

# Řada imageRUNNER ADVANCE DX 6800

## BEZPEČNÁ A UDRŽITELNÁ ČERNOBÍLÁ MULTIFUNKČNÍ ZAŘÍZENÍ PRO FORMÁT A3 S INTEGROVANÝM CLOUDOVÝM ŘEŠENÍM PRO URYCHLENÍ TISKU A DIGITALIZACI DOKUMENTŮ



Canon uniFLOW Online  
Outstanding Cloud Output Management Solution

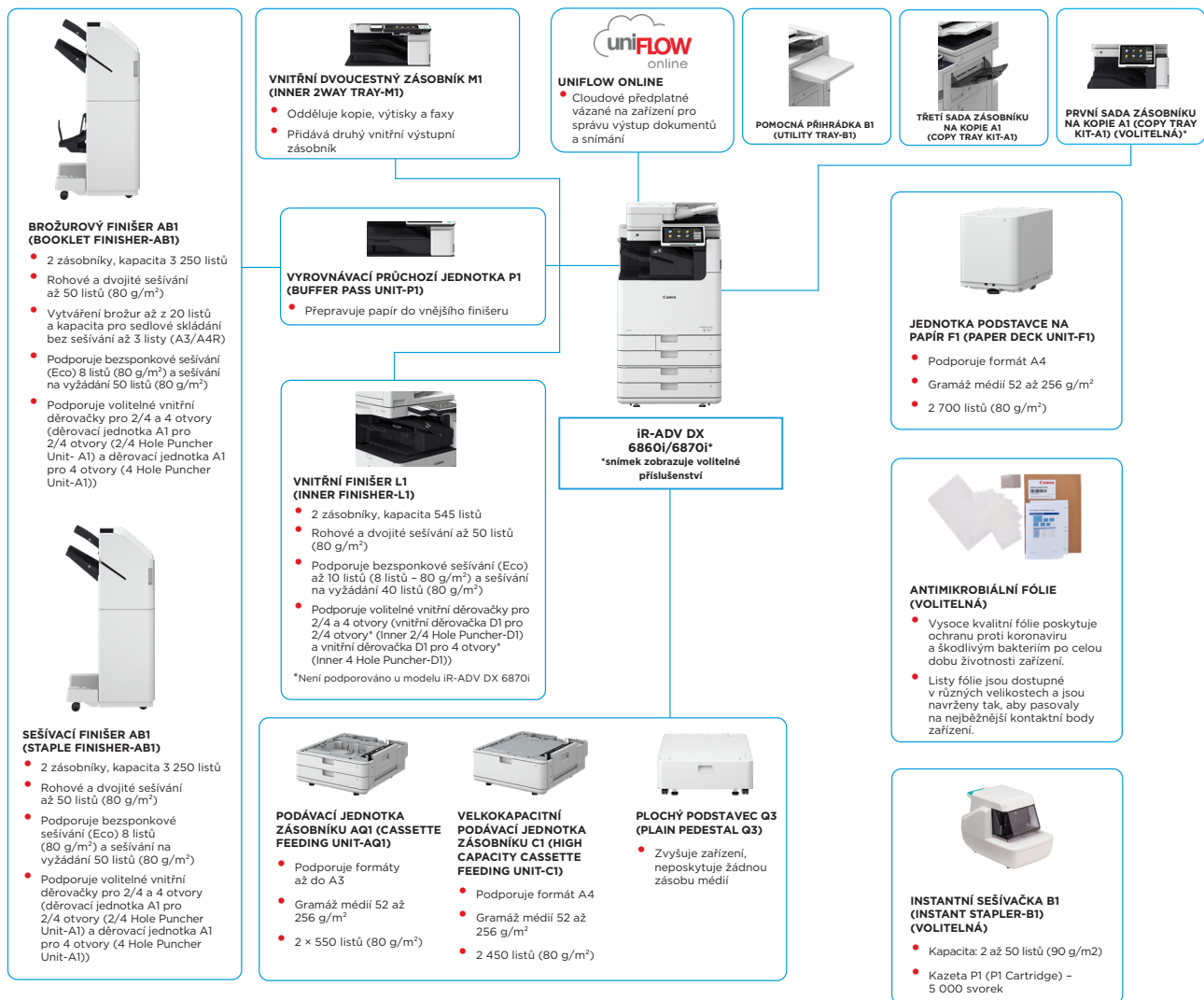


Canon uniFLOW Online  
Outstanding Cloud Output Management Solution



New to the Line

### HLAVNÍ MOŽNOSTI KONFIGURACE



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 (UPF) zajišťuje dostupnost nejnovějších upgradů a ochranu funkcí pro vylepšení uživatelského prostředí v rámci celého portfolia produktů iR ADVANCE DX.

\*V rámci podpory udržitelnosti a úspory nerostných surovin potřebných k výrobě plastu je první sada zásobníků na kopie A1 (Copy Tray Kit-A1) volitelná.

**Canon**

# TECHNICKÉ ÚDAJE

# ŘADA imageRUNNER ADVANCE DX 6800

## HLAVNÍ JEDNOTKA

### Tisk zařízení

### Základní funkce

### Procesor

### Ovládací panel

### Paměť

### Úložisko

### Rozhraní pro připojení

### Kapacita zásoby papíru (A4, 80 g/m<sup>2</sup>)

### Kapacita výstupu papíru (A4, 80 g/m<sup>2</sup>)

### Možnosti konečných úprav

### Podporované typy médií

### Podporované velikosti médií

### Podporované gramáže médií

### Doba zahřívání

### Rozměry (Š × H × V)

### Prostor pro instalaci (Š × H)

### Hmotnost\*

\*včetně běžného toneru

## SPECIFIKACE TISKU

### Rychlost tisku (černobíle)

### Rozlišení tisku (dpi)

### Jazyk PDL (Page-Description Language)

### Přímý tisk

### Tisk z mobilních zařízení a cloudu

### Písmo

Černobíle laserové multifunkční zařízení pro formát A3

