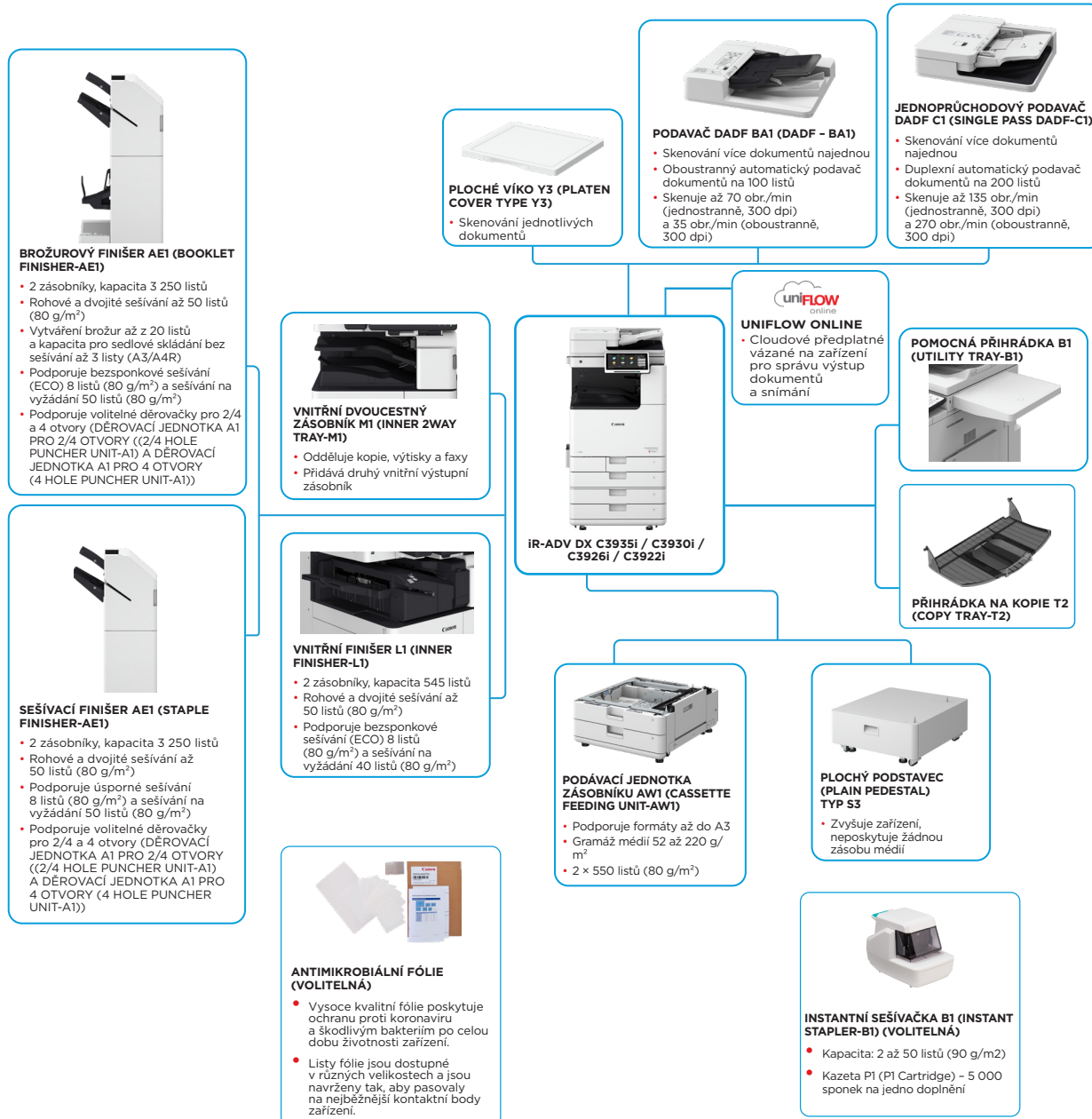


# Řada imageRUNNER ADVANCE DX C3900

## CHYTRÁ BAREVNÁ MULTIFUNKČNÍ ZAŘÍZENÍ A3 PRO EFEKTIVNÍ A VYSOCE KVALITNÍ ZPRACOVÁNÍ DOKUMENTŮ



### HLAVNÍ MOŽNOSTI KONFIGURACE



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

# TECHNICKÉ ÚDAJE Řada imageRUNNER ADVANCE DX C3900

## HLAVNÍ JEDNOTKA

### Typ zařízení

Barevné laserové multifunkční zařízení pro formát A3

### 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: RAM 3,5 GB  
Na hlavním procesoru: 2 GB  
Zpracování obrazu pomocí procesoru: 1 GB + 0,5 GB (vyhrazeno pro zpracování obrazu)

### Úložisko

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

### Rozhraní pro připojení

Síť  
Standardně: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T,  
Volitelně: Bezdrátová síť LAN (IEEE 802.11 b/g/n)  
JINE  
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/m<sup>2</sup>)

Standardně: 1 200 listů  
Víceúčelový zásobník s kapacitou 100 listů  
2x zásobník papíru na 550 listů  
Maximálně: 2 300 listů (s jednotkou zásobníku papíru AW1 (Cassette Feeding Unit-AW1))

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

Standardně: 250 listů  
Maximálně: 3 450 listů (se sešivacím finišerem AE1 (Staple Finisher-AE1) nebo brožurovým finišerem AE1 (Booklet Finisher-AE1) a příhradkou na kopie T2 (Copy Tray-T2))

### Možnosti konečných úprav

Kompletování, seskupování, posouvání, sešívání, sedlové sešívání, děrování, bezspionkové sešívání (ECO), sešívání na vyzádání

\* Možnosti konečných úprav se liší v závislosti na připojených zařízeních.

### Podporované typy médií

Víceúčelový zásobník: Tenký papír, běžný papír, silný papír\*, recyklovaný papír, papír s povrchovou úpravou\*, barevný papír, pauzovací papír, klížený papír, průhledné fólie, stítky, děrovaný papír, hlavičkový papír a obálky  
\* Formát SRA3 není podporován u papíru s povrchovou úpravou (257–300 g/m<sup>2</sup>) a silného papíru (257–300 g/m<sup>2</sup>).  
Horní zásobník: Tenký papír, běžný papír, silný papír, recyklovaný papír, barevný papír, klížený papír, průhledné fólie, děrovaný papír, hlavičkový papír a obálky  
Dolní zásobník: Tenký papír, běžný papír, silný papír, recyklovaný papír, barevný papír, klížený papír, průhledné fólie, děrovaný papír, hlavičkový papír a obálky\*  
\* Je vyžadován nástavec podavače obálek A (standardní).

### Podporované velikosti médií

Víceúčelová příhrádka:  
Standardní velikost: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R  
Uživatelská velikost: 98,4 × 139,7 mm až 320,0 × 457,2 mm  
Volná velikost: 100,0 × 148,0 mm až 304,8 × 457,2 mm  
Obálky: COM10 č. 10, Monarch, ISO-C5, DL  
Uživatelská velikost obálek: 98,0 × 98,0 mm až 320,0 × 457,2 mm  
Horní zásobník:  
Standardní velikost: A4, A5, A5R, A6R, B5  
Uživatelská velikost: 105,0 × 148,0 mm až 297,0 × 215,9 mm  
Obálky: ISO-C5  
Dolní zásobník:  
Standardní velikost: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R  
Uživatelská velikost: 105,0 × 148,0 mm až 304,8 × 457,2 mm  
Obálky\*: COM10 (č. 10), Monarch, DL  
\* Vyžaduje standardní nástavec obálek A (Envelope Attachment A).

