



Canon MAXIFY GX6550

Produktdatenblatt

Ihr persönlicher Ansprechpartner: Steffen Rübberth 0172 - 59 58 678

Vertrieb | Beratung | Installation | Service

Erfurt

Im Mittelfelde 2
99098 Erfurt
Tel.: 0361 - 653 253 0
Fax: 0361 - 653 253 50

Weimar

Jakobstraße 6-8
99423 Weimar
Tel.: 03643 - 544 883 0
Fax: 03643 - 544 883 5

Jena

Stadtrodaer Landstraße 6
07751 Jena-Zöllnitz
Tel.: 03641 - 559 873 0
Fax: 03641 - 559 873 5

info@ebt-buerotechnik.de

www.ebt-buerotechnik.de

MAXIFY GX6550

KOMPAKTE ABMESSUNGEN – GROßES BUSINESS- POTENTIAL

Dieses kompakte 3-in-1-Multifunktionssystem mit von vorn zugänglichem ADF ist so konzipiert, dass es auch bei begrenztem Platzangebot eine hervorragende Produktivität bietet. Die nachfüllbaren Tintentanks sorgen für eine hohe Seitenreichweite bei niedrigen Betriebskosten.



- **Bedienung von vorn**
Das Multifunktionssystem lässt sich komplett von vorn bedienen. Selbst der automatische Duplex-Dokumenteneinzug für bis zu 35 Blatt gehört dazu, was ideal für beengte Platzverhältnisse z.B. unter Verkaufstheken oder in Regalen ist.
- **Einfaches und schnelles Scannen von Karten**
Ausweise und kleine Dokumente bis A5 lassen sich schnell und einfach scannen. Das intelligente Design sorgt dafür, dass man die Scannerabdeckung dafür nicht vollständig öffnen muss.
- **Niedrige Kosten, die auch niedrig bleiben**
Mit diesen enormen Seitenreichweiten bleiben die Kosten niedrig: 14.000 Seiten mit einem Set von Farbtintenflaschen oder 6.000 Seiten mit einer Schwarzintintenflasche. Der Sparsam-Modus macht den Drucker noch sparsamer.
- **Haltbare beidseitig bedruckte Dokumente**
Für erstklassige Dokumente bietet das System eine Druckgeschwindigkeit bis 24 ISO-Seiten/Min. in Schwarzweiß und 15,5 ISO-Seiten/Min. in Farbe. Die Pigmenttinten sorgen für eine hochwertige Druckqualität und machen Dokumente marker- und wischfest sowie wasserabweisend.
- **Kompakt und doch enorm leistungsfähig**
Mit diesem kompakten Multifunktionssystem mit 6,7 cm (2,7-Zoll) Farb-LC-Touchscreen, 250-Blatt-Kassette und einem Papiereinzug hinten für bis zu 100 Blatt, lassen sich selbst enge Zeitpläne leicht einhalten. Diverse Druckmedien – sogar Banner bis 1,2 m Länge – können verarbeitet werden.
- **Vielseitige Anschlussmöglichkeiten**
Verbesserte Sicherheitsfunktionen sorgen dafür, dass der Drucker im Netzwerk sicher ist, und das integrierte WLAN ermöglicht kabelloses Drucken über die Canon PRINT App, AirPrint, Mopria und die Cloud.

3-in-1

- Fast Printing
- High Quality Printing
- High Page Yield
- Plain Paper Capacity 250
- 6.7 cm / 2.7" Touch
- 35 2-seitiger Scan in einem Durchgang
- Connectivity
- 1,200mm Banner Printing
- Replaceable ink maintenance cartridge
- Economy mode
- DOKUMENTENECHT PTS

PRODUKTSORTIMENT



MAXIFY GX7050



MAXIFY GX6550



MAXIFY GX6050

MAXIFY GX7050
MAXIFY GX6550
MAXIFY GX6050
MAXIFY GX5050
MAXIFY GX4050
MAXIFY GX3050

Canon

EBT

Live for the story_

TECHNISCHE DATEN

MAXIFY GX6550

ALLGEMEINE DATEN

Funktionen

WLAN, LAN, Drucken, Kopieren, Scannen & Cloud

DRUCKERFUNKTIONEN

Druckauflösung

Bis zu 600 x 1.200 dpi^[1]

Druckränder (Min.)

