

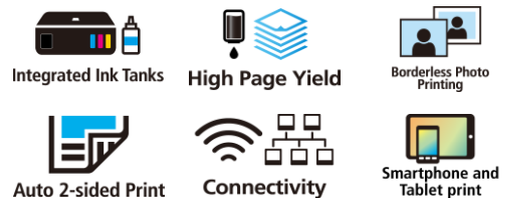
PIXMA G5050

STAMPANTE A COLORI PER VOLUMI ELEVATI CON SERBATOI DI INCHIOSTRO RICARICABILI

Evita i tempi di inattività con una stampante ad alto volume con capacità pari a 350 fogli di carta comune. Semplifica le ricariche, goditi una produttività a bassi costi e una qualità senza compromessi con rese elevate fino a 18.000 pagine da 3 ricariche di inchiostro nero o 7.700 pagine da un set di colori¹.



- Basso costo per pagina e massima produttività
- Serbatoi di inchiostro ricaricabili
- 18.000 pagine in bianco e nero da 3 flaconi di inchiostro, 7.700 pagine a colori da un set C/M/Y
- Stampa fronte/retro automatica
- Connettività semplice e flessibile tramite Wi-Fi e Ethernet



GAMMA DI PRODOTTI



PIXMA G5050



PIXMA G6050



PIXMA GM2050

PIXMA G5050
PIXMA G6050
PIXMA GM2050

Canon

Live for the story_

¹ La resa per pagina dei flaconi di inchiostro utilizzati per la configurazione iniziale è inferiore rispetto a quella dei flaconi di ricambio, poiché parte dell'inchiostro viene consumata per riempire le testine di stampa durante la configurazione. La resa per pagina è un valore stimato in base al metodo di valutazione utilizzando lo standard ISO/IEC 24712 e simulando la stampa continua con flaconi d'inchiostro di ricambio dopo la configurazione iniziale.

SPECIFICHE TECNICHE

PIXMA G5050

SPECIFICHE GENERALI

Funzioni

Stampa, Wi-Fi, Ethernet

SPECIFICHE DELLA STAMPANTE

Risoluzione di stampa

Fino a 4.800^[1] x 1.200 dpi

Tecnologia di stampa

2 testine FINE (nero e a colori)
Stampante con 4 serbatoi d'inchiostro ricaricabili

Velocità di stampa in bianco e nero

Circa 13 ipm^[2]

Velocità di stampa a colori

Circa 6,8 ipm^[2]

Velocità di stampa fotografica

10 x 15 cm senza bordi: circa 37 secondi^[3]

Stampa senza bordi

Si A4, LTR, 4" x 6", 5" x 7", 7" x 10", 8" x 10", Quadrata
(5" x 5", 4" x 4", 89 x 89 mm)

Stampa fronte-retro

Stampa fronte/retro automatica
(A4, A5, B5, Letter - Carta comune)

CARTUCCE E RESA

Cartucce d'inchiostro standard

GI-50 <PGBK>
GI-50 <C>
GI-50 <M>
GI-50 <Y>

Resa cartuccia (carta comune)

Stampa di documenti a colori A4^[4]
Nero: 6.000 pagine
Colore: 7.700 pagine
* Resa supplementare stimata

Resa cartuccia (stampa di foto)

Stampa fotografica 10 x 15 cm^[5]
Colore: 2.200 foto
* Resa supplementare stimata

SUPPORTO PER LA CARTA

Tipi di carta

Carta comune
Carta per alta risoluzione (HR-101N)
Carta fotografica lucida Plus Glossy II (PP-201)
Carta fotografica Pro Platinum (PT-101)
Carta fotografica Pro Luster (LU-101)
Carta fotografica semi-lucida Plus (SG-201)
Carta fotografica lucida per uso giornaliero (GP-501)
Carta fotografica opaca (MP-101)
Busta

Capacità massima carta in ingresso

Vassoio posteriore: max. 20 fogli (carta fotografica) o
max. 100 fogli (carta comune)

Formati carta

Cassetto anteriore: max. 250 fogli (carta comune)
Vassoio posteriore: A4, A5, B5, LTR, LGL, 4" x 6", 5" x 7",
7" x 10", 8" x 10", Buste (DL, COM10), quadrate (5" x 5", 4" x
4", 89 x 89 mm).
Dimensioni personalizzate:
larghezza da 55 mm a 215,9 mm;
lunghezza da 89 mm a 676 mm.
Cassetto anteriore: A4, A5, B5, LTR
Dimensioni personalizzate:
larghezza da 148,0 mm a 215,9 mm;
lunghezza da 210 mm a 297 mm.

