

MAXIFY GX5540

WSZECHSTRONNOŚĆ I WYGODA, MAKSYMALNA WYDAJNOŚĆ

Drukarka Canon MAXIFY GX5540 umożliwia drukowanie na szerokiej gamie nośników. Jest idealna dla firm z branży detalicznej, logistycznej i farmaceutycznej o zróżnicowanych potrzebach w zakresie drukowania.



- Obsługa wszystkich potrzeb firmy**
Uniwersalna obsługa nośników sprawia, że można drukować na papierze o różnej gramaturze, w tym na błyszczących etykietach, kopertach i potwierdzeniach dostawy – to idealnie rozwiązanie do wykorzystania w handlu detalicznym, logistyce i aptekach.
- Niezmiennie niskie koszty**
Możesz obniżyć koszty: zestaw butelek z kolorowym atramentem pozwala wydrukować 14 000 stron, a butelka z czarnym atramentem – 6000 stron². W trybie ekonomicznym oszczędność pracy jest jeszcze większa³.
- Trwałe dokumenty – błyskawiczne drukowanie**
Drukuj dokumenty z niezwykle wyraźnymi, trwałymi szczegółami w tempie 24 obr./min w czerni i 15,5 obr./min w kolorze¹. Atramenty pigmentowe zapewniają wydruki odporne na działanie markerów, tarcie i wpływ wody.
- Duża pojemność, kompaktowa forma**
Możesz wydajniej pracować bez zajmowania większej przestrzeni – wszystko dzięki zwartej konstrukcji z dwiema kasetami o pojemności 250 arkuszy i tylnym podajnikiem na 100 arkuszy.
- Bezproblemowa obsługa**
Możliwość wymiany kasety konserwacyjnej przez użytkownika oraz używania butelek z atramentem skraca czas przestojów, a ulepszony interfejs użytkownika umożliwia szybkie sprawdzanie stanu drukarki.
- Dbanie o bezpieczeństwo dokumentów**
Zwiększone bezpieczeństwo sieci umożliwia bezproblemowe drukowanie poufnych dokumentów, np. etykiet adresowych i recept.



GAMA PRODUKTÓW



MAXIFY GX7040

MAXIFY GX6040

MAXIFY GX6040



MAXIFY GX5540

MAXIFY GX5040

MAXIFY GX5540

MAXIFY GX4040

MAXIFY GX3040

MAXIFY GX2040



MAXIFY GX1040

MAXIFY GX5040

Live for the story_

DANE TECHNICZNE

MAXIFY GX5540

CHARAKTERYSTYKA OGÓLNA

Funkcje
**DANE TECHNICZNE
DRUKARKI**
Rozdzielczość drukowania
Marginesy wydruków (min.)
Technologia druku

Wi-Fi, Ethernet, drukowanie i obsługa chmury

Maks. 600 × 1200 dpi¹⁾
Górny: 3 mm; dolny: 5 mm; lewy i prawy: 3,4 mm
1. Głowica drukująca
Drukarka z uzupełnianymi zbiornikami z atramentem
około 24,0 obr./min²⁾

Szybkość drukowania w trybie monochromatycznym
Szybkość drukowania w kolorze
Czas wydruku pierwszej strony (przybliżony)

około 15,5 obr./min²⁾

Tryb monochromatyczny: 7 s (tryb gotowości/jednostronny)²⁾
Tryb kolorowy: 8 s (tryb gotowości/jednostronny)²⁾
Automatyczny druk dwustronny (A4, Letter – papier zwykły)

Drukowanie dwustronne

**MATERIAŁY
EKSPLOATACYJNE
I WYDAJNOŚĆ ATRAMENTU**
Standardowe butelki z atramentem

GI-46 BK
GI-46 C
GI-46 M
GI-46 Y

Kaseta konserwacyjna
Wydajność butelki (papier zwykły)

