

PIXMA G4570

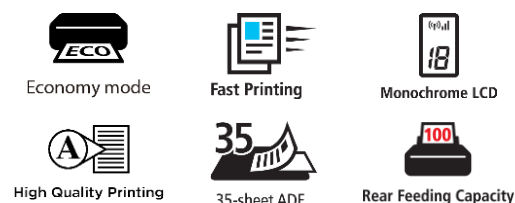


STAMPE RAPIDE E GRANDI RISPARMI

Una stampante
4 in 1 veloce,
conveniente e
produttiva, adatta a
studenti, famiglie e
utenti domestici.



- **Costi di gestione estremamente ridotti**
Risparmia per tutta la durata di vita della stampante grazie ai serbatoi di inchiostro ad alta resa ricaricabili che permettono di realizzare 8.100¹ stampe con un unico set di flaconi di inchiostro e di ridurre notevolmente i costi totali di gestione
- **Facile da usare**
Utilizzo quotidiano semplice e immediato grazie al pannello LCD da 1,3" e all'installazione della testina di stampa con un'unica azione
- **Produttività ad alta velocità**
Documenti più veloci grazie a velocità di stampa di 11,0 ipm (bianco e nero) e 6,0 ipm (a colori)
- **Manutenzione semplice a casa**
Riduci al minimo i tempi di inattività grazie alla cartuccia di manutenzione sostituibile dall'utente e ai flaconi di inchiostro antischiacciamento con ID meccanico
- **Connettività wireless**
Stampa senza problemi da una vasta gamma di dispositivi con connettività Wi-Fi e supporto per PIXMA Cloud link, app Canon PRINT, Apple AirPrint e altro ancora
- **Lavora con più supporti**
Libera la tua creatività anche a casa grazie alla possibilità di stampare su carta fotografica magnetica e opaca



GAMMA DI PRODOTTI



PIXMA G4570

PIXMA G4570

PIXMA G3570

PIXMA G2570

PIXMA G1530



PIXMA G3570



PIXMA G2570



Live for the story_

¹ La resa per pagina a colori è un valore stimato in base al metodo di valutazione Canon utilizzando lo standard ISO/IEC 24712 e la simulazione di stampa continua in modalità risparmio con la sostituzione dopo la configurazione iniziale.

SPECIFICHE TECNICHE

PIXMA G4570

SPECIFICHE GENERALI

Funzioni

Stampa, scansione, copia e fax con ADF, Wi-Fi e Cloud

SPECIFICHE DELLA STAMPANTE

Risoluzione di stampa

Fino a 4800 x 1200 dpi^[1]

Tecnologia di stampa

2 testine di stampa FINE (nero e a colori)
Serbatoi d'inchiostro ricaricabili
Circa 11 ipm^[2]

Velocità di stampa in bianco e nero

Circa 6,0 ipm^[2]

Velocità di stampa a colori

Senza bordo 10 x 15 cm: circa 45 secondi^[3]

Velocità di stampa foto

Si
A4, B5, LTR, 4" x 6", 5" x 7", 7" x 10", 8" x 10",
Formato quadrato (89 mm x 89 mm), formato
quadrato (127 mm x 127 mm), formato carta di
credito (91 mm x 55 mm)^[15]

Stampa senza bordi

Funzionamento manuale

CARTUCCE E RESA

Cartucce d'inchiostro standard

GI-51 <PGBK>
GI-51 <C>
GI-51 <M>
GI-51 <Y>

Resa cartuccia (carta comune)

Stampa di documenti a colori A4^[4]
Nero: 6.000 pagine
(Modalità risparmio 7.600 pagine)^[19]
Colore: 7.700 pagine
(Modalità risparmio 8.100 pagine)^[19]
* Resa supplementare stimata

Resa cartuccia (stampa di foto)

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 Red Label Superior 80 g/m² (WOP1J11),
Carta Office Colour Canon Océ, 80 g/m² (SAT213)
Carta fotografica Pro Luster (LU-101)
Carta fotografica lucida Plus Glossy II (PP-201)
Carta fotografica Matte (MP-101)
Carta fotografica lucida per uso giornaliero (GP-501)
Carta per alta risoluzione (HR-101N)
Busta
Carta fotografica semi-lucida Plus (SG-201)
Biglietti di auguri (prodotti da Avery e RedRiverPaper),
Cartoncino (prodotto da Neenah Paper e INKPRESS),
Carta fotografica rimovibile (RP-101)
Carta fotografica magnetica (MG-101)
Transfer a caldo per tessuti scuri (DF-101)
Transfer a caldo per tessuti chiari (LF-101)
Carta Matte fronte-retro (MP-101D)

