

Canon imageFORMULA DR-F120 - Dokumentenscanner - CMOS / CIS - Duplex - Legal - 600 dpi x 600 dpi - bis zu 20 Seiten/Min. (einfarbig)

/ bis zu 10 Seiten/Min. (Farbe) - automatischer Dokumenteneinzug (50 Blätter) - bis zu 800 Scavorgänge/Tag - USB 2.0



Gruppe	Scanner
Hersteller	Canon
Hersteller Art. Nr.	9017B003
EAN/UPC	4528472106588

Beschreibung

Die ideale Lösung für kleinere Büros, die verschiedenste Dokumente zügig und bequem scannen möchten. So mühelos und schnell kann Scannen sein: mit dem vielseitigen Duplex-Dokumentenscanner imageFORMULA DR-F120, der nicht nur über einen automatischen Vorlageneinzug verfügt, sondern auch über eine Flachbettseinheit. Er ist perfekt für die Digitalisierung unterschiedlichster Dokumentarten in hoher Qualität.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Canon imageFORMULA DR-F120 - Dokumentenscanner - Desktop-Gerät - USB 2.0
Gerätetyp	Dokumentenscanner - Desktop-Gerät
Schnittstellentyp	USB 2.0
Scansensor-Typ	CMOS / CIS
Lichtquelle	RGB-LED-Matrix
Max. unterstützte Dokumentgröße	Legal (216 x 356 mm)
Eingabetyp	Farbe
Graustufen/Farbtiefe (extern)	8 Bit (256 Graustufen) / 24 Bit (16,7 Millionen Farben)
Optische Auflösung	600 dpi x 600 dpi
Maximale Geschwindigkeit beim Dokumentenscan	20 Seiten/Min. (einfarbig) / 10 Seiten/Min. (Farbe)
Max. Dokumentgröße	216 mm x 1000 mm
Automatisches Duplexing	Ja
Unterstützter Dokumenttyp	Normalpapier
Dokumentenzuführungstyp	Automatisch
Dokumenten-Speicherkapazität	50 Blätter
Kapazität	800 Scavorgänge/Tag
Stromversorgung	Wechselstrom 220-240 V (50/60 Hz)

Systemanforderungen	Microsoft Windows XP, Microsoft Windows 7, Microsoft Windows Vista, Microsoft Windows Server 2008, Windows 8, Microsoft Windows Server 2012
Microsoft Zertifizierung	Compatible with Windows 7
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	49.5 cm x 33.5 cm x 20.1 cm
Gewicht	4.6 kg
Umweltschutzstandards	ENERGY STAR-qualifiziert

Ausführliche Details

Allgemein

Typ	Dokumentenscanner - Desktop-Gerät
Schnittstellentyp	USB 2.0
Max. unterstützte Dokumentgröße	Legal (216 x 356 mm)

Scanner

Eingabetyp	Farbe
Graustufentiefe (extern)	8 Bit (256 Graustufen)
Farbtiefe (extern)	24 Bit (16,7 Millionen Farben)
Optische Auflösung	600 dpi x 600 dpi
Automatisches Duplexing	Ja
Scansensor-Typ	CMOS / CIS
Typ der Lampe/Lichtquelle	RGB-LED-Matrix
Maximale Scangeschwindigkeit bei S/W-Dokumenten	20 Seiten/Min.
Maximale Scangeschwindigkeit bei Farbdokumenten	10 Seiten/Min.
Kapazität	800 Scancorgänge/Tag
Scanner-Geschwindigkeitsangaben	20 Seiten/Min. - Schwarz & Weiss - A4 - 200 dpi 36 Bilder/Min. - Duplex - Schwarz & Weiss - A4 - 200 dpi 10 Seiten/Min. - Farbe - A4 - 200 dpi 18 Bilder/Min. - Duplex - Farbe - A4 - 200 dpi
Scanner-Merkmale	Color Dropout, Shadow Removal, Doppelzuführerkennung, Error Diffusion, Moire Reduction, automatische Farberkennung, automatische Seitenformaterkennung, Leerseitenentfernung, MultiStream Technology, Advanced Text Enhancement, Rapid Recovery System, Text Orientation Recognition, