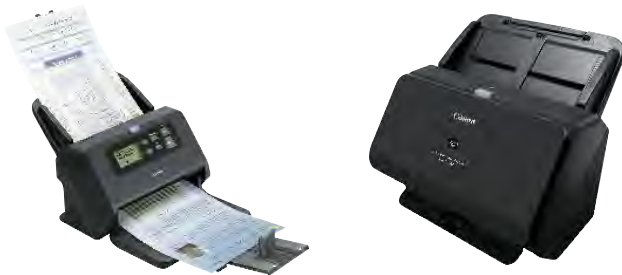
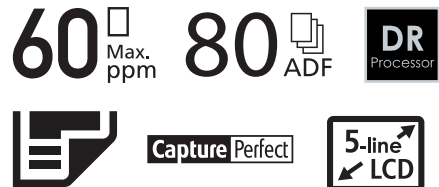


ZUVERLÄSSIGER, HOCHWERTIGER, KOMPAKTER DESKTOP- SCANNER MIT HOHER SCANGESCHWIN- DIGKEIT.



Produktivitätssteigernder Desktop-Scanner mit integriertem DR-Chip. Rasche Bildverarbeitung, herausragende Scan-Geschwindigkeit und zuverlässige Papierverarbeitung steigern die Effizienz in Büros und Thin-Client-Arbeitsgruppen.



- Kompakt und benutzerfreundlich, mit großem fünfzeiligem LCD-Bedienfeld und Scantasten
- Zufuhrmöglichkeit für verschiedenste Dokumente (auch Ausweise)
- Höhere Produktivität mit Hochgeschwindigkeits-Scannen und Bildverarbeitung mit 120 Abb./Min. per DR-Chip
- Vielseitiger, zuverlässiger automatischer Dokumenteneinzug für 80 Blatt
- CaptureOnTouch, Capture Perfect und Kofax VRS-Basic Software inbegriffen

PRODUKTSORTIMENT



ALLGEMEINE PRODUKT-INFORMATIONEN

Typ	Desktop-Scanner mit Blatteinzug
Scan-Sensoreinheit	CMOS CIS 1-Liniensensor
Optische Auflösung	600 dpi
Lichtquelle	RGB-LED
Scanseite	Vorderseite/Rückseite/Duplex
Schnittstelle	USB 3.1 Gen1
Abmessungen (B×T×H)	285 mm × 180 mm × 178 mm
Gewicht	ca. 3,6 kg
Energieversorgung	Wechselstrom, 100–240 V (50/60 Hz)
Energieverbrauch	Scannen: max. 23 W Ruhemodus: max. 1,4 W ausgeschaltet (Standby): max. 0,1 W

Scannen - Technische Daten

Schwarzweiß:	60 Seiten/Min., 120 Abb./Min.
Farbe	60 Seiten/Min., 120 Abb./Min.
Ausgabeauflösung	150 × 150 dpi, 200 × 200 dpi, 240 × 240 dpi, 300 × 300 dpi, 400 × 400 dpi, 600 × 600 dpi
Ausgabemodus	Schwarzweiß/Error Diffusion/erweiterte Textoptimierung, erweiterte Textoptimierung II, 8-Bit-Graustufen (256 Graustufen), 24-Bit-Farbe
Empfohlene tägliche Auslastung	ca. 7.500 Scans/Tag

DOKUMENTE - TECHNISCHE DATEN

Breite	50–216 mm
Länge	54–356 mm
Stärke	27–413 g/m ² (0,04–0,49 mm)
Modus langer Dokumente	max. 5.588 mm
Scannen von Visitenkarten	Größe: 50 mm × 91 mm Stärke: max. 0,45 mm
Scannen von Postkarten	Größe: 89 mm × 152 mm Stärke: max. 0,45 mm
Scannen von Kunststoffkarten	Größe: 54 mm × 86 mm Stärke: max. 1,4 mm
Scannen von Ausweisen	bis zu 6 mm Stärke (auf Trägerblatt)
Seitentrennung	Trennrolle
Zufuhrkapazität	80 Blatt (80 g/m ²)

SONDERFUNKTIONEN

Neuer DR-Prozessor mit Hochgeschwindigkeits-Bildverarbeitung in hoher Qualität, fünfzeiliges LCD-Bedienfeld, automatische Seitenformaterkennung, Vollautomatik-Modus, Entzerren, dreidimensionale Farbkorrektur, Bildfarbeneinstellung (RGB), Farboptimierung (RGB), Zeichenbetonung, Erkennung der Textausrichtung, automatische Farberkennung, Schattenbeseitigung, anpassbare Gamma-Einstellungen, Überspringen leerer Seiten, Folio-Modus, MultiStream™-Unterstützung, Stapeltrennung mit Leerseiten oder Stapelcode, verminderte Moiré-Effekte, vermindertes Durchscheinen/Hintergrundentfernung, Schwarzweißkontrast, Hintergrundglättung, automatische Einstellung der Auflösung, Doppeleinzugserkennung per Ultraschall, Doppeleinzugsfreigabe, Separationswiederholung.

MITGELIEFERTE SOFTWARE

Windows	ISIS-/TWAIN-Treiber (Microsoft Windows 7 SP1 [32 Bit/64 Bit], Microsoft Windows 8.1 [32 Bit/64 Bit], Microsoft Windows 10 [32 Bit/64 Bit], Microsoft Windows Server 2008 R2 SP1, Microsoft Windows Server 2012 R2, Microsoft Windows Server 2016) CapturePerfect CaptureOnTouch Kofax VRS Basic
---------	--

VERBRAUCHSMATERIAL

Austauschrollensatz, Trägerblatt (Ausweis), Trägerblatt (DIN A4)

ZUBEHÖR

Flachbettscanner 102, Flachbettscanner 201, Strichcode-Modul, 2D-Code-Modul

Hinweis

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

Änderungen der technischen Daten vorbehalten.

Ausnahmen bei optionalem Flachbettscanner.

Gebundene Bücher, Zeitschriften und empfindliche Originale können mit dem Flachbettscanner 102 (Dokumente bis DIN A4) oder dem Flachbettscanner 201 (DIN A3) gescannt werden.

Diese Flachbettscanner werden über USB angeschlossen und arbeiten nahtlos mit dem DR-M260 zusammen und ermöglichen die Anwendung aller verfügbaren Funktionen zur Bildverbesserung.



Flachbettscanner 102



Flachbettscanner 201

Canon Electronics Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Canon Deutschland GmbH
Europark Fichtenhain A10
D-47807 Krefeld
Canon Helpdesk
Tel.: +49 (0) 2151 3450
Fax: +49 (0) 2151 345 102
canon.de/business

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

Canon (Schweiz) AG
Richtstrasse 9
CH-8304 Wallisellen
Tel. +41 (0) 848 833 835
de.canon.ch/business