



PIXMA MG2950

Drahtlos arbeiten –
einfach und
preisgünstig

Willkommen in der drahtlosen Welt: Dieses kompakte und preisgünstige WLAN-Multifunktionssystem lässt Sie mühelos von Ihrem Smartphone, Tablet, einer kompatiblen Kamera oder der Cloud drucken. Einfach Verbinden, Kopieren, Drucken und Scannen.



PIXMA MG2950

you can

- Vernetzt – auch kabellos. Einfach Verbinden, Drucken, Kopieren und Scannen – ganz wie Sie mögen: das hochwertige WLAN-Multifunktionssystem
- FINE Druckköpfe mit Tinte für schnelle und hochwertige Drucke
- Einfaches Drucken von Mobilsystemen mit der PIXMA Printing Solutions App
- Erleben Sie die kreative Freiheit des Cloud-Printing mit PIXMA Cloud Link
- Kosten sparen und erhöhte Reichweite mit optionalen XL-Tinten
- Viel Spaß beim Gestalten individueller Grußkarten, Kalender und noch vielem mehr mit Easy Photo Print+
- Automatische Einschaltung und nahezu geräuschloser Druck

Produktsortiment



PIXMA MG6650

PIXMA MG7550
PIXMA MG6650
PIXMA MG5650
PIXMA MG2950



PIXMA MG5650



PIXMA MG2950

Canon



4800
dpi
Maximum

2 pl
Technology



WiFi
CERTIFIED



ALLGEMEINE DATEN	
Funktionen	WLAN, Drucken, Kopieren, Scannen, Cloud
DRUCKERFUNKTIONEN	
Druckauflösung	bis zu 4.800 ^[1] x 600 dpi
Drucktechnologie	2 FINE Druckköpfe mit Tinte (Schwarz und Farbe) FINE Druckköpfe mit Tinte und Mikrodüsen für bis zu 2 pl feine Tintentröpfchen
Druckgeschwindigkeit SW	ca. 8,0 ISO-Seiten pro Minute ^[2]
Druckgeschwindigkeit (Farbe)	ca. 4,0 ISO-Seiten pro Minute ^[2]
Randloser Druck	-
Beidseitiger Druck (Duplex)	manuell wählbar
TINTEN UND REICHWEITEN	
Standard-Tinten	PG-545 (Schwarz) CL-546 (Farbe)
Optionale XL-Tinten	PG-545XL (Schwarz) CL-546XL (Farbe)
Tintenreichweite (Normalpapier)	Druck eines A4-Farbdokuments ^[3] 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	Papiereinzug hinten: bis zu 60 Blatt (Normalpapier)
Papierformate	A4, A5, B5, 10 x 15 cm, 13 x 18 cm, Umschläge (DL, COM10), Letter, Legal
Papiergewicht	Normalpapier: 64 - 105 g/m ² Canon Fotopapier: bis zu 275 g/m ²
SCANNERFUNKTIONEN	
Scannertyp	Foto-/Dokumenten-Flachbettscanner mit CIS-Sensor
Scanauflösung (optisch)	600 x 1.200 dpi ^[4]
Scangeschwindigkeit (A4)	ca. 14 Sek. ^[7]
Farbtiefe (Intern / Extern)	Farbe: 48 Bit / 24 Bit Graustufen: 16 Bit / 8 Bit
Maximale Scanfläche	ca. 216 x 297 mm
KOPIERFUNKTIONEN	
Kopiergeschwindigkeit	sFCOT: ca. 31 Sek. ^[6] sESAT: ca. 1,6 ISO-Seiten pro Minute ^[6]
Mehrfachkopien	21 Kopien (Max.)
Kopierfunktionen	Dokumentenkopie (Normalpapier)
Dokumentengröße	Maximale Kopierfläche ca. 203 x 277 mm (A4 mit 17 mm Druckrand unten)
SCHNITTSTELLEN	
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 PIXMA Printing Solutions App Canon Print Service Plugin (Android) Google Cloud Print Zugriffspunktmodus PictBridge (WLAN)

SOFTWARE	
Unterstützte Betriebssysteme	Windows 8.1 / 8 / 7 / Vista SP1 & SP2 / XP SP3 32 Bit Mac OS X v10.6.8 oder höher
Unterstützte Mobil-Betriebssysteme	iOS Android Windows RT
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 ^[7] Quick Menu Easy-WebPrint EX (als Download verfügbar) ^[8]
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 ^[9]
Empfohlene Betriebsumgebung	Temperatur: 15-30 °C relative Luftfeuchtigkeit: 10-80 % (ohne Kondensation)
Stromversorgung	100-240 V, 50-60 Hz
Stromverbrauch	Standby: ca. 1,6 W (Scanlampe aus) Ausgeschaltet: ca. 0,3 W Kopierbetrieb: ca. 11 W ^[10]

Fußnoten

- [1] Tintentröpfchen 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] 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 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.
- [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 in Standardeinstellung auf Fotoglanzpapier Plus II im Format 10 x 15 cm.
- [10] 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.

Drahtlos arbeiten – einfach und preisgünstig

Willkommen in der drahtlosen Welt: Dieses kompakte und preisgünstige WLAN-Multifunktionssystem lässt Sie mühelos von Ihrem Smartphone, Tablet, einer kompatiblen Kamera oder der Cloud drucken. Einfach Verbinden, Kopieren, Drucken und Scannen.



Positionierung: Das intelligente, preisgünstige und kompakte WLAN-Multifunktionssystem mit besten Verbindungen

Verkaufsstart: September 2014

Details zum Produkt:

Produktname	Mercury Code	EAN Code	Unverbindliche Preisempfehlung der Canon Deutschland GmbH inkl. MwSt.
MG2950 EUR	9500B006	4549292009583	€ 79,99

Verbrauchsmaterialien:

Produktname	Mercury Code	EAN Code	Unverbindliche Preisempfehlung der Canon Deutschland GmbH inkl. MwSt.
PG-545XL	8286B001	4960999974491	€ 21,99
CL-546XL	8288B001	4960999974514	€ 23,99

Abmessungen / Logistikinformationen:

Packart	Menge	Abmessungen (L x B x H, mm)	Gewicht (Brutto/Netto, kg)
Einzelverpackung	1	ca. 480,1 x 192,8 x 371,2	4,5 / 3,2
Palette (oben)	24	ca. 1.159,8 x 963,2 x 743,4	110,6 / 108
Palette (unten)	36	ca. 1.159,8 x 963,2 x 1.117,6	164,6 / 162

Lieferumfang

- Multifunktionssystem – PIXMA MG2950
- 2 FINE Druckköpfe mit Tinte, PG-545 und CL546
- Netzkabel
- Setup CD-ROM (CD nur für Windows – Treiber für Mac OS sind online erhältlich)
- Kurzanleitungen und andere Dokumentationen