

PIXMA MG3650



Einfach verbinden, drucken und kreativ werden

Mit diesem kompakten WLAN-Multifunktionssystem ist das Verbinden mit Mobilgeräten und der Cloud ganz einfach. Es bietet schnelle, hochwertige Drucke, Kopien und Scans plus beidseitigen Druck und optionale XL-Tinten.



- Verbinden, Drucken, Kopieren und Scannen – ganz wie Sie mögen: das leistungsstarke WLAN-Multifunktionssystem für schnelle, randlose Drucke
- Canon PRINT App zum einfachen Drucken und Scannen per Mobilgerät – dank integriertem Zugriffspunktmodus ist kein Internet erforderlich
- Erleben Sie die kreative Freiheit des Druckens und Scannens über die Cloud mit PIXMA Cloud Link
- Kosten sparen beim Drucken mit optionalen XL-Tinten und beidseitigem Dokumentendruck
- Viel Spaß beim Gestalten individueller Grußkarten, Kalender und noch vielem mehr mit Easy-PhotoPrint+

Produktsortiment



PIXMA MG4250



PIXMA MG3650



PIXMA MG2950

PIXMA MG7550
PIXMA MG6650
PIXMA MG5650
PIXMA MG4250
PIXMA MG3650
PIXMA MG2950
PIXMA MG2450

Technische Daten

ALLGEMEINE DATEN

Funktionen

WLAN, Drucken, Kopieren, Scannen, Cloud Link

DRUCKERFUNKTIONEN

Druckauflösung

bis zu 4.800 x 1.200 dpi^[1]

Drucktechnologie

2 FINE Druckköpfe mit Tinte (Schwarz und Farbe)
FINE Druckköpfe mit Tinte und Mikrodüsen für bis zu 2 pl
feine Tintentropfen
ChromaLife100 Tinten

Druckgeschwindigkeit SW

ca. 9,9 ISO-Seiten pro Minute^[2]

Druckgeschwindigkeit Farbe

ca. 5,7 ISO-Seiten pro Minute^[2]

Druckgeschwindigkeit Foto

Randlosfoto 10 x 15 cm : ca. 44 Sekunden^[3]

Randloser Druck

ja (A4, Letter, 20 x 25 cm, 13 x 18 cm, 10 x 15 cm)

Beidseitiger Druck (Duplex)

ja, automatisch (A4, A5, B5, Letter)

TINTEN / REICHWEITE

Standard-Tinten

PG-540 (Schwarz)
CL-541 (Farbe)

Optionale XL-Tinten

PG-540XL (Schwarz)
CL-541XL (Farbe)

Tintenreichweite (Normalpapier)

Druck eines A4-Farbdokuments^[4]

Schwarz: 180 Seiten
Schwarz XL: 600 Seiten
Farbe: 180 Seiten
Farbe XL: 400 Seiten

Tintenreichweite (Fotodruck)

Farbfoto 10 x 15 cm^[5]

Schwarz: 2.465* Fotos
Schwarz XL: 7.560* Fotos
Farbe: 69 Fotos
Farbe XL: 150 Fotos

* Geschätzte zusätzliche Tintenreichweite.

PAPIER

Papiersorten

Normalpapier
Hochauflösendes Papier (HR-101N)
Professionelles Fotopapier Platinum (PT-101)
Fotoglanzpapier Plus II (PP-201)
Professionelles Fotopapier Luster (LU-101)
Fotopapier Plus Seidenglanz (SG-201)
Fotoglanzpapier für den täglichen Einsatz (GP-501)
Fotopapier matt (MP-101)
T-Shirt Transfer-Folie
Umschlag

Papiervorrat

Papiereinzug vorn: bis zu 100 Blatt (Normalpapier)

Papierformate

A4, A5, B5, 10 x 15 cm, 13 x 18 cm, 20 x 25 cm,
Umschläge (DL, COM10), Letter, Legal

Papiergewicht

Normalpapier: 64 - 105 g/m²
Canon Fotopapier: bis zu 300 g/m²

SCANNERFUNKTIONEN

Scannertyp

Foto-/Dokumenten-Flachbettscanner mit CIS-Sensor

Scanauflösung (optisch)

1.200 x 2.400 dpi^[6]

Scangeschwindigkeit (A4)

ca. 14 Sek.^[7]

Farbtiefe (intern/extern)

Farbe: 48 Bit / 24 Bit

Maximale Scanfläche

Graustufen: 16 Bit / 8 Bit
ca. 216 x 297 mm

KOPIERFUNKTIONEN

Kopiergeschwindigkeit

sFCOT: ca. 22 Sek.^[8]
sESAT: ca. 2,7 ISO-Seiten/Minute^[8]

Mehrfachkopien

21 Kopien (Max.)

Kopierfunktionen

Dokumentenkopie (Normalpapier), Randloskopie

Verkleinerung/Vergrößerung

Seitenanpassung

SCHNITTSTELLEN

Display

-

Schnittstelle - PC / Mac OS

USB Hi-Speed (Typ B)
WLAN: IEEE802.11 b/g/n
WLAN Sicherheit: WPA-PSK, WPA2-PSK, WEP,
Administratorpasswort

