

MAXIFY GX7050

PICCOLE DECISIONI, MASSIMO IMPATTO

Stampante 4 in 1 compatta e ricca di funzionalità, con capacità carta di 600 fogli, ADF (alimentatore automatico di documenti) da 50 fogli per stampa fronte/retro automatica e costi totali di gestione contenuti, ideale per le aziende che devono gestire elevati volumi di stampa a colori in modo rapido ed economico.



• Costi di stampa contenuti

Riduci i costi di stampa con una resa di 14.000¹ pagine da un set di flaconi d'inchiostro a colori o di 6.000¹ pagine da un flacone d'inchiostro nero. Passa alla modalità risparmio e stampa un numero di pagine fino a 1,5 volte superiore per un risparmio ancora maggiore.³

• Ottieni documenti duraturi molto più velocemente

Sfrutta 4 inchiostri a pigmenti per stampare documenti professionali di alta qualità che resistono all'abrasione e all'utilizzo dell'evidenziatore. Ottieni dettagli di stampa nitidi alle velocità straordinarie di 24 ipm in bianco e nero e 15,5 ipm a colori – la prima stampa è pronta in soli 7 secondi.² Grazie a funzioni aziendali dedicate, come la scansione su dispositivo USB, e-mail o cartella di rete, o l'assegnazione di autorizzazioni agli utenti della stampante, la gestione della stampante e del flusso di lavoro dei documenti è semplicissima.

• Compatta ma potente

Semplifica i lavori più intensi con un alimentatore automatico di documenti fronte/retro da 50 fogli, un touch screen a colori da 6,9 cm, oltre a una notevole capacità carta di 600 fogli (2 cassette da 250 fogli e alimentazione posteriore da 100 fogli) in grado di gestire diversi tipi di supporti, come carta lucida, semi-lucida, fogli magnetici e buste, e di stampare striscioni fino a 1,2 m di lunghezza.

• Massima efficienza

Adotta un approccio responsabile con la stampa inkjet a basso consumo energetico e i flaconi di inchiostro a resa elevata che consentono di stampare più pagine riducendo gli sprechi. Inoltre, una cartuccia di manutenzione sostituibile dall'utente riduce al minimo i tempi di inattività, in modo da andare incontro a ogni esigenza.

• Sempre connessa

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 sfruttare la compatibilità con dispositivi mobili. Sfrutta la connettività Ethernet per una maggiore sicurezza e stabilità negli ambienti di rete. Inoltre, grazie al supporto Wi-Fi dual band da 2,4 GHz e 5 GHz rimarrai sempre connesso.



Fast Printing



50-sheet ADF



Connectivity



Sheet Capacity



6.9 cm / 2.7" Touch



Integrated Ink Tanks



Replaceable ink maintenance cartridge



1,200mm Banner Printing

GAMMA DI PRODOTTI



Canon MAXIFY GX6050



Canon MAXIFY GX7050



Canon MAXIFY MB5450

Canon MAXIFY GX6050

Canon MAXIFY GX7050

Canon MAXIFY MB5450

Canon MAXIFY MB5150

Canon MAXIFY iB4150

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 di Canon utilizzando lo standard ISO/IEC 24712 a colori e simulando la stampa continua con flaconi di 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

MAXIFY GX7050

SPECIFICHE GENERALI

Funzioni

Wi-Fi, ethernet, stampa, copia, scansione, fax e cloud

SPECIFICHE DELLA STAMPANTE

Risoluzione di stampa

Fino a 600 x 1200 dpi^[1]

Tecnologia di stampa

1 festina di stampa
Serbatoi d'inchiostro ricaricabili

Velocità di stampa in bianco e nero

Circa 24 ipm^[2]

Velocità di stampa a colori

Circa 15,5 ipm^[2]

Tempo di uscita della prima pagina (circa)

Bianco e nero: 7 sec (pronta/solo fronte)^[2]

Stampa fronte-retro

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

MATERIALI DI CONSUMO E RESE

Serbatoi d'inchiostro standard

GI-56 BK
GI-56 C
GI-56 M
GI-56 Y

Cartuccia di manutenzione

MC-G01 (sostituibile dall'utente)

Resa flacone (carta comune)

Stampa di documenti a colori A4^[3]
Nero: 6.000 pagine
(Modalità risparmio 9000 pagine)^[4]
Colore: 14.000 pagine
(Modalità risparmio 21.000 pagine)^[5]
* Resa supplementare stimata

SUPPORTO PER LA CARTA

Tipi di carta

Carta comune
Carta Red Label Superior 80 g/m² (WOP111)
Carta Office Colour Canon Oc6 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)
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)

Capacità massima carta in ingresso

Vassoio post.: max 100 fogli (carta comune)
Cassetto 1: max. 250 fogli (carta comune)
Cassetto 2: max. 250 fogli (carta comune)
ADF: A4, LTR: 50 fogli, LGL: 10 fogli

