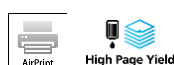


# MAXIFY MB2750 series

## Komplexní multifunkční zařízení do domácí kanceláře.

Barevné inkoustové multifunkční zařízení do domácí kanceláře. Zařízení Canon řady MAXIFY MB2750 nabízí mobilní tisk a integraci do cloudu a jeho zásobník na 500 listů spolu s rychlým tiskem 24 obr./min černobíle maximalizují produktivitu.



- Vynikající multifunkční tiskárna, skener, kopírka a fax
- Vysoká rychlost 24 obr./min černobíle a 15,5 obr./min barevně, přičemž první strana je hotová už za 6 sekund
- Výtečnost inkoustů: 1 200 stránek černobíle a 900 stránek barevně
- Připojení Wi-Fi a Ethernet a tisk z mobilních zařízení i skenování do nich
- Podpora zařízení se systémem Android a iOS i cloudový tisk a skenování
- Velký zásobník papíru na 500 listů a automatický podavač dokumentů na 50 listů
- Inkousty DRHD odolné vůči zvrážňovačům a oděru
- Velký 7,5cm (3") barevný TFT dotykový displej
- Snadná integrace do stávajících sítí (protokol SNMP)
- Doporučený objem tisku 200 až 1 000 stránek za měsíc
- Filtrování IP adres a záznamy o využití
- Protokol SMTP pro bezpečné odesílání naskenovaných dokumentů

### Řada produktů



MAXIFY iB4150



Řada MAXIFY MB2750



Řada MAXIFY MB2150

Řada MAXIFY MB5450

Řada MAXIFY MB5150

MAXIFY iB4150

Řada MAXIFY MB2750

Řada MAXIFY MB2150

**Canon**

## Technické údaje

### PŘEHLED

<b>Shrnutí</b>	Rychlé, produktivní multifunkční zařízení pro domácí kanceláře
<b>Funkce</b>	Tisk, kopírování, skenování, faxování, Wi-Fi, Ethernet + připojení ke cloudu

### SPECIFIKACE TISKÁRNÝ

<b>Rychlost tisku (přibližně)</b>	24,0 obr./min černobíle A4 <sup>[1]</sup> 15,5 obr./min barevně A4 <sup>[1]</sup>
<b>Doba do výstupu první strany (přibližně)</b>	Černobíle: 6 s (připraveno) / 10 s (režim spánku) Barevně: 7 s (připraveno) / 12 s (režim spánku)
<b>Technologie tisku</b>	Inkoustová technologie, tisková hlavaFINE
<b>Maximální rozlišení tisku</b>	600 × 1 200 dpi
<b>Okraje tisku (minimální)</b>	Horní: 3 mm, dolní: 5 mm, levý a pravý: 3,4 mm
<b>Oboustranný tisk</b>	Automatický (běžný papír A4, Letter)

### SPECIFIKACE SKENERU

<b>Typ skeneru</b>	Plochý s automatickým podavačem dokumentů
<b>Technologie skeneru</b>	Barevný skener CIS
<b>Rozlišení skeneru (optické)</b>	Až 1 200 × 1 200 dpi <sup>[2]</sup>
<b>Rychlost skenování (ADF) přibl.</b>	Jednostranně 15,5 obr./min barevně <sup>[3]</sup> Jednostranně 18,5 obr./min černobíle <sup>[3]</sup>
<b>Maximální velikost dokumentu</b>	Ploché: A4, LTR (216 × 297 mm) Automatický podavač dokumentů: A4, Letter, Legal
<b>Hloubka skenování (vstup/výstup)</b>	Barevně: 48 bitů / 24 bitů Stupně šedé: 16 bitů / 8 bitů
<b>Skenovací funkce</b>	Skenování do e-mailu, skenování do síťové složky, skenování do cloudu, skenování na zařízení USB

