

Produktinformationen

Shop-Navcode S9814097

Hersteller Canon



Canon PIXMA MG8250 - Multifunktionsgerät

Produktinformationen	
Artikel-Nr	S9814097
Hersteller	Canon
Hersteller-Artikel-Nr	5293B006
Hauptspezifikationen	
Produktbeschreibung	Canon PIXMA MG8250 – Multifunktionsgerät (Drucker/Kopierer/Scanner) (Farbe)
Gerätetyp	Drucker/Kopierer/Scanner
Kopierertyp	Digital
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	47 cm x 39.6 cm x 19.9 cm
Gewicht	10.7 kg
Drucktechnologie	Tintenstrahl (Farbe)
Tintenstrahl-Technologie	Canon FINE (Full-lithography Inkjet Nozzle Engineering) – 6 Farben
Max. Kopiergeschwindigkeit	7.7 Seiten/Min. (Farbe)
Max. Druckgeschwindigkeit	Bis zu 12.5 ipm (s/w) / bis zu 9.3 ipm (Farbe)
Max. Druckauflösung	9600 x 2400 dpi (Farbe)
Scannen	4.800 x 9.600 dpi
Display	8.8 cm (3.45")
Originalgröße	A4 (210 x 297 mm), Letter A (216 x 279 mm) (Max)
Mediengröße	Legal (216 x 356 mm)/A4 (210 x 297 mm) (Max)
Medientyp	Briefumschläge, Normalpapier, Fotopapier, bedruckbare CD/DVD, bedruckbare CD-/DVD-/BD-Disk
Standardmedienkapazität	300 Blatt
Automatisches Duplexing	Ja (Drucken)
PC-Verbindungsmöglichkeiten	Ja
PC-Verbindung	Hi-Speed USB, Ethernet 10 Base-T/100 Base-TX, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, USB-Host
Büromaschinen-Merkmale	Drucken von Speicherkarte, Speichern auf Speicherkarte, Speichern auf USB-Flash-Laufwerk, PIXMA Cloud Link
Stromversorgung	Wechselstrom 110/230V (50/60Hz)
Allgemein	
Gerätetyp	Drucker/Kopierer/Scanner
Kopierertyp	Digital
Drucktechnologie	Tintenstrahl – Farbe – Foto
Display-Diagonale	8.8 cm (3.45")
Anzeigefunktionen	Intelligent Touch System
Büromaschinen-Merkmale	Drucken von Speicherkarte, Speichern auf Speicherkarte, Speichern auf USB-Flash-Laufwerk, PIXMA Cloud Link
Breite	47 cm

Datenblatt



URANO
Informationssysteme GmbH
Brückes 72a
55545 Bad Kreuznach

Tel.: 0671 84030 515
Fax: 0671 84030 430

Website: <http://www.urano.de>

Shop: <http://behoerde.urano.de>

Geschäftsführer: Dirk Schellenbeck

Handelsregister Nr.: HRB 3363
USt-IdNr.: DE 148266313

Produktinformationen

Shop-Navcode S9814097

Hersteller Canon



Fortsetzung

Canon PIXMA MG8250 - Multifunktionsgerät

Tiefe	39.6 cm
Höhe	19.9 cm
Gewicht	10.7 kg
Speicher	
Flash-Speicher-Typ	Memory Stick, CompactFlash, SD-Speicherkarte, MultiMediaCard, Memory Stick PRO, Memory Stick Duo, IBM Microdrive, MultiMediaCardplus, Memory Stick PRO Duo, SDHC-Speicherkarte
Kopieren	
Max. Kopiergeschwindigkeit	7.7 Seiten/Min. (Farbe)
Max. Dokumentvergrößerung	400%
Max. Dokumentverkleinerung	25%
Max. Kopien	99
Belichtungsmodi	Foto
Kopierfunktionen	2 auf 1, BorderFree, 4 in 1, Seitenanpassung, Frame Erase Copy, Sortierung der Kopien
Drucken	
Tintenstrahl-Technologie	Canon FINE (Full-lithography Inkjet Nozzle Engineering)
Max. Druckauflösung	9600 x 2400 dpi (Farbe)
Max. Druckgeschwindigkeit	Bis zu 12.5 ipm (s/w) / bis zu 9.3 ipm (Farbe)
Tintenpatronenkonfiguration	6 einzelne Tintenbehälter
Farbe	6 Farben
Mindestgröße der Tintentröpfchen	1 pl
Tintentyp	Canon ChromaLife100+
Automatisches Duplexing	Ja
Scannen	
Scanelement	CIS
Optische Auflösung	4.800 x 9.600 dpi
Farbtiefe	24 bit
Farbtiefe (intern)	48 bit
Dokumenten- und Medienhandling	
Max. Vorlagenformat	A4 (210 x 297 mm), Letter A (216 x 279 mm)
Max. Kopienformat	Legal (216 x 356 mm)/A4 (210 x 297 mm)
Mindestgewicht Kopie	64 g/m ²
Höchstgewicht Kopie	300 g/m ²
Unterstützter Medientyp	Briefumschläge, Normalpapier, Fotopapier, bedruckbare CD/DVD, bedruckbare CD-/DVD-/BD-Disk
Unterstützte Mediengrößen	ANSI A (Letter) (216 x 279 mm), Legal (216 x 356 mm), A4 (210 x 297 mm), A5 (148 x 210 mm), B5 (176 x 250 mm), 100 x 150 mm, 130 x 180 mm, 200 x 250 mm