### Podporované gramáže médií

Víceúčelový zásobník: 52 až 300 g/m<sup>2</sup>\*  
\* Formát SRA3 není podporován u papíru s povrchovou úpravou (257–300 g/m<sup>2</sup>) a silného papíru (257–300 g/m<sup>2</sup>).  
Horní/dolní zásobník: 52 až 256 g/m<sup>2</sup>  
Oboustranně: 52 až 220 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\*  
\* Doba od zapnutí napájení zařízení do stavu připravenosti pro kopírování (bez rezervace tisku)

### Rozměry (Š × H × V)

S plochým víkem Y3 (Platen Cover-Y3):  
565 × 692 × 788 mm  
S jednopřúchodovým podavačem DADF-C1 (Single Pass DADF-C1): 565 × 722 × 897 mm  
S podavačem RADF BA1 (DADF-BA1): 565 × 719 × 891 mm

### Prostor pro instalaci (Š × H)

Základní:  
978 × 1 119 mm (s jednopřúchodovým podavačem DADF-C1 (Single Pass DADF-C1) + otevřeným pravým krytem + vysunutým nástavcem víceúčelového zásobníku + otevřeným zásobníkem papíru)  
978 × 1 116 mm (s podavačem RADF BA1 + otevřeným pravým krytem + vysunutým nástavcem víceúčelového zásobníku + otevřeným zásobníkem papíru)

Plná konfigurace:  
1 651 × 1 119 mm (s jednopřúchodovým podavačem DADF-C1 (Single Pass DADF-C1) + brožurovým finišerem AE1 (Booklet Finisher-AE1) / sešivacím finišerem AE1 (Staple Finisher-AE1) + vysunutým nástavcem příhrádky na kopie T2 (Copy Tray-T2) + otevřeným zásobníkem papíru)  
1 651 × 1 116 mm (s podavačem RADF-BA1 + sešivacím finišerem AE1 (Staple Finisher-AE1) / brožurovým finišerem AE1 (Booklet Finisher-AE1) + vysunutým nástavcem příhrádky na kopie T2 (Copy Tray-T2) + otevřeným zásobníkem papíru)

### Hmotnost\*

\*včetně toneru

S plochým víkem Y3 (Platen Cover Y3): přibližně 71 kg  
S podavačem RADF BA1 (DADF-BA1): přibližně 78 kg  
S jednopřúchodovým podavačem DADF-C1: přibližně 84 kg

### SPECIFIKACE TISKU

#### Rychlost tisku (černobíle a barevně)

iR-ADV DX C3935i:  
Jednostranně: až 35 str./min (A4, A5, A5R, A6R), až 17 str./min (A3), až 23 str./min (A4R)  
iR-ADV DX C3930i:  
Jednostranně: až 30 str./min (A4, A5, A5R, A6R), až 15 str./min (A3), až 20 str./min (A4R)  
iR-ADV DX C3926i:  
Jednostranně: až 26 str./min (A4, A5, A5R, A6R), až 15 str./min (A3), až 20 str./min (A4R)  
iR-ADV DX C3922i:  
Jednostranně: až 22 str./min (A4, A5, A5R, A6R), až 15 str./min (A3), až 20 str./min (A4R)

#### Rozlišení tisku (dpi)

1 200 × 600,  
1 200 × 1 200 (poloviční rychlost)

### Jazyk PDL (Page-Description Language)

### Přímý tisk (RUI)

Tisk z mobilních a cloudových aplikací

### Standardní tisk operačního systému

#### Písma

Standardně: UFRII, PCL6, Adobe®PostScript™3™

Podporované typy souborů: PDF, EPS, TIFF/JPEG a XPS

AirPrint, Mopria, UniPrint, 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.

Android / Windows® 10 / Windows® 11 / Chrome OS / macOS (verze 11.2.2 nebo novější), iOS (verze 15.2 nebo novější), iPadOS

Písma PS: 136 Roman  
Písma 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†2

\*\* 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).

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

UFRII: 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 (černobíle a barevně)

iR-ADV DX C3935i  
Jednostranně: až 35 str./min (A4, A5, A5R, A6R), až 17 str./min (A3), až 23 str./min (A4R)  
iR-ADV DX C3930i  
Jednostranně: až 30 str./min (A4, A5, A5R, A6R), až 15 str./min (A3), až 20 str./min (A4R)  
iR-ADV DX C3926i  
Jednostranně: až 26 str./min (A4, A5, A5R, A6R), až 15 str./min (A3), až 20 str./min (A4R)  
iR-ADV DX C3922i  
Jednostranně: až 22 str./min (A4, A5, A5R, A6R), až 15 str./min (A3), až 20 str./min (A4R)

