

Udržitelné po celou dobu životního cyklu produktu

iR3225Ne
iR3225e
iR3245Ne
iR3245e

you can

ČERNOBÍLÉ KANCELÁŘSKÉ RENOVOVANÉ ZAŘÍZENÍ MFP

TISK, KOPÍROVÁNÍ, BAREVNÉ SKENOVÁNÍ, ODESÍLÁNÍ A FAXOVÁNÍ (POUZE VYBRANÉ MODELŮ)

RYCHLOST 25 NEBO 45 STR./MIN

STANDARDNÍ VNITŘNÍ FINIŠER U VYBRANÝCH MODELŮ

PLATFORMA MEAP

EFEKTIVNÍ OPĚTOVNÉ VYUŽÍVÁNÍ ZDROJŮ

Efektivní a praktické černobílé multifunkční zařízení A3 optimalizované pro ekologicky uvažující kancelářské a pracovní skupiny



Udržitelná volba

- Společnost Canon v souladu se zásadou „vyrobit – použít – recyklovat“ zavádí evropské iniciativy úspory zdrojů renovováním 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
- Pečlivá renovace prováděné v závodu Canon v Giessenu s maximální přesností zajišťuje kvalitu a spolehlivost, které se pojí se zařízeními Canon
- Renovace snižuje závislost na nových surovinách, protože se opětovně využívá až 93 % existujících součástí a komponentů*

Úsporná produkce

- Funkce černobílého tisku, kopírování, skenování, odesílání a faxování (pouze model Ne) jsou spojeny v produktivním a spolehlivém zařízení
- Velká barevná dotyková obrazovka s oblíbeným rozhraním iR zajišťuje snadné ovládání
- Standardní 4 kazety na papír (model Ne) nebo 2 kazety na papír a podstavec (model e) s víceúčelovým zásobníkem zajišťují velkou dodávku papíru 2 250 nebo 1 150 listů
- Model Ne má vnitřní sešívací finišer pro pohodlnou produkci sešitých dokumentů
- 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: iR3225Ne, iR3225e, iR3245Ne, iR3245e

Typ stroje	Multifunkční černobílá laserové zařízení A3 (standardně skenovací/tiskové zařízení)
Hlavní funkce	iR3225e/iR3245e: Standardně tisk, kopírování, skenování a odesílání iR3225Ne/iR3245Ne: Standardně tisk, kopírování, skenování, odesílání a faxování
SPECIFIKACE TISKÁRNÝ	
Rychlost tisku (ČB/barevné)	iR3225Ne /e : 25 str./min (A4) ; 14 str./min (A3); 17/14 str./min (A4R); 17/14 str./min (A5R) iR3245Ne /e : 45 str./min (A4) ; 22 str./min (A3); 20/16 str./min (A4R); 20/16 str./min (A5R)
Metoda tisku	Černobílý laserový tisk
Rozlišení tisku	600 dpi x 600 dpi, 1200 dpi x 1200 dpi
Oboustranný tisk	Automatický (standardní)
Tisk z paměťového média	Není k dispozici
Tisk z mobilních telefonů nebo zařízení připojených k internetu a cloudových služeb	Canon Mobile Printing je k dispozici: iPad/iPhone (iOS), Android
Vstup papíru (standardní)	iR3225Ne /iR3245Ne: Kazeta na papír 4 x 550 listů (80 g/m ²) a víceúčelový zásobník na 50 listů (80 g/m ²) iR3225e /iR3245e: Kazeta na papír 2 x 550 listů (80 g/m ²) a víceúčelový zásobník na 50 listů (80 g/m ²)
Maximální kapacita vstupu papíru	iR3225Ne /iR3245Ne: 2 250 listů (80 g/m ²) iR3225e /iR3245e: 1 150 listů (80 g/m ²)
Kapacita výstupu papíru	iR3225Ne /iR3245Ne: 1000 listů (80 g/m ²) iR3225e /iR3245e: 150 listů (80 g/m ²)
Možnosti dokončování	iR3225e /iR3245e: Třídění, dělení do skupin iR3225Ne /iR3245Ne: se standardním vnitřním finišerem: Třídění, dělení do skupin, ofset, sešívání Počet zásobníků: 1 Standardní kapacita zásobníků: 1000 listů (A4/A5/ASR), 500 listů (A3, A4R) (80 g/m ²) Gramáž papíru: 64 až 128 g/m ² Umístění sešívání: Roh Kapacita sešíť: A4: 50 listů; A3/A4R: 30 listů
Podporované typy médií	Kazety: Obvyčejný, recyklovaný, fólie Víceúčelový zásobník: Obvyčejný, recyklovaný, barevný, silný, fólie, štítky, obálky
Podporované rozměry médií	Kazeta na papír 1: A4, A4R, A5R Kazety na papír 2: A4, A4R, A3, A5R Kazeta na papír 3 a 4: A4, A4R, A3, A5R (pouze iR3225Ne /iR3245Ne) Víceúčelový zásobník: A4, A4R, A3, SRA3, A5, A5R, libovolná velikost: 99 mm x 140 mm až 320 mm x 457 mm Obálky: € 10 (COM10), Monarch, ISO-C5, DL
Podporované gramáže médií	Kazeta na papír 1: 64 až 90 g/m ² Kazety na papír 2: 64 až 90 g/m ² Kazety na papír 3 a 4: 64 až 90 g/m ² (pouze iR3225Ne /iR3245Ne) Víceúčelový zásobník: 64 až 128 g/m ² Oboustranné: 64 až 105 g/m ²
Tiskové jazyky tiskárny	UFRII/PCL5/6 (standardně) Emulace PostScript Level 3 (volitelně)
Přísma	Přísma PCL: 80 Roman, 1 Bitmap Přísma PS: Přísma Roman 136 (volitelně)
Kompatibilita s operačními systémy	UFRII: Windows XP/Server 2003/Vista/Server 2008/Windows 7/Server 2008 R2/Windows 8/Windows 8.1/Server 2012/Server 2012R2, MAC OS X (10.5.8 nebo novější) PCL: Windows XP/Server 2003/Vista/Server 2008/Windows 7/Server 2008 R2/Windows 8/Windows 8.1/Server 2012/Server 2012R2 PS: Windows XP/Server 2003/Vista/Server 2008/Windows 7/Server 2008 R2/Windows 8, Windows 8.1/Server 2012/Server 2012R2, MAC OS X (10.5.8 nebo novější) PPD: MAC OS 9.1 nebo novější, MAC OS X (10.3.9 nebo novější), Windows XP/Vista/Windows 7/Windows 8
SPECIFIKACE KOPIROVÁNÍ	
Rychlost kopírování	iR3225Ne /e : 25 str./min (A4) ; 14 str./min (A3); 17/14 str./min (A4R); 17/14 str./min (A5R) iR3245Ne /e : 45 str./min (A4) ; 22 str./min (A3); 20/16 str./min (A4R); 20/16 str./min (A5R)

Doba výstupu první kopie (FCOT)	Přibl. 4,9 s (iR3225e), přibl. 8,3 s (iR3225Ne) Přibl. 3,9 s (iR3245e), přibl. 6,7 s (iR3245Ne)
Rozlišení kopírování	Skenování: 600 dpi x 600 dpi Tisk: 1200 dpi x 1200 dpi
Vícenásobné kopírování	Až 999 kopií
Zmenšení/zvětšení	Zvětšení: 25–400 % Pevný poměr: 25 %, 50 %, 71 %, 100 %, 141 %, 200 %, 400 %
SPECIFIKACE SKENOVÁNÍ	
Volitelné / Standardní	Standardní barevná skenovací jednotka, která poskytuje jednotku plochého barevného skeneru a duplexní automatický podavač dokumentů (DADF) na 100 listů
Podporované rozměry médií	A3, A4, A4R, A5, A5R, libovolné velikosti (Š x D): Max. 297 mm x 432 mm, Min. 128 mm x 148 mm
Podporované gramáže médií	Jednostranné skenování: 42 až 128 g/m ² Oboustranné skenování: 50 až 128 g/m ²
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: iR3225Ne/e: 25/26 obrazů za minutu (ČB/barevné, 600 dpi) iR3245Ne/e: 45/26 obrazů za minutu (ČB/barevné, 600 dpi) Všechny modely: 51/51 obrazů za minutu (ČB/barevné, 300 dpi) Oboustranné: Všechny modely 17/17 obrazů za minutu (ČB/barevné, 600 dpi) Všechny modely 17/17 obrazů za minutu (ČB/barevné, 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	Ovladač TWAIN Via Network (barevné síťové skenování ScanGear): Podporované operační systémy: Windows 2000/Windows XP/Windows Server 2003/Windows Vista/Windows Server 2008/Windows 7/Windows 8 (32bitový, 64bitový v režimu kompatibility)* Ovladač WIA via Network: Podporované operační systémy: Windows Vista/Windows Server 2008/Windows 7/Windows 8 (32bitový, 64bitový)* *Ovladače jsou k dispozici na stránkách http://software.canon-europe.com/ .
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 (1000)/Místní (max. 1800)
Formáty souborů	TIFF, JPEG, PDF, XPS
Volitelné sady rozšířeného odesílání	Sada funkcí zabezpečení pro odesílání B1, Rozšířená sada funkcí pro odesílání B1@E, Sada digitálního podpisu uživatele B1@E
SPECIFIKACE FAXOVÁNÍ	
Volitelné / Standardní	Standardní pouze u iR3225Ne, iR3245Ne
Rychlost modemu	Super G3 33,6 kb/s (až 3 s/stránku (viz poznámku pod čarou 1))
Rozlišení při faxování	Standardně: 200 x 100 dpi Jemně: 200 x 200 dpi Super jemně: 200 x 400 dpi Ultrajemně: 400 x 400 dpi
Paměť FAX	Až 3 700 stran (viz poznámku pod čarou 1)
Rychlá volba	Max. 200
Skupinové volby / místa určení	Max. 199 volání
Sekvenční vysílání	Max. 256 adres z adresáře + nových 256 míst určení
Záloha paměti	Pevný disk
Další funkce	Přeposílání faxu, Dvojitý přístup, Faxování s PC (pouze TX)
ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE	
Doba zahřívání	Přibližně 35 sekund po zapnutí
Obnovení z režimu spánku	10 s nebo méně
Typ rozhraní	Ethernet: 1000Base-T/1000Base-TX/10Base-T

