

EINFACHES, ZUVERLÄSSIGES SCANNEN MIT FLEXIBLEN VERBINDUNGS- OPTIONEN

Für kleine Unternehmen und Büro-Teams: Der kompakte imageFORMULA DR-S130 Desktop-Scanner bietet flexible USB- und WLAN-Verbindungen sowie eine einfache, intuitive Bedienung über einen LCD-Farb-Touchscreen.



Nutzen

- **Hohe Produktivität** bis zu 60 Bilder pro Minute und großer automatischer Dokumenteneinzug (bis 60 Blatt)
- **Flexible Anschlüsse** wahlweise WLAN- oder USB-Verbindung zu PC und Mobilgeräten
- **Einfacher Betrieb** über großen Farb-Touchscreen und direkte Netzwerk-PUSH-Scanfunktion
- **Robustes Design** für ultimative Zuverlässigkeit und für Arbeitslasten von bis zu 3.500 Scans/Tag
- **Automatische intelligente Verarbeitung** dank OCR, Barcode- und 2D-Code-Erkennung
- **Vielfältige, zuverlässige Papierhandhabung** unterschiedlichster Dokumente, einschl. Pässen und Ausweisen
- **CaptureOnTouch Pro** Software zur einfachen, leistungsstarken Scanverarbeitung und Einbindung
- **Sparen Sie IT- und Betriebskosten** durch das DR Scanner Management Tool und unterstützen Sie eine treiberlose Umgebung

DR-S130

GESCHWINDIGKEIT S/W
UND FARBE
30 S./MIN., 60 B./MIN.

EMPFOHLENES
TÄGLICHES VOLUMEN
BIS ZU 4.500
SCANVORGÄNGE
PRO TAG

AUTOMATISCHER
DOKUMENTENEINZUG
60 BLATT

SCHNITTSTELLEN-
VERBINDUNG ÜBER
USB ODER WLAN

imageFORMULA DR-S130

Machen Sie sich ein Bild vom schnellen, zuverlässigen Hochleistungs-Scanner mit bequemer Bedienung über ein großes Farb-Touchscreen. WLAN- oder USB-Schnittstellen-Optionen ermöglichen eine flexible Verbindung – für eine komfortable Nutzung bei jeder Art von Scaneinsatz.

VERBINDUNGSOPTIONEN

Für den flexiblen Einsatz zu Hause oder als gemeinsam genutztes Gerät für Büro-Teams kann der DR-S130 entweder drahtlos mit dem Netzwerk oder über eine USB-Schnittstelle mit einem Computer verbunden werden. Scannen Sie Ihre Dokumente mit dem Smartphone oder direkt mit dem PC oder MacBook.

EFFIZIENZ

Wiederkehrende Scanjobs lassen sich voreinstellen und per Tastendruck auf dem großen, farbigen 4,3-Zoll-LCD-Bedienfeld automatisch in Gang setzen. Benutzer können mühelos an unterschiedliche Ziele scannen und mit der PUSH-Scanfunktion Bilder direkt vom Scanner an das Ausgabebildschirm senden.



HOHE PRODUKTIVITÄT, ROBUSTES DESIGN

Sparen Sie wertvolle Zeit durch Hochgeschwindigkeits-Farbescans (bis zu 60 Bilder pro Minute) und einem großen Vorlageneinzug, der bis zu 60-Blatt-Stapel in einem Arbeitsgang bewältigt. Mit dem robusten Design des DR-S130 bewältigen Sie Höchstbelastungen von bis zu 4.500 Scans am Tag.

ZUVERLÄSSIGER, FLEXIBLER EINZUG

Dank der leistungsstarken Einzugs- und Trennrollen lassen sich unterschiedlichste Dokumentenarten, auch in gemischten Stapeln, bequem erfassen. Scannen Sie eine Vielzahl von Dokumenten, von dünnen bis schweren Papieren, einschl. Ausweisen aus Plastik, geprägten Karten und sogar Reisepässen. Die Doppelzuführerkennung per Ultraschall ist Ihre Gewähr, dass keine Information verloren geht und alle Dokumente gescannt werden.





OPTIMIERTE BILDQUALITÄT

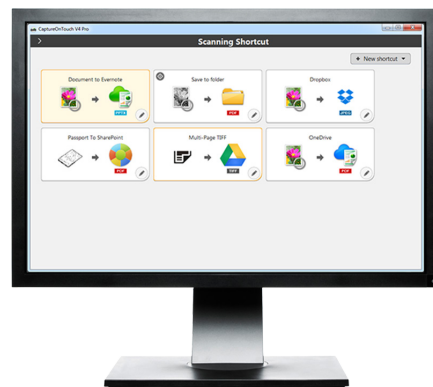
Dank seiner leistungsstarken Bildverarbeitungsfunktionen liefert der DR-S130 konstant hochwertige Ergebnisse. Funktionen wie die automatische Farberkennung, Erkennung der Textausrichtung, automatische Papiergrößenerkennung und Schräglagenkorrektur sparen wertvolle Zeit, ohne dass Einstellungen angepasst werden müssen. Mithilfe der aktiven Schwellenwertregelung lassen sich selbst Dokumente mit kontrastarmem Text und Hintergrundmustern scannen und verarbeiten, ohne dass Einstellungen geändert werden müssten. Das spart kostbare Zeit.



