

Řada imageRUNNER ADVANCE DX C478

CHYTRÁ A BEZPEČNÁ BAREVNÁ MULTIFUNKČNÍ ZAŘÍZENÍ PRO FORMÁT A4 PRO RYCHLOU A FLEXIBILNÍ PRODUKCI DOKUMENTŮ



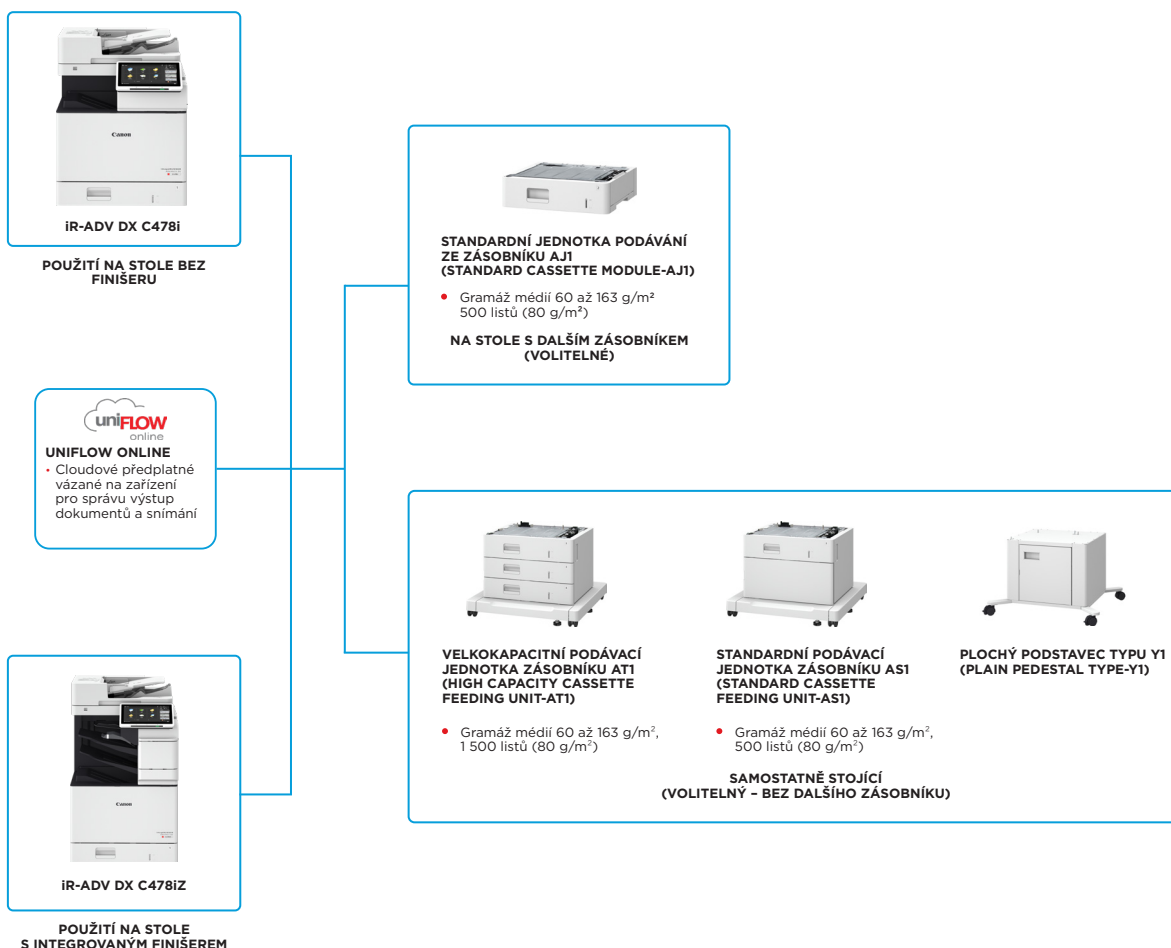
Canon uniFLOW Online
Outstanding Cloud Output Management Solution



New to the Line

HLAVNÍ MOŽNOSTI KONFIGURACE

Volba volitelných zdrojů papíru*



*Volitelné zdroje papíru zahrnují až dva volitelné zásobníky pro modely bez finišeru a pro modely s finišerem.

