

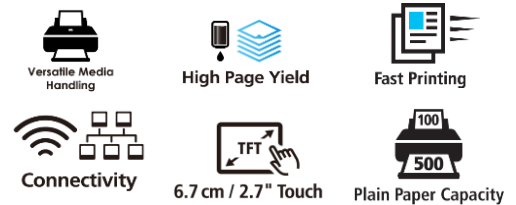
MAXIFY GX5550

VIELSEITIGKEIT, PRAKTIKABILITÄT UND MAXIMALE PRODUKTIVITÄT

Da er eine Vielzahl von Medien unterstützt, eignet sich der Canon Drucker MAXIFY GX5550 ideal für den Einzelhandel, Logistikunternehmen und pharmazeutische Einrichtungen mit diversen Druckanforderungen.



- **Für alle Anforderungen im Geschäft**
Ideal für Einzelhandel, Logistik und Apotheken: Drucke dank der vielseitigen Medienverarbeitung auf diversen Papierstärken, Hochglanzetiketten, Umschlägen, Lieferscheinen und mehr
- **Niedrige Kosten, die auch niedrig bleiben**
Mit diesen enormen Seitenreichweiten bleiben die Kosten niedrig: 14.000 Seiten mit einem Set Tintenflaschen oder 6.000 Seiten mit einer Schwarztintenflasche² Im Sparsam-Modus kannst du sogar noch kosteneffizienter drucken³
- **Dauerhafte Dokumente – im Eiltempo**
Drucke Dokumente mit scharfen Details bei Geschwindigkeiten von 24/15,5 ISO-Seiten/Min. (SW/Farbe)¹ Die Pigmenttinten sorgen für wisch-, wasser- und markerfeste Drucke
- **Hohe Kapazität in kompakter Form**
Erziele eine hohe Produktivität bei geringem Platzbedarf dank des übersichtlichen Designs mit zwei Kassetten mit einer Kapazität von jeweils bis zu 250 Blatt und einer hinteren Papierzufuhr mit einer Kapazität von bis zu 100 Blatt
- **Einfache Bedienung**
Minimiere Ausfallzeiten mit der vom Benutzer austauschbaren Wartungskassette und Flaschen zum Nachfüllen der Tinte, und dank der verbesserten Benutzeroberfläche prüfst du auch den Druckerstatus auf einen Blick
- **Gut geschützte Dokumente**
Verbesserte Netzwerksicherheit für den problemlosen Druck von vertraulichen Daten wie z. B. von Adress- und Rezeptetiketten



PRODUKTSORTIMENT



MAXIFY GX7050



MAXIFY GX6550



MAXIFY GX5550



MAXIFY GX5050

MAXIFY GX7050
MAXIFY GX6550
MAXIFY GX6050
MAXIFY GX5550
MAXIFY GX5050
MAXIFY GX4050
MAXIFY GX3050
MAXIFY GX2050
MAXIFY GX1050



TECHNISCHE DATEN

MAXIFY GX5550

ALLGEMEINE DATEN

Funktionen

DRUCKERFUNKTIONEN

Druckauflösung

Druckränder (Min.)

Drucktechnologie

Druckgeschwindigkeit SW

Druckgeschwindigkeit Farbe

Erste Seite nach (ca.)

Beidseitiger Druck (Duplex)

VERBRAUCHSMATERIALIEN UND TINTENREICHWEITEN

Standard-Tintenflaschen

Wartungskassette

Reichweite der Tintenflaschen (Normalpapier)

PAPIER

Papiersorten

Papiervorrat

Papiergröße

Papiergewicht

WLAN, LAN, Drucken & Cloud

Bis zu 600 x 1.200 dpi^[1]

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

1 Druckkopf

Drucker mit nachfüllbaren Tintentanks

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

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

S/W: 7 Sek. (aus Bereitschaft/Simplex)^[2]

Farbe: 8 Sek. (aus Bereitschaft/Simplex)^[2]

Automatischer Duplexdruck (A4, Letter - Normalpapier)

GI-56 BK

GI-56 C

GI-56 M

GI-56 Y

MC-G01 (vom Benutzer austauschbar)

Druck eines A4-Farbdokuments^[3]

Schwarz: 6.000 Seiten

(Sparsam-Modus: 9.000 Seiten)^[4]

Farbe: 14.000 Seiten

(Sparsam-Modus: 21.000 Seiten)^[4]

