

# ROZVÍJEJTE SVÉ FIREMNÍ TISKOVÉ PROSTŘEDÍ POMOCÍ INTELIGENTNÍCH A RYCHLÝCH ČERNOBÍLÝCH MULTIFUNKČNÍCH ZAŘÍZENÍ PRO FORMÁT A4



## HLAVNÍ MOŽNOSTI KONFIGURACE

Volba volitelných zdrojů papíru\*



iR-ADV 719i/619i/529i

POUŽITÍ NA STOLE BEZ  
FINIŠERU



iR-ADV 719iZ/619iZ/529iZ

POUŽITÍ NA STOLE  
S INTEGROVANÝM  
FINIŠEREM

**STANDARDNÍ JEDNOTKA PODÁVÁNÍ ZE ZÁSOBNÍKU AG1 (STANDARD CASSETTE MODULE-AG1)**

- Gramáž médií 60 až 135 g/m<sup>2</sup>
- 550 listů (80 g/m<sup>2</sup>)

**MODUL ZÁSOBNÍKU OBÁLEK A1 (ENVELOPE CASSETTE MODULE-A1)**

- Velikost obálek: COM10 (č. 10), Monarch, DL, ISO-C5
- Gramáž médií 80 až 100 g/m<sup>2</sup>
- 75 listů (obálka)

NA STOLE S DALŠÍM ZÁSOBNÍKEM (VOLITELNÉ)

**ZÁSOBNÍK S VYSOKOU KAPACITOU PODÁVACÍ JEDNOTKA D1 (FEEDING UNIT-D1)**

- Gramáž médií 60 až 135 g/m<sup>2</sup>
- 2 000 listů (80 g/m<sup>2</sup>)

**PODÁVACÍ JEDNOTKA ZÁSOBNÍKU AG1 (CASSETTE FEEDING UNIT-AG1)**

- Gramáž médií 60 až 135 g/m<sup>2</sup>
- 550 listů (80 g/m<sup>2</sup>)

**PODÁVACÍ JEDNOTKA ZÁSOBNÍKU AX1 (CASSETTE FEEDING UNIT-AX1)**

- Gramáž médií 60 až 135 g/m<sup>2</sup>
- 1 650 listů (80 g/m<sup>2</sup>)

**PLOCHÝ PODSTAVEC TYPU W2 (PLAIN PEDESTAL TYPE-W2)**

SAMOSTATNĚ STOJÍCÍ (VOLITELNÉ - BEZ DALŠÍHO ZÁSOBNÍKU)

**PLOCHÝ PODSTAVEC TYPU X2 (PLAIN PEDESTAL TYPE-X2)**

- Pro použití s 1 (modelem i) modulem zásobníku obálek A1 (Envelope Cassette Module-A1) nebo další standardní jednotkou podávání ze zásobníku AG1 (Standard Cassette Module AG1)

\*Volitelné zdroje papíru zahrnují až 3 volitelné zásobníky pro modely bez finišeru (řada i) a až 2 volitelné zásobníky pro modely s finišerem (řada iZ)

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.

# TECHNICKÉ ÚDAJE

# Řada imageRUNNER ADVANCE DX 719/619/529

## HLAVNÍ JEDNOTKA

### Typ zařízení

Černobílé multifunkční laserové zařízení A4

### Základní funkce

Tisk, kopírování, skenování, odesílání a volitelně 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: 3,5 GB paměti RAM

### Pevný disk

Standardně: 256 GB (SSD)

### Rozhraní pro připojení

Síťové  
Standardně: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T,  
Volitelně: bezdrátová síť LAN (IEEE 802.11b/g/n)

Jiné druhy tisku  
Standardně: USB 2.0 x 2 (Host), USB 3.0 x 1 (Host),  
1x USB 2.0 (zařízení)  
Volitelně: rozhraní pro řízení kopírování

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

Standardně: 650 listů  
Víceúčelový zásobník na 100 listů  
1x zásobník papíru na 550 listů  
Maximálně: 3 200 listů  
(s velkokapacitní podávací jednotkou zásobníku D1 (High Capacity Cassette Feeding Unit-D1))