### SPECIFIKACE KOPÍRKY

<b>Rychlost kopírování (přibližně)</b>	Automatický podavač dokumentů – barevně: 11,5 obr./min <sup>[4]</sup> Automatický podavač dokumentů – černobíle: 22,0 obr./min <sup>[4]</sup>
<b>Vícenásobné kopírování</b>	Až 99 stran
<b>Zmenšení/zvětšení</b>	25 až 400 %, přizpůsobení velikosti stránky
<b>Nastavení kvality kopírování</b>	Standardní, vysoká
<b>Funkce kopírování</b>	Vymazání rámečku, kompletování, 2 na 1, 4 na 1

### SPECIFIKACE FAXU

<b>Typ faxu</b>	Super G3 / barevný
<b>Rozlišení faxu</b>	Černobílý režim: až 300 × 300 dpi Barevný režim: 200 × 200 dpi
<b>Rychlost faxování</b>	Černobíle: přibl. 3 s (33,6 kb/s) <sup>[5]</sup> Barevně: přibl. 1 min (33,6 kb/s) <sup>[5]</sup>
<b>Paměť faxu</b>	Až 250 stran
<b>Kódovaná rychlá volba</b>	Max. 100 míst
<b>Skupinová volba</b>	Max. 99 míst

### INKOUSTY A VÝTĚŽNOST

<b>Typ inkoustu</b>	Inkoust DRHD (Dual Resistant High Density) 4 zásobníky inkoustu (černý, azurový, purpurový, žlutý)
<b>Inkousty XL</b>	PGI-1500XL BK (1 200 stran) <sup>[6]</sup> PGI-1500XL C (1 020 stran) <sup>[6]</sup> PGI-1500XL M (780 stran) <sup>[6]</sup> PGI-1500XL Y (935 stran) <sup>[6]</sup> Průměrná výťažnost barevných (CMY) zásobníků inkoustu: 900 stran <sup>[6]</sup>

### PODPOROVANÉ PAPIŘY

<b>Typy papíru</b>	Běžný papír Obálky (DL, COM10, C5, Monarch) Papír s vysokým rozlišením Canon High Resolution Paper (HR-101N) Matný fotografický papír Canon Matte (MP-101) Fotografický papír Canon Pro Luster (LU-101) Pololesklý fotografický papír Canon Plus Semi-gloss (SG-201) Lesklý fotografický papír Canon Plus Glossy II (PP-201) Lesklý fotografický papír pro každodenní použití Canon Glossy Everyday Use (GP-501)
<b>Maximální vstupní kapacita papíru</b>	Horní zásobník: 250 listů běžného papíru Dolní zásobník: 250 listů běžného papíru
<b>Formáty papíru</b>	Běžný papír: A4, A5, B5, LTR, LGL Fotografický papír: A4, LTR, 20 × 25 cm, 13 × 18 cm, 10 × 15 cm Vlastní formáty: šířka 89 až 215,9 mm, výška 127 až 355,6 mm
<b>Gramáž papíru</b>	Běžný papír: 64 až 105 g/m <sup>2</sup> Fotografický papír Canon až 275 g/m <sup>2</sup>

### PŘIPOJENÍ

<b>Kabelová připojení</b>	USB 2.0 Hi-speed Ethernet: 10/100 Mb/s (automatické přepínání) Port pro paměťové zařízení USB Flash (typu „A“)
<b>Bezdrátová připojení</b>	Wi-Fi IEEE802.11 b/g/n <sup>[7]</sup> Frekvenční pásmo bezdrátové sítě LAN: 2,4 GHz Režim přístupového bodu
<b>Podpora aplikací</b>	Aplikace Canon PRINT Inkjet/SELPHY MAXIFY Cloud Link (z displeje tiskárny nebo chytrého řízení) Modul plug-in Canon Print Service (Android) Mopria Microsoft Mobile Print Apple AirPrint Google Cloud Print

