

Malý, ale vysoce produktivní

imageRUNNER
1133, 1133A a 1133iF

you can

Tato série kompaktních multifunkčních zařízení umožňuje standardně vytvářet oboustranné dokumenty a volitelně využívat WiFi. Ušetří vám čas a výdaje, takže vždy stihnete termíny a ušetříte peníze.

AŽ 33 STRÁNEK
A4 ZA MINUTU
ČERNOBÍLE

KAPACITA PAPIŘU
AŽ 1 050 LISTŮ

PRÁCE V SÍTI, PCL*
A VOLITELNĚ PS
A WI-FI

SŘÁDKOVÉ
UŽIVATELSKÉ
ROZHŘANÍ

NEJVYŠŠÍ
ENERGETICKÁ
EFEKTIVITA VE
SVĚ TRÍDE

ZAČLENĚNÉ FUNKCE
A NÁSTROJE
UNIFLOW A
E-MAINTENANCE



Na obrázku je zobrazen model imageRUNNER 1133



Na obrázku je zobrazen model imageRUNNER 1133iF

Produktivita a efektivita

- Vysoká rychlost tisku, až 33 stran za minutu
- Kapacita až 1050 listů papíru
- Duplexní podavač dokumentů s kapacitou 50 listů*
- Tiskněte a skenujte dokumenty přímo z USB paměti a odesílejte je v barvě na e-mail nebo do síťového adresáře*
- Snadná, bezproblémová integrace - Uzpůsobeno pro užití v síti, volitelné využití WiFi, podpora PCL a PS*
- Kompatibilita s nástroji e-Maintenance společnosti Canon nabízejícími vzdálenou diagnostiku, automatické odečítání počítadel a sledování spotřebních položek

Šetrné k životnímu prostředí

- Certifikát Energy Star, nízké hodnocení TEC
- Pokud je přístroj v režimu spánku, spotřebovává pouze 2,5 wattu
- Ušetřete papír - použitím oboustranného tisku

Řízení nákladů

- Kompatibilita se softwarem Canon uniFLOW nabízí monitorování dokumentů, řízení a sledování nákladů
- Přesné účtování prostřednictvím nástrojů e-Maintenance
- Zvýšená produktivita a nejlepší využití energie ve své třídě maximalizují hodnotu

Zabezpečení

- Funkce Zabezpečeného Tisku** zaručuje, že dokumenty během tisku jsou zabezpečené
- Přístup k zařízení probíhá prostřednictvím ID Oddělení
- Řešení uniFLOW společnosti Canon nabízí flexibilitu, bezpečnost a spolehlivost softwaru My Print Anywhere

** Zabezpečený tisk až pěti úloh ukládá na RAM

* Dostupné u vybraných modelů - více informací naleznete ve specifikacích

imageRUNNER

Canon

Specifikace: řada imageRUNNER 1100

imageRUNNER 1133 řada	
Typ stroje	Multifunkční černobílý laserové zařízení.
Hlavní funkce	imageRUNNER 1133: Tisk, kopírování, skenování imageRUNNER 1133A: Tisk, kopírování, skenování imageRUNNER 1133iF: Tisk, kopírování, skenování, odesílání a faxování
SPECIFIKACE TISKÁRNY	
Rychlost tisku	Až 33 stránek za minutu (A4)
Metoda tisku	Monochromatický laserový tisk
Rozlišení tisku	600 x 600 dpi, až 1200 x 1200 dpi (rozšířeno)
Oboustranný tisk	Automatický
Tisk z paměťového média	Podporovaná paměťová média: USB paměťové karty Podporované typy souborů: JPEG, TIFF
Vstup papíru (standardní)	Kazeta na 500 listů
Vstup papíru (volitelný)	Víceúčelový zásobník na 50 listů
Maximální kapacita vstupu papíru	Kazeta na 500 listů
Kapacita výstupu papíru	1050 listů
Výstupní možnosti	50 listů (60 - 89 g/m ²)
Podporované typy médií	Trídění Kazeta a volitelná kazeta: Obvyčejný papír, recyklovaný papír, silný papír Víceúčelový zásobník: Obvyčejný papír, recyklovaný papír, silný papír, transparentní papír, štítky, obálky
Podporované rozměry médií	Kazeta a volitelná kazeta: A4, A5, B5, Legal, Letter, Executive Víceúčelový zásobník: A4, A5, B5, Legal, Letter, Executive, Statements, Obálka (COM10, Monarch, DL, ISO-C5, ISO-B5) Uživatelské velikosti: Šířka 76 až 216 mm, Délka 127 až 356 mm
Podporované hmotnosti médií	Kazeta a volitelná kazeta: 60 až 190 g/m ² Víceúčelový zásobník: 60 až 190 g/m ²
Tiskové jazyky (PDL)	UFRII-LT (standardně) PCL5e/6 (standardně u iR1133iF, volitelně u iR1133A) PostScript Level 3 Emulation (volitelně u všech modelů)
Písma	PCL písma: 93 Roman PS písma: 136 Roman UFRII-LT: Windows® 2000 / XP / Server 2003 / Vista / Server 2008 / Windows 7 / Server 2008 R2, MAC OS X (10.4.9 nebo novější)
Kompatibilita s operačními systémy	PCL: Windows 2000 / XP / Server 2003 / Vista / Server 2008 / Windows 7 / Server 2008 R2 PS: Windows 2000 / XP / Server 2003 / Vista / Server 2008 / Windows 7 / Server 2008 R2, MAC OS X (10.4.9 nebo novější) PPD: MAC OS 9.1 nebo novější, MAC OS X (10.2.8 nebo novější) Windows 2000 / Server 2003 / Server 2008 / XP / Vista / 7 Dostupnost tiskových řešení pro další operační systémy a prostředí (včetně AS/400, UNIX, Linux a Citrix) naleznete na stránce http://software.canon-europe.com . Některá z těchto řešení jsou zplopatitelná. Zařízení typu SAP jsou dostupná prostřednictvím SAP Market Place
SPECIFIKACE KOPÍROVÁNÍ	
Rychlost kopírování	Až 33 kopií za minutu (A4)
Doba výstupu první kopie (FCOT)	Přibližně 8 sekund nebo méně
Rozlišení kopírování	600 x 600 dpi
Vícenásobné kopírování	Až 99 kopií
Zmenšení / zvětšení	25 - 400 %, odstupňováno po 1 %
Další funkce	4 v 1, Kopírování dokladů
SPECIFIKACE SKENOVÁNÍ	
Volitelné / Standardní	Standardní