Datenblatt



URANO
Informationssysteme GmbH
Brückes 72a
55545 Bad Kreuznach

Tel.: 0671 84030 515
Fax: 0671 84030 430

Website: <http://www.urano.de>

Shop: <http://behoerde.urano.de>

Geschäftsführer: Dirk Schellenbeck

Handelsregister Nr.: HRB 3363
USt-IdNr.: DE 148266313

Produktinformationen

Shop-Navcode S9814097

Hersteller Canon



Fortsetzung

Canon PIXMA MG8250 - Multifunktionsgerät

Formate für randlose Fotos	ANSI A (Letter) (216 x 279 mm), A4 (210 x 297 mm), 100 x 150 mm, 130 x 180 mm, 200 x 250 mm
Standardmedienkapazität	300 Blatt
Einzelheiten zum Dokumenten- und Medienhandling	Zufuhrfach – 150 Blatt – Legal (216 x 356 mm)/A4 (210 x 297 mm) Gewicht: 64 g/m ² – 300 g/m ² Papierkassette – 150 Blatt – Letter A (216 x 279 mm)/A4 (210 x 297 mm) Gewicht: 64 g/m ² – 105 g/m ² CD-/DVD-/BD-Einschub
Geschwindigkeit	Drucken : bis zu 12.5 ipm – s/w Drucken : bis zu 9.3 ipm – Farbe Drucken : 20 Sek. (10 x 15 cm (4"x6")) – Foto Kopieren : bis zu 7.7 ipm – Farbe
PC-Konnektivität	
PC-Verbindungsmöglichkeiten	Ja
PC-Verbindung	Hi-Speed USB, Ethernet 10 Base-T/100 Base-TX, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, USB-Host
Sicherheitsprotokolle & Merkmale	WPA-PSK, WPA, WPA2-PSK
Betriebssystemunterstützung	MS Windows 7, MS Windows XP SP3, MS Windows 7 64-Bit Edition, MS Windows Vista, MS Windows Vista (64-Bit-Versionen), MS Windows XP SP2, Apple Mac OS X 10.4.11 – 10.6
Software inbegriffen	Treiber & Utilities, Canon Image Optimizer, Canon Easy-WebPrint EX, Canon Easy-PhotoPrint EX, Canon MP Navigator EX, Auto Photo Fix II, Canon Solution Menu EX, Canon Creative Park Premium
Stromversorgung	
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 110/230V (50/60Hz)
Stromverbrauch bei Betrieb	25 Watt
Stromverbrauch im Standby-Modus	3.2 Watt
Stromverbrauch im Schlafmodus	0.4 Watt
Verschiedenes	
Spezifikationen für den Direktdruck	PictBridge
Ausgabezeit erste Kopie Farbe	14 Sek.
Enthaltene Verbrauchsmaterialien	1 x Tintenbehälter (pigmentiertes Schwarz) – bis zu 311 Seiten – Canon PGI-525PGBK 1 x Tintenbehälter (Schwarz) – bis zu 2285 Seiten – Canon CLI-526BK 1 x Tintenbehälter (Cyan) – bis zu 478 Seiten – Canon CLI-526C 1 x Tintenbehälter (Magenta) – bis zu 447 Seiten – Canon CLI-526M 1 x Tintenbehälter (Gelb) – bis zu 466 Seiten – Canon CLI-526Y 1 x Tintenbehälter (Grau) – bis zu 1480 Seiten – Canon CLI-526GY
Umgebungsbedingungen	
Geräuschpegel	46.5 dB (in Betrieb)
Min Betriebstemperatur	5 °C
Max. Betriebstemperatur	35 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	10 – 90% (nicht-kondensierend)

Datenblatt