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

iR-ADV DX C3935i: přibl. 5,5/7,4 sekundy nebo méně  
iR-ADV DX C3930i/C3926i/C3922i: přibl. 6,1/8,4 sekund nebo méně

#### Rozlišení kopírování (dpi)

600 × 600

#### Vicenásobné kopie

Až 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 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, opakovaní obrazů, sloučení bloků úloh, zrcadlové převrácení obrazů, uložení do schránky, kopírování průkazů totožnosti, vnechání prázdných stránek, originál volně velikosti, barevný režim, rezervní kopie, vzorek kopie

### SPECIFIKACE PRO SKENOVÁNÍ

#### Typ

Standardně: barevný plochý skener  
Volitelně: ploché viko Y3 (Platen Cover-Y3), jednopřúchodový podavač DADF-C1\* (Single Pass DADF-C1) nebo RADF-BA1 oboustranně na oboustranné (DADF-BA1 2-sided to 2-sided) (automatické s podavačem RADF)

\* Je podporována detekce podání více listů podavačem

DADF: Duplexní automatický podavač dokumentů

Jednopřúchodový podavač DADF-C1: až 200 listů

DADF-BA1: až 100 listů

Plochý skener: list, kniha a třírozměrné objekty

Gramáž médií pro podavač dokumentů:

Jednopřúchodový podavač DADF-C1:

Jednostranné skenování: 38 až 220 g/m<sup>2</sup> (černobíle/barevně)

Oboustranné skenování: 38 až 220 g/m<sup>2</sup> (černobíle/barevně)

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

DADF-BA1:

Jednostranné skenování: 38 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)

#### Podporované velikosti médií

Skló: max. velikost pro skenování: 297,0 × 431,8 mm

Jednopřúchodový podavač DADF-C1:

A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, B6R,

Uživatelská velikost: 69,9 mm × 139,7 mm až 304,8 × 431,8 mm

DADF-BA1:

A3, A4, A4R, A5, A5R, B4, B5, B5R, B6,

Uživatelská velikost: 139,7 × 128 mm až 297,0 × 431,8 mm

#### Rychlost skenování (obr./min: černobíle/barevně, A4)

Jednopřúchodový podavač DADF-C1:  
Jednostranné skenování: 135/135 (300 × 300 dpi, odeslání), 80/80

(600 × 600 dpi, kopírování)  
Oboustranné skenování: 270/270 (300 × 300 dpi, odeslání), 160/90 (600 × 600 dpi, kopírování)

DADF-BA1:

Jednostranné skenování: 70/70 (300 × 300 dpi, odeslání), 51/51 (600 × 600 dpi, kopírování)

Oboustranné skenování: 35/35 (300 × 300 dpi, odeslání), 25,5/25,5 (600 × 600 dpi, kopírování)

