

# ROBUSTER UND VIELSEITIGER SCANNER FÜR GESCHÄFTIGE BÜROUMGEBUNGEN



## Desktop-Scanner

Der imageFORMULA DR-M140II ist durch seine leistungsstarke Vielseitigkeit ideal für Behörden, Finanzinstitute, Kanzleien, medizinische Einrichtungen, Fertigungsbetriebe sowie Büros, Abteilungen und Arbeitsgruppen mit hohem Arbeitsaufkommen. Die schnelle, hochwertige Scanqualität und die zahlreichen intuitiven Funktionen machen den Scanner zu einem hervorragenden „Produktivitätssteigerer“.

## Schnell und langlebig

Der Duplexscanner DR-M140II ist mit einer Scangeschwindigkeit von bis zu 80 Bildern pro Minute in Farbe bei 300 dpi und einem empfohlenen täglichen Volumen von bis zu 8.500 Scans äußerst produktiv. Zusammen mit dem 80-Blatt-Dokumenteneinzug eignet sich das System ideal für Umgebungen, in denen Stapelscans mit präzisen OCR-Anwendungen für Geschäftsabläufe und Content-Management-Systeme unerlässlich sind.

## Intelligente Papierhandhabung, auf die Verlass ist

Der DR-M140II wurde entwickelt, damit Sie außergewöhnliche Produktivität erleben können. Die Ultraschall-Doppeleinzugskontrolle identifiziert schnell Fehleinzüge, und mit dem Doppeleinzugsfreigabe-System können Sie in speziellen Fällen, z. B. wenn Sie einen Umschlag oder ein Dokument mit Haftnotiz scannen wollen, durch einen kurzen Tastendruck den Scanvorgang automatisch fortsetzen.

## DR-M140II

GESCHWINDIGKEIT  
S/W UND FARBE  
40 SEITEN/MIN. /  
80 BILDER/MIN.

EMPFOHLENES  
TAGESVOLUMEN  
6.000 SCANS

AUTOMATISCHER  
DOKUMENTENEINZUG  
80 BLATT

UMLAUFENDER  
ODER GERADER  
EINZUGSWEG

# DER VIELSEITIGE, LEISTUNGSSTARKE SCANNER MIT EINZIGARTIGEM, PLATZSPARENDEN DESIGN

## Innovatives, platzsparendes Design

Der imageFORMULA DR-M140II ist kompakt und ultimativ platzsparend. Er eignet sich ideal für Umgebungen, in denen der Platz begrenzt ist, wie z. B. Empfangsbereiche, Kundendienststellen und stark frequentierte Unternehmensabteilungen. Mit einer Höhe von weniger als 10 cm passt der DR-M140II sogar in eine Schreibtischschublade.

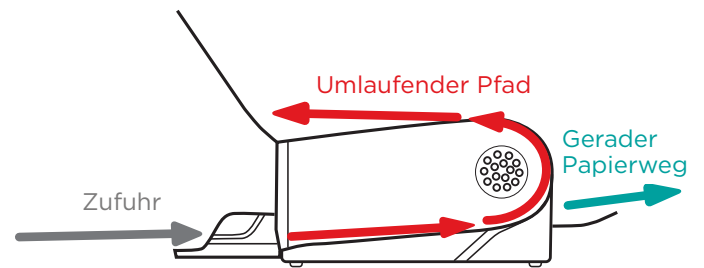
## Außergewöhnliche Bildverarbeitung

Dank seiner leistungsstarken Bildverarbeitungsfunktionen liefert der DR-M140II konstant hochwertige Ergebnisse. Funktionen wie automatische Farberkennung, fortschrittliche Textverbesserung, automatische Formaterkennung und Schieflagenkorrektur sorgen dafür, dass Ihre Dokumente immer in optimaler Qualität erfasst werden. Dass DIN A3-Dokumente auch problemlos im Folio-Modus verarbeitet werden, sorgt für zusätzlichen Komfort. Der DR-M140II-Treiber verfügt über eine MultiStream-Funktion, so dass Standard-Imaging-Anwendungen Bilder als Dual-Stream ausgeben können, z. B. Schwarzweiß für die OCR-Verarbeitung und Farbe für die Archivierung.

## Flexibles Medienhandling

Beim DR-M140II können Sie zwischen umlaufendem oder geradem Papierweg wählen. So kann eine größere Bandbreite an Medienformaten verarbeitet werden, von dicken und dünnen Medien bis hin zu 5,5 m langen Dokumenten und geprägten Karten.