Aktive Schwellenwertregelung nutzen

INTUITIVES SCANNEN

CaptureOnTouch Pro lässt sich über Symbole auf der Nutzeroberfläche einfach bedienen. Routineaufgaben können voreingestellt und über Jobtasten bequem abgerufen werden. Die gescannten Dokumente werden dann automatisch gespeichert und an die gewünschten Ziele versandt, einschl. Clouddienste. Über verschiedene Verfahren, wie Bereichs-OCR, Barcode- und 2D-Code-Erkennung, werden bei gemischten Stapeln die gescannten Dokumente automatisch in den richtigen Ordnern abgelegt. In puncto Ausgabe gibt es Indexdateien, die eine einfachere Einbindung in ein bestehendes Workflow- und Dokumentenmanagement-System ermöglichen.



Canon

ALLGEMEINE PRODUKT- INFORMATIONEN

Typ	DIN A4-Duplex-Dokumentenscanner
Bildsensor	1-Zeilensensor (CMOS CIS)
Auflösung	600 dpi
Lichtquelle	LED (RGB)
Scanmodus	Vorderseite / Rückseite / beidseitig
Schnittstellen	USB / USB 2.0 für optionale Kartenanbindung, WiFi IEEE802.11b/g/n
Abmessungen (B x T x H)	Geschlossene Fächer: 29,1 x 24,7 x 24,2 cm Offene Fächer: 29,1 x 60 x 37,8 cm
Gewicht	ca. 3,3 kg
Stromversorgung	100-240 V Wechselstrom, 50/60 Hz
Stromverbrauch	Betrieb: max. 22,5 W Ruhemodus: max. 3,4 W Ausgeschaltet: max. 0,1 W
Betriebsumgebung	10 bis 32,5 °C Feuchtigkeit: 20 bis 80 % relative Feuchte
SCANSPEZIFIKATIONEN	
Schwarzweiß	30 Seiten/Min. / 60 Bilder/Min.
Farbe	30 Seiten/Min. / 60 Bilder/Min.
Auflösung	150 x 150 dpi, 200 x 200 dpi, 240 x 240 dpi, 300 x 300 dpi, 400 x 400 dpi, 600 x 600 dpi
Dokumentausage	Monochrom (aktive Schwellenwertregelung, S/W, Fehlerdiffusion, erweiterte Textverbesserung, erweiterte Textverbesserung II), 8-Bit-Graustufen (256 Abstufungen), 24-Bit-Farbe
Empfohlenes max. tägliches Scanvolumen	ca. 4.500 Scans
VORLAGEN-SPEZIFIKATIONEN	
Breite	50,8 bis 216 mm
Länge	54 bis 356 mm
Stärke	20 bis 209 g/m ² (0,04 bis 0,25 mm)
Langdokumentmodus	max. 3 Meter
Visitenkarten	Größe: 50 x 85 mm oder größer Dicke: weniger als 0,45 mm
Plastikkarten	Größe: 54 x 86 mm Dicke: weniger als 1,4 mm (Scannen von geprägten Karten ist möglich)
Ausweise	Bis 4 mm Dicke (mit spezieller Schutzhülle)
Papiertrennung	Retard-Roller-System
Zufuhrkapazität	60 Blatt (80 g/m ²)
BESONDERE FUNKTIONEN	
	Barcode-/2D-Code-Erkennung (nur Windows), automatische Seitengrößenerkennung, Schiefekorrektur, 3-dimensionale Farbkorrektur, Farbausblendung (RGB), Farbverbesserung (RGB), Automatische Farberkennung, Abschattungskorrektur, MultiStream, voreingestellte Gammakurve, Überspringen leerer Seiten, Folio-Modus, Scanbereichseinstellung, Stapeltrennung durch Leerseite oder Patchcode (nur Windows), Moiré-Vermeidung, Durchschimmern verhindern / Hintergrund entfernen, Kontrastangleichung, Hintergrundglättung, automatische Auflösungseinstellung, Doppelseitigfreigabe, Doppelseitigserkennung (Ultraschallsensor / nach Länge)
SOFTWAREPAKET	
Windows OS	ISIS/TWAIN-Treiber CaptureOnTouch Pro CaptureOnTouch Job Tool Installationsassistent (Wireless Connection Setup Tool) DR Management Tool (nur per Download)
Mac OS	TWAIN-Treiber für MAC CaptureOnTouch CaptureOnTouch Job Tool Installationsassistent (Wireless Connection Setup Tool)
VERBRAUCHSMATERIALIEN	Austauschrollensatz, Schutzhülle für Pässe, DIN A4-Schutzhülle
ZUBEHÖR	DIN A4 Flachbettscanner-Einheit 102 DIN A3-Flachbettscanner-Einheit 202

Allgemeine Hinweise

Scangeschwindigkeit kann aufgrund der PC-Umgebung, der Scaneinstellungen und anderer Faktoren variieren.
Änderung der technischen Daten vorbehalten.
Besuchen Sie die Canon Webseite für mehr Informationen.

Zubehör



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.

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

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