* Geschätzte zusätzliche Tintenreichweite

Dünnes Papier (52 g/m²-63 g/m²),

Normalpapier (64 g/m²-105 g/m²),

Dickes Papier (106 g/m²-350 g/m²),

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 (von den Herstellern Avery und

RedRiverPaper),

Karton (von den Herstellern Neenah Paper und

INKPRESS),

Photo Paper Plus Semi-gloss (SG-201),

Restickable Photo Paper (RP-101),

Magnetic Photo Paper (MG-101),

Light Fabric Iron-on Transfers (LF-101),

Double sided Matte Paper (MP-101D),

Papierinzug hinten: Bis zu 100 Blatt (Normalpapier)

Kassette 1: Bis zu 250 Blatt (Normalpapier)

Kassette 2: Bis zu 250 Blatt (Normalpapier)

Einzug hinten: A4, A5, A6, B5, B6, B6H, LTR, LGL,

B-Oficio, M-Oficio, Foolscap, Executive, 10 x 15 cm,

13 x 18 cm, 18 x 25 cm, 20 x 25 cm, Quadrat

127 x 127 mm), Umschläge (DL, COM10, C5 und

Monarch), Individuelle Formate (Breite 64-216 mm,

Länge 127-1.200 mm)

Kassette 1: A4, LTR, A5, B5, Executive

(Individuelle Formate) Breite 148,0 - 216 mm, Länge

210 - 297 mm

Kassette 2: A4, LTR, LGL

(Individuelle Formate) Breite 210 bis 216 mm, Länge

279,4 bis 355,6 mm

Einzug hinten: Dünnes Papier (52 g/m²-63 g/m²),

Normalpapier: 64 g/m²-105 g/m² oder unterstützte

Canon Papiere: Maximales Gewicht ca. 265 g/m²

(Fotoglanzpapier Plus II (PP-201))

Kassette 1: Dünnes Papier: 52-63 g/m²,

Normalpapier: 64-105 g/m²

Kassette 2: Dünnes Papier: 52-63 g/m²,

Normalpapier: 64-105 g/m²

ALLGEMEINE ANGABEN

Display

Displaysprachen

Standardschnittstelle

Apps für Mobilgeräte (iOS®/ ANDROID™)

Drucker-Features

Unterstützung für Sprachassistenten und Automatisierung

Kompatibilität mit Betriebssystemen

Unterstützte Mobil-Betriebssysteme

Minimum Systemanforderungen

Software im Lieferumfang

ALLGEMEINE ANGABEN

Gewicht

Abmessungen (B x T x H) mit

eingezogenen Fächern:

Abmessungen (B x T x H) mit

ausgefahrenen Fächern:

Geräuschentwicklung

Betriebsumgebung

(Temperatur)

Betriebsumgebung

(Luftfeuchtigkeit)

Stromversorgung

Monatliches monatliches

Druckvolumen (kurzzeitige

Spitzenauslastung)

Stromverbrauch

Typischer durchschnittlicher

Energieverbrauch (TEC)

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

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, Vietnamesisch, Thailändisch

USB Hi-Speed (Typ B)

Ethernet: 10/100 Mbit/s (automatische Umschaltung)

WLAN: IEEE802.11 n/g/b/a/ac^[9]

WLAN-Sicherheit: WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK

(TKIP/AES), WPA3-SAE (AES)/WPA-EAP (AES)*,

WPA2-EAP (AES)*, WPA3-EAP (AES)*,

Administrator-Passwort

WLAN-Frequenzband: 2,4 und 5 GHz

* IEEE802.1X (EAP-TLS/EAP-TTLS/PEAP)

Canon PRINT Inkjet/SELPHY App^[6]

Creative Park App^[17]

Easy-PhotoPrint Editor App^[7]

Easy-PhotoPrint Editor Software^[19]

PIXMA Cloud Link^[18]

Canon Inkjet Smart Connect

Windows 10, Version 1803 oder höher)

Easy-Layout Editor (Windows 7 SP1, Windows 8.1,

Windows 10, Windows 11)

Canon Print Service Plugin (Android)^[8]

Apple AirPrint^[9]

Wi-Fi Direct^[10]

Amazon Alexa™^[12]

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 und Windows Server 2022.

Mac: macOS 10.15.7, macOS 11, macOS 12,

macOS 13

Chrome OS

iOS^[6], iPadOS, Android™^[13]

Display: XGA mind. 1.024 x 768 Pixel

Windows: mindestens 1,5 GB

Anmerkung: Zur Installation der mitgelieferten

Software. Der erforderliche Festplatten-Speicherplatz.

