

Speciale design
ultrasottile per
operazioni di scansione
in spazi ridotti

DR-C125

Scanner workgroup da
tavolo ultracompatto

you can



imageFORMULA

Canon

Uno scanner piccolo, veloce e attento allo stile



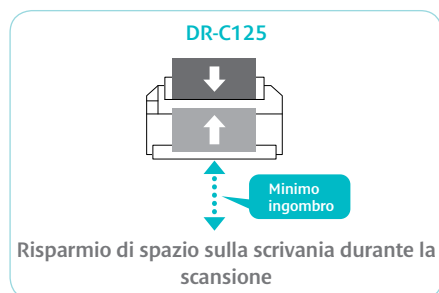
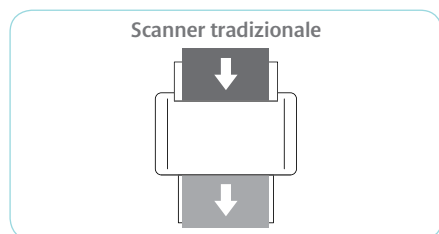
La scansione non è mai stata così facile, grazie allo scanner supercompatto e intelligente imageFORMULA DR-C125, ideale per uffici e superfici di piccole dimensioni.

			
VELOCITÀ B/N	VELOCITÀ COLORI	CICLO DI PRODUZIONE GIORNALIERA	ALIMENTAZIONE AUTOMATICA DOCUMENTI
25 ppm	25 ppm	1.500 scansioni al giorno	30 fogli

Profilo sottile, design unico

Grazie all'innovativo design salvaspazio dotato del nuovo percorso dei documenti "Vertical J-path", il modello DR-C125 definisce un nuovo standard per gli scanner da tavolo ultracompati.

L'innovativo percorso dei documenti "Vertical J-path", permette l'alimentazione e la restituzione dei documenti in verticale, in modo tale da non aver bisogno di ulteriore spazio sulla scrivania. I cavi e l'interfaccia posizionati lateralmente permettono di appoggiare direttamente lo scanner alla parete, o addirittura di collocarlo su uno scaffale, per ottenere la massima praticità in termini di risparmio di spazio.



Al servizio della produttività

Per ridurre i ritardi e mantenere elevati i livelli di produzione, lo scanner DR-C125 offre una scansione semplificata "one-touch". Premendo il pulsante di avvio dello scanner si avvia automaticamente l'applicazione software CaptureOnTouch che predispose lo scanner all'acquisizione dei documenti nel giro di pochi secondi.

Scansione rapida e di alta qualità

Lo scanner DR-C125 è in grado di garantire una velocità di scansione fronte-retro davvero impressionante, fino a 25 ppm/50 ipm a 300 dpi. Lo scanner, dotato di un sensore CIS CMOS, è capace di produrre immagini di alta qualità assicurando una migliore leggibilità del testo per aumentare la precisione dell'OCR.

Estremamente versatile e affidabile

Lo scanner DR-C125 è in grado di gestire diversi tipi di documenti. Grazie al percorso per l'alimentazione lineare dei documenti, con lo scanner DR-C125 sarà possibile acquisire documenti in formato A3 (nella modalità Folio), documenti spessi, cartoncini goffrati e documenti lunghi fino a 3 metri. L'affidabile funzione di rilevamento automatico della doppia alimentazione tramite ultrasuoni rileva accuratamente i casi in cui più fogli vengono alimentati contemporaneamente, impedendo così che importanti informazioni vengano saltate o smarrite.

Scansione semplice e intuitiva

Lo scanner DR-C125 è stato progettato per agevolare la scansione grazie a una serie di funzionalità di tipo intuitivo. La funzione "Modo completamente automatico" applica automaticamente le impostazioni ottimali per i parametri chiave del documento, come orientamento del testo, rilevamento formato pagina, colore, risoluzione e salto delle pagine bianche. Questa funzionalità vi farà risparmiare tempo e fatica, consentendovi di effettuare la scansione in modo semplice e rapido.

