

ŠPIČKOVÉ ČERNOBÍLÉ ZÁKLADNÍ MULTIFUNKČNÍ ZAŘÍZENÍ PRO FORMÁT A3 URČENÉ PRO ZAJIŠTĚNÍ ZÁKLADNÍCH KANCELÁŘSKÝCH POTŘEB.

Řada imageFORCE 4000

Černobílé multifunkční zařízení pro formát A3, které se ideálně hodí pro malé pracovní skupiny vyžadující spolehlivý a kvalitní tisk a skenování.



ZVÝŠENÁ PRODUKTIVITA

Pracujte rychleji díky snadnému spuštění a vysoké spolehlivosti, která týmům pomůže udržet firmu v pohybu. Kompatibilita s uniFLOW Online zajišťuje bezproblémové připojení k pracovním procesům.

JEDNODUCHÉ OVLÁDÁNÍ

Jednoduché, intuitivní a tiché. Díky přehledným krokům na obrazovce, snadnému ovládání a chytrému náhledu, který zobrazuje tisk přesně tak, jak bude vypadat, toho zvládnete více a nic vás nepřekvapí.

SPOLEHLIVÉ A PROAKTIVNÍ ZABEZPEČENÍ

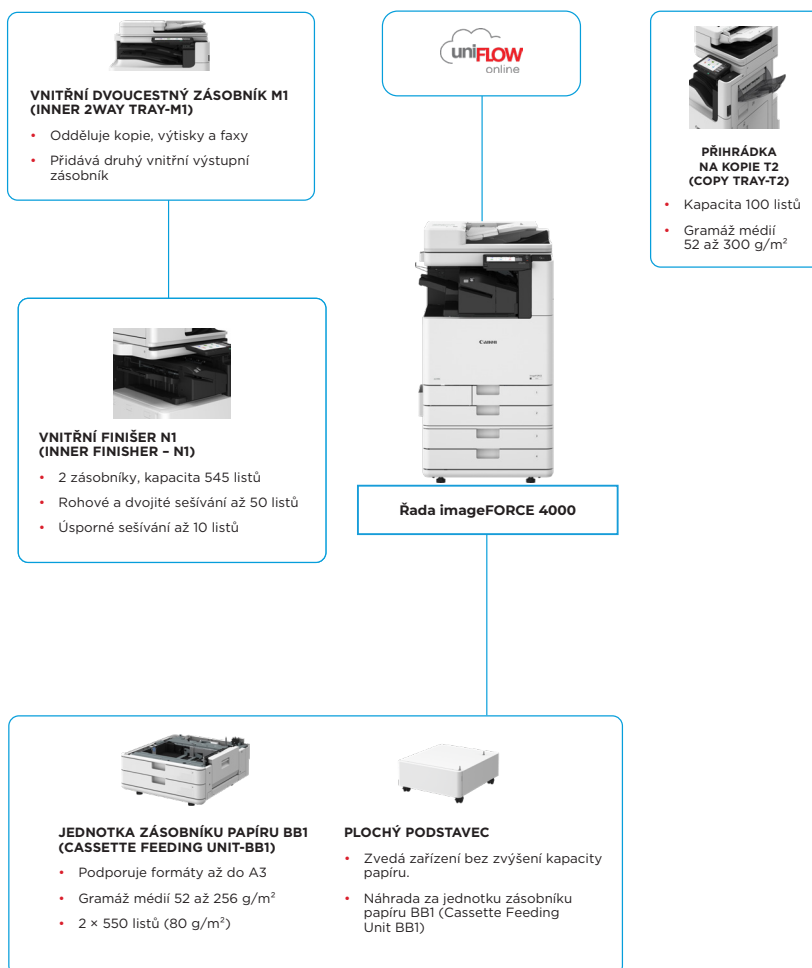
Chraňte každý dokument pomocí všestranné ochrany, nastavení zabezpečení na bázi umělé inteligence a robustního ověřování. Vaše data zůstanou šifrována, vaše zařízení zůstanou chráněna a vaše týmy zůstanou sebejisté a produktivní.

