

●  
Scanner A3 ultracompatto,  
con prestazioni  
affidabili e versatili



### Scanner dipartimentale A3

Grazie al versatile alimentatore di documenti A3 dal design particolarmente compatto, lo scanner imageFORMULA DR-M1060 è perfetto per la scansione affidabile di vari tipi di documenti e ha un ingombro minimo. Queste caratteristiche lo rendono ideale per uffici che devono eseguire scansioni A3 ma hanno problemi di spazio.

### Speciale design salvaspazio

Il DR-M1060 è uno scanner A3 particolarmente compatto, ideale per dipartimenti di uffici corporate o per sedi decentralizzate con spazio limitato ma che necessitano di scansioni A3. Gli utenti apprezzeranno il funzionamento comodo e pratico dell'alimentazione e dell'uscita di documenti in posizione frontale, soprattutto quando si tratta di documenti in formato A3.

### DR-M1060

VELOCITÀ B/N  
60 ppm

VELOCITÀ  
COLORE  
60 ppm

CICLO DI  
PRODUZIONE  
GIORNALIERO  
7.500 scansioni/  
giorno

ALIMENTATORE  
AUTOMATICO  
DI DOCUMENTI  
60 fogli

## SCANNER A3 ROBUSTO E FLESSIBILE DAL MINIMO INGOMBRO

### Eccezionale qualità di elaborazione delle immagini

Ottenete risultati perfetti grazie alla serie di funzioni avanzate di elaborazione delle immagini del DR-M1060, come l'ottimizzazione avanzata del testo che produce immagini estremamente leggibili anche da originali con testo sbiadito. Funzioni supplementari come il rilevamento automatico del colore, il ridimensionamento automatico, la correzione dell'inclinazione e la rimozione colore personalizzata aumentano ulteriormente qualità e uniformità delle immagini.

### Scansione ad alte prestazioni, pensata per durare nel tempo

Nonostante il suo design compatto, il DR-M1060 è costruito in modo robusto per gestire carichi molto elevati (fino a 7500 documenti al giorno). È estremamente produttivo grazie a velocità di scansione fronte-retro ultrarapide che possono raggiungere le 120 ipm (A4) e un alimentatore documenti da 60 fogli: la soluzione ideale per ambienti aziendali dal ritmo serrato come quello odierno.

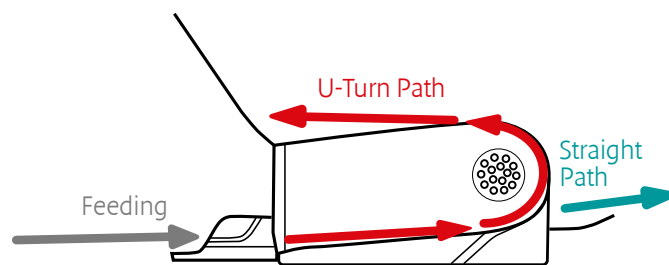
### Gestione intelligente ed efficiente

Grazie al rilevamento dell'inclinazione e alla rilevazione a ultrasuoni della doppia alimentazione, il DR-M1060 riduce gli errori e fa risparmiare tempo durante la scansione. Un'apposita funzione di rilascio in caso di doppia alimentazione (Double Feed Release, DFR) consente inoltre di ignorare tale rilevamento e continuare il processo di scansione in situazioni

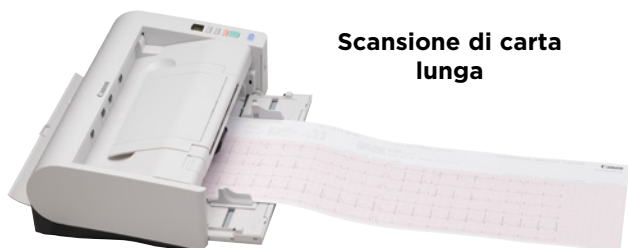
particolari, per esempio quando si sottopongono a scansione buste o documenti su cui sia applicata una nota adesiva. Gli utenti possono risparmiare tempo separando automaticamente, in modo estremamente pratico, i batch di documenti utilizzando un foglio separatore bianco.

