

# Udržitelné po celou dobu životního cyklu produktu

iR5065Ne

**you can**

Velkoobjemová černobílá produktivita  
a ekologická udržitelnost s přepracovaným  
modelem iR5065Ne Canon.

VELKOOBJEMOVÉ ČERNOBÍLÉ  
PŘEPRACOVANÉ ZAŘÍZENÍ MFP

TISK, KOPÍROVÁNÍ,  
SKENOVÁNÍ A ODESÍLÁNÍ

RYCHLOST VÝSTUP **65** STR./MIN

KAPACITA PAPÍRU 4 150 LISTŮ

EFEKTIVNÍ OPĚTOVNÉ VYUŽÍVÁNÍ ZDROJŮ

PLNÁ ZÁRUČNÍ OCHRANA



## Udržitelná volba

- Společnost Canon v souladu se zásadou „vyrobit – použít – recyklovat“ zavádí evropské iniciativy úspory zdrojů přepracováním výrobků
- Celý proces stojí na vědomém úsilí a odhodlání celé evropské organizace Canon jednat udržitelným způsobem z hlediska životního prostředí
- Pečlivě předem vybraná zařízení na konci doby pronájmu jsou uvedena do stavu „jako nová“ pro efektivní druhý život až na dobu 5 let
- Pečlivé přepracování prováděné v závodě Canon v Giessenu s maximální přesností zajišťuje kvalitu a spolehlivost, které se pojí se zařízeními Canon
- Přepracovávání snižuje závislost na nových surovinách, protože se opětovně využívá až 93 % existujících součástí a komponentů\*
- Komplexní záruční ochrana včetně všech nejnovějších aktualizací.

## Černobílá efektivita

- Funkce tisku, kopírování, skenování a odesílání jsou spojeny v jednoduchém, ale spolehlivém zařízení pro velkoobjemový černobílý výstup
- Vhodné pro nejrušnější kanceláře a pracovní skupiny
- Zdroje papíru s 4 150 listy zajišťuje nepřerušovaný tisk
- Velká barevná dotyková obrazovka s oblíbeným rozhraním iR zajišťuje snadné ovládání
- Zabezpečený tisk, uživatelské schránky a standardní mazání pevného disku chrání dokumenty a důležité informace
- Umožňuje řízení fyzického přístupu a nastavení objemových kvót na uživatele nebo oddělení pomocí ID oddělení pro efektivní řízení nákladů
- Inteligentní platforma MEAP umožňuje integraci s velkým množstvím řešení pro zachycování obrazu a manipulaci s výstupním materiálem, jako je uniFLOW a eCopy.



**Canon**

# Specifikace: iR5065Ne

PŘEHLED	
Typ stroje Hlavní funkce	Černobílá laserové multifunkční zařízení tisk, kopírování, skenování, odesílání
SPECIFIKACE TISKÁRNÍ	
Rychlost tisku (ČB/barevně)	A4: 65 str./min A3: 32 str./min A4R: 47 str./min A5R: 35 str./min
Metoda tisku	Laserový tisk
Rozlišení tisku	600 dpi x 600 dpi, 1 200 dpi x 600 dpi (rozšířeno)
Oboustranný tisk	Automatický (standardní)
Tisk z paměťového média	Není k dispozici
Tisk z mobilních telefonů/tabletů	Mobilní tisk Canon: podpora tisku ze zařízení iPad/iPhone (iOS) a zařízení se systémem Android. Další informace vám na vyžádání poskytne váš zástupce společnosti Canon.
Vstup papíru (standardní)	Kazety na papír: 2 x 1 500 listů a 2 x 550 listů (80 g/m <sup>2</sup> ). Víceúčelový zásobník: 50 listů
Max. kapacita vstupu	4 150 listů (A4, 80 g/m <sup>2</sup> )
Kapacita výstupu	4 000 listů (A4, 80 g/m <sup>2</sup> ) (s volitelným finišerem)
Možnosti dokončování	(s volitelným finišerem) třídění, dělení do skupin, sešívání (roh, dvojitě)
Podporované typy médií	Kazety 1 a 2: Obvyčejný, recyklovaný, silný (91-200 g/m <sup>2</sup> ), barevný, předem perforovaný, hlavičkový Kazety 3 a 4: Obvyčejný, recyklovaný, silný (91-200 g/m <sup>2</sup> ), barevný, předem perforovaný, hlavičkový, papír s ouškem Víceúčelový zásobník: Obvyčejný, recyklovaný, silný (91-200 g/m <sup>2</sup> ), barevný, předem perforovaný, hlavičkový, transparentní papír, šiték
Podporované rozměry médií	Kazety 1 a 2: A4 Kazety 3 a 4: A4, A4R, A3, A5R Víceúčelový zásobník: A4, A4R, A3, A5R, libovolná velikost: 99 mm x 148 mm až 297 mm x 432 mm
Podporované gramáže médií	Kazety na papír 1-4: 64 až 200 g/m <sup>2</sup> Víceúčelový zásobník: 64 až 200 g/m <sup>2</sup> Oboustranné: 64 až 200 g/m <sup>2</sup>
Tiskové jazyky tiskárny	UFRII/PCL5/6 (standardně) Emulace PostScript Level 3 (volitelně)
Písma	Písma PCL: 80 Roman, 1 Bitmap, Písma PS: Písma Roman 136
Kompatibilita s operačními systémy	UFRII: Windows XP/Server 2003/Vista/Server 2008/Windows 7/Server 2008 R2/Windows 8, MAC OS X (10.5.x nebo vyšší) PCL: Windows XP/Server 2003/Vista/Server 2008/Windows 7/Server 2008 R2/Windows 8 PS: Windows XP/Server 2003/Vista/Server 2008/Windows 7/Server 2008 R2/Windows 8, MAC OS X (10.5.x nebo vyšší) PPD: MAC OS 9.1 nebo vyšší, MAC OS X (10.3.9 nebo vyšší), Windows XP/Server 2000/Windows 7/Windows 8 Dostupnost tiskových řešení pro další operační systémy a prostředí (včetně AS/400, UNIX, Linux a Citrix) naleznete na stránce <a href="http://software.canon-europe.com/">http://software.canon-europe.com/</a> . Některá z těchto řešení jsou za poplatek. Zařízení typu SAP jsou dostupná prostřednictvím trhu SAP.
SPECIFIKACE KOPÍROVÁNÍ	
Rychlost kopírování	A4: 65 str./min A3: 32 str./min A4R: 47 str./min A5R: 35 str./min
Doba výstupu první kopie (FCOT)	Přibližně 3,3 s nebo méně
Rozlišení kopírování	Skenování: 600 dpi x 600 dpi Kopírování: 1 200 dpi x 600 dpi (rozšířeno)
Vícenásobné kopírování	Až 9 999 kopií
Zmenšení / zvětšení	Zvětšení: 25–400 %, odstupňováno po 1 % Pevný poměr: 25 %, 50 %, 70 %, 100 %, 141 %, 200 %, 400 %

