*, ukládání a volitelně faxování* *Není k dispozici u modelu iR-ADV DX C357P (pouze tiskárna). Procesor Dual Core s frekvencí 1,75 GHz
Procesor	Barevný dotykový panel TFT LCD WSVGA s úhlopříčkou 25,6 cm (10,1")
Ovládací panel	Standardně: 3,0 GB paměti RAM
Paměť	Standardně*: 320 GB (volné místo na disku: 250 GB) *Lze použít jiný výchozí pevný disk.
Pevný disk	Síť standardně: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, bezdrátová síť LAN (IEEE 802.11 b/g/n) Volitelně: NFC, Bluetooth s nízkou spotřebou energie
Rozhraní pro připojení	JINÉ Standardně: 1x USB 2.0 (hostitelské), 1x USB 3.0 (hostitelské), 1x USB 2.0 (zařízení) volitelně: sériové rozhraní, rozhraní pro řízení kopírování
Kapacita zásoby papíru (A4, 80 g/m²)	Standardně: 650 listů Víceúčelový zásobník na 100 listů 1x zásobník papíru na 550 listů Maximálně: 2 300 listů (s podávací jednotkou zásobníku AK1 (Cassette Feeding Unit-AK1))
Kapacita výstupu papíru (A4, 80 g/m²)	Standardně: 250 listů Maximálně: 500 listů (se sešivacím finišerem Z1)
Možnosti konečných úprav	Standardní: třídění, seskupování S finišerem: kompletování, seskupování, posouvání, sešívání
Podporované typy médií	Víceúčelový zásobník: Tenký, běžný, silný, recyklovaný, barevný, transparentní fólie, děrovaný, klížený, štítky, obálky Zásobník papíru: Tenký, běžný, silný, recyklovaný, barevný, děrovaný, klížený, obálky*
Podporované velikosti médií	Víceúčelový zásobník: Standardní velikost: A4, A5, A5R, A6, B5, Uživatelská velikost: 98,0 × 148,0 mm až 216,0 × 355,6 mm Obálky: COM10 (č.10), Monarch, DL, ISO-C5 Uživatelská velikost obálek: 98,0 × 148,0 mm až 216,0 × 355,6 mm Zásobník papíru: Standardní velikost: A4, A5, A5R, A6, B5, Uživatelská velikost: 98,0 × 190,5 mm až 216,0 × 355,6 mm Obálky: COM10 (č.10), Monarch, DL, ISO-C5
Podporované gramáže médií	Víceúčelový zásobník: 60 až 220 g/m ² Zásobník: 60 až 163 g/m ² Oboustranně: 60 až 163 g/m ²
Doba zahřívání	Režim rychlého spuštění: 4 sekundy nebo méně* (platí pro modely C357i/C257i) *Doba od zapnutí napájení zařízení do zobrazení ikony kopírování a okamžiku, kdy lze provést operaci na displeji dotykového panelu. Z režimu spánku: 10 sekund nebo méně* Po zapnutí napájení: 10 sekund nebo méně* *iR-ADV DX C357i/C257i: Doba od zapnutí napájení zařízení do stavu připravenosti pro kopírování (bez rezervace tisku) *iR-ADV DX C357P: Doba od zapnutí napájení zařízení do stavu připravenosti pro tisk (bez rezervace tisku)
Rozměry (Š × H × V)	iR-ADV DX C357i/C257i: 519 × 658 × 638 mm iR-ADV DX C357P: 519 × 658 × 525 mm
Prostor pro instalaci (Š × H)	Základní: 852 × 908 mm (s vysunutým víceúčelovým zásobníkem a otevřeným zásobníkem papíru) Plná konfigurace: 1 407 × 908 mm (se sešivacím finišerem Z1 (Staple Finisher-Z1), vysunutým víceúčelovým zásobníkem a otevřeným zásobníkem papíru)
Hmotnost	iR-ADV DX C357i/C257i: přibližně 48 kg (včetně toneru) iR-ADV DX C357P: přibližně 41 kg (včetně toneru)
SPECIFIKACE TISKU	
Rychlost tisku*	iR-ADV DX C357i / DX C357P 35 str./min (A4), 26 str./min (A5R), 61 str./min (A5), 23 str./min (A6) iR-ADV DX C257i 25 str./min (A4), 26 str./min (A5R), 46 str./min (A5), 23 str./min (A6) *Jednostranně
Rychlost oboustranného tisku (A4/LTR)	C357i: 35/36 obr./min černobíle, 35/36 obr./min barevně C257i: 25/26 obr./min černobíle, 25/26 obr./min barevně
Rozlišení tisku (dpi)	600 × 600 až 1 200 × 1 200 (ekvivalentní)
Jazyk PDL (Page-Description Language)	Standardně: UFR II, PCL6, Adobe® PostScript® ^{3™}
Přímý tisk	Podporované typy souborů: TIFF, JPEG, PDF, EPS a XPS
Tisk z mobilních zařízení a cloudu	AirPrint, Mopria, Universal Print by Microsoft, Canon PRINT Business a uniFLOW Online 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. Další informace vám poskytne váš obchodní zástupce.
Pisma	Pisma PS: 136 Roman Pisma PCL: 93 Roman, 10 rastrových písem, 2 písma OCR, Andalé Mono WT J/K/S/T ¹ (japonština, korejščina, zjednodušená a tradiční čínština), písma čárových kódů ² * Vyžaduje volitelnou sadu mezinárodních písem PCL A1 (PCL International Font Set-A1). ** Vyžaduje volitelnou sadu pro tisk čárových kódů D1 (Barcode Printing Kit-D1).
Funkce tisku	Zabezpečený tisk, bezpečnostní vodoznak, záhlaví/zápatí, rozvržení stránky, oboustranný tisk, snížená spotřeba toneru, tisk plakátů, vynucené pozdržení tisku, datum tisku, plánovaný tisk, tisk pomocí virtuální tiskárny

