



Canon uniFLOW Online
Outstanding Cloud Output-Management Solution

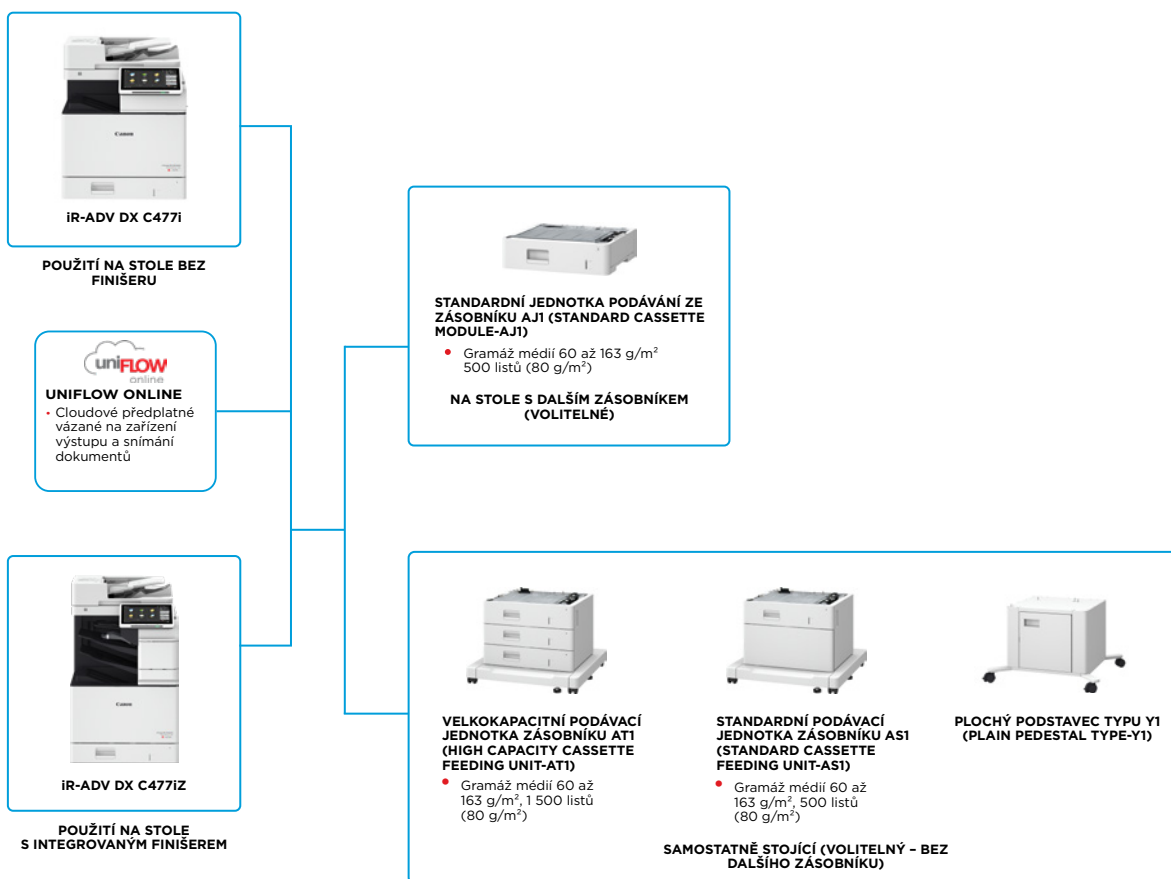


New to the Line

MAXIMALIZUJTE PRODUKTIVITU POMOCÍ INTELIGENTNÍCH A ZABEZPEČENÝCH BAREVNÝCH MULTIFUNKČNÍCH ZAŘÍZENÍ PRO FORMÁT A4 S KAZETAMI „VŠE V JEDNOM“

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.