Formati carta

Vassoio posteriore: A4, A5, A6, B5, LTR, LGL, 4"x6" (10 x 15 cm), 5"x7" (13 x 18 cm), 7"x10" (18 x 25 cm), 8"x10" (20 x 25 cm), Formato quadrato 5"x5", (127 mm x 127 mm), Buste (DL, COM10), Formato personalizzato (larghezza: da 89 mm a 216 mm, lunghezza: da 127 mm a 1.200 mm)

Cassetto 1: A5, B5, A4, LTR
Cassetto 2: A4, LTR

Grammatura carta

Vassoio posteriore: carta comune da 64 g/m² a 105 g/m² o carte Canon originali compatibili
Carta Canon: grammatura carta max. 275 g/m² (Carta fotografica Plus Glossy II (PP-201))

Cassetto 1: Carta comune: da 64 g/m² a 105 g/m²
Cassetto 2: Carta comune: da 64 g/m² a 105 g/m²

SPECIFICHE DELLO SCANNER

Tipo di scanner

Scanner piano a colori Contact Image Sensor (CIS)
(DADF/piano di lettura)

Risoluzione scanner (ottica)

1200 x 1200 dpi^[6]

Velocità scansione (ADF) circa

23,2 ipm a colori fronte/retro^[23]
22,6 ipm bianco e nero fronte/retro^[23]
22,1 ipm a colori solo fronte^[23]
22,1 ipm bianco e nero solo fronte^[23]

Velocità di scansione lineare

A colori: 1,4 ms/friga (300 dpi)
Scala di grigi: 1,4 ms/friga (300 dpi)^[7]

Profondità di scansione (ingresso/uscita)

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

Dimensione massima documento

Piano: A4/Letter (216 x 297 mm)
ADF: A4/Letter/Legal (216 x 356 mm)

SPECIFICHE DELLA COPIATRICE

Velocità di copia

sFCOT (a colori): circa 12 sec^[8]
sESAT (a colori): circa 12,7 ipm^[8]
ESAT/solo fronte ADF (a colori): circa 12,2 ipm^[8]
ESAT/solo fronte ADF (nero): circa 22,2 ipm^[8]

Qualità copia

3 livelli (Risparmio, Standard, Alta)

Regolazione dell'intensità

9 livelli (regolazione automatica disponibile, copia AE)

Copie multiple

99 copie (max.)

Funzioni di copia

Copia di documenti, copia fronte/retro, copia 2 in 1, copia 4 in 1, copia fascicolata (solo ADF), copia con cancellazione della cornice (solo piano fisso), copia documenti di identità

Zoom copia

da 25 a 400%
Copia senza bordi
Da A5 a A4, da B5 ad A4, da A4 ad A5 e da A4 a B5

SPECIFICHE DEL FAX

Tipo di fax

Risoluzione fax

Super G3/Colore
Bianco e nero: 8 pixel/mm x 3,85 linee/mm (standard)
8 pixel/mm x 7,7 linee/mm (Fine)
300 dpi x 300 dpi (Extra Fine)

Velocità di trasmissione

Colore: 200 x 200 dpi
Bianco e nero: circa 3 sec.^[21]
Colore: circa 1 min.^[21]

Velocità del modem

massimo 33,6 kbps (riduzione automatica)

Formato di stampa

A4, LTR, LGL

Memoria FAX

Circa 250 pagine^[22]

Selezione a gruppi

Massimo 99 posizioni

Composizione automatica

Composizione rapida codificata: max. 100 destinazioni
Composizione a gruppi: max 99 destinazioni

GENERALE

Display

LCD da 2,7"/6,9 cm (touch screen a colori)

Lingue

33 lingue selezionabili: giapponese, inglese (m e pollici), tedesco, francese, italiano, spagnolo, portoghese, olandese, danese, norvegese, svedese, finlandese, russo, ucraino, polacco, ceco, sloveno, ungherese, slovacco, croato, rumeno, bulgaro, turco, greco, estone, lettone, lituano, cinese semplificato, coreano, cinese tradizionale, thailandese, indonesiano, vietnamita

Interfaccia standard

USB Hi-Speed (porta tipo B)
Ethernet: 10/100 Mbps (commutazione automatica)
Wi-Fi: IEEE802.11 b/g/n/p^[9]
Protezione Wi-Fi: WPA-PSK, WPA2-PSK, WEP, password amministratore
Frequenza banda LAN wireless: 2,4 GHz/5 GHz

App mobili (iOS® / ANDROID™)

App Canon PRINT Inkjet/SELPHY^[10]
App Easy-PhotoPrint Editor^[11]

Caratteristiche stampante

Software Easy-PhotoPrint Editor^[11]
PIXMA Cloud Link (stampa)^[11]
Plug-in Canon Print Service (Android)^[12]
Apple AirPrint^[13]
Wireless Direct^[14]
Mopria (Android)^[15]

Smart Assistant e supporto per l'automazione

Amazon Alexa™^[14]
Google Assistant™^[14]

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.
Driver e IJ Printer Assistant Tool disponibili solo con: Windows Server 2008 R2 SP1, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016, Windows Server 2019

Risoluzione display: XGA 1024 x 768 o superiore

Mac: OS X 10.12.6 ~ macOS 10.15, macOS 11

Chrome OS

Sistemi operativi smartphone: iOS®, iPadOS, Android™^[17]

Requisiti minimi di sistema

Windows: almeno 1,5 GB
Nota: per l'installazione del software in dotazione. Soazio di archiviazione richiesto.