SPLŇTE CÍLE V OBLASTI UDRŽITELNOSTI

Díky nižší spotřebě energie, komponentám s dlouhou životností a recyklovaným materiálům je každý výtisk chytřejší volbou pro vaši firmu – a s menším dopadem na planetu.

Řada imageFORCE 4000

HLAVNÍ MOŽNOSTI KONFIGURACE



Tato plochá konfigurace je uvedena pouze pro ilustrační účely. Úplný seznam možností a přesné vztahy týkající se kompatibility naleznete v [online konfigurátoru produktů](#).

HLAVNÍ JEDNOTKA	
Typ zařízení	Černobílé multifunkční zařízení pro formát A3
Základní funkce	Tisk, kopírování, skenování, odesílání, volitelné faxování
Procesor	Dvojjádrový procesor s frekvencí 1,6 GHz
Ovládací panel	Barevný dotykový panel TFT LCD WVGA s úhlopříčkou 17,8 cm
Paměť	Standardně: RAM 3,0 GB
Úložisko	Standardně: 64GB eMMC Volitelně: 256GB SSD
Rozhraní pro připojení	Síť: Standardně: 1 000Base-T/100Base-TX/10Base-T, bezdrátová síť LAN (IEEE 802.11 b/g/n) DALŠÍ Standardně: 2× USB 2.0 (Host), 1× USB 2.0 (zařízení)
Kapacita zásobníku papíru (A4, 80 g/m²)	Standardně: 1 200 listů 1× víceúčelová přihrádka na 100 listů 2× zásobník papíru na 550 listů Maximálně: 2 300 listů (s jednotkou zásobníku papíru BBI (Cassette Feeding Unit-BBI))
Výstupní kapacita papíru (A4, 80 g/m²)	Standardně: 250 listů Maximálně: 645 listů (s vnitřním finišerem N1 (Inner Finisher-N1) a přihrádkou na kopie T2 (Copy Tray-T2))
Možnosti komplectace*	Kompletování, seskupování, posouvání, sešívání, děrování, bezspionkové sešívání (ECO), sešívání na vyžádání * Možnosti konečných úprav se liší v závislosti na připojených zařízeních.
Podporované typy médií	Víceúčelová přihrádka: Tenký papír, běžný papír, recyklovaný papír, barevný papír, silný papír, papír s povrchovou úpravou*, pauzovací papír, klížený papír, průhledné fólie, štítky, děrovaný papír, hlavičkový papír, obálky *257 až 300 g/m ² vyžaduje Sadu pro přítlak médií A1 (Media Adjustment Kit-A1) Horní zásobník: Tenký papír, běžný papír, recyklovaný papír, barevný papír, silný papír, klížený papír, průsvitný papír, děrovaný papír, hlavičkový papír a obálka Dolní zásobník: Tenký papír, běžný papír, recyklovaný papír, barevný papír, silný papír, klížený papír, průhledné fólie, děrovaný papír, hlavičkový papír, obálky* * Vyžaduje sadu nástavce podavače obálek A (standardní).
Podporované velikosti médií	Víceúčelová přihrádka: Standardní velikost: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R Vlastní 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 Vlastní velikost obálky: 98,0 × 98,0 mm až 320,0 × 457,2 mm Horní zásobník: Standardní velikost: A4, A5, A5R, A6R, B5, Vlastní velikost: 105,0 × 148,0 mm až 297,0 × 215,9 mm Obálky: ISO-C5 Spodní zásobník: Standardní velikost: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R Vlastní velikost: 105,0 × 148,0 mm až 304,8 × 457,2 mm Obálky*: COM10 č. 10, Monarch, DL * Vyžaduje standardní nástavec obálek A.

Podporované gramáže médií	Víceúčelová přihrádka: 52 až 300 g/m ² (při použití sady pro přítlak médií A1)* (Media Adjustment Kit-A1) je podporováno 60 až 300 g/m ² * Sada pro přítlak médií A1 je vyžadována při použití médií s povrchovou úpravou (257–300 g/m ²) Horní/dolní zásobník: 52 až 256 g/m ² Oboustranně: 52 až 220 g/m ²
Doba zahřívání (se zapnutým režimem rychlého spuštění)	4 sekundy Z režimu spánku: 10 sekund
Rozměry (Š × H × V)	565 × 712 × 862 mm
Prostor pro instalaci (Š × H)	Základní: 978 × 1141 mm (s otevřenými pravými dvířky a víceúčelovou přihrádkou + otevřeným zásobníkem papíru) Plná konfigurace: 1 285 × 1141 mm (s maximálně vysunutým vnitřním finišerem + maximálně vysunutou přihrádkou na kopie T2 + otevřeným zásobníkem papíru)
Hmotnost* * včetně běžného toneru	Přibližně 69 kg
SPECIFIKACE TISKU	
Rychlost tisku (černobíle)	imageFORCE 4045: Jednostranně: až 45 str./min (A4), až 22 str./min (A3), až 25 str./min (A4R) Oboustranně: až 45 str./min (A4), až 22 str./min (A3), až 25 str./min (A4R) imageFORCE 4030: Jednostranně: až 30 str./min (A4), až 15 str./min (A3), až 15 str./min (A4R) Oboustranně: až 30 str./min (A4), až 15 str./min (A3), až 15 str./min (A4R) imageFORCE 4025: Jednostranně: až 25 str./min (A4), až 15 str./min (A3), až 15 str./min (A4R) Oboustranně: až 25 str./min (A4), až 15 str./min (A3), až 15 str./min (A4R)
Rozlišení tisku (dpi)	4 800 × 2 400
Jazyky popisu stránky (PDL)	Standardně: UFRII, PCL6/PCL5 Volitelně: Adobe® PostScript®3TM
Tisk z mobilních zařízení a cloudu	AirPrint, Mopria, IPP Everywhere, Canon PRINT, uniFLOW Online, Universal Print 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 poskytne váš obchodní zástupce.
Standardní tisk operačního systému	Android, 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, Andalé Mono WT J/k/S/T* ¹ (japonština, korejšťina, zjednodušená a tradiční čínština), písma čárových kódů* ² ¹ Vyžaduje volitelnou sadu mezinárodních písem PCL A1. ² Vyžaduje volitelnou sadu pro tisk čárových kódů D1 (Barcode Printing Kit-D1).

Funkce tisku	Zabezpečený tisk, bezpečnostní vodoznak, záhlaví/zápatí, rozvržení stránky, oboustranný tisk, smíšené velikosti papíru / orientace, snížená spotřeba toneru, tisknutí plakátů, vynucené pozdržení tisku, datum tisku, plánovaný tisk, tisk pomocí virtuální tiskárny
Operační systém	UFR II: Windows® 11, Server 2016, Server 2019, Server 2022, Server 2025, macOS (11.7 nebo novější)* PCL: Windows® 11, Server 2016, Server 2019, Server 2022, Server 2025* PS: Windows® 11, Server 2016, Server 2019, Server 2022, Server 2025*, macOS (11.7 nebo novější)* PPD: Windows® 11, macOS (11.7 nebo novější)* * K říjnu 2025