Adottando l'intuitivo concetto di alimentazione naturale del DR-C125, Canon fa fare un'ulteriore passo avanti all'innovazione. Questa funzionalità permette agli utenti di inserire i documenti nello scanner con il lato da sottoporre a scansione rivolto verso l'alto, nel loro orientamento naturale, riducendo così gli errori durante il caricamento dei documenti e facendovi risparmiare tempo prezioso.



CaptureOnTouch è stato riprogettato con un'interfaccia più intuitiva e semplificata, che permette anche a chi utilizza l'applicativo per la prima volta di eseguire le scansioni senza difficoltà

• **Aggiunta di dati OCR alle immagini PDF**

Potete eseguire ricerche a testo completo nei documenti salvati acquisendo le informazioni OCR durante la scansione e aggiungendole ai file PDF per recuperarle in un secondo momento.

• **Supporto dello standard PDF/A**

Scansione dei file PDF nel formato PDF/A, lo standard internazionale per l'archiviazione a lungo termine dei documenti elettronici.

• **Scansione diretta a SharePointed Evernote**

CaptureOnTouch è provvisto di un pulsante 'scansione a' che permette di caricare direttamente documenti e immagini sottoposti a scansione nelle più diffuse applicazioni per la gestione e la condivisione dei dati.

• **Scansione in più formati file**

Gli utenti possono rapidamente convertire i documenti cartacei in diversi formati file: PDF, TIFF, JPEG, BMP e PowerPoint.



Dotazione software estremamente ricca per la massima integrazione nei processi

Il DR-C125 è uno scanner ibrido in grado di soddisfare gli utenti sia Mac che Windows. Viene fornito con una vasta gamma di programmi software in dotazione per aumentare la produttività.

Per cominciare

Una ricca gamma di programmi software pronti per l'uso, sia per Mac che per Windows, vi consentono di tradurre la potenza di DR-C125 in un reale valore commerciale.

BizCard	EVERNOTE	Omnipage	PaperPort	eCopy PDF Pro Office	Presto! PageManager
Scansione di biglietti da visita per convertire e organizzare informazioni importanti in una banca dati ricercabile.	Scansione diretta a Evernote, un'applicazione per la gestione dei dati cloud based. Dopo la scansione, i documenti possono essere recuperati da qualsiasi postazione sparsa per il mondo.	Conversione dei documenti cartacei originali in file elettronici modificabili tramite OCR.	Questa applicazione per la gestione dei file è molto conosciuta per la sua interfaccia grafica intuitiva e facile da usare; archiviare, organizzare e recuperare documenti digitali diventa un gioco da ragazzi.	Un'applicazione desktop potente e facile da usare, che crea, modifica e converte i PDF consentendo la collaborazione come mai prima d'ora.	Un software di archiviazione semplice ma potente per utenti Mac che consente di archiviare, organizzare e modificare i documenti digitali.
Windows Mac OS	Windows Mac OS	Windows	Windows	Windows	Mac OS

Ampliate la gamma di opzioni con lo scanner piano Flatbed 101

Per soluzioni di scansione della massima versatilità, lo scanner piano opzionale Flatbed 101 è il complemento perfetto dello scanner DR-C125. Facile da collegare tramite cavo USB, questo scanner piano opzionale vi offre la possibilità di sottoporre a scansione documenti rilegati e fragili, fino al formato Legal. Un sensore di precisione da 1200 dpi assicura una qualità superiore delle immagini, mentre la funzione di controllo della luce dell'ambiente consente la scansione a coperchio aperto.