SPECIFIKACE SKENOVÁNÍ	
Volitelné / Standardní	Standardní SKENOVACÍ JEDNOTKA zajišťuje: Jednotka plochého skeneru a duplexní automatický podavač dokumentů (jednopříchodové duplexní skenování) na 100 listů.
Podporované rozměry médií	A3, A4, A4R, A5, A5R; libovolné velikosti (Š x D): Min. 128 mm x 139,7 mm, max. 304,8 mm x 432 mm
Podporované gramáže médií	Jednostranné skenování: 42 až 128 g/m <sup>2</sup> Oboustranné skenování: 50 až 128 g/m <sup>2</sup>
Rozlišení skenování	100 dpi, 150 dpi, 200 dpi x 100 dpi, 200 dpi, 300 dpi, 200 dpi x 400 dpi, 400 dpi, 600 dpi
Oboustranné skenování	Oboustranné na oboustranné (automaticky)
Rychlost skenování	Jednostranné: 77 obrazů za minutu (ČB, 600 dpi); 77 obrazů za minutu (ČB, 300 dpi) Oboustranné: 87 obrazů za minutu (ČB, 600 dpi); 100 obrazů za minutu (ČB, 300 dpi)
Metody skenování	Push Scan: Funkce odesílání je standardní, Pull Scan: TWAIN/WIA Pull skenování, skenování do paměťového zařízení USB: není podporováno
Specifikace funkce Pull scan	<u>Ovladač TWAIN Via Network (barevné síťové skenování ScanGear)</u> ; Podporované operační systémy: Windows 2000/Windows XP/Windows Server 2003/Windows Vista/Windows Server 2008/Windows 7/Windows 8 (32bitový, 64bitový v režimu kompatibility)* <u>Ovladač WIA via Network</u> ; Podporované operační systémy: Windows Vista/Windows Server 2008/Windows 7/Windows 8 (32bitový, 64bitový)* *Ovladače jsou k dispozici na stránkách <a href="http://software.canon-europe.com/">http://software.canon-europe.com/</a> .
SPECIFIKACE ODESÍLÁNÍ	
Volitelné / Standardní	Standardní
Rozlišení při odesílání	100 dpi, 150 dpi, 200 dpi x 100 dpi, 200 dpi, 300 dpi, 200 dpi x 400 dpi, 400 dpi, 600 dpi
Místa určení	E-mail / Internet FAX (SMTP), PC (SMB, FTP), WebDAV
Adresář/Položky rychlé volby	LDAP (1 000)/Místní (max. 1 800)
Formáty souborů	TIFF, PDF
Volitelné sady rozšířeného odesílání	<b>SADA PRO ODESÍLÁNÍ PROHLÉDAVATELNÝCH PDF A1:</b> Umožňuje prohledávatelné PDF (OCR). <b>SADA PRO ZABEZPEČENÉ ODESÍLÁNÍ PDF A1:</b> Přidává šifrované soubory PDF a soubory PDF s podpisem zařízení. <b>SADA DIGITÁLNÍHO PODPISU UŽIVATELE V PDF KIT A1:</b> Umožňuje připojit uživatelský elektronický podpis k souboru PDF.
TECHNICKÉ ÚDAJE FAXU	
Volitelné / Standardní	Není k dispozici
ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE	
Doba zahřívání	Přibližně 34 sekund po zapnutí
Obnovení z režimu spánku	Přibližně 30 s
Typ rozhraní	USB 2.0 Hi-Speed; Ethernet: 100Base-TX/10Base-T
Síťové protokoly	Podpora TCP/IP (LPD/Port9100/IPP/PPS/SMB/FTP), IPv6, iPPX/SPX (NDS, Bindery), AppleTalk *iPP4/iPP6
Rychlost procesoru	533 MHz / 400 MHz (používá hlavní procesor jednotky)
Paměť	1 GB
Jednotka pevného disku	40 GB
Ovládací panel	19 cm (7,5") barevný LCD dotykový panel VGA
Rozměry (Š x H x V)	643 mm x 743 mm x 1 207 mm
Prostor na instalaci (Š x H)	1 448 mm x 1 278 mm (, bez finišeru, když je víceúčelový zásobník roztažen + otevření vsouvání kazet); 2 591 mm x 1 278 mm (s finišerem, když je víceúčelový zásobník roztažen + otevření vsouvání kazet)
Hmotnost	Přibližně 220 kg
Provozní prostředí	Teplota: 15 až 27,5 °C (59 až 81,5 °F) Vlhkost: 25 až 75 % RV (bez kondenzace)
Zdroj napájení	220–240 V stř. (±10 %), 50 / 60 Hz (±2 Hz)

