

TECHNICKÉ ÚDAJE

Řada imageRUNNER ADVANCE DX C3700

SPECIFIKACE FUNKCE SEND

Cílové umístění	Standardně: E-mail / Internetový FAX (SMTP), SMB3.0, FTP, WebDAV, poštovní schránka Volitelné: Super G3 FAX, IP Fax
Adresář	LDAP (2 000) / místní (1 600) / rychlá volba (200)
Rozlišení pro odesílání (dpi)	Push: až 600 × 600 (SMB/FTP/WebDAV/IFAX) Pull: až 600 × 600
Komunikační protokol	Soubor: FTP (TCP/IP), SMB3.0 (TCP/IP), WebDAV E-mail / I-fax: SMTP, POP3
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)
Univerzální funkce pro odesílání	Výběr typu originálu, oboustranný originál, kniha na dvě strany, různé veliké originály, nastavení sytosti, ostrost, poměr stran kopie, vymazání rámečku, sestavení úlohy, jméno odesílatele (TTI), odložené odesílání, náhled, oznámení o provedení úlohy, název souboru, předmět/zpráva, odpověď, prioritizace e-mailu, hlášení o vysílání, orientace obsahu originálu, vymezení prázdných originálů

SPECIFIKACE FAXU

Maximální počet připojených linek	2
Rychlost modemu	Super G3: 33,6 kb/s G3: 14,4 kb/s
Metoda komprese	MH, MR, MMR, JBIG
Rozlišení (dpi)	400 × 400 (ultrajemné), 200 × 400 (velmi jemné), 200 × 200 (jemné), 200 × 100 (normální)
Velikost pro odesílání a příjem	Odesílání: A3, A4, A4R, A5 ¹ , A5R ¹ , B4, B5 ¹ , B5R ¹ Příjem: A3, A4, A4R, A5R, B4, B5, B5R ¹ Odesílá se jako A4. ² Odesílá se jako krátký formát B4.
Paměť faxu	Až 30 000 stran (2 000 úloh)
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

Poštovní schránka (jsou podporována čísla)	100 uživatelských schránek, 1 schránka paměti příjmu, 50 schránek pro důvěrné faxy, Maximálně 10 000 uložených stránek (2 000 úloh)
Úložisté Advanced Space	Komunikační protokol: SMB nebo WebDAV Podporovaný klientský počítač: Windows [®] 8.1 / 10 Souběžná připojení (maximálně): SMB: 64, WebDAV: 3
Dostupné místo na disku pro úložisté Advanced Space	Standardně: 16 GB (5 volitelnou výstavou: max. 480 GB.)
Funkce úložisté Advanced Space	Ověřování při přihlášení k úložisté Advanced Space, funkce řazení, tisk souboru PDF s heslem, podpora nástroje imageWARE Secure Audit Manager, vyhledávání, náhled souboru, správu ověřování, přístupnost veřejnosti, URI TX, zálohování / obnovení

SPECIFIKACE ZABEZPEČENÍ

Správa ověření a přístupu	Standardně: 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 uživatelského jména a hesla, přihlášení ID oddělení a kódem PIN, přihlášení na úrovni funkce), systém správy přístupu (řízení přístupu)
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 schránek pro důvěrné faxy), Zabezpečení skenování (šifrované soubory PDF, soubory PDF/XPS s podpisem zařízení, 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 úložisté 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), funkce Scan Lock (kód QR), sledování dokumentů (bezpečnostní vodoznak) ¹ Vyžaduje software uniFLOW Online / uniFLOW
Zabezpečení sítě	TLS 1.3, IPsec, ověřování IEEE802.1X, SNMP V3.0, funkce brány firewall (filtrování adres IP/MAC), podpora dvou typů sítí (kabelová síť LAN / bezdrátová síť LAN), kabelová síť LAN / kabelová síť LAN), deaktivace nepoužívaných funkcí (aktivace / deaktivace protokolů / aplikací, aktivace / deaktivace vzdáleného uživatelského rozhraní, aktivace / deaktivace rozhraní USB), oddělení komunikačních linek (G3 FAX, port USB, úložisté Advanced Space, skenování a odesílání - zohlednění možnosti zavírání přijatých e-mailových zpráv)