Sonstige Schnittstellen

PIXMA Cloud Link
Canon PRINT Inkjet/SELPHY App
Canon Print Service Plugin (Android)
Google Cloud Print
Zugriffspunktmodus
WLAN PictBridge
Apple AirPrint
Mopria (Android)

SOFTWARE

Unterstützte Betriebssysteme

Windows 8
Windows 7
Windows Vista
Windows XP SP3 (nur 32 Bit)
Mac OS X v10.6.8 oder höher

Unterstützte Mobil-Betriebssysteme

iOS
Android

Systemanforderungen

Windows: min. 3 GB verfügbarer Speicherplatz, Internet Explorer 8
Mac: Internet-Verbindung, min. 1,5 GB verfügbarer Speicherplatz, Safari 5
Display: 1.024 x 768 (XGA)

Mitgelieferte Software

MP Driver inkl. Scanning Utility
My Image Garden mit Full HD Movie Print^[9]
Quick Menu
Easy-WebPrint EX (als Download verfügbar)^[10]

ALLGEMEINE ANGABEN

Gewicht

ca. 5,4 kg

Abmessungen (B x T x H)

ca. 449 mm x 304 mm x 152 mm

Geräuschentwicklung

ca. 43,5 dB(A)^[11]

Betriebsumgebung (Temperatur)

5-35 °C

Betriebsumgebung (Luftfeuchtigkeit)

10-90 % relative Luftfeuchtigkeit (ohne Kondensation)

Stromversorgung

100-240 V, 50-60 Hz

Stromverbrauch

Ausgeschaltet: ca. ca. 0,1 W
Standby (bei USB-Verbindung zum PC): ca. 1,4 W (Scanlampe aus)
Standby (alle Anschlüsse belegt): ca. 1,4 W (Scanlampe aus)
Zeit bis zum Übergang in den Standby-Modus: 7 Minuten
Kopierbetrieb: ca. 16 W^[12]

Fußnoten

^[1] Tintentropfen werden in einem Raster von 1/4.800 Zoll platziert.

^[2] Die Druckgeschwindigkeit von Dokumenten auf Normalpapier wird anhand der ESAT-Durchschnittswerte beim Test für Büroanwendungen gemäß ISO/IEC 24734 gemessen.

^[3] Bei der Fotodruckgeschwindigkeit werden die Standardeinstellung ISO/JIS-SCID N2 für den Treiber und das Canon Fotoglanzpapier Plus II zugrunde gelegt. Die Zeit, die der Hostcomputer zur Verarbeitung der Daten benötigt, wird nicht berücksichtigt.

^[4] Die angegebene Tintenreichweite basiert auf der Canon Standardtestmethode gemäß ISO/IEC 24711. Die Werte wurden bei ununterbrochenem Druck bis zur vollständigen Entleerung der Tintentanks ermittelt.

^[5] Die angegebene Tintenreichweite basiert auf der Canon Standardtestmethode gemäß ISO/IEC 29102. Die Werte wurden bei ununterbrochenem Druck bis zur vollständigen Entleerung der Tintentanks ermittelt.

^[6] Der hier angegebene Wert entspricht der gemessenen maximalen Abtastauflösung der Hardware auf Grundlage des ISO-Standards 14473. Beim Scannen in hoher Auflösung ist die maximale Scanfläche eingeschränkt.

^[7] Die Scangeschwindigkeit für Farbdokumente wird gemäß ISO/IEC 24735 Anhang C Testtabelle A gemessen. Die Scangeschwindigkeit entspricht der gemessenen Zeit zwischen dem Drucken der Scan-Schaltfläche des Scannertreibers und dem Ausblenden der Statusanzeige auf dem Bildschirm.

^[8] Die Scangeschwindigkeit für Farbdokumente wird auf der Basis von Durchschnittswerten von sFCOT und sESAT gemäß Performance Tests mit ISO/IEC 29183 Standard gemessen.

^[9] Full HD Movie Print ist für MOV und MP4 Movie-Dateiformate verfügbar, die mit ausgewählten digitalen Canon Kameras oder Camcordern erstellt wurden. Die Installation von Software aus dem Lieferumfang der Kamera oder des Camcorders mit dem die Datei erstellt wurde, ist erforderlich. MOV Dateien: ZoomBrowser EX / ImageBrowser (Version 6.5 oder höher), MP4 Dateien: ImageBrowser EX (Version 1.0 oder höher).

^[10] Easy-WebPrint EX erfordert mindestens Internet Explorer 8.

^[11] [1] Beim Drucken des ISO/JIS-SCID N2-Motivs in Standardeinstellung auf Fotoglanzpapier Plus II im Format 10 x 15 cm.

^[12] Beim Kopieren des „ISO/JIS-SCID N2“-Motivs (Druck mit Tintenstrahldrucker) auf A4-Normalpapier unter Verwendung der Standardeinstellungen.

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 <http://www.canon.de/ink/yield>

Die tatsächliche Scangeschwindigkeit kann je nach Systemkonfiguration, Schnittstelle, Software, Scanmodus und Dokumentgröße variieren.

Die Kopiergeschwindigkeit hängt von Vorlagenbeschaffenheit, Kopiermodus, Seitendeckung und Papiertyp ab und berücksichtigt nicht die Aufwärmzeit.

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.