Vassoio posteriore: max. 100 fogli (carta comune)

Capacità massima carta in ingresso

Fino a 35 fogli (su un lato)

Alimentatore automatico di documenti

Formati carta

A4, A5, A6, B5, LTR, LGL, Executive
(184,2 mm x 266,7 mm), Legal (215 mm x 345 mm),
4" x 6", 5" x 7", 7" x 10", 8" x 10", Buste DL, Buste COM10,
Buste C5, Quadrato (da 89 mm x 89 mm a 127 mm x
127 mm), formato carta di credito (91 mm x 55 mm)

Grammatura carta

Dimensioni personalizzate: larghezza: da 55 mm a
216 mm, lunghezza da 89 mm a 1200 mm
Vassoio posteriore: carta comune da 64 a 105 g/m²
Carta Canon speciale: grammatura max: circa 265
g/m²
(Photo Paper Plus Glossy II PP-201)

SPECIFICHE DELLO SCANNER

Tipo di scanner

Scanner flatbed CIS per documenti e foto

Risoluzione scanner (ottica)

600 x 1.200 dpi^[6]

Velocità di scansione lineare

Colore: 3,5 ms/riga (300 dpi)^[17]
Scala di grigi: 1,5 ms/riga (300 dpi)^[17]

Profondità di scansione (ingresso/uscita)

Colore: RGB 16 bit/8 bit
Scala di grigi: 16 bit/8 bit

Dimensione massima documento

A4/LTR

SPECIFICHE DELLA COPIATRICE

Velocità di copia

Qualità di copia

Regolazione dell'intensità

Copie multiple

Funzioni di copia

Zoom copia

SPECIFICHE DEL FAX

Tipo di fax

Risoluzione fax

Velocità di trasmissione

Memoria FAX

Selezione a gruppi

GENERALE

Display

Lingue

Interfaccia standard

App per smartphone/tablet (iOS® / ANDROID™)

Caratteristiche stampante

Smart Assistant e supporto per l'automazione

Compatibilità sistema operativo

Requisiti minimi di sistema

Software incluso

sFCOT: circa 23 sec^[18]

sESAT: circa 3,2 ipm^[18]

3 livelli (economy, standard, alta qualità)

9 posizioni, Esposizione automatica (copia AE)

99 copie (max.)

Copia di documenti, copia di foto, copia senza
bordi, copia 2 in 1 e 4 in 1, copia con cancellazione
della cornice, copia ID

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

Copia senza bordi

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

Super G3/Colore

Bianco e nero: fino a 300 x 300 dpi

Colore: 200 x 200 dpi

Bianco e nero: circa 3 sec (33,6 kbps)^[26]

Colore: circa 1 min (33,6 kbps)^[26]

Fino a 50 pagine^[27]

Max 19 destinazioni

Schermo LCD quadrato da 3,4 cm (1,35")
(monocromatico)

33 lingue selezionabili:

Giapponese/Inglese (mm e
pollici)/tedesco/francese/italiano/spagnolo/
BR portoghese/olandese/danese/norvegese/
svedese/finlandese/russo/ucraino/polacco/
ceco/sloveno/ungherese/slovacco/croato/rumeno/
bulgaro/Turchia/greco/estone/lettone/lituano/
cinese semplificato/coreano/cinese tradizionale/
thailandese/indonesiano/vietnamita

USB Hi-Speed (porta tipo B)

Wi-Fi: IEEE802.11 b/g/n/a/ac^[11]

Protezione Wi-Fi: WPA-PSK, WPA2-PSK, WEP, password
amministratore

Frequenza banda LAN wireless: 2,4 GHz

PictBridge wireless^[22]

App Canon PRINT^[14]

Creative Park app^[25]

App Easy-PhotoPrint Editor^[21]

Software Easy-PhotoPrint Editor^[21]

PIXMA Cloud Link (stampa)^[14]

Plug-in Canon Print Service (Android)^[24]

Apple AirPrint^[12]

Wireless Direct^[14]

Mopria (Android)^[13]

Amazon Alexa™^[20]

Google Assistant™^[20]

Windows 11, 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, lo strumento IJ Printer

Assistant e l'utilità 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, Windows

