

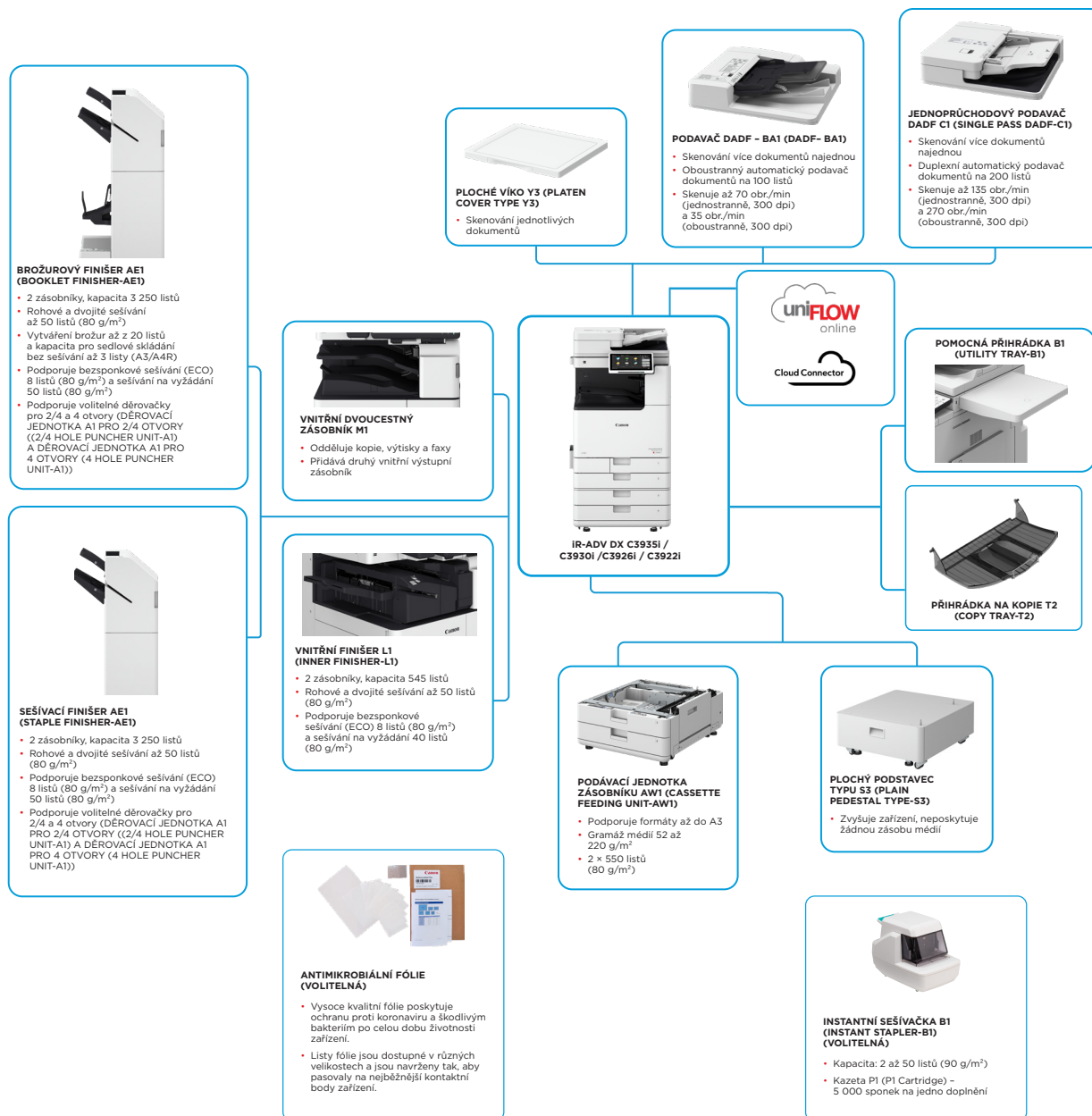
Řada imageRUNNER ADVANCE DX C3900

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



Canon Europe Ltd.