Oben: 3 mm, Unten: 5 mm, Links und Rechts: jeweils 3,4 mm

Drucktechnologie

1 Druckkopf
Drucker mit nachfüllbaren Tintentanks

Druckgeschwindigkeit SW

Ca. 24,0 ISO-Seiten pro Minute^[2]

Druckgeschwindigkeit Farbe

Ca. 15,5 ISO-Seiten pro Minute^[2]

Erste Seite nach (ca.)

S/W: 7 Sek. (aus Bereitschaft/Simplex)^[2]
Farbe: 8 Sek. (aus Bereitschaft/Simplex)^[2]
A4, Letter – Normalpapier
(Papierinzug hinten, Kassette)

Beidseitiger Druck (Duplex)

VERBRAUCHSMATERIALIEN UND TINTENREICHWEITEN

Standard-Tintenflaschen

GI-56 BK
GI-56 C
GI-56 M
GI-56 Y

Wartungskassette

MC-G01 (vom Benutzer austauschbar)

Reichweite der Tintenflaschen (Normalpapier)

Druck eines A4-Farbdokuments^[3]
Schwarz: 6.000 Seiten
(Sparsam-Modus: 9.000 Seiten)^[4]
Farbe: 14.000 Seiten
(Sparsam-Modus: 21.000 Seiten)^[5]
* Geschätzte zusätzliche Tintenreichweite

PAPIER

Papiersorten

Normalpapier,
Red Label Superior 80 g/m² (WOP111),
Canon Océ Office Colour Paper 80 g/m² (SAT213),
Photo Paper Pro Luster (LU-101),
Photo Paper Plus Glossy II (PP-201),
Matte Photo Paper (MP-101),
Glossy Photo Paper "Everyday Use" (GP-501),
High Resolution Paper (HR-101N),
Umschläge, Grußkarten,
Photo Paper Plus Semi-gloss (SG-201),
Magnetic Photo Paper (MG-101),
Double sided Matte Paper (MP-101D),

Papiervorrat

Papierinzug hinten: Bis zu 100 Blatt (Normalpapier)
Kassette: Bis zu 250 Blatt (Normalpapier)

Papiergröße

Einzug hinten: A4, A5, A6, B5, LTR, LGL, 10 x 15 cm,
13 x 18 cm, 18 x 25 cm, 20 x 25 cm, Quadrat
127 x 127 mm), Umschläge (DL, COM10),
Individuelle Formate (Breite 89 - 216 mm,
Länge 127 - 1.200 mm)

Papiergewicht

Papierkassette: A4, A5, B5, LTR
[Individuelle Formate] Breite 148 - 216 mm,
Länge 210 - 297 mm
Papierinzug hinten: Normalpapier: 64 g/m² - 105 g/m²
oder unterstütztes Canon Fotopapier
Canon Papier: maximales Papiergewicht: Ca. 265 g/m²
(Photo Paper Plus Glossy II (PP-201))

Kassette: Normalpapier: 64 bis 105 g/m²

SCANFUNKTIONEN

Scannertyp

Flachbett-Farbscanner mit CIS-Sensor und Duplex-ADF

Scanauflösung (optisch)

1.200 x 1.200 dpi^[6]

Zeilen-Scangeschwindigkeit

Farbe: 1,4 ms/Zeile (300 dpi)^[7]
Graustufen: 1,4 ms/Zeile (300 dpi)^[7]

Farbtiefe

Farbe: RGB jeweils 16 Bit/8 Bit

(intern/extern)

Graustufen: 16 Bit/8 Bit

Maximale Scanfläche

Vorlagenglas: A5 (max. 216 x 152,4 mm)
Duplex-ADF: A4, Letter, Legal

KOPIERFUNKTIONEN

Kopiergeschwindigkeit

ESAT/Simplex ADF (Farbe): ca. 10,7 ISO-Seiten pro Minute^[8]
ESAT/Simplex ADF (S/W): ca. 21,9 ISO-Seiten pro Minute^[8]

Kopierqualität

3 Stufen (Sparsam, Standard, Hoch)

Intensitätsanpassung

9 Stufen, automatische Intensität (AE Kopie)

Mehrfach-Kopie

99 Kopien (Max.)

Kopierfunktionen

Dokumentenkopie, beidseitige Kopie, 2-auf-1-Kopie, 4-auf-1-Kopie, Sortieren, Rahmen löschen (nur per Flachbett), Ausweiskopie

Verkleinerung/Vergrößerung

25 - 400 %
Seitenanpassung
A5 auf A4, B5 auf A4, A4 auf A5 und A4 auf B5

ALLGEMEINE ANGABEN

Display

6,7 cm (2,7 Zoll) Farb-Touchscreen

Displaysprachen

33 Sprachen wählbar: Japanisch, Englisch (mm & Zoll), Französisch, Deutsch, Italienisch, Spanisch, Portugiesisch, Niederländisch, Dänisch, Norwegisch, Schwedisch, Finnisch, Griechisch, Polnisch, Tschechisch, Russisch, Ungarisch, Slowenisch, Türkisch, Chinesisch (vereinfacht), Chinesisch (traditionell), Koreanisch, Indonesisch, Slowakisch, Estnisch, Lettisch, Litauisch, Ukrainisch, Rumänisch, Bulgarisch, Kroatisch, Thailändisch, Vietnamesisch
Schnittstelle für USB-Stick (Typ A)
USB Hi-Speed (Typ B)
WLAN: IEEE802.11 b/g/n/a/ac
WLAN-Frequenzband: 2,4 und 5 GHz^[9]
WLAN-Sicherheit: 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-TLS/PEAP)

Standardschnittstelle

Canon PRINT Inkjet/SELPHY App^[10]
Easy-PhotoPrint Editor App^[11]
Creative Park App^[21]
Easy-PhotoPrint Editor Software^[11]
PIXMA Cloud Link^[11]
Canon Print Service Plugin (Android)^[12]
Apple AirPrint^[13]
Wi-Fi Direct^[14]
Mopria (Android)^[15]
Amazon Alexa^[16]

Apps für Mobilgeräte (iOS®/ ANDROID™)

Drucker-Features

Die Leistung kann nur mit einem PC mit vorinstalliertem Windows 7 oder höher garantiert werden.
Nur Treiber und IJ Printer Assistant Tool:
Windows Server 2008 R2 SP1, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016, Windows Server 2019, Windows Server 2022.

Unterstützung für Sprachassistenten und Automatisierung

Kompatibilität mit Betriebssystemen

Windows 11, Windows 10, Windows 8.1, Windows 7 SP1
Die Leistung kann nur mit einem PC mit vorinstalliertem Windows 7 oder höher garantiert werden.
Nur Treiber und IJ Printer Assistant Tool:
Windows Server 2008 R2 SP1, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016, Windows Server 2019, Windows Server 2022.

Display: XGA mind. 1.024 x 768 Pixel

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

Chrome OS

Mobilgerät-Betriebssysteme: iOS®, iPadOS, Android™^[17]

Minimum Systemanforderungen

Windows: mindestens 1,5 GB
Anmerkung: Zur Installation der mitgelieferten Software. Der erforderliche Festplatten-Speicherplatz.