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

Standardní model (iR-ADV DX 719i/619i/529i): 500 listů  
Model s finišerem (iR-ADV DX 719iZ/619iZ/529iZ): 1 000 listů

### Možnosti konečných úprav

Standardní model (iR-ADV DX 719i/619i/529i):  
kompletování, seskupování  
Model s finišerem (iR-ADV DX 719iZ/619iZ/529iZ):  
kompletování,  
seskupování, posouvání\*, sešívání  
\*dostupné s horní příhradkou

### Podporované typy médií

Víceúčelová příhradka:  
Tenký, běžný, recyklovaný, silný, barevný, transparentní  
fólie, klížený,  
obálky  
Zásobník papíru:  
Tenký, běžný, recyklovaný, silný, barevný, štitky, klížený  
děrovány

### Podporované velikosti médií

Víceúčelová příhradka:  
Standardní velikost: A4, A5, A5R, A6, B5  
Uživatelská velikost: 76,2 x 127 mm až 216 x 355,6 mm  
Obálka: COM10 (č.10), Monarch, DL, ISO-C5  
Zásobník papíru:  
Standardní velikost: A4, A5, A5R, A6, B5  
Uživatelská velikost: 99 x 148 mm až 216 x 297 mm

### Podporované gramáže médií

Víceúčelový zásobník: 60 až 200 g/m<sup>2</sup>  
Zásobník papíru: 60 až 135 g/m<sup>2</sup>  
Oboustranně: 60 až 120 g/m<sup>2</sup>

### 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\*  
\*Čas od zapnutí zařízení do aktivace kopírování (bez rezervy tisku)

### Rozměry (Š x H x V)

Standardní model (iR-ADV DX 719i/619i/529i):  
500 x 598 x 617 mm  
Model s finišerem (iR-ADV DX 719iZ/619iZ/529iZ):  
502 x 598 x 814 mm

### Prostor pro instalaci (Š x H)

Standardní model / Model s finišerem: 1 052 x 823 mm  
(s otevřenými levými dvířky CRG + s otevřenými pravými  
dvířky + vysunutou zásuvkou zásobníku)

### Hmotnost

Standardní model (iR-ADV DX 719i/619i/529i): přibližně  
37 kg, včetně toneru  
Model s finišerem (iR-ADV DX 719iZ/619iZ/529iZ): přibližně  
46 kg, včetně toneru

## SPECIFIKACE TISKU

### Rychlost tisku\*

iR-ADV DX 719i/719iZ  
71 str./min (A4), 113 str./min (A5), 40 str./min (A5R, A6)  
iR-ADV DX 619i/619iZ  
61 str./min (A4), 99 str./min (A5), 35 str./min (A5R, A6)  
iR-ADV DX 529i/529iZ  
52 str./min (A4), 80 str./min (A5), 35 str./min (A5R, A6)  
\*Jednostranně

### Rozlišení tisku (dpi)

600 x 600 až 1 200 x 1 200 (ekvivalentní)

### Rychlost oboustranného tisku (A4/LTR)

719i/719iZ: 58 obr./min / 62 obr./min  
619i/619iZ: 50 obr./min / 53 obr./min  
529i/529iZ: 50 obr./min / 53 obr./min

### 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 písmo OCR,  
Andalé Mono WT J/K/S/T\*\* (japonština, korejšťina,  
zjednodušená a tradiční čínština), písmo čárových kódů<sup>\*1</sup>  
\*1 Vyžaduje volitelnou sadu mezinárodních písem PCL A1 (PCL  
International Font Set-A1).  
\*2 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

## Operační systém

UFR II: Windows® 10 / 11 / Server 2012 / Server 2012 R2 /  
Server 2016 / Server 2019 / Server 2022, Mac OS X (10.13  
nebo novější)

PCL: Windows® 10 / 11 / Server 2012 / Server 2012 R2 /  
Server 2016 / Server 2019 / Server 2022, Mac OS X (10.13  
nebo novější)