Grammatura carta

Vassoio posteriore: carta comune da 64 a 105 g/m²
Carta fotografica Canon: fino a 300 g/m² (Carta
fotografica - Photo Paper Pro Platinum (PT-101))

Cassetto: carta comune da 64 a 105 g/m²

INTERFACCIA

Tipi e dimensioni del display

Lingue

LCD a matrice piena
32 selezionabili: giapponese / inglese (mm e pollici) /
tedesco / francese / italiano / spagnolo / olandese /
portoghese / norvegese / svedese / danese / finlandese /
russo / ceco / ungherese / polacco / sloveno / turco /
greco / cinese semplificato / cinese tradizionale /
coreano / indonesiano / slovacco / estone / lettone /
lituano / lituano / lituano / ucraino / rumeno / bulgaro /
croato / vietnamita

Tipo di interfaccia - PC/Mac

USB Hi-Speed (porta tipo B)
Ethernet: 10/100 Mbps (commutazione automatica)
Wi-Fi: IEEE802.11 b/g/n
Protezione Wi-Fi: WPA-PSK, WPA2-PSK, WEP, password
amministratore
Frequenza banda LAN wireless: 2,4 GHz

Tipo di interfaccia - Altro

App Canon PRINT Inkjet/SELPHY
Easy-Photo Print Editor
App Message in Print
PIXMA Cloud Link
Plug-in Canon Print Service (Android)
Google Cloud Print
Apple AirPrint
Wireless Direct
Modalità punto di accesso
PictBridge LAN/WLAN
Mopria (Android)

SOFTWARE

Sistemi operativi supportati

Windows 10, Windows 8.1, Windows 7 SP1

Il funzionamento può essere garantito solo su un PC
con Windows 7 o versione successiva preinstallata.

I driver della stampante e l'utility IJ Network Device
Setup sono disponibili con i seguenti sistemi operativi.
Windows Server 2008 R2 SP1, Windows Server 2012 R2,
Windows Server 2016

OS X 10.10.5~OS X 10.11, macOS 10.12~macOS
10.14

iOS, Android, Windows 10 Mobile

Sistemi mobile supportati

Requisiti minimi di sistema

Windows XP: almeno 2 GB

Mac: almeno 1 GB

Nota: per l'installazione del software in dotazione.

Spazio di archiviazione richiesto.

Display: 1024 x 768 XGA

Driver di stampa

IJ Printer Assistant

Easy-Photo Print Editor (download)

Software incluso

CARATTERISTICHE FISICHE

Peso

Circa 6,5 kg

Dimensioni (L x P x A)

Circa 403 x 369 x 166 mm

Livelli di rumorosità acustica

Circa 50,5dB^[6]

Temperatura di funzionamento

5-35 °C

Umidità operativa

Da 10% a 90% di umidità relativa (senza condensa)

Fonte di alimentazione

CA 100-240 V, 50/60 Hz

Consumo energetico

Spenta: circa 0,3 W

Standby (connessione al PC tramite USB): circa 0,8 W

Standby (tutte le porte connesse): circa 1,6 W

Tempo per entrare in modalità standby: 11 minuti o e

10 secondi

Stampa (connessione USB al PC): circa 21 W^[7]

0,2 kWh^[8]

Consumo tipico di elettricità (TEC):

Note a piè pagina

^[1] Le gocce d'inchiostro possono essere collocate con un passo minimo di 1/4.800 di
pollice.

^[2] La velocità di stampa di documenti A4 su carta comune è la media di ESAT in base
ai test della categoria ufficio ISO/IEC 24734.

^[3] La velocità di stampa fotografica si basa sulle impostazioni predefinite del driver
con ISO/JIS-SCID N2 su carta fotografica lucida Plus Glossy II Canon e non tiene
conto dei tempi di elaborazione dati del computer.

^[4] La resa per pagina è un valore stimato in base al metodo di valutazione Canon
utilizzando lo standard ISO/IEC 24712 e la simulazione di stampa continua con
sostituzione dei serbatoi d'inchiostro dopo la configurazione iniziale.

