

FLEXIBILNÍ A INTUITIVNÍ ČERNOBÍLÁ MULTIFUNKČNÍ ZAŘÍZENÍ PRO FORMÁT A3 NAVRŽENÁ PRO KVALITNÍ TISK A SKENOVÁNÍ.

Řada imageFORCE 4100

Vysoce výkonná černobílá multifunkční zařízení pro formát A3 s řadou možností připojení a konečných úprav, která jsou ideální volbou pro středně velké pracovní skupiny.



VYŠŠÍ PRODUKTIVITA

Pracujte rychleji díky rychlému spuštění, rychlosti tisku 25/35/45 str./min, vysokorychlostnímu oboustrannému skenování a vynikající provozuschopnosti. Chytré možnosti připojení a flexibilní možnosti konečných úprav zajistí, že se práce nikdy nezastaví – takže toho zvládnete více s menším úsilím.

JEDNODUCHÉ OVLÁDÁNÍ

Díky modernímu, intuitivnímu rozhraní je každý úkol snadný. Podrobné pokyny, přesné náhledy tisku a tichý výkon pomáhají každému pracovat sebevědomě, pohodlně a bez přerušení. Kompatibilita s uniFLOW Online a Cloud Connector zajišťuje bezproblémové připojení ke cloudu.

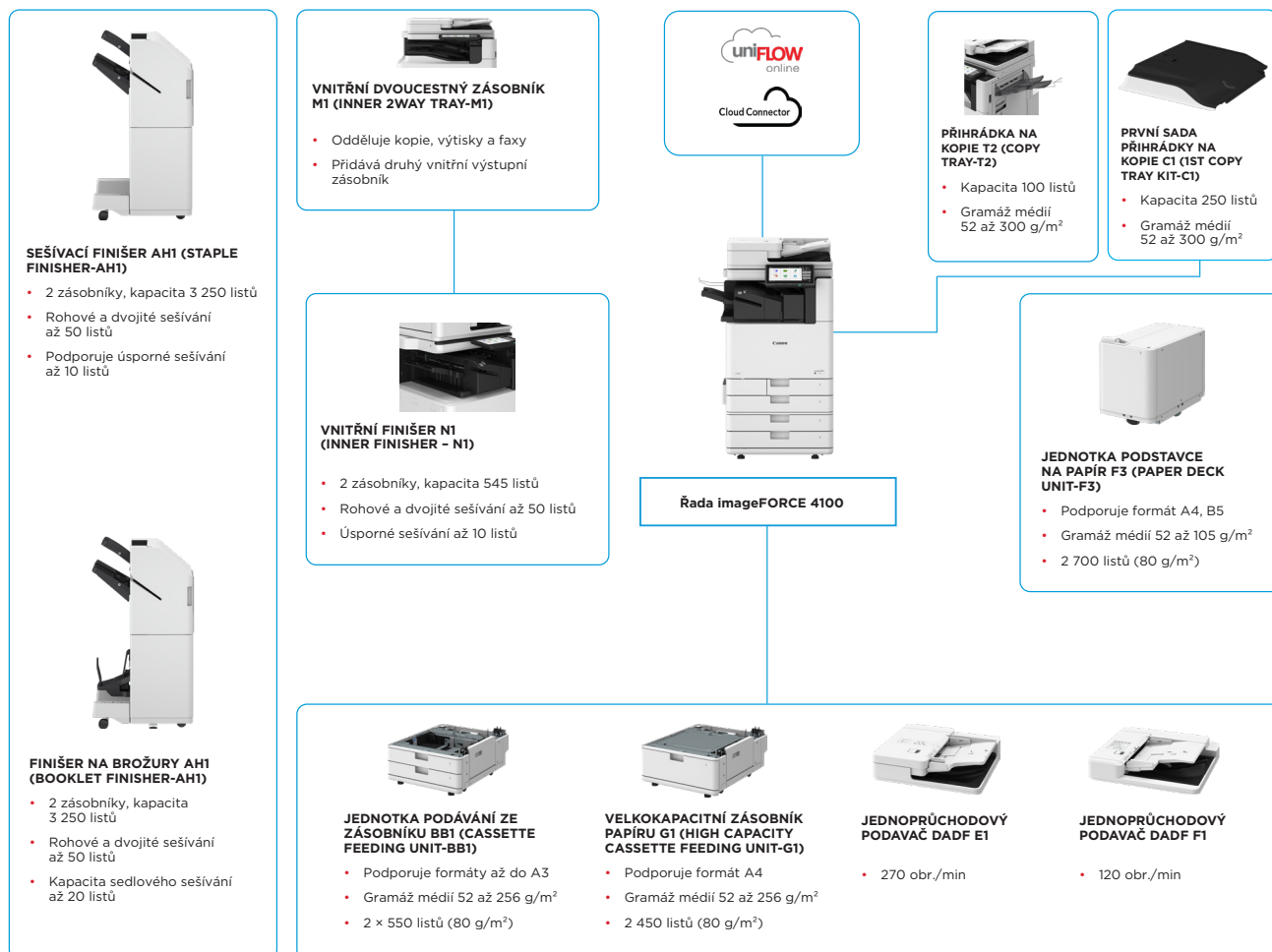
SPOLEHLIVÉ A PROAKTIVNÍ ZABEZPEČENÍ

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 snížené spotřebě energie, komponentám s dlouhou životností a odpovědně zkonstruovaným zařízením vyrobeným ze 30 % z recyklovaného plastu a 5 % z recyklované oceli je každý výtisk chytřejší volbou pro vaši firmu – a s menším dopadem na planetu.

HLAVNÍ MOŽNOSTI KONFIGURACE



Tato 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, odeslání, ukládání a volitelně faxování
Procesor	Dvojjádrový procesor s frekvencí 1,8 GHz
Ovládací panel	Barevný dotykový panel TFT LCD WSVGA s úhlopříčkou 25,6 cm (10,1")
Paměť	Standardně: 5,0 GB RAM
Úložiště	Standardně: 256 GB (SSD) Volitelně: 1 TB (SSD)
Rozhraní pro připojení	Síť Standardně: 1000Base-T / 100Base-TX / 10Base-T Volitelně: Bezdrátová síť LAN (IEEE 802.11a/b/g/n/ac/ax) DALŠÍ Standardně: 1x USB 2.0 (hostitelské), 1x USB 3.0 (hostitelské), 1x USB 2.0 (zařízení) Volitelně: Sériové rozhraní, rozhraní pro řízení kopírování