PS: Windows® 10 / 11 / Server 2012 / Server 2012 R2 /  
Server 2016 / Server 2019 / Server 2022, Mac OS X (10.13  
nebo novější)

PPD: Windows® 10 / 11, MAC OS X (10.13 nebo novější)

## SPECIFIKACE KOPÍROVÁNÍ

### Rychlost kopírování\*

iR-ADV DX 719i/719iZ  
71 str./min (A4), 113 str./min (A5), 40 str./min (A5R, A6)  
iR-ADV DX 619i/619iZ  
61 str./min (A4), 99 str./min (A5), 35 str./min (A5R, A6)  
iR-ADV DX 529i/529iZ  
52 str./min (A4), 80 str./min (A5), 35 str./min (A5R, A6)  
\*Jednostranně

### Doba vytištění první kopie (A4)

Přibližně 5 sekund nebo méně

### Rozlišení kopírování (dpi)

600 x 600

### Vícenásobné kopírování

Až 9 999 kopií

### Denzita 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 přerušování, 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, rezervní kopie, vzorek kopie

## SPECIFIKACE PRO SKENOVÁNÍ

### Standardní typ

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

\* Je podporována detekce podání více listů podavačem.

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

100 listů

### Přípustné originály a gramáže

Plochy skener: list, kniha a třírozměrné objekty  
Gramáž médií pro podavač dokumentů:  
Jednostranné skenování: 42 až 128 g/m<sup>2</sup> (černobíle) / 64 až  
128 g/m<sup>2</sup> (barevně)  
Oboustranné skenování: 50 až 128 g/m<sup>2</sup> (černobíle) / 64 až  
128 g/m<sup>2</sup> (barevně)  
Poznámka:  
Vizitka: 80 až 220 g/m<sup>2</sup>  
Předloha s šířkou užší než A6: 50 až 128 g/m<sup>2</sup>

### 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 (600 x 600 dpi, pouze černobíle):  
Jednostranné skenování: 95  
Oboustranné skenování: 140

### Rozlišení skenování (dpi)

Skenování pro kopírování: až 600 x 600  
Skenování pro odesílání: (řízené ze zařízení) až 600 x 600  
(SMB/FTP/WebDAV/IFAX), (řízené z počítače) až  
600 x 600  
Skenování pro faxování: Až 600 x 600

### Specifikace skenování řízeného z počítače

Colour Network ScanGear2 Pro rozhraní TWAIN i WIA  
Podporované operační systémy: Windows® 10 / 11 /  
Server 2012 / Server 2012 R2 / Server 2016 / Server 2019 /  
Server 2022

### 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 mobilního zařízení, skenování do cloudu  
(uniFLOW Online - volitelně)

# TECHNICKÉ ÚDAJE

# Řada imageRUNNER ADVANCE DX 719/619/529

## SPECIFIKACE FUNKCE SEND

<b>Cílové umístění</b>	Standardně: E-mail / internetový FAX (SMTP), SMB3.1.1, FTP, WebDAV, poštovní schránka Volitelně: G3 FAX, IP Fax
<b>Adresář</b>	LDAP (2 000) / místní (1 600) / rychlá volba (200)
<b>Rozlišení pro odesílání (dpi)</b>	Push: až 600 × 600 Pull: až 600 × 600
<b>Komunikační protokol</b>	Soubor: FTP (TCP/IP), SMB 3.1.1 (TCP/IP), WebDAV E-mail / I-fax: SMTP, POP3
<b>Formát souborů</b>	Standardně: TIFF, JPEG, PDF (kompaktní, prohlédavatelny, aplikace zásad, optimalizovaný pro web, PDF A/1-b, vektorizace a vyhlazování, šifrování, podpis zařízení, podpis uživatele), XPS (kompaktní, prohlédavatelny, podpis zařízení, podpis uživatele), Office Open XML (PowerPoint, Word)
<b>Univerzální funkce pro odesílání</b>	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