### Gestione della carta affidabile e versatile

Il DR-M1060 offre la massima flessibilità per la gestione di documenti, permettendo agli utenti di scegliere fra due meccanismi di alimentazione: il percorso carta a U come impostazione predefinita e il percorso lineare quando il vassoio posteriore è aperto. Grazie a un robusto meccanismo di alimentazione, sottoporre a scansione un'ampia varietà di supporti diventa un gioco da ragazzi, anche nel caso di cartoncini goffrati/plastificati, supporti spessi e sottili e documenti di lunghezza fino a 3 metri. Gli utenti hanno inoltre la possibilità di sottoporre a scansione documenti in formato A1 utilizzando la modalità Folio quando ne hanno bisogno.







Scansione di carta lunga

## ULTIMI PROGRAMMI SOFTWARE IN OTAZIONE



### Capture OnTouch

Un software di acquisizione di tipo intuitivo che permette di ottenere risultati della massima qualità in modo semplice e rapido. Scansione verso più formati file come PDF, PDF-A, TIFF, JPEG, BMP e PPTX; invio di immagini direttamente ad applicazioni per la gestione dei dati, come SharePoint, per flussi di lavoro documentali efficienti e senza intoppi. Per attività di scansione di routine è possibile registrare fino a 9 lavori di scansione per un'elaborazione rapida e accurata.

### Capture Perfect

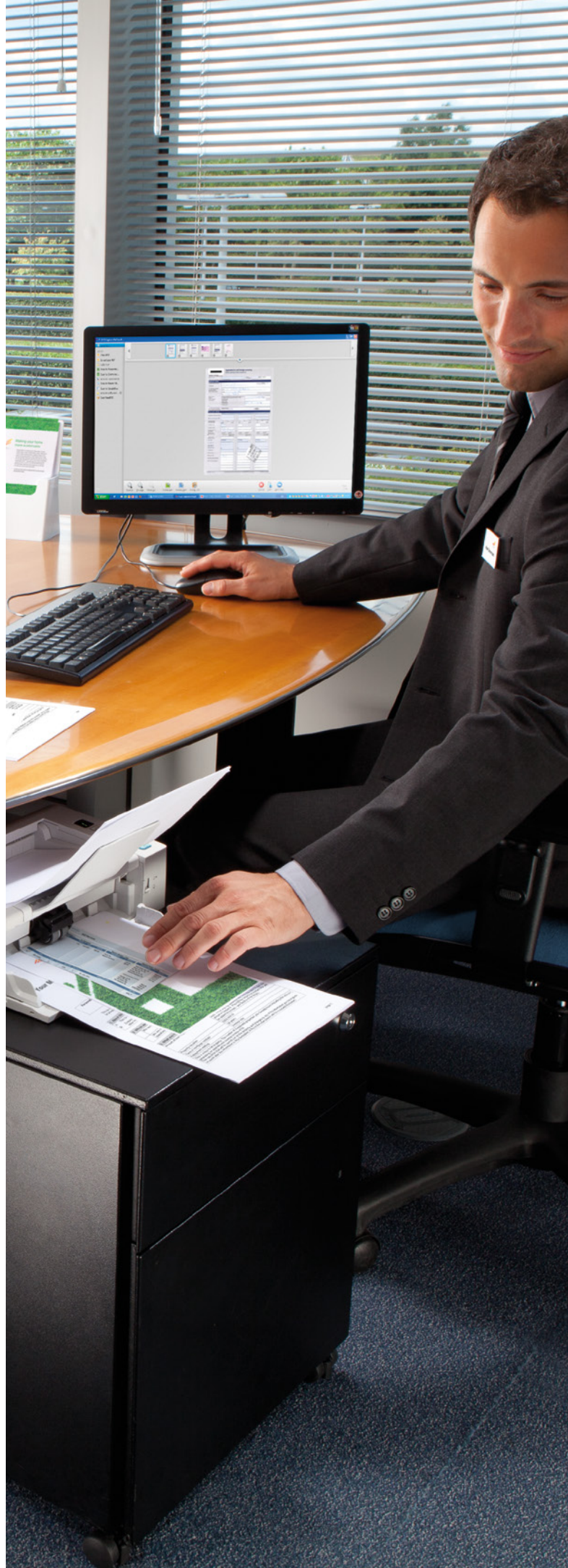
Studiato ad hoc per la scansione in batch di importanza fondamentale per il business, CapturePerfect comprende una vasta gamma di opzioni di visualizzazione oltre a opzioni flessibili per l'invio dei file a cartelle di rete, e-mail o SharePoint.