Druckertreiber

IJ Printer Assistant Tool

Easy-PhotoPrint Editor (als Download verfügbar)^[19]

Wi-Fi Connection Assistant (als Download verfügbar)

Quick Utility Toolbox (als Download verfügbar)

Ca. 10,4 kg

Ca. 399 x 410 x 298 mm

Ca. 399 x 639 x 392 mm

Ca. 48,7 dB (A)^[14]

5-35 °C

10-90 % relative Luftfeuchtigkeit (ohne Kondensation)

100-240 V, 50-60 Hz

Bis zu 45.000 Seiten

Ausgeschaltet: ca. 0,1 W

Standby (bei USB-Verbindung zum PC): ca. 0,8 W

Standby (alle Anschlüsse belegt): ca. 1,3 W

Zeit bis zum Übergang in den Standby-Modus:

5 Minuten 2 Sekunden

Druckbetrieb: ca. 22 W^[15]

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

0,15 kWh^[14]

¹ Die Druckgeschwindigkeit von Dokumenten auf Normalpapier wird anhand der ESAT-Durchschnittswerte beim Test für Büroanwendungen gemäß ISO/IEC 24734 gemessen.

² 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 Erstbetriebnahme.

³ Der Sparsam-Modus reduziert den Tintenverbrauch, indem die Dichte verringert wird. So können bis zu 50 % mehr Seiten gedruckt werden als im Standard-Modus.

Canon

Live for the story_

TECHNISCHE DATEN

MAXIFY GX5550

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 Dokumentenvortagen. 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] Für den kabellosen Druck ist ein funktionierendes Netzwerk mit drahtloser 802.11n/g/b/a oder ac-Fähigkeit, das bei 2,4 GHz arbeitet, erforderlich. Die Leistung der kabellosen Kommunikation kann je nach Gelände und Entfernung zwischen dem Drucker und den Clients des drahtlosen Netzwerks variieren.
- [6] 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.
- [7] 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.
- [8] Canon Print Service ist ein Plugin, das mit zahlreichen kompatiblen Canon Druckern und Multifunktionsystemen 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.
- [9] 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.
- [10] Mobilgerät mit Canon PRINT Inkjet/SELPHY App, das sich im selben aktiven WLAN befindet, zum Aufbau der kabellosen Verbindung 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.

Fußnoten:

- [11] 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.
- [12] 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(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.
- [13] Einige Funktionen sind mit diesen Betriebssystemen möglicherweise nicht verfügbar. Einzelheiten sind im Handbuch oder auf der Website zu finden.
- [14] Normalpapier (DIN A4, S/W). Die Messung der Geräuschenentwicklung erfolgt gemäß ISO7779 Standard.
- [15] Drucken: Beim Drucken des ISO/JIS-SCID N2-Motivs auf DIN A4-Normalpapier in Standardeinstellung.
- [16] 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.
- [17] 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.
- [18] 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 kompatiblen WLAN befinden wie der Drucker. Erfordert einen kompatiblen Social Media Account und unterliegt den Nutzungsbedingungen des Social Media Accounts. Ausnahmen hiervon sind möglich.
- [19] 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.



Canon Inc.
canon.com
Canon Europe
canon-europe.com
German edition
Canon Europa NV 2023

Live for the story_

VIELSEITIGKEIT, PRAKTIKABILITÄT UND MAXIMALE PRODUKTIVITÄT

MAXIFY GX5550

Da er eine Reihe von Medien unterstützt, eignet sich der Canon MAXIFY GX5550 ideal für den Einzelhandel, Logistikunternehmen und pharmazeutische Einrichtungen mit diversen Druckanforderungen.

Verkaufsstart: Oktober 2023

Ursprungsland: Vietnam (Canon Vietnam)



DETAILS ZUM PRODUKT:

Produktname	Mercury Code	EAN Code
MAXIFY GX5550	6179C006AA	4549292220391

VERBRAUCHSMATERIAL:

Produktname	Mercury Code	EAN Code
Tintenflaschen		
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 GX5550	6179C006AA	Einzelverpackung	1	565,0	488,0	405,5	13,8	10,4
		Palette (oben)	12	1130,0	979,0	1221,0	167,3	124,8
		Palette (unten)	12	1133,0	979,0	1221,0	167,3	124,8

Lieferumfang

- MAXIFY GX5550
- Netzkabel
- GI-56 PGBK x 1
- GI-56 C x 1
- GI-56 M x 1
- GI-56 Y x 1
- Bedienungsanleitung und andere Dokumentationen

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

Canon

Live for the story_