EU 2002-2024 Most Reliable A3 Brand

HLAVNÍ MOŽNOSTI KONFIGURACE



Tato konfigurace s plochým krytem je uvedena pouze pro ilustrační účely. Úplný seznam možností a přesné vztahy týkající se kompatibility naleznete [online 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 C3900

HLAVNÍ JEDNOTKA		Tisk z mobilních a cloudových aplikací	AirPrint, Mopria, Univerzální tisk od společnosti Microsoft, aplikace Canon PRINT, Cloud Connector a uniFLOW Online (volitelné) K dispozici je řada různých softwarových 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 poskytneme při obchodní zástupce.
Typ zařízení	Barevné laserové multifunkční zařízení pro formát A3	Standardní tisk operačního systému	Android / Windows* 10 / Windows* 11 / Chrome OS / macOS (verze 11.2.2 nebo novější), iOS (verze 15.2 nebo novější), iPadOS
Základní funkce	Tisk, kopírování, skenování, odesílání, ukládání a volitelně faxování	Přímá	Přímá PS: 136 Roman Přímá PCL: 93 Roman, 10 rastrových písem, 2 přímá OCR, Andale Mono WT J/K/S/T*1 (japonská, korejská, zjednodušená a tradiční čínština), přímá čárových kódů*2
Procesor	Dvoujádrový procesor s frekvencí 1,8 GHz	Funkce tisku	Zabezpečený tisk, bezpečnostní vodoznak, záhlaví/zápatí, rozvržení stránky, oboustranný tisk, smíšené velikosti papíru/orientace, přední/zadní přebaly, snížená spotřeba toneru, tiskové plakáty, vynucené pozdržení tisku, datum tisku, plánovaný tisk, tisk pomocí virtuální tiskárny
Ovládací panel	Barevný dotykový panel TFT LCD WSVGA s úhlopříčkou 25,6 cm (10,1")	Operační systém	UFRIL: 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)
Paměť	Standardně: RAM 4,5 GB	Specifikace kopírování	Rychlost kopírování (černobíle a barevně) iR-ADV DX C3935i: Jednostranné: až 35 str./min (A4, A5, A5R, A6R), až 17 str./min (A3), až 23 str./min (A4R) iR-ADV DX C3930i: Jednostranné: až 30 str./min (A4, A5, A5R, A6R), až 15 str./min (A3), až 20 str./min (A4R) iR-ADV DX C3926i: Jednostranné: až 26 str./min (A4, A5, A5R, A6R), až 15 str./min (A3), až 20 str./min (A4R) iR-ADV DX C3922i: Jednostranné: až 22 str./min (A4, A5, A5R, A6R), až 15 str./min (A3), až 20 str./min (A4R)
Úložisko	Standardně: 256 GB (SSD) Volitelně: 1 TB (SSD)	Doba vytištění první kopie (A4, černobíle/barevně)	iR-ADV DX C3935i: přibližně 5,5/7,4 sekund nebo méně iR-ADV DX C3930i/C3926i/C3922i: přibližně 6,1/8,4 sekund nebo méně
Rozhraní pro připojení	Síť Standardně: 1 000Base-T / 100Base-TX / 10Base-T Volitelně: Bezdrátová síť LAN (IEEE 802.11 b/g/n) DALSI Standardně: USB 2.0 (hostitelské) x1, USB 3.0 (hostitelské) x1, USB 2.0 (zařízení) x1; Volitelně: Sériové rozhraní, rozhraní pro řízení kopírování	Rozlišení kopírování (dpi)	600 × 600
Kapacita zásoby papíru (A4, 80 g/m²)	Standardně: 1 200 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))	Vícenásobné kopie	Až 999 kopií
Výstupní kapacita papíru (A4, 80 g/m²)	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))	Denzita kopírování	Automaticky nebo ručně (9 úrovní)
Možnosti konečných úprav	Kompletování, seskupování, posouvání, sešívání, bezspionkové sešívání (ECO), děrování, bezspionkové sešívání (ECO), sešívání na vyžádání * Možnosti konečných úprav se liší v závislosti na připojených zařízeních.	Zvětšení	Proměnlivé zvětšení: 25 až 400 % (kroky po 1 %) Přednastavené zmenšení/zvětšení: 25 %, 50 %, 70 %, 100 % (1:1), 141 %, 200 %, 400 %