SPECIFIKACE KOPÍROVÁNÍ

Rychlost kopírování (černobíle)	imageFORCE 4045: Jednostranně: až 45 str./min (A4), až 22 str./min (A3), až 25 str./min (A4R) Oboustranně: až 45 str./min (A4), až 22 str./min (A3), až 25 str./min (A4R) imageFORCE 4030: Jednostranně: až 30 str./min (A4), až 15 str./min (A3), až 15 str./min (A4R) Oboustranně: až 30 str./min (A4), až 15 str./min (A3), až 15 str./min (A4R) imageFORCE 4025: Jednostranně: až 25 str./min (A4), až 15 str./min (A3), až 15 str./min (A4R) Oboustranně: až 25 str./min (A4), až 15 str./min (A3), až 15 str./min (A4R)
Doba vytištění první kopie (A4)	imageFORCE 4045: 5,3 sekundy imageFORCE 4030: 7,0 sekund imageFORCE 4025: 7,0 sekund
Rozlišení kopírování (dpi)	600 × 600
Vícenásobné kopie	Až 9 999 kopií
Zvětšení	Proměnlivé zvětšení: 25 až 400 % (kroky po 1 %)
Funkce kopírování	Přednastavené poměry zmenšení/zvětšení podle plochy, oboustranné kopírování, nastavení sytosti, výběr typu originálu, režim přerušení, kniha na dvě strany, oboustranný originál, třídění, verze, N na 1, originály různých velikostí, ostrost, vymazání rámečku, hřbet, kopírování průkazů totožnosti, přeskočení prázdných stránek, originál volné velikosti, rezervní kopie, vzorek kopie

SPECIFIKACE PRO SKENOVÁNÍ

Typ	imageFORCE 4045: Standardní: Barevný skener, podavač DADF F1* [2stranný na 2stranný] imageFORCE 4030/4025: Standardní: Barevný skener, podavač DADF-G1* [2stranný na 2stranný] * Detekce podání více listů je podporována jako volitelná možnost. DADF: Duplexní automatický podavač dokumentů
Kapacita papíru podavače dokumentů (80 g/m²)	až 100 listů

Přípustná gramáž papíru pro podavač dokumentů	Gramáž médií v podavači dokumentů: Jednostranné skenování: 38 až 128 g/m ² Oboustranné skenování: 50 až 128 g/m ²
Podporované velikosti médií	Sklo: max. velikost pro skenování: 297,0 × 431,8 mm A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, B6R Uživatelská velikost: 48,0 × 85,0 mm až 304,8 × 431,8 mm
Rychlost skenování (obr./min: černobíle/barevné, A4)	Jednoprůchodový podavač DADF F1 (pro imageFORCE 4045): Jednostranné skenování: 80/80 (300 × 300 dpi, odesílání) Oboustranné skenování: 120/120 (300 × 300 dpi, odesílání) jednoprůchodový podavač DADF G1 (pro imageFORCE 4030/4025): Jednostranné skenování: 35/35 (300 × 300 dpi, odesílání) Oboustranné skenování: 70/70 (300 × 300 dpi, odesílání)
Rozlišení skenování (dpi)	600 × 600
Specifikace skenování řízeného z počítače	Colour Network ScanGear2 Pro rozhraní TWAIN i WIA Podporované operační systémy: Windows® 11, Server 2016, Server 2019, Server 2022, Server 2025* * K říjnu 2025
Metoda skenování	Skenování typu Push, skenování typu Pull, skenování do sítě, skenování na paměťové médium (paměťové zařízení USB), skenování do mobilních zařízení, skenování do cloudových služeb (uniFLOW Online)