Server 2022

Mac: OS X 10.14.6 ~ macOS 12

Chrome OS

Sistemi operativi smartphone: iOS®, Android™^[23]

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

Driver di stampa

IJ Printer Assistant Tool

Live for the story_

SPECIFICHE TECNICHE

PIXMA G4570

CARATTERISTICHE FISICHE

Peso

Circa 7,2 kg

Dimensioni (L x P x A)

Circa 416 x 337 x 212 mm (con vassoi chiusi)

Circa 416 x 556 x 268 mm (con vassoi aperti)

Livelli di rumorosità acustica

Circa 48,0 dB(A) ^[7]

Temperatura di funzionamento

5-35 °C

Umidità operativa

10 - 90% di umidità relativa (senza condensa)

Fonte di alimentazione

CA 100-240 V, 50/60 Hz

Consumo energetico

Spenta: circa 0,1 W

Standby (connessione USB al PC): circa 0,6 W

Standby (tutte le porte connesse): circa 1 W

Tempo per entrare in modalità standby: 11 minuti e 1 secondo

Copia: circa 15 W ^[9]

0,16 kWh ^[8]

Consumo tipico di elettricità (TEC)

Note a piè pagina:

^[1] Le gocce d'inchiostro possono essere collocate con un passo minimo di 1/4800 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 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 dopo la configurazione iniziale.

^[6] La risoluzione ottica si riferisce alla risoluzione di campionamento massima dell'hardware, basata sullo standard ISO 14473.

^[7] Carta comune (A4, bianco e nero). Rumorosità acustica misurata in base allo standard ISO 7779.

^[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.

^[9] Copia: copia del modello ISO/JIS-SCID N2 (con stampa a getto di inchiostro) su carta comune A4 con impostazioni predefinite.

^[11] La stampa wireless richiede una rete attiva dotata di funzionalità wireless 802.11b/g/n o ac, che operi a 2,4 GHz o 5 GHz. Le prestazioni wireless possono variare in base alla distanza tra la stampante e i client della rete wireless.

^[12] La funzionalità AirPrint richiede un dispositivo iPad, iPhone o iPod Touch compatibile con iOS 7.0 o versioni successive e una stampante abilitata per AirPrint connessa alla stessa rete del dispositivo iOS. Stampanti collegate alle porte USB di un Mac, PC, unità di base AirPort o Time Capsule non supportate.

^[13] Richiede un dispositivo mobile Android con sistema operativo Android 4.4 o successivo con il servizio di stampa Mopria preinstallato su quel dispositivo e che la stampante PIXMA compatibile sia connessa alla stessa rete wireless. L'esperienza Mopria è disponibile anche su dispositivi mobili Android 4.4 scaricando il servizio di stampa Mopria da Google Play.

^[14] È necessaria una connessione a Internet e l'app Canon PRINT Inkjet/SELPHY, disponibile gratuitamente sull'App Store e su Google Play. Compatibile con iPad, iPhone 3GS o successivi, e dispositivi iPod touch di terza generazione o successivi con iOS 7.0 o successivi, e dispositivi mobili Android con Android 2.3.3 o successivi. Il dispositivo deve essere collegato alla stessa rete attiva della stampante, con funzionalità wireless 802.11 b/g/n/a. Richiede un account di social media compatibile ed è soggetto ai Termini di servizio di tale account. Possono sussistere delle eccezioni.

^[15] Tipi di carta NON supportati per la stampa senza bordi come segue: buste, carta per alta risoluzione, trasferibili per T-shirt, adesivi fotografici

^[16] Richiede un dispositivo smart con l'app Canon PRINT Inkjet / SELPHY installata e connessa alla rete wireless attiva desiderata per completare la configurazione senza cavi.

^[17] 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.

^[18] La velocità di copia dei documenti a colori è calcolata in base alla media di sFCOT e sESAT nei test sulle prestazioni dello standard ISO/IEC 29183. 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.

^[19] La modalità risparmio riduce il consumo di inchiostro nero abbassandone la densità: rispetto alla modalità standard, è possibile stampare il 26% di pagine in più.

^[20] Richiede un account di assistente smart attivo collegato e un'app di accompagnamento abilitata, il dispositivo smart e la stampante devono essere attivamente connessi con autorizzazione a Canon Inkjet Cloud Printing Center e le azioni richieste, le abilità o le applet disponibili/abilitate alla stampante compatibile. I comandi vocali non possono essere visualizzati come testo sui dispositivi smart Amazon con schermo. Supportati solo inglese, francese e tedesco.