## SPECIFIKACE FAXU

<b>Maximální počet připojených linek</b>	(volitelně) 1
<b>Rychlost modemu</b>	Super G3: 33,6 kb/s G3: 14,4 kb/s
<b>Metoda komprese</b>	MH, MR, MMR, JBIG
<b>Rozlišení (dpi)</b>	400 × 400 (ultra jemné), 200 × 400 (velmi jemné), 200 × 200 (jemné), 200 × 100 (normální)
<b>Velikost pro odesílání/přijem</b>	A4, A5*, A6* a B5* / A4, A5, B5 * Odesílá se jako A4.
<b>Paměť faxu</b>	Až 30 000 stran (2 000 úloh)
<b>Rychlé volby</b>	Max. 200
<b>Skupinové volby / příjemci</b>	Max. 199 předvoleb
<b>Sekvenční vysílání</b>	Max. 256 adres
<b>Zálohování paměti</b>	Ano
<b>Faxové funkce</b>	Jméno odesílatele (TTI), výběr telefonní linky (při odesílání faxu), přímé odesílání, odložené odesílání, náhled, oznámení o provedení úlohy, hlášení o vyslání, přerušení přenosu, sekvenční vysílání, odesílání na heslo/podadresu, do důvěrné schránky, protokol 2 na 1

## SPECIFIKACE UKLÁDÁNÍ

<b>Poštovní schránka (jsou podporována čísla)</b>	100 uživatelských schránek, 1 schránka paměti příjmu, 50 schránek pro důvěrné faxy, Maximálně 30 000 uložených stránek (2 000 úloh)
<b>Úložiště Advanced Space</b>	Komunikační protokol: SMB nebo WebDAV Podporovaný klientský počítač: Windows* 10/11 Souběžná připojení (maximálně): SMB: 64, WebDAV: 3
<b>Dostupné místo na disku pro úložiště Advanced Space</b>	Standardně: 16 GB

## SPECIFIKACE ZABEZPEČENÍ

<b>Správa ověření a přístupu</b>	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)
<b>Zabezpečení dokumentů</b>	Zabezpečení tisku (zabezpečený tisk, šifrování 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 uživatele, 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 vodoznak)

\*1 Vyžaduje software uniFLOW Online / uniFLOW.

## Zabezpečení sítě

<b>Zabezpečení sítě</b>	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), podpora WPA3, 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 multifunkčního zařízení, skenování a odesílání se zohledněním možnosti zavírání přijatých e-mailových zpráv
-------------------------	---

## Zabezpečení zařízení

<b>Zabezpečení zařízení</b>	Ochrana dat na disku SSD [šířování dat na disku SSD (FIPS 140-2/140-3)*, 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 a odolnosti firmwaru platformy (NIST SP800-193) s automatickou obnovou systému (ověření systému při spuštění, detekce narušení při provozu dostupná se softwarem McAfee Embedded Control), certifikace Common Criteria HCD-PP
-----------------------------	--

## Správa zařízení a auditu

<b>Správa zařízení a auditu</b>	*čeká na potvrzení Heslo správce, dvoufaktorové ověření dálkové správy, 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
---------------------------------	--

## SPECIFIKACE PROSTŘEDÍ

<b>Provozní prostředí</b>	Teplota: 10 až 30 °C Vlhkost: 20 až 80 % RV (relativní vlhkost)
<b>Zdroj napájení</b>	220-240 V, 50/60 Hz, 4,8 A
<b>Příkon</b>	Maximálně: přibližně 1 500 W Kopírování (se souvisejícím skenováním z podavače DADF): iR-ADV DX 719i/719iZ: 827,5 W*1 iR-ADV DX 619i/619iZ: 784,6 W*1 iR-ADV DX 529i/529iZ: 783,1 W*1 Sítový tisk: iR-ADV DX 719i/719iZ: 828,3 W*1 iR-ADV DX 619i/619iZ: 793,4 W*1 iR-ADV DX 529i/529iZ: 728,5 W*1 Pohotovostní režim: přibližně 28,92 W*1 Režim spánku: přibližně 1,0 W*2 *1 Referenční hodnota naměřená při použití jedné jednotky *2 Spotřeba 1,0 W nemusí být dosažitelná za všech okolností s ohledem na určitá nastavení.
	Typická spotřeba elektrické energie (TEC)* iR-ADV DX 719i/719iZ: 0,73 kWh iR-ADV DX 619i/619iZ: 0,59 kWh iR-ADV DX 529i/529iZ: 0,49 kWh *V souladu se specifikacemi USA Energy Star verze 3.0