Software incluso

Driver di stampa
IJ Printer Assistant Tool
Easy-PhotoPrint Editor (download)

CARATTERISTICHE FISICHE

Peso

Circa 13 kg

Dimensioni (L x P x A) con vassoi chiusi

Circa 399 x 410 x 314

Dimensioni (L x P x A) con vassoi estesi

Circa 399 x 645 x 387 mm

Livelli di rumorosità acustica

Circa 49 dB(A)^[18]

Temperatura di funzionamento

5-35°C

Umidità operativa

10 - 90% RH (senza condensa)

Fonte di alimentazione

CA 100-240 V, 50/60 Hz

Ciclo operativo

Fino a 45.000 pagine
Spenta: circa 0,2 W
Standby (connessione USB al PC): circa 0,9 W
Standby (tutte le porte connesse): circa 1,5 W
Tempo per entrare in modalità standby: 5 minuti
Copia: circa 23 W^[19]

*Il tempo di attesa per lo standby non può essere modificato (LoT26)^[20]

Consumo tipico di elettricità (TEC)

0,15 kWh^[20]

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.

La velocità di stampa può variare in base a configurazione del sistema, interfaccia, software, complessità del documento, modalità di stampa, copertura della pagina, tipo di carta utilizzato, ecc.

³ La modalità risparmio riduce il consumo di inchiostro nero, abbassandone la densità: rispetto alla modalità standard, è possibile stampare il 50% di pagine in più

SPECIFICHE TECNICHE

MAXIFY GX7050

Note a piè pagina:

- [1] Le gocce d'inchiostro possono essere collocate con un passo minimo di 1/600 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 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.
- [4] La modalità risparmio riduce il consumo di inchiostro abbassandone la densità: rispetto alla modalità standard, permette di stampare il 50% di pagine in più
- [5] La modalità risparmio riduce il consumo di inchiostro abbassandone la densità: rispetto alla modalità standard, permette di stampare il 50% di pagine in più
- [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] 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.
- [10] 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.
- [11] 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 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.
- [12] 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.
- [13] 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.
- [14] 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.
- [15] 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.
- [16] 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.
- [17] Alcune funzioni potrebbero non essere disponibili con questi sistemi operativi. Per maggiori dettagli consultare il manuale o il sito web.
- [18] Carta comune (A4, bianco e nero). Rumorosità acustica misurata in base allo standard ISO7779.
- [19] Copia: copia del modello ISO/JIS-SCID N2 (con stampa a getto di inchiostro) su carta comune A4 con impostazioni predefinite.
- [20] 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.
- [21] 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 varia in base alle 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 e così via.
- [22] 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.
- [23] Le velocità di scansione ADF rappresentano la media di sESAT30secA nel test di "Misurazione della produttività ADF", ISO/IEC 17991:2015. Quando si esegue la scansione o la copia di un certo numero di documenti (circa 150 fogli come impostazione predefinita) in maniera continua dall'ADF, la stampante potrebbe passare alla "modalità di attesa" nella quale l'alimentazione della carta si interrompe per diverse decine di secondi dopo ogni scansione per fare in modo che l'ADF non si surriscaldi.

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 2021

PICCOLE DECISIONI, MASSIMO IMPATTO

MAXIFY GX7050

Stampante 4 in 1 compatta e ricca di funzionalità, con capacità carta di 600 fogli, ADF (alimentatore automatico di documenti) da 50 fogli per stampa fronte/retro automatica e costi totali di gestione contenuti, ideale per le aziende che devono gestire elevati volumi di stampa a colori in modo rapido ed economico.

Data inizio vendita: aprile 2021



DETTAGLI DEL PRODOTTO:

Nome del prodotto	Codice Mercury	Codice EAN	Prezzo suggerito al pubblico
MAXIFY GX7050	4471C006AA	4549292173611	<Please fill in RRP>

PRODOTTI DI CONSUMO:

Nome del prodotto	Codice Mercury	Codice EAN	Prezzo suggerito al pubblico
Formato standard			
GI-56BK	4412C001	4549292169034	<Please fill in RRP>
GI-56C	4430C001	4549292169058	<Please fill in RRP>
GI-56M	4431C001	4549292169072	<Please fill in RRP>
GI-56Y	4432C001	4549292169096	<Please fill in RRP>
Vaschetta di manutenzione			
MC-G01	4628C001AA	4549292173710	<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)
MAXIFY GX7050	4471C006AA	Individuale	1	568	489	412	18	TBC
		Pallet (superiore)	8	1134	986	828,5	145,50	TBC
		Pallet (inferiore)	12	1134	986	1240,5	217,6	TBC

Contenuto della confezione

- Canon MAXIFY GX7050
- Cavo di alimentazione
- 4 flaconi d'inchiostro ad alta resa (1 nero e 1x C/M/Y)
- Software di configurazione e manuale dell'utente su CD
- Manuali e altri documenti

Canon

Live for the story_