PIXMA MG3650S

INTELLIGENT, BESTENS VERBUNDEN, PREISGÜNSTIG UND SCHNELL – DAS IDEALE MULTIFUNKTIONSSYSTEM

Das erschwingliche und kompakte WLAN-Multifunktionssystem bietet die Vorteile der einfachen Verbindung zu Mobilgeräten und der Cloud. Schnell und hochwertig drucken, kopieren und scannen mit optional erhältlichen XL-Tinten.







- Hochwertiges Drucken, Kopieren und Scannen
- Einfache Bedienung mit einem Smartphone oder Tablet über die Canon PRINT App
- Einfaches Verbinden mit der Cloud dank PIXMA Cloud Link
- Kosten sparen beim Drucken mit optionalen XL-Tinten und beidseitigem Dokumentendruck
- Randloser Fotodruck in Laborqualität mit bis zu 4.800 x 1.200dpi
- Unterstützung für Google Cloud Print, Apple AirPrint und mopria für Android
- Fotodirektdruck von kompatiblen Kameras
- Personalisierte Karten, Kalender und noch viel mehr erstellen













PRODUKTSORTIMENT



PIXMA MG3650S



PIXMA TS3150



PIXMA TS5150

PIXMA TS3150 PIXMA TS5150

PIXMA MG3650S



TECHNISCHE DATEN

PIXMA MG3650S

ALLGEMEINE DATEN

Funktionen

DRIICKERFIINKTIONEN Druckauflösund

Drucktechnologie

Druckgeschwindigkeit SW Druckgeschwindigkeit Farbe

Druckgeschwindigkeit Foto Randloser Druck Beidseitiger Druck (Duplex)

TINTEN UND REICHWEITE Standard-Tinten

Optionale XL-Tinten

Tintenreichweite (Normalpapier)

Tintenreichweite (Fotodruck)

PAPIER Paniersorter

Papiervorrat Papierformate

Papiergewich

Scannertyp Scanauflösung (optisch) Scangeschwindigkeit (A4) Farbtiefe (Intern / Extern)

SCANNERFLINKTIONEN

Maximale Scanfläche

KOPIERFUNKTIONEN Kopiergeschwindigkeit

Mehrfachkonien Konierfunktionen Verkleinerung/Vergrößerung

SCHNITTSTELLEN Displaysprachen Schnittstelle – PC / Mac

Sonstige Schnittstellen

Kabellos Drucken, Kopieren, Scannen; Cloud Link

Bis zu 4.800 ^[1] x 1200 dpi

2 FINF Druckköpfe mit Tinte (Schwarz und Farbe) FINE Druckköpfe mit Tinte und Mikrodüsen für bis zu 2 pl feine Tintentröpfchen

ChromaLife 100 Tinten Ca. 9,9 ISO-Seiten/Min. [2]

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

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

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

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

Druck eines A4-Farbdokuments [4] Schwarz: 180 Seiten Schwarz XL: 600 Seiten

Farbe: 180 Seiter Farbe XL: 400 Seiten

Druck eines 10 x 15 cm Farbfotos [5] Schwarz: 2.465* Fotos Schwarz XL: 7.560* Fotos

Farbe: 69 Fotos Farbe XL: 150 Fotos

* Geschätzte zusätzliche Tintenreichweite

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)

Umschläge

Papiereinzua vorn; bis zu 100 Blatt (Normalpapier)

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

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

Foto-/Dokumenten-Flachbettscanner mit CIS-Sensor

1.200 x 2.400 dpi ^{[6} Ca. 14 Sek. Farbe: 48 Bit/24 Bit Graustufen: 16 Bit/8 Bit Ca. 216 x 297 mm

sFCOT: ca. 22 Sek. [8]

sESAT: ca. 2,7 ISO-Seiten/Min. [8]

21 Kopien (Max.)

Dokumentenkopie (Normalpapier), Randloskopie Seitenanpassung

USB Hi-Speed (Typ B) WLAN: IEEE802.11 b/g/n

WLAN-Sicherheit: WPA-PSK, WPA2-PSK, WEP,

Administratorpasswort 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

Systemanforderungen

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

Ca. 5,7 ISO-Seiten/Min. [2]

ALLGEMEINE ANGABEN Gewicht

Abmessungen (R x T x H) Geräuschentwicklung Betriebsumgebung (Temperatur)

Betriebsumgebung (Lufffeuchtigkeit)