Software

Druckertreiber
IJ Printer Assistant Tool
Easy-PhotoPrint (als Download verfügbar)
Easy-Layout Editor für Windows (als Download verfügbar)
PosterArtist.canon (kostenlos mit Canon ID)
Canon Inkjet Smart Connect (als Download verfügbar)



TECHNISCHE DATEN

MAXIFY GX6550

ALLGEMEINE ANGABEN

Gewicht

Ca. 11,5 kg

Abmessungen (B x T x H)

Ca. 399 x 410 x 254 mm

Mit eingefahrenen Ablagen:

Abmessungen (B x T x H)

Ca. 399 x 645 x 327 mm

Mit ausgefahrenen Ablagen:

Geräuschentwicklung

Ca. 49,0 dB(A) ^[18]

Betriebsumgebung

5-35 °C

(Temperatur)

Betriebsumgebung

10-90 % relative Luftfeuchtigkeit (ohne Kondensation)

(Luftfeuchtigkeit)

Stromversorgung

100-240 V, 50-60 Hz

Monatliches monatliches

Druckvolumen (kurzzeitige

Bis zu 45.000 Seiten pro Monat

Spitzenauslastung)

Stromverbrauch

Ausgeschaltet: ca. 0,1 W
Standby (bei USB-Verbindung zum PC): ca. 0,9 W
Standby (alle Anschlüsse belegt): ca. 1,4 W
Zeit bis zum Übergang in den Standby-Modus:
5 Minuten
Kopierbetrieb: ca. 24 W ^[19]

*Die Wartezeit bis zum Übergang in den Standby-Modus kann nicht verändert werden (Lot26).

0,15 kWh ^[20]

Typischer durchschnittlicher Energieverbrauch (TEC)

Fußnoten:

^[1] Tintenröpfchen werden mit einem Raster von mindestens 1/600 Zoll platziert.

^[2] Die A4-Druckgeschwindigkeit von Dokumenten auf Normalpapier wird anhand der ESAT-

Durchschnittswerte beim Test für Büroanwendungen gemäß ISO/IEC 24734 gemessen.

^[3] Die Seitenreichweite ist der geschätzte Wert, basierend auf der individuellen Testmethode von Canon unter Verwendung der ISO/IEC 24712 Dokumentenvorlagen. Kontinuierliche Drucksimulation mit den Nachfülltinten nach der Erstinbetriebnahme.

^[4] Der Sparsam-Modus reduziert den Tintenverbrauch, indem die Dichte verringert wird. So können bis zu 50% mehr Seiten gedruckt werden als im Standard-Modus.

^[5] Der Sparsam-Modus reduziert den Tintenverbrauch, indem die Dichte verringert wird. So können bis zu 50% mehr Seiten gedruckt werden als im Standard-Modus.

^[6] Der hier angegebene Wert entspricht der gemessenen maximalen Abtastauflösung der Hardware auf Grundlage des ISO-Standards 14473.

^[7] Höchste Geschwindigkeit über USB Hi-Speed auf einem Windows-PC. Datentransfer zum Computer nicht berücksichtigt.

^[8] Die Kopiergeschwindigkeiten sind der Durchschnitt aus sFCOT und sESAT gemäß ISO/IEC 29183.

^[9] Die Kopiergeschwindigkeit hängt von Vorlagenbeschaffenheit, Kopiermodus, Seitendeckung, Papiertyp, etc. ab und berücksichtigt nicht die Aufwärmzeit.

^[10] Für den kabellosen Druck ist ein funktionierendes Netzwerk mit drahtloser 802.11b/g/n/a oder ac Fähigkeit, das im 2,4 GHz Frequenzband arbeitet, erforderlich. Die Leistung der kabellosen Kommunikation kann je nach Gelände und Entfernung zwischen dem Drucker und den Clients des drahtlosen Netzwerks variieren.

^[11] Erfordert eine Internet-Verbindung und die Canon PRINT Inkjet/SELPHY App, die kostenlos im App Store und bei Google Play verfügbar ist. Kompatibel mit iPad, iPhone 3GS oder höher und iPod touch 3. Generation oder höher mit iOS 7.0 oder höher und Android Mobilgeräten mit Android 2.3.3 oder höher. Das Mobilgerät muss sich im selben 802.11 b/g/n/a kompatiblen WLAN befinden wie der Drucker. Erfordert einen kompatiblen Social Media Account und unterliegt den Nutzungsbedingungen des Social Media Accounts. Ausnahmen hiervon sind möglich.

^[12] Die Easy-PhotoPrint Editor-Software erfordert eine Internetverbindung und ist mit den folgenden Betriebssystemen kompatibel: Microsoft Windows 10 (64 Bit/32 Bit), Microsoft Windows 8.1 (64 Bit/32 Bit), Microsoft Windows 7 SP1 (64 Bit/32 Bit), macOS High Sierra v10.13, macOS Sierra v10.12, macOS El Capitan v10.11 und macOS Yosemite v10.10.5. Die Mindestanforderungen für Windows und macOS/Mac OS X sind: 2 GB RAM und ein Monitor mit 1.024 x 768 Pixel Auflösung. Die Easy-PhotoPrint Editor App erfordert eine Internetverbindung und die Easy-PhotoPrint Editor App v1.1.0, die kostenlos im App Store und bei Google Play erhältlich ist. Kompatibel mit iPad Air2 (2. Generation), iPad mini 4 und iPhone 6s oder höher mit iOS 10 oder höher und Android-Mobilgeräten mit Android 5.x oder höher. Ausnahmen hiervon sind möglich. Die folgenden Dateiformate werden unterstützt: JPEG, PNG, HEIF (Geräte mit iOS 11 und macOS v10.13 oder höher), DLP Speicherdaten, Poster Artist Exportdateien, EasyPhoto+ Exportdateien, Easy-PhotoPrint Editor Exportdateien.

^[13] Canon Print Service ist ein Plugin, das mit zahlreichen kompatiblen Canon Druckern und Multifunktionssystemen den kabellosen Druck von Mobilgeräten mit Android v4.4 - v5.0 über ein WLAN-Netzwerk ermöglicht. Das Plug-in funktioniert nicht als eigenständige App. Kostenlos bei Google Play verfügbar.

^[14] Die AirPrint-Funktionalität erfordert ein kompatibles iPad, iPhone oder iPod Touch-Gerät mit iOS 7.0 oder höher und einen AirPrint-fähigen Drucker, der an das gleiche Netzwerk wie das iOS-Gerät angeschlossen ist. Ein Drucker, der an den USB-Anschluss eines Mac, PCs, einer AirPort Basisstation oder von Time Capsule angeschlossen ist, wird nicht unterstützt.

^[15] Mobilgerät mit Canon PRINT Inkjet/SELPHY App, das sich im selben aktiven WLAN befindet, zum Aufbau der kabellosen Verbindung erforderlich.

^[16] Erfordert ein Android-Mobilgerät mit dem Betriebssystem Android 4.4 oder höher mit dem Mopria Print Service, der mit diesem Gerät und dem kompatiblen PIXMA Drucker im selben WLAN vorinstalliert ist. Die Mopria-Erfahrung ist auch auf Android 4.4-Mobilgeräten mit einem Download des Mopria Print Service von Google Play verfügbar.

^[17] Erfordert einen aktiven Smart-Assistenten, der mit einem Konto verknüpft und dessen dazugehörige App aktiviert ist, sowie die aktive Verbindung zwischen dem Mobilgerät und dem Drucker mit Freigabe des Canon Inkjet Cloud Printing Center und die erforderliche(n) Aktion(en), Fertigkeit(en) oder Apple(t)s, die für den kompatiblen Drucker verfügbar/aktiviert sind. Sprachbefehle können auf Amazon Smart-Geräten mit Bildschirm nicht als Text angezeigt werden. Nur die Sprachen Englisch, Französisch und Deutsch werden unterstützt.

^[17] Einige Funktionen sind mit diesen Betriebssystemen möglicherweise nicht verfügbar. Einzelheiten sind im Handbuch oder auf der Website zu finden.

^[18] Normalpapier (DIN A4, S/W). Die Messung der Geräuschentwicklung erfolgt gemäß ISO7779 Standard.

^[19] Kopieren: Beim Kopieren des „ISO/JIS-SCID N2“-Motivs (Druck mit Tintenstrahldrucker) auf A4-Normalpapier unter Verwendung der Standardeinstellungen.

^[20] Typischer durchschnittlicher Stromverbrauch (TEC): Der TEC-Wert wurde unter der Annahme berechnet, dass das Gerät für 5 Tage ständig zwischen Betriebsmodus, Schlafmodus und Ausschaltmodus umgeschaltet wird und sich für die restlichen 2 Tage innerhalb derselben Woche entweder im Ruhe- oder Ausschaltmodus befindet. Der TEC-Wert dieses Produkts wird von Canon nach dem im International ENERGY STAR Program geregelten TEC-Messverfahren berechnet.

^[21] Erfordert eine Internet-Verbindung und die Creative Park App, die kostenlos im App Store und bei Google Play verfügbar ist. Kompatibel mit den Betriebssystemen iOS 12.0 oder höher und Android OS 5.0 oder höher. Zur Verwendung dieser App ist eine Canon ID sowie ein Canon Tintenstrahldrucker erforderlich.

Allgemeine Hinweise

- Änderungen der technischen Daten vorbehalten.
- Die Druckgeschwindigkeit hängt von Systemkonfiguration, Schnittstelle, Software, Vorlagenbeschaffenheit, Druckmodus, Seitendeckung, verwendetem Papiertyp usw. ab.
- Die Tintenreichweite kann je nach den gedruckten Texten/Fotos, der verwendeten Software, dem Druckmodus und dem verwendeten Papiertyp variieren. Weitere Informationen zur Tintenreichweite finden Sie unter www.canon-europe.com/ink/yield
- Alle Marken- und Produktnamen sind Warenzeichen der jeweiligen Hersteller.
- Microsoft, Windows und das Windows-Logo sind Marken oder eingetragene Marken der Microsoft Corporation in den USA und/oder anderen Ländern.

Live for the story_

KOMPAKTE ABMESSUNGEN – GROßES BUSINESS-POTENTIAL

MAXIFY GX6550

Dieses kompakte 3-in-1-Multifunktionssystem mit von vorn zugänglichem ADF ist so konzipiert, dass es auch bei begrenztem Platzangebot eine hervorragende Produktivität bietet. Die nachfüllbaren Tintentanks sorgen für eine hohe Seitenreichweite bei niedrigen Betriebskosten.

Verkaufsbeginn: August 2023

Ursprungsland: Vietnam (Canon Vietnam)



DETAILS ZUM PRODUKT:

Produktname	Mercury Code	EAN Code
MAXIFY GX6550	6351C006AA	4549292223644

VERBRAUCHSMATERIALIEN:

Produktname	Mercury Code	EAN Code
Standardgröße		
GI-56BK	4412C001	4549292169034
GI-56C	4430C001	4549292169058
GI-56M	4431C001	4549292169072
GI-56Y	4432C001	4549292169096
Wartungskassette		
MC-G01	4628C001AA	4549292173710

ABMESSUNGEN / LOGISTIKINFORMATIONEN:

Produktname	Mercury Code	Paketbeschreibung	Menge	Länge (ca. mm)	Breite (ca. mm)	Höhe (ca. mm)	Bruttogewicht (ca. kg)	Nettogewicht (ca. kg)
MAXIFY GX6550	6351C006AA	Einzelverpackung	1	559,0	485,0	360,0	14,7	11,5
		Palette (oben)	12	1.126,0	978,0	1.084,5	178,2	138,0
		Palette (unten)	12	1.126,0	978,0	1.084,5	178,2	138,0

Lieferumfang

- MAXIFY GX6550
- 4 Tintenflaschen mit hoher Füllmenge (1 x Schwarz und je 1 x C/M/Y)
- Netzkabel
- Kurzanleitungen und andere Dokumentationen

Die Software für Windows kann auch auf ij.start.canon heruntergeladen werden.

Live for the story_