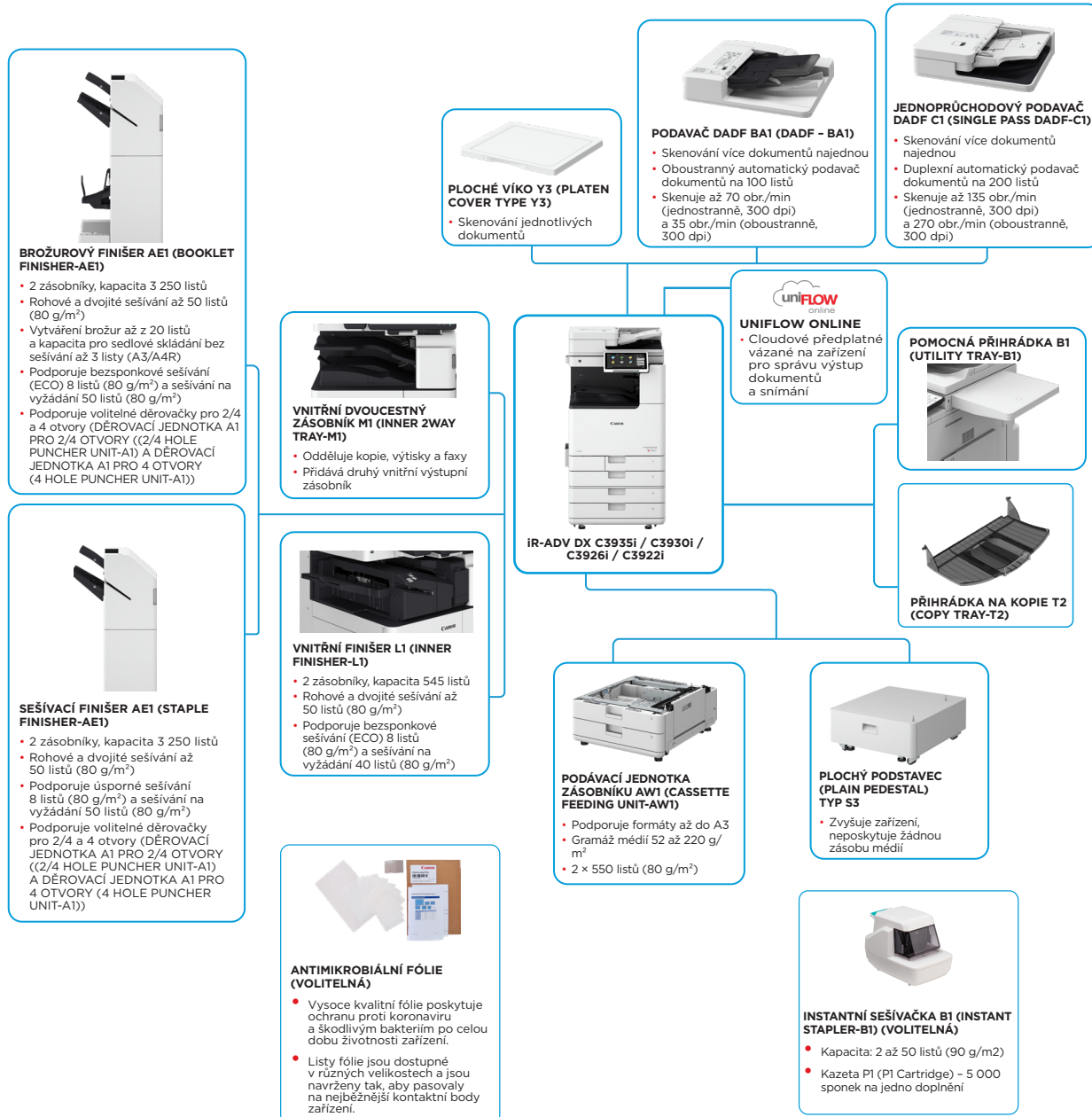


# Řada imageRUNNER ADVANCE DX C3900

## 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

<b>HLAVNÍ JEDNOTKA</b>		<b>Jazyk PDL (Page-Description Language)</b>	Standardně: UFRII, PCL6, Adobe®PostScript®3™
<b>Typ zařízení</b>	Barevné laserové multifunkční zařízení pro formát A3	<b>Přímý tisk (RUI)</b>	Podporované typy souborů: PDF, EPS, TIFF/JPEG a XPS
<b>Základní funkce</b>	Tisk, kopírování, skenování, odesílání, ukládání a volitelně faxování	<b>Tisk z mobilních a cloudových aplikací</b>	AirPrint, Mopria, UniFLOW, Office Universal Printing (PostScript), Office Universal Printing (PCL), Office Universal Printing (PDF), Office Universal Printing (PS), Office Universal Printing (PCL6), Office Universal Printing (PDF), Office Universal Printing (PCL6), Office Universal Printing (PDF), Office Universal Printing (PCL6)
<b>Procesor</b>	Dvoujádrový procesor s frekvencí 1,8 GHz	<b>Standardní tisk operačního systému</b>	Přímý tisk: Windows® 10 / Windows® 11 / Chrome OS / macOS (verze 11.2.2 nebo novější), iOS (verze 15.2 nebo novější), iPadOS
<b>Ovládací panel</b>	Barevný dotykový panel TFT LCD WSVGA s úhlopříčkou 25,6 cm (10,1")	<b>Přímý tisk</b>	Android / Windows® 10 / Windows® 11 / Chrome OS / macOS (verze 11.2.2 nebo novější), iOS (verze 15.2 nebo novější), iPadOS
<b>Paměť</b>	Standardně: RAM 3,5 GB Na hlavním procesoru: 2 GB Zpracování obrazu pomocí procesoru: 1 GB + 0,5 GB (vyhrazeno pro zpracování obrazu)	<b>Standardní tisk operačního systému</b>	Upravené: Windows® 10 / Windows® 11 / Chrome OS / macOS (verze 11.2.2 nebo novější), iOS (verze 15.2 nebo novější), iPadOS
<b>Úložiště</b>	Standardně: 256 GB (SSD) Volitelně: 1 TB (SSD)	<b>Přímý tisk</b>	Přímý tisk: Windows® 10 / Windows® 11 / Chrome OS / macOS (verze 11.2.2 nebo novější), iOS (verze 15.2 nebo novější), iPadOS
<b>Rozhraní pro připojení</b>	Síť Standardně: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, Volitelně: Bezdrátová síť LAN (IEEE 802.11 b/g/n) JINE Standardně: 1× USB 2.0 (hostitelské), 1× USB 3.0 (hostitelské), 1× USB 2.0 (zařízení) volitelně: sériové rozhraní, rozhraní pro řízení kopírování	<b>Standardní tisk operačního systému</b>	Upravené: Windows® 10 / Windows® 11 / Chrome OS / macOS (verze 11.2.2 nebo novější), iOS (verze 15.2 nebo novější), iPadOS
<b>Kapacita zásoby papíru (A4, 80 g/m²)</b>	Standardně: 1200 listů Víceúčelový zásobník s kapacitou 100 listů 2× zásobník papíru na 550 listů Maximálně: 2 300 listů (s jednotkou zásobníku papíru AW1 (Cassette Feeding Unit-AW1))	<b>Standardní tisk operačního systému</b>	Upravené: Windows® 10 / Windows® 11 / Chrome OS / macOS (verze 11.2.2 nebo novější), iOS (verze 15.2 nebo novější), iPadOS
