

# PIXMA MG3051

## Multifunktionssystem zum Drucken, Scannen und Kopieren mit Smartphone- und Cloud-Konnektivität.

Das Farb-Multifunktionssystem zum Drucken, Scannen und Kopieren mit WLAN- und Cloud-Konnektivität ist ideal für Benutzer Zuhause, die gern frei wählen möchten, ob sie von Ihrem Smartphone, Tablet, Computer oder direkt von der Kamera drucken möchten.



- Kabellos Dokumente oder Fotos von einem PC, Mobilgerät oder kompatiblen Kamera drucken
- Druckgeschwindigkeit: 8/4 ISO-Seiten/Minute (SW/Farbe)
- XL-Tinten mit hoher Reichweite optional erhältlich
- Automatische Strom-Ab-/Einschaltung für erhöhte Energieeffizienz
- Zugriffspunktmodus für den kabellosen Druck oder Scan vom Mobilgerät ohne WLAN-Netzwerk
- Dokumente aus Speicherdiensten wie Google Drive oder Dropbox drucken
- Scan-to-PDF Funktion mit integrierter Texterkennung
- Fotos im quadratischen Format 13 x 13 cm (5 x 5 Zoll) drucken
- Canon Software My Image Garden zum Drucken von Fotos und Bildern aus Full HD Movies, zum Scannen und zum Zugang zu Online-Diensten

### Produktsortiment



**PIXMA MG3051**



**PIXMA MG2555S**

**PIXMA MG3050 Modelle**  
PIXMA MG2555S

## Technische Daten

### ALLGEMEINE DATEN

#### Funktionen

WLAN, Drucken, Kopieren, Scannen, Cloud

### DRUCKERFUNKTIONEN

#### Druckauflösung

bis zu 4.800<sup>[1]</sup> x 600 dpi

#### Drucktechnologie

2 FINE Druckköpfe mit Tinte (Schwarz und Farbe)

#### Druckgeschwindigkeit SW

ca. 8,0 ISO-Seiten/Minute<sup>[2]</sup>

#### Druckgeschwindigkeit Farbe

ca. 4,0 ISO-Seiten pro Minute<sup>[2]</sup>

#### Randloser Druck

-

#### Beidseitiger Druck (Duplex)

manuell wählbar

### TINTEN / REICHWEITE

#### Standard-Tinten

PG-545 (Schwarz)  
CL-546 (Farbe)

#### Optionale XL-Tinten

PG-545XL (Schwarz)  
CL-546XL (Farbe)

#### Tintenreichweite (Normalpapier)

Druck eines A4-Farbdokuments<sup>[3]</sup>  
Schwarz: 180 Seiten  
Schwarz XL: 400 Seiten  
Farbe: 180 Seiten  
Farbe XL: 300 Seiten

### PAPIER

#### Papiersorten

Normalpapier  
Umschläge  
Fotoglanzpapier Plus II (PP-201)  
Fotoglanzpapier für den täglichen Einsatz (GP-501)

#### Papiervorrat

Papierinzug hinten: bis zu 60 Blatt (Normalpapier)

#### Papierformate

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

#### Papiergewicht

Normalpapier: 64–105 g/m<sup>2</sup>  
Canon Fotopapier: bis zu 275 g/m<sup>2</sup>

### SCANNERFUNKTIONEN

#### Scannertyp

Foto-/Dokumenten-Flachbettscanner mit CIS-Sensor

#### Scanauflösung (optisch)

600 x 1.200 dpi<sup>[4]</sup>

#### Scangeschwindigkeit (A4)

ca. 14 Sek.<sup>[7]</sup>

#### Farbtiefe

Farbe: 48 Bit/24 Bit  
Graustufen: 16 Bit/8 Bit

#### (intern/extern)

#### Maximale Scanfläche

ca. 216 x 297 mm

### KOPIERFUNKTIONEN

#### Kopiergeschwindigkeit

sFCOT: ca. 28 Sek.<sup>[6]</sup>  
sESAT: ca. 2,1 ISO-Seiten/Minute<sup>[6]</sup>

#### Mehrfachkopien

21 Kopien (Max.)

#### Kopierfunktionen

Dokumentenkopie (Normalpapier)

#### Dokumentengröße

Max. Kopierfläche ca. 203 x 277 mm  
(A4 mit 17 mm Druckrand unten)

### SCHNITTSTELLEN

#### Schnittstelle – PC / Mac

USB Hi-Speed (Typ B)  
WLAN: IEEE802.11 b/g/n  
WLAN-Sicherheit: WPA-PSK, WPA2-PSK, WEP,  
Administrator-Passwort  
WLAN-Frequenzband: 2,4 GHz

#### Sonstige Schnittstellen

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

### SOFTWARE

#### Unterstützte Betriebssysteme

Windows 10  
Windows 8.1 (inkl. Windows 8.1 Update), Windows 8  
Microsoft Windows 7, Windows 7 SP1  
Windows Vista SP2  
Windows XP SP3 (nur 32 Bit)  
Anmerkung: Für Windows ist .NET Framework 4.5.2 oder 4.6 erforderlich  
Für Windows XP ist XPS Essentials Pack erforderlich.  
Mac OS X v10.8.5 bis Mac OS X v10.11

