

COMUNICATO STAMPA

Qualità, produttività e compattezza con le tre nuove stampanti business Canon della serie MAXIFY



Milano, 6 Marzo 2025 – Canon annuncia l'ampliamento della sua pluripremiata serie MAXIFY con l'aggiunta di tre nuovi modelli: le stampanti MegaTank **GX7150** e **GX6150** e la stampante con batteria **BX110**.

MAXIFY GX7150 e GX6150, altamente produttive e dagli elevati standard di qualità, sono stampanti dotate di serbatoi d'inchiostro ricaricabili, cassette carta ad alta capacità e un ADF da 50 fogli, che assicurano livelli eccezionali di produttività ed economicità. MAXIFY BX110 è portatile e dotata di una batteria esterna che consente di stampare anche in viaggio. Coniugando affidabilità e praticità, i nuovi dispositivi offrono una soluzione di stampa intelligente per le aziende di piccole dimensioni, contribuendo all'incremento dell'efficienza operativa.

Queste nuove soluzioni offrono compattezza, flessibilità e scalabilità, rispondendo alle rinnovate esigenze dei piccoli business e di diversi ambienti lavorativi: dalle cliniche alle agenzie immobiliari fino ai magazzini. Basate sui modelli MAXIFY GX7050 e GX6050, GX7150 e GX6150 assicurano una qualità immagine superiore e sono dotate di avanzate funzioni di sicurezza e di supporto al flusso di lavoro. MAXIFY BX110 è un'evoluzione di PIXMA TR150, che offre connettività e sicurezza migliorate, mantenendo il design leggero e la praticità della carica tramite batteria esterna, per consentire al personale di stampare in mobilità e di lavorare ovunque si trovi, dalle sedi distaccate alle sale conferenze.

COMUNICATO STAMPA

Costi bassi, per sempre

Dotate di serbatoi d'inchiostro ad alta resa, le stampanti MAXIFY GX7150 e GX6150 sono progettate per assicurare un uso prolungato riducendo i costi associati alle frequenti ricariche. Anche i flaconi hanno un costo contenuto, mentre l'elevata capacità carta di 250 fogli per cassetto (il modello MAXIFY GX7150 è dotato di due cassette) e 100 fogli per l'alimentatore posteriore consentono di ridurre in modo significativo il costo per pagina.

In modalità risparmio, i dispositivi sono in grado di stampare fino a 9.000 pagine in bianco e nero o fino a 21.000 pagine con un set completo di flaconi di inchiostro^{1,2}. Tutto ciò si traduce in una consistente riduzione dei costi per le aziende: i nuovi modelli offrono un risparmio medio del 90% sul costo totale di possesso rispetto alle prime dieci stampanti laser e inkjet sul mercato³. La cartuccia di manutenzione può essere comodamente sostituita dall'utente, senza richiedere l'intervento di un tecnico. Ciò consente di assicurare la massima efficienza operativa, garantendo la continuità delle operazioni aziendali ed evitando, al tempo stesso, i costi associati.

Compatte e funzionali

Le stampanti coniugano praticità e funzionalità, offrendo documenti di elevata qualità dai colori brillanti. MAXIFY BX110 utilizza un sistema a inchiostro ibrido che impiega inchiostro nero a pigmenti e inchiostri colorati dye per garantire testi di facile lettura e immagini vivaci. Anche in mobilità, le aziende possono contare su stampe di elevata qualità: i dipendenti possono, infatti, stampare preventivi, offerte e rapporti di manutenzione direttamente presso la sede del cliente.

Entrambi i modelli MAXIFY GX sono dotati di un ADF da 50 fogli, mentre GX7150 consente la scansione fronte-retro a passaggio singolo. Le nuove stampanti GX sono compatibili con una vasta gamma di supporti, dalla carta lucida alle buste, e assicurano una velocità di 24 ipm in bianco e nero e 15,5 ipm a colori. Inoltre, è presente una modalità specifica per la stampa di elementi di dettaglio come codici a barre e QR code⁴ consente di riprodurre nitidamente ogni più piccolo particolare. Infine, l'inchiostro a pigmenti e la tecnologia di elaborazione delle immagini assicurano stampe nitide su carta comune, consentendo di produrre documenti professionali e durevoli che resistono a evidenziatori, frizioni e acqua. Anche nella modalità *risparmio*, le stampanti offrono una qualità professionale, assicurando uniformità e coerenza.

Tutte queste funzionalità sono racchiuse in un dispositivo di minimo ingombro: i modelli MAXIFY GX7150 e GX6150 trovano comodamente in piccoli spazi, consentendo alle aziende

COMUNICATO STAMPA

di sfruttare al meglio gli uffici. MAXIFY BX110 è ottimizzata per la portabilità, con una struttura leggera di 2,1 kg, che consente di portarla facilmente con sé anche durante le trasferte di lavoro.

Connettersi

Il lavoro da remoto e la molteplicità delle sedi operative rendono spesso difficile condividere i documenti tra più luoghi diversi. Per questo MAXIFY GX7150 e GX6150 sono pensate per integrare workflow di gestione, acquisizione e condivisione delle informazioni tramite e-mail, cartelle di rete, USB e archivi basati su cloud grazie a Cloud Link. Questo migliora la condivisione dei documenti e incrementa la produttività. Le aziende possono stampare, acquisire, copiare e connettersi al cloud attraverso l'app Canon PRINT per iOS e Android, assicurando una collaborazione costante e sicura fra dipendenti e dipartimenti. MAXIFY BX110 è dotata di una connettività avanzata che consente una connessione wireless più stabile, con o senza punto di accesso Wi-Fi.

I dispositivi sono dotati dei più recenti protocolli di sicurezza. Supportano, infatti, TLS1.3, un robusto protocollo di comunicazione criptata che impedisce la fuga di informazioni, e WPA3-Personal, un protocollo LAN wireless che impedisce la decodifica delle comunicazioni anche in caso di violazione della password dell'utente.

Alessandro Montanini, Marketing Director Imaging Technologies di Canon Italia, dichiara: "Negli ultimi anni, le modalità e i luoghi di lavoro sono stati completamente ridefiniti: i dipendenti lavorano da postazioni dislocate e gli spazi condivisi sono in aumento. In risposta a tutto questo, le aziende hanno bisogno di stampanti compatte e ad alte prestazioni che offrano qualità ovunque. Grazie all'ampliamento della gamma MAXIFY, che ora comprende i modelli GX7150, GX6150 e BX110, supportiamo i clienti con stampanti flessibili, semplici da utilizzare, affidabili e versatili. In viaggio, in uno spazio di co-working o sul bancone di un negozio, i clienti possono essere certi di ottenere sempre stampe di qualità."

Per ulteriori informazioni, visitare:

<https://www.canon.it/printers/maxify-gx7150/>

<https://www.canon.it/printers/maxify-gx6150/>

<https://www.canon.it/business/products/office-printers/small-business/>

Note:

Canon

COMUNICATO STAMPA

¹ La resa per pagina è un valore stimato in base al metodo di valutazione di Canon utilizzando lo standard ISO/IEC 24712 e simulando la stampa continua con flaconi d'inchiostro di ricambio dopo la configurazione iniziale.

² La modalità risparmio riduce il consumo di inchiostro riducendo la densità e consente di stampare il 50% di pagine in più rispetto al modo standard.

³ I modelli utilizzati per il confronto dei risparmi sul costo totale di possesso (TCO) includono le 10 stampanti laser a colori più vendute e le 10 stampanti inkjet più vendute secondo IDC EMEA Hardcopy Tracker (Dati Primo trimestre 2020 – Terzo trimestre 2020). Il prezzo medio di vendita (ASP) delle stampanti in EUR (€) è stato ottenuto da IDC EMEA Hardcopy Tracker (Dati Primo trimestre 2020 – Terzo trimestre 2020) e i prezzi dei materiali di consumo dai siti web ufficiali del produttore il 2 febbraio 2021.

⁴ La velocità di stampa di documenti A4 su carta comune è la media ESAT in base ai test della categoria ufficio ISO/IEC 24734.

Per informazioni

Canon Italia

Giorgia Maria Avallone

t. 335 7378607

giorgia-maria.avallone@canon.it

Xplace

Sara Stimilli

t. 349 8320686

sara@xplacecompany.com

Canon Italia: Innovazione e Sostenibilità dal 1937

Sin dalla sua fondazione nel 1937, Canon è stata guidata dalla volontà di portare innovazione nel mondo dell'imaging, trasformando il modo in cui lavoriamo, impariamo e utilizziamo le immagini. In un mondo iperconnesso, Canon si impegna a ispirare le persone e i business in costante evoluzione. Il brand sviluppa, produce e commercializza un vasto portafoglio di prodotti per aziende, professionisti e appassionati: dalle fotocamere alle videocamere per il settore cinematografico, dalle stampanti commerciali e multifunzione fino a un'ampia gamma di soluzioni e servizi per le aziende e per il settore healthcare.

Canon opera secondo la filosofia Kyosei, "Vivere e lavorare insieme per il bene comune", contribuendo alla diffusione e implementazione degli obiettivi di sviluppo sostenibile delle Nazioni Unite. L'azienda si impegna a creare un presente e un futuro più sostenibili attraverso la gestione del proprio impatto ambientale e aiutando, con i suoi prodotti, soluzioni e servizi, le aziende clienti a fare lo stesso.

Il brand punta a un miglioramento medio annuo del 3% nell'indice delle emissioni di CO₂ - durante il ciclo di vita per unità di prodotto -, realizzando un miglioramento cumulativo del 50% entro il 2030, rispetto al 2008. L'obiettivo di riferimento è quello di ottenere emissioni nette di CO₂ pari a zero nell'intero ciclo di vita del prodotto (ambito 1-3) entro il 2050. Ciò implica un'azione che coinvolge tutte le attività, partendo dall'approccio in ambito di product design e produzione, nonché al modo in cui vengono consegnati e utilizzati i prodotti, fino al riutilizzato o riciclo.

Ogni anno, Canon investe circa l'8% del proprio fatturato globale in Ricerca e Sviluppo. Nel 2024, ha battuto il record di presenza per 41 anni consecutivi nella Top 10 della classifica dei brevetti statunitensi, confermandosi prima tra le società giapponesi per 20 anni di seguito.

Canon è presente in Italia dal 1957, con sedi a Milano e Roma.

Scopri di più su: www.canon.it

Seguici su:



Canon Italia spa

SP 11 Strada Padana Superiore 2/B

20063 Cernusco sul Naviglio (MI)

Tel. 0282481

www.canon.it