Tisk, kopírování, skenování, odesílání, ukládání a volitelné faxování

Dvojádrový procesor s frekvencí 1,8 GHz

Barevný dotykový panel TFT LCD WSVGA s úhlopříčkou 25,6 cm (10,1")

Standardně: 5,0 GB paměti RAM

Standardně: 256 GB (SSD),  
Volitelně: 1 TB (SSD)

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: 1x USB 2.0 (hostitelské), 1x USB 3.0 (hostitelské), 1x USB 2.0 (zařízení),  
Volitelně: sériové rozhraní, rozhraní pro řízení kopírování

Standardně: 1 200 listů  
1x víceúčelový zásobník s kapacitou 100 listů  
2x zásobník na 550 listů  
Maximálně: 6 350 listů (s velkokapacitní podávací jednotkou zásobníku C1 (High Capacity Cassette Feeding Unit-C1) a jednotkou velkokapacitního zásobníku papíru F1 (Paper Deck Unit-F1))

Maximálně: 3 450 listů (se sešivacím finišerem AB1 (Staple Finisher-AB1) nebo brožurovým finišerem AB1 (Booklet Finisher-AB1) a třetí sadou zásobníku na kopie A1 (Copy Tray Kit-A1))

Kompletování, seskupování, posouvání, sešívání, sedlové sešívání, děrování, bezspokové sešívání (Eco), sešívání na vyzádní  
\*Možnosti konečných úprav se liší v závislosti na připojených zařízeních.

Víceúčelový zásobník:  
Tenký papír, běžný papír, recyklovaný papír, barevný papír, silný papír, povrstvený papír, pauzovací papír, klížený papír, průhledné fólie, štítky, děrovaný papír, hlavičkový papír, papír se záložkami, obálka  
Zásobníky papíru (horní/dolní):  
Tenký papír, běžný papír, recyklovaný papír, barevný papír, silný papír, klížený papír, průsvitný papír, děrovaný papír, hlavičkový papír a obálka  
\*Vyzaduje nástavec podavače obálek (standardní).

Víceúčelový zásobník:  
Standardní velikost: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R  
Vlastní velikost: 98,0 × 139,7 mm až 320,0 × 457,2 mm  
Volná velikost: 98,0 × 139,7 mm až 320,0 × 457,2 mm  
Obálky: č. 10 (No.10), Monarch, DL, ISO-C5  
Vlastní velikost obálek: 98,0 × 90,0 mm až 320,0 × 457,2 mm  
Horní zásobník:  
Standardní velikost: A4, A5, A5R, A6R, B5  
Vlastní velikost: 98,0 × 148,0 mm až 297,0 × 215,9 mm  
Obálky: COM10 (č.10), Monarch, DL, ISO-C5

Dolní zásobník:  
Standardní velikost: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R  
Vlastní velikost: 98,0 × 148,0 mm až 304,8 × 457,2 mm  
Obálky: COM10 (č.10), Monarch, DL, ISO-C5

Víceúčelový zásobník: 52 až 300 g/m<sup>2</sup>  
Zásobníky papíru (horní/dolní): 52 až 256 g/m<sup>2</sup>  
Oboustranně: 52 až 256 g/m<sup>2</sup>

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:  
7 sekund nebo méně (iR-ADV DX 6870i)  
6 sekund nebo méně (iR-ADV DX 6860i)  
Po zapnutí napájení: 6 sekund nebo méně\*  
\*Doba od zapnutí napájení zařízení do stavu připravenosti pro kopírování (bez rezervace tisku).

620 × 722 × 937 mm

Základní: 1 138 × 1 162 mm (otevřený pravý kryt s vysunutým víceúčelovým zásobníkem + otevřené zásuvky zásobníků)  
Plná konfigurace: 1 866 × 1 162 mm (sešivací finišer AB1 (Staple Finisher-AB1) / brožurový finišer AB1 (Booklet Finisher-AB1) s vysunutým nástavcem + jednotka velkokapacitního zásobníku papíru F1 (Paper Deck Unit-F1) + otevřené zásuvky zásobníků))

iR-ADV DX 6870i: přibl. 93 kg  
iR-ADV DX 6860i: přibl. 91 kg

iR-ADV DX 6870i  
až 70 str./min (A4, A5\*, A5R, A6R\*), až 36 str./min (A3),  
až 42 str./min (A4R)  
iR-ADV DX 6860i  
až 60 str./min (A4, A5\*, A5R, A6R\*), až 32 str./min (A3),  
až 36 str./min (A4R)  
\*Pouze jednostranně

1 200 × 1 200

Standardně: UFR II, PCL 6  
Volitelně: Adobe® PostScript®3™

Podporované typy souborů: PDF, EPS, TIFF/JPEG a XPS  
AirPrint, Mopria, Univerzální tisk od společnosti Microsoft, aplikace 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 PS, 136 Roman  
Písmo PCL: 93 Roman, 10 rastrových písem, 2 písmo OCR, Andalé Mono WT „J/K/S/T“<sup>1</sup>  
(japonština, korejšina, zjednodušená a tradiční čínština), písmo čarových kódů<sup>2</sup>

<sup>1</sup> Vyzaduje volitelnou sadu mezinárodních písem PCL A1 (PCL International Font Set-A1).

<sup>2</sup> Vyzaduje volitelnou sadu pro tisk čarových kódů DI (Barcode Printing Kit-DI).

## Funkce tisku

## Kompatibilita

## SPECIFIKACE KOPÍROVÁNÍ

### Rychlost kopírování (černobíle)

### Doba vytištění první kopie (A4, černobíle)

### Rozlišení kopírování (dpi)

### Vícenásobné kopie

### Hustota kopírování

### Zvětšení

## Funkce kopírování

## SPECIFIKACE PRO SKENOVÁNÍ

### Typ

### Kapacita papíru podavače dokumentů (80 g/m<sup>2</sup>)

### 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 (SEND)

Zabezpečený tisk, bezpečnostní vodoznak, záhlaví/zápatí, rozvržení stránky, oboustranný tisk, smíšené velikosti papíru / orientace, přední/zadní přebaly, snížená spotřeba toneru, tištění plakátů, vynucené pozdržení tisku, datum tisku, plánovaný tisk, tisk pomocí virtuální tiskárny

UFR II: 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 (10.11 nebo novější)  
McAfee Embedded Control

K říjnu 2020

iR-ADV DX 6870i  
až 70 str./min (A4, A5\*, A5R, A6R\*), až 36 str./min (A3),  
až 42 str./min (A4R)  
iR-ADV DX 6860i  
až 60 str./min (A4, A5\*, A5R, A6R\*), až 32 str./min (A3),  
až 36 str./min (A4R)  
\*Pouze jednostranně

iR-ADV DX 6870i: přibl. 2,7 sekundy nebo méně  
iR-ADV DX 6860i: přibl. 2,9 sekund nebo méně

600 × 600

Až 9 999 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 plochy, oboustranné kopírování, nastavení sytosti, výběr typu originálu, režim přerušení, kniha na dvě strany, oboustranný originál, sestavení úlohy, N na 1, přidání přebalu, vkládání listů, různé velké originály, číslování stránek, číslování sad kopií, ostrost, vymazání rámečku, bezpečnostní vodoznak, datum tisku, hřbet, tisk a kontrola, negativní/pozitivní, opakování obrazů, sloučení bloků úloh, zrcadlové převrácení obrazu, uložení do schránky, překryvání obrazů, kopírování průkazů totožnosti, vymechání prázdných stránek, originál volné velikosti, rezervní kopie, vzorek kopie

Jednoprůchodový duplexní automatický podavač dokumentů – DADF\*  
[oboustranně na oboustranně (automatické)]

\* Je podporována detekce podání více listů podavačem.

až 200 listů

Plochy skener: list, kniha a třírozměrné objekty  
Gramáž médií pro podavač dokumentů:

Jednostranné skenování: 38 až 220 g/m<sup>2</sup>  
Oboustranné skenování: 38 až 220 g/m<sup>2</sup>  
\*Přípustná gramáž pro formát A6R a menší je 50 až 220 g/m<sup>2</sup>.

Velikost skla pro skenování: až 297,0 × 431,8 mm

Velikost médií pro podavač dokumentů:  
A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, B6R  
Uživatelská velikost: 70,0 × 139,7 mm až 304,8 × 431,8 mm

Jednostranné skenování: 135/135 (300 × 300 dpi, odesílání), 80/80 (600 × 600 dpi, kopírování)  
Oboustranné skenování: 270/270 (300 × 300 dpi, odesílání), 160/90 (600 × 600 dpi, kopírování)

Skenování pro kopírování: 600 × 600  
Skenování pro odesílání: (Push) 600 × 600 (SMB/FTP/WebDAV/IFAAX), (Pull) 600 × 600  
Skenování pro faxování: 600 × 600

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

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)

Standardně: E-mail / Internetový FAX (SMTP), SMB3.0, FTP, FTPS, WebDAV, poštovní schránka

Volitelně: Super G3 FAX, IP Fax

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

TIFF, JPEG, PDF (kompaktní, prohlédavatelny, aplikace zásad, optimalizovaný pro web, PDF A/1-b, funkce Trace & Smooth, šifrování, podpis zařízení, podpis uživatele), XPS (kompaktní, prohlédavatelny, podpis zařízení, podpis uživatele), Office Open XML (PowerPoint, Word)

Výběr typu originálu, oboustranný originál, kniha na dvě strany, různé velké originály, nastavení sytosti, ostrost, poměr stran kopie, vymazání rámečku, sestavení úlohy, odložené odesílání, náhled, oznámení o provedení úlohy, název souboru, předmět/zpráva, odpověď, priority e-mailu, hlášení o vyslání, orientace obsahu originálu, vymechání prázdných stránek