Tato plochá konfigurace je uvedena pouze pro ilustrační účely. Úplný seznam možností a přesné vztahy týkající se kompatibility naleznete v [online konfiguratoru 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

HLAVNÍ JEDNOTKA

Typ zařízení	Barevné laserové multifunkční zařízení pro formát A4
Základní funkce	Tisk, kopírování, skenování, odesílání, ukládání a volitelné faxování
Procesor	Dvoujádrový procesor s frekvencí 1,8 GHz
Ovládací panel	Barevný dotykový panel TFT LCD WSVGA s úhlopříčkou 25,6 cm (10,1")
Paměť	Standardně: 4,0 GB paměti RAM
Úložistiště	Standardně: 256 GB (SSD)
Rozhraní pro připojení	Síť Standardně: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, Bezdrátová síť LAN (IEEE 802.11 b/g/n), volitelně: NFC, Bluetooth Low Energy (BLE) JINÉ Standardně: 2x USB 2.0 (hostitelské), 1x USB 3.0 (hostitelské), 1x USB 2.0 (zařízení) Volitelně: rozhraní pro řízení kopírování
Kapacita zásoby papíru (A4, 80 g/m²)	Standardně: 600 listů Víceúčelový zásobník s kapacitou 100 listů 1x zásobník papíru na 500 listů Maximálně: 2 100 listů* (s podávací jednotkou zásobníku AT1 (Cassette Feeding Unit-AT1))
Kapacita výstupu papíru (A4, 80 g/m²)	Standardní model (iR-ADV DX C478i): 400 listů Model s finišerem (iR-ADV DX C478iZ): 900 listů
Možnosti konečných úprav	Standardní model (iR-ADV DX C478i): kompletování, seskupování Model s finišerem (iR-ADV DX C478iZ): kompletování, seskupování, posouvání, sešívání
Podporované typy médií	Víceúčelový zásobník: tenký papír, běžný papír, recyklovaný papír, silný papír, barevný papír, klížený papír, hlavičkový papír, obálky Zásobník papíru: tenký papír, běžný papír, recyklovaný papír, silný papír, barevný papír, štítky, klížený papír, hlavičkový papír
Podporované velikosti médií	Víceúčelový zásobník: Standardní velikost: A4, A5, A5R, A6, B5, Uživatelská velikost: 76,2 x 127,0 mm až 216,0 x 355,6 mm Obálky: COM10 (č.10), Monarch, DL, ISO-C5 Zásobník papíru: Standardní velikost: A4, A5, A5R, A6, B5 Uživatelská velikost: 101,6 x 148,0 mm až 216,0 x 355,6 mm
Podporované gramáže médií	Víceúčelový zásobník: 60 až 216 g/m ² Zásobník papíru: 60 až 163 g/m ² Oboustranně: 60 až 163 g/m ²
Doba zahřívání	Režim rychlého spuštění: 4 sekundy nebo méně* *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* * Doba od zapnutí napájení zařízení do stavu připravenosti pro kopírování (bez rezervace tisku)
Rozměry (Š x H x V)	Standardní model (iR-ADV DX C478i): 521 x 642 x 668 mm Model s finišerem (iR-ADV DX C478iZ): 521 x 642 x 864 mm
Prostor pro instalaci (Š x H)	950 x 840 mm (s otevřenými levými dvířky zásobníku + s otevřenými pravými dvířky + vysunutou zásuvkou zásobníku)
Hmotnost (včetně toneru)	Standardní model (iR-ADV DX C478i): přibližně 46 kg Model s finišerem (iR-ADV DX C478iZ): přibližně 55 kg
SPECIFIKACE TISKU	
Rychlost tisku (černobíle a barevně)	iR-ADV DX C478i/C478iZ až 47 str./min (A4), až 73 str./min (A5)*, až 39 str./min (A5R), až 49 str./min (A6)* * Pouze jednostranně
Rozlišení tisku (dpi)	600 x 600, 1 200 x 600
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 (volitelně) 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.
Písmo	Písmo PS: 136 Roman Písmo PCL: 93 Roman, 10 rastrových písem, 2 písma OCR, Andale Mono WT J/K/S/T** (japonština, korejština, zjednodušená a tradiční čínština), písma čárových kódů** ** 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
Kompatibilita	UFRII: Windows® 8.1 / 10 / Server 2012 / Server 2012 R2 / Server 2016 / Server 2019, Mac OS X (10.11 nebo novější) PCL: Windows® 8.1 / 10 / Server 2012 / Server 2012 R2 / Server 2016 / Server 2019 PS: Windows® 8.1 / 10 / Server 2012 / Server 2012 R2 / Server 2016 / Server 2019, Mac OS X (10.11 nebo novější) PPD: Windows® 8.1 / 10, Mac OS X (10.10 nebo novější) McAfee Embedded Control