Specifiche: Scanner workgroup da tavolo ultracompatto DR-C125

Tipo Sensore di scansione Risoluzione ottica Sorgente luminosa Lato di scansione Interfaccia Dimensioni Peso Requisiti di alimentazione Consumo energetico Ambiente operativo Compatibilità ambientale	Scanner da tavolo con caricatore di fogli Sensore CIS CMOS (1 linea) 600 dpi LED RGB Fronte / Retro / Fronte-retro High Speed USB 2.0 Con vassoio chiuso: 300 (L) x 156 (P) x 217 (A) mm Con vassoio aperto: 300 (L) x 235 (P) x 336 (A) mm Circa 2,6 kg CA 100 - 240 V (50/60 Hz) Scansione 12,8 W o inferiore, Modalità standby 1,9 W o inferiore, Con apparecchio spento 0,5 W o inferiore 10 - 32,5°C, Umidità: 20 - 80% RH RoHS ed ENERGY STAR										
VELOCITÀ DI SCANSIONE* (A4, Verticale) B/N / Scala di grigi Colore	DR-C125 200 dpi / 300 dpi 25 ppm / 50 ipm 200 dpi 25 ppm / 50 ipm 300 dpi 15 ppm / 30 ipm										
SPECIFICHE DOCUMENTI Larghezza Lunghezza Grammatura Documento lungo Scansione cartoncino Biglietti da visita Separazione carta Capacità di alimentazione	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Percorso J</th> <th>Lineare</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>50,8 - 216 mm 70 - 356 mm 0,06 - 0,15 mm (40 - 209 g/m²)</td> <td>50,8 - 216 mm 53,9 - 356 mm 0,05 - 0,25 mm (52 - 128 g/m²)</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Fino a 3000 mm (Selezionabile nel Pannello di controllo di MS Windows) 53,9 x 85,5 x 0,76 mm (Supportata la scansione di cartoncino goffrato) 50,8 x 53,9 mm o superiore (Spessore 300 g/m² 0,35 mm o inferiore)</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Metodo con rullo di ritardo (Rullo separatore di inversione)</td> </tr> <tr> <td colspan="2">30 fogli (80 g/m²)</td> </tr> </tbody> </table>	Percorso J	Lineare	50,8 - 216 mm 70 - 356 mm 0,06 - 0,15 mm (40 - 209 g/m ²)	50,8 - 216 mm 53,9 - 356 mm 0,05 - 0,25 mm (52 - 128 g/m ²)		Fino a 3000 mm (Selezionabile nel Pannello di controllo di MS Windows) 53,9 x 85,5 x 0,76 mm (Supportata la scansione di cartoncino goffrato) 50,8 x 53,9 mm o superiore (Spessore 300 g/m ² 0,35 mm o inferiore)	Metodo con rullo di ritardo (Rullo separatore di inversione)		30 fogli (80 g/m ²)	
Percorso J	Lineare										
50,8 - 216 mm 70 - 356 mm 0,06 - 0,15 mm (40 - 209 g/m ²)	50,8 - 216 mm 53,9 - 356 mm 0,05 - 0,25 mm (52 - 128 g/m ²)										
	Fino a 3000 mm (Selezionabile nel Pannello di controllo di MS Windows) 53,9 x 85,5 x 0,76 mm (Supportata la scansione di cartoncino goffrato) 50,8 x 53,9 mm o superiore (Spessore 300 g/m ² 0,35 mm o inferiore)										
Metodo con rullo di ritardo (Rullo separatore di inversione)											
30 fogli (80 g/m ²)											
OUTPUT Risoluzione Modo	150 x 150 dpi, 200 x 200 dpi, 300 x 300 dpi, 400 x 400 dpi, 600 x 600 dpi Bianco e nero, Diffusione dell'errore, Miglioramento avanzato del testo I, Miglioramento avanzato del testo II (Miglioramento avanzato del testo non disponibile con driver Mac), Scala di grigi a 8 bit: (256 livelli), Colore a 24 bit, Rilevamento automatico del colore										