TECHNICKÉ ÚDAJE

Řada imageRUNNER ADVANCE DX C477

HLAVNÍ JEDNOTKA

Typ zařízení	Barevné laserové multifunkční pro formát A4
Základní funkce	Tisk, kopírování, skenování, odesílání, ukládání a volitelné faxování
Procesor	Procesor Dual Core s frekvencí 1,75 GHz
Ovládací panel	Barevný dotykový panel TFT LCD WSVGA s úhlopříčkou 25,6 cm (10,1")
Paměť	Standardně: 4,0 GB paměti RAM
Pevný disk	Standardně*: 320 GB (volné místo na disku: 250 GB), * Lze použít jiný výchozí pevný disk.
Rozhraní pro připojení	Síť Standardně: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T Bezdrátová síť LAN (IEEE 802.11 b/g/n); Volitelné: NFC, Bluetooth s nízkou spotřebou energie JINÉ Standardně: 2x USB 2.0 (hostitelské), 1x USB 3.0 (hostitelské), 1x USB 2.0 (zařízení) Volitelné: Rozhraní pro řízení kopírování (Copy Control Interface)
Kapacita zásoby papíru (A4, 80 g/m²)	Standardně: 590 listů Víceúčelový zásobník na 90 listů 1x zásobník papíru na 500 listů Maximálně: 2 090 listů* (s podavače jednotkou zásobníku AT1)
Výstupní kapacita papíru (A4, 80 g/m²)	Standardní model (iR-ADV DX C477i): 400 listů Model s finišerem (iR-ADV DX C477iZ): 900 listů
Možnosti konečných úprav	Standardní model (iR-ADV DX C477i): kompletování, seskupování Model s finišerem (iR-ADV DX C477iZ): kompletování, seskupování, posouvání, sešívání
Podporované typy médií	Víceúčelový zásobník: Tenký, běžný, recyklovaný, silný, barevný, klišovaný, obálky Zásobník papíru: Tenký, běžný, recyklovaný, silný, barevný, štítky, klišovaný
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 (€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 Oboustranné: 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 C477i): 521 x 642 x 668 mm Model s finišerem (iR-ADV DX C477iZ): 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 C477i): přibližně 46 kg Model s finišerem (iR-ADV DX C477iZ): přibližně 55 kg

SPECIFIKACE TISKU

Rychlost tisku* (černobíle/barevně)	iR-ADV DX C477i / DX C477iZ 47 str./min (A4), 58 str./min (A5), 39 str./min (A5R), 49 str./min (A6) * Jednostranné
Rychlost oboustranného tisku (A4/LTR)	C477i/C477iZi: 47/50 obr./min černobíle, 47/50 obr./min barevně
Rozlišení tisku* (dpi)	600 x 600 až 1 200 x 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, Google Cloud Print, 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* (japonština, korejšina, 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, snížení spotřeby toneru, tisk plakátů, vynucené pozdržení tisku, datum tisku, plánovaný tisk, tisk pomocí virtuální tiskárny
Kompatibilitní	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) Software McAfee Embedded Control K únoru 2020

SPECIFIKACE KOPÍROVÁNÍ

Rychlost kopírování* (černobíle/barevně)	iR-ADV DX C477i / DX C477iZ 47 str./min (A4), 58 str./min (A5), 39 str./min (A5R), 49 str./min (A6) *Jednostranné
Doba vytištění první kopie (A4, černobíle/barevně)	Přibl. 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 % 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
Funkce kopírování	
SPECIFIKACE PRO SKENOVÁNÍ	
Typ	Jednoprůchodový duplexní automatický podavač dokumentů* [oboustranné na oboustranné (automatické)] * Podpora detekce podání více listů podavačem.
Kapacita papíru podavače dokumentů (80 g/m²)	100 listů
Přípustné originály a gramáže	Plochy skener: list, kniha, 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: 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/barevně, A4)	Pro odesílání (300 x 300 dpi): až 95/190 s vypnutým automatickým výběrem barev Jednostranné skenování: 95 Oboustranné skenování: 190 Zapnutý automatický výběr barev: Jednostranné skenování: 50 Oboustranné skenování: 100
Kopírování	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: až 600 x 600 Skenování pro odesílání: (ze zařízení) až 600 x 600 (SMB/FTP/WebDAV/IFAX), (z počítače) až 600 x 600 Skenování pro faxování: Až 600 x 600

SPECIFIKACE SKENOVÁNÍ ŘÍZENÉHO Z POČÍTAČE

Specifikace skenování řízeného z počítače	Colour Network ScanGear2 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
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 - volitelné)

SPECIFIKACE FUNKCE SEND

Cílové umístění	Standardní: e-mail / internetový FAX (SMTP), SMB 3.0, FTP, WebDAV, poštovní schránka Volitelné: 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 E-mail / I-fax: SMTP, POP3
Formát souborů	Standardně: TIFF, JPEG, PDF (kompaktní, prohlédavatelý, aplikace zásad, optimalizovaný pro web, PDF A/1-b, vektorizace a vyhlazování, šifrování, podpis zařízení, podpis uživatele), XPS (kompaktní, prohlédavatelý, 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 odesílání, 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 C477

SPECIFIKACE FAXU	(volitelně)	SPECIFIKACE PROSTŘEDÍ	
Maximální počet připojených linek	1	Provozní prostředí	Teplota: 10 až 30 °C Vlhkost: 20 až 80 % RV (relativní vlhkost)
Rychlost modemu	Super G3: 33,6 kb/s G3: 14,4 kb/s	Zdroj napájení	220-240 V, 50/60 Hz, 4,3 A
Metoda komprese	MH, MR, MMR, JBIG	Příkon	Maximálně: přibližně 1 500 W Kopírování (se souvisejícím skenováním z podavače DADF): 739 W ^{*1} Pohotovostní režim: přibližně 49,9 W ^{*1} Režim spánku: přibližně 1,0 W ^{*2}
Rozlišení (dpi)	400 × 400 (ultrajemné), 200 × 400 (velmi jemné), 200 × 200 (jemné), 200 × 100 (normální)		^{*1} Referenční hodnota naměřená při použití jedné jednotky ^{*2} Spotřeba 1,0 W nemusí být dosažitelná za všech okolností s ohledem na určitá nastavení.
Velikost pro odesílání/příjem	A4, A5*, A6*, B5* / A4, A5, B5 ^{*Odesílá se jako A4}	Hladiny hluku	Typická spotřeba elektrické energie (TEC)*: 0,51 kWh ^{* V souladu se specifikací USA Energy Star verze 3.0}
Paměť faxu	Až 30 000 stran (2 000 úloh)		Hladina akustického výkonu (LWA _m)* Při provozu (černobíle) (jednostranně): iR-ADV DX C477i/C477iz: 6,3 B, Kv 0,3 B
Rychlé volby	Max. 200		^{*Jedná se o referenční hodnotu, která byla naměřena při použití pouze jedné jednotky podle normy ISO 7779 a deklarována podle normy ISO 9296 (2017).}
Skupinové volby/příjemci	Max. 199 předvoleb		Akustický tlak (LpAm)* Pozice okolostojící osoby: Při provozu (černobíle) (jednostranně): iR-ADV DX C477i/C477iz: 50 dB
Sekvenční vysílání	Max. 256 adres		Pohotovostní režim: iR-ADV DX C477i: 28 dB iR-ADV DX C477iz: 27 dB
Zálohování paměti	Ano		^{*Jedná se o referenční hodnotu, která byla naměřena při použití pouze jedné jednotky podle normy ISO 7779 a deklarována podle normy ISO 9296 (2017).}
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	Standardy	Certifikát Blue Angel
SPECIFIKACE UKLÁDÁNÍ		SPOTŘEBNÍ MATERIÁL	
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)	Toner	Toner T04 BK/C/M/Y
Úložisko Advanced Space	Komunikační protokol: SMB nebo WebDAV Podporovaný klientský počítač: Windows* 8.1 / 10 Souběžná připojení (maximálně): SMB: 64, WebDAV: 3	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*
Dostupné místo na disku pro úložisko Advanced Space	Přibližně 16 GB		^{*Výtěžnost tonerové kazety v souladu s normou ISO/IEC 19798* ^{**Představuje toner s nízkou výtěžností - dostupný pouze pro partnera.}}
Funkce úložisko Advanced Space	Ověřování při přihlášení k úložisku 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	SOFTWARE A SPRÁVA TISKÁRNÝ	Podrobné informace naleznete na našich webových stránkách https://www.canon-europe.com/business/