Síťové protokoly	Podpora TCP/IP (LPD/Port9100/IPP/PPS/SMB/FTP), IP6, IPX/SPX (NDS, Bindery), AppleTalk *IPv4/IPv6
Rychlost procesoru	800 MHz a 400 MHz
Paměť	1 GB + 256 MB
Jednotka pevného disku	60 GB
Ovládací panel	19 cm (7,5") barevný LCD dotykový panel TFT VGA
Rozměry (Š x H x V)	iR3225Ne/iR3245Ne: 565 x 700 x 1127 mm iR3225e/iR3245e: 565 x 700 x 1125 mm
Prostor na instalaci (Š x H)	1035 mm x 1158 mm (otevřená pravá dvířka + otevřená kazety a příhrádky)
Hmotnost	Hmotnost přibl.: iR3225Ne/iR3245Ne: 120 kg iR3225e/iR3245e: 98 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 Hz (±2 Hz) 220 V stř. (±10 %), 60 Hz (±2 Hz)
Spotřeba energie	Maximálně: Přibl. 1,5 kW Pohotovostní režim: Přibl. 67 W (iR3225Ne/e), 75 W (iR3245Ne/e) Režim spánku: Přibližně 1,5 W nebo méně (viz poznámku pod čarou 2) Typická spotřeba elektřiny (TEC) (viz poznámku pod čarou 3): 1,428 kWh (iR3225Ne/e), 2,830 kWh (iR3245Ne/e)
Hladiny hluku	Akustický tlak (viz poznámku pod čarou 4) Aktivní: 74, 8 dB Pohotovostní režim: 53 dB
Software a správa tiskárny	iW Management Console pro centralizovanou správu zařízení (spotřební materiál a sledování chyb a výstražky); kompatibilita se službami eMaintenance přes vestavěný RDS (umožňuje odečítat počítadel, automatickou správu spotřebního materiálu a vzdálenou diagnostiku); Nástroj společnosti Canon pro konfiguraci ovladače; vzdálené uživatelské ovládní (RUI); Network ScanGear; MEAP (Multifunctional Embedded Application Platform)
Bezpečnostní funkce	Standardně: Filtrování adres IP/Mac, zabezpečení tisk, mazání dat, SSOH, ID oddělení, uživatelské schránky
SPOTŘEBNÍ MATERIÁL	
Toner	C-EXV 11 TONER BK (výtežnost 21 000 stran (viz poznámku pod čarou 5)) C-EXV 12 TONER BK (výtežnost 24 000 stran (viz poznámku pod čarou 5))
SPECIFIKACE VOLITELNĚHO PŘISLUŠENSTVÍ	
Sešívací/sedlový finišer 1	–
Sešívací/sedlový finišer 2	–
DALŠÍ MOŽNOSTI	
Hardwarová příslušenství	
Příslušenství fadíčů tisku	PS tisková jednotka AA1 @E, Sada pro tisk čárového kódu D1@E,
Systémová příslušenství	Software k webovému přístupu HT@E, Bezpečnostní vozňák B1@E, Software pro síťový tisk D1, Systém správy přístupu B1@E
Příslušenství pro zabezpečení zařízení	–
Další možnosti	Sponky CRG-J1 GP
Standardní omezení odpovědnosti	Všechny specifikace se mohou bez upozornění změnit
Poznámky pod čarou	[1] Založeno na standardní tabulce ITU-T E.1 [2] Režim spánku se spotřebou 1 W nemusí být vždy dostupný. Některé konfigurace sítě a možnosti mohou blokovat přechod zařízení do režimu hlubokého spánku. Další informace naleznete v typické příručce [3] Klasifikace podle specifické spotřeby elektrické energie (Typical Electricity Consumption – TEC) představuje jmenovitou spotřebu elektrické energie konkrétního výrobku po dobu jednoho týdne měřenou v kilowatthodinách (kWh). Metodologii testování definovala organizace Energy Star (http://www.eu-energy-star.org). [4] Uvedená hodnota hlukových emisí je v souladu se směrnici ISO 7779 [5] Založeno na pokrytí 6%

Software a řešení



Certifikace a kompatibilita



Canon

Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Canon CZ s.r.o.
Jankovcova 1595/14B
170 00 Prague 7 - Holešovice
Tel. +420 225 280 111
Fax +420 225 280 311
canon.cz

Czech edition
© Canon Europa N.V., 2014