

# Notizie per la Stampa

19 agosto 2014

## **Nuovi multifunzione e scanner Canon: alte prestazioni e connettività**

*Connettività e interazione con il cloud e i device mobili sono gli elementi vincenti dei nuovi dispositivi di stampa e degli scanner da tavolo*



PIXMA MG7550



PIXMA MG6650



PIXMA MG5650



PIXMA MG2950



PIXMA iP110



CanoScan LiDE 220



CanoScan LiDE 120

Canon presenta i nuovi multifunzione inkjet PIXMA MG2950, MG5650, MG6650, MG7550 e la stampante inkjet portatile PIXMA iP110. Realizzati per garantire la massima facilità d'uso, i nuovi dispositivi sono dotati di elevata connettività e adottano una serie di nuove caratteristiche per migliorare la comunicazione tra diversi device. Canon rinnova anche la gamma di scanner da tavolo con CanoScanLiDE 120 e LiDE 220 dotati di tecnologie innovative che consentono di ottenere documenti ad elevata risoluzione e di accedere a funzioni di cloud scanning.

### **Nuove modalità di connessione e stampa**

La novità dei nuovi modelli top di gamma Canon PIXMA MG6650 e MG7550 è l'integrazione della tecnologia NFC che rende ancora più facile la stampa da

smartphone. La funzione PIXMA Touch & Print infatti permette di stampare ed eseguire scansioni con dispositivi intelligenti NFC semplicemente toccando la stampante.

Canon ha anche aggiornato il sistema PIXMA Cloud Link per consentire un migliore accesso alle foto e ai documenti archiviati nei cloud storage. Tramite l'applicazione PIXMA Printing Solutions o direttamente dai display TFT di stampanti compatibili, PIXMA Cloud link permette ora un collegamento immediato a Google Drive™ e OneDrive™<sup>1</sup>, oltre che a Facebook™, Evernote™, Drop Box™ e Twitter™. Con PIXMA MG5650, MG6650 e MG7550 è possibile eseguire scansioni in formato JPG e PDF e inviarle direttamente ai servizi cloud come Dropbox e Google Drive direttamente dal display del multifunzione o da smartphone e tablet utilizzando l'app PIXMA Printing Solutions.

Inoltre, sempre con PIXMA MG5650, MG6650 e MG7550 grazie alla funzione 'scan to email' è possibile inviare come allegati documenti e immagini acquisiti direttamente dal multifunzione in modo facile e veloce.

Per migliorare ulteriormente l'esperienza di stampa su tablet, Canon ha inoltre aggiornato l'app PIXMA Printing Solutions con un link a Easy Photo Print+. Questo nuovo servizio permette di modificare e stampare facilmente da un tablet le foto memorizzate sul dispositivo o sul cloud oltre a offrire anche un'ampia gamma di modelli per creare cartoline personalizzate, calendari e collage.

### **Intelligente e di elevate prestazioni: PIXMA MG7550**

PIXMA MG7550, sostituto del modello MG7150, è un multifunzione fotografico top di gamma a sei inchiostri con uno schermo touch TFT da 8,8 centimetri dotato dell'esclusivo sistema Canon Intelligent Touch con connettività Wi-Fi e Ethernet, che consente di stampare e acquisire via cloud e NFC utilizzando dispositivi smart.

Grazie al sistema a sei inchiostri, che comprende nero a pigmento e nero, ciano, magenta, giallo e grigio fotografico dye, PIXMA MG7550 è in grado di produrre immagini con gradazioni omogenee anche nelle fotografie in bianco e nero, offrendo stampe senza bordi di qualità professionale con il semplice tocco di un pulsante. Con una risoluzione di stampa di 9600 dpi, PIXMA MG7550 è ideale per gli appassionati di fotografia che esigono risultati di qualità professionale da un prodotto compatto.

### **Stampa a casa di alta qualità: MG6650 e MG5650**

PIXMA MG6650 e MG5650, che sostituiscono rispettivamente PIXMA MG6450 e MG5550, hanno cinque serbatoi d'inchiostro separati e sono stati progettati per chi desidera stampare un mix di documenti e foto di alta qualità. Grazie alla connettività

Wi-Fi, entrambi i multifunzione supportano una vasta gamma di funzionalità di stampa wireless, dalla compatibilità con l'app Canon PIXMA Printing Solutions per i dispositivi iOS e Android, alla stampa da fotocamere dotate di Wi-Fi. Sono inoltre supportati Apple AirPrint™ e Google Cloud Print™.