MC-G01 (wymiany dokonuje użytkownik)
Drukowanie kolorowych dokumentów A4³⁾
Czarne: 6000 stron
(Tryb ekonomiczny: 9000 stron)⁴⁾
Kolorowe: 14 000 stron
(Tryb ekonomiczny: 21 000 stron)⁴⁾
* Szacowana dodatkowa wydajność

OBSŁUGA PAPIERU

Rodzaje papieru

Papier cienki (52–63 g/m²)
Papier zwykły (64–105 g/m²)
Papier grubo (106–350 g/m²)
Red Label Superior 80 g/m² (WOP111)
Canon Oce Office Color Paper 80 g/m² (SAT213)
Papier Photo Paper Pro Luster (LU-101)
Papier Photo Paper Plus Glossy II (PP-201)
Papier Matte Photo Paper (MP-101)
Papier Glossy Photo Paper „Everyday Use” (GP-501)
Papier High Resolution Paper (HR-101N)
Koperta
Karta okolicznościowa (wyprodukowana przez Avery i RedRiverPaper)
Karta tekturowa (wyprodukowana przez Neenah Paper i INKPRESS)
Papier Photo Paper Plus Semi-gloss (SG-201)
Papier fotograficzny do wielokrotnego przyklejania (RP-101)
Magnetyczny papier fotograficzny (MG-101)
Naprasowanki do jasnych tkanin (LF-101)
Dwustronny papier matowy (MP-101D)

Maksymalna ilość papieru

Taca tylna: maks. 100 arkuszy (papier zwykły)
Kaseta 1: maks. 250 arkuszy (zwykły papier)
Kaseta 2: maks. 250 arkuszy (zwykły papier)

Formaty papieru

Tylna taca: A4, A5, A6, B5, B6, B6H, LTR, LGL, B-Oficio, M-Oficio, Foolscape, Executive, 10 × 15 cm (4 × 6 cali), 13 × 18 cm (5 × 7 cali), 18 × 25 cm (7 × 10 cali), 20 × 25 cm (8 × 10 cali), kwadrat 127 × 127 mm (5 × 5 cali), koperty (DL, COM10, C5 i Monarch)
Rozmiar niestandardowy (szerokość od 64 do 216 mm; długość od 127 do 1200 mm)
Kaseta 1: A4, LTR, A5, B5, Executive
[Rozmiar niestandardowy] szerokość od 148 do 216 mm; długość od 210 do 297 mm
Kaseta 2: A4, LTR, LGL
[Rozmiar niestandardowy] szerokość: od 210,0 do 216,0 mm; długość: od 279,4 do 355,6 mm

Gramatura papieru

Tylna taca: zwykły papier 52–63 g/m²
Zwykły papier: 64–105 g/m² lub obsługiwany oryginalny papier firmy Canon
Papier firmy Canon: maks. gramatura – około 265 g/m² (błyszczący papier fotograficzny Plus II PP-201)

Kaseta 1: papier cienki 52–63 g/m², papier zwykły 64–105 g/m²

Kaseta 2: papier cienki 52–63 g/m²
Zwykły papier 64–105 g/m²

INFORMACJE OGÓLNE

Wyświetlacz

Ekran LCD o przekątnej 2,7" / 6,7 cm (dotykowy, kolorowy)

Języki wyświetlacza

33 języki do wyboru: japoński, angielski (mm i cale), francuski, niemiecki, włoski, hiszpański, portugalski, niderlandzki, duński, norweski, szwedzki, fiński, grecki, polski, czeski, rosyjski, węgierski, słoweński, turecki, chiński uproszczony, chiński tradycyjny, koreański, indonezyjski, słowacki, estoński, lotewski, litewski, ukraiński, rumuński, bułgarski, chorwacki, wietnamski, tajski

