Canon MAXIFY GX7150 MegaTank Multifunktionsdrucker Farbe Tintenstrahl CISS Legal 216 x 356 mm A4 210 x 297 Original A4/Legal Medien bis zu 24 ipm Drucken 600 Blatt 33.6 Kbps USB 2.0 WiFin LAN



Artikelnummer 900082203

Gewicht 1kg
Länge 1mm
Breite 1mm
Höhe 1mm

Produktbeschreibung

Canon MAXIFY GX7150 MegaTank Multifunktionsdrucker Farbe Tintenstrahl CISS Legal 216 x 356 mm A4 210 x 297 Original A4/Legal Medien bis zu 24 ipm Drucken 600 Blatt 33.6 Kbps USB 2.0 Wi-Fin LAN

Produktbeschreibung:

Der Canon MAXIFY GX7150 MegaTank ist für das Drucken, Kopieren und Scannen in hohen Auflagen ausgelegt und stellt somit eine praktische Lösung für vielbeschäftigte Büros dar. Mit einem Arbeitszyklus von bis zu 45.000 Seiten pro Monat und einer Druckgeschwindigkeit von 24 Bildern pro Minute in Schwarzweiß und 15,5 Bildern pro Minute in Farbe wird die Produktivität maximiert. Dieser All-in-One-Drucker verfügt über ein kontinuierliches Tintenversorgungssystem, das häufiges Nachfüllen von Tinte überflüssig macht, eine gleichbleibende Druckqualität gewährleistet und die Druckkosten senkt. Vielseitige Anschlussmöglichkeiten wie USB, LAN und WLAN sorgen für eine nahtlose Integration in jede Arbeitsumgebung. Mobile Druckfunktionen über Dienste wie Apple AirPrint und Canon Print Service bieten Flexibilität für das Drucken unterwegs von Smartphones oder Tablets. Der 2,7-Zoll-Touchscreen verbessert die Benutzererfahrung und erleichtert die Navigation und Einrichtung, während ein Dokumenteneinzug mit einer Kapazität von 50 Blatt die täglichen Aufgaben weiter optimiert. Der Canon MAXIFY GX7150 MegaTank ist voll ausgestattet, um den Anforderungen einer dynamischen Büroeinrichtung gerecht zu werden.

Technische Details:

Allgemein
Gerätetyp
Multifunktionsdrucker
Faxtyp
Normalpapier
Drucktechnologie
Tintenstrahl - Farbe
Monatliche Kapazität (max.)
45000 Seiten
Display-Diagonale
6,9 cm (2.7")
Anzeige Farbunterstützung
Farbe
Anzeigefunktionen

Verbindungsverfügbarkeit

Touchscreen

Ja

Seite 1

Schnittstelle

USB 2.0, Wi-Fi(n), LAN

AirPrint-fähig

.la

Büromaschinen-Merkmale

PIXMA Cloud Link

Kopieren

Max. Dokumentvergrößerung

400%

Max. Dokumentverkleinerung

25%

Max. Kopien

99

Kopierfunktionen

2 auf 1, 4 in 1, Seitenanpassung, Frame Erase Copy, ID Card Copy, Preset Copy Ratios, Sortierung der Kopien

Drucken

Tintenstrahl-Technologie

Canon FINE (Full-lithography Inkjet Nozzle Engineering)

Nachfüllbarer Behälter

Ja

Tinten-Nachfüllsystem

Continuous Ink Supply System (CISS)

Max. Druckauflösung

Bis zu 600 x 1200 dpi (einfarbig)/bis zu 600 x 1200 dpi (Farbe)

Max. Druckgeschwindigkeit

Bis zu 24 ipm (einfarbig)/bis zu 15.5 ipm (Farbe)

Unterstützte Tintenpalette (Farben)

Cyan, Magenta, Gelb, Pigment-Schwarz

Farbe

4 Farben

Zeit bis zum ersten Ausdruck S/W

5.5 Sek.

Zeit bis zum ersten Ausdruck (Farbe)

7 Sek.

Scannen

Scanelement

CIS

Optische Auflösung

1200 x 1200 dpi

Graustufen Tiefe

8-bit

Farbtiefe

8-Bit

Farbtiefe (intern)

16-bit

Faxgerät

Kompatibilität

Super G3

Max. Übertragungsgeschwindigkeit

33.6 Kbps

Speicherkapazität gesamt

Bis zu 250 Seiten

Faxdruckauflösung

300 x 300 dpi

Faxfunktionen

Schnellwahl

99 Rufnummer(n)

Funktionen

Faxempfangsverweigerung, RX Fax Info, Anrufbeantworterschnittstelle

Dokumenten- und Medienhandling

Max. Vorlagenformat

Legal (216 x 356 mm), A4 (210 x 297 mm)

Unterstützte Originalgrößen

ANSI A (Letter) (216 x 279 mm), A4 (210 x 297 mm), Legal (216 x 356 mm)

Vorlagenart

Blätter

Kapazität Dokumenteinzug

50 Blatt

Max. Mediengröße

A4/Legal

Min. Mediengewicht

64 g/m²

Max. Mediengewicht

265 g/m²

Unterstützter Medientyp

Normalpapier, Papier für hohe Auflösung, Fotopapier, glänzend, Seidenmattfotopapier, Papier mit glänzender Beschichtung,

Fotopapier, matt, magnetisches Fotopapier, selbstklebendes Fotopapier, Transferpapier zum Aufbügeln, Postkarten, Briefumschläge, Recycling-Papier

Unterstützte Mediengrößen

 $101.6 \ x \ 152.4 \ mm, \ 127 \ x \ 127 \ mm, \ 127 \ x \ 177.8 \ mm, \ 177.8 \ x \ 254 \ mm, \ 203.2 \ x \ 254 \ mm, \ ANSI \ A \ (Letter) \ (216 \ x \ 279 \ mm), \ Legal \ (216 \ x \ 279$

356 mm), 88.9 x 127 mm, 216 x 1194 mm

Unterstützte Umschlagformate

US No 10 (104.7 x 241.3 mm)

Standardmedienkapazität

600 Blatt

Einzelheiten zum Dokumenten- und Medienhandling

2 x Papierkassette - 250 Blatt - Legal (216 x 356 mm) Gewicht: 64 g/m² - 105 g/m²

Zufuhrfach - 100 Blatt Gewicht: 64 g/m² - 265 g/m²

ADF - 50 Blatt - Legal (216 x 356 mm)/A4 (210 x 297 mm)

Geschwindigkeit

Drucken: bis zu 24 ipm - s/w Drucken: bis zu 15.5 ipm - Farbe Scannen: bis zu 22.2 ipm - s/w Scannen: bis zu 22.2 ipm - Farbe

Verbindungen Schnittstellen

1 x USB 2.0 - 4-poliger USB Typ B

1 x LAN - RJ-45

Sicherheitsprotokolle & Merkmale

IPv4-Support, IPv6-Support, TLS 1.3 Encryption, WPA-PSK, WPA2-PSK, WPA3-SAE, WPA-EAP, WPA2-EAP, WPA3-EAP, AES,

802.1x, EAP-TLS, EAP-TTLS, PEAP

Betriebssystemunterstützung

Windows 10, Windows 8.1, MS Windows 7 SP1, macOS 10.12.6 - macOS 10.15, iOS, Android, Chrome OS

Software inbegriffen

Canon Easy-PhotoPrint Editor, Treiber & Dienstprogramme, PosterArtist Lite

Stromversorgung

Erforderliche Netzspannung

AC 100-240 V (50/60Hz)

Stromverbrauch bei Betrieb

21 Watt

Stromverbrauch im Standby-Modus

0.9 Watt

Internet der Dinge (IoT)

Internet der Dinge (IoT) kompatibel

.la

Intelligenter Assistent

Alexa

Verschiedenes

Ausgabezeit erste Kopie Farbe

12 Sek.

Enthaltene Verbrauchsmaterialien

- 1 x Tintenflasche (pigmentiertes Schwarz) bis zu 6000 Seiten ISO/IEC 24712 Canon GI-56BK
- 1 x Tintenflasche (pigmentiertes Cyan) bis zu 14000 Seiten ISO/IEC 24712 Canon GI-56C
- 1 x Tintenflasche (pigmentiertes Magenta) bis zu 14000 Seiten ISO/IEC 24712 Canon GI-56M
- 1 x Tintenflasche (pigmentiertes Gelb) bis zu 14000 Seiten ISO/IEC 24712 Canon GI-56Y

Umweltschutzstandards

ENERGY STAR zertifiziert

la

Abmessungen und Gewicht

Breite

39,9 cm

Tiefe

41 cm

Höhe

31,4 cm

Gewicht

13,1 kg

Abmessungen & Gewicht (Transport)

Transportgewicht

17 kg

Umgebungsbedingungen

Geräuschpegel

49 dBA (in Betrieb)

Min Betriebstemperatur

5°C

Max. Betriebstemperatur

35 °C

Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb

10 - 90% RH

Weitere Bilder