PIXMA MG6650 incorpora un touch screen TFT da 7,5 centimetri mentre MG5650 ha un display TFT da 6,2 centimetri per consentire un immediato accesso a tutte le funzionalità del menù rendendo più semplice stampare ed effettuare scansioni senza l'uso del PC. Infine MG6650 supporta anche la connettività NFC per comunicare con smartphone e tablet.

### **Connettività ad ogni livello: PIXMA MG2950**

PIXMA MG2950 oltre ad offrire funzionalità di stampa, scansione e copia in un dispositivo compatto dispone anche di connettività Wi-Fi. Pensato per un utilizzo domestico, PIXMA MG2950 permette agli utenti di connettersi, stampare e acquisire direttamente da e verso una serie di dispositivi collegati e di stampare dal cloud grazie a PIXMA Cloud Link. Infine, utilizzando la modalità Access Point, il multifunzione permette un collegamento diretto ai dispositivi wireless senza la necessità di avere una connessione internet.

### **Stampa ovunque ti trovi: PIXMA iP110**

Progettata per offrire la massima portabilità, PIXMA iP110 è una stampante che produce velocemente stampe di qualità, documenti nitidi e foto brillanti. PIXMA iP110 sostituisce l'attuale iP100 e viene fornita con una serie di nuove funzioni di connettività, tra cui Wi-Fi e stampa da cloud, compatibilità con Google Cloud Print™ e Apple Air Print™. PIXMA iP110 supporta inoltre l'app Canon PIXMA Printing Solutions.

PIXMA iP110 ha una risoluzione di 9600 dpi, una velocità di stampa di 5,8 ipm a colori e 9 ipm in mono e produce una foto 4x6" (10x15 cm) senza bordi in circa 53 secondi.

### **Scansioni di alta qualità: CanoScan LiDE 120 e LiDE 220**

CanoScan LiDE 120 e LiDE 220 sono i due nuovi modelli della gamma di scanner da tavolo. CanoScan LiDE 120 è un elegante scanner che sostituisce l'attuale LiDE 110 offrendo una risoluzione di acquisizione di 2400x4800 dpi, grazie al sensore CIS, e una scansione A4 a 300 dpi in 16 secondi.

CanoScan LiDE 220, sostituto del modello LiDE 210, include un quinto pulsante EZ aggiuntivo, che fornisce agli utenti la possibilità di creare un documento PDF a più pagine senza dover passare tramite PC. CanoScan LiDE 220 libera anche spazio

prezioso sulla scrivania, poiché dotato di un supporto che consente l'utilizzo in posizione verticale. Il dispositivo fornisce scansioni con una risoluzione di 4800x4800 dpi, grazie al sensore CIS, e può produrre una scansione A4 a 300 dpi in 10 secondi.

Entrambi gli scanner sono alimentati via USB, e sono muniti di un software ricco di funzionalità, come ad esempio Auto Document Fix e Auto Photo Fix II, e da un'interfaccia facile da usare che include un pulsante Auto Scan, il quale aiuta gli utenti a ottenere le scansioni desiderate con estrema facilità. Entrambi gli scanner possono anche eseguire scansioni da inviare in cloud tramite PC.

<sup>1</sup> PIXMA MG2950 non supporta OneDrive™

## Disponibilità

PIXMA MG6650, MG5650, MG2950, CanoScan LiDE 120 e LiDE 220 saranno disponibili da settembre 2014 ai seguenti prezzi indicativi suggeriti al pubblico IVA inclusa: PIXMA MG6650 €125, PIXMA MG5650 €93, PIXMA MG2950 €62, LiDE120 70€ e LiDE220 €90.

PIXMA MG7550 e iP110 saranno disponibili da ottobre 2014 ai seguenti prezzi indicativi suggeriti al pubblico IVA inclusa: PIXMA MG7550 €188 , PIXMA iP110 €282 e PIXMA iP110 con batteria €339.

<sup>1</sup> PIXMA MG2950 non supporta OneDrive™

## Caratteristiche principali PIXMA MG7550 e PIXMA MG6650

- Multifunzione Wi-Fi ad alte prestazioni con Ethernet (MG7550), tecnologia NFC e PIXMA Cloud Link
- Stampe e scansioni eseguibili comodamente da dispositivi mobili con NFC tramite PIXMA Touch & Print
- Stampa fronte e retro automatica e display a colori da 3.0" (PIXMA MG6650) e da 3.5" (PIXMA MG7550); stampa diretta su disco (MG7550)
- Sostituzione solo dell'inchiostro esaurito grazie ai serbatoi separati (6 per MG7550 e 5 per MG6650), inchiostri XL opzionali per un'autonomia superiore
- Disponibile da ottobre ad un prezzo indicativo suggerito al pubblico IVA inclusa di €188 (PIXMA MG7550). Disponibile da settembre ad un prezzo indicativo suggerito al pubblico IVA Inclusa di €125 (PIXMA MG6650)

