

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

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

## imageFORCE C3026



### 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

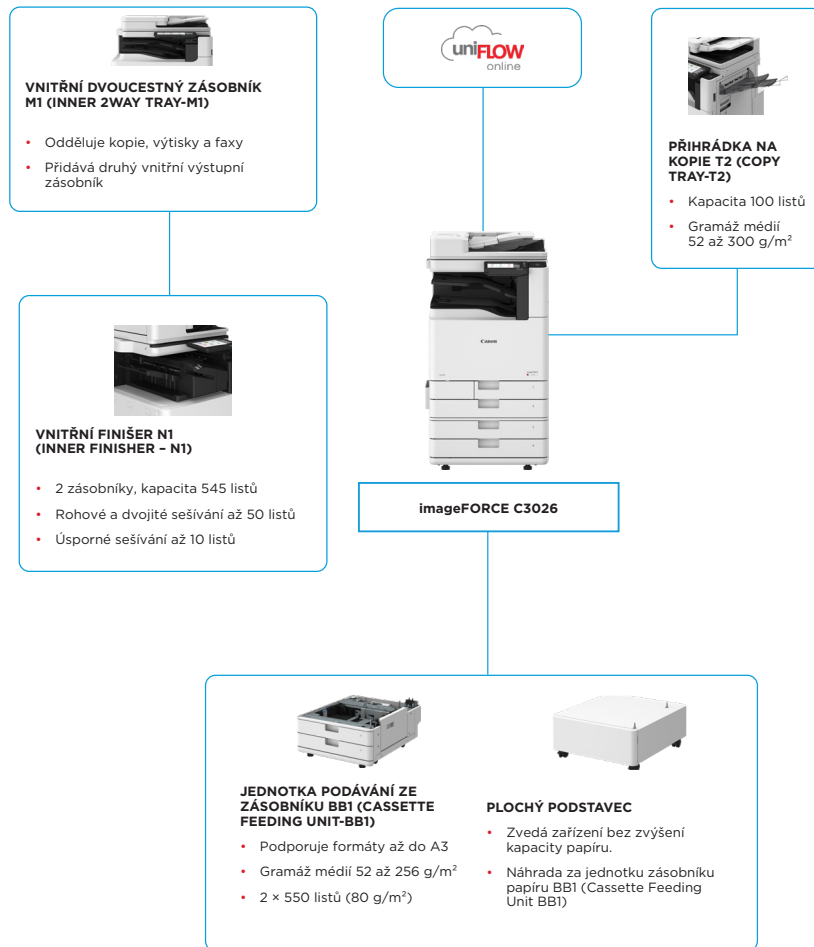
Chraňte každý dokument pomocí všestranné ochrany, nastavení zabezpečení na bázi umělé inteligence a robustního ověřování. Vaše data zůstanou šifrována, vaše zařízení zůstanou chráněna a vaše týmy zůstanou sebejisté a produktivní.

