

Comunicazioni
alla stampa

you can



CanoScan LiDE210

Canon

Canon aumenta la velocità di scansione con CanoScan LiDE 210 e CanoScan LiDE 110

I nuovi modelli CanoScan LiDE combinano una maggiore velocità di scansione con una qualità superba sia nell'acquisizione di fotografie sia di documenti

Con dimensioni ultra-compatte ed elevate specifiche, tra cui un nuovo pulsante Auto Scan e soluzioni software avanzate, i nuovi modelli garantiscono qualità e funzionalità ad un prezzo accessibile.

I nuovi modelli offrono scansioni nitide e chiare a una velocità notevolmente superiore. CanoScan LiDE 110 ha ridotto il tempo di scansione nel formato A4 a 300 dpi a circa 16 secondi rispetto ai 24 secondi del modello LiDE 100 che va a sostituire, mentre CanoScan LiDE 210 lo ha ridotto a circa 10 secondi rispetto ai 14 secondi di LiDE 200, suo predecessore.

Canon ha aggiunto anche su questi modelli Auto Photo Fix II e Auto Document Fix, due tecnologie per fornire all'utente il completo controllo sulla qualità delle immagini finali. Auto Photo Fix II consente di risolvere gli errori più comuni, come volti slavati, toni della pelle opachi o sovra e sotto esposizioni, e può anche "riconoscere" il tipo di scena in una foto. Allo stesso modo, Auto Document Fix offre scansioni facili e rapide sempre perfette grazie all'analisi automatica avanzata del documento e alla correzione zona per zona.

Il nuovo pulsante Auto Scan permette di avviare immediatamente la scansione e, con la modalità di scansione automatica, il dispositivo riconosce il tipo di documento originale, e lo acquisisce e salva utilizzando le impostazioni più adatte.

CanoScan LiDE 110 ha una capacità di risoluzione fino a 2400 x 4800 dpi, mentre CanoScan LiDE 210 arriva fino a 4800 x 4800 dpi, entrambi con una profondità colore di 48 bit.

La presenza di quattro pulsanti frontali "EZ" permette di semplificarne il funzionamento consentendo di attivare con un solo gesto le attività più comuni tra cui la scansione, la copia, l'invio tramite e-mail e la creazione di file PDF. CanoScan LiDE 210 dispone anche di un ulteriore quinto pulsante "EZ", per permettere agli utenti di creare PDF multipagina direttamente dallo scanner, senza necessità di utilizzare il PC.

Salva spazio e potenza

Gli ultra compatti CanoScan LiDE 210 e CanoScan LiDE 110 dispongono di un nuovo ed esclusivo coperchio a Z a doppia cerniera che permette di digitalizzare documenti spessi e libri senza compromettere il "look and feel" dello scanner. CanoScan LiDE 210 è alto solo 39 millimetri ed è inoltre fornito di un supporto per consentire la scansione verticale e liberare così spazio prezioso sulla scrivania. Entrambi i modelli sono inoltre alimentati tramite porta USB per guadagnare ulteriore spazio ed efficienza energetica.

Software completo

CanoScan LiDE 210 e CanoScan LiDE 110 sono dotati di un completo pacchetto software per le funzionalità aggiuntive. MP Navigator EX consente il riconoscimento ottico dei caratteri (OCR) e fornisce assistenza per scansionare documenti più grandi del formato A4. Solution Menu EX offre un facile accesso alle funzioni tramite icone facilmente riconoscibili.

CanoScan LiDE 210 e CanoScan LiDE 110 saranno in vendita dal mese di settembre 2010.

Principali caratteristiche e prezzi

- ✓ Scanner CIS con risoluzione di 4800x4800 dpi (CanoScan LiDE210)
- ✓ Scanner CIS con risoluzione di 2400x4800 dpi (CanoScan LiDE110)
- ✓ Scansione verticale (solo CanoScan LiDE210)
- ✓ Scansione ad alta velocità: solo 10 secondi per acquisire un documento A4 a colori a 300dpi CanoScan LiDE210, 16 secondi CanoScan LiDE110
- ✓ 5 pulsanti EZ, tra cui i pulsanti Auto Scan e Finish PDF CanoScan LiDE210, 4 pulsanti EZ, con pulsante Auto Scan CanoScan LiDE110
- ✓ Tecnologia QARE per ridurre polvere e graffi presenti sulle foto
- ✓ Autoalimentato tramite porta USB
- ✓ Software MP Navigator EX incluso
- ✓ Disponibili da settembre 2010



CanoScan Lide110



Cliccando sul pulsante verde è possibile accedere alla pagina da cui scaricare testi e foto ad alta risoluzione.

Canon è attualmente presente in più di 50 Paesi con oltre 131.000 dipendenti, 59 impianti di produzione, oltre 200 consociate e unità commerciali in Asia, in Europa e nelle Americhe. In Italia è presente dal 1957 con sedi a Milano e Roma e conta circa 500 dipendenti.

Fondata nel 1937 per produrre fotocamere di altissimo livello, Canon Inc. ha ampliato la propria offerta conquistando mercati molto diversificati grazie alla propria instancabile passione per l'immagine. Attualmente, Canon è una realtà leader nel digital imaging business e consumer con 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.

Canon investe costantemente in Ricerca & Sviluppo per fornire soluzioni innovative e servizi che soddisfino le esigenze creative dei propri clienti. Dai fotografi amatoriali alle società di stampa, Canon permette a ogni cliente di concretizzare la propria passione per l'immagine.

Canon ritiene che essere sensibili agli interessi della società e dell'ambiente è parte integrante di una buona attività commerciale. Questo concetto è racchiuso nella sua filosofia Kyosei: "Vivere e lavorare assieme per il bene comune".

Riferimenti Internet: www.canon.it

Ufficio stampa:

Comunicazione & Immagine – Tel. 0363 283 0898 - www.comunicazione-immagine.it

Carla Onofri - carla.onofri@comunicazione-immagine.it

Matilde Cicchelli - matilde.cicchelli@comunicazione-immagine.it