## Caratteristiche principali PIXMA MG5650 e PIXMA MG2950

- Multifunzione Wi-Fi con libertà creativa PIXMA Cloud Link
- Stampe e scansioni eseguibili da dispositivi smart tramite l'app PIXMA Printing Solutions
- Stampa fronte e retro automatica e display da 2.5" (PIXMA MG5650)
- Sostituzione solo dell'inchiostro esaurito grazie ai 5 serbatoi separati (MG5650), inchiostri XL opzionali per un'autonomia superiore
- Disponibile da settembre ad un prezzo indicativo suggerito al pubblico IVA inclusa di €93 (PIXMA MG5650) e €62 (PIXMA MG2950)

## Caratteristiche principali PIXMA iP110

- Stampante portatile con connessione Wi-Fi, con risoluzione massima di 9600 dpi
- Libertà creativa per stampa cloud con PIXMA Cloud Link
- Stampe eseguibili da dispositivi smart tramite l'app PIXMA Printing Solutions, ovunque ci si trovi
- PIXMA iP110 è disponibile in due versioni con e senza batteria
- Disponibile da ottobre ad un prezzo indicativo suggerito al pubblico IVA inclusa di €282 (PIXMA iP110) e €339 (PIXMA iP110 con batteria)

## Caratteristiche principali CanoScan LiDE 220 e LiDE 120

- Scanner piani con sensore CIS e risoluzione fino a 4800x4800 dpi (LiDE 220) e 2400x4800 (LiDE 120)
- Profondità colore a 48 bit per una resa dei colori e dettagli eccezionali
- Scansioni a colori A4 a 300 dpi in soli 10 secondi (16 secondi per LiDE 120)
- Scansioni direttamente su servizi cloud via PC e funzionamento semplice grazie ai pulsanti frontali EZ
- Possibilità di utilizzo in verticale per guadagnare spazio sulla scrivania (LiDE 220) e creazione di documenti PDF multipagina con un solo pulsante (LiDE 220)
- Ottimizzazione di testo, grafica e immagini con Auto Document Fix e Auto Photo Fix
- Alimentazione tramite USB
- Disponibile da settembre ad un prezzo indicativo suggerito al pubblico IVA inclusa di €70 (LiDE 120) e €90 (LiDE 220)

## Chi è Canon

Fondata nel 1937 per produrre fotocamere di altissimo livello, Canon, multinazionale giapponese con sede a Tokyo, è leader mondiale nella fornitura di innovative soluzioni di imaging per le aziende e i consumatori.

Attualmente, l'azienda sviluppa, produce e vende un'ampia gamma di prodotti che spaziano dalle fotocamere compatte alle reflex digitali, dai dispositivi per radiografie agli obiettivi broadcast, dalle stampanti ai multifunzione di produzione, tutti coadiuvati da un'ampia gamma di servizi a valore aggiunto.

Il marchio Canon è conosciuto e stimato in tutto il mondo da clienti, famiglie, aziende e settori industriali, confermato dal terzo posto nella classifica Interbrand nella graduatoria dei migliori marchi giapponesi per l'anno 2012.

Il fatturato complessivo di Canon Inc. nel 2013 ammonta a 3.731,4 miliardi di yen, al quale Canon Europa contribuisce per circa un terzo vendendo in 116 paesi tra Europa, Medio Oriente e Africa.

L'Azienda investe costantemente in Ricerca & Sviluppo, nel 2012 circa l'8,5% del fatturato, per fornire soluzioni all'avanguardia e servizi che soddisfino le esigenze dei propri clienti. Nel 2012 con 3.174 brevetti depositati si è classificata al terzo posto negli USA e negli ultimi 27 anni è sempre stata nelle prime cinque posizioni.

A professionisti, appassionati di fotografia, professionisti della stampa, Canon consente di soddisfare ogni esigenza legata all'imaging. Ritiene, inoltre, che essere sensibili agli interessi della società e dell'ambiente sia parte integrante di una buona attività commerciale. Questo concetto è racchiuso nella filosofia Kyosei: "Vivere e lavorare assieme per il bene comune".

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

**Riferimenti Internet:**

Canon prodotti Consumer & Business [canon.it](http://canon.it)

**Per ulteriori informazioni:**

**Prima Pagina** – Tel: 02/91.33.98.11

Marzia Acerbi ([marzia@primapagina.it](mailto:marzia@primapagina.it))

Francesco Petrucci ([francesco@primapagina.it](mailto:francesco@primapagina.it))