SPECIFIKACE ZABEZPEČENÍ		Sledování a vytváření zpráv	Universal Login Manager (ULM) uniFLOW Online Express* ^{*Další informace naleznete v dokumentu uniFLOW Online Express uniFLOW Online}
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)	Nástroje dálkové správy	iW Management Console eMaintenance Systém doručení obsahu Program Network ScanGear
Zabezpečení dokumentů	Zabezpečení tisku (zabezpečený tisk, šifrovaný zabezpečený tisk, vynucené pozdržení tisku, zabezpečený tisk pomocí softwaru uniFLOW*), Zabezpečení přijatých dat (automatické přeoslání 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 úložiska 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 vodznak) ^{*Vyžaduje software uniFLOW Online / uniFLOW.}	Skenovací software	Platforma MEAP (Multifunctional Embedded Application Platform)
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 (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 úložisku Advanced Space multifunkčního zařízení, skenování a odesílání se zohledněním možnosti zavírání přijatých e-mailových zpráv	Platforma	Kofax PowerPDF (volitelně)
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, kontrola integrity softwaru multifunkčního zařízení (ověřovací systém při spuštění, detekce narušení při provozu), vyhovuje IEEE2600.2 (certifikace Common Criteria) (posuzováno)	Vytváření dokumentů	
Správa zařízení a auditů	Heslo správce, správa digitálních certifikátů a klíčů, protokol auditu, spolupráce s externím systémem auditu zabezpečení (správa informací a událostí zabezpečení), protokolování obrazových dat, nastavení zásad zabezpečení, hesla pro správu zařízení a správu zabezpečení	VOLITELNÉ ZDROJE PAPIRŮ	Kapacita papíru: 500 listů (80 g/m ²) Typ papíru: tenký, běžný, recyklovaný, silný, barevný, štítky, klížený 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/m ² Zdroj napájení: z hlavní jednotky 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/m ²) Typ papíru: tenký, běžný, recyklovaný, silný, barevný, štítky, klížený 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/m ² Zdroj napájení: z hlavní jednotky 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/m ²)] Typ papíru: tenký, běžný, recyklovaný, silný, barevný, štítky, klížený 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/m ² Zdroj napájení: z hlavní jednotky Rozměry (Š × H × V): 642 × 657 × 456 mm (po připevnění k hlavní jednotce) Hmotnost: přibližně 24 kg

TECHNICKÉ ÚDAJE

Řada imageRUNNER ADVANCE DX C477

FUNKCE VÝSTUPU*

Model s finišerem

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

Kapacita zásobníku (80 g/m²):

Horní přihrádka:

A4, A5R, B5: 400 listů

Dolní přihrádka:

A4, A5R, B5: 100 listů

Výstupní přihrádka hlavní jednotky:

A4, A5, A5R, A6, B5: 400 listů

Typ papíru: tenký, běžný, recyklovaný, silný, barevný, klížený, obálky*

*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, vlastní velikost

(210,0 × 279,4 mm až 216,0 × 355,6 mm)

Kapacita sešívání: A4: 30 listů (60 až 90 g/m²)

20 listů (91 až 120 g/m²)

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

Faxové příslušenství

Faxová karta Super G3 AT1 (Super G3 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