<b>Kapacita výstupu papíru (A4, 80 g/m²)</b>	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))	<b>Standardní tisk operačního systému</b>	Upravené: Windows® 10 / Windows® 11 / Chrome OS / macOS (verze 11.2.2 nebo novější), iOS (verze 15.2 nebo novější), iPadOS
<b>Možnosti konečných úprav</b>	Kompletování, seskupování, posouvání, sešívání, sedlové sešívání, děrování, bezspónkové sešívání (ECO), sešívání na výžádání * Možnosti konečných úprav se liší v závislosti na připojených zařízeních.	<b>Standardní tisk operačního systému</b>	Upravené: Windows® 10 / Windows® 11 / Chrome OS / macOS (verze 11.2.2 nebo novější), iOS (verze 15.2 nebo novější), iPadOS
<b>Podporované typy médií</b>	Víceúčelový zásobník: Tenký papír, běžný papír, silný papír*, recyklovaný papír, papír s povrchovou úpravou*, barevný papír, pauzovací papír, klížený papír, průhledné fólie, střítky, děrovaný papír, hlavičkový papír a obálky * Formát SRA3 není podporován u papíru s povrchovou úpravou (257–300 g/m2) a silného papíru (257–300 g/m2). 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).	<b>Standardní tisk operačního systému</b>	Upravené: Windows® 10 / Windows® 11 / Chrome OS / macOS (verze 11.2.2 nebo novější), iOS (verze 15.2 nebo novější), iPadOS
<b>Podporované velikosti médií</b>	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).	<b>Standardní tisk operačního systému</b>	Upravené: Windows® 10 / Windows® 11 / Chrome OS / macOS (verze 11.2.2 nebo novější), iOS (verze 15.2 nebo novější), iPadOS
<b>Podporované gramáže médií</b>	Víceúčelový zásobník: 52 až 300 g/m²* * Formát SRA3 není podporován u papíru s povrchovou úpravou (257–300 g/m2) a silného papíru (257–300 g/m2). Horní/dolní zásobník: 52 až 256 g/m² Oboustranně: 52 až 220 g/m²	<b>Standardní tisk operačního systému</b>	Upravené: Windows® 10 / Windows® 11 / Chrome OS / macOS (verze 11.2.2 nebo novější), iOS (verze 15.2 nebo novější), iPadOS
<b>Doba zahřívání</b>	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)	<b>Standardní tisk operačního systému</b>	Upravené: Windows® 10 / Windows® 11 / Chrome OS / macOS (verze 11.2.2 nebo novější), iOS (verze 15.2 nebo novější), iPadOS
<b>Rozměry (Š × H × V)</b>	S plochým víkem Y3 (Platen Cover-Y3): 565 × 692 × 788 mm S jednorúčhodovým podavačem DADF-C1 (Single Pass DADF-C1): 565 × 722 × 897 mm S podavačem RADF BA1 (DADF-BA1): 565 × 719 × 891 mm	<b>Standardní tisk operačního systému</b>	Upravené: Windows® 10 / Windows® 11 / Chrome OS / macOS (verze 11.2.2 nebo novější), iOS (verze 15.2 nebo novější), iPadOS
