

PIXMA G7050

MEGATANK

4 IN 1 CON

ADF

Stampa, scansiona, copia e invia fax da un unico ed elegante modello, aumentando il tempo di attività grazie alla capacità di 350 pagine di carta comune, alla stampa fronte/retro automatica e all'ADF da 35 fogli. Stampa fino a 18.000 pagine da 3 flaconi di inchiostro nero o 7.700 da un set a colori¹ per un'elevata qualità a costi ridotti.



- **Multifunzionalità ed eleganza**

Funzionalità 4 in 1, schermo LCD monocromatico a 2 righe e ADF da 35 fogli per copia e scansione di più pagine assicurano una pratica compattezza, ideale per imprenditori privati o piccoli uffici

- **Produttività potenziata**

Stampa fino a 18.000 pagine da 3 flaconi di inchiostro nero (7.700 da un set a colori¹) e continua a lavorare grazie alla stampa fronte/retro automatica e alla capacità di 350 fogli con doppia alimentazione

- **Connettività wireless e locale**

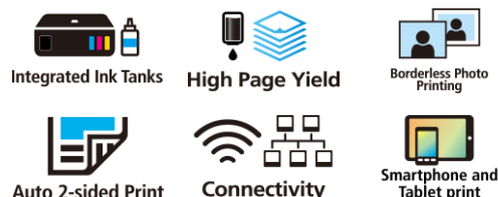
Collegati tramite wireless e assumi il controllo tramite l'app Canon PRINT. Stampa con AirPrint (iOS), Mopria (Android) e Windows 10 Mobile o collegati tramite Ethernet

- **Professionalità garantita**

Ottieni risultati professionali grazie alla rapidità di stampa e all'inchiostro nero a pigmenti per testi chiari e nitidi. Stampa vivaci foto senza bordi fino al formato A4 con gli inchiostri a colori

- **Gestione e controllo**

Monitora a distanza i livelli degli inchiostri, l'utilizzo e lo stato della stampante tramite gli strumenti di gestione remota per un controllo totale



GAMMA DI PRODOTTI



PIXMA GM2050

PIXMA G5050

PIXMA GM4050



PIXMA G5050

PIXMA G6050

PIXMA G7050

PIXMA G6050



PIXMA G7050

Canon

Live for the story_

¹La 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 utilizzata 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 G7050

SPECIFICHE GENERALI

Funzioni

Wi-Fi, ethernet, stampa, copia, scansione, fax, Cloud Link

SPECIFICHE DELLA STAMPANTE

Risoluzione di stampa

Fino a 4800 x 1200 dpi^[1]

Tecnologia di stampa

2 festine FINE (nero e a colori)
Stampante con 4 serbatoi d'inchiostro ricaricabili
Circa 13 ipm^[2]

Velocità di stampa in bianco e nero

Circa 6.8 ipm^[2]

Velocità di stampa a colori

10 x 15 cm senza bordi: circa 45 secondi^[3]

Velocità di stampa fotografica

Stampa senza bordi

Si A4, LTR, 4"x6", 5"x7", 7"x10", 8"x10",
quadrata (5"x5", 4"x4", 89x89mm)
Stampa fronte/retro automatica (A4, A5, B5,
Letter - Carta comune)

Stampa fronte-retro

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 fotografica)

Stampa di foto a colori 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
Etichette adesive per foto rimovibili (RP-101)
Carta fotografica magnetica (MP-101)
Fronte-retro opaca (MP-101D)
Transfer a caldo per tessuti scuri DF-101
Vassoio posteriore: max. 20 fogli (carta fotografica)
o max. 100 fogli (carta comune)
Cassetto anteriore: max 250 fogli (carta comune)
Fino a 35 fogli (su un lato)

Capacità massima carta in ingresso

Alimentatore automatico di documenti

Formati carta

Vassoio posteriore: A4, A5, B5, LTR, LGL, 4" x 6", 5" x 7",
7" x 10", 8" x 10",
Buste (DL, COM10),
Quadrato (5" x 5", 4" x 4", 89x89mm)
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 210mm a 297mm)
ADF: A4, LTR, LGL

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 anteriore: carta comune da 64 a 105 g/m²

SPECIFICHE DELLO SCANNER

Tipo di scanner

Scanner piano a colori con alimentatore ADF e sensore CIS

1200 x 2400 dpi^[6]

Colore: 3.5 ms/riga (300dpi)

Scala di grigi: 1.5 ms/riga (300dpi)^[7]

Colore: RGB ciascuno 1.6 bit/8 bit

Scala di grigi: 1.6 bit/8 bit

A4 / LTR (216 x 297 mm)

ADF: A4, LTR, LGL

Risoluzione scanner (ottica) Velocità di scansione lineare

Profondità di scansione (ingresso/uscita)

Dimensione massima documento

SPECIFICHE DELLA COPIATRICE

Velocità di copia

sFCOT/solo fronte (a colori): circa 22 sec^[8]
sESAT/solo fronte (a colori): circa 3.9 ipm^[8]
ESAT/solo fronte ADF (a colori): circa 4.3 ipm^[8]
99 copie (max.)