ARATTERISTICHE PARTICOLARI	Rilevamento automatico del formato pagina, Raddrizzamento, Correzione colore tridimensionale, Rimozione colore (RGB), Miglioramento colore (RGB), Rilevamento automatico colore, Correzione ombreggiatura, MultiStream, Curva gamma preimpostata, Pannello scansione, Rotazione immagini, Salto delle pagine bianche, Selezione lato documento per la scansione, Modalità Folio, Impostazione area di scansione, Orientamento testo, Scansione continua, Miglioramento bordi, Riduzione effetto moire, Prevenzione trasparenza / Rimozione sfondo, Adattamento contrasto, Deriva del colore, Uniformazione sfondo, Taglio ombre, Impostazione automatica risoluzione, Regolazione rapporto di riduzione in caso di immagini allungate, Impostazione lavoro (10 funzioni), Rilevamento doppia alimentazione (sensore a ultrasuoni/ in base alla lunghezza)
SOFTWARE IN DOTAZIONE Per sistemi operativi Windows	Driver ISIS /TWAIN (Windows XP Pro / XP Home / VISTA / 7) CaptureOnTouch Nuance eCopy PDF Pro Office Nuance PaperPort Nuance OmniPage Presto! BizCard Reader Evernote ¹
Per sistemi operativi Mac	Driver TWAIN CaptureOnTouch Presto! PageManager Presto! BizCard Reader Evernote ¹
Opzioni	Scanner piano 101 Server scansione-e-stampa Silex C-6600GB (converte USB in interfaccia di rete)
Materiali di consumo Ciclo di produzione giornaliera consigliato	Kit di sostituzione dei rulli 1500 scansioni al giorno

¹ Installato tramite connessione Internet.

* La velocità di scansione dipende dalle specifiche del PC e dall'impostazione delle funzioni.

Specifiche per scanner opzionale Flatbed 101

Tipo Sensore lettura documenti Risoluzione ottica Sorgente luminosa Lato lettura Interfaccia Dimensioni Peso Alimentazione Consumo Ambiente operativo Compatibilità ambientale	Scanner piano A4 da scrivania opzionale CCD 1200 dpi LED (RGB) Frontale USB 2.0 High speed (Tipo A x 1, Tipo B x 1) 290 (L) x 513 (P) x 88,5 (A) mm 3,5 kg (senza adattatore c.a.) AC 100 - 240 V (50/60 Hz) Scansione: 15,2 W, Sleep: 5,1 W, Spento, meno di 0,5 W 10 - 32,5°C (50 - 90,5°F), Umidità: 20 - 80% RH RoHS e ENERGY STAR	VELOCITÀ DI LETTURA* (A4, verticale) B/N / Scala di grigi Colore	Scanner piano 101	
		200/300 dpi 200 dpi 300 dpi	3 secondi 3 secondi 4 secondi	
		SPECIFICHE DOCUMENTO Larghezza Lunghezza	Fino a 215,9 mm (fino a Legal) Fino a 355,6 mm (fino a Legal)	
		CARATTERISTICHE PRODOTTO	Rilevamento dimensioni area, Modalità di cancellazione luce ambiente (utilizza la funzione di elaborazione immagine degli scanner serie DR collegati)	

¹ La velocità di scansione dipende dalle specifiche del PC e dall'impostazione delle funzioni.

Alcune immagini sono simulate per rendere più chiara la riproduzione. Tutti i dati si basano sui metodi di collaudo standard di Canon. Il presente opuscolo e le specifiche del prodotto sono stati messi a punto prima della data di lancio del prodotto. Le specifiche definitive sono soggette a modifica senza preavviso. [™] e [®] Tutti i nomi di aziende e/o prodotti sono marchi commerciali dei rispettivi produttori nei rispettivi mercati e/o Paesi.



eCopy® PDF
Pro Office



Canon Electronics Inc
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Italian Edition 0159W656
© Canon Europa
N.V., 2011

Canon Italia Spa
Via Milano 8
20097 San Donato Milanese (Mi)
Tel 02 82481
Fax 02 82484600
Pronto Canon 848800519
www.canon.it

Canon (Svizzera) SA
Industriestrasse 12
CH-8305 Dietlikon
Canon Helpdesk
Tel +41 (0)848 833 835
www.canon.ch