# TECHNICKÉ ÚDAJE

# ŘADA imageRUNNER ADVANCE DX 6800

## SPECIFIKACE FAXU

Maximální počet připojených linek	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/přijem	Odesílání: A3, A4, A4R, A5 <sup>1</sup> , A5R <sup>1</sup> , B4, B5 <sup>2</sup> , B5R <sup>1</sup> Přijem: A3, B4, A4, A4R, A5R, B5, B5R <sup>1</sup> Odesílá se jako A4. <sup>2</sup> Odesílá se jako krátký formát B4.
Paměť faxu	Až 30 000 stran (2 000 úloh)
Rychlé volby	Max. 200
Skupinové volby/přijemci	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 30 000 uložených stránek (2 000 úloh)
Úložiště Advanced Space	Komunikační protokol: SMB nebo WebDAV Podporovaný klientský počítač: Windows <sup>1</sup> 8.1 / 10 Souběžná připojení (maximálně): SMB: 64, WebDAV: 3
Dostupné místo na disku pro úložiště Advanced Space	Standardně: 16 GB (S volitelnou výbavou: max. 480 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

Správa ověření a 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 karty a kódem PIN, přihlášení pomocí kódu PIN, přihlášení pomocí 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 Vyzaduje aktivaci
Zabezpečení dokumentů	Zabezpečení tisku (zabezpečený tisk, šifrovaný zabezpečený tisk, vynucené pozdržení tisku, zabezpečený tisk pomocí softwaru uniFLOW <sup>TM</sup> ), 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 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 odesílání z historie, podpora S/MIME), sledování dokumentů (bezpečnostní vodznak) <sup>1</sup> Vyzaduje software uniFLOW Online / uniFLOW
Zabezpečení sítě	TLS 1.3, 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 úložišti Advanced Box 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 bude následovat po uvedení této rady
Správa zařízení a audity	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, 6 A
Příkon	Maximálně: iR-ADV DX 6870i: přibl. 2 000 W iR-ADV DX 6860i: přibl. 1 800 W Kopírování (průběžné skenování s podavačem DADF): Přibl. 858 W <sup>1</sup> Pohotovostní režim: přibližně 50,7 W <sup>1</sup> Režim spánku: přibližně 0,8 W <sup>2</sup>

## Hladina hluku (černobíle)

	<sup>1</sup> Referenční hodnota naměřená při použití jedné jednotky <sup>2</sup> Spotřeba 0,8 W nemusí být dosažitelná za všech okolností s ohledem na určitá nastavení.
	Typická spotřeba elektrické energie (TEC): iR-ADV DX 6870i: 0,85 kWh iR-ADV DX 6860i: 0,71 kWh

	* V souladu se specifikacemi USA Energy Star verze 3.0
	<b>Hladina akustického výkonu (LWA m)</b> Při provozu (jednostranně) iR-ADV DX 6870i: 66 dB*, kv 3 dB* iR-ADV DX 6860i: 64 dB*, kv 3 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).
	<b>Akustický tlak (LpAm)</b> Poloha okolostojící osoby: Při provozu (stranně): 52 dB* (iR-ADV DX 6870i), 51 dB* (iR-ADV DX 6860i) v pohotovostním režimu: 25 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).
	Certifikát Blue Angel

## Standardy

## SPOTŘEBNÍ MATERIÁL

Toner	Toner C-EXV 61 BK
Výtěžnost toneru (odhadovaná výtěžnost při 6% pokrytí)	Toner C-EXV 61 BK: 71 500 stran

## SOFTWARE A SPRÁVA TISKÁRNY

Sledování a vytváření zpráv	Podrobné informace naleznete na našem webu <a href="https://www.canon-europe.com/business/">https://www.canon-europe.com/business/</a> Universal Login Manager (ULM) <a href="#">uniFLOW Online Express*</a> * Další informace získáte v části <a href="#">uniFLOW Online Express</a> <a href="#">uniFLOW Online</a>
Nástroje dálkové správy	iW Management Console eMaintenance Systém doručení obsahu Program Network ScanGear
Skenovací software	Konfigurační nástroj Canon Driver Configuration Tool
Nástroje pro optimalizaci	Platforma MEAP (Multifunctional Embedded Application Platform)
Platforma	Kofax PowerPDF Advanced (volitelné)
Vytváření dokumentů	

## VOLITELNÉ ZDROJE PAPÍRU

Podávácí jednotka zásobníku AQ1 (Cassette Feeding Unit-AQ1)	Kapacita papíru: 2 × 550 listů (80 g/m <sup>2</sup> ) Typ papíru: tenký, běžný, recyklovaný, barevný, silný, klížený, průhledný, dřevový, hlavičkový Velikost papíru: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R Vlastní velikost: 98,0 × 148,0 mm až 304,8 × 457,2 mm Gramáž papíru: 52 až 256 g/m <sup>2</sup> Rozměry (Š × H × V): 620 × 660 × 251 mm (po připevnění k hlavní jednotce) Hmotnost: přibližně 22 kg
Velkokapacitní podávácí jednotka zásobníku C1 (High Capacity Cassette Feeding Unit-C1)	Kapacita papíru: 2 450 listů (80 g/m <sup>2</sup> ) Typ papíru: Tenký papír, běžný papír, recyklovaný papír, barevný papír, silný papír, klížený papír, dřevový papír a hlavičkový papír Formát papíru: A4 Gramáž papíru: 52 až 256 g/m <sup>2</sup> Rozměry (Š × H × V): 620 × 660 × 251 mm (po připevnění k hlavní jednotce) Hmotnost: přibližně 29 kg
Jednotka velkokapacitního zásobníku papíru F1 (Paper Deck Unit-F1)	Kapacita papíru: 2 700 listů (80 g/m <sup>2</sup> ) Typ papíru: Tenký, běžný, barevný, recyklovaný, silný, dřevový Velikost papíru: A4, B5 Gramáž papíru: 52 až 256 g/m <sup>2</sup> Rozměry (Š × H × V): 344 × 630 × 440 mm (po připevnění k hlavní jednotce) Hmotnost: přibližně 31 kg

# TECHNICKÉ ÚDAJE

# ŘADA imageRUNNER ADVANCE DX 6800

## MOŽNOSTI VÝSTUPU\*

**První sada zásobníku na kopie A1 (Copy Tray Kit-A1)**

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

Kapacita (při použití papíru s gramáží 80 g/m<sup>2</sup>):  
A4, A5, A5R, A6R, B5: 250 listů  
SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 100 listů  
Gramáž papíru: 52 až 300 g/m<sup>2</sup>  
Rozměry (Š × H × V): 454 × 493 × 114 mm  
Hmotnost: 1,2 kg

**Vnitřní dvoucestný zásobník M1 (Inner 2way Tray-M1)**

Kapacita přihrádky (při použití papíru s gramáží 80 g/m<sup>2</sup>):  
Horní zásobník: A4, A5, A5R, A6R, B5: 100 listů  
SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 50 listů  
Spodní přihrádka (první sada zásobníku na kopie A1 (1st Copy Tray Kit-A1)): A4, A5, A5R, A6R, B5: 250 listů  
SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 100 listů  
Gramáž papíru: 52 až 300 g/m<sup>2</sup>  
Rozměry (Š × H × V): 428 × 405 × 88 mm  
Hmotnost: přibližně 0,7 kg

**Třetí sada zásobníku na kopie A1 (Copy Tray Kit-A1)**

Kapacita (při použití papíru s gramáží 80 g/m<sup>2</sup>):  
A4, A5R, B5: 100 listů  
A3, A4R, B4, B5R: 75 listů  
Rozměry (Š × H × V): 442 × 373 × 176 mm  
(po připevnění k hlavní jednotce, s vysunutým nástavcem)  
Hmotnost: 0,5 kg