Kompatibilní

SPECIFIKACE KOPÍROVÁNÍ
Rychlost kopírování* (černobíle/barevně)
Doba vytštění první kopie (A4, černobíle/barevně)
Rozlišení kopírování (dpi)
Vicenasobné kopie
Hustota kopírování
Zvětšení
Funkce kopírování
SPECIFIKACE PRO SKENOVÁNÍ
Standardní typ
Kapacita papíru podávачe dokumentů (80 g/m²)
Přípustné originály a gramáže
Podporované velikosti médií
Rychlost skenování (obr./min: černobíle/barevně, A4)
Rozlišení skenování (dpi)
Specifikace skenování řízeného z počítače
Metoda skenování
SPECIFIKACE FUNKCE SEND
Cílové umístění
Adresář
Rozlišení pro odesílání (dpi)
Komunikační protokol
Formát souborů
Univerzální funkce pro odesílání

UFR II: Windows® 7 / 8.1 / 10 / Server 2008 / Server 2008 R2 / Server 2012 / Server 2012 R2 / Server 2016 / Server 2019, Mac OS X (10.10 nebo novější) PCL: Windows® 7 / 8.1 / 10 / Server 2008 / Server 2008 R2 / Server 2012 / Server 2012 R2 / Server 2016 / Server 2019 PS: Windows® 7 / 8.1 / 10 / Server 2008 / Server 2008 R2 / Server 2012 / Server 2012 R2 / Server 2016 / Server 2019, Mac OS X (10.10 nebo novější) PPD: Windows® 7 / 8.1 / 10, MAC OS X (10.9 nebo novější) McAfee Embedded Control K únoru 2020
iR-ADV DX C357i 35 str./min (A4), 26 str./min (A5R), 61 str./min (A5), 23 str./min (A6) iR-ADV DX C257i 25 str./min (A4), 26 str./min (A5R), 46 str./min (A5), 23 str./min (A6) * Jednostranně iR-ADV DX C357i: přibližně 5,1 / 6,9 sekundy nebo méně iR-ADV DX C257i: přibližně 6,9 / 9,4 sekundy nebo méně 600 × 600, 300 × 600 Až 999 kopií Automaticky nebo ručně (9 úrovní) Proměnlivé zvětšení: 25 až 400 % (kroky po 1 %) Přednastavené zmenšení/zvětšení: 25 %, 50 %, 70 %, 100 % (1:1), 141 %, 200 %, 400 % Přednastavené poměry zmenšení/zvětšení podle oblasti, oboustranné kopírování, nastavení sytosti, výběr typu originálu, režim přeřazení, oboustranný originál, sestavení úlohy, N na 1, číselování stránek, číselování sad kopií, ostrost, vymazání rámečku, bezpečnostní vodoznak, datum tisku, kopírování průkazů totožnosti, vymezení prázdných stránek, barevný režim, rezervní kopie, vzorek kopie
Jednoprůchodový duplexní automatický podavač dokumentů - DADF* [oboustranně na oboustranně (automatické)] * Je podporována detekce podání více listů podavačem. 100 listů Plochy skener: list, kniha a třírozměrné objekty Gramáž médií pro podavač dokumentů: Jednostranné skenování: 42 až 128 g/m ² (černobíle) / 64 až 128 g/m ² (barevně) Oboustranné skenování: 50 až 128 g/m ² (černobíle) / 64 až 128 g/m ² (barevně) Poznámka: Vizitka: 80 až 220 g/m ² Předloha s šířkou užší než A6, kromě vizitky: 50 až 128 g/m ² Velikost pro skenování na skle: až 216,0 × 355,6 mm Velikost médií pro podavač dokumentů: A4, A5R, A6, B5 Uživatelská velikost: 48,0 × 128,0 mm až 216,0 × 355,6 mm Vizitka: 48,0 × 85,0 mm až 55,0 × 91,0 mm Pro odesílání (300 × 300 dpi): až 95/190 s vypnutým automatickým výběrem barev Jednostranné skenování: 95 Oboustranné skenování: 190 Zapnutí automatický výběr barev: Jednostranné skenování: 50 Oboustranné skenování: 100 Kopírování: Priorita rychlosti skenování (300 × 600 dpi): Jednostranné skenování: 50 Oboustranné skenování: 100 Priorita kvality obrazu (600 × 600 dpi): Jednostranné skenování: 30 Oboustranné skenování: 50 Skenování pro kopírování: až 600 × 600 Skenování pro odesílání (ze zařízení) až 600 × 600 (SMB/FTP/WebDAV/IFAX), (z počítače) až 600 × 600 Skenování pro faxování: Až 600 × 600 Colour Network ScanGear ² Pro rozhraní TWAIN i WIA Podporované operační systémy: Windows® 7 / 8.1 / 10 / Server 2008 / Server 2008 R2 / Server 2012 / Server 2012 R2 / Server 2016 K únoru 2020 Skenování řízené ze zařízení, skenování řízené z počítače, skenování do schránky, skenování do úložisté Advanced Space, skenování do sítě, skenování na paměťové zařízení USB, skenování do mobilních zařízení, skenování do cloudu (uniFLOW Online – volitelně)
Standardně: E-mail / internetový FAX (SMTP), SMB3.0, FTP, WebDAV, poštovní schránka Volitelně: Super G3 FAX, IP Fax (pro iR-ADV DX C357i/C257i) LDAP (2 000) / místní (1 600) / rychlá volba (200) Push: až 600 × 600 Pull: až 600 × 600 Soubor: FTP (TCP/IP), SMB3.0 (TCP/IP), WebDAV E-mail / I-fax: SMTP, POP3 Standardně: TIFF, JPEG, PDF (kompaktní, prohlédavatelny, aplikace zásad, optimalizovaný pro web, PDF A/1-b, vektorizace a vyhlazování, šifrovaný, podpis zařízení, podpis uživatele), XPS (kompaktní, prohlédavatelny, podpis zařízení, podpis uživatele), Office Open XML (PowerPoint, Word) Výběr typu originálu, oboustranný originál, nastavení sytosti, ostrost, vymazání rámečku, sestavení úlohy, odložené odeslání, náhled, oznámení o provedení úlohy, název souboru, předmět/zpráva, odpověď, priorita e-mailu, hlášení o vysílání, orientace obsahu originálu, vymezení prázdných stránek