<b>Hladiny hluku</b>	Podrobné informace týkající se směrnice Erp Lot6/26 naleznete na adrese: <a href="https://www.canon-europe.com/for_work/lot26/">https://www.canon-europe.com/for_work/lot26/</a> Hladina akustického výkonu (LWA, m*) Při provozu (jednostranně) iR-ADV DX 719i/719iZ: 7 B, Kv 0,3 B / 6,9 B, Kv 0,3 B iR-ADV DX 619i/619iZ: 6,8 B, Kv 0,3 B / 6,8 B, Kv 0,3 B iR-ADV DX 529i/529iZ: 6,8 B, Kv 0,3 B / 6,7 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).
----------------------	--

<b>Standardy</b>	Akustický tlak (LpAm)* Pozice okolostojící osoby: Při provozu (černobíle) (jednostranně): iR-ADV DX 719i/719iZ: 56 dB iR-ADV DX 619i/619iZ: 55 dB iR-ADV DX 529i/529iZ: 54 dB Pohotovostní režim iR-ADV DX 719i/619iZ/529iZ: 25 dB iR-ADV DX 719i/619iZ/529iZ: 21 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>SPOTŘEBNÍ MATERIÁL</b>	Certifikát Blue Angel

<b>Toner</b>	TO3 černá
<b>Výtěžnost toneru</b>	Černý: 51 500 stran Výtěžnost tonerové kazety v souladu s normou ISO/IEC 19752.

## SOFTWARE A SPRÁVA TISKÁRNÍ

<b>Sledování a vytváření zpráv</b>	Podrobné informace naleznete na našich webových stránkách <a href="https://www.canon-europe.cz/business/">https://www.canon-europe.cz/business/</a> Universal Login Manager (ULM) uniFLOW Online Express* * Další informace získáte v části <a href="#">uniFLOW Online Express</a> <a href="#">uniFLOW Online</a>
<b>Nástroje dálkové správy</b>	iW Management Console eMaintenance Systém doručování obsahu
<b>Skenovací software</b>	Program Network ScanGear
<b>Platforma</b>	Platforma MEAP (Multifunctional Embedded Application Platform)
<b>Vytváření dokumentů</b>	Kofax Power PDF (volitelně)



# TECHNICKÉ ÚDAJE

# Řada imageRUNNER ADVANCE DX 719/619/529

## VOLITELNÉ ZDROJE PAPIŘU

### Jednotka podávání ze zásobníku AG1 (Cassette Module-AG1)

Kapacita papíru: 550 listů (80 g/m<sup>2</sup>)  
Typ papíru: tenký, běžný, recyklovaný, silný, barevný, štitky, klížený, děrovaný  
Velikost papíru: A4, A5, A5R, A6, B5,  
Uživatelská velikost: 99 × 148 mm až 216 × 355,6 mm  
Gramáž papíru: 60 až 135 g/m<sup>2</sup>  
Zdroj napájení: z hlavní jednotky  
Rozměry (Š × H × V): 484 × 450 × 127 mm  
(v případě připevnění k hlavní jednotce)  
Hmotnost: přibližně 7 kg

### Modul zásobníku obálek A1 (Envelope Cassette Module-A1)

Kapacita papíru: 75 obálek  
Velikost obálek: COM10 (č. 10), Monarch, DL, ISO-C5  
Gramáž papíru: 80 až 100 g/m<sup>2</sup>  
Zdroj napájení: z hlavní jednotky  
Rozměry (Š × H × V): 484 × 450 × 127 mm  
(v případě připevnění k hlavní jednotce)  
Hmotnost: přibližně 7 kg

