

Pixma MG7150, la Mfp fotografica che stampa dal cloud



Evoluzione della precedente MG6350, la nuova multifunzione di Canon punta sui servizi di rete per attrarre i sempre più numerosi utenti di dispositivi mobili.

■ Anteprima di **Marco Martinelli**

Pixma MG7150 è la nuova Mfp fotografica a sei inchiostri al vertice delle unità Canon per l'uso domestico. Disponibile nei colori nero o bianco, ha dimensioni compatte, connettività avanzata e una ricca dotazione di serie. Tra gli elementi peculiari spiccano l'interfaccia di controllo *Intelligent touch system* con display tattile da 8,8 cm e pannello touch con comandi a sfioramento, il duplex di serie, il doppio cassetto della carta, un vassoio per la stampa su Cd e Dvd printable, un lettore di schede di memoria multiformato per la stampa delle foto e il salvataggio delle scansioni in modalità autonoma e la speciale funzione PictBridge Wi-Fi

per la stampa da fotocamere wireless. L'integrazione con la rete e i servizi connessi consente all'unità d'interfacciarsi con piattaforme web e social network quali Canon Image Gateway, Picasa Web Album, Evernote, Flickr, Facebook e Dropbox per condividere e stampare documenti e immagini anche senza Pc. Non è invece supportata la scansione diretta in rete verso il cloud, pertanto in modalità autonoma i file generati dallo scanner possono essere indirizzati solo verso postazioni locali e remote oppure su schede di memoria. Tuttavia, grazie alla nuova app *Pixma Printing Solutions* è possibile sfruttare tutte le funzioni di stampa e scansione da smartphone e tablet Android e iOS. Inoltre, accedendo via web al servizio *Canon Inkjet Cloud Printing Center* si possono gestire le funzioni cloud e monitorare le attività di stampa e l'autonomia dei materiali di consumo. All'elenco delle caratteristiche base si aggiungono la nuova modalità *Access Point* per la connessione diretta (ad hoc) tra la Mfp e un dispositivo remoto e la compatibilità con AirPrint e Google Cloud Print per la stampa da remoto. Sul piano software la dotazione è quella standard delle unità Pixma, con la comoda interfaccia *Quick Menu* che richiama l'applicazione principale *Canon My Image Garden* e le utility a corredo. Data la vocazione fotografica della stampante, il software include una buona dotazione di strumenti e filtri per l'elaborazione delle immagini.

Nei test di laboratorio, la MG7150 si è rivelata solo marginalmente più veloce della precedente MG6350 (l'unità dalla quale deriva): la batteria di stampe campione è stata completata in 12 minuti e 5 secondi e l'unità si è dimostrata abbastanza performante con tutte le tipologie di documenti, senza rinunciare alla qualità della grafica e alla precisione dei testi, ambedue di buon livello. Ottima, come prevedibile, la resa fotografica su carte lucide e semilucide Canon: l'aggiunta del grigio ai

tre colori base e ai due neri (dye per le foto, a pigmenti per i testi) non migliora solo la neutralità delle immagini in bianco e nero, ma riduce anche la grana nelle alte luci e aumenta la morbidezza delle sfumature nelle stampe di foto a colori ad alta risoluzione.

La Pixma MG7150, quindi, conferma tutte le doti già apprezzate nel precedente modello, ne mantiene sostanzialmente invariato il prezzo e aggiunge un ulteriore tocco di versatilità grazie alle nuove funzioni legate al web, al cloud e all'uso di dispositivi mobili. •

Canon Pixma MG7150

Euro **196,05** Iva inclusa

VOTO
8,5

Cartuccia d'inchiostro nero a pigmenti PGI-550PGBK, 14,99 euro. Cartucce d'inchiostro nero CLI-551BK, ciano CLI-551C, magenta CLI-551M, giallo CLI-551Y, grigio CLI-551GY, 11,99 euro cadauna. Prezzi Iva inclusa.

PRO

- Qualità di testi e foto
- Precisione dello scanner
- Duplex, doppio vassoio carta e stampa su Cd/Dvd
- Servizi web, AirPrint e Google Cloud Print

CONTRO

- Display non orientabile
- **Produttore:** Canon, www.canon.it

LE PRESTAZIONI

Velocità di stampa dichiarata: monocr.	15 ipm
Velocità di stampa dichiarata: a colori	10 ipm
Tecnologia di stampa:	inkjet 5 colori / 6 cartucce
Microsoft Word – solo testo – 1 pagina	0:09 / 6,7
Microsoft Word – solo testo – 12 pagine	0:48 / 15,0
Microsoft Word – testo e grafica – 1 pagina	0:11 / 5,5
Microsoft Word – testo e grafica – 12 pag.	2:16 / 5,3
Microsoft Excel – 2 pagine	0:19 / 6,3
Microsoft Powerpoint – 6 pagine	1:04 / 5,6
Microsoft Publisher – 1 pagina	0:16 / 3,8
CorelDraw – 1 pagina	0:21 / 2,9
Adobe Photoshop – 1 pagina (Alta Qualità)	2:28 / 0,4
Adobe Acrobat - testo e grafica - 4 pagine	0:58 / 4,1
Adobe Acrobat - testo e grafica - 30 pag.	3:15 / 9,2
Tempo Totale	12:05
I risultati sono espressi in immagini per minuto in standard ISO/ESAT	
Copia copertina Pc Professionale (monocr.)	0:24 / 2,5
Copia copertina Pc Professionale (a colori)	0:28 / 2,1
Stampa foto 10 x 15 cm da Pc	0:45 / 1,3
Copia autonoma foto 10 x 15 cm	1:20 / 0,8
	(Q.tà normale)

CARATTERISTICHE TECNICHE

Tecnologia: inkjet a 5 colori, 6 cartucce
Vel. di stampa (Iso): nero 15 ipm, colore 10 ipm
Risoluzione: 9.600 x 2.400 dpi
Display: Touchscreen da 8,8 cm
Ingresso carta: doppio cassetto da 125 + 20 fogli
Duplex: automatico di serie
Scanner: Cis, 2.400 x 4.800
Interfaccia: Usb 2.0, Ethernet 10/100, Wi-Fi 802.11n
Compatibilità: Win. (XP, Vista, 7, 8), OS X (10.6.8 e succ.)
Consumo: 17 W (Copia) / 1 W (Standby)
Dimensioni (L x A x P): 466 x 148 x 369 mm
Peso: 8,2 kg