

MAXIFY GX1041

KANCELÁŘSKÁ PRODUKTIVITA U VÁS DOMA



S touto kompaktní tiskárnou 3 v 1 budete produktivní jako v kanceláři i při plné či částečné práci z domova.

Multi-Function **Multifunkční zařízení**



Integrated Ink Tanks

Tanková technologie



Fast Printing

Rychlý tisk



High Page Yield

Vysoká výtěžnost



6.7 cm / 2.7" Touch

Barevný dotykový displej



Connectivity

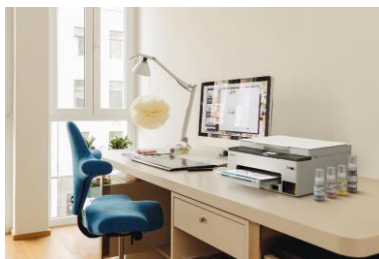
Pokročilá konektivita





Kancelářská produktivita u vás doma

Tiskněte firemní dokumenty vysokou rychlostí 15 obr./min (černobíle) a 10 obr./min (barevně)¹ nebo skenujte přímo do síťových složek nebo e-mailu, a zajistěte si tak nerušenou práci.



Hodí se k vašemu životnímu stylu

Díky provedení, které umožňuje plnou obsluhu zepředu a snadný přístup, lze tiskárnu umístit do malých prostorů či ke stěnám. Snadné použití díky naklápěcí 2,7" LCD obrazovce, stavové kontrolce a intuitivnímu uživatelskému rozhraní.



Tisk, skenování a kopírování bez pozastavování

Automatický oboustranný tisk bez obtěžujícího opětovného vkládání papíru díky přednímu zásobníku s kapacitou 250 listů. Se zásobníkem odpadního inkoustu, který dokáže vyměnit sám uživatel, si můžete být jisti, že váš proces tisku už nic nenaruší.



Cenově dostupné inkoustové lahvičky

Cenově výhodné doplňitelné lahvičky, které umožňují velkoobjemový tisk za přijatelnou cenu. Se 3 lahvičkami černého inkoustu v balení můžete vytisknout až 17 000 stran².



Odolné výtisky firemní kvality

Užijte si výtisky firemní kvality s vynikající čitelností a odolností vůči vyblednutí, vodě, oděrům a poškozování při přenosu, které jsou produkovány rychle a ve velkých objemech.

PRODUKTOVÁ ŘADA



**MAXIFY
GX1041**



**MAXIFY
GX2041**



**MAXIFY
GX3040**



**MAXIFY
GX4040**

OBEČNÉ SPECIFIKACE

Funkce

SPECIFIKACE TISKÁRNÝ

Rozlišení tisku

Okraje tisku (minimální)

Technologie tisku

Rychlost černobílého tisku

Rychlost barevného tisku

Doba do výstupu první strany (přibližně)

Oboustranný tisk

Wi-Fi, Ethernet, tisk, kopírování, skenování a připojení ke cloudu

Až 600 × 1 200 dpi^[1]

Nahøe: 5 mm, dole: 5 mm, vpravo: 5 mm, vlevo: 5 mm

2 tiskové hlavy
tiskárna s doplntelnými zásobníky inkoustu
přibl. 15,0 obr./min^[2]

Přibližně 10,0 obr./min^[2]

Černobíle: 9 s (připraveno/jednostranně) ^[2]
Barevně: 11 s (připraveno/jednostranně) ^[2]
A4, Letter – běžný papír

VÝTĚŽNOST SPOTŘEBNÍHO MATERIÁLU A INKOSTU

Standardní zásobníky inkoustu

Údržbová kazeta

Výtěžnost lahve (běžný papír)

GI-45 BK
GI-45 C
GI-45 M
GI-45 Y
MC-G05 (výměna uživatelem)

Barevný tisk dokumentů formátu A4 ^[3]
Černobíle: 17 000 stran
(25 500 stran v úsporném režimu) ^[20]
Černobíle: 3 000 stran
(4 500 stran v úsporném režimu) ^[4]
Barevně: 3 000 stran
(4 500 stran v úsporném režimu) ^[5]

