

# KOMPAKTER, ZUVERLÄSSIGER DESKTOP-SCANNER VON HÖCHSTER QUALITÄT

Ein produktivitätssteigernder Desktop-Scanner mit integriertem DR-Chip, der schnelle Bildverarbeitung, beeindruckende Scangeschwindigkeiten und eine stabile Papierverarbeitung bietet. So wird die Effizienz in Büros und Thin-Client-Arbeitsgruppen verbessert.



## Nutzen

- Kompakt und benutzerfreundlich durch großzügiges 5-zeiliges LCD-Bedienfeld und Verarbeitung auf Tastendruck
- Vielseitige Einzugsmöglichkeiten für unterschiedliche Dokumente, z.B. Ausweise
- Optimierte Produktivität – durch DR-Chip mit hoher Geschwindigkeit scannen und Verarbeitung von bis zu 120 Bildern/Min.
- Vielseitiger und zuverlässiger 90 Blatt fassender automatischer Dokumenteneinzug
- CaptureOnTouch, Capture Perfect und Kofax VRS werden als Software mitgeliefert
- Sparen Sie IT- und Betriebskosten durch das DR Scanner Management Tool und unterstützen Sie eine treiberlose Umgebung.

## DR-M260

GESCHWINDIGKEIT S/W  
UND FARBE  
60 SEITEN/MIN. /  
120 BILDER/MIN.

EMPFOHLENES  
TÄGLICHES VOLUMEN  
BIS ZU 13.000  
SCANVORGÄNGE  
PRO TAG

AUTOMATISCHER  
DOKUMENTENEINZUG  
90 BLATT

GROSSZÜGIGES  
LCD-BEDIENFELD

## ALLGEMEINE INFORMATIONEN

**Typ**  
**Bildsensor**  
**Auflösung**  
**Lichtquelle**  
**Scanmodus**  
**Schnittstellen**  
**Abmessungen (B x T x H)**  
**Gewicht**  
**Stromversorgung**  
**Stromverbrauch**

DIN A4-Duplex-Dokumentenscanner  
 1-Zeilensensor (CMOS CIS)  
 600 dpi  
 LED (RGB)  
 Einseitig, beidseitig, Überspringen leerer Seiten, Folio-Modus  
 USB Interface  
 285 mm x 180 mm x 178 mm  
 ca. 3,6 kg  
 100-240 V Wechselstrom, 50/60 Hz  
 Betrieb: max. 23 W  
 Ruhemodus: max. 1,4 W  
 Strom abgeschaltet: max. 0,1 W

## SCANSPEZIFIKATIONEN

**Schwarzweiß**  
**Farbe**  
**Auflösung**  
**Dokumentaussgabe**  
**Empfohlenes max. tägliches Scanvolumen**

60 Seiten/Min. / 120 Bilder/Min.  
 60 Seiten/Min. / 120 Bilder/Min.  
 150 x 150 dpi, 200 x 200 dpi, 240 x 240 dpi, 300 x 300 dpi, 400 x 400 dpi, 600 x 600 dpi  
 Aktive Schwellenwertregelung, S/W, Fehlerdiffusion, erweiterte Textverbesserung, erweiterte Textverbesserung II, 8-Bit-Graustufen (256 Abstufungen), 24-Bit-Farbe  
 bis zu 13.000 Scans pro Tag

## VORLAGEN-SPEZIFIKATIONEN

**Breite**  
**Länge**  
**Stärke**  
**Langdokumentmodus**  
**Visitenkarten**  
**Postkarten**  
**Plastikkarten**  
**Ausweise**  
**Papiertrennung**  
**Zufuhrkapazität**

50 - 216 mm  
 54 bis 356 mm  
 27 - 413 g/m<sup>2</sup> (0,04 - 0,49 mm)  
 Max. 558,8 cm  
 Größe: 50 x 91 mm  
 Dicke: max. 0,45 mm  
 Größe: 89 x 152 mm  
 Dicke: max. 0,45 mm  
 Größe: 54 x 86 mm  
 Dicke: max. 1,4 mm  
 Bis 6 mm Dicke (mit spezieller Schutzhülle)  
 Retard-Roller-System  
 90 Blatt (80 g/m<sup>2</sup>)