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, štítky, děrovaný papír, hlavíkový papír, obálky * Formát SRA3 není podporován u papíru s povrchovou úpravou (257-300 g/m ²) a silného papíru (257-300 g/m ²). Horní zásobník: Tenký papír, běžný papír, silný papír, recyklovaný papír, barevný papír, klížený papír, průhledné fólie, děrovaný papír, hlavíkový papír, obálky Spodní zásobník: Tenký papír, běžný papír, silný papír, recyklovaný papír, barevný papír, klížený papír, průhledné fólie, děrovaný papír, hlavíkový papír, obálky* * Je vyžadován nástavec podavače obálěk A (standardní).	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, číslovaní stránek, číslovaní sad kopií, ostrost, vymazání rámečku, bezpečnostní vodoznak, datum tisku, hřbet, tisk a kontrola, negativní/pozitivní, opakování obrazů, sloučení bloků úloh, zrcadlově převrácení obrazu, uložení do schránky, kopírování průkazů totožnosti, vnechání prázdných stránek, originál volné velikosti, barevný režim, rezervní kopie, vzorek kopie
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 obálky: 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 obálěk A (Envelope Attachment A).	Specifikace pro skenování	Typ Standardně: barevný plochý skener Volitelně: kryt kopírovací desky Y3 (Platen Cover-Y3), jednopřechodový podavač DADF-C1* (Single Pass DADF-C1) nebo DADF-BA1 (oboustranné na oboustranné (DADF-BA1 2-sided to 2-sided), automatické s podavačem DADF) * Je podporována detekce podání více listů podavačem. DADF: Duplexní automatický podavač dokumentů
Podporované gramáže médií	Víceúčelová příhrádka: 52 až 300 g/m ² * * Formát SRA3 není podporován u papíru s povrchovou úpravou (257-300 g/m ²) a silného papíru (257-300 g/m ²). Horní/dolní zásobník: 52 až 256 g/m ² Oboustranné: 52 až 220 g/m ²	Kapacita papíru podavače dokumentů (80 g/m²)	Jednopřechodový podavač DADF-C1: až 200 listů DADF-BA1: až 100 listů
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).	Připustné originály a gramáže	Plochý skener: list, kniha a třírozměrné objekty Gramáž médií pro podavač dokumentů: Jednopřechodový podavač DADF-C1: Jednostranné skenování: 38 až 220 g/m ² (černobíle/barevně) Oboustranné skenování: 38 až 220 g/m ² (černobíle, barevně) * Přípustná gramáž pro formát A6R a menší je 50 až 220 g/m ² . DADF-BA1: Jednostranné skenování: 38 až 128 g/m ² (barevně), Oboustranné skenování: 50 až 128 g/m ² (černobíle), 64 až 128 g/m ² (barevně)
Rozměry (Š × H × V)	S plochým víkem Y3 (Platen Cover-Y3): 565 × 692 × 788 mm S jednopřechodovým podavačem DADF C1 (Single Pass DADF-C1): 565 × 722 × 897 mm S podavačem RADF BA1 (DADF-BA1): 565 × 719 × 891 mm	Podporované velikosti médií	Skló: max. velikost pro skenování: 297,0 × 431,8 mm Jednopřechodový podavač DADF-C1: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, B6R Uživatelská velikost: 69,9 × 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