^[5] La resa per pagina è un valore stimato in base al metodo di valutazione Canon
utilizzando lo standard ISO/IEC 29103 e la simulazione di stampa continua con
sostituzione dei serbatoi d'inchiostro dopo la configurazione iniziale.

^[6] Carta comune (A4, bianco e nero). Rumorosità acustica misurata in base allo
standard ISO7779.

^[7] Stampa del modello ISO/JIS-SCID N2 su carta comune in formato A4 con
impostazioni predefinite.

^[8] Valore del consumo tipico di elettricità (TEC): il valore TEC è stato calcolato ipotizzando
che l'unità venga costantemente commutata tra la modalità di funzionamento, la
modalità sospensione e la modalità di spegnimento per 5 giorni, e rimanga poi in
modalità sospensione o spegnimento per i restanti 2 giorni della stessa settimana. Il valore
TEC di questo prodotto viene calcolato da Canon di propria iniziativa utilizzando la
procedura di misurazione TEC regolata dal programma internazionale ENERGY STAR.

Limitazioni di responsabilità standard

Tutte le specifiche sono soggette a modifiche senza preavviso.

Le velocità di stampa possono variare in base a configurazione del sistema,
interfaccia, software, complessità del documento, modalità di stampa, copertura
della pagina, tipo di carta utilizzato e così via.

La resa dell'inchiostro può variare in base a tipo di documento stampato (testo o
foto), software utilizzato, modalità di stampa e tipo di carta. Per ulteriori
informazioni, vedere www.canon.it/ink/yield

Tutti i marchi e i nomi dei prodotti appartengono alle rispettive società.

Microsoft, Windows e il logo Windows sono marchi o marchi registrati di Microsoft
Corporation negli Stati Uniti e/o in altri paesi.

Canon Inc.
canon.com
Canon Europe
canon-europe.com
Italian edition
Canon Europa NV 2019

STAMPANTE A COLORI PER VOLUMI ELEVATI CON SERBATOI DI INCHIOSTRO RICARICABILI

PIXMA G5050

Evita i tempi di inattività con una stampante ad alto volume con capacità pari a 350 fogli di carta comune. Semplifica le ricariche, goditi una produttività a bassi costi e una qualità senza compromessi con rese elevate fino a 18.000 pagine da 3 ricariche di inchiostro nero o 7.700 pagine da un set di colori¹.

Data di inizio vendita: giugno 2019



DETTAGLI DEL PRODOTTO:

Nome del prodotto	Codice Mercury	Codice EAN
PIXMA G5050	3112C006AA	4549292141870

CONSUMABILI:

Nome del prodotto	Codice Mercury	Codice EAN
GI-50 <PGBK>	3386C001AA	4549292134155
GI-50 <C>	3403C001AA	4549292134179
GI-50 <M>	3404C001AA	4549292134193
GI-50 <Y>	3405C001AA	4549292134216

Canon

Live for the story_

STAMPANTE A COLORI PER VOLUMI ELEVATI CON SERBATOI DI INCHIOSTRO RICARICABILI

PIXMA G5050

Evita i tempi di inattività con una stampante ad alto volume con capacità pari a 350 fogli di carta comune. Semplifica le ricariche, goditi una produttività a bassi costi e una qualità senza compromessi con rese elevate fino a 18.000 pagine da 3 ricariche di inchiostro nero o 7.700 pagine da un set di colori¹.



MISURE/INFORMAZIONI LOGISTICHE:

Nome del prodotto	Codice Mercury	Descrizione confezione	Quantità per confezione	Lunghezza (mm)	Larghezza (mm)	Altezza (mm)	Peso lordo (kg)	Peso netto (kg)
PIXMA G5050	3112C006AA	Individuale	1	495,0	538,0	259,0	9,8	7,8
		Pallet (superiore)	16	1003,0	1089,0	1040,5	146,60	Da confermare
		Pallet (inferiore)	20	1003,0	1089,0	1299,5	182,80	Da confermare

Contenuto della confezione

- Stampante Canon a funzione singola con serbatoio d'inchiostro ricaricabile – PIXMA G5050
- 6 flaconi d'inchiostro ad alto rendimento (3x nero e 1x C/M/Y)
- Cavo di alimentazione
- CD-ROM di installazione
- Manuali e altri documenti

Canon

Live for the story_