### SOFTWARE

<b>Podporovaný operační systém</b>	Windows 10 / 8.1 / 8 / 7 / 7 SP1 / Vista SP2 Windows Server 2008 / 2008 R2 / 2012 / 2012 R2 Mac OS X verze 10.8.5 nebo novější
<b>Podporované mobilní operační systémy</b>	iOS, Android, Windows RT, Windows 10 Mobile
<b>Minimální systémové požadavky</b>	Windows: prohlížeč Internet Explorer 8, připojení k internetu nebo disk CD-ROM Mac: prohlížeč Safari 5 a připojení k internetu Zobrazení: 1 024 × 768 nebo vyšší
<b>Dodávaný software</b>	Ovladač tiskárny a ovladač faxu Quick Utility Toolbox IJ Network Device Setup Utility Easy-WebPrint EX

## Technické údaje

### OBECNÉ VLASTNOSTI

<b>Typ a velikost displeje</b>	7,5cm barevný dotykový displej
<b>Automatický podavač dokumentů</b>	Až 50 listů
<b>Rozměry (Š × H × V)</b>	463 × 389 × 320 mm 463 × 459 × 320 mm (po vložení papíru)
<b>Hmotnost</b>	12,1 kg
<b>Napájení</b>	100 až 240 V AC, 50/60 Hz
<b>Spotřeba energie</b>	Pohotovostní režim (skenovací lampa vypnuta) Připojení k počítači pomocí rozhraní USB: přibl. 0,9 W VYPNUTO: přibl. 0,2 W Kopírování (připojení k počítači přes rozhraní USB): přibl. 26 W <sup>[9]</sup>
<b>Typická spotřeba elektrické energie</b>	0,2 kWh <sup>[9]</sup>
<b>Hladiny hluku</b>	Přibližně 56 dB(A) <sup>[10]</sup>
<b>Doporučené provozní prostředí</b>	Teplota: 15 až 30 °C Vlhkost: 10 až 80 % RV (bez kondenzace)
<b>Pracovní zatížení (měsíčně)</b>	až 15 000 stran <sup>[11]</sup>
<b>Doporučený objem tisku</b>	200 až 1 000 stran za měsíc

### Poznámky pod čarou

- [1] Rychlost tisku dokumentů na běžný papír je měřena na základě průměrné odhadované kapacity za plného provozu (ESAT) při testu pro kancelářská zařízení podle normy ISO/IEC 24734.
- [2] Optické rozlišení je hodnota udávající maximální hardwarové rozlišení, která vychází z normy ISO 14473. Při skenování ve vysokém rozlišení je omezena velikost naskenovaného obrazu.
- [3] Rychlostí skenování z podavače ADF představují průměrné hodnoty scESAT30secA zjištěné při testu produktivity podavače ADF, ISO/IEC 17991:2015. Při souvislém skenování nebo kopírování určitého objemu dokumentů (přibl. 150 listů při výchozím nastavení) z podavače ADF může tiskárna přejít do „čekacího režimu“, v němž se po každém skenu na několik desetin sekundy zastaví podávání papíru, aby nedošlo k přehřátí podavače ADF.
- [4] Rychlost kopírování z podavače ADF je průměrná rychlost ESAT pro jednostranné kopírování, určená podle normy ISO/IEC 24735, bez zahrnutí času potřebného ke zkopírování první sady. Při nepřetržitém skenování či kopírování určitého počtu stránek pomocí automatického podavače dokumentů může u tiskárny po každém naskenovaném obrazu docházet k prodlevám (obvykle méně než 1 minutu). To zabrání přehřátí mechanismu podávání papíru. Při skenování či kopírování s výchozími nastaveními (barevně, rozlišení 300 dpi) začne při nepřetržitém podávání nebo opakovaném podávání v krátkých časových intervalech přibližně po 80 listech papíru docházet k prodlevám podávání. Doba prodlevy se může lišit v závislosti na nastavení skenování, například možnosti barevného nebo černobílého skenování či rozlišení skenování.
- [5] Při výchozím nastavení a použití formuláře ITU-T č. 1 pro černobílý režim a listu Canon pro test barevného faxování pro barevný režim.
- [6] Výtěžnost v počtu stránek byla určena podle normy ISO/IEC 24711 a při nepřetržitém tisku. Tiskárna je dodávána se základními zásobníky inkoustu: černým (BK) pro 400 stran a barevným (C/M/Y) pro 300 stran (průměrně).
- [7] Frekvenční pásmo sítě Wi-Fi: 2,4 GHz; zabezpečení sítě Wi-Fi: WPA-PSK, WPA2-PSK, WEP, heslo pro správu.
- [8] Kopírování: Při kopírování formuláře ISO/JIS-SCID N2 (vytištěného inkoustovou tiskárnou) na běžný papír formátu A4 s použitím výchozích nastavení. Změna specifikací bez předchozího upozornění vyhrazena.
- [9] Typická spotřeba elektrické energie (IEC) představuje typické množství elektrické energie spotřebované výrobkem během jednoho týdne.
- [10] Akustický hluk měřen podle normy ISO7779.
- [11] Pracovní zatížení je definováno jako maximální počet vytištěných stran za jeden měsíc při maximálním vytížení.