Prostor pro instalaci (Š × H)	Základní: 978 × 1119 mm (s jednopřechodovým podavačem DADF C1 (Single Pass DADF-C1) + otevřeným pravým krytem a vysunutou víceúčelovou příhradkou + otevřeným zásobníkem papíru) 978 × 1116 mm (s podavačem DADF BA1 + otevřeným pravým krytem + vysunutým nástavcem víceúčelové příhrádky + otevřeným zásobníkem papíru) Plná konfigurace: 1 651 × 1 119 mm (s jednopřechodovým podavačem DADF C1 (Single Pass DADF-C1) + sešivacím finišerem AE1 (Staple Finisher-AE1) / brožurovým finišerem AE1 (Booklet Finisher-AE1) + vysunutým nástavcem příhrádky na kopie T2 (Copy Tray-T2) + otevřeným zásobníkem papíru) 1 651 × 1 116 mm (s podavačem DADF 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)	Rychlost skenování (obr./min: černobíle/barevně, A4)	Jednopřechodový podavač DADF-C1: 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) DADF-BA1: Jednostranné skenování: 70/70 (300 × 300 dpi, odesílání), 51/51 (600 × 600 dpi, kopírování) Oboustranné skenování: 35/35 (300 × 300 dpi, odesílání), 25,5/25,5 (600 × 600 dpi, kopírování)
Hmotnost* (včetně toneru)	S plochým víkem Y3 (Platen Cover Y3): přibližně 71 kg S podavačem RADF BA1 (DADF-BA1): přibližně 78 kg S jednopřechodovým podavačem DADF C1: přibližně 84 kg	Rozlišení skenování (dpi)	Skenování pro kopírování: 600 × 600 Skenování pro odesílání: (Push) 600 × 600 (SMB/FTP/WebDAV/IFAX), (Pull) 600 × 600 Skenování pro faxování: 600 × 600
Specifikace tisku		Specifikace skenování řízeného z počítače	Colour Network ScanGear Pro operační systémy podporované rozhraním TWAIN i: WIA: Windows 10/11/Server 2012/Server 2016/Server 2019/Server 2022
Rychlost tisku (černobíle a barevně)	iR-ADV DX C3935i: Jednostranné: až 35 str./min (A4, A5, A5R, A6R), až 17 str./min (A3), až 23 str./min (A4R) iR-ADV DX C3930i: Jednostranné: až 30 str./min (A4, A5, A5R, A6R), až 15 str./min (A3), až 20 str./min (A4R) iR-ADV DX C3926i: Jednostranné: až 26 str./min (A4, A5, A5R, A6R), až 15 str./min (A3), až 20 str./min (A4R) iR-ADV DX C3922i: Jednostranné: 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)	Standardně: UFRIL, PCL6, Adobe®PostScript®3™		
Přímý tisk (RUI)	Podporované typy souborů: PDF, EPS, TIFF/JPEG a XPS		

TECHNICKÉ ÚDAJE

Řada imageRUNNER ADVANCE DX C3900

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, Cloud Connector - volitelné)	Zabezpečení dokumentů	Zabezpečení tisku (zabezpečený tisk, šifrovaný 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 zařízení, soubory PDF/XPS s podpisem uživatele, integrace softwaru Adobe LiveCycle® Rights Management ES2.5), zabezpečení schránky (poštovní schránka chráněná heslem, řízení přístupu do úložiště Advanced Space), zabezpečení odesílání dat (nastavení pro vyžadování hesla u jednotlivých přenosů, omezené funkce pro odesílání e-mailů/souborů, ověření faxového čísla, inicializace/přenosů pomocí ovladače faxu, povolení/omezení odesílání z historie, podpora S/MIME), sledování dokumentů (bezpečnostní vodňoznak) ** Vyžaduje software uniFLOW Online / uniFLOW
SPECIFIKACE FUNKCE SEND		Zabezpečení sítě	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)