TECHNICKÉ ÚDAJE

Řada imageRUNNER ADVANCE DX C257/C357

SPECIFIKACE FAXU	(volitelné) 2 (2. linka je volitelná)	SPECIFIKACE PROSTŘEDÍ	Teplota: 10 až 30 °C Vlhkost: 20 až 80 % RV (relativní vlhkost)
Maximální počet připojených linek		Provozní prostředí	220-240 V, 50/60 Hz, 3,9 A
Rychlost modemu	Super G3: 33,6 kb/s G3: 14,4 kb/s	Zdroj napájení	Maximálně: přibližně 1 500 W Kopírování (se souvisejícím skenováním z podavače DADF, modely iR-ADV DX C357i/C257i): 575,4 W ^{*1} Tisk (iR-ADV DX C357P) [tisk přes síť LAN (barevný režim, oboustranně, s podávací jednotkou zásobníku AK1 (Cassette Feeding Unit-AK1))]: 488,5 W ^{*1} Pohotovostní režim: přibližně 40,3 W ^{*1} Režim spánku: přibližně 0,8 W ^{*2}
Metoda komprese	MH, MR, MMR, JBIG	Příkon	^{*1} Referenční hodnota naměřená při použití jedné jednotky ^{*2} Spotřeba 0,8 W v režimu spánku nemusí být dosažitelná za všech okolností s ohledem na určitá nastavení.
Rozlišení (dpi)	400 × 400 (ultrajemné), 200 × 400 (velmi jemné), 200 × 200 (jemné), 200 × 100 (normální)	Hladiny hluku	Typická spotřeba elektrické energie (TEC)*: iR-ADV DX C357i/C357P: 0,35 kWh iR-ADV DX 257i: 0,23 kWh ^{*1} V souladu se specifikací USA Energy Star verze 3.0
Velikost pro odeslání/záznam	A4, A5*, A6*, B5* / A4, A5, B5 [*] Odesílá se jako A4		Hladina akustického výkonu (LWA, m) [*] Při provozu (černobíle) (jednostranně): iR-ADV DX C357i/C357P: 6,5 B, Kv 0,3 B iR-ADV DX C257i: 6,2 B, Kv 0,3 B [*] Jedná se o referenční hodnotu, která byla naměřena při použití pouze jedné jednotky podle normy ISO 7779 a deklarována podle normy ISO 9296 (2017).
Paměť faxu	Až 30 000 stran (2 000 úloh)		Akustický tlak (LpAm) Pozice okolostojící osoby: Při provozu (černobíle) (jednostranně): iR-ADV DX C357i/C357P: 52 dB [*] iR-ADV DX C257i: 49 dB [*] Pohotovostní režim: iR-ADV DX C357i/C357P/C257i: 8 dB [*] Jedná se o referenční hodnotu, která byla naměřena při použití pouze jedné jednotky podle normy ISO 7779 a deklarována podle normy ISO 9296 (2017).
Rychlé volby	Max. 200	Standardy	Certifikát Blue Angel
Skupinové volby/přijemci	Max. 199 předvoleb	SPOTŘEBNÍ MATERIÁL	
Sekvenční vysílání	Max. 256 adres	Toner	Toner C-EXV 55 BK/C/M/Y
Zálohování paměti	Ano	Toner (odhadovaná výtežnost při 5% pokrytí)	TONER C-EXV 55 BK: 23 000 stran TONER C-EXV 55 C/M/Y: 18 000 stran
Faxové funkce	Jméno odesílatele (TTI), výběr telefonní linky (při odesílání faxu), přímé odesílání, odložené odesílání: náhled, oznámení o provedení úlohy, hlášení o vysílání, přerušení přenosu, sekvenční vysílání, odesílání na heslo/podadresu, důvěrná schránka, protokol 2 na 1	SOFTWARE A SPRÁVA TISKÁRNÝ	Podrobné informace naleznete na našem webu https://www.canon-europe.com/business/