Zabezpečení zařízení

Správa zařízení a auditů	
---------------------------------	--

SPECIFIKACE PROSTŘEDÍ

Provozní prostředí

Teplota: 10 až 30 °C

Vlhkost: 20 až 80 % RV (relativní vlhkost)

220 až 240 V, 50/60 Hz, 4 A

Maximálně: přibližně 1 500 W

Pohotovostní režim: přibližně 45,1 W¹

Režim spánku: přibližně 0,8 W²

¹ Referenční hodnota naměřená při použití jedné jednotky

² Spotřeba 0,8 W v režimu spánku nemusí být dosažitelná za všech okolností s ohledem na určitá nastavení.

Typická spotřeba elektrické energie (TEC)**:

iR-ADV DX C3730i: 0,35 kWh

iR-ADV DX C3725i: 0,29 kWh

iR-ADV DX C3720i: 0,25 kWh

**V souladu se specifikacemi USA Energy Star verze 3.0

Hladina akustického výkonu (LWA_m)

Při provozu (jednostranně)

iR-ADV DX C3730i: 6,2 B, Kv 0,3 B

iR-ADV DX C3725i: 6,2 B, Kv 0,3 B

iR-ADV DX C3720i: 6,1 B, Kv 0,3 B

¹Jedná 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 (Lp_{Am})

Pozice okolostojící osoby:

Při provozu (černobíle/barevně) (jednostranně):

iR-ADV DX C3730i: 48 dB^{*} / 49 dB^{*}

iR-ADV DX C3725i: 48 dB^{*} / 48 dB^{*}

iR-ADV DX C3720i: 47 dB^{*} / 47 dB^{*}

Pohotovostní režim:

iR-ADV DX C3730i/C3725i/C3720i: 10 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).

Standardy

Certifikát Blue Angel

SPOTŘEBNÍ MATERIÁL

Toner

Toner

(odhadovaná výdržnost při 5% pokrytí)

SOFTWARE A SPRÁVA TISKÁRNÝ

Sledování a vytváření zpráv

Universal Login Manager (ULM)

[uniFLOW Online Express[®]](#)

^{*}Další informace získáte v technických datových listech uniFLOW Online Express/uniFLOW Online

iW Management Console

eMaintenance

Systém doručení obsahu

Program Network ScanGear

Konfigurační nástroj Canon Driver Configuration Tool

Instalační program NetSpot Device Installer

Platforma MEAP (Multifunctional Embedded Application Platform)

Kofax Power PDF

VOLITELNÉ ZDROJE PAPIRŮ

Podávací jednotka zásobníku API (Cassette Feeding Unit-API)

Kapacita: 2 × 550 listů (1 100 listů) (80 g/m²)

Typ papíru: tenký, běžný, recyklovaný, barevný, silný, křížený, průhledný, děrovaný

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 220 g/m²

Zdroj napájení: z hlavní jednotky

Rozměry (Š × H × V): 565 × 615 × 248 mm

Hmotnost: přibližně 16,0 kg

TECHNICKÉ ÚDAJE

Řada imageRUNNER ADVANCE DX C3700

MOŽNOSTI VÝSTUPU*

Přihrádka na kopie J2 (Copy Tray-J2)

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

Kapacita: 100 listů (80 g/m²)
Rozměry (Š × H × V): 444 × 373 × 176 mm (po připevnění k hlavní jednotce, s vysunutým nástavcem)

Vnitřní dvoucestný zásobník J1 (Inner 2way Tray-J1)

Kapacita přihrádky (při použití papíru s gramáží 80 g/m²)
Horní přihradka: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, uživatelská velikost (98,4 × 139,7 mm až 320,0 × 457,2 mm): 100 listů
Dolní přihradka: A4, A5, A5R, A6R, B5, B5R: až 250 listů
SRA3, A3, A4R, B4, uživatelská velikost (98,4 × 139,7 až 320,0 × 457,2 mm): 100 listů
Gramáž papíru: 52 až 300 g/m²
Rozměry (Š × H × V): 426 × 407 × 76 mm
Hmotnost: 0,7 kg

Vnitřní finišer K1 (Inner Finisher-K1)