Typ	imageRUNNER 1133: Skenovací deska pro barevné skenování imageRUNNER 1133A: Barevný plochý skener s automatickým oboustranným podavačem dokumentů (DADF) imageRUNNER 1133iF: Barevný plochý skener s automatickým oboustranným podavačem dokumentů (DADF)
Podporované rozměry médií	A4, A5, Legal, Letter. Vlastní velikosti (Š x D): Max 215,9 mm x 355,6 mm Min. 139,7 mm x 128 mm
Podporované hmotnosti médií	Jednostranné 120 až 105 g/m ² skenování: Oboustranné 64 až 105 g/m ² skenování:
Rozlišení skenování	Pull Scan Skenovací deska: až 600 dpi černobíle i barevně DADF: až 300 dpi černobíle i barevně oboustranně na oboustranné (automatické)
Oboustranné skenování	Jednostranné Černobíle skenování 600 dpi: 14 obrazů za minutu (A4) Černobíle skenování 300 dpi: 28 obrazů za minutu (A4) Barevné skenování 300 dpi: 9 obrazů za minutu (A4)
Rychlost skenování	Oboustranné Černobíle skenování 600 dpi: 7 obrazů za minutu (A4) Černobíle skenování 300 dpi: 10 obrazů za minutu (A4) Barevné skenování 300 dpi: 6 obrazů za minutu (A4)
Metody skenování	Push Scan: Funkce odesílání je dostupná pouze u modelu iR1133iF Pull Scan: Na všech modelech je dostupné TWAIN Pull skenování
Specifikace funkce Pull scan	Skenování na USB Ano, na všech modelech paměť: TWAIN přes MF Toolbox Windows 2000 / Windows XP / Windows Server 2003 / Windows Vista / Windows Server 2008 / Windows 7
SPECIFIKACE ODESÍLÁNÍ	
Volitelné / Standardní	Standardně na iR1133iF. Nepodporováno na modelech iR1133A
Rozlišení při odesílání	Skenovací deska/DADF: až 300 dpi černobíle i barevně Místa určení Adresář / Položky rychlé volby Formáty souborů Sady rozšířeného odesílání TIFF (černobíle), JPEG, PDF, PDF (kompaktní) Ne
TECHNICKÉ ÚDAJE FAXŮ	
Volitelné / Standardní	Standardně na iR1133iF. Nepodporováno na modelech iR1133A
Rychlost modemu	Super G3 33,6 kb/s (Až 3 vteřiny/stránku ¹)
Rozlišení při faxování	Standardně: 200 x 100 dpi Jemně: 200 x 200 dpi Fotografie: 200 x 200 dpi Super jemně: 200 x 400 dpi Ultrajemně: 400 x 400 dpi
Paměť faxu	Až 512 stránek ¹
Položky rychlé volby	Max. 200 (včetně 19 položek pro vytočení na jedno stisknutí) Max. 199 volání / Max. 199 míst určení
Skupinové volby / Místa určení	Max. 201 umístění
Sekvenční vysílání	
Záloha paměti	1 hodina
Další funkce	Přeposílání faxu, Dvojitý přístup, Vzdálený příjem, Faxování s PC (pouze TX)
ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE	
Doba zahřívání	Přibližně 11 sekund nebo méně při zapnutí
Typ rozhraní	USB 2.0 Hi-Speed 10BASE-T/100BASE-TX Volitelné bezdrátová komunikace 802.11b/g 1 x Hostičí USB rozhraní (přední strana zařízení) Volitelné další hostičí USB rozhraní pro čtečku karet uniFLOW MICARD (pravá strana zařízení) TCP/IP (LPD / Port 9100, HTTP), SMB, SNMP v1, WSD, podpora IPv4 / IPv6
Síťové protokoly	300 Mhz 256 MB (sdílená) Ne (standardně zabezpečný tisk ukládá na RAM)
Rychlost procesoru	
Paměť	
Jednotka pevného disku	
Ovládací panel	Pětifunkčový černobílý podsvícený LCD displej

Rozměry se zásobníky (Š x H x V)	iR1133 (model se skenovací deskou): 450 x 472 x 413 mm / 450 x 472 x 550 mm (s volitelnou kazetou) iR1133A/iF (modely ADF): 450 x 472 x 465 mm / 450 x 472 x 603 mm (s volitelnou kazetou)
Prostor na instalaci (Š x H x V)	iR1133A/iF: 450 x 1141 x 724 mm (s připojenou volitelnou kazetou na papír) iR1133: 450 x 1044 x 721 mm (s připojenou volitelnou kazetou na papír)
Hmotnost	iR1133iF: Přibližně 20,7 kg (21,5 kg s kazetou Starter Cartridge) iR1133A: Přibližně 20,5 kg (21,3 kg s kazetou Starter Cartridge) iR1133: Přibližně 18,3 kg (19,1 kg s kazetou Starter Cartridge)
Zdroj napájení	220 - 240 V (±10 %), 50 / 60 Hz (±2 Hz)
Spotřeba energie	Maximum: Přibližně 1200 W Pohotovost: Přibližně 9 W Úsporný režim: Přibližně 2,5 W Typická spotřeba elektriny (TEC): 1,3 kWh u všech modelů
Hladiny hluku	Hlučnost ² Provoz: 70,6 dB nebo méně Pohotovostní režim: 43 dB nebo méně
Software a správa tiskárny	iWMC - Centralizované nástroje správy zařízení kompatibilita s nástroji eMaintenance - umožňuje odečítat počítadla, automatickou správu spotřebních položek a vzdálenou diagnostiku NetSpot Device Installer MF Toolbox Vzdálené rozhraní (RUI) Správa podle ID oddělení klient uniFLOW Login Device - vestavěná kompatibilita uniFLOW IP / Mac filtrování adres, ID oddělení, Bezpečný tisk (založený na RAM), Výstup tiskových úloh prostřednictvím rozhraní uniFLOW (volitelně)
Bezpečnostní funkce	IP / Mac filtrování adres, ID oddělení, Bezpečný tisk (založený na RAM), Výstup tiskových úloh prostřednictvím rozhraní uniFLOW (volitelně)
SPOTŘEBNÍ MATERIÁL	
Toner	C-EXV40 TONER (6 000 stránek ³) Součástí stroje je startovací toner (2 200 stránek ³)
SPECIFIKACE VOLITELNÉHO PŘÍSLUŠENSTVÍ	
Kazetový podavač	Název: Kazetový modul Z1 Rozměry: 450 x 472 x 138 mm Hmotnost: Přibližně 5,2 kg
DOPLŇUJÍCÍ VOLITELNÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ	
Doplňující volitelné příslušenství	PS tiskový kit-AP1 PCL tiskový kit-AP1 Bezdrátové síťové řešení -C1 Sada pro tisk čárových kódů -E1: Umožňuje tisknout čárové kódy prostřednictvím technologie Jet Caps technology Kit pro připojení MICARD A1: Pro čtečku karet uniFLOW MiCard přidání jednoho USB rozhraní na pravou stranu zařízení Čtečka karet F1: Systém na fyzické přístupové karty umožňující přístup pouze autorizovaným uživatelům Kit pro připojení čtečky karet G1: Připojovací sada pro čtečku karet F1 Kit rozhraní ovládaní kopírování C1: Pro mimovnitřní automaty Kazetový modul Z1: Přídavná kazeta na 500 listů Podstavec: Stojan lze umístit pod standardní/volitelnou podavač jednotku pro zvýšení její polize
POZNÁMKY POD ČÁROU	
[1]	Založeno na tabulce ITU-T Standard Chart No. 1
[2]	Uvedená hodnota hlukových emisí je v souladu se směrnicí ISO 7779
[3]	Založeno na pokrytí 6 %
Pro lepší srozumitelnost jsou některé obrázky simulacemi. Veškeré údaje jsou získány standardními testovacími metodami společnosti Canon. Tento prospekt se specifikacemi produktu byl vytvořen před datem uvedení produktu do prodeje. Konečná podoba se může bez upozornění změnit. Označení "™" a "®": Veškeré názvy společností nebo výrobků jsou ochranné známky nebo registrované ochranné známky příslušných výrobců na jejich trzích nebo v jejich zemích. Microsoft, Windows a Windows Vista jsou registrované obchodní značky nebo obchodní značky společnosti Microsoft Corporation v USA nebo jiných zemích.	



Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Czech Edition 0157W197
© Canon Europa N.V., 2011

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