

Canon PIXMA GM2050 stampante a getto d'inchiostro 600 x 1200 DPI A4 Wi-Fi



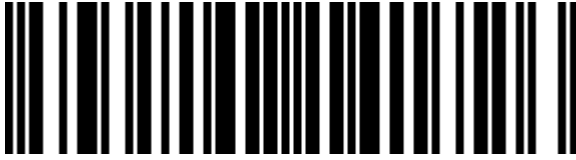
Marchio : Canon

Famiglia del prodotto: PIXMA **Codice prodotto:** 3110C006

Nome del prodotto : GM2050

Canon PIXMA GM2050. Numero di cartucce di stampa: 1, Ciclo massimo di funzionamento: 6000 pagine per mese. Risoluzione massima: 600 x 1200 DPI. Massimo formato carta serie ISO A: A4. Stampa fronte/retro. Wi-Fi. Colore del prodotto: Nero

Caratteristiche		Collegamento in rete	
Stampa fronte/retro *	✓	Tecnologia di stampa mobile	Canon PRINT Business, PIXMA Cloud Link
Stampa fronte/retro	Auto		
Sistema del serbatoio dell'inchiostro	✓		
Ciclo massimo di funzionamento *	6000 pagine per mese		
Numero di cartucce di stampa *	1		
Velocità di stampa		Prestazione	
Risoluzione massima *	600 x 1200 DPI	Livello di pressione acustica (stampa)	52 dB
Velocità di stampa (ISO/IEC 24734) mono	13 ipm (pollice al minuto)		
Velocità di stampa (ISO/IEC 24734) a colori	6,8 ipm (pollice al minuto)		
Capacità di ingresso e uscita		Design	
Capacità totale in ingresso *	350 fogli	Posizionamento di mercato *	Business
		Colore del prodotto *	Nero
Carta		Gestione energetica	
Massimo formato carta serie ISO A *	A4	Consumo di energia durante la stampa *	13 W
Tipi di supporti per vassoio della carta *	Buste, Carta ad alta risoluzione, Carta normale	Consumi (modalità spento)	0,3 W
Dimensioni ISO serie-A (A0...A9) *	A4, A5	Consumi (modalità stand-by)	0,8 W
Dimensioni ISO serie-B (B0...B9)	B5	Energy Star Typical Electricity Consumption (TEC)	0,1 kWh/settimana
Non-ISO print media sizes	Legal, Letter	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Dimensioni buste	Com-10, DL	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Peso dei supporti per vassoio della carta	64 - 105 g/m ²	Requisiti di sistema	
Connettività		Sistema operativo Windows supportato	✓
Porta USB *	✓	Altri sistemi operativi supportati	Android, iOS
Quantità porte USB 2.0	1	Spazio minimo Hard Disk	2000 MB
Collegamento in rete		Requisiti di sistema minimi	1024 x 768 XGA
Collegamento ethernet LAN *	✓	Condizioni ambientali	
Wi-Fi *	✓	Intervallo temperatura di funzionamento	5 - 35 °C
Wi-Fi Diretto *	✓	Range di umidità di funzionamento	10 - 90%
Standard Wi-Fi	802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)	Dimensioni e peso	
Algoritmi di sicurezza supportati	WEP, WPA-PSK, WPA2-PSK	Larghezza	403 mm
		Profondità	369 mm
		Altezza	166 mm
		Peso	6 kg
		Dati su imballaggio	
		Drivers inclusi	✓
		Software forniti	IJ Printer Assistant Tool
		Dati logistici	
		Codice del Sistema Armonizzato (SA)	84433210



4549292141726

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 13-APR-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date