Standardowy interfejs

USB Hi-Speed (port B)
Ethernet: 10/100 Mb/s (automatyczne przełączanie)
Wi-Fi: IEEE802.11 n/g/b/a/ac⁵⁾
Zabezpieczenia Wi-Fi: WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (TKIP/AES), WPA3-SAE (AES), WPA-EAP (AES)*, WPA2-EAP (AES)*, WPA3-EAP (AES)*
hasło administratora
Pasma częstotliwości bezprzewodowej sieci LAN: 2,4 GHz
*: IEEE802.1X (EAP-TLS/EAP-TTLS/PEAP)

Aplikacje mobilne (iOS®/ANDROID™)

Port USB i sieć mogą być używane jednocześnie. Nie można korzystać jednocześnie z sieci Wi-Fi i przewodowej sieci LAN.
Aplikacja Canon PRINT Inkjet/SELPHY®
Aplikacja Creative Park¹⁷⁾
Aplikacja Easy-PhotoPrint Editor¹⁷⁾
Oprogramowanie Easy-PhotoPrint Editor¹⁸⁾
PIXMA Cloud Link¹⁸⁾
Canon Inkjet Smart Connect (Windows 10 w wersji 1803 lub nowszej)
Easy-Layout Editor (Windows 7 SP1, Windows 8.1, Windows 10, Windows 11)
Dodatek Canon Print Service (Android)¹⁹⁾
Apple AirPrint¹⁹⁾
Bezpośrednie połączenie bezprzewodowe¹⁹⁾
Mopria (Android)¹⁹⁾
Amazon AlexaTM¹²⁾

Funkcje drukarki

Windows 11, Windows 10, Windows 8.1, Windows 7 z dodatkiem SP1
Działanie można zagwarantować tylko w przypadku komputerów z fabrycznie zainstalowanym systemem Windows 7 lub nowszym.
Tylko sterownik drukarki i narzędzie IJ Printer Assistant: Windows Server 2008 R2 SP1, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016, Windows Server 2019 i Windows Server 2022.

Obsługa inteligentnego asystenta i automatyzacji zgodność z systemami operacyjnymi

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

Obsługiwane systemy urządzeń przenośnych
Minimalne wymagania systemowe

Chrome OS
iOS®, iPadOS, AndroidTM¹³⁾
Środowisko ekranu: XGA 1024 × 768 lub wyższe
Windows: co najmniej 1,5 GB
Uwaga: do pakietowej instalacji oprogramowania. Wymagana ilość wolnego miejsca na dysku twardym.

Dołączone oprogramowanie

Sterownik drukarki
Narzędzie IJ Printer Assistant
Easy-PhotoPrint Editor (do pobrania)¹⁹⁾
Asystent połączeń Wi-Fi (do pobrania)
Quick Utility Toolbox (do pobrania)

DANE FIZYCZNE

Masa

około 10,4 kg

Wymiary (szer. × gł. × wys.) ze wsuniętymi tacami:

W przybliżeniu 399 × 410 × 298 mm

Wymiary (szer. × gł. × wys.) z wysuniętymi tacami:

W przybliżeniu 399 × 639 × 392 mm

Poziom hałas

około 48,7 dB(A)¹⁴⁾

Temperatura pracy

5–35°C

Wilgotność

10–90% wilgotności względnej (bez kondensacji)

Źródło zasilania

Napięcie przemienne 100–240 V, 50/60 Hz

Pobór mocy

Wyl.: około 0,1 W
Tryb gotowości (połączenie z komputerem przez USB): około 0,8 W
Tryb gotowości (podłączone wszystkie porty): około 1,3 W
Czas przejścia w tryb gotowości: 5 min i 2 s
Drukowanie: około 22 W¹⁵⁾

Standardowe zużycie energii elektrycznej

* Nie można zmierzyć czasu oczekiwania na przejście w tryb gotowości (rozparczenie Lot26).
0,15 kWh¹⁶⁾

¹ Szybkość drukowania dokumentu A4 na zwykłym papierze jest mierzona w oparciu o średnią ESAT testu kategorii biurowej zgodnie z normą ISO/IEC 24734.