SPECIFIKACE UKLÁDÁNÍ		Sledování a vytváření zpráv	Universal Login Manager (ULM) uniFLOW Online Express [*] [*] Další informace získáte v části uniFLOW Online Express uniFLOW Online
Poštovní schránka (jsou podporována čísla)	100 uživatelských schránek, 1 schránka paměti příjmu, 50 schránek pro důvěrné faxy, Maximálně 10 000 uložených stránek (2 000 úloh)	Nástroje dálkové správy	iW Management Console eMaintenance Systém doručení obsahu
Úložíště Advanced Space	Komunikační protokol: SMB nebo WebDAV Podporovaný klientský počítač: Windows [*] 8.1 / 10 Souběžná připojení (maximálně): SMB: 64, WebDAV: 3 Příbil. 16 GB	Skenovací software	Program Network ScanGear
Dostupné místo na disku pro úložíště Advanced Space		Platforma	Platforma MEAP (Multifunctional Embedded Application Platform)
Funkce úložíště Advanced Space	Ověřování při přihlášení k úložíšti Advanced Space, funkce řazení, tisk souboru PDF s heslem, podpora nástroje imageWARE Secure Audit Manager, vyhledávání, náhled souboru, správu ověřování, přístupnost veřejnosti, URI TX, zálohování / obnovy	Vytváření dokumentů	Kofax PowerPDF (volitelné)
SPECIFIKACE ZABEZPEČENÍ		VOLITELNÉ ZDROJE PAPIŘU	
Ověřování a řízení přístupu	Ověřování uživatele (přihlášení pomocí obrázků, přihlášení pomocí obrázků a kódu PIN, přihlášení pomocí karty, přihlášení pomocí obrázků a kódu PIN, přihlášení pomocí karty, přihlášení pomocí obrázků a kódu PIN, přihlášení pomocí karty a kódu PIN, přihlášení pomocí uživatelského jména a hesla, přihlášení ID oddělení a kódem PIN, přihlášení na úrovni funkce), uniFLOW Online Express (přihlášení kódem PIN, přihlášení pomocí obrázků, přihlášení pomocí obrázků a kódem PIN, přihlášení pomocí karty, přihlášení pomocí karty a kódu PIN, přihlášení pomocí uživatelského jména a hesla, přihlášení ID oddělení a kódem PIN, přihlášení na úrovni funkce), systém správy přístupu (řízení přístupu)	Modul zásobníku AE1 (Cassette Module-AE1)	Kapacita papíru: 550 listů (80 g/m ²) Typ papíru: tenký, běžný, silný, recyklovaný, barevný, děrovaný, klišovaný Velikost papíru: A4, A5R, B5 Uživatelská velikost: 98,0 × 190,5 mm až 216,0 × 355,6 mm Gramáž papíru: 60 až 163 g/m ² Zdroj napájení: z hlavní jednotky Rozměry (Š × H × V): 511 × 508 × 159 mm (po připevnění k hlavní jednotce) Hmotnost: přibližně 10 kg
Zabezpečení dokumentů	Zabezpečení tisku (zabezpečený tisk, šifrovaný zabezpečený tisk, vynucené pozdržení tisku, zabezpečený tisk pomocí softwaru uniFLOW [®]), Zabezpečení přijatých dat (automatické přeposílání přijatých dokumentů ze schránek pro důvěrné faxy), Zabezpečení skenování (šifrované soubory PDF, soubory PDF/XPS s podpisem zařízení, soubory PDF, soubory PDF/XPS s podpisem uživatele, integrace softwaru Adobe LiveCycle [®] Rights Management