**Vnitřní finišer L1 (Inner Finisher-L1)  
(Není podporován u modelu IR-ADV DX 6870i)**

Kapacita přihrádky (při použití papíru s gramáží 80 g/m<sup>2</sup>):  
Horní přihrádka: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R: přibl. 45 listů  
Dolní přihrádka: A4, A5, A5R, B5: přibl. 500 listů,  
SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 250 listů,  
A6R: 30 listů,  
Obálka: 10 listů  
Gramáž papíru: 52 až 300 g/m<sup>2</sup>  
Umístění svorek: rohové, dvojitě  
Kapacita sešívání: (papír o gramáží 52 až 90 g/m<sup>2</sup>)  
A4, B5: 50 listů  
A4R: 40 listů  
A3, B4: 30 listů  
Svorky Eco:  
A3, A4, B4, B5: 10 listů (52 až 64 g/m<sup>2</sup>)  
8 listů (65 až 81,4 g/m<sup>2</sup>)  
6 listů (82 až 105 g/m<sup>2</sup>)  
Sešívání na vyzádání: 40 listů (80 g/m<sup>2</sup>)  
Rozměry (Š × H × V): 743 × 525 × 225 mm  
(během připojení k hlavní jednotce, když je vysunutý nástavec zásobníku)  
Hmotnost: přibližně 9,1 kg

**Sešívací finišer AB1 (Staple Finisher-AB1)**

(Vyžaduje vyrovnávací průchozí jednotku P1 (Buffer Pass Unit-P1))  
Kapacita přihrádky (při použití papíru s gramáží 80 g/m<sup>2</sup>):  
Horní přihrádka: A4, A5, A5R, A6R, B5: přibl. 250 listů,  
SRA3, A3, A4R, B4, B5R: přibl. 125 listů  
Dolní přihrádka: A4, A5, A5R, B5: 3 000 listů,  
SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 1 500 listů,  
A6R: 250 listů,  
Obálky: Monarch: 30 listů,  
COM10 č.10, DL, ISO-C5: 100 listů  
Gramáž papíru:  
Horní přihrádka 52 až 256 g/m<sup>2</sup>  
dolní přihrádka 52 až 300 g/m<sup>2</sup>  
Umístění svorek: rohové, dvojitě  
Kapacita sešívání: (52 až 90 g/m<sup>2</sup>)  
A4, B5: 50 listů  
A4R: 40 listů  
A3, B4: 30 listů  
Svorky Eco:  
A3, A4: 10 listů (52 až 64 g/m<sup>2</sup>)  
8 listů (65 až 81,4 g/m<sup>2</sup>)  
6 listů (82 až 105 g/m<sup>2</sup>)  
Sešívání na vyzádání: 50 listů (52 až 90 g/m<sup>2</sup>)  
Rozměry (Š × H × V): 637 × 623 × 1142 mm  
(s vysunutým nástavcem)  
Hmotnost: přibližně 31 kg

**Brožurový finišer AB1 (Booklet Finisher-AB1)**

(Vyžaduje vyrovnávací průchozí jednotku P1 (Buffer Pass Unit-P1))  
(Zahrnuje výše uvedené základní specifikace sešívání pro sešívací finišer AB1 (Staple Finisher-AB1))  
Velikost papíru pro sedlové sešívání: A3, A4R, B4  
Kapacita pro sedlové sešívání: 20 listů × 10 sad (52 až 81,4 g/m<sup>2</sup>) (včetně 1 přebalového listu s gramáží 52 až 256 g/m<sup>2</sup>)  
Kapacita pro složené nesešité svazky: až 3 listy (52 až 105 g/m<sup>2</sup>)  
Rozměry (Š × H × V): 637 × 623 × 1142 mm  
(s vysunutým nástavcem)  
Hmotnost: přibližně 57 kg

**Vnitřní děrovačka D1 pro 2/4 otvory (Inner 2/4 Hole Puncher-D1)  
(Není podporován u modelu IR-ADV DX 6870i)**

**Vnitřní děrovačka D1 pro 4 otvory (Inner 4 Hole Puncher-D1)  
(Není podporován u modelu IR-ADV DX 6870i)**

**Děrovací jednotka A1 pro 2/4 otvory**

**Děrovací jednotka A1 pro 4 otvory**

## HARDWAROVÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ

### Čtečky karet

### Další

## MOŽNOSTI ZABEZPEČENÍ

### Zabezpečení dat

## SYSTÉMOVÉ DOPLŇKY A VOLITELNÉ OVLADAČE

### Tiskové příslušenství

### Tisk čárových kódů

### Systémové příslušenství

### Faxové příslušenství

## DALŠÍ MOŽNOSTI

### Příslušenství pro usnadnění přístupu

### Spotřební materiál

### Ochrana zařízení

(vyžaduje vnitřní finišer L1 (Inner Finisher-L1))  
Dva nebo čtyři otvory  
Přípustná gramáž papíru pro děrování: 52 až 300 g/m<sup>2</sup>  
Podporovaná velikost papíru pro děrování:  
Dva otvory: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R  
Čtyři otvory: A3, A4