SPECIFIKACE ODESÍLÁNÍ

Cílové umístění	Standardně: E-mail / internetový FAX (SMTP*), SMB, FTP, SFTP, FTPS, WebDAV Volitelně: Super G3 FAX * Dostupný způsob ověřování OAuth 2.0 pro Microsoft Exchange Online a Google Workspace
Adresář	LDAP (2 000) / místní (1 600) / rychlá volba (200)
Komunikační protokol	Soubor: FTP (TCP/IP), SFTP (TCP/IP), FTPS (TCP/IP), SMB3.1.1 (TCP/IP), WebDAV E-mail/iFax: SMTP (odesílání), POP3 (příjem)
Formát souborů	Standardně: TIFF (MMR), JPEG*, PDF (kompaktní, prohlédávatelný, PDF/A-1a, a-1b, PDF/A-2a, PDF/A-2b, PDF/A-2u, PDF/A-3a, PDF/A-3b, PDF/A-3u, vektorizace a vyhlazování, šifrované), XPS (kompaktní, prohlédávatelný), PDF/XPS (podpis zařízení, podpis uživatele), Office Open XML (PowerPoint, Word) Volitelně: PDF (vektorizace a vyhlazování), PDF/XPS (podpis uživatele) * Pouze jednostranně.
Univerzální funkce pro odesílání (SEND)	Výběr typu originálu, oboustranný originál, kniha na dvě strany, různé velké originály, nastavení sytosti, ostrost, vymazání rámečku, sestavení úlohy, odložené odeslání, náhled, oznámení o provedení úlohy, název souboru, předmět/zpráva, odpověď, priorita e-mailu, hlášení o vysílání, orientace obsahu originálu, vynechání prázdných stránek originálu, vypuštění barev

SPECIFIKACE FAXU

Maximální počet připojených linek	1
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/příjem	Odesílání: A3, A4, A4R, A5*, A5R*, B4, B5*, B5R* ¹ Příjem: A3, A4, A4R, A5, A5R, B4, B5, B5R ^{*1} Odesílá se jako A4 ^{*2} Odesílá se jako krátký formát B4
Faxová paměť	Až 30 000 stran (2 000 úloh)
Rychlé volby	Max. 200
Skupinové předvolby / příjemci	Max. 199 předvoleb
Sekvenční vysílání	Max. 256 adres
Zálohování paměti	Ano
Faxové funkce	Jméno odesílatele (TTI), přímé odeslání, odložené odeslání, náhled, oznámení o dokončení úlohy, hlášení o vysílání, přerušování přenosu, sekvenční vysílání, odeslání na heslo/podadresu, do důvěrné schránky

SPECIFIKACE ZABEZPEČENÍ

Správa ověřování 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* (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), Microsoft Entra ID (přihlášení pomocí hesla a přihlášení pomocí karty), dvoufázové ověření v místním/vzdáleném uživatelském rozhraní, systém správy přístupu (řízení přístupu) * Včetně uniFLOW Online / uniFLOW
Zabezpečení dokumentů	Zabezpečení tisku (zabezpečený tisk, šifrovaný zabezpečený tisk, vynucené pozdržení tisku, zabezpečený tisk pomocí softwaru uniFLOW*), Zabezpečení přijatých dat (automatické preposílání přijatých dokumentů ze schránek pro důvěrné faxy), Zabezpečení skenování (šifrované soubory PDF, soubory PDF/XPS s podpisem zařízení, soubory PDF/XPS ² s podpisem uživatele), 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 odeslání z historie, podpora S/MIME) ^{*1} Vyžaduje volitelný uniFLOW Online / uniFLOW ^{*2} Vyžaduje volitelnou sadu digitálního podpisu uživatele pro univerzální odesílání C1 (Universal Send Digital User Signature Kit-C1)
Zabezpečení sítě	TLS 1.3, IPSec, ověřování IEEE802.1X, SNMP verze 3.0, funkce brány firewall (filtrování adres IP/MAC), podpora dvou typů sítí (kabelová síť LAN / bezdrátová síť LAN, kabelová síť LAN / kabelová síť LAN), aktivace/deaktivace (síťové aplikace, vzdálené uživatelské rozhraní, rozhraní USB), oddělení faxu G3 od sítě LAN, oddělení portu USB od sítě LAN, skenování a odesílání – zohlednění možnosti zavírání přijatých e-mailových zpráv