ES2.5), zabezpečení schránek (poštovní schránka chráněná heslem, řízení přístupu do úložíště Advanced Space), zabezpečení odesílání dat (nastavení pro požadování zadání hesla u jednotlivých přenosů, omezené funkce pro odesílání e-mailů / souborů, ověření faxového čísla, povolení / omezení přenosů pomocí faxového ovladače, povolení / omezení odesílání z historie, podpora S/MIME), sledování dokumentů (bezpečnostní vodoznak) ^{**} Vyžaduje software uniFLOW Online / uniFLOW.	Podávací jednotka zásobníku AJ1 (Cassette Feeding Unit-AJ1)	Kapacita papíru: 550 listů (80 g/m ²) Typ papíru: tenký, běžný, recyklovaný, silný, barevný, děrovaný, klišovaný Velikost papíru: A4, A5R, B5 Uživatelská velikost: 98,0 × 190,5 mm až 216,0 × 355,6 mm Gramáž papíru: 60 až 163 g/m ² Zdroj napájení: z hlavní jednotky Rozměry (Š × H × V): 511 × 508 × 425 mm (po připevnění k hlavní jednotce) Hmotnost: přibližně 16 kg
Zabezpečení sítě	TLS 1.3, FTPS, IPsec, ověřování IEEE802.1X, SNMP V3.0, funkce brány firewall (filtrování adres IP/MAC), podpora dvou typů sítí (kabelová síť LAN / bezdrátová síť LAN, kabelová síť LAN / kabelová síť LAN), deaktivace nepoužívaných funkcí (aktivační / deaktivace protokolů / aplikací, aktivace / deaktivace vzdáleného uživatelského rozhraní, aktivace / deaktivace rozhraní USB), oddělení faxu G3 od sítě LAN, oddělení portu USB od sítě LAN, zákaz spouštění souborů uložených v úložíšti Advanced Space multifunkčního zařízení, skenování a odesílání se z hledněním možnosti zavírání přijatých e-mailových zpráv	Podávací jednotka zásobníku AK1 (Cassette Feeding Unit-AK1)	Kapacita papíru: 550 listů (80 g/m ²) × 3 zásobníky Typ papíru: tenký, běžný, recyklovaný, silný, barevný, děrovaný, klišovaný Velikost papíru: A4, A5R, B5 Uživatelská velikost: 98,0 × 190,5 mm až 216,0 × 355,6 mm Gramáž papíru: 60 až 163 g/m ² Zdroj napájení: z hlavní jednotky Rozměry (Š × H × V): 511 × 508 × 425 mm (po připevnění k hlavní jednotce) Hmotnost: přibližně 19 kg
Zabezpečení zařízení	Ochrana dat na pevném disku (šifrování dat na pevném disku (uznáno podle FIPS140-2), vymazání dat na pevném disku přepsáním, zámeč pevného disku), standardní inicializace pevného disku, modul důvěryhodné platformy (TPM), funkce evidence protokolů úloh, ochrana integrity softwaru multifunkčního zařízení (ověřovací systém při spuštění, detekce narušení při provozu), vyhovuje IEEE2600.2 (certifikace Common Criteria) (posuzováno)		
Správa zařízení a auditu	Heslo pro správu, digitální správa certifikátů a klíčů, protokol auditu, spolupráce s externím systémem auditu zabezpečení (Security Information and Event Management), protokolování obrazových dat, nastavení zásad zabezpečení Hesla pro správu zařízení a správu zabezpečení		