² Wydajność druku jest wartością szacowaną na podstawie niezależnej metody testowej firmy Canon, w ramach której jest stosowana karta ISO/IEC 24712 i symulacja ciągłego drukowania z wymianą zbiorników z atramentem po wstępnej konfiguracji urządzenia.

³ Tryb ekonomiczny zmniejsza zużycie atramentu poprzez obniżenie gęstości, co umożliwia wydrukowanie o 50% większej liczby stron niż w standardowym trybie drukowania.

Canon

Live for the story_

DANE TECHNICZNE

MAXIFY GX5540

Przypisy:

- ^[1] Kropelki atramentu mogą być nanoszone w minimalnych odstępach 1/600 cala.
- ^[2] Szybkość drukowania dokumentów A4 na papierze zwykłym jest mierzona na podstawie średniej ESAT testu kategorii biurowej zgodnie z normą ISO/IEC 24734.
- ^[3] Wydajność druku jest wartością szacowaną na podstawie niezależnej metody testowej firmy Canon, w ramach której jest stosowana karta ISO/IEC 24712 i symulacja ciągłego drukowania z wymianą zbiorników z atramentem po wstępnej konfiguracji urządzenia.
- ^[4] Tryb ekonomiczny zmniejsza zużycie atramentu poprzez obniżenie gęstości, co umożliwi wydrukowanie o 50% większej liczby stron niż w standardowym trybie drukowania.
- ^[5] Drukowanie bezprzewodowe wymaga sprawnego sieci bezprzewodowej z obsługą 802.11n/g/b/a lub ac, działającej w paśmie 2,4 GHz. Skuteczność pracy bezprzewodowej może się różnić w zależności od terenu i odległości pomiędzy drukarką a klientami sieci bezprzewodowej.
- ^[6] Wymaga połączenia z Internetem i aplikacji Canon PRINT Inkjet/SELPHY, dostępnej bezpłatnie w sklepie App Store i w witrynie Google Play. Zgodność z urządzeniami iPad, iPhone 3GS lub nowszymi oraz urządzeniami iPod touch trzeciej generacji lub nowszymi z systemem iOS 7.0 lub nowszym oraz urządzeniami przenośnymi z systemem Android 2.3.3 lub nowszym. Urządzenie musi być podłączone do tej samej sprawnego sieci z funkcją łączności bezprzewodowej 802.11 b/g/n/a, co drukarka. Wymaga zgodnego konta w serwisach społecznościowych i podlega warunkom korzystania z kont w tych serwisach. Mogą wystąpić pewne wyjątki.
- ^[7] Aplikacja mobilna Easy-PhotoPrint Editor wymaga połączenia z Internetem i aplikacji Easy-PhotoPrint Editor w wersji 1.1.0, dostępnej bezpłatnie w sklepie App Store i w witrynie Google Play. Zgodność z urządzeniami iPad Air2 (drugiej generacji), iPad Mini 4 i iPhone 6s lub nowszymi z systemem iOS 10 lub nowszym oraz urządzeniami przenośnymi z systemem Android 5.x lub nowszym. Mogą wystąpić pewne wyjątki. Obsługiwane są następujące formaty plików: JPEG, PNG, HEIF (urządzenia z systemem iOS 11 i Mac OS w wersji 10.13 lub nowszej), dane zapisu oprogramowania DLP, dane eksportu oprogramowania Poster Artist, dane eksportu oprogramowania EasyPhoto+, dane eksportu oprogramowania Easy-PhotoPrint Editor.
- ^[8] Canon Print Service to wtyczka do drukowania dla inteligentnych urządzeń z systemem Android, która umożliwia drukowanie z urządzeń z systemem Android w wersji 4.4-5.0 na wielu drukarkach firmy Canon za pośrednictwem sieci Wi-Fi. Wtyczka nie działa jako samodzielna aplikacja. Dostępna bezpłatnie w Google Play.
- ^[9] Funkcja AirPrint wymaga zgodnego urządzenia iPad, iPhone lub iPod Touch z systemem iOS w wersji 7.0 lub nowszej oraz drukarki z funkcją AirPrint podłączonej do tej samej sieci co urządzenie z systemem iOS. Drukarka podłączona do portu USB komputera Mac, PC, stacji bazowej AirPort lub Time Capsule nie jest obsługiwana.
- ^[10] Wymaga urządzenia inteligentnego z zainstalowaną aplikacją Canon PRINT Inkjet/SELPHY i podłączonego do żądanej aktywnej sieci bezprzewodowej w celu przeprowadzenia konfiguracji bezkablowej.