# TECHNICKÉ ÚDAJE Řada imageRUNNER ADVANCE DX C3900

<b>Rozlišení skenování (dpi)</b>	Skenování pro kopírování: 600 × 600 Skenování pro odesílání: (Push) 600 × 600 (SMB/FTP/ WebDAV/IFAX), (Pull) 600 × 600 Skenování pro faxování: 600 × 600	<b>Zabezpečení sítě</b>	TLS 1.3, IPsec, ověřování IEEE802.1X, podpora WPA3, 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 komunikačních linek (G3 FAX, port USB, úložiště Advanced Space, skenování a odesílání – zohlednění možnosti zavírání přijatých e-mailových zpráv)
<b>Specifikace skenování řízeného z počítače</b>	Colour Network ScanGear2 Pro operační systémy podporované rozhraním TWAIN i WIA: Windows* 10 / 11 / Server 2012 / Server 2012 R2 / Server 2016 / Server 2019 / Server 2022	<b>Zabezpečení zařízení</b>	Ochrana dat SSD [SSD Data Encryption (FIPS140-2/ 140-3)], zámeček 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
<b>Metoda skenování</b>	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 – volitelné)	<b>Správa zařízení a auditu</b>	Ochrana dat SSD [SSD Data Encryption (FIPS140-2/ 140-3)], zámeček 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
<b>SPECIFIKACE FUNKCE SEND</b>		<b>Specifikace prostředí</b>	Teplota: 10 až 30 °C Vlhkost: 20 až 80 % RV (relativní vlhkost) 220 až 240 V, 50/60 Hz, 5 A
<b>Cílové umístění</b>	Standardní: E-mail / internetový FAX (SMTP), SMB 3.1.1, FTP, WebDAV, poštovní schránka Volitelné: Super G3 FAX, IP Fax	<b>Zdroj napájení</b>	Maximálně: přibližně 1 500 W Kopírování (průběžné skenování s podavačem DADF): Přibl. 613 W** Pohotovostní režim: přibližně 4,7 W** Režim spánku: přibližně 0,8 W**
<b>Adresář</b>	LDAP (2 000) / místní (1 600) / rychlá volba (200)	<b>Provozní prostředí</b>	**Referenční hodnota naměřená při použití jedné jednotky **Spotřeba 0,8 W v režimu spánku nemusí být dosažitelná za všech okolností s ohledem na určitá nastavení.
<b>Rozlišení pro odesílání (dpi)</b>	Push: až 600 × 600 Pull: až 600 × 600	<b>Zdroj napájení</b>	Typická spotřeba elektrické energie (TEC)*: iR-ADV DX C3935i: 0,35 kWh iR-ADV DX C3930i: 0,30 kWh iR-ADV DX C3926i: 0,26 kWh iR-ADV DX C3922i: 0,23 kWh
<b>Komunikační protokol</b>	Soubor: FTP (TCP/IP), SMB 3.1.1 (TCP/IP), WebDAV E-mail / I-fax: SMTP, POP3	<b>Příkon</b>	*V souladu se specifikacemi USA Energy Star verze 3.0
<b>Formát souborů</b>	Standardně: TIFF, JPEG, PDF (kompaktní, prohlédávací, aplikace zásad, optimalizovaný pro web, PDF A/1-b, funkce Trace & Smooth, šifrování, podpis zařízení, podpis uživatele), XPS (kompaktní, prohlédávací, podpis zařízení, podpis uživatele), Office Open XML (PowerPoint, Word)	<b>Standardy</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>
<b>Univerzální funkce pro odesílání</b>	Výběr typu originálu, oboustranný originál, kniha na dvě strany, různé velké originály, nastavení sytosti, ostrost, poměr stran kopie, 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 originálů	<b>Hladiny hluku</b>	<b>Hladina akustického výkonu (LWA m*)</b> Při provozu (černobíle) (jednostranné): iR-ADV DX C3935i: 64 dB, Kv 3 dB iR-ADV DX C3930i: 60 dB, Kv 3 dB iR-ADV DX C3926i: 60 dB, Kv 3 dB iR-ADV DX C3922i: 60 dB, Kv 3 dB