Copia di documenti, copia di foto, copia senza bordi, copia fronte/retro, copia 2 in 1 e 4 in 1, copia con cancellazione della cornice, copia documenti di identità

Da 25% a 400% (con incrementi dell'1%)

Adatta alla pagina

Da A5 a A4, da B5 a A4, da A4 a A5 e da A4 a B5

Copie multiple Funzioni di copia

Zoom copia

SPECIFICHE DEL FAX

Tipo di fax

Super G3 / Colore

Risoluzione fax

Bianco e nero: fino a 300 x 300 dpi

Colore: 200 x 200 dpi

Velocità di trasmissione

Bianco e nero: circa 3 sec. (33.6kbps)^[12]

Colore: circa 1 min. (33.6kbps)^[12]

Fino a 50 pagine^[13]

Max. 19 posizioni

Memoria FAX

Selezione a gruppi

WYSIWYG

Tipo e dimensioni del display

Lingue

LCD a matrice piena

32 lingue 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/ucraino/rumeno/bulgaro/croato/vietnamita

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 - PC/Mac

Live for the story_

SPECIFICHE TECNICHE

PIXMA G7050

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, Windows Server 2019
OS X 10.10.5~OS X 10.11,
macOS 10.12~macOS 10.14

Sistemi mobile supportati

Requisiti minimi di sistema

iOS, Android, Windows 10 Mobile
Windows: almeno 2 GB
Mac: almeno 1 GB
Nota: per l'installazione del software in dotazione. Spazio di archiviazione richiesto.
Display: 1024 x 768 XGA

Software incluso

Driver MP
IJ Printer Assistant
Easy-Photo Print Editor (download)

CARATTERISTICHE FISICHE

Peso

circa 9,6kg

Dimensioni (L x P x A)

circa 403 x 369 x 234 mm

Livelli di rumorosità acustica

circa 47 dB(A)^[9]

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 0,3W
Standby (connessione al PC tramite USB): circa 1W (lampada di scansione spenta)
Standby (tutte le porte connesse): circa 1,8W (lampada di scansione spenta)
Tempo per entrare in modalità standby: 11 minuti e 10 secondi
Copia (connessione USB al PC): circa 15W^[10]
0,19kWh^[11]

Consumo tipico di elettricità (TEC):

Note a piè pagina

- ^[1] Le gocce d'inchiostro possono essere collocate con un passo minimo di 1/4800 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] La risoluzione ottica si riferisce alla risoluzione di campionamento massima dell'hardware, basata sullo standard ISO 14473.
- ^[7] La velocità più alta con un collegamento USB Hi-Speed su un PC Windows. Il tempo di trasferimento dei dati al computer non è compreso.
- ^[8] Le velocità di copia sono la media di sFCOT e sESAT, ISO/IEC 29183. Le velocità di copia (ADF) sono ESAT di copie in sequenza, ISO/IEC24735. La velocità di copia può variare in base a complessità del documento, modalità di copia, copertura della pagina, tipo di carta utilizzato e così via e non tiene conto del tempo di riscaldamento.
- ^[9] Carta comune (A4, bianco e nero). Rumorosità acustica misurata in base allo standard ISO7779.
- ^[10] Copia: copia del modello ISO/JIS-SCID N2 (con stampa a getto di inchiostro) su carta comune A4 con impostazioni predefinite.
- ^[11] Valore del consumo tipico di elettricità (TEC): il valore TEC è stato calcolato ipotizzando che l'unità venga costantemente commutata fra 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.
- ^[12] La velocità di trasmissione fax di un documento in bianco e nero è calcolata in base alle impostazioni predefinite utilizzando la tabella ITU-T n. 1. La velocità di trasmissione fax di un documento a colori si basa su impostazioni predefinite utilizzando il foglio di prova fax a colori Canon e varia a seconda della complessità del documento, delle impostazioni del fax che riceve, delle condizioni della linea, ecc.
- ^[13] Il conteggio delle pagine è stato realizzato in base alla tabella ITU-T n.1 o in base alla Tabella Standard Fax Canon n.1.

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

La velocità di scansione può variare a seconda della configurazione del sistema, dell'interfaccia, del software, delle impostazioni della modalità di scansione, delle dimensioni del documento e così via.

La velocità di copia può variare in base a complessità del documento, modalità di copia, copertura della pagina, tipo di carta utilizzato e così via e non tiene conto del tempo di riscaldamento.

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.

Live for the story_

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

MEGATANK 4 IN 1 CON ADF

PIXMA G7050

Stampa, scansiona, copia e invia fax da un unico ed elegante modello, aumentando il tempo di attività grazie alla capacità di 350 pagine di carta comune, alla stampa fronte/retro automatica e all'ADF da 35 fogli. Stampa fino a 18.000 pagine da 3 flaconi di inchiostro nero o 7.700 da un set a colori¹ per un'elevata qualità a costi ridotti.

Data di inizio vendita: da confermare



DETTAGLI DEL PRODOTTO:

Nome del prodotto	Codice Mercury	Codice EAN
PIXMA G7050	3114C006AA	4549292151466

PRODOTTI DI CONSUMO:

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_

MEGATANK 4 IN 1 CON ADF

PIXMA G7050

Stampa, scansiona, copia e invia fax da un unico ed elegante modello, aumentando il tempo di attività grazie alla capacità di 350 pagine di carta comune, alla stampa fronte/retro automatica e all'ADF da 35 fogli. Stampa fino a 18.000 pagine da 3 flaconi di inchiostro nero o 7.700 da un set a colori¹ per un'elevata qualità a costi ridotti.



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 G7050	3114C006AA	Individuale	1	500	538	333,8	12,98	10,3
		Pallet (superiore)	12	1003	1089	1059	157,80	123,6
		Pallet (inferiore)	16	1003	1089	1339,7	209,70	165

Contenuto della confezione

- Stampante multifunzione con serbatoio d'inchiostro ricaricabile Stampante – PIXMA G7050
- 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

The Canon logo, consisting of the word "Canon" in a bold, red, sans-serif font.

Live for the story_