Przypisy:

- ^[11] Wymaga urządzenia przenośnego z systemem Android w wersji 4.4 lub nowszej, ze wstępnie zainstalowaną usługą drukowania Mopria i zgodną drukarką PIXMA w tej samej sieci bezprzewodowej. Usługa Mopria jest również dostępna na urządzeniach przenośnych z systemem Android 4.4 i można ją pobrać z witryny Google Play.
- ^[12] Wymaga połączonego aktywnego konta inteligentnego asystenta i włączanej aplikacji, aktywnego połączenia urządzenia inteligentnego i drukarki z uprawnieniem do korzystania z usługi Canon Inkjet Cloud Printing Center oraz wymaganych czynności, umiejętności lub apletów dostępnych/włączonych w zgodnej drukarce. Polecenia głosowych nie można wyświetlać jako tekstu na inteligentnych urządzeniach Amazon z ekranami. Obsługiwane są tylko języki angielski, francuski i niemiecki.
- ^[13] Niektóre funkcje mogą nie być dostępne w tych systemach operacyjnych. Szczegółowe informacje można znaleźć w instrukcji obsługi lub na stronie internetowej.
- ^[14] Papier zwykły (A4, cz.-b.). Poziom hałasu mierzony na podstawie normy ISO7779.
- ^[15] Druk: w przypadku drukowania wzoru ISO/JIS-SCID N2 na zwykłym papierze formatu A4 przy ustawieniach domyślnych.
- ^[16] Wartość standardowego zużycia energii elektrycznej (TEC) została obliczona przy założeniu, że urządzenie jest stale przełączane pomiędzy trybami pracy, uśpienia i wyłączenia przez 5 dni, a następnie znajduje się w trybie uśpienia lub wyłączenia przez pozostałe 2 dni tygodnia. Wartość TEC tego produktu została obliczona przez firmę Canon za pomocą procedury pomiarowej TEC określonej w ramach międzynarodowego programu ENERGY STAR.
- ^[17] Wymaga połączenia z Internetem oraz aplikacji Creative Park, którą można bezpłatnie pobrać ze sklepów App Store i Google Play. Zgodność z systemem operacyjnym iOS 12.0 i nowszym / Android OS 5.0 i nowszym. Użytkownik musi mieć konto Canon ID i drukarkę atramentową Canon, aby korzystać z tej aplikacji.
- ^[18] Wymaga połączenia z Internetem i aplikacji Canon PRINT Inkjet/SELPHY, dostępnej bezpłatnie w sklepie App Store i w witrynie Google Play. Zgodność z urządzeniami iPad, iPhone 3GS lub nowszymi oraz urządzeniami iPod touch trzeciej generacji lub nowszymi z systemem iOS 7.0 lub nowszym oraz urządzeniami przenośnymi z systemem Android 2.3.3 lub nowszym. Urządzenie musi być podłączone do tej samej sprawnego sieci z funkcją łączności bezprzewodowej 802.11 b/g/n, co drukarka. Wymaga zgodnego konta w serwisach społecznościowych i podlega warunkom korzystania z kont w tych serwisach. Mogą wystąpić pewne wyjątki.
- ^[19] Oprogramowanie Easy-PhotoPrint Editor wymaga połączenia z Internetem i jest zgodne z następującymi systemami operacyjnymi: Microsoft Windows 10 (64-/32-bitowy), Microsoft Windows 8.1 (64-/32-bitowy), Microsoft Windows 7 SP1 (64-/32-bitowy), macOS High Sierra w wersji 10.13, macOS Sierra w wersji 10.12, Mac OS X El Capitan w wersji 10.11 i Mac OS X El Capitan w wersji 10.10.5. Minimalne wymagania dla systemów Windows i macOS/Mac OS X to: 2 GB pamięci RAM i monitor o rozdzielczości 1024 × 768.

Standardowe oświadczenia

- * Wszystkie dane techniczne mogą zostać zmienione bez powiadomienia.
- * Szybkość drukowania zależy od konfiguracji systemu, interfejsu, oprogramowania, złożoności dokumentu, trybu drukowania, pokrycia strony, typu używanego papieru itp.
- * Wydajność atramentu zależy od tekstu/zdjęć na wydruku, użytego oprogramowania, trybu drukowania i rodzaju papieru. Informacje dotyczące wydajności można znaleźć na stronie www.canon-europe.com/ink/yield.
- * Wszystkie nazwy marek i produktów są znakami towarowymi ich prawnych właścicieli.
- * Microsoft, Windows i logo Windows są znakami towarowymi lub zastrzeżonymi znakami towarowymi firmy Microsoft Corporation w Stanach Zjednoczonych i/lub innych krajach.



Live for the story_

Canon Inc.
canon.com
Canon Europe
canon.pl
Polish edition
Canon Europa NV 2023

WSZECHSTRONNOŚĆ I WYGODA, MAKSYMALNA WYDAJNOŚĆ

MAXIFY GX5540

Drukarka Canon MAXIFY GX5540 umożliwia drukowanie na szerokiej gamie nośników. Jest idealna dla firm z branży detalicznej, logistycznej i farmaceutycznej o zróżnicowanych potrzebach w zakresie drukowania.

Data rozpoczęcia sprzedaży: październik 2023 r.



INFORMACJE O PRODUKCIE:

Nazwa produktu	Kod Mercury	Kod EAN	Sugerowana cena detaliczna
MAXIFY GX5540	6179C007AA	4549292220407	<Wpisz RRP>

MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE:

Nazwa produktu	Kod Mercury	Kod EAN	Sugerowana cena detaliczna
Rozmiar standardowy			
GI-46BK	4411C001	4549292168952	<Wpisz RRP>
GI-46C	4427C001	4549292168976	<Wpisz RRP>
GI-46M	4428C001	4549292168990	<Wpisz RRP>
GI-46Y	4429C001	4549292169010	<Wpisz RRP>
Kaseta konserwacyjna			
MC-G01	4628C001AA	4549292173710	<Wpisz RRP>

WYMIARY / INFORMACJE LOGISTYCZNE:

Nazwa produktu	Kod Mercury	Opis pakietu	Liczba w pakiecie	Długość (mm)	Szerokość (mm)	Wysokość (mm)	Masa brutto (kg)	Masa netto (kg)
MAXIFY GX5540	6179C007AA	Sztuka	1	565,0	488,0	405,5	13,8	10,4
		Paleta (górna)	12	1130,0	979,0	1221,0	167,3	124,8
		Paleta (dolna)	12	1133,0	979,0	1221,0	167,3	124,8

Zawartość opakowania

- MAXIFY GX5540
- Przewód zasilający
- GI-46 PGBK × 1
- GI-46 C × 1
- GI-46 M × 1
- GI-46 Y × 1
- Instalacyjna płyta CD-ROM
- Instrukcja obsługi i inne dokumenty

Canon

Live for the story_