K říjnu 2020

SPECIFIKACE KOPÍROVÁNÍ

Rychlost kopírování (černobíle a barevně)	iR-ADV DX C478i/C478iZ až 47 str./min (A4), až 73 str./min (A5)*, až 39 str./min (A5R), až 49 str./min (A6)* *Jednostranně
Doba vytištění první kopie (A4, černobíle/barevně)	Přibližně 5,1 / 5,8 sekundy nebo méně
Rozlišení kopírování (dpi)	600 x 600
Vícenásobné kopie	Až 9 999 kopií
Hustota kopírování	Automaticky nebo ručně (9 úrovní)
Zvětšení	Proměnlivé zvětšení: 25 až 400 % (kroky po 1 %) Přednastavené zmenšení/zvětšení: 25 %, 50 %, 70 %, 100 % (1:1), 141 %, 200 %, 400 %
Funkce kopírování	Přednastavené poměry zmenšení/zvětšení podle oblasti, oboustranné kopírování, nastavení sytosti, výběr typu originálu, režim přerušení, oboustranný originál, sestavení úlohy, N na 1, číslování stránek, číslování sad kopií, ostrost, vymazání rámečku, bezpečnostní vodoznak, datum tisku, kopírování průkazů totožnosti, vynechání prázdných stránek, barevný režim, rezervní kopie, vzorek kopie

SPECIFIKACE PRO SKENOVÁNÍ

Typ	Jednoprůchodový duplexní automatický podavač dokumentů – DADF* [oboustranně na oboustranně (automaticky)] * Je podporována detekce podání více listů podavačem.
Kapacita papíru podavače dokumentů (80 g/m²)	až 100 listů
Přípustné originály a gramáže	Deska: List a kniha 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 Predloha s šířkou užíjí než A6: 50 až 128 g/m ²
Podporované velikosti médií	Velikost pro skenování na skle: až 216,0 x 355,6 mm Velikost médií pro podavač dokumentů: A4, A5R, A6, B5, Uživatelská velikost: 48,0 x 128,0 mm až 216,0 x 355,6 mm Vizitka: 48,0 x 85,0 mm až 55,0 x 91,0 mm
Rychlost skenování (obr./min; černobíle a barevně, A4)	Pro odesílání (300 x 300 dpi): Automatický výběr barvy „OFF“ (VYPNUTO): Jednostranné skenování: 95 Oboustranné skenování: 190 Zapnutý automatický výběr barev: Jednostranné skenování: 50 Oboustranné skenování: 100 Kopírování: Priorita rychlosti skenování (300 x 600 dpi): Jednostranné skenování: 50 Oboustranné skenování: 100 Priorita kvality obrazu (600 x 600 dpi): Jednostranné skenování: 30 Oboustranné skenování: 50