Spotřeba energie	Maximálně: Přibližně 2,3 kW Pohotovostní režim: Přibližně 271 W Režim spánku: Přibližně 1,45 W nebo méně <sup>1</sup> Typická spotřeba elektriny (TEC) <sup>2</sup> : 10,413 kWh
Hladiny hluku	Akustický tlak <sup>3</sup> Aktivní: 67,5 dB Pohotovostní režim: 46,7 dB
Software a správa tiskárny	iW Management Console pro centralizovanou správu zařízení (spotřební materiál a sledování chyb a výstrahy). Kompatibilita se službami eMaintenance přes vestavěný RDS (umožňuje odečít počítadla, automatickou správu spotřebního materiálu a vzdálenou diagnostiku). Nástroj společnosti Canon pro konfiguraci ovladače; vzdálené uživatelské rozhraní (RUI); Network ScanGear; MEAP (Multifunctional Embedded Application Platform)
Bezpečnostní funkce	Standardně: Filtrování adres IP/Mac, SSL, zabezpečení tisk. mazání dat, SSOH, ID oddělení, uživatelské schránky Volitelné: Šifrování pevného disku, bezpečnostní vodoznak, podpis zařízení a uživatelské podpisy, šifrované soubory PDF
SPOTŘEBNÍ MATERIÁL	
Toner	C-EX 22 TONER BK (výžehně 48 000 stran <sup>4</sup> )
SPECIFIKACE VOLITELNÉHO PŘÍSLUŠENSTVÍ	
Sešívací/sešlový finišer 1	<b>FINIŠER AD1 ER</b> (externí sešívací finišer): Volitelný Počet příhrádek: 3 Kapacita horní příhrádky: 250 listů (A4/A5R), 125 listů (A3, A4R) (80 g/m <sup>2</sup> ) Kapacita prostřední příhrádky: 1 300 listů (A4/A5R), 650 listů (A3, A4R) (80 g/m <sup>2</sup> ) Kapacita spodní příhrádky: 2 450 listů (A4), 1 700 listů (A5R), 650 listů (A3/A4R) (80 g/m <sup>2</sup> ) Gramáž papíru: 64 až 200 g/m <sup>2</sup> , Umístění sešívání: roh, dvojitě Kapacita sešítí: A4: 50 listů, A3/A4R: 30 listů
DALŠÍ MOŽNOSTI	
Příslušenství řadičů tisku	<b>PS TISKOVÁ JEDNOTKA R1:</b> Umožňuje tisk PostScript. <b>SOUPRAVA PRO TISK ČÁROVÉHO KÓDU D1:</b> Umožňuje tisk čárového kódu prostřednictvím technologie Jet Caps.
Publikování dokumentů	<b>iW DESKTOP:</b> Výkonný software pro publikování a tisk, který snadno kombinuje dokumenty z různých zdrojů, aplikuje dokončovací úpravy pro vytvoření profesionálně vyhlížejících dokumentů a bezproblémové spolupráce s tiskárnou. Zahnuje možnosti, jako tvorbu souborů PDF, anotaci a kompresi pro digitální pracovní postupy, jako jsou kontrolní procesy a autorizace.
Systémová příslušenství	<b>SOFTWARE K WEBOVÉMU PŘÍSTUPU H1:</b> Poskytuje přístup k webovým stránkám a jinému online webovému obsahu. <b>SADA K ŠIFROVÁNÍ DAT NA DISKU B2:</b> Šifruje všechna obrazová data a nastavení zařízení před jejich uložením na pevný disk zařízení.
Příslušenství pro zabezpečení zařízení	<b>BEZPEČNOSTNÍ VODOZNAK B1:</b> Odrazuje od duplikování citlivých výtisků vložením skrytých vodoznaků, které jsou po kopírování vidět. <b>SOFTWARE PRO ŠIFROVANÝ TISK D1:</b> Šifruje tiskovou úlohu na cestě k zařízení a u tiskárny vyžaduje před tiskem citlivých dokumentů odpovídající heslo.
Příslušenství pro řízení přístupu	<b>SADA SOFTWARE PRO VZDÁLENOU SPRÁVU B1:</b> Umožňuje používat obrazový ovládacího panelu zařízení ze vzdálených počítačů. <b>Sešívání CRG-J1 GP</b>
Další možnosti	
<b>Standardní omezení odpovědnosti</b> Všechny specifikace se mohou bez upozornění změnit	
<b>Poznámky pod čarou</b> [1] Uvedený režim spánku nemusí být možný za všech okolností. Některé konfigurace sítě a možnosti mohou blokovat přechod zařízení do režimu hlubokého spánku. Další informace naleznete v uživatelské příručce. [2] Klasifikace podle specifické spotřeby elektrické energie (Typical Electricity Consumption – TEC) představuje jmenovitou spotřebu elektrické energie konkrétního výrobku po dobu jednoho týdne měřeno v kilowattodinách (kWh). Metodologii testování definovala organizace Energy Star ( <a href="http://www.eu-energystar.org">http://www.eu-energystar.org</a> ). [3] Uvedená hodnota hlukových emisí je v souladu se směrnici ISO 7779 [4] Založeno na pokrytí 6%	

## Software a řešení



# Canon

Canon Inc.  
canon.com

Canon Europe  
canon-europe.com

Czech edition 0175W712  
© Canon Europa N.V., 2013

## Certifikace a kompatibilita

Canon CZ s.r.o.  
nám. Na Santince 5/2440  
160 00 Praha 6  
Tel. +420 225 280 111  
Fax +420 225 280 311  
canon.cz