(vyžaduje vnitřní finišer L1 (Inner Finisher-L1))  
Čtyři otvory  
Přípustná gramáž papíru pro děrování: 52 až 300 g/m<sup>2</sup>  
Podporovaná velikost papíru pro děrování:  
Čtyři otvory: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R

(Vyžaduje sešívací finišer AB1 (Staple Finisher-AB1) nebo brožurový finišer AB1 (Booklet Finisher-AB1))  
Dva nebo čtyři otvory  
Přípustná gramáž papíru pro děrování: 52 až 300 g/m<sup>2</sup>  
Podporovaná velikost papíru pro děrování:  
Dva otvory: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R  
Čtyři otvory: A3, A4

(Vyžaduje sešívací finišer AB1 (Staple Finisher-AB1) nebo brožurový finišer AB1 (Booklet Finisher-AB1))  
Čtyři otvory  
Přípustná gramáž papíru pro děrování: 52 až 300 g/m<sup>2</sup>  
Podporovaná velikost papíru pro děrování:  
Čtyři otvory: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R

K dispozici jsou různé čtečky karet, např. MiCard Plus. Další informace získáte od místního zastoupení společnosti Canon  
Sada pro připojení čtečky karet B7  
Čtečka karet F1 (Copy Card Reader-F1)  
Box pro čtečku karet IC pro numerickou klávesnici A1 (Numeric Keypad-A1)

Kryt tiskárny M2 (Printer Cover-M2)  
Doplňec pro podávání papíru se záložkami F1  
Vyrovnávací průchozí jednotka P1 (Buffer Pass Unit-P1)  
Pomocná přihrádka B1 (Utility Tray-B1)  
Numerická klávesnice A2 (Numeric Keypad-A2)  
Samostatná sešíváčka B1 (Instant Stapler-B1) (volitelná)

250GB disk SSD A1 (250GB SSD-A1) (pro použití se sadou pro zrcadlení paměti A1 (Memory Mirroring Kit-A1))  
1TB disk SSD A1 (1TB SSD-A1)  
Sada pro zrcadlení paměti A1 (Memory Mirroring Kit-A1)

Sada mezinárodních písem PCL A1 (PCL International Font Set-A1)  
Souprava tiskárny PS BCI (PS Printer Kit-BCI)

Sada pro tisk čárových kódů D1 (Barcode Printing Kit-D1)  
Sada rozhraní pro řízení kopírování A1 (Copy Control Interface Kit-A1)  
Sada sériového rozhraní K3 (Serial Interface Kit-K3)  
Sada pro připojení Bluetooth LE A3 (Connection Kit-A3 for Bluetooth LE (BLE))  
Sada NFC E2 (NFC Kit-E2)

Faxová karta Super G3 AX1 (Super G3 FAX Board-AX1)  
Kit vzdáleného faxu A1 (Remote Fax Kit-A1)  
Sada rozšíření o IP fax B1 (IP FAX Expansion Kit-B1)

Držadlo pro automaticky podavač dokumentů A1 (ADF Access Handle-A1)  
Sada hlasového průvodce G1 (Voice Guidance Kit-G1)  
Sada hlasového ovládání D1 (Voice Operation Kit-D1)

Svorky P1 (Staple-P1) (2 × 5 000 ks)  
Zásobník svorek Y1 (Staple Cartridge-Y1) (2 × 2 000 ks)\*  
\*Pouze pro brožurový finišer (Booklet Finisher)

Antimikrobiální fólie\* - různé velikosti, které pasují na nejběžnější kontaktní body zařízení.  
\*Doporučuje se aplikace servisním technikem

## Software a řešení



## Certifikace a kompatibilita



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