TECHNICKÉ ÚDAJE

Řada imageRUNNER ADVANCE DX C257/C357

MOŽNOSTI VÝSTUPU*

Sešivací finišer Z1 (Staple
Finisher-Z1)

*Kapacita papíru se může lišit v závislosti na typu a velikosti papíru.

Kapacita zásobníku (80 g/m²):
A4, A5, A5R, A6, B5: 500 listů
Gramáž papíru: 60 až 220 g/m²
Poloha sešítí: rohové
Kapacita sešítí:
A4, B5: 30 listů (60 až 105 g/m²)
Zdroj napájení: z hlavní jednotky
Rozměry (Š × H × V): 555 × 459 × 301 mm (velikost jednotky)
Hmotnost: přibližně 14 kg

HARDWAROVÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ

Čtečky karet

K dispozici jsou různé čtečky karet, např. MiCard Plus. Další informace získáte v místní kanceláři společnosti Canon.
Čtečka karet F1 (Copy Card Reader-F1)
Souprava pro připojení čtečky karet B5 (Copy Card Reader Attachment-B5)

SYSTÉMOVÉ DOPLŇKY A VOLITELNÉ OVLADAČE

Tiskové příslušenství

Sada mezinárodních písem PCL A1 (PCL International Font Set-A1)

Tisk čárových kódů

Sada pro tisk čárových kódů D1 (Barcode Printing Kit-D1)

Systémové příslušenství

Sada rozhraní pro řízení kopírování A1 (Copy Control Interface Kit-A1)

Sada pro připojení Bluetooth LE A2

Sada NFC E1

Sada sériového rozhraní K3

Faxové příslušenství

Faxová karta Super G3 AT1 (Super G3 FAX Board-AT1)

Faxová karta Super G3 pro 2. linku AT1 (Super G3 2nd Line Fax Board-AT1)

Sada vzdáleného faxu A1 (Remote Fax Kit-A1)

Sada rozšíření o IP fax B1 (IP FAX Expansion Kit-B1)

DALŠÍ MOŽNOSTI

Příslušenství pro usnadnění
přístupu

Držadlo pro automatický podavač dokumentů A1 (ADF Access Handle-A1)

Spotřební materiál

Sešívání P1 (Staple-P1)

Software a řešení



Certifikace a kompatibilita



Canon

Canon Inc.
Canon.com
Canon Europe
canon-europe.com
Czech edition
© Canon Europa N.V., 2020