Rozlišení skenování (dpi)	Skenování pro kopírování: 600 x 600 Skenování pro odesílání: (Push) 600 x 600 (SMB/FTP/WebDAV/IFAX), (Pull) 600 x 600 Skenování pro faxování: 600 x 600
Specifikace skenování řízeného z počítače	Color Network ScanGear2. Pro rozhraní TWAIN i WIA Podporované operační systémy: Windows® 8.1 / 10 / Server 2012 / Server 2012 R2 / Server 2016 K březnu 2020
Metoda skenování	Skenování řízené ze zařízení, skenování řízené z počítače, skenování do schránky, skenování do úložiště Advanced Space, skenování do sítě, skenování na paměťové zařízení USB, skenování do mobilních zařízení, skenování do cloudu (uniFLOW Online – volitelně)

SPECIFIKACE FUNKCE SEND

Cílové umístění	Standardní: e-mail / internetový FAX (SMTP), SMB 3.0, FTP, WebDAV, poštovní schránka Volitelně: Super G3 FAX, IP Fax
Adresář	LDAP (2 000) / místní (1 600) / rychlá volba (200)
Rozlišení pro odesílání (dpi)	Push: až 600 x 600 Pull: až 600 x 600
Komunikační protokol	Soubor: FTP (TCP/IP), SMB3.0 (TCP/IP), WebDAV, FTPS E-mail / I-fax: SMTP, POP3
Formát souborů	Standardně: TIFF, JPEG, PDF (kompaktní, prohledávací, aplikace zásad, optimalizovaný pro web, PDF A/1-b, vektorizace a vyhlazování, šifrování, podpis zařízení, podpis uživatele), XPS (kompaktní, prohledávací, podpis zařízení, podpis uživatele), Office Open XML (PowerPoint, Word)
Univerzální funkce pro odesílání	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 vyslání, orientace obsahu originálu, vynechání prázdných stránek

TECHNICKÉ ÚDAJE

Řada imageRUNNER ADVANCE DX C478

SPECIFIKACE FAXU

Maximální počet připojených linek

(volitelné)

1

Rychlost modemu

Super G3: 33,6 kb/s
G3: 14,4 kb/s

Metoda komprese

MH, MR, MMR, JBIG

Rozlišení (dpi)

400 × 400 (ultrajemné), 200 × 400 (velmi jemné),
200 × 200 (jemné), 200 × 100 (normální)

Velikost pro odesílání/příjem

A4, A5*, A6*, B5* / A4, A5, B5
* Odesílá se jako A4

Paměť faxu

Až 30 000 stran (2 000 úloh)

Rychlé volby

Max. 200

Skupinové volby/příjemci

Max. 199 předvoleb

Sekvenční vysílání

Max. 256 adres

Zálohování paměti

Ano

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, do důvěrné schránky, protokol 2 na 1

SPECIFIKACE UKLÁDÁNÍ

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)

Úložiště Advanced Space

Komunikační protokol: SMB nebo WebDAV
Podporovaný klientský počítač: Windows* 8.1 / 10
Souběžná připojení (maximálně): SMB: 64, WebDAV: 3

Dostupné místo na disku pro úložiště Advanced Space

Standardně: 16 GB

Funkce úložiště Advanced Space

Ověřování při přihlášení k úložišti 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 / obnovení

SPECIFIKACE ZABEZPEČENÍ

Ověřování a řízení přístupu

Ověřování uživatelů (přihlášení pomocí obrázků, přihlášení pomocí obrázků a kódu PIN, přihlášení pomocí karty, přihlášení pomocí uživatelského jména a hesla, přihlášení na úrovni funkce, mobilní přihlášení), ověřování ID oddělení (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)
*Čtečky karet jsou volitelné, viz hardwarové příslušenství. Vyžaduje aktivaci.