PODPOROVANÉ PAPIRY

Typy papíru

Maximální vstupní kapacita papíru

Formáty papíru

Běžný papír (64 g/m² až 105 g/m²),
Canon Red Label Superior (WOP111)
Kancelářský papír pro barevný tisk Canon Océ
Office Colour Paper (SAT213)
Lesklý fotografický papír Photo Paper Plus Glossy II (PP-201)
Fotografický papír Photo Paper Pro Luster (LU-101)
Pololesklý fotografický papír Photo Paper Plus Semi-gloss (SG-201)
Lesklý fotografický papír pro každodenní použití Glossy Photo Paper „Everyday Use“ (GP-501)
Matný fotografický papír Matte Photo Paper (MP-101),
Nažehlovací fólie pro světlý textil (LF-101)
Zásobník: max. 250 listů (běžný papír)

Gramáž papíru

A4, A5, A6, B5, LTR, LGL, B-Oficio, M-Oficio, Foolscap, Executive,
Obálka č.10, Obálka DL, Obálka C5, Obálka Monarch,
4" × 6", 5" × 7", 7" × 10", 8" × 10",
Vlastní formáty (šířka 89 až 216 mm, délka 127 až 355,6 mm)

Běžný papír: 64 g/m² až 105 g/m² nebo podporované originální papíry od společnosti Canon
Papír Canon: max. gramáž papíru přibl. 265 g/m²
(Lesklý fotografický papír Photo Paper Plus Glossy II (PP-201))

SPECIFIKACE SKENERU

Typ skeneru

Rozlišení skeneru (optické)

Rychlost skenování řádků

Hloubka skenování (vstup/výstup)

Maximální velikost dokumentu

Plochy barevný skener CIS (deska)

1 200 × 2 400 dpi ^[6]

Barevně: 3,5 ms/řádek (300 dpi) ^[7]
Stupně šedi: 1,5 ms/řádek (300 dpi) ^[7]

Barevně: RGB po 16 bitech /8 bitech
Stupně šedi: 16 bitů /8 bitů
Sklo: A4 / Letter (216 × 297 mm)

SPECIFIKACE KOPÍRKY

Rychlost kopírování

Kvalita kopírování

Nastavení intenzity

Vícenásobné kopírování

Funkce kopírování

Zvětšení při kopírování

sFCOT (barevně): 17 s ^[8]
sESAT (barevně): 9,1 obr./min ^[8]

3 polohy (Vysoká, Standardní, Úsporná)

9 poloh, Auto intenzity (AE copy) (kopírování s automatickým nastavením expozice)

99 kopií (max.)

Kopírování dokumentů, oboustranné kopírování, 2 na 1 a 4 na 1, kopírování se smazáním rámečku (pouze ploché skenery), kopírování průkazů totožnosti
25 až 400 %
Přizpůsobení velikosti stránky
A5 na A4, B5 na A4, A4 na A5 a A4 na B5

OBEČNÉ

Displej

Jazyky displeje

Standardní rozhraní

Mobilní aplikace (iOS®/ANDROID™)

Vlastnosti tiskárny

Barevný dotykový displej LCD s uhlopříčkou 2,7" (6,9cm)

33 nastavitelných jazyků: japonština, angličtina (mm a palce), francouzština, němčina, italština, španělština, portugalská, nizozemština, dánština, norština, švédština, finština, řečtina, polština, čeština, ruština, maďarština, slovinština, turečtina, zjednodušená čínština, tradiční čínština, korejšťina, indoněština, slovenština, estonština, lotyšťina, litevština, ukrajinština, rumunština, bulharština, chorvatština, thajština a vietnamština

USB Hi-Speed (port B)

Ethernet: 10/100 Mb/s (automatické přepínání)

Wi-Fi: IEEE802.11 b/g/n/a/ac ^[9]
Zabezpečení Wi-Fi: WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (TKIP/AES), WPA3-SAE (AES), WPA-EAP (AES)* WPA2-EAP (AES)* WPA3-EAP (AES)*

* IEEE802.1X (EAP-TLS/EAP-TTLS/PEAP)
Frekvenční pásmo bezdrátové sítě LAN: 2,4 GHz
Podpora verze SMB: SMB3.0.0, SMB3.0.2 a SMB3.1.1
Podpora verze TLS: 1.0, 1.1, 1.2, 1.3

Aplikace Canon PRINT ^[10]
Aplikace Easy-PhotoPrint Editor ^[11]
Software Easy-PhotoPrint Editor ^[11]
Cloud Link ^[11]
Modul plug-in Canon Print Service (Android) ^[12]
Apple AirPrint ^[13]
Wireless Direct ^[14]
Mopria (Android) ^[15]
PosterArtist Web
Easy Layout Editor
Amazon Alexa™ ^[16]
Google Assistant™ ^[16]
Windows 11, Windows 10, Windows 8.1, Windows 7 SP1
Funkčnost lze zaručit pouze na počítači s předinstalovaným operačním systémem Windows 7 nebo novějším.
Pouze ovladač a asistenční nástroj pro tiskárny IJ: Windows Server 2008 R2 SP1, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016, Windows Server 2019 a Windows Server 2022.

Inteligentní asistent a podpora automatizace Kompatibilita s operačními systémy

Monitor: rozlišení XGA 1 024 × 768 nebo vyšší

Mac: macOS 10.15.7 až macOS 11, macOS 12, macOS 13>

Chrome OS

Mobilní operační systémy: iOS®, iPadOS, Android™ ^[17]
Windows: 1,5 GB nebo více
Poznámka: pro instalaci softwarového balíčku. Vyžadovaný prostor na pevném disku.
Ovladač tiskárny (ke stažení)
Nástroj IJ Printer Assistant Tool (ke stažení)
Aplikace Easy-PhotoPrint Editor (ke stažení)

Minimální systémové požadavky

Dodávaný software

FYZICKÉ PARAMETRY

Hmotnost

Rozměry (Š × H × V) se zasunutými zásobníky:

Rozměry (Š × H × V) s vysunutými zásobníky:

Hladina akustického hluku

Provozní teplota

Provozní vlhkost

Napájení

Pracovní využití

Spotřeba energie

Typická spotřeba elektrické energie

přibl. 7,0 kg

Přibl. 374 × 380 × 186

Přibl. 374 × 510 × 187

přibl. 46,5 dB(A) ^[18]
5 až 35 °C

10 až 90 % RV (bez kondenzace)

100 až 240 V AC, 50/60 Hz
až 27 000 stran

Vypnuto: přibl. 0,1 W
Pohotovostní režim (při připojení k počítači přes USB): přibl. 0,8 W
Pohotovostní režim (připojeny všechny porty): přibl. 1,4 W
Doba do přechodu do pohotovostního režimu: 5 min 1 s
Kopírování: přibl. 21 W ^[19]

*Dobu čekání na přechod do pohotovostního režimu nelze změnit (směrnice Lot26)
0,14 kWh^[20]

Poznámky pod čarou:

- ^[1] Kapičky inkoustu mohou být ukládány s minimální roztečí 1/600 palce.
- ^[2] Rychlost tisku dokumentů formátu A4 na běžný papír je měřena na základě průměrné odhadované kapacity za plného provozu (ESAT) při testu pro kancelářská zařízení podle normy ISO/IEC 24734.
- ^[3] Výťažnost stran je odhadovaná hodnota na základě zkušební metody společnosti Canon s použitím zkušebního obrazce a simulace nepřetržitého tisku podle normy ISO/IEC 24712 s náhradními zásobníky po počátečním nastavení.
- ^[4] Ekonomický režim snižuje spotřebu inkoustu zmenšením optické hustoty, takže v porovnání s tiskem ve standardním režimu lze vytisknout o 50 % více stránek.
- ^[5] Optické rozlišení je hodnota udávající maximální hardwarové rozlišení, která vychází z normy ISO 14473.
- ^[6] Nejvyšší rychlost rozhraní USB Hi-Speed u počítače se systémem Windows. Doba přenosu do počítače není zahrnuta.
- ^[7] Rychlost kopírování představuje průměr výsledků sFCOT a sESAT podle normy ISO/IEC 29183.
- Rychlost kopírování se může lišit v závislosti na složitosti dokumentu, režimu kopírování, pokrytí stránky, typu použitého papíru apod. a nezohledňuje dobu zahřívání zařízení.
- ^[8] Bezdrátový tisk vyžaduje funkční síť s bezdrátovým připojením 802.11b/g/n/a nebo ac, pracující na frekvenci 2,4 GHz. Výkon bezdrátového připojení se může lišit v závislosti na terénu a vzdálenosti mezi tiskárnou a klientským bezdrátovým síť.
- ^[9] Vyžaduje připojení k internetu a aplikaci Canon PRINT Inkjet/SELPHY, která je k dispozici zdarma v obchodě App Store a obchodě Google Play. Kompatibilní se zařízeními iPad, iPhone 3GS nebo novějšími a iPod touch 3. generace nebo novějšími se systémem iOS 7.0 nebo novějším a s mobilními zařízeními se systémem Android 2.3.3 nebo novějším. Vaše zařízení musí být připojeno ke stejné funkční síti s možností bezdrátového připojení 802.11 b/g/n/a jako vaše tiskárna. Vyžaduje kompatibilní účet na sociálních médiích a podléhá podmínkám služby pro účty na těchto sociálních médiích. Mohou platit určité výjimky.
- ^[10] Software Easy-PhotoPrint Editor vyžaduje připojení k internetu a je kompatibilní s následujícími operačními systémy: Microsoft Windows 10 (64bitová/32bitová verze), Microsoft Windows 8.1 (64bitová/32bitová verze), Microsoft Windows 7 SP1 (64bitová/32bitová verze), macOS High Sierra verze 10.13, macOS Sierra verze 10.12, Mac OS X El Capitan verze 10.11 a Mac OS X El Capitan verze 10.10.5. Minimální požadavky na systémy Windows a macOS/Mac OS X jsou: 2 GB paměti RAM a monitor s rozlišením 1 024 × 768. Mobilní aplikace Easy-PhotoPrint Editor vyžaduje připojení k Internetu a aplikaci Easy-PhotoPrint Editor verze 1.1.0, která je k dispozici zdarma v obchodě App Store a Google Play. Kompatibilní se zařízeními iPad Air2 (2. generace), iPad Mini 4 a iPhone 6s nebo novějšími se systémem iOS 10 nebo novějším a s mobilními zařízeními se systémem Android 5.x nebo novějším. Mohou platit určité výjimky. Podporovány jsou následující formáty souborů: JPEG, PNG, HEIF (zařízení se systémem iOS 11 a mac OS verze 10.13 nebo novější), data pro ukládání DLP, data pro export Poster Artist, data pro export EasyPhoto+, data pro export Easy-PhotoPrint Editor.
- ^[11] Canon Print Service je tiskový modul plug-in pro chytrá zařízení se systémem Android, který umožňuje tisk ze zařízení se systémem Android verze 4.4 až 5.0 pro mnoho tiskáren Canon prostřednictvím sítě Wi-Fi. Modul plug-in nefunguje jako samostatná aplikace. K dispozici zdarma v obchodě Google Play.
- ^[12] Funkce AirPrint vyžaduje kompatibilní zařízení iPad, iPhone nebo iPod Touch se systémem iOS 7.0 nebo novějším a tiskárnu podporující funkci AirPrint připojenou ke stejné síti jako zařízení se systémem iOS. Tiskárna připojená k portu USB počítače Mac, PC, základní stanice AirPort nebo zařízení Time Capsule není podporována.
- ^[13] K dokončení bezdrátového nastavení je vyžadováno chytré zařízení s nainstalovanou aplikací Canon PRINT Inkjet/SELPHY připojené k požadované aktivní bezdrátové síti.
- ^[14] Vyžaduje mobilní zařízení se systémem Android s operačním systémem Android 4.4 nebo novějším s předem nainstalovanou službou Mopria Print Service a kompatibilní tiskárnou PIXMA ve stejné bezdrátové síti. Technologie Mopria je k dispozici také na mobilních zařízeních se systémem Android 4.4 po stažení služby Mopria Print Service z obchodu Google Play.
- ^[15] Vyžaduje aktivní připojený účet inteligentního asistenta a povolenou doprovodnou aplikaci chytrého zařízení, aby bylo s tiskárnou aktivně propojeno s povolením služby Canon Inkjet Cloud Printing Center a požadovanými akcemi, dovednostmi nebo applety dostupnými/aktivovanými pro kompatibilní tiskárnu. Hlasové příkazy nelze zobrazit jako text na chytrých zařízeních Amazon s obrazovkami. Podporována je pouze angličtina, francouzština a němčina.
- ^[16] Některé funkce nemusí být pro tyto operační systémy k dispozici. Podrobnosti lze najít v návodu k použití nebo na webových stránkách.
- ^[17] Běžný papír (A4, černobílý). Akustický hluk měřen podle normy ISO7779.
- ^[18] Kopírování: Při kopírování formuláře ISO/JIS-SCID N2 (vytištěného inkoustovou tiskárnou) na běžný papír formátu A4 s použitím výchozích nastavení.
- ^[19] Typická spotřeba elektrické energie (TEC): hodnota TEC byla vypočítána za předpokladu, že bude jednotka konstantně přepínána mezi provozním režimem, režimem spánku a vypnutím po dobu 5 dní a zbytek 2 dny týdně bude jednotka buď vypnutá nebo v režimu spánku. Hodnota TEC tohoto produktu byla vypočítána společností Canon pomocí metody měření TEC schválené programem International ENERGY STAR.
- ^[20] Výťažnost stran je odhadovaná hodnota na základě zkušební metody společnosti Canon s použitím zkušebního obrazce a simulace nepřetržitého tisku podle normy ISO/IEC 24712 se 3 lahvickami s černým inkoustem v balení.

