

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 4,5 GB

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

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

Kapacita zásoby papíru (A4, 80 g/m²)

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))

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 příhrádkou na kopie T2 (Copy Tray-T2))

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.

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, hlaivčkový papír, 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, hlaivčkový papír, obálky
Spodní zásobník: Tenký papír, běžný papír, silný papír, recyklovaný papír, barevný papír, klížený papír, průhledné fólie, děrovaný papír, hlaivčkový papír, obálky*
* Je vyžadován nástavec podavače obálěk 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 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).

Podporované gramáže médií

Víceúčelová příhrádka: 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

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 jednorúčodovým 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 jednorúčodovým podavačem DADF C1 (Single Pass DADF-C1) + otevřeným pravým krytem a vysunutou víceúčelovou příhrádkou + otevřeným zásobníkem papíru)
978 × 1 116 mm (s podavačem DADF BA1 + otevřeným pravým krytem + vysunutým nástavcem víceúčelové příhrádky + otevřeným zásobníkem papíru)

Plná konfigurace:
1 651 × 1 119 mm (s jednorúčodovým 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)

Hmotnost* * včetně toneru

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

Standardně: UFRIL, PCL6/PCL5, Adobe®PostScript®3™

Přímý tisk (RUI)

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

Tisk z mobilních a cloudových aplikací

AirPrint, Mopria, Univerzální tisk od společnosti Microsoft, aplikace Canon PRINT, Cloud Connector a uniFLOW Online (volitelně)
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.

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

Písma

Písma PS: 136 Roman
Písma PCL: 93 Roman, 10 rastrových písem, 2 písma OCR, Andale Mono WT J/K/S/T*1 (japonština, korejščina, zjednodušená a tradiční čínština), písma čarových kodů*2

*1 Vyžaduje volitelnou sadu mezinárodních písem PCL A1 (PCL International Font Set-A1).
*2 Vyžaduje volitelnou sadu pro tisk čarových kodů D1 (Barcode Printing Kit-D1).

Funkce tisku

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

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)

SPECIFIKACE KOPIJOVÁNÍ

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 sekund nebo méně
iR-ADV DX C3930i/C3926i/C3922i: přibližně 6,1/8,4 sekund nebo méně

Rozlišení kopírování (dpi)

600 × 600

Vícenásobné 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, 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, vynechání prázdných stránek, originál volné velikosti, barevný režim, rezervní kopie, vzorek kopie

SPECIFIKACE PRO SKENOVÁNÍ

Typ

Standardně: barevný plochý skener
Volitelně: kryt kopírovací desky Y3 (Platen Cover-Y3), jednorúčodový podavač DADF-C1* (Single Pass DADF-C1) nebo DADF-BA1 (oboustranně na oboustranně (DADF-BA1 2-sided to 2-sided), automatické s podavačem DADF)
* Je podporována detekce podání více listů podavačem.
DADF: Duplexní automatický podavač dokumentů

Kapacita papíru podavače dokumentů (80 g/m²)

Jednorúčodový podavač DADF-C1: až 200 listů
DADF-BA1: až 100 listů

Přípustné originály a gramáže

Plochý skener: list, kniha a třírozměrné objekty
Gramáž médií pro podavač dokumentů:
Jednorúčodový podavač DADF-C1:
Jednostranné skenování: 38 až 220 g/m² (černobíle/barevně)
Oboustranné skenování: 38 až 220 g/m² (černobíle, barevně)
* Přípustná gramáž pro formát A6R a menší je 50 až 220 g/m².
DADF-BA1:
Jednostranné skenování: 38 až 128 g/m² (barevně),
Oboustranné skenování: 50 až 128 g/m² (černobíle),
64 až 128 g/m² (barevně)

Podporované velikosti médií

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

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

Jednorúčodový 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)

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 skenování řízeného z počítače

Colour Network ScanGear Pro operační systémy podporované rozhraním TWAIN: Win: Windows 10/11/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019/Server 2022



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, prohlédavatelny, aplikace zásad, optimalizovaný pro web, PDF A/1-b, funkce Trace & Smooth, šifrovaný, podpis zařízení, podpis uživatele), XPS (kompaktní, prohlédavatelny, 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 | | 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 | | 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 | Standardy | Certifikát Blue Angel |
| Rozlišení (dpi) | 400 × 400 (ultrajemné), 200 × 400 (velmi jemné), 200 × 200 (jemné), 200 × 100 (normální) | SPOTŘEBNÍ MATERIÁLY | |
| 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 | Toner | Toner C-EXV 64 BK/C/M/Y |
| Paměť faxu | Až 30 000 stran (2 000 úloh) | Výťažnost toneru (odhad při 5% pokrytí) | Toner C-EXV 64 BK: 38 000 stran Toner C-EXV 64 C/M/Y: 25 500 stran |
| Rychlé volby | Max. 200 | SOFTWARE A SPRÁVA TISKÁRNŮ | |
| Skupinové volby / příjemci | Max. 199 předvoleb | Sledování a vytváření zpráv | Universal Login Manager (ULM) uniFLOW Online* * Další informace naleznete v části: UniFLOW Online |
| Sekvenční vysílání | Max. 256 adres | Nástroje dálkové správy | iWEMC eMaintenance Systém doručení obsahu |
| Zálohování paměti | Ano | Skenovací software | Color Network ScanGear 2 |
| 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 | Nástroje pro optimalizaci | Konfigurační nástroj Canon Driver Configuration Tool |
| SPECIFIKACE UKLÁDÁNÍ | | Platforma | Platforma MEAP (Multifunctional Embedded Application Platform) |
| 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 / obnovy | | |
| 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

Kofax Power PDF Advanced (volitelné)

VOLITELNÉ ZDROJE PAPÍRU

Podávající jednotka
zásobníku AW1
(Cassette Feeding
Unit-AW1)

Kapacita: 2 × 550 listů (1 100 listů) (80 g/m²)
Typ papíru: tenký, běžný, recyklovaný, barevný, silný, klížený,
průhledný, děrovaný, hlavičkový
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/m²
Zdroj napájení: z hlavní jednotky
Rozměry (Š × H × V): 565 × 635 × 248 mm
Hmotnost: přibližně 16,0 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/m²)
Horní přihrádka: A4, A5, A5R, A6R, B5, B5R: 85 listů
SRA3, A3, A4R, B4: 40 listů
Dolní přihrádka (standardní přihrádka): A4, A5, A5R, A6R, B5, B5R:
až 220 listů
SRA3, A3, A4R, B4: až 100 listů
Gramáž papíru: 52 až 300 g/m²
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/m²):
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/m²):
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/m²
Police pro sešívání: rohové, dvojité
Kapacita sešít:

A4, B5: 50 listů (52 až 90 g/m²),
A4: 40 listů (52 až 90 g/m²)
A3, B4: 30 listů (52 až 90 g/m²)

Bezponkové sešívání (ECO):
A3, A4, B4, B5: 10 listů (52 až 64 g/m²)
8 listů (65 až 81,4 g/m²)
6 listů (82 až 105 g/m²)

Sešívání na vyžádání: přibližně 40 listů (80 g/m²)
Rozměry (Š × H × V): 727 × 525 × 225 mm
(po připevnění k hlavní jednotce, s vysunutým nástavcem)
Hmotnost: přibližně 9,1 kg

Sešívací finišer AE1
(Staple Finisher-AE1)

Kapacita přihrádky (při použití papíru s gramáží 80 g/m²):
Horní přihrádka: A4, A5, A5R, A6R, B5: přibl. 250 listů
SRA3, A3, A4R, B4, B5R: přibl. 125 listů
Dolní přihrádka: A4, A5, A5R, B5: 3 000 listů
SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 1 500 listů

A6R: 250 listů
Obálka: Monarch 30 listů, COM10 č. 10, DL, ISO-C5:
100 listů
Gramáž papíru:

Horní přihrádka 52 až 256 g/m²
Dolní přihrádka: 52 až 300 g/m²
Poloha sešít: Rohové, dvojité
Kapacita sešít: A4, B5: 50 listů (52 až 90 g/m²)
A4R: 40 listů (52 až 90 g/m²)
A3, B4, A4R: 30 listů (52 až 90 g/m²)

Bezponkové sešívání (ECO):
A3, A4: 10 listů (52 až 64 g/m²)
8 listů (65 až 81,4 g/m²)
6 listů (82 až 105 g/m²)

Sešívání na vyžádání: 50 listů (52 až 90 g/m²)
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/m²)
(včetně 1 přebalového listu s gramáží až 256 g/m²)
Kapacita pro složené nesešité svazky: až 3 listy (52 až 105 g/m²)
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

(vyžaduje vnitřní finišer L1 (Inner Finisher-L1))
Dva nebo čtyři otvory
Přípustná gramáž papíru pro děrování: 52 až 300 g/m²
Podporovaná velikost papíru pro děrování:
Dva otvory: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R,
Čtyři otvory: A3, A4

Vnitřní děrovačka D1 pro
4 otvory

(vyžaduje vnitřní finišer L1 (Inner Finisher-L1))
Čtyři otvory
Přípustná gramáž papíru pro děrování: 52 až 300 g/m²
Podporovaná velikost papíru pro děrování:
Čtyři otvory: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R

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/m²
Podporovaná velikost papíru pro děrování:
Dva otvory: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R,
Čtyři otvory: A3, A4

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/m²
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

1TB 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

Sada mezinárodních písem PCL A

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)

Sada sériového rozhraní K3 (Serial Interface Kit-K3)
Karta bezdrátové sítě LAN F1 (Wireless LAN Board-F1)

Faxové příslušenství

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)

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