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





TECHNISCHE DATEN



ALLGEMEINE PRODUKT-INFORMATIONEN

Scan-Sensoreinheit

Optische Auflösung Lichtquelle

Schnittstelle

Abmessungen (B×T×H)

Gewicht

Scansoito

Typ

Energieversorgung

Energieverbrauch

Scannen -**Technische Daten**

Schwarzweiß: Farbe

Ausgabeauflösung

Ausgabemodus

Empfohlene tägliche Auslastung

DOKUMENTE -TECHNISCHE DATEN

Breite Länge 54-356 mm

Stärke

Modus langer Dokumente

Scannen von Visitenkarten Scannen von Postkarten

Scannen von Kunststoffkarten

Scannen von Ausweisen

Zufuhrkapazität

Desktop-Scanner mit Blatteinzug CMOS CIS 1-Liniensensor

600 dpi

RGB-LED

Vorderseite/Rückseite/Duplex

USB 3.1 Gen1

285 mm × 180 mm × 178 mm

ca. 3,6 kg

Wechselstrom, 100-240 V (50/60 Hz)

Scannen: max. 23 W Ruhemodus: max. 1,4 W

ausgeschaltet (Standby): max. 0,1 W

60 Seiten/Min., 120 Abb./Min. 60 Seiten/Min., 120 Abb./Min.

150 × 150 dpi, 200 × 200 dpi, 240 × 240 dpi, 300 × 300 dpi, 400 × 400 dpi, 600 × 600 dpi

Schwarzweiß/Error Diffusion/erweiterte Textoptimierung, erweiterte Textoptimierung II, 8-Bit-Graustufen

(256 Graustufen), 24-Bit-Farbe ca. 7.500 Scans/Tag

50-216 mm

27-413 g/m² (0,04-0,49 mm)

max. 5.588 mm

Größe: 50 mm × 91 mm Stärke: max. 0,45 mm Größe: 89 mm \times 152 mm Stärke: max. 0.45 mm

Größe: 54 mm × 86 mm Stärke: max. 1,4 mm

bis zu 6 mm Stärke (auf Trägerblatt)

Seitentrennung Trennrolle 80 Blatt (80 g/m²) 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

Stand: August 2017 Bestell-Nr.: 1700213

Canon Austria GmbH

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

Canon (Schweiz) AG

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



German edition © Canon Europa N.V., 2017