Cílové umístění	Standardní: E-mail / internetový FAX (SMTP*), SMB 3.1, FTP, WebDAV, poštovní schránka Volitelné: Super G3 FAX, IP Fax * Způsob ověřování OAuth 2.0 je dostupný pro Microsoft 365 a Google Workspace.	Zabezpečení zařízení	Ochrana dat na disku SSD [šifrování dat na disku SSD (FIPS 140-3), zámeč disku SSD], standardní inicializace disku SSD, inicializace (NIST 800-88 ÚROVEŇ VYČIŠTĚNÍ (PURGE)), 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 Trellix Embedded Control), certifikace Common Criteria HCD-PP
Adresář	LDAP (2 000) / místní (1 600) / rychlá volba (200)	Správa zařízení a auditů	Heslo pro správu, dvoufázové ověření dálkové správy, digitální správa certifikátů a klíčů, protokol auditu, spolupráce s externím systémem auditu zabezpečení (Security Information and Event Management), protokolování obrazových dat, nastavení zásad zabezpečení
Rozlišení pro odesílání (dpi)	Push: až 600 × 600 Pull: až 600 × 600	SPECIFIKACE PROSTŘEDÍ	
Komunikační protokol	Soubor: FTP (TCP/IP), SMB 3.1 (TCP/IP), WebDAV E-mail / I-Fax: SMTP, POP3	Provozní prostředí	Teplota: 10 až 30 °C Vlhkost: 20 až 80 % RV (relativní vlhkost)
Formát souborů	Standardně: TIFF, JPEG, PDF (kompaktní, prohlédávací, aplikace zásad, optimalizovaný pro web, PDF A/1-b, funkce Trace & Smooth, šifrovaný, podpis zařízení, podpis uživatele), XPS (kompaktní, prohlédávací, podpis zařízení, podpis uživatele), Office Open XML (PowerPoint, Word)	Zdroj napájení	220 až 240 V, 50/60 Hz, 5 A
Univerzální funkce pro odesílání (SEND)	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, priorita e-mailu, hlášení o vysílání, orientace obsahu originálu, vynechání prázdných originálů	Příkon	Maximálně: přibližně 1 500 W Kopírování (průběžné skenování s podavačem DADF): přibl. 613 W ¹⁾ Pohotovostní režim: přibližně 40,7 W ¹⁾ do režimu spánku: přibližně 0,8 W ²⁾ ¹⁾ Referenční hodnota: naměřená při použití jedné jednotky ²⁾ 0,8 W v režimu spánku nemusí být dosažitelná za všech okolností s ohledem na určitá nastavení
SPECIFIKACE FAXU		Hladiny hluku	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 * V souladu se specifikacemi USA Energy Star verze 3.0
Maximální počet připojených linek	2	Standardy	Podrobné informace týkající se směrnice Erp Lot6/26 naleznete na adrese: https://www.canon-europe.com/for_work/lot26
Rychlost modemu	Super G3: 33,6 kb/s G3: 14,4 kb/s	SPOTŘEBNÍ MATERIÁLY	Hladina akustického výkonu (LWA,m)* Při provozu (černobilé) (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 Jedná se o referenční hodnotu, která byla naměřena při použití pouze jedné jednotky podle normy ISO 7779 a deklarována podle normy ISO 9296 (2017) Akustický tlak (LpAm)* Pozice okolostojící osoby: Při provozu (černobilé) (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 Jedná se o referenční hodnotu, která byla naměřena při použití pouze jedné jednotky podle normy ISO 7779 a deklarována podle normy ISO 9296 (2017)
Metoda komprese	MH, MR, MMR, JBIG	SOFTWARÉ A SPRÁVA TISKÁRNÝ	Universal Login Manager (ULM) uniFLOW Online* * Další informace naleznete v části: UniFLOW Online
Rozlišení (dpi)	400 × 400 (ultrajemné), 200 × 400 (velmi jemné), 200 × 200 (jemné), 200 × 100 (normální)	Sledování a vytváření zpráv	iWEMC eMaintenance Systém doručení obsahu