Risparmiate denaro, aumentando sensibilmente la produttività, grazie all'automatizzazione dell'elaborazione di immagini e della gestione di documenti per ottenere immagini di eccellente qualità ogni volta. Grazie a una qualità di riproduzione delle immagini all'avanguardia nel settore, KOFAX VRS migliora la leggibilità e aumenta la frequenza di riconoscimento OCR, il che si traduce in un minor numero di scansioni ripetute.



eCopy PDF Pro Office è un'applicazione desktop potente e facile da usare, che permette agli utenti di creare, modificare e convertire documenti PDF come mai prima d'ora.



# Specifiche per imageFORMULA DR-M1060



<b>Tipo</b>	Scanner da tavolo con alimentatore di fogli
<b>Sensore lettura documenti</b>	Sensore CMOS CIS (1 linea)
<b>Risoluzione ottica</b>	600 dpi
<b>Sorgente luminosa</b>	LED RGB
<b>Lato scansione</b>	Fronte / Retro / Duplex
<b>Interfaccia</b>	USB 2.0 High Speed
<b>Dimensioni</b>	Con vassoi chiusi: 424 (L) mm x 246 (P) mm x 120 (A) mm Con vassoi aperti: 424 (L) mm x 440 (P) mm x 210 (A) mm
<b>Peso</b>	Circa 6,1 kg
<b>Requisiti di alimentazione</b>	CA 100 - 240 V (50 / 60 Hz)
<b>Consumo energetico</b>	Scansione: 32,5 W o meno, Modalità standby: 2,5 W o meno, Apparecchio spento: 0,5 W o meno
<b>Ambiente operativo</b>	10 - 32,5°C, Umidità: 20 - 80% RH
<b>Conformità ambientale</b>	RoHS ed ENERGY STAR*

<b>VELOCITÀ DI SCANSIONE<sup>1</sup></b>			
<b>B&amp;N / Scala di grigi</b>	200 dpi	<b>A4, Verticale</b> 40 ppm / 80 ipm	<b>A4, Orizzontale</b> 60 ppm / 120 ipm
	300 dpi	40 ppm / 80 ipm	60 ppm / 120 ipm
<b>Colore</b>	200dpi	40 ppm / 80 ipm	60 ppm / 120 ipm
	300 dpi	30 ppm / 60 ipm	40 ppm / 80 ipm

<b>SPECIFICHE DOCUMENTI</b>		
<b>Larghezza</b>	50,8 mm - 300 mm	
<b>Lunghezza</b>	70 mm - 432 mm	
<b>Spessore</b>	0,04 mm - 0,15 mm (27 - 128 g/m <sup>2</sup> )	<b>Percorso a U</b> 0,04 mm - 0,3 mm (27 - 255 g/m <sup>2</sup> )
<b>Scansione cartoncino</b>	-	<b>Percorso lineare</b> 54 mm x 86 mm x 1,4 mm (Scansione cartoncino goffrato supportata)
<b>Biglietti da visita</b>	-	50,8 mm - 91 mm (Spessore 380 g/m <sup>2</sup> 0,45 mm o meno)
<b>Documento lungo</b>	-	Fino a 3.000 mm max
<b>Separazione carta</b>	Metodo con rullo ritardante (Rullo separatore con funzione di capovolgimento)	
<b>Capacità di alimentazione</b>	60 fogli (A4, 80 g/m <sup>2</sup> )	

<b>OUTPUT</b>	
<b>Risoluzione</b>	100 dpi x 100 dpi, 150 x 150 dpi, 200 dpi x 200 dpi, 240 dpi x 240 dpi, 300 dpi x 300 dpi, 400 dpi x 400 dpi, 600 dpi x 600 dpi
<b>Modalità</b>	Rilevazione automatica, Bianco e nero, Diffusione dell'errore, Ottimizzazione avanzata del testo, Ottimizzazione avanzata del testo II, 8 bit Scala di grigi: (256 livelli), Colore a 24 bit

<b>FUNZIONI SPECIALI</b>	Rilevamento automatico del formato pagina, Raddrizzamento, Rimozione colore (RGB), Ottimizzazione colore (RGB), Eliminazione colore, Rilevamento automatico colore, Orientamento del testo, MultiStream, Prescansione, Separazione batch (codice campione / pagina bianca), Rotazione immagini, Salto pagina bianca, Folio, Rilevazione punti metallici, Rilevazione inclinazione, Riduzione dell'effetto moiré, Prevenzione trasparenze / Rimozione sfondo, Enfasi caratteri, Uniformazione sfondo, Rimozione ombre, Elemento aggiuntivo imprinter, Impostazione automatica risoluzione, Cancellazione punti, Cancellazione notch, Ripristino rapido, Rilevazione doppia alimentazione (sensore a ultrasuoni / in base alla lunghezza), Rilascio in caso di doppia alimentazione (Double Feed Release, DFR)
--------------------------	--

<b>SOFTWARE IN DOTAZIONE</b>	
<b>Per sistemi operativi Windows</b>	Driver ISIS / TWAIN (Microsoft Windows XP Pro / XP Home / VISTA / 7 / 8 / 8.1 / 10 / Server 2008 / Server 2012) CapturePerfect 3.1 <sup>2</sup> CaptureOnTouch <sup>2</sup> Nuance eCopy PDF Pro Office Kofax VRS (con ALPE)
<b>Opzioni</b>	Unità scanner Flatbed A4 101 Unità scanner Flatbed A3 201 Modulo codici a barre, Modulo codici a barre 2D Silex SX-DS-4000U2 (conversione da USB a interfaccia di rete) Kit di sostituzione dei rulli 7.500 scansioni al giorno
<b>Materiali di consumo</b>	
<b>Ciclo di produzione giornaliera consigliato</b>	

<sup>1</sup> Le velocità di scansione dipendono dalle specifiche del PC e dall'impostazione delle funzioni  
<sup>2</sup> Il kit e gli strumenti per sviluppatori software sono disponibili attraverso il Canon Business Solutions Developer Programme - [www.canon-europe.com/bsdpp](http://www.canon-europe.com/bsdpp)

## Vantaggi aggiuntivi che fanno la differenza

Il DR-M1060 viene fornito con una vasta gamma di accessori opzionali che permettono agli utenti di diventare ancora più produttivi. Con le unità scanner Flatbed opzionali A4 e A3 gli utenti possono sottoporre a scansione libri rilegati, riviste e supporti fragili. Queste unità Flatbed a doppia scansione, con connessione USB, si integrano perfettamente con il DR-M1060, in modo che gli utenti possano applicare le stesse funzionalità di miglioramento delle immagini a qualsiasi scansione. È inoltre disponibile un modulo per codici a barre 2D che permette il riconoscimento di codici a barre in formato QR, PDF417 e Data Matrix.



Unità scanner Flatbed A4 opzionale 101



Unità scanner Flatbed A3 opzionale 201



**Canon Electronics Inc**  
[canon.com](http://canon.com)

**Canon Europe**  
[canon-europe.com](http://canon-europe.com)

Italian Edition  
© Canon Europa N.V., 2016

**Canon Italia Spa**  
Strada Padana Superiore, 2/B  
20063 Cernusco sul Naviglio MI  
Tel 02 82481  
Fax 02 82484600  
Pronto Canon 848800519  
[canon.it](http://canon.it)