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 schránky pro důvěrné faxy), Zabezpečení skenování (šifrované 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 úložiště 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 odeslání z historie, podpora S/MIME), sledování dokumentů (bezpečnostní vodoznak)
**Vyžaduje software uniFLOW Online / uniFLOW.

Zabezpečení sítě

TLS 1.3, IPsec, ověřování IEEE802.1X, SNMP V3.0, funkce brány firewall (filtrování adres IP/MAC), podpora Dual Network (kabelová síť LAN / bezdrátová síť LAN, kabelová síť LAN / kabelová síť LAN), deaktivace nepoužívaných funkcí (aktivace / 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 úložišti Advanced Space pomocí multifunkčního zařízení, skenování a odesílání – zohlednění možnosti zavírání přijatých e-mailových zpráv)

Zabezpečení zařízení

Ochrana dat na disku SSD (šifrování dat na disku SSD (uznáno podle FIPS140-2), zámeč disku SSD), standardní inicializace disku SSD, modul důvěryhodné platformy (TPM 2.0), funkce evidence protokolů úloh, ochrana integrity softwaru multifunkčního zařízení, kontrola integrity softwaru multifunkčního zařízení (ověřovací systém při spuštění, detekce narušení při provozu dostupná se softwarem McAfee Embedded Control), HCD-PP Certifikace společných kritérií (probíhá hodnocení)

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

SPECIFIKACE PROSTŘEDÍ

Provozní prostředí

Teplota: 10 až 30 °C

Vlhkost: 20 až 80 % RV (relativní vlhkost)

Zdroj napájení

220-240 V, 50/60 Hz, 4,3 A

Příkon

Maximum: přibližně 1 500 W
Kopírování (se souvisejícím skenováním z podavače DADF): 739 W*
Pohotovostní režim: přibližně 48 W*
Režim spánku: přibližně 1,0 W*
*Referenční hodnota naměřená při použití jedné jednotky
**Spotřeba 1,0 W nemusí být dosažitelná za všech okolností s ohledem na určitá nastavení. Typická spotřeba elektrické energie (TEC): IR-ADV DX C478i/C478iZ: 0,49 kWh
*V souladu se specifikacemi USA Energy Star verze 3.0

Hladiny hluku

Hladina akustického výkonu (LWA, m)*
Při provozu (černobíle) (jednostranně):
iR-ADV DX C478i/478iZ: 63 dB, Kv 3 dB

*Jedná se o referenční hodnotu, která byla naměřena při použití jedné jednotky podle normy ISO 7779 a deklarována podle normy ISO 9296 (2017).

Akustický tlak (LpAm)*

Pozice okolostojící osoby:
Při provozu (černobíle) (jednostranně):
iR-ADV DX C478i/C478iZ: 50 dB
Pohotovostní režim:
iR-ADV DX C478i/C478iZ: 28 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).

Standardy

Certifikát Blue Angel

SPOTŘEBNÍ MATERIÁL

Toner

Toner T04 BK/C/M/Y
Toner T04L BK/C/M/Y

Výtěžnost toneru

Toner T04 BK: 33 000 stran*
Toner T04 C/M/Y: 27 500 stran*
Toner T04L BK: 11 000 stran*
Toner T04L C/M/Y: 9 000 stran*
Výtěžnost tonerové kazety v souladu s normou ISO/IEC 19798.