Velikost pro odesílání a příjem	Odesílání: A3, A4, A4R, A5*1, A5R*1, B4, B5*2, B5R*1 Příjem: A3, B4, A4, A4R, A5R, B5, B5R *1 Odesílá se jako A4 ** Odesílá se jako krátký formát B4	Nástroje pro optimalizaci	Color Network ScanGear 2
Paměť faxu	Až 30 000 stran (2 000 úloh)	Platforma	Platforma MEAP (Multifunctional Embedded Application Platform)
Rychlé volby	Max. 200		
Skupinové volby / příjemci	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			
Schránka (jsou podporována čísla)	100 uživatelských schránek, 1 schránka paměti příjmu, 50 schránek pro důvěrné faxy Maximálně 10 000 uložených stránek (2 000 úloh)		
Úložiště Advanced Space	Komunikační protokol: SMB nebo WebDAV Podporovaný klíčový počítač: Windows® 10 / 11 Souběžná připojení (maximálně): SMB: 64, WebDAV: 3		
Dostupné místo na disku pro úložiště Advanced Space	Standardně: 16 GB (Volitelné: max. 480 GB)		
Funkce úložiště Advanced Space:	Ověřování při přihlášení k úložišti Advanced Space, funkce řízení, tisk souborů PDF s heslem, podpora nástroje imageWARE Secure Audit Manager, vyhledávání, náhled souborů, správu ověřování, přístupnost veřejnosti, URI TX, zálohování / obnovu		
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** (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), Cloud Connector** (přihlášení pomocí kódu PIN), Microsoft Entra ID (přihlášení pomocí kódu PIN a přihlášení pomocí karty), dvoufázové ověření v místním/vzdáleném uživatelském rozhraní * Čtečky karet jsou volitelné, viz hardwarové příslušenství ** Vyžaduje předplatné		

TECHNICKÉ ÚDAJE

Řada imageRUNNER ADVANCE DX C3900

Vytváření dokumentů VOLITELNÉ ZDROJE PAPIŘU	Kofax Power PDF Advanced (volitelné)	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 ²) (včetně 1 přebalového listu s gramáží až 256 g/m ²) Kapacita pro složené nesešité svazky: až 3 listy (52 až 105 g/m ²) Zdroj napájení: z hlavní jednotky Rozměry (Š × H × V): 637 × 623 × 1 021 mm (s vysunutým nástavcem) Hmotnost: přibližně 53,0 kg
MOŽNOSTI VÝSTUPU* Vnitřní dvoucestný zásobník M1	*Kapacita papíru se může lišit v závislosti na typu a velikosti papíru. Kapacita přihrádky (s papírem o gramáži 80 g/m ²) Horní přihrádka: A4, A5, ASR, A6R, B5, B5R: 85 listů SRA3, A3, A4R, B4: 40 listů Dolní přihrádka (standardní přihrádka): A4, A5, ASR, A6R, B5, B5R: až 220 listů SRA3, A3, A4R, B4: až 100 listů Gramáž papíru: 52 až 300 g/m ² Rozměry (Š × H × V): 428 × 405 × 88 mm hmotnost: 0,7 kg	Vnitřní děrovačka D1 pro 2/4 otvory	(vyžaduje vnitřní finišer L1 (Inner Finisher-L1)) Dva nebo čtyři otvory Přípustná gramáž papíru pro děrování: 52 až 300 g/m ² Podporovaná velikost papíru pro děrování: Dva otvory: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R, Čtyři otvory: A3, A4
Přihrádka na kopie T2 (Copy Tray-T2)	Kapacita (s papírem o gramáži 80 g/m ²): A4, ASR, 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 děrovačka D1 pro 4 otvory	(vyžaduje vnitřní finišer L1 (Inner Finisher-L1)) Čtyři otvory Přípustná gramáž papíru pro děrování: 52 až 300 g/m ² Podporovaná velikost papíru pro děrování: Čtyři otvory: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R