<b>SPECIFIKACE FAXU</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>Maximální počet připojených linek</b>	2		<b>Akustický tlak (LpAm)*</b> Pozice okolostojící osoby: Při provozu (černobíle/barevně) (jednostranné): iR-ADV DX C3935i: 49 dB / 49 dB iR-ADV DX C3930i: 46 dB* / 46 dB iR-ADV DX C3926i: 46 dB* / 46 dB iR-ADV DX C3922i: 46 dB* / 46 dB
<b>Rychlost modemu</b>	Super G3: 33,6 kb/s G3: 14,4 kb/s		*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>Metoda komprese</b>	MH, MR, MMR, JBIG		Certifikát Blue Angel
<b>Rozlišení (dpi)</b>	400 × 400 (ultrajemné), 200 × 400 (velmi jemné), 200 × 200 (jemné), 200 × 100 (normální)		
<b>Velikost pro odesílání a příjem</b>	Odesílání: A3, A4, A4R, A5*, A5R*, A5R*, B4, B5*, B5R* Příjem: A3, B4, A4, A4R, A5R, B5, B5R * Odesílá se jako A4. * Odesílá se jako krátký formát B4.		
<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		
<b>SPECIFIKACE UKLÁDÁNÍ</b>			
<b>Schránka (jsou podporována čísla)</b>	100 uživatelských schránek, 1 schránka paměti příjmu, 50 schránek pro důvěrné faxy, Maximálně 10 000 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 (Volitelné: max. 480 GB)		
<b>Funkce úložiště Advanced Space:</b>	Ověřování při přihlášení k úložišti Advanced Space, funkce řízení, tisk souboru PDF s heslem, podpora nástroje imageWARE Secure Audit Manager, vyhledávání, náhled souboru, správa ověřování, přístupnost veřejnosti, URI TX, zálohování / obnovy		
<b>SPECIFIKACE ZABEZPEČENÍ</b>			
<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 obrázků 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		
<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 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 odesílání z historie, podpora S/MIME), sledování dokumentů (bezpečnostní vodoznak) * Vyžaduje software uniFLOW Online / uniFLOW.		
		<b>SPOTŘEBNÍ MATERIÁL</b>	
		<b>Toner</b>	Toner C-EXV 64 BK/C/M/Y Tonerová kazeta C-EXV 64, černá: 38 000 stran Toner C-EXV 64 C/M/Y: 25 500 stran
		<b>Výtečnost toneru (odhad při 5% pokrytí)</b>	
		<b>SOFTWARE A SPRÁVA TISKÁRNÝ</b>	
		<b>Sledování a vytváření zpráv</b>	Universal Login Manager (ULM) uniFLOW Online Express* * Další informace naleznete v části <a href="#">uniFLOW Online Express</a> <a href="#">uniFLOW Online</a>
		<b>Nástroje dálkové správy</b>	iWEMC eMaintenance Systém doručování obsahu Color Network ScanGear 2
		<b>Skenovací software</b>	Color Network ScanGear 2
		<b>Nástroje pro optimalizaci</b>	Konfigurační nástroj Canon Driver Configuration Tool
		<b>Platforma</b>	Platforma MEAP (Multifunctional Embedded Application Platform)
		<b>Vytváření dokumentů</b>	Kofax Power PDF Advanced (volitelné)
		<b>VOLITELNÉ ZDROJE PAPIŘU</b>	
		<b>Podávácí jednotka zásobníku AW1 (Cassette Feeding Unit-AW1)</b>	Kapacita: 2 × 550 listů (1 100 listů) (80 g/m <sup>2</sup> ) Typ papíru: tenký, běžný, recyklovaný, barevný, silný, klížený, průhledný, děrovaný, klavírkový Velikost papíru: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, Uživatelská velikost: 105,0 × 148,0 mm až 304,8 × 457,2 mm Gramáž papíru: 52 až 256 g/m <sup>2</sup> Zdroj napájení: z hlavní jednotky Rozměry (S × H × V): 565 × 635 × 248 mm Hmotnost: přibližně 16,0 kg