Kapacita zásobníku papíru (A4, 80 g/m²)	Standardně: 1 200 listů 1x víceúčelová přihrádka na 100 listů 2x zásobník papíru na 550 listů Maximálně: 6 350 listů (s velkokapacitním zásobníkem papíru GI (High Capacity Cassette Feeding Unit-GI) a jednotkou podstavce na papír F3 (Paper Deck Unit-F3))
Výstupní kapacita papíru (A4, 80 g/m²)	Maximálně: 3 450 listů (se sešivacím finišerem AH1 (Staple Finisher-AH1) nebo finišerem na brožury AH1 (Booklet Finisher-AH1) a přihrádkou na kopie T2 (Copy Tray-T2))
Možnosti kompletace*	Kompletování, seskupování, posouvání, sešívání, sedlové sešívání, děrování, bezspokové sešívání (ECO), sešívání na vyzádnání * Možnosti konečných úprav se liší v závislosti na připojených zařízeních.
Podporované typy médií	Víceúčelová přihrádka: Tenký papír, čistý papír, recyklovaný papír, barevný papír, silný papír, papír s povrchovou úpravou*, pauzovací papír, klížený papír, průhledné fólie, štítky, děrovaný papír, hlavičkový papír, obálka * 257 až 300 g/m ² 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).
Podporované velikosti médií	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.
Podporované gramáže médií	Víceúčelová přihrádka: 52 až 300 g/m ² (pouze 60 až 300 g/m ² s podporou sady pro přítlak médií Media Adjustment Kit) Horní/dolní zásobník: 52 až 256 g/m ² Oboustranně: 52 až 220 g/m ²
Doba zahřívání	Režim rychlého spuštění: 4 sekundy Z režimu spánku: 10 sekund
Rozměry (Š × H × V)	S jednopřechodovým podavačem DADF E1 (Single Pass DADF-E1): 565 × 745 × 897 mm S jednopřechodovým podavačem DADF F1 (Single Pass DADF-F1): 565 × 745 × 862 mm
Prostor pro instalaci (Š × H)	Základní: 978 × 1141 mm (s otevřenými pravými dvířky, vysunutou víceúčelovou přihrádkou a otevřeným zásobníkem papíru) Plná konfigurace: 1 806 × 1141 mm (s jednopřechodovým podavačem DADF E1/F1 (Single Pass DADF-E1/F1) + finišerem na brožury AH1 (Booklet Finisher-AH1) + vysunutou přihrádkou na kopie T2 (Copy Tray-T2) + otevřeným zásobníkem papíru)