Vnitřní finišer L1 (Inner Finisher-L1)	Kapacita přihrádky (při použití papíru s gramáží 80 g/m ²): Horní přihrádka: SRA3, A3, A4, A4R, A5, ASR, A6R, B4, B5, B5R: přibl. 45 listů Dolní přihrádka: A4, A5, ASR, B5: přibl. 500 listů SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 250 listů A6R: 30 listů Obálka: 10 listů Gramáž papíru: 52 až 300 g/m ² Police pro sešívání: rohové, dvojité Kapacita sešít: A4, B5: 50 listů (52 až 90 g/m ²), A4: 40 listů (52 až 90 g/m ²) A3, B4: 30 listů (52 až 90 g/m ²) Bezspinkové sešívání (ECO): A3, A4, B4, B5: 10 listů (52 až 64 g/m ²) 8 listů (65 až 81,4 g/m ²) 6 listů (82 až 105 g/m ²) Sešívání na vyžádání: přibližně 40 listů (80 g/m ²) Rozměry (Š × H × V): 727 × 525 × 225 mm (po připevnění k hlavní jednotce, s vysunutým nástavcem) Hmotnost: přibližně 9,1 kg	Děrovací jednotka A1 pro 2/4 otvory	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 ² Podporovaná velikost papíru pro děrování: Dva otvory: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R, Čtyři otvory: A3, A4
Sešívací finišer AE1 (Staple Finisher-AE1)	Kapacita přihrádky (při použití papíru s gramáží 80 g/m ²): Horní přihrádka: A4, A5, ASR, A6R, B5: přibl. 250 listů SRA3, A3, A4R, B4, B5R: přibl. 125 listů Dolní přihrádka: A4, A5, ASR, 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 ² Dolní přihrádka: 52 až 300 g/m ² Poloha sešít: Rohové, dvojité Kapacita sešít: A4, B5: 50 listů (52 až 90 g/m ²) A4R: 40 listů (52 až 90 g/m ²) A3, B4, A4R: 30 listů (52 až 90 g/m ²) Bezspinkové sešívání (ECO): A3, A4: 10 listů (52 až 64 g/m ²) 8 listů (65 až 81,4 g/m ²) 6 listů (82 až 105 g/m ²) Sešívání na vyžádání: 50 listů (52 až 90 g/m ²) Rozměry (Š × H × V): 637 × 623 × 1 021 mm (s vysunutým nástavcem) Hmotnost: přibližně 30,0 kg	Děrovací jednotka A1 pro 4 otvory	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 ² Podporovaná velikost papíru pro děrování: Čtyři otvory: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R
		HARDWAROVÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ Čtečky karet	Čtečka kopírovacích karet F1 Sada pro připojení čtečky karet B7 Box pro čtečku karet IC pro numerickou klávesnici A1 (Numeric Keypad-A1)
		Jiné druhy tisku	Jednoprůchodový podavač DADF C1 DADF-BA1 Kryt kopírovací desky Y3 Pomocná přihrádka B1 Numerická klávesnice A2 Samostatná sešíváčka B1 (volitelná) Sada pro nastavení médií A1
		MOŽNOSTI ZABEZPEČENÍ Zabezpečení dat	ITB disk SSD A1 (SSD-A1) Sada pro zrcadlení paměti A1 (Memory Mirroring Kit-A1) 250GB disk SSD A1 (pro použití se sadou pro zrcadlení paměti A1)
		SYSTÉMOVÉ DOPLŇKY A VOLITELNÉ OVLADAČE	
		Tiskové příslušenství Tisk čárových kódů Systémové příslušenství	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 LAN F1 (Wireless LAN Board-F1) Faxová karta Super G3 BH1 (Super G3 FAX Board-BH1) Faxová karta Super G3 pro 2. linku BH2 Sada vzdáleného faxu A1 (Remote Fax Kit-A1) Sada rozšíření o IP fax B1 (IP FAX Expansion Kit-B1)
		Faxové příslušenství	
		DALŠÍ MOŽNOSTI Příslušenství pro usnadnění přístupu	Rukojeť 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	Zásobník svorek Y1 (Staple Cartridge-Y1) (2 × 2 000 ks)* * Pouze pro finišer na brožury Svorky-P1 (2 × 5 000 ks)
		Ochrana zařízení	Antimikrobiální film* – různé listy navržené 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., 2024