

PIXMA G3520

UNA STAMPANTE CONNESSA, ATTENTA AI COSTI E TOTALMENTE AFFIDABILE

Stampante multifunzione entry level con serbatoi d'inchiostro ricaricabili, Wi-Fi, connettività cloud e fruibilità ottimizzata, ideale per la casa, gli studenti e l'ufficio.



- **Convenienza senza limiti**

Continua a stampare senza preoccuparti dei costi, grazie a uno straordinario rendimento di 12.000 pagine (il 26% in più nella modalità risparmio³), con 2 flaconi di inchiostro nero, o 7.700 pagine, con un singolo set di flaconi di inchiostro a colori¹

- **Alta qualità a tutta velocità**

Fai affidamento sulla velocità (9,1 ipm in nero/5 ipm a colori²) e sulla qualità dell'inchiostro nero a pigmenti per testi precisi e degli inchiostri dye per immagini dai colori brillanti. Sperimenta supporti diversi e stampa striscioni lunghi fino a 1,2 metri

- **Facile manutenzione**

Riduci al minimo i tempi di fermo e rispetta senza problemi tutte le scadenze, con una cartuccia di manutenzione sostituibile dall'utente che assicura prestazioni affidabili, giorno dopo giorno

- **Design intelligente**

I pratici flaconi indeformabili, con gli esclusivi ugelli codificati che garantiscono la corrispondenza tra ciascun flacone di inchiostro e il serbatoio equivalente, consentono di ricaricare l'inchiostro con la massima facilità

- **Connettività smart**

Con l'app Canon PRINT e PIXMA Cloud Link puoi eseguire, stampe, scansioni e copie o connetterti al cloud, e grazie ad AirPrint (iOS) e Mopria (Android) puoi stampare direttamente dai dispositivi smart



Borderless Photo Printing



Replaceable ink maintenance cartridge



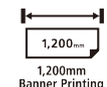
2 line LCD



Mobile Device Printing



Integrated Ink Tanks



1,200mm Banner Printing

GAMMA DI PRODOTTI



PIXMA G1520

PIXMA G2520

PIXMA G2520

PIXMA G3520



PIXMA G2560

PIXMA G3560

PIXMA G3520

PIXMA G4511



PIXMA G2560

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 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. I valori di resa per pagina degli inchiostri nero e a colori non sono da considerare combinati. La resa per pagina varia notevolmente a seconda dei contenuti stampati e di altri fattori.

SPECIFICHE TECNICHE

PIXMA G3520

SPECIFICHE GENERALI

Funzioni

Wi-Fi, stampa, scansione e copia, 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)
Stampante con serbatoi d'inchiostro ricaricabili
circa 9,1 ipm^[2]

Velocità di stampa in bianco e nero

circa 5,0 ipm^[2]

Velocità di stampa a colori

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

Stampa senza bordi

Sì
A4, LTR, 4" x 6", 5" x 7", 7" x 10", 8" x 10", formato quadrato
(da 89 mm x 89 mm a 127 mm x 127 mm),^[4]
formato carta di credito (91 mm x 55 mm)
Funzionamento manuale

Stampa fronte-retro

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^[5]
Nero: 6.000 pagine (modalità risparmio: 7.600 pagine)^[6]
Colore: 7.700 pagine

Resa cartuccia (stampa di foto)

* Resa supplementare stimata
Stampa fotografica a colori 10 x 15 cm^[7]
Colore: 2.200 foto
* Resa supplementare stimata

SUPPORTO PER LA CARTA

Tipi di carta

Carta comune
Carta fotografica Pro Luster (LU-101)
Carta fotografica lucida Plus Glossy II (PP-201)
Carta fotografica opaca (MP-101)
Carta fotografica lucida per uso giornaliero (GP-501)
Carta per alta risoluzione (HR-101N)
Busta
Carta fotografica semi-lucida Plus (SG-201)
Cartoncino
Carta fotografica rimovibile (RP-101)
Carta fotografica magnetica (MP-101)
Transfer a caldo per tessuti scuri (DF-101)
Transfer a caldo per tessuti chiari (LF-101)
Carta opaca fronte-retro (MP-101D)
Vassoio posteriore: max 100 fogli (carta comune)

Capacità massima carta in ingresso

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", busta DL, busta COM10, busta C5, quadrato (da 89 mm x 89 mm a 127 x 127 mm), formato carta di credito (91 mm x 55 mm)
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 carta max.: circa 275 g/m²
(Photo Paper Plus Glossy II PP-201)

SPECIFICHE DELLO SCANNER

Tipo di scanner

Scanner a piano fisso CIS per documenti e foto
600 x 1200 dpi^[8]

Risoluzione scanner (ottica)

Colore: 3,5 ms/riga (300 dpi)
Scala di grigi: 1,5 ms/riga (300 dpi)^[9]

Velocità di scansione lineare

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

Profondità di scansione (ingresso/uscita)

A4/LTR

Dimensione massima documento

SPECIFICHE DELLA COPIATRICE

Velocità di copia

Copie multiple

Funzioni di copia

Zoom copia

GENERALE

Display

Lingue

sFCOT: circa 28 sec^[10]
sESAT: circa 2,6 ipm^[10]
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

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, romeno, bulgaro, thailandese, croato, vietnamita

Interfaccia standard

USB Hi-Speed (porta tipo B)^[11]
Wi-Fi: IEEE802.11 b/g/n/a^[11]
Protezione Wi-Fi: WPA-PSK, WPA2-PSK, WEP, password amministratore
Frequenza banda LAN wireless: 2,4 GHz
PictBridge wireless^[12]
App Canon PRINT^[13]
App Creative Park^[14]
App Easy-PhotoPrint Editor^[15]
Software Easy-PhotoPrint Editor^[15]
PIXMA Cloud Link (stampa)^[13]
Plug-in Canon Print Service (Android)^[16]
Apple AirPrint^[17]
Wireless Direct^[18]
Mopria (Android)^[19]
Amazon Alexa™^[20]
Google Assistant™^[20]

App mobili

(iOS® / ANDROID™)

Caratteristiche stampante

Smart Assistant & supporto per l'automazione Compatibilità sistema operativo

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'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
Mac: OS X 10.12.6 ~ macOS 10.15
Chrome OS
Sistemi operativi smartphone: iOS®, Android™^[21]

Requisiti minimi di sistema

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 di stampa
IJ Printer Assistant
Easy-Photo Print Editor (download)

CARATTERISTICHE FISICHE

Peso

circa 6,4 kg

Dimensioni (L x P x A)

Circa 445 x 330 x 167

Livelli di rumorosità acustica

circa 49,5 dB(A)^[22]

Temperatura di funzionamento

5-35°C

Umidità operativa

10 - 90% RH (senza condensa)

Fonte di alimentazione

CA 100-240 V, 50/60 Hz

Consumo energetico

Spenta: circa 0,2 W
Standby (connessione USB al PC): circa 0,6 W
Standby (tutte le porte connesse): circa 1,2 W
Tempo per entrare in modalità standby: 11 minuti e 4 secondi
Copia: circa 16 W^[23]
0,18 kWh^[24]

Consumo tipico di elettricità (TEC)

Live for the story_

² La velocità di stampa dei documenti è la media ESAT (Word, Excel, PDF) in base ai test della categoria ufficio per la modalità solo fronte predefinita, ISO/IEC 24734.

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.

³ 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

SPECIFICHE TECNICHE

PIXMA G3520

Note a piè pagina:

- [11] Le gocce d'inchiostro possono essere collocate con un passo minimo di 1/4800 di pollice.
- [12] 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.
- [13] 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.
- [14] Tipi di carta NON supportati per la stampa senza bordi come segue: buste, carta per alta risoluzione, trasferibili per T-shirt, adesivi fotografici
- [15] 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.
- [16] 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.
- [17] 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.
- [18] La risoluzione ottica si riferisce alla risoluzione di campionamento massima dell'hardware, basata sullo standard ISO 14473.
- [19] 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.
- [110] 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.
- [111] La stampa wireless richiede una rete attiva dotata di funzionalità wireless 802.11 b/g/n/ac o ad, che operi a 2,4 GHz. Le prestazioni wireless possono variare in base alla distanza tra la stampante e i client della rete wireless.
- [112] È necessario un dispositivo compatibile DPS over IP.
- [113] 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.
- [114] 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.
- [115] Il software Easy-Photo Print 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 mac OS 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.

- [116] 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.
- [117] 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.
- [118] 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.
- [119] 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.
- [120] 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.
- [121] Alcune funzioni potrebbero non essere disponibili con questi sistemi operativi. Per maggiori dettagli consultare il manuale o il sito web.
- [122] Carta comune (A4, bianco e nero). Rumorosità acustica misurata in base allo standard ISO7779.
- [123] Copia: copia del modello ISO/JIS-SCID N2 (con stampa a getto di inchiostro) su carta comune A4 con impostazioni predefinite.
- [124] 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 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.

Canon Inc.
canon.com
Canon Europe
canon-europe.com
Italian edition /canon.it
Canon Europa NV 2020

UNA STAMPANTE CONNESSA, ATTENTA AI COSTI E TOTALMENTE AFFIDABILE

PIXMA G3520

Stampante multifunzione entry level con serbatoi d'inchiostro ricaricabili, Wi-Fi, connettività cloud e fruibilità ottimizzata, ideale per la casa, gli studenti e l'ufficio.

Data inizio vendita: dicembre 2020



DETTAGLI DEL PRODOTTO:

Nome del prodotto	Codice Mercury	Codice EAN	Prezzo suggerito al pubblico
PIXMA G3520	4467C006AA	4549292168174	<Please fill in RRP>

PRODOTTI DI CONSUMO:

Nome del prodotto	Codice Mercury	Codice EAN	Prezzo suggerito al pubblico
Formato standard			
GI-51PGBK	4529C001AA	4549292169546	<Please fill in RRP>
GI-51C	4546C001AA	4549292169829	<Please fill in RRP>
GI-51M	4547C001AA	4549292169843	<Please fill in RRP>
GI-51Y	4548C001AA	4549292169867	<Please fill in RRP>
Vaschetta di manutenzione			
MC-G02	4589C001AA	4549292171518	<Please fill in RRP>

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 G3520	4467C006AA	Individuale	1	520	476	255,5	9,45	TBC
		Pallet (superiore)	16	1051	984	1032,5	152,87	TBC
		Pallet (inferiore)	20	1051	984	1289,5	190,66	TBC

Contenuto della confezione

- Canon PIXMA G3520
- 5 flaconi d'inchiostro a resa elevata (2x nero e 1x C/M/Y)
- Testine di stampa
- Cavo di alimentazione
- CD-ROM di installazione
- Manuali e altri documenti

Canon

Live for the story_