<b>Prostor pro instalaci (Š × H)</b>	Základní: 978 × 1 119 mm (s jednorúčhodovým 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 jednorúčhodovým 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)	<b>Standardní tisk operačního systému</b>	Upravené: Windows® 10 / Windows® 11 / Chrome OS / macOS (verze 11.2.2 nebo novější), iOS (verze 15.2 nebo novější), iPadOS
<b>Hmotnost* včetně toneru</b>	S plochým víkem Y3 (Platen Cover Y3): přibližně 71 kg S podavačem RADF BA1 (DADF-BA1): přibližně 78 kg S jednorúčhodovým podavačem DADF-C1: přibližně 84 kg	<b>Standardní tisk operačního systému</b>	Upravené: Windows® 10 / Windows® 11 / Chrome OS / macOS (verze 11.2.2 nebo novější), iOS (verze 15.2 nebo novější), iPadOS
<b>SPECIFIKACE TISKU</b>		<b>Rychlost tisku (černobíle a barevně)</b>	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)
<b>Rychlost tisku (černobíle a barevně)</b>		<b>Rychlost skenování (obr./min: černobíle/barevně, A4)</b>	iR-ADV DX C3935i: přibližně 5,5/7,4 sekundy nebo méně iR-ADV DX C3930i/C3926i/C3922i: přibližně 6,1/8,4 sekund nebo méně 600 × 600 Až 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, oboustranně kopírování, nastavení sytosti, výběr typu originálu, režim přerušení, kniha na dvě strany, oboustranně 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, opakovaně obrazu, sloučení bloků úloh, zrcadlově převrácení obrazu, uložení do schránky, kopírování průkazů totožnosti, vnechávací prázdných stránek, originál volně velikosti, barevný režim, rezervní kopie, vzorek kopie
<b>Rozlišení tisku (dpi)</b>	1 200 × 600, 1 200 × 1 200 (poloviční rychlost)	<b>SPECIFIKACE KOPÍROVÁNÍ a barevně)</b>	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)
		<b>SPECIFIKACE PRO SKENOVÁNÍ</b>	Standardně: barevný plochý skener Volitelně: ploché viko Y3 (Platen Cover-Y3), jednorúčhodový podavač DADF-C1* (Single Pass DADF-C1) nebo RADF-BA1 oboustranně na oboustranně (DADF-BA1 2-sided to 2-sided) (automatické s podavačem RADF) * Je podporována detekce podání více listů podavačem. DADF: Duplexní automatický podavač dokumentů Jednorúčhodový podavač DADF-C1: až 200 listů DADF-BA1: až 100 listů Ploché skener. list, kniha a třírozměrné objekty Gramáž médií pro podavač dokumentů: Jednorúčhodový podavač DADF-C1: Jednostranně skenování: 38 až 220 g/m² (černobíle/barevně) Oboustranně skenování: 38 až 220 g/m² (černobíle/barevně) * Přípustná gramáž pro formát A6R a menší je 50 až 220 g/m². DADF-BA1: Jednostranně skenování: 38 až 128 g/m² (černobíle) / 64 až 128 g/m² (barevně) Oboustranně skenování: 50 až 128 g/m² (černobíle) / 64 až 128 g/m² (barevně) Skló: max. velikost pro skenování: 297,0 × 431,8 mm Jednorúčhodový 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 Jednorúčhodový podavač DADF-C1: Jednostranně skenování: 135/135 (300 × 300 dpi, odeslání), 80/80 (600 × 600 dpi, kopírování) Oboustranně skenování: 270/270 (300 × 300 dpi, odeslání), 160/90 (600 × 600 dpi, kopírování) DADF-BA1: Jednostranně skenování: 70/70 (300 × 300 dpi, odeslání), 51/51 (600 × 600 dpi, kopírování) Oboustranně 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, úložště Advanced Space, skenování a odesílání – zohlednění možnosti zavírování 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 úložště Advanced Space, skenování do sítě, skenování na paměťové zařízení USB, skenování do mobilního zařízení, skenování do cloudu (uniFLOW Online – volitelné)	<b>Správa zařízení a audity</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>Příkon</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>Provozní prostředí</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>Hladiny hluku</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>SPOTŘEBNÍ MATERIÁL</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>		<b>Toner</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>Výtěžnost toneru (odhad při 5% pokrytí)</b>	<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	<b>SOFTWARÉ A SPRÁVA TISKÁRNÝ</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>Metoda komprese</b>	MH, MR, MMR, JBIG	<b>Sledování a vytváření zpráv</b>	Certifikát Blue Angel
<b>Rozlišení (dpi)</b>	400 × 400 (ultrajemné), 200 × 400 (velmi jemné), 200 × 200 (jemné), 200 × 100 (normální)	<b>Nástroje pro optimalizaci</b>	
<b>Velikost pro odesílání a příjem</b>	Odesílání: A3, A4, A4R, A5*, A5R*, B4, B5*, B5R* Příjem: A3, B4, A4, A4R, A5R, B5, B5R * Odesílá se jako A4. * Odesílá se jako krátký formát B4.	<b>Platforma</b>	
<b>Paměť faxu</b>	Až 30 000 stran (2 000 úloh)	<b>Vytváření dokumentů</b>	
<b>Rychlé volby</b>	Max. 200	<b>VOLITELNÉ ZDROJE PAPIŘU</b>	
<b>Skupinové volby / příjemci</b>	Max. 199 předvoleb	<b>Podávací 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
<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>Úložště 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 úložště Advanced Space</b>	Standardně: 16 GB (Volitelné: max. 480 GB)		
<b>Funkce úložště Advanced Space:</b>	Ověřování při přihlášení k úložšti 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 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 úložště 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.		

## 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

### Sešívací 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 sešívací 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 prebalového 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 sešívací 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 sešívací 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 sešíváčka 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