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 atd.
- Výťažnost inkoustu se může lišit v závislosti na vytištěných textech/fotografiích, používaných softwarových aplikacích, režimu tisku a typu používaného papíru. Informace o výťažnosti inkoustu naleznete na adrese www.canon.cz/printers/inkjet/ink-yield/
- Veškeré názvy značek a produktů jsou ochranné známky příslušných společností.
- Microsoft, Windows a logo Windows jsou ochranné známky nebo registrované ochranné známky společnosti Microsoft Corporation v USA a dalších zemích.

S touto kompaktní tiskárnou 3 v 1 budete produktivní jako v kanceláři i při plné či částečné práci z domova.

Datum začátku prodeje: březen 2026



Podrobnosti produktu

Název produktu	Kód Mercury	Kód EAN	Doporučená maloobchodní cena
MAXIFY GX1041	6169C027AA	4549292260250	<Doplňte DMC>

Spotřební materiál

Název produktu	Kód Mercury	Kód EAN	Doporučená maloobchodní cena
Standardní velikost			
GI-45BK	6288C001AA	4549292222364	<Doplňte DMC>
GI-45C	6285C001AA	4549292222333	<Doplňte DMC>
GI-45M	6286C001AA	4549292222340	<Doplňte DMC>
GI-45Y	6287C001AA	4549292222357	<Doplňte DMC>
Zásobník odpadního inkoustu			
MC-G05	6176C001AA	4549292220339	<Doplňte DMC>

S touto kompaktní tiskárnou 3 v 1 budete produktivní jako v kanceláři i při plné či částečné práci z domova.



Rozměry / logistické informace

Název produktu	Kód Mercury	Popis balení	Množství v balení	Délka (mm)	Šířka (mm)	Výška (mm)	Hrubá hmotnost (kg)	Čistá hmotnost (kg)
MAXIFY GX1041	6169C027AA	Jednotlivě	1	543,5	469,0	278,0	11,8	8,78
		Paleta (horní)	16	1 095	946	1 116,5	189,9	112,0
		Paleta (spodní)	16	1 095	946	1 116,5	189,9	112,0

**KANCELÁŘSKÁ
PRODUKTIVITA U VÁS DOMA**

MAXIFY GX1041

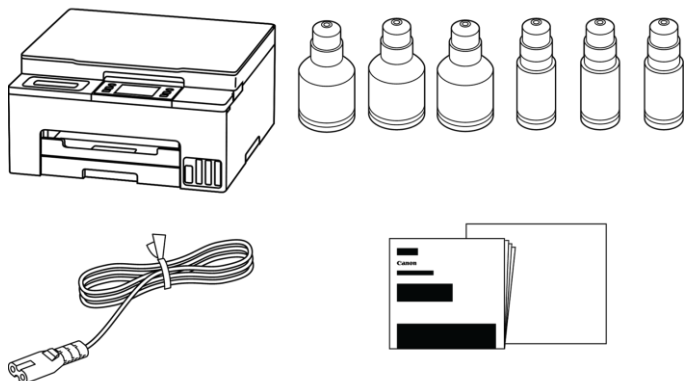
S touto kompaktní tiskárnou 3 v 1 budete produktivní jako v kanceláři i při plné či částečné práci z domova.



Obsah balení

MAXIFY GX1041

- MAXIFY GX1041
- 6 inkoustových lahvíček s vysokou výtěžností (3× černá a 1× C/M/Y)
- Napájecí kabel
- Příručky a další dokumenty



Canon