### 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.

# imageFORCE C3026

## 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	
<b>Typ zařízení</b>	Barevné multifunkční zařízení pro formát A3
<b>Základní funkce</b>	Tisk, kopírování, skenování, odesílání, ukládání a volitelně faxování
<b>Procesor</b>	Dvoujádrový procesor s frekvencí 1,6 GHz
<b>Ovládací panel</b>	Barevný dotykový panel TFT LCD WVGA s úhlopříčkou 17,8 cm
<b>Paměť</b>	Standardně: RAM 3,0 GB
<b>Úložiště</b>	Standardně: 64GB eMMC Volitelně: 256GB SSD
<b>Rozhraní pro připojení</b>	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)
<b>Kapacita zásobníku papíru (A4, 80 g/m<sup>2</sup>)</b>	Standardně: 1 200 listů 100 listů: 1× víceúčelová přihrádka 550 listů: 2× standardní zásobník Maximálně: 2 300 listů (s jednotkou zásobníku papíru BB1; Cassette Feeding Unit-BB1)
<b>Výstupní kapacita papíru (A4, 80 g/m<sup>2</sup>)</b>	Standardně: 250 listů Maximálně: 645 listů (s vnitřním finišerem N1 (Inner Finisher-N1) a přihrádkou na kopie T2 (Copy Tray-T2))
<b>Možnosti kompletace*</b>	Kompletování, seskupování, posouvání, sešívání, děrování, bezspinkové sešívání (ECO), sešívání na vyžádání * Možnosti konečných úprav se liší v závislosti na připojených zařízeních.
<b>Podporované typy médií</b>	Víceúčelová přihrádka: Tenký papír, čistý papír, recyklovaný papír, barevný papír, silný papír, povrstvený papír*, pauzovací papír, klížený papír, průhledné fólie, štítky, děrovaný papír, hlavičkový papír, obálka *257 až 300 g/m <sup>2</sup> vyžaduje sadu pro nastavení médií (Media Adjustment Kit)  Horní zásobník: Tenký papír, čistý papír, recyklovaný papír, barevný papír, silný papír, klížený papír, průsvitný papír, děrovaný papír, hlavičkový papír a obálka  Dolní zásobník: Tenký papír, čistý papír, recyklovaný papír, barevný papír, silný papír, klížený papír, průsvitný papír, děrovaný papír, hlavičkový papír a obálka* * Vyžaduje sadu nástavce podavače obálek A (Envelope Feeder Attachment Kit A) (standardní).

<b>Podporované velikosti médií</b>	Víceúčelová přihrádka: 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: č. 10 (No.10), Monarch, DL, ISO-C5 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.
<b>Podporované gramáže médií</b>	Víceúčelová přihrádka: 52 až 300 g/m <sup>2</sup> (pouze 60 až 300 g/m <sup>2</sup> s podporou sady pro přítlak médií Media Adjustment Kit*) * Sada pro přítlak médií A1 (Media Adjustment Kit-A1) je vyžadována při použití médií s povrchovou úpravou (257-300 g/m <sup>2</sup> ) Horní/dolní zásobník: 52 až 256 g/m <sup>2</sup> Oboustranně: 52 až 220 g/m <sup>2</sup>
<b>Doba zahřívání</b>	Režim rychlého spuštění: 4 Z režimu spánku: 10 sekund
<b>Rozměry (Š × H × V)</b>	565 × 712 × 862 mm
<b>Prostor pro instalaci (Š × H)</b>	Základní: 978 × 1 141 mm (s otevřenými pravými dvířky, vysunutou víceúčelovou přihrádkou a otevřeným zásobníkem papíru)  Plná konfigurace: 1 285 × 1 141 mm (s vysunutým zásobníkem vnitřního finišeru + vysunutou přihrádkou na kopie T2 (Copy Tray-T2) + otevřeným zásobníkem papíru)
<b>Hmotnost*</b> * včetně běžného toneru	Přibližně 78 kg

SPECIFIKACE TISKU	
<b>Rychlost tisku (černobíle a barevně)</b>	Jednostranně: až 26 str./min (A4), až 15 str./min (A3), až 15 str./min (A4R) Oboustranně: až 26 str./min (A4), až 15 str./min (A3), až 15 str./min (A4R)
<b>Rozlišení tisku (dpi)</b>	4 800 × 2 400
<b>Jazyky popisu stránky (PDL)</b>	Standardně: UFR II, PCL6/PCL5 Volitelně: Adobe® PostScript®3TM
<b>Tisk z mobilních zařízení a cloudu</b>	AirPrint, Mopria, IPP Everywhere, Canon PRINT, uniFLOW Online, Universal Print  K dispozici je řada různých 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.
<b>Standardní tisk operačního systému</b>	Android, Windows® 11, Chrome OS, macOS (verze 11.2.2 nebo novější), iOS (verze 15.2 nebo novější), iPadOS
<b>Písma</b>	Písma PS: 136 Roman Písma PCL: 93 Roman, 10 rastrových písem, 2 písma OCR, Andalé Mono WT J/K/S/T*1 (japonština, korejšтина, zjednodušená a tradiční čínština), písma čárových kódů*2  *1 Vyžaduje volitelnou sadu mezinárodních písem PCL AI (PCL International Font Set-AI). *2 Vyžaduje volitelnou sadu pro tisk čárových kódů DI (Barcode Printing Kit-DI).
<b>Funkce tisku</b>	Zabezpečený tisk, bezpečnostní vodoznak, záhlaví/zápatí, rozvržení stránky, oboustranný tisk, smíšené velikosti papíru / orientace, snížená spotřeba toneru, tištění plakátů, vynucené pozdržení tisku, datum tisku, plánovaný tisk, tisk pomocí virtuální tiskárny
<b>Operační systém</b>	UFR II: Windows® 11 / Server 2016 / Server 2019 / Server 2022 / Server 2025*, macOS (verze 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 (verze 11.7 nebo novější)* PPD: Windows® 11, macOS (11.7 nebo novější)*  * K říjnu 2025

SPECIFIKACE KOPÍROVÁNÍ	
<b>Rychlost kopírování (černobíle a barevně)</b>	Jednostranně: až 26 str./min (A4), až 15 str./min (A3), až 15 str./min (A4R) Oboustranně: až 26 str./min (A4), až 15 str./min (A3), až 15 str./min (A4R)
<b>Doba vytištění první kopie (A4, černobíle/barevně)</b>	Přibližně 7,0 / 8,7 sekundy nebo méně
<b>Rozlišení kopírování (dpi)</b>	600 × 600
<b>Vícenásobné kopie</b>	Až 999 kopií
<b>Zvětšení</b>	Proměnlivé zvětšení: 25 až 400 % (kroky po 1 %)
<b>Funkce kopírování</b>	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, vypuštění barev

SPECIFIKACE PRO SKENOVÁNÍ	
<b>Typ</b>	Standardní: Barevný skener, podavač DADF* [2stranný na 2stranný] * Detekce podávání více listů je podporována jako volitelné vybavení  DADF: Duplexní automatický podavač dokumentů
<b>Kapacita papíru podavače dokumentů (80 g/m<sup>2</sup>)</b>	až 100 listů
<b>Přípustná gramáž papíru pro podavač</b>	Gramáž médií pro podavač dokumentů: Jednostranné skenování: 38 až 128 g/m <sup>2</sup> (černobíle/barevně) Oboustranné skenování: 50 až 128 g/m <sup>2</sup> (černobíle/barevně)
<b>Podporované velikosti médií</b>	Velikost skla pro skenování: až 297,0 × 431,8 mm Velikost médií pro podavač dokumentů: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, B6, B6R Uživatelská velikost: 48,0 × 85,0 mm až 304,8 × 431,8 mm
<b>Rychlost skenování (obr./min: černobíle/barevně, A4)</b>	Jednostranné skenování: 80/80 (300 × 300 dpi, odeslání), Oboustranné skenování: 120/120 (300 × 300 dpi, kopírování),
<b>Rozlišení skenování (dpi)</b>	600 × 600
<b>Specifikace skenování řízeného z počítače</b>	Color Network ScanGear2 pro rozhraní TWAIN i WIA  Podporované operační systémy: Windows® 11, Server 2016, Server 2019, Server 2022, Server 2025*  * K říjnu 2025
<b>Metoda skenování</b>	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	
<b>Cílové umístění</b>	Standardně: E-mail / internetový FAX (SMTP*), SMB, FTP, SFTP, FTPS, WebDAV Volitelně: Super G3 FAX * Dostupný způsob ověřování OAuth 2.0 v Microsoft Exchange Online a Google Workspace
<b>Adresář</b>	LDAP (2 000) / místní (1 600) / rychlá volba (200)
<b>Komunikační protokol</b>	Soubor: FTP (TCP/IP), SFTP (TCP/IP), FTPS (TCP/IP), SMB 3.1.1 (TCP/IP), WebDAV E-mail/fax: SMTP (odeslání), POP3 (příjem)
<b>Formát souborů</b>	Standardně: TIFF (MMR), JPEG*, PDF (kompaktní, prohledávací, 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, prohledávací), PDF/XPS (podpis zařízení, podpis uživatele), Office Open XML (PowerPoint, Word) Volitelně: PDF (vektorizace a vyhlazování), PDF/XPS (podpis uživatele) * Pouze jednostranně.
<b>Univerzální funkce pro odesílání (SEND)</b>	Výběr typu originálu, oboustranný originál, kniha na dvě strany, různě 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 vyslání, orientace obsahu originálu, vynechání prázdných stránek originálů, 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*1, A5R*1, A6R*1, B4, B5*2, 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, přerušení 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), Google Workspace (přihlášení pomocí hesla a přihlášení pomocí karty), dvoufázové ověření v místním/vzdáleném uživatelském rozhraní, systém správy přístupu (řízení přístupu)  * Zahrnuje uniFLOW Online / uniFLOW
Zabezpečení dokumentů	Zabezpečení tisku (zabezpečený tisk, šifrovaný zabezpečený tisk, vynucené pozdržení tisku, zabezpečený tisk pomocí softwaru uniFLOW*1), 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/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 odesílání z historie, podpora S/MIME)  *1 Vyžaduje volitelný software 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 zavírování 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	220–240 V, 50/60 Hz, 4 A
Příkon	Maximálně: přibližně 1 500 W Kopírování (průběžné skenování s duplexním automatickým podavačem dokumentů): Přibl. 547 W*1 Pohotovostní režim: přibližně 95 W*1 do režimu spánku: přibližně 0,8 W*2 *1 Referenční hodnota naměřená při použití jedné jednotky *2 Režim spánku nemusí být dostupný za všech okolností s ohledem na určitá nastavení.  Typická spotřeba elektrické energie (TEC)*: 0,27 kWh  * V souladu se specifikacemi USA Energy Star verze 3.2  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>
Hladina hlučnosti (černobíle/barevně)	Hladina akustického výkonu (LWA,m) Při provozu (jednostranně): 60 dB, Kv 3 dB  Úroveň akustického tlaku (LpAm) Pozice okolostojící osoby: Při provozu (jednostranně): 46 dB / 47 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  Pohotovostní režim: Bezhluchný* * „Bezhluchný“ znamená, že hladina akustického tlaku se na každé pozici okolostojící osoby pohybuje pod úrovní absolutního kritéria pro šum pozadí specifikovaným normou ISO 7779.
Standarty	Blue Angel (čeká na potvrzení)

SPOTŘEBNÍ MATERIÁL	
Toner	Toner 1008 BK/C/M/Y
Výtěžnost toneru (odhad při 5,0% pokrytí)	Toner 1008 BK: 15 500 stran Toner 1008 C/M/Y: 8 500 stran

SOFTWARE A SPRÁVA TISKÁRNY	
Sledování a tvorba reportů	uniFLOW Online
Nástroje dálkové správy	Konzola iW Enterprise Management Console Služba vzdálené distribuce a správy Služba monitorování
Aplikace Print Support	Canon Print Assistant
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 podávání ze zásobníku BB1 (Cassette Feeding Unit-BB1)	Kapacita papíru: 2 × 550 listů (80 g/m <sup>2</sup> ) Typ papíru: tenký, čistý, 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/m <sup>2</sup>

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

Vnitřní děrovačka D1 pro 2/4 otvory	(vyžaduje vnitřní finišer N1) 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
Vnitřní děrovačka D1 pro 4 otvory	(vyžaduje vnitřní finišer N1) 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

HARDWAROVÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ	
Čtečky karet	Sada pro připojení integrovaného obvodu čtečky karet B4 (IC Card Reader Attachment-B4)
Jiné druhy tisku	Ploché víko Y3 (Platen Cover-Y3) 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)

SYSTÉMOVÉ DOPLŇKY A VOLITELNÉ OVLADAČE	
Tiskové příslušenství	Souprava tiskárny PS CS1 (PS Printer Kit-CS1) Sada mezinárodních písem PCL A1 (PCL International Font Set-A1)
Doplňky 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