SOFTWARE A SPRÁVA TISKÁRNÝ

Sledování a vytváření zpráv

Podrobné informace naleznete na našem webu

<https://www.canon-europe.com/business/>

Universal Login Manager (ULM)

uniFLOW Online Express*

*Další informace naleznete v dokumentu

[uniFLOW Online Express](#)

[uniFLOW Online](#)

Nástroje dálkové správy

iWEMC
eMaintenance
Systém doručení obsahu

Skenovací software

Program Network ScanGear

Nástroje pro optimalizaci

Konfigurační nástroj Canon Driver Configuration Tool

Platforma

Platforma MEAP (Multifunctional Embedded Application Platform)

Vytváření dokumentů

Kofax PowerPDF Advanced (volitelné)

VOLITELNÉ ZDROJE PAPIŘU

Jednotka podávání ze zásobníku AJ1 (Cassette Module-AJ1):

Kapacita papíru: 500 listů (80 g/m²)
Typ papíru: tenký papír, běžný papír, recyklovaný papír, silný papír, barevný papír, štítky, klížený papír, hlavičkový papír
Velikost papíru: A4, A5, A5R, A6, B5, uživatelská velikost: 101,6 × 148,0 mm až 216,0 × 355,6 mm
Gramáž papíru: 60 až 163 g/m²
Rozměry (Š × H × V): 521 × 474 × 130 mm (po připevnění k hlavní jednotce)
Hmotnost: přibližně 7 kg

Podávací jednotka zásobníku AS1 (Cassette Feeding Unit-AS1)

Kapacita papíru: 500 listů (80 g/m²)
Typ papíru: tenký papír, běžný papír, recyklovaný papír, silný papír, barevný papír, štítky, klížený papír, hlavičkový papír
Velikost papíru: A4, A5, A5R, A6, B5, uživatelská velikost: 101,6 × 148,0 mm až 216,0 × 355,6 mm
Gramáž papíru: 60 až 163 g/m²
Rozměry (Š × H × V): 642 × 657 × 456 mm (po připevnění k hlavní jednotce)
Hmotnost: přibližně 19 kg

Podávací jednotka zásobníku AT1 (Cassette Feeding Unit-AT1)

Kapacita papíru: 1 500 listů [500 listů × 3 (80 g/m²)]
Typ papíru: tenký papír, běžný papír, recyklovaný papír, silný papír, barevný papír, štítky, klížený papír, hlavičkový papír
Velikost papíru: A4, A5, A5R, A6, B5, uživatelská velikost: 101,6 × 148,0 mm až 216,0 × 355,6 mm
Gramáž papíru: 60 až 163 g/m²
Rozměry (Š × H × V): 642 × 657 × 456 mm (po připevnění k hlavní jednotce)
Hmotnost: přibližně 24 kg

FUNKCE VÝSTUPU*

Model s finišerem
(iR-ADV DX C478iZ)

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

Kapacita zásobníku (s papírem o gramáži 80 g/m² / stejným typem papíru):
Horní přihrádka: A4, A5R, B5: 400 listů
Spodní přihrádka: A4, A5R, B5: 100 listů
Výstupní přihrádka hlavní jednotky: A4, A5, A5R, A6, B5: 400 listů
Typ papíru: tenký papír, běžný papír, recyklovaný papír, silný papír, barevný papír, klížený papír, hlavičkový papír, obálka*
*Pouze pro výstupní přihrádku hlavní jednotky
Gramáž papíru pro sešívání: 60 až 120 g/m² (dostupné s horní přihrádkou)
Poloha sešít: rohové
Velikost papíru pro sešívání: A4, uživatelská velikost (210,0 x 279,4 mm až 216,0 x 355,6 mm)
Kapacita sešívání: A4: 30 listů (60-90 g/m²), 20 listů (91-120 g/m²)

HARDWAROVÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ

Čtečky karet

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

Další

Box pro čtečku karet IC D1 (IC Card Reader Box-D1)

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 A3 (Connection Kit-A3 for Bluetooth LE (BLE))
Sada NFC E2 (NFC Kit-E2)

Faxové příslušenství

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

Svorky P1 (Staple-P1) (2x 5 000 ks)

Software a řešení



Certifikace a kompatibilita



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

Canon Inc.
Canon.com
Canon Europe
canon-europe.com
Czech edition
© Canon Europa N.V., 2021