Hmotnost*	S jednopřechodovým podavačem DADF E1: přibližně 80 kg* S jednopřechodovým podavačem DADF F1: přibližně 73 kg*
* včetně běžného toneru	* Včetně volitelné první sady přihrádky na kopie C1 (1st Copy Tray Kit-C1)
SPECIFIKACE TISKU	
Rychlost tisku (černobíle)	imageFORCE 4145: 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 4135: Jednostranně: Až 35 str./min (A4), až 17 str./min (A3), až 17 str./min (A4R) Oboustranně: Až 35 str./min (A4), až 17 str./min (A3), až 17 str./min (A4R) imageFORCE 4125: 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
Jazyk PDL (Page-Description Language)	Standardně: UFR II, PCL6/PCL5, Volitelně: Adobe® PostScript®3TM
Tisk z mobilních zařízení a cloudu	AirPrint, Mopria, IPP Everywhere, Canon PRINT, uniFLOW Online, Universal Print a Cloud Connector 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.
Standardní tisk operačního systému	Android, Windows® 10/11, Chrome OS, macOS (verze 11.2.2 nebo novější), iOS (verze 15.2 nebo novější), iPadOS
Písmo	Písmo PS: 136 Roman Písmo PCL: 93 Roman, 10 rastrových písem, 2 písma OCR, Andalé Mono WT J/K/S/T*1 (japonština, korejšťina, zjednodušená a tradiční čínština), písma čarových kódů*2 *1 Vyžaduje volitelnou sadu mezinárodních písem PCL A1 (PCL International Font Set-A1). *2 Vyžaduje volitelnou sadu pro tisk čarových kódů 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, tištění plakátů, vynucené pozdrzení tisku, datum tisku, plánovaný tisk, tisk pomocí virtuální tiskárny
Operační systém	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	
Rychlost kopírování (černobíle)	imageFORCE 4145: 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 4135: Jednostranně: až 35 str./min (A4), až 17 str./min (A3), až 17 str./min (A4R) Oboustranně: až 35 str./min (A4), až 17 str./min (A3), až 17 str./min (A4R) imageFORCE 4125: 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, černobíle/barevně)	imageFORCE 4145: 4,6 sekundy imageFORCE 4135: 5,5 sekundy imageFORCE 4125: 6,1 sekundy
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 přerušeni, kniha na dvě strany, oboustranný originál, sestavení úlohy, N na 1, přidání přebalu, vkládání listů, různé velké originály, číslování stránek, číslování sad kopií, ostrost, vymazání rámečku, bezpečnostní vodoznak, datum tisku, hřbet, tisk a kontrola, negativní/pozitivní, opakování obrazů, sloučení bloků úloh, zrcadlové 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: ploché víko Y3 (Platen Cover-Y3), jednorůchodový podavač DADF-EI* (Single Pass DADF-EI) nebo DADF-FI** (Single Pass DADF-FI) [oboustranné na oboustranné (2-sided to 2-sided) (automatické s podavačem DADF)] * Detekce podávání více listů je podporována. ** Detekce podávání více listů je podporována jako volitelné vybavení DADF: Duplexní automatický podavač dokumentů
------------	---

Kapacita papíru podavače dokumentů (80 g/m²)	Jednorůchodový podavač DADF-EI: až 200 listů Jednorůchodový podavač DADF-FI: až 100 listů
--	--

Přípustná gramáž papíru pro podavač dokumentů	Gramáž médií pro podavač dokumentů: Jednorůchodový podavač DADF-EI: 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 . Jednorůchodové DADF FI: Jednostranné skenování: 38 až 128 g /m ² (černobíle, barevně) Oboustranné skenování: 50 až 128 g /m ² (černobíle, barevně)
--	--

Podporované velikosti médií	Velikost skla pro skenování: až 297,0 × 431,8 mm Jednorůchodový podavač DADF EI (Single Pass DADF-EI): A3, A4, A4R, A5, A5R, B4, B5, B5R, B6R Uživatelská velikost: 69,9 × 139,7 mm až 304,8 × 431,8 mm Jednorůchodový podavač DADF FI (Single Pass DADF-FI): 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/barevně, A4)	Jednorůchodový podavač DADF EI: Jednostranné skenování: 135/135 (300 × 300 dpi, odesílání) Oboustranné skenování: 270/270 (300 × 300 dpi, odesílání) Jednorůchodový podavač DADF FI (Single Pass DADF-FI): Jednostranné skenování: 80/80 (300 × 300 dpi, odesílání) Oboustranné skenování: 120/120 (300 × 300 dpi, odesílání)
---	--

Rozlišení skenování (dpi)	600 × 600
----------------------------------	-----------

Specifikace skenování řízeného z počítače	Color 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 schránky, skenování do úložiště Advanced Space, skenování do sítě, skenování na paměťové zařízení USB, skenování do mobilních zařízení, skenování do cloudu (uniFLOW Online)
-------------------------	---

SPECIFIKACE FUNKCE SEND

Cílové umístění	Standardně: e-mail / internetový FAX (SMTP*), SMB, FTP, SFTP, FTPS, WebDAV, poštovní schránka Volitelně: Super G3 FAX, IP Fax * Dostupný způsob ověřování OAuth 2.0 v 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), SMB 3.1.1 (TCP/IP), WebDAV E-mail/iFax: SMTP (odesílání), POP3 (příjem)
-----------------------------	---

Formát souborů	TIFF (MMR), JPEG*, PDF (kompaktní, prohledávatelný, optimalizovaný pro web, PDF/A-1a, A-1b, PDF/A-2a, PDF/A-2b, PDF/A-2u, PDF/A-3a, PDF/A-3b, PDF/A-3u, funkce Trace & Smooth, šifrování, podpis zařízení, podpis uživatele), XPS (kompaktní, prohledávatelný), PDF/XPS (podpis zařízení, podpis uživatele), Office Open XML (PowerPoint, Word) * Pouze jedna stránka.
-----------------------	---

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 odeslání, náhled, oznámení o provedení úlohy, název souboru, předmět/zpráva, odpověď, prioritá 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*, A5R*, A6R*, B4, B5*, B5R* Příjem: A3, A4, A4R, A5, 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 vyslání, přerušeni 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 30 000 uložených stránek (2 000 úloh)
---	--

Úložiště Advanced Space	Komunikační protokol: SMB nebo WebDAV Podporovaný klientský počítač: Windows® 11* Souběžná připojení (maximálně): SMB: 64, WebDAV: 3 * Windows 11 podporuje pouze SMB K říjnu 2025
--------------------------------	--

Dostupné místo na disku pro úložiště Advanced Space	Standardně: 16 GB (Volitelně: max. 480 GB)
--	---

Funkce úložiště Advanced Space:	Ověřování při přihlášení k úložišti Advanced Space, funkce řazení, tisk souboru PDF s heslem, vyhledávání, náhled souboru, správu ověřování, přístupnost veřejnosti, URI TX, zálohování/obnovení
--	--

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/ uniFLOW*1 (přihlášení kódem PIN, přihlášení pomocí obrázků, přihlášení pomocí obrázků a kódem PIN, přihlášení pomocí karty, přihlášení pomocí karty a kódem 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) *1 Volitelně
----------------------------------	---