Zabezpečení zařízení	Standardní inicializace úložiště, funkce evidence protokolů úloh, ochrana integrity softwaru multifunkčního zařízení: Ověření systému při spuštění (NIST SP800-193: Ochrana), kontrola integrity softwaru multifunkčního zařízení a odolnosti firmwaru platformy: Automatické obnovení systému (NIST SP800-193: Obnova), detekce narušení při provozu: Trellix Embedded Control
Správa zařízení a auditů	Heslo pro správu, digitální správa certifikátů a klíčů, certifikáty SAN, protokol auditu, spolupráce s externím systémem auditu zabezpečení (SIEM), nastavení zásad zabezpečení

SPECIFIKACE PROSTŘEDÍ

Provozní prostředí	Teplota: 10 až 30 °C Vlhkost: 20 až 80% RV (relativní vlhkost)
Zdroj napájení	220 až 240 V, 50/60 Hz, 4 A
Příkon	Maximálně: přibližně 1 500 W Kopírování (průběžné skenování s podavačem DADF): přibl. 642 W* ¹ Pohotovostní režim: přibl. 96 W* ¹ Režim spánku: přibl. 0,8 W* ² ^{*1} Referenční hodnota: naměřená při použití jedné jednotky ^{*2} 0,8 W nemusí být dosažitelných za všech okolností s ohledem na určitá nastavení. Typická spotřeba elektrické energie (TEC)*: imageFORCE 4045: 0,48 kWh imageFORCE 4030: 0,29 kWh imageFORCE 4025: 0,24 kWh * V souladu se specifikacemi USA Energy Star verze 3.2 Podrobné informace týkající se směrnice Erp Lot6/26 naleznete na adrese: https://www.canon-europe.com/for_work/lot26/
Hladiny hluku	Hladina akustického výkonu (LWA, m) aktivní (černobíle) (jednostranně) imageFORCE 4045: 64 dB, kv 3 dB imageFORCE 4030: 61 dB, kv 3 dB imageFORCE 4025: 61 dB, kv 3 dB Akustický tlak (LpAm) pozice okolostojící osoby: aktivní (černobíle) (jednostranně/oboustranně): imageFORCE 4045: 50 dB imageFORCE 4030: 47 dB 47dB imageFORCE 4025: 47 dB ^{*1} Referenční hodnota: měřeno pouze jednou jednotkou podle normy ISO 7779, popsáno podle normy ISO 9296 (2017) Pohotovostní režim: Bezhluchý* * „Bezhluchý“ znamená, že hladina akustického tlaku se na každé pozici okolostojící osoby pohybuje pod úrovní absolutního kritéria pro šum pozadí specifikovaným normou ISO 7779.
Standardy pro šetrnost vůči životnímu prostředí	Blue Angel (čeká na potvrzení)

SPOTŘEBNÍ MATERIÁL

Toner	Toner 1011 BK
Toner (odhadovaná výtěžnost při 6% pokrytí)	Toner 1011 BK: 30 000 stran

SOFTWARE A SPRÁVA TISKÁRNY	
Sledování a vykazování	uniFLOW Online
Nástroje dálkové správy	iW Enterprise Management Console Služba vzdálené distribuce a správy Služba monitorování
Aplikace Print Support	Asistent Canon Print
Skenovací software	Color Network ScanGear 2
Nástroje pro optimalizaci	Konfigurační nástroj Canon Driver Configuration Tool
Platforma	Platforma MEAP (Multifunctional Embedded Application Platform)

VOLITELNÉ ZDROJE PAPIŘU	
JEDNOTKA ZÁSOBNÍKU PAPIŘU BB1 (CASSETTE FEEDING UNIT-BB1)	Kapacita papíru: 2 × 550 listů (80 g/m ²) Typ papíru: Tenký papír, čistý papír, recyklovaný papír, barevný papír, silný papír, klížený papír, průhledné fólie, děrovaný papír, hlavičkový papír Velikost papíru: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R Vlastní velikost: 105,0 × 148,0 mm až 304,8 × 457,2 mm Hmotnost papíru: 52 až 256 g/m ²