Der DR-M140II ist mit einem robusten Papiertrennungsmechanismus ausgestattet und scannt zuverlässig gemischte Dokumentenformate und -gewichte bei gleichbleibend hoher Leistung – auch bei hoher oder intensiver Arbeitsbelastung.

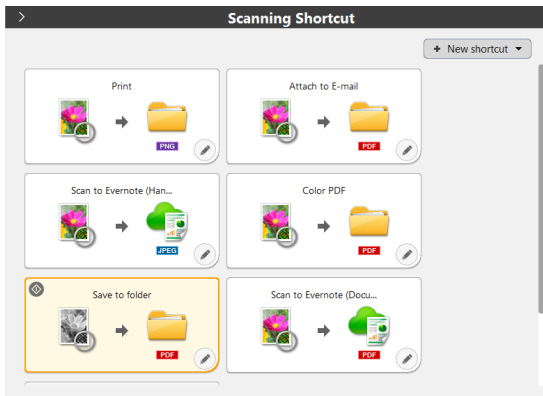


Ein zusätzlicher gerader Papierweg ermöglicht das reibungslose Scannen von Plastikkarten und dicken Vorlagen.





## Einfach zu bedienende Software für hervorragende Ergebnisse



### Capture OnTouch

Durch die überarbeitete Benutzerschnittstelle von CaptureOnTouch werden schnell und einfach Ergebnisse in Premiumqualität erreicht. Sie stellt einen Vollautomatikmodus bereit, der die Bedienung massiv vereinfacht und einen „One-Touch“-Scanvorgang für schnelles und effektives Scannen ermöglicht. Für noch mehr Flexibilität unterstützt CaptureOnTouch das Scannen in verschiedenen Datei-Formaten, einschließlich Word, Excel, PDF, PDF-A, TIFF, JPEG, BMP und PPTX (PowerPoint). CaptureOnTouch kann auch direkt an Datenmanagement-Anwendungen wie SharePoint senden, um einen reibungslosen und effizienten Dokumenten-Workflow zu erreichen.



### Reduzierte Umweltbelastung

Verringern Sie die Umweltbelastung durch dieses energieeffiziente System, das zu mehr als 20 % aus recycelten Materialien hergestellt wird, und durch umweltfreundliche Verpackungen.