^[21] Il software Easy-PhotoPrint Editor richiede una connessione a Internet ed è compatibile con i seguenti sistemi operativi: Microsoft Windows 10 (64 bit/32 bit), Microsoft Windows 8.1 (64 bit/32 bit), Microsoft Windows 7 SP1 (64 bit/32 bit), macOS High Sierra v10.13, macOS Sierra v10.12, Mac OS X El Capitan v10.11 e Mac OS X El Capitan v10.10.5. I requisiti minimi di Windows e di macOS/Mac OS X sono: 2GB di RAM e un monitor con risoluzione 1024x768. L'applicazione mobile Easy-PhotoPrint Editor richiede una connessione a Internet e l'applicazione Easy-PhotoPrint Editor v1.1.0, disponibile gratuitamente sull'App Store e su Google Play. Compatibile con iPad Air2 (seconda generazione), iPad Mini 4 e iPhone 6s o successivi con iOS 10 o successivi, e dispositivi mobili Android con Android 5. x o successivi. Possono sussistere delle eccezioni. Sono supportati i seguenti formati di file: JPEG, PNG, HEIF (dispositivi con iOS 11 e macOS v10.13 o successivi), dati di salvataggio DLP, dati di esportazione di Poster Artist, dati di esportazione EasyPhoto+, dati di esportazione di Easy-PhotoPrint Editor.

^[22] È necessario un dispositivo compatibile DPS over IP.

^[23] Alcune funzioni potrebbero non essere disponibili con questi sistemi operativi. Per maggiori dettagli consultare il manuale o il sito web.

^[24] Canon Print Service è un plug-in di stampa per dispositivi smart Android che consente la stampa da dispositivi Android v4.4 - v5.0 su molte stampanti compatibili Canon tramite rete Wi-Fi. Il plug-in non funziona come app standalone. Disponibile gratuitamente su Google Play.

^[25] È necessaria una connessione a Internet e l'app Creative Park, disponibile gratuitamente sull'App Store e su Google Play. Compatibile con le versioni iOS 12.0 o successive/Android OS 5.0 o successive. Per utilizzare questa app è necessario avere un ID Canon e una stampante a getto di inchiostro Canon.

^[26] La velocità di trasmissione via fax dei documenti in bianco e nero si basa sulle impostazioni predefinite utilizzando la tabella ITU-T n.1.

La velocità di trasmissione via fax dei documenti a colori si basa sulle impostazioni predefinite utilizzando il foglio di prova fax a colori Canon

La velocità di trasmissione effettiva varia a seconda della complessità del documento, delle impostazioni del fax che riceve, delle condizioni della linea, ecc...

^[27] 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
- Tutti i marchi e i nomi dei prodotti sono di proprietà delle 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.it
Canon Europa NV 2022

STAMPE RAPIDE. GRANDI RISPARMI

PIXMA G4570

Una stampante 4 in 1 veloce, conveniente e produttiva, adatta a studenti, famiglie e utenti domestici.

Data inizio vendita: gennaio 2023



DETTAGLI DEL PRODOTTO:

Nome del prodotto	Codice Mercury	Codice EAN
PIXMA G4570	5807C006AA	4549292205787

CODICI PRODOTTO PER I PRODOTTI DI CONSUMO:

Nome del prodotto	Codice Mercury	Codice EAN
Formato standard		
GI-51PGBK	4529C001AA	4549292169546
GI-51C	4546C001AA	4549292169829
GI-51M	4547C001AA	4549292169843
GI-51Y	4548C001AA	4549292169867
Vaschetta di manutenzione		
MC-G04	5813C001AA	4549292206029

MISURE/INFORMAZIONI LOGISTICHE:

Nome del prodotto	Codice Mercury	Descrizione confezione	Quantità per confezione	Lunghezza (mm)	Larghezza (mm)	Altezza (mm)	Peso lordo (kg)
PIXMA G4570	5807C006AA	Individuale	1	499	494	312	11,9
		Pallet (superiore)	12	1003	991	144,5	144,5
		Pallet (inferiore)	12	1003	991	940,5	144,5

Contenuto della confezione

- Stampante inkjet ricaricabile MegaTank PIXMA G4570
- 4 flaconi d'inchiostro a resa elevata (1x nero e 1x C/M/Y)
- Cavo di alimentazione
- Manuali e altri documenti

Canon

Live for the story_