VOLITELNÁ VÝSTUPNÍ ZAŘÍZENÍ	
Vnitřní dvoucestný zásobník M1 (Inner 2way Tray-M1)	Kapacita (s papírem o gramáži 80 g/m ²): Horní přihrádka: A4, A5, A5R, A6R, B5: 100 listů SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 50 listů Dolní přihrádka (standardní přihrádka): A4, A5, A5R, A6R, B5: 250 listů SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 100 listů Hmotnost papíru: 52 až 300 g/m ²
Přihrádka na kopie T2 (Copy Tray-T2)	Kapacita (s papírem o gramáži 80 g/m ²): A4, A5R, B5: 100 listů A3, A4R, B4, B5R: 75 listů Hmotnost papíru: 52 až 220 g/m ²
Vnitřní finišer N1	Kapacita přihrádky (s papírem o gramáži 80 g/m ²): Horní přihrádka: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R: přibližně 45 listů Dolní přihrádka: A4, A5, A5R, B5: přibližně 500 listů A3, A4R, B4, B5R: 250 listů A6R: 30 listů SRA3, obálka: 10 listů Hmotnost papíru: 52 až 300 g/m ² Poloha sešívání: rohové, dvojité Kapacita sešívání: (52 až 90 g/m ²) A4, B5: 50 listů A4R: 40 listů A3, B4: 30 listů Ekologické sešívání: 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)

Vnitřní děrovačka D1 pro 2/4 otvory	(Vyžaduje vnitřní finišer N1) 2 nebo 4 otvory Přípustná gramáž papíru pro děrování: 52 až 300 g/m ² Přípustná velikost papíru pro děrování: 2 otvory: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R 4 otvory: A3, A4
Vnitřní děrovačka D1 pro 4 otvory	(Vyžaduje vnitřní finišer N1) 4 otvory Přípustná gramáž papíru pro děrování: 52 až 300 g/m ² Přípustná velikost papíru pro děrování: 4 otvory: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R

HARDWAROVÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ	
Čtečky karet	Sada pro připojení integrovaného obvodu čtečky karet B4 (IC Card Reader Attachment-B4)
Jiné druhy tisku	Sada pro detekci dvojitého podávání podavače dokumentů A1 (Document Feeder Double Feeding Detection Kit-A1) Volitelná upevňovací sada pro čtečku A2 (Option Attachment kit for Reader-A2) Sada pro nastavení médií A1 (Media Adjustment Kit-A1) Pomocná přihrádka B1 (Utility Tray-B1) (pouze imageFORCE 4045)

SYSTÉMOVÉ DOPLŇKY A VOLITELNÉ OVLADAČE	
Tiskové příslušenství	Souprava tiskárny PS BT1 (PS Printer Kit-BT1) Sada mezinárodních písem PCL A1 (PCL International Font Set-A1)
Příslušenství pro odesílání	Univerzální sada pro odesílání, vektorizaci a vyhlazování PDF A1 (Universal Send Trace & Smooth PDF Kit-A1) Sada digitálního podpisu uživatele pro univerzální odesílání C1 (Universal Send Digital User Signature Kit-C1)
Tisk čárových kódů	Sada pro tisk čárových kódů D1 (Barcode Printing Kit-D1)
Systémové příslušenství	Volitelná sada pro ukládání dat B1 (Optional Data Storage Kit-B1)
Faxové příslušenství	Faxová karta Super G3 BV1 (Super G3 FAX Board-BV1) Kit vzdáleného faxu A1 (Remote Fax Kit-A1)

DALŠÍ MOŽNOSTI	
Zásobník svorek	Zásobník svorek Z1 (Staple Cartridge-Z1)
Příslušenství pro usnadnění přístupu	Držadlo pro automatický podavač dokumentů A1 (ADF Access Handle-A1)



Certifikace a kompatibilita



Canon Inc.
Canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Czech edition
© Canon Europa N.V. 2026