Stromyerbrauch

Windows 10, Windows 8.1, Windows 7 SP1

OS X 10.7.5~OS X 10.11, macOS 10.12~macOS 10.13

Android Windows RT

Windows: min. 3,1 GB verfügbarer Speicherplatz,

Internet Explorer 8
Mac OS: Internet-Verbindung, min. 1,5 GB verfügbarer

Speicherplatz, Safari 5 Display: 1.024 x 768 (XGA) MP Driver inkl. Scanning Utility

My Image Garden mit Full HD Movie Print ^[9]
Quick Menu

Easy-WebPrint EX (als Download verfügbar) [10]

Ca. 5,4 kg Ca. 43.5 dB(A)

Stromversorgung

Ca. 449 x 304 x 152 mm 5-35 °C

10-90 % relative Luftfeuchtigkeit (ohne Kondensation)

100-240 V. 50-60 Hz

Ausgeschaltet: 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]

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

Die A4-Druckgeschwindigkeit von Dokumenten auf Normalpopier wird anhand der ESAT-Durchschnittswerte beim Test für Büroanwendungen gemäß ISO/IEC 24/34 gemessen.

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. Die angegebene Tintenreichweite basiert auf der Canon Standardtestmethode gemäß ISO/IEC 24711. Die Werte wurden bei ununterbrochenem Druck bis zur vollständigen Entle

Tintentanks emittelt. Die angegebene Tintenreichweite basiert auf der Canon Standardtestmethode gemäß ISO/IFC 29102. Die Werte wurden bei ununterbrochenem Druck bis zur vollständigen Entleerung der

Tintentanks emittelt. [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 maximo 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 Drücken der Scan-Schaltfläche des Scannertreibers und dem Ausblenden der Statusanzeige auf dem Bildschirm. Die tatsächliche Übertragungsgeschwindigkeit hängt vom Umfang des Dokuments, den Einstellungen des empfangenden Faxgeräts und den spezifischen Bedingungen der Telefonverbindung ab.

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

Full HD Movie Print ist für MOV und MP4 Movie-Dateiformate verfügbar, die mit ausgewählten digitalen Canon Kameras oder Camcordem 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] 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 www.canon-europe.com/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.

Canon Inc. canon.com Canon Europe canon-europe.com German edition Canon Europa NV 2018



INTELLIGENT, BESTENS VERBUNDEN, PREISGÜNSTIG UND SCHNELL – DAS IDEALE MULTIFUNKTIONSSYSTEM

PIXMA MG3650S

Das erschwingliche und kompakte WLAN-Multifunktionssystem bietet die Vorteile der einfachen Verbindung zu Mobilgeräten und der Cloud. Schnell und hochwertig drucken, kopieren und scannen mit optional erhältlichen XL-Tinten.

Verkaufsstart: September 2018



DETAILS ZUM PRODUKT:

Produktname	Mercury Code	EAN Code		
PIXMA MG3650S schwarz	0515C106AA	4549292126815		

TINTE:

Produktname	Mercury Code	EAN Code		
PG-540	5225B005AA	8714574572536		
CL-541	5227B005AA	871457457581		

OPTIONALE TINTEN:

Produktname	Mercury Code	EAN Code		
PG-540 XL	5222B005AA	8714574572550		
CL-541 XL	5226B005AA	8714574572604		
PG-540/CL-541 Multipack	5225B006AA	8714574572628		



INTELLIGENT, BESTENS VERBUNDEN, PREISGÜNSTIG UND SCHNELL – DAS IDEALE MULTIFUNKTIONSSYSTEM

PIXMA MG3650S

Das erschwingliche und kompakte WLAN-Multifunktionssystem bietet die Vorteile der einfachen Verbindung zu Mobilgeräten und der Cloud. Schnell und hochwertig drucken, kopieren und scannen mit optional erhältlichen XL-Tinten.



ABMESSUNGEN / LOGISTIKINFORMATION:

Produktname	Mercury Code	Packart	Paketbeschreibung	Menge	Länge (ca. mm)	Breite (ca. mm)	Höhe (ca. mm)	Bruttogewicht (ca. kg)	Nettogewicht (ca. kg)
PIXMA MG3650S BK EUR	0515C106AA	EA	Einzelverpackung	1	501,0	226,0	390	7,3	5,3
			Palette (oben)	20	1.034	1.164	785	151	146
			Palette (unten)	30	1.034	1.164	1.175	224	219

Lieferumfang

- Multifunktionssystem PIXMA MG3650S
- 2 FINE Druckköpfe mit Tinte PG-540 und CL-541
- Netzkabel
- Setup CD-ROM für Windows
- Kurzanleitungen und andere Dokumentationen