## BESONDERE FUNKTIONEN

DR-Processor für hochwertige Bildverarbeitung bei hoher Geschwindigkeit, fünfzelliges LCD-Bedienfeld, automatische Erkennung der Seitengröße, automatischer Modus, Schräglagenkorrektur, dreidimensionale Farbkorrektur, Farb-Dropout (RGB), Farbverbesserung (RGB), Zeichenverstärkung, Erkennung der Textausrichtung, automatische Farberkennung, Abschattungskorrektur, Voreingestellte Gammakurve, Überspringen leerer Seiten, Folio Modus, MultiStream™-Unterstützung, Stapelseparation durch Leerseite, Patchcode, Barcode, Zähler oder bereichsabhängige Zeichenerkennung, Moiré-Vermeidung, Durchschimmern verhindern / Hintergrund entfernen, S/W-Kontrast, Hintergrundglättung, Automatische Auflösungseinstellung, Doppelzufuhrerkennung per Ultraschall, Doppelzeugsfreigabefunktion, Zweifachscannen bei Doppelblatteinzug, Barcode- und 2D-Code-Erkennung

## SOFTWAREPAKET

**Windows**

ISIS/TWAIN-Treiber  
 CaptureOnTouch Pro  
 Kofax Power PDF  
 Kofax VRS  
 DR Management Tool (nur per Download)

## VERBRAUCHSMATERIALIEN

Austausch-Rollensatz, Schutzhülle (Ausweise), Schutzhülle (DIN A4)

## ZUBEHÖR

DIN A4 Flachbettscanner-Einheit 102  
 DIN A3-Flachbettscanner-Einheit 202

## OPTIONEN

Flachbett-Scaneinheit 102/202, NA10/WA10

## Allgemeine Hinweise

Soweit nicht anders angegeben, basieren sämtliche Angaben auf den Standard-Testverfahren von Canon.

Änderungen der technischen Daten vorbehalten.

Besuchen Sie die Canon Webseite für mehr Informationen.



DIN A4 Flachbettscanner-Einheit 102



DIN A3-Flachbettscanner-Einheit 202

## Zusätzliche Anwendungsmöglichkeiten mit optionalem Flachbettscanner

Scannen Sie Bücher, Zeitschriften und empfindliche Medien bis zum Format DIN A4 mit der optionalen Flachbettscanner-Einheit 102 oder bis zum Format DIN A3 mit der Flachbettscanner-Einheit 202. Einfach per USB angeschlossen, arbeiten diese Flachbettscanner nahtlos mit den imageFORMULA Scannern zusammen und ermöglichen die Anwendung aller verfügbaren Funktionen zur Bildverbesserung.

## NA10 / WA10

Mehr Scanmöglichkeiten für Ihr Büro – so einfach geht's! Netzwerk-Adapter, mit denen Sie imageFORMULA Scanner von mehreren Computern aus nutzen können. Für erweiterte mobile Scan-Optionen und ein nahtloses Zusammenspiel sowohl bei Kabelverbindung (LAN) als auch bei kabelloser Verbindung (WLAN).

## 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/developers/s/login/SelfRegister>
- Falls Probleme bei der Anmeldung auftauchen, kontaktieren Sie den CDP-Administrator über [cdp-admin@canon-europe.com](mailto:cdp-admin@canon-europe.com)

## DR Management-Tool

Flexible zentrale Verwaltungstools zur Unterstützung Ihrer Geschäfts- und Anwendungsumgebungen. DR Scanner Management Tool: Effiziente Methode zur gleichzeitigen Überwachung und Verteilung von Einstellungen für eine große Anzahl von Scannern in einem Unternehmen. Die Software kann von der Canon Webseite heruntergeladen werden.



**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-elec.co.jp  
**Canon Deutschland GmbH**  
 canon-europe.com  
 German edition  
 © Canon Europa N.V., 2024