## MOŽNOSTI VÝSTUPU\*

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

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

Kapacita přihrádky (při použití papíru s gramáží 80 g/m<sup>2</sup>)  
 Horní přihrádka: A4, A5, A5R, A6R, B5, B5R: 85 listů  
 SRA3, A3, A4R, B4: 40 listů  
 Spodní přihrádka (standardní zásobník): A4, A5, A5R, A6R, B5, B5R: až 220 listů  
 SRA3, A3, A4R, B4: 100 listů  
 Gramáž papíru: 52 až 300 g/m<sup>2</sup>  
 Rozměry (Š × H × V): 428 × 405 × 88 mm  
 Hmotnost: 0,7 kg

### Přihrádka na kopie T2 (Copy Tray-T2)

Kapacita (s papírem o gramáži 80 g/m<sup>2</sup>):  
 A4, A5R, B5, B5R: 100 listů  
 A3, A4R, B4: 65 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)

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, dvojité  
 Kapacita sešítí:  
 A4, B5: 50 listů (52 až 90 g/m<sup>2</sup>),  
 A4R: 40 listů (52 až 90 g/m<sup>2</sup>)  
 A3, B4: 30 listů (52 až 90 g/m<sup>2</sup>)

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 vyzádaní: přibližně 40 listů (80 g/m<sup>2</sup>)  
 Rozměry (Š × H × V): 727 × 525 × 225 mm  
 (během připojení k hlavní jednotce, když je vysunutý nástavec zásobníku)  
 Hmotnost: přibližně 9,1 kg

### Sešivací finišer AE1 (Staple Finisher-AE1)

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: 150 listů

Spodní přihrádka: A4, A5, A5R, B5: 3 000 listů  
 SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 1 500 listů

A6R: 250 listů  
 Obálka: 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, dvojité  
 Kapacita sešívání: A4, B5: 50 listů (52 až 90 g/m<sup>2</sup>),  
 A4R: 40 listů (52 až 90 g/m<sup>2</sup>)  
 A3, B4: 30 listů (52 až 90 g/m<sup>2</sup>)

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 vyzádaní: 50 listů (52 až 90 g/m<sup>2</sup>)  
 Rozměry (Š × H × V): 637 × 623 × 1 021 mm  
 (s vysunutým nástavcem)  
 Hmotnost: přibližně 30,0 kg

### Brožurový finišer AE1 (Booklet Finisher-AE1)

(Zahrnuje výše uvedené základní specifikace sešívání pro sešivací finišer AE1 (Staple Finisher-AE1))  
 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 až 256 g/m<sup>2</sup>)  
 Kapacita pro složené nesešité svazky: až 3 listy (52 až 105 g/m<sup>2</sup>)  
 Zdroj napájení: z hlavní jednotky  
 Rozměry (Š × H × V): 637 × 623 × 1 021 mm  
 (s vysunutým nástavcem)  
 Hmotnost: přibližně 53,0 kg

### Vnitřní děrovačka D1 pro 2/4 otvory (Inner 2/4 Hole Puncher-D1)

### Vnitřní děrovačka D1 pro 4 otvory (Inner 4 Hole Puncher-D1)

### Děrovací jednotka A1 pro 2/4 otvory (2/4 Hole Puncher Unit-A1)

### Děrovací jednotka A1 pro 4 otvory (4 Hole Puncher Unit-A1)

## HARDWAROVÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ

### Čtečky karet

### Jiné druhy tisku

## MOŽNOSTI ZABEZPEČENÍ

### Zabezpečení dat

## SYSTÉMOVÉ DOPLŇKY A VOLITELNÉ OVLADAČE

### Tiskové příslušenství

### Tisk čárových kódů

### Systémové příslušenství

### Faxové příslušenství

## DALŠÍ MOŽNOSTI

### Příslušenství pro ujednání přístupu

### Zásobník svorek

### 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 sešivací finišer AE1 (Staple Finisher-AE1) nebo brožurový finišer AE1 (Booklet Finisher-AE1))  
 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 sešivací finišer AE1 (Staple Finisher-AE1) nebo brožurový finišer AE1 (Booklet Finisher-AE1))  
 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

Čtečka karet F1 (Card Reader-F1)  
 Sada pro připojení čtečky karet B7  
 Box pro čtečku karet IC pro numerickou klávesnici A1 (Numeric Keypad-A1)

Jednoprůchodový podavač DADF C1 (Single Pass DADF-C1)  
 DADF-BA1  
 Ploché víko Y3 (Platen Cover-Y3)  
 Pomocná přihrádka B1 (Utility Tray-B1)  
 Numerická klávesnice A2 (Numeric Keypad-A2)  
 Samostatná sešiváčka B1 (Instant Stapler-B1) (volitelná)  
 Sada pro nastavení médií A1 (Media Adjustment Kit-A1)

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

Sada mezinárodních písem PCL A

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)  
 Karta bezdrátové sítě F1 (Wireless LAN Board-F1)

Faxová karta Super G3 BH1 (Super G3 FAX Board-BH1)  
 Faxová karta Super G3 pro 2. linku BH2 (Super G3 2nd Line Fax Board-BH2)  
 Sada vzdáleného faxu A1 (Remote Fax Kit-A1)  
 Sada rozšíření o IP fax B1 (IP FAX Expansion Kit-B1)

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

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

Antimikrobiální film\* - různé listy navrženy tak, aby odpovídaly nejběžnějším dotykovým bodům 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., 2023