### Standardní zřeknutí se odpovědnosti

Veškeré specifikace podléhají změnám bez předchozího upozornění.

Rychlost tisku se může lišit v závislosti na konfiguraci systému, rozhraní, softwaru, složitosti dokumentu, tiskovém režimu, pokrytí stránky, typu použitého papíru apod.

Rychlost kopírování se může lišit v závislosti na složitosti dokumentu, režimu kopírování, pokrytí stránky, typu použitého papíru apod. a nezohledňuje dobu zahřívání zařízení.

Skutečná přenosová rychlost faxu se může lišit v závislosti na složitosti dokumentu, nastaveních faxu na straně příjmu, stavu linky atd.

Výtěžnost inkoustu se může lišit v závislosti na vytištěných dokumentech, používaných softwarových aplikacích, režimu tisku a typu použitého papíru. Další informace naleznete na adrese [www.canon-europe.com/ink/yield](http://www.canon-europe.com/ink/yield).

Veškeré názvy značek a produktů jsou ochranné známky příslušných společností.

# MAXIFY MB2750 series

Komplexní multifunkční zařízení do domácí kanceláře.

Barevné inkoustové multifunkční zařízení do domácí kanceláře. Zařízení Canon řady MAXIFY MB2750 nabízí mobilní tisk a integraci do cloudu a jeho zásobník na 500 listů spolu s rychlým tiskem 24 obr./min černobíle maximalizují produktivitu.



Datum začátku prodeje: Červenec 2016

#### Podrobnosti o produktu:

Název produktu	Kód Mercury	Kód EAN	Doporučená maloobchodní cena
MAXIFY MB2750 EUR	0958C009AA	4549292051094	<Doplňte DMC>

#### Inkoustový spotřební materiál:

Název produktu	Kód Mercury	Kód EAN	Doporučená maloobchodní cena
PGI-1500XL BK	9182B001AA	4549292003772	<Doplňte DMC>
PGI-1500XL C	9193B001AA	4549292003888	<Doplňte DMC>
PGI-1500XL M	9194B001AA	4549292003901	<Doplňte DMC>
PGI-1500XL Y	9195B001AA	4549292003918	<Doplňte DMC>
PGI-1500XL BK/C/M/Y MULTI	9182B004AA	8714574623238	<Doplňte DMC>

#### Rozměry / logistické informace:

Název produktu	Kód Mercury	Typ balení	Popis balení	Množství v balení	Délka (mm)	Šířka (mm)	Výška (mm)	Čistá hmotnost (kg)	Hrubá hmotnost (kg)
MAXIFY MB2750 EUR	0958C009AA	EA	Jednotlivě	1	555	472	478,3	12,3	16,2
		CT	Karton	8	1 116	950	960,6	129,6	130,6
		EP	Europaleta	8	1 116	950	960,6	129,6	130,6

#### Obsah balení

- Řada MAXIFY MB2750
- Napájecí kabel
- Instalační disk CD pro systém Windows (ovladače pro systém Mac jsou k dispozici online)
- Příručky
- Faxový/telefonní kabel