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), zabezpečení schránek (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, povolení/omezení přenosů pomocí ovladače faxu, povolení/omezení odesílání z historie, podpora S/MIME), bezpečnostní vodoznak *1 Volitelné
Zabezpečení sítě	TLS 1.3 (FIPS140-3), IPsec (FIPS140-3), ověřování IEEE802.1X, SNMP V3, funkce brány firewall (filtrování adres IP/MAC), podpora dvou sítí (kabelová síť LAN / bezdrátová síť LAN, kabelová síť LAN / kabelová síť LAN), podpora WPA3 (Wi-Fi), aktivace / deaktivace (síťových aplikací, vzdáleného uživatelského rozhraní, rozhraní USB), oddělení faxu G3 od sítě LAN, oddělení portu USB od sítě LAN, zákaz spouštění souborů uložených v úložišti Advanced Space multifunkčního zařízení, skenování a odesílání se zohledněním možnosti zavírání přijatých e-mailových zpráv
Zabezpečení zařízení	Ochrana dat na disku SSD [šifrování dat na disku SSD (FIPS 140-3), zámek disku SSD], standardní inicializace disku SSD, inicializace (NIST 800-88 ÚROVEŇ VYČIŠTĚNÍ (PURGE)), Trusted Platform Module (TPM 2.0), funkce evidence protokolů úloh, ochrana integrity softwaru multifunkčního zařízení s ověřením systému při zapnutí (NIST SP800-193: Ochrana), kontrola integrity softwaru multifunkčního zařízení a odolnosti firmwaru platformy s automatickou obnovou systému (NIST SP800-193: Obnova), detekce narušení při provozu: Trellix Embedded Control, certifikace Common Criteria Certification HCD-PP (čeká na potvrzení)
Správa zařízení a audit	Heslo pro správu, digitální správa certifikátů a klíčů, certifikáty SAN, protokol auditu, spolupráce s externím systémem auditu zabezpečení (SIEM), protokolování obrazových dat, 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, 5 A
Příkon	Maximálně: přibližně 1 500 W Kopírování (průběžné skenování s duplexním automatickým podavačem dokumentů): Přibl. 628 W* ¹ Pohotovostní režim: přibližně 143 W* ¹ Režim spánku: přibližně 0,5 W* ² * ¹ Referenční hodnota naměřená při použití jedné jednotky * ² Spotřeba 0,5 W v režimu spánku nemusí být dosažitelná za všech okolností s ohledem na určitá nastavení. Typická spotřeba elektrické energie (TEC)*: imageFORCE 4145: 0,43 kWh imageFORCE 4135: 0,33 kWh imageFORCE 4125: 0,21 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) Při provozu (černobíle) (jednostranné): imageFORCE 4145: 64 dB, Kv 3 dB imageFORCE 4135: 62 dB, Kv 3 dB imageFORCE 4125: 61 dB, Kv 3 dB Akustický tlak (LpAm) Pozice okolostojící osoby: Při provozu (černobíle) (jednostranné/oboustranné): imageFORCE 4145: 50 dB imageFORCE 4135: 48 dB imageFORCE 4125: 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: 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	Blue Angel (čeká na potvrzení)
SPOTŘEBNÍ MATERIÁLY	
Toner	Toner 1010 BK
Výtěžnost toneru (odhad při 6,0% pokrytí)	Toner 1010 BK: 42 000 stran
SOFTWARE A SPRÁVA TISKÁRNÝ	
Sledování a vytváření zpráv	uniFLOW Online
Nástroje dálkové správy	Konzola 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 podávání ze zásobníku BB1 (Cassette Feeding Unit-BB1)	Kapacita papíru: 2 × 550 listů (80 g/m ²) 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 ²
Velkokapacitní zásobník papír G1 (High Capacity Cassette Feeding Unit-G1)	Kapacita papíru: 2 450 listů (80 g/m ²) Typ papíru: Tenký papír, čistý papír, recyklovaný papír, barevný papír, silný papír, klížený papír, děrovaný papír a hlavičkový papír Formát papíru: A4 Gramáž papíru: 52 až 256 g/m ²
Jednotka podstavce na papír F3 (Paper Deck Unit-F3)	Kapacita papíru: 2 700 listů (80 g/m ²) Typ papíru: Tenký papír, čistý, recyklovaný, barevný, děrovaný, hlavičkový Velikost papíru: A4, B5 Gramáž papíru: 52 až 105 g/m ²
VOLITELNÁ VÝSTUPNÍ ZAŘÍZENÍ	
První sada přihrádky na kopie C1 (1st Copy Tray Kit-C1)	Kapacita (při použití papíru s gramáží 80 g/m ²): Jednostranný tisk A4, A5, A5R, A6R, B5, B5R: 250 listů SRA3, A3, A4R, B4: 100 listů Oboustranný tisk A4, A5, A5R, A6R, B5, B5R: 200 listů SRA3, A3, A4R, B4: 100 listů Gramáž papíru: 52 až 300 g/m ²
Vnitřní dvoucestný zásobník M1 (Inner 2way Tray-M1)	(Vyžaduje první sadu přihrádky na kopie C1) 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: dle první sady přihrádky na kopie C1 Gramáž 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 Gramáž papíru: 52 až 220 g/m ²
Vnitřní finišer N1 (Inner Finisher-N1)	Kapacita přihrádky (s papírem o gramáži 80 g/m ²): Horní přihrádka: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R: přibl. 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 ² Umístění sponek: 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; Inner Finisher-N1) Dva nebo čtyři otvory Přípustná gramáž papíru pro děrování: 52 až 300 g/m ² Přípustná 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 ² Přípustná velikost papíru pro děrování: Čtyři otvory A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R
Sešivací finišer AH1 (Staple Finisher-AH1)	Kapacita přihrádky (s papírem o gramáži 80 g/m ²): Horní přihrádka: A4, A5, A5R, A6R, B5: přibl. 250 listů SRA3, A3, A4R, B4, B5R: přibl. 125 listů Dolní zásobník: 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/m ² Dolní přihrádka: 52 až 300 g/m ² Umístění sponek: 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: 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
Finišer na brožury AH1 (Booklet Finisher-AH1)	(Zahrnuje výše uvedené základní specifikace sešívání pro sešivací finišer AH1 (Staple Finisher-AH1)) 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 52 až 256 g/m ²) Kapacita pro složené nesešité svazky: až 3 listy (52 až 105 g/m ²)
Jednotka děrovačky A1 pro 2/4 otvory (2/4 Hole Puncher Unit-A1)	(Vyžaduje sešivací finišer AH1 (Staple Finisher-AH1) nebo finišer na brožury AH1; Booklet Finisher-AH1) Dva nebo čtyři otvory Přípustná gramáž papíru pro děrování: 52 až 300 g/m ² Přípustná velikost papíru pro děrování: Dva otvory: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R Čtyři otvory: A3, A4
Jednotka děrovačky A1 pro 4 otvory (4 Hole Puncher Unit-A1)	(Vyžaduje buď sešivací finišer AH1 (Staple Finisher-AH1) nebo finišer na brožury AH1 (Booklet Finisher-AH1)) Čtyři otvory Přípustná gramáž papíru pro děrování: 52 až 300 g/m ² Přípustná velikost papíru pro děrování: Čtyři otvory A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R

HARDWAROVÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ	
Jiné druhy tisku	Jednoprůchodový podavač DADF E1 Jednoprůchodový podavač DADF F1 Sada pro detekci dvojitěho podávání podavače dokumentů A1 (Document Feeder Double Feeding Detection Kit-A1) (pouze pro jednoprůchodový podavač DADF F1) Ploché víko Y3 (Platen Cover-Y3) Pomocná přihrádka B1 (Utility Tray-B1) Numerická klávesnice A2 (Numeric Keypad-A2) Sada pro nastavení médií A1 (Media Adjustment Kit-A1) Box pro čtečku karet IC pro numerickou klávesnici A1 (Numeric Keypad-A1) Volitelná upevňovací sada pro čtečku A2 (Option Attachment kit for Reader-A2)
MOŽNOSTI ZABEZPEČENÍ	
Zabezpečení dat	250GB disk SSD A1 (ITB SSD-A1) 1TB disk SSD A1 (ITB SSD-A1) Sada pro zrcadlení PAMĚTI A1 (MEMORY Mirroring Kit-A1)
SYSTÉMOVÉ DOPLŇKY A VOLITELNÉ OVLADAČE	
Tiskové příslušenství	Souprava tiskárny PS BGI Sada mezinárodních písem PCL A1 (PCL International Font Set-A1) 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 H1 Sada pro připojení k bezdrátové datové síti LAN C1 (Wireless LAN Attachment Kit-C1) Licence pro bezdrátovou síť LAN 5 GHz A1 (Wireless LAN 5GHz License-A1)
Faxové příslušenství	Faxová karta Super G3 BR1 (Super G3 FAX Board-BR1) Kit vzdáleného faxu A1 (Remote Fax Kit-A1) Sada rozšíření o IP fax B1 (IP FAX Expansion Kit-B1)
DALŠÍ MOŽNOSTI	
Příslušenství pro usnadnění přístupu	Držadlo pro automatický podavač dokumentů A1 (ADF Access Handle-A1)
Zásobník svorek	Sešívání P1 (Staple-P1) Zásobník svorek Y1/Z1 (Staple Cartridge-Y1/Z1)

Trellix



Certifikace a kompatibilita



Canon

Canon Inc.
Canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Czech edition
© Canon Europa N.V. 2026