Kapacita přihrádky (při použití papíru s gramáží 80 g/m²):
Horní přihradka: A4, A5, A5R, B5: až 100 listů
SRA3, A3, A4R, A6R, B4, B5R: 50 listů
Spodní přihradka: A4, A5, A5R, B5: 500 listů,
SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 250 listů
A6R: 30 listů
Gramáž papíru: 52 až 300 g/m²
Umístění svorek: rohové, dvojité

Kapacita sešítí:
A4/B5: 50 listů (52 až 90 g/m²)
A3/A4R/B4: 30 listů (52 až 90 g/m²)

Svorky Eco:
A3/A4/B4/B5: 5 listů (52 až 64 g/m²)
4 listy (65 až 81,4 g/m²)
3 listy (81,5 až 105 g/m²)

Sešívání na vyžádání: přibližně 40 listů (80 g/m²)

Zdroj napájení: z hlavní jednotky
Rozměry (Š × H × V): 634 × 188 mm
(s vysunutým nástavcem)
Hmotnost: přibližně 8,0 kg

Sešívací finišer AA1 (Staple Finisher-AA1)

Kapacita přihrádky (při použití papíru s gramáží 80 g/m²):
Horní přihradka: A4, A5, A5R, A6R, B5: 250 listů
SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 125 listů
Spodní přihradka: 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 přihradka 52 až 256 g/m²

Dolní přihradka: 52 až 300 g/m²

Umístění svorek: rohové, dvojité
Kapacita sešítí: A4/B5: 50 listů (52 až 90 g/m²),
A3/A4R/B4: 30 listů (52 až 90 g/m²)

Svorky Eco:
A3/A4: 5 listů (52 až 64 g/m²)

4 listy (65 až 81,4 g/m²)

3 listy (82 až 105 g/m²)

Sešívání na vyžádání: 50 listů

Zdroj napájení: z hlavní jednotky
Rozměry (Š × H × V): 637 × 523 × 1 016 mm
(s vysunutým nástavcem)
Hmotnost: přibližně 30,0 kg

Brožurový finišer AA1 (Booklet Finisher-AA1)

(Zahrnuje výše uvedené základní specifikace sešívání pro sešívací finišer AA1)
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 × 1016 mm
(s vysunutým nástavcem)
Hmotnost: přibližně 53,0 kg

Děrovací jednotka A1 pro 2/4 otvory

(Vyžaduje sešívací finišer AA1 (Staple Finisher-AA1) nebo brožurový finišer AA1 (Booklet Finisher-AA1))
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
Zdroj napájení: z finišeru

Děrovací jednotka A1 pro 4 otvory

(Vyžaduje sešívací finišer AA1 (Staple Finisher-AA1) nebo brožurový finišer AA1 (Booklet Finisher-AA1))
Čtyři otvory
Přípustná gramáž papíru pro děrování: 52 až 300 g/m²
Přípustná velikost papíru pro děrování: čtyři otvory A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R
Zdroj napájení: z finišeru

HARDWAROVÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ

Čtečky karet

K dispozici jsou různé čtečky karet, např. MiCard Plus.
Další informace získáte v místní kanceláři společnosti Canon.
Čtečka karet F1 (Copy Card Reader-F1)
Sada pro připojení čtečky karet B7

Ostatní

Pomocná přihradka B1 (Utility Tray-B1)
Numerická klávesnice A1
Kryt kopírovací desky Y2 (Platen Cover-Y2)

MOŽNOSTI ZABEZPEČENÍ

Zabezpečení dat

Pevný disk P1 2,5" / 1 TB

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

Sada pro připojení Bluetooth LE A2

Sada NFC E1

Faxová karta Super G3 AZ1

Faxová karta Super G3 pro 2. linku AU1

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

Držadlo pro automaticky podavač dokumentů A1 (ADF Access Handle-A1)

Sada hlasového průvodce G1

Sada hlasového ovládání D1

Zásobník svorek

Sešívání P1 (Staple-P1)

Zásobník svorek Y1

Software a řešení



Certifikace a kompatibilita



Canon Inc.
Canon.com

Canon Europe
Canon-europe.com

Czech edition

© Canon Europa N.V., 2020