### Podávací jednotka zásobníku AX1 (Cassette Feeding Unit-AX1)

Kapacita papíru: 1 650 listů (80 g/m<sup>2</sup>)  
Typ papíru: tenký, běžný, recyklovaný, silný, barevný, štitky, klížený, děrovaný  
Velikost papíru: A4, A5, A5R, A6, B5, uživatelská velikost: 99,0 × 148,0 mm až 216,0 × 355,6 mm  
Gramáž papíru: 60 až 135 g/m<sup>2</sup>  
Zdroj napájení: z hlavní jednotky  
Rozměry (Š × H × V): 642 × 657 × 456 mm  
(v případě připevnění k hlavní jednotce)  
Hmotnost: přibližně 45 kg

### Podávací jednotka zásobníku AR1 (Cassette Feeding Unit-AR1)

Kapacita papíru: 550 listů (80 g/m<sup>2</sup>)  
Typ papíru: tenký, běžný, recyklovaný, silný, barevný, štitky, klížený, děrovaný  
Velikost papíru: A4, A5, A5R, A6, B5, uživatelská velikost: 99,0 × 148,0 mm až 216,0 × 355,6 mm  
Gramáž papíru: 60 až 135 g/m<sup>2</sup>  
Zdroj napájení: z hlavní jednotky  
Rozměry (Š × H × V): 642 × 657 × 456 mm  
(v případě připevnění k hlavní jednotce)  
Hmotnost: přibližně 19 kg

### Vysokokapacitní kazetová podávací jednotka D1 (High Capacity Cassette Feeding Unit-D1)

Horní zásobník:  
Kapacita papíru: 550 listů (80 g/m<sup>2</sup>)  
Typ papíru: tenký, běžný, recyklovaný, silný, barevný, štitky, klížený, děrovaný  
Velikost papíru: A4, A5, A5R, A6, B5, uživatelská velikost: 99,0 × 148,0 mm až 216,0 × 355,6 mm  
Gramáž papíru: 60 až 135 g/m<sup>2</sup>

Dolní zásobník:  
Kapacita papíru: 2 000 listů (80 g/m<sup>2</sup>)  
Typ papíru: tenký, běžný, recyklovaný, silný, barevný, klížený, děrovaný  
Formát papíru: A4  
Gramáž papíru: 60 až 135 g/m<sup>2</sup>  
Zdroj napájení: z hlavní jednotky  
Rozměry (Š × H × V): 642 × 657 × 456 mm  
(v případě připevnění k hlavní jednotce)  
Hmotnost: přibližně 27 kg

## FUNKCE VÝSTUPU\*

### Model s finišerem (IR-ADV DX 719IZ/619IZ/529IZ)

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

Kapacita zásobníku (80 g/m<sup>2</sup>):  
Horní přihrádka: A4, A5R, B5: 400 listů  
Spodní přihrádka: A4, A5R, B5: 100 listů  
Výstupní přihrádka hlavní jednotky: A4, A5, A5R, A6, B5: 500 listů  
Typ papíru: tenký, běžný, recyklovaný, silný, barevný, klížený, transparentní fólie\*, obálky\*  
\* Pouze pro výstupní přihrádku hlavní jednotky  
Gramáž papíru pro sešívání: 60 až 120 g/m<sup>2</sup>  
Poloha sešítí: rohové  
Velikost papíru pro sešívání: A4, uživatelská velikost (210,0 × 279,4 mm až 216,0 × 355,6 mm)  
Kapacita sešívání: 30 listů (60 až 90 g/m<sup>2</sup>), 20 listů (91 až 120 g/m<sup>2</sup>)

## HARDWAROVÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ

### Čtečky karet

K dispozici jsou různé čtečky karet, např. MiCard Plus. Další informace získáte v místní kanceláři společnosti Canon.  
Čtečka karet F1 (Card Reader-F1)  
Souprava pro připojení čtečky karet 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)  
Karta bezdrátové sítě LAN D1 (Wireless LAN Board-D1)

#### Faxové příslušenství

Faxová karta Super G3 BM1  
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 Inc.  
Canon.com  
Canon Europe  
canon-europe.com  
Czech edition  
© Canon Europa N.V., 2023