#### Unterstützte Mobil-Betriebssysteme

iOS, Android, Windows RT, Windows 10 Mobile

#### Systemanforderungen

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)

#### Mitgelieferte Software

MP Driver inkl. Scanning Utility  
My Image Garden mit Full-HD Movie Print<sup>[7]</sup>  
Quick Menu  
Easy-WebPrint EX (als Download verfügbar)<sup>[8]</sup>

### ALLGEMEINE ANGABEN

#### Gewicht

ca. 3,5 kg

#### Abmessungen (B x T x H)

ca. 426 x 306 x 145 mm

#### Geräuschenwicklung

ca. 46,5 dB(A)<sup>[11]</sup>

#### Empfohlene Betriebsumgebung

Temperatur: 15 - 30 °C  
relative Luftfeuchtigkeit: 10-80 % (ohne Kondensation)

#### Stromversorgung

100–240 V, 50–60 Hz

#### Stromverbrauch

Ausgeschaltet: ca. 0,2 W  
Standby (bei USB-Verbindung zum PC): ca. 1,6 W  
(Scanlampe aus)  
Standby (alle Anschlüsse belegt): ca. 1,6 W  
(Scanlampe aus)  
Zeit bis zum Übergang in den Standby-Modus: 7 Minuten  
Kopierbetrieb: ca. 10 W<sup>[12]</sup>

### Fußnoten

- [1] Tintentröpfchen werden in einem Raster von 1/4.800 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 angegebene Tintenreichweite basiert auf der Canon Standardtestmethode gemäß ISO/IEC 24711. Die Werte wurden bei ununterbrochenem Druck bis zur vollständigen Entleerung der Tintentanks ermittelt.
- [4] 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.
- [5] Die Scangeschwindigkeit für Farbdokumente wird gemäß ISO/IEC 29183 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 Scangeschwindigkeit kann je nach Systemkonfiguration, Schnittstelle, Software, Scanmodus und Dokumentgröße variieren.
- [6] Die Scangeschwindigkeit für Farbdokumente wird auf der Basis von Durchschnittswerten von sFCOT und sESAT gemäß Performance Tests mit ISO/IEC 29183 Standard gemessen.
- [7] 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).
- [8] Easy-WebPrint EX erfordert mindestens Internet Explorer 8.
- [9] Beim Drucken des ISO/JIS-SCID N2-Motivs auf Fotoglanzpapier Plus II im Format 10 x 15 cm in Standardeinstellung.
- [10] Beim Kopieren des „ISO/JIS-SCID N2“-Motivs (Druck mit Tintenstrahldrucker) auf A4-Normalpapier in Standardeinstellung.
- [11] Beim Drucken des ISO/JIS-SCID N2-Motivs auf Fotoglanzpapier Plus II im Format 10 x 15 cm in Standardeinstellung.
- [12] Beim Kopieren des „ISO/JIS-SCID N2“-Motivs (Druck mit Tintenstrahldrucker) auf A4-Normalpapier in Standardeinstellung.

### 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](http://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.

# PIXMA MG3051

Multifunktionssystem zum Drucken,  
Scannen und Kopieren mit Smartphone-  
und Cloud-Konnektivität.

Das Farb-Multifunktionssystem zum Drucken, Scannen und Kopieren mit WLAN- und Cloud-Konnektivität ist ideal für Benutzer Zuhause, die gern frei wählen möchten, ob sie von Ihrem Smartphone, Tablet, Computer oder direkt von der Kamera drucken möchten.



Verkaufsbeginn: September 2016

#### Details zum Produkt:

Produktname	Mercury Code	EAN Code	UVP inkl. MwSt.
PIXMA MG3051 Weiss	1346C026AA	4549292062861	€ 75

#### Verbrauchsmaterial:

Produktname	Mercury Code	EAN Code	UVP inkl. MwSt.
PG-545	8287B001AA	4960999974507	€ 16,99
CL-546	8289B001AA	4960999974521	€ 20,99

#### Optionale Tinten:

Produktname	Mercury Code	EAN Code	UVP inkl. MwSt.
PG-545XL	8286B001AA	4960999974491	€ 23,99
CL-546XL	8288B001AA	4960999974514	€ 23,99
PG-545XL/CL-546XL Foto Value-Pack	8286B006AA	8714574630793	€ 44,99
PG-545/CL-546 Multipack	8287B005AA	8714574605517	€ 33,99

#### Abmessungen / Logistikinformation:

Produktname	Mercury Code	Packart	Paketbeschreibung	Menge pro Paket	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Nettogewicht (kg)	Bruttogewicht (kg)
PIXMA MG3051 WH EUR	1346C026AA	Jeweils	Einzel	1	480,1	192,8	369,2	3,2	4,5
		CT	Karton	24	1.159,8	963,2	742,9	108	110,6
		EP	Europalette	36	1.159,8	963,2	1.112,1	162	164,6

#### Lieferumfang

- Multifunktionssystem – PIXMA MG3051
- FINE Druckköpfe mit Tinte: PG-545 und CL-546
- Netzkabel
- Setup CD-ROM  
(CD nur für Windows – Treiber für MacOS sind online erhältlich)
- Kurzanleitungen und andere Dokumentationen