<b>Typ</b>	DIN A4-Duplex-Dokumentenscanner	
<b>Scansensor</b>	1-Zeilensensor (CMOS CIS)	
<b>Auflösung</b>	600 dpi	
<b>Lichtquelle</b>	LED (RGB)	
<b>Scanseite</b>	Einseitig, beidseitig, Überspringen leerer Seiten, Folio-Modus	
<b>Schnittstellen</b>	USB	
<b>Abmessungen</b>	Einzug geschlossen: 313 x 181 x 93 mm (B x T x H) Einzug geöffnet (Zufuhr und Rückgabe): 313 x 288 x 93 mm (B x T x H)	
<b>Gewicht</b>	ca. 2,6 kg	
<b>Stromversorgung</b>	100-240 Volt, 50-60 Hz	
<b>Stromverbrauch</b>	Scanmodus: max. 24,5 W, im Ruhemodus: 1,6 W Ausgeschaltet: max. 0,1 W	
<b>Betriebsumgebung</b>	Temperatur: 10 bis 32,5 °C, relative Luftfeuchte: 20 bis 80 %	
<b>Umwelttrichtlinien</b>	RoHS	
<b>SCANGESCHWINDIGKEIT<sup>1</sup> (DIN A4, Hochformat)</b>	<b>DR-M140II</b>	
<b>Schwarzweiß / Graustufen</b>	200 dpi / 300 dpi	40 S./Min., 80 B./Min.
<b>Farbe</b>	200 dpi / 300 dpi	40 S./Min., 80 B./Min.
<b>VORLAGEN-SPEZIFIKATIONEN</b>		
<b>Breite</b>	50,8 bis 216 mm	
<b>Länge</b>	54 bis 356 mm	
<b>Stärke</b>	<b>Umlaufender Papierweg</b>	<b>Gerader Papierweg</b>
	0,04-0,15 mm (27 bis 128 g/m <sup>2</sup> )	0,04-0,3 mm (27 bis 255 g/m <sup>2</sup> )
<b>Plastikkarten</b>	54 x 86 x 1,4 mm (das Scannen von Karten mit Prägung ist möglich)	
<b>Visitenkarte</b>	50,8-91 mm (Dicke 380 g/m <sup>2</sup> max. 0,45 mm)	
<b>Langes Dokument</b>	max. 5.588 mm (kann in der Systemsteuerung von MS Windows ausgewählt werden)	
<b>Papiertrennung</b>	Retard Roller System (umgekehrte Trennwalze)	
<b>Zufuhrkapazität</b>	80 Blatt	
<b>AUSGABE</b>		
<b>Auflösung</b>	100 x 100 dpi, 150 x 150 dpi, 200 x 200 dpi, 240 x 240 dpi, 300 x 300 dpi, 400 x 400 dpi, 600 x 600 dpi, 1.200 x 1.200 dpi	
<b>Modus</b>	Schwarzweiß, Fehlerdiffusion, Erweiterte Textverbesserung, Erweiterte Textverbesserung II, 8-Bit Graustufen (256-Abstufungen), 24-Bit Farbe, Automatische Farberkennung, Aktive Schwellenwertregelung	
<b>BESONDERE FUNKTIONEN</b>	Automatische Seitengrößenerkennung, Schieflagenkorrektur, 3-dimensionale Farbkorrektur, Farbausblendung (RGB), automatische Farberkennung, Textverbesserung, MultiStream, Voreingestellte Gammakurve, Vorschau, Stapeltrennung (Patch Code, Leerseite, Zähler, Barcode, bereichsorientierte Texterkennung, Titelseite), Drehen von Bildern, Überspringen leerer Seiten, Folio, Scanbereichseinstellung, Textausrichtung, Kantenanhebung, Moiré-Reduzierung, Durchschimmern verhindern / Hintergrund entfernen, Zeichenhervorhebung, Hintergrundglättung, Schattenbeseitigung, Auto-Auflösungseinstellung, Löschen von Bildpunkten, Schnellwiederherstellungs-Modus, Doppeleinzugserkennung (Ultraschallsensor/nach Länge), Barcode- und 2D-Code-Erkennung	
<b>SOFTWAREPAKET</b>		
<b>Für Windows</b>	ISIS-/TWAIN-Treiber CaptureOnTouch Pro	
<b>Optionen</b>	Flachbett-Scaneinheit I02 und NA10/WA10	
<b>Verbrauchsmaterialien</b>	Austauschrollensatz	
<b>Empfohlenes tägliches Volumen</b>	Von 200 bis zu 8.500 Scans pro Tag	

## Flachbettscanner-Einheit 102

### Zusätzliche Anwendungsmöglichkeiten mit optionalem Flachbettscanner

Scannen von gebundenen Büchern, Zeitschriften und zerbrechlichen Medien mit der Flachbettscannereinheit 102 für Dokumente bis A4. Der Flachbettscanner wird über USB angeschlossen und arbeitet nahtlos mit dem DR-DR-M140II zusammen, so dass Sie auf jeden Scan dieselben Bildverbesserungsfunktionen anwenden können.

### Software-Entwicklerkit (SDK)

Software-Entwicklerkits und -Tools sind über das Canon Developer Programme erhältlich. Bitte registrieren Sie sich für das Programm:

- Besuchen Sie die Anmeldeseite - <https://developers.canon-europe.com/>
- Falls Probleme bei der Anmeldung auftauchen, kontaktieren Sie den CDP-Administrator über [cdp-admin@canon-europe.com](mailto:cdp-admin@canon-europe.com)

<sup>1</sup> Die Scangeschwindigkeit ist abhängig von der Leistungsstärke des PC und den Funktionseinstellungen

Besuchen Sie die Canon Webseite für mehr Informationen.



**Canon Deutschland GmbH**  
Europark Fichtenhain A10  
D-47807 Krefeld  
Canon Helpdesk  
Tel.: +49 30 9158 9012  
canon.de

**Canon Austria GmbH**  
Oberlaaer Straße 233  
A-1100 Wien  
Canon Helpdesk  
Tel. +43 1 360 277 4567  
canon.at

**Canon (Schweiz) AG**  
Richtstrasse 9  
CH-8304 Wallisellen  
Canon Helpdesk  
Tel. +41 22 567 5858  
canon.ch

**Canon Electronics Inc.**  
Canon Electronics Inc.  
Canon-elec.co.jp  
**Canon Europe**  
canon-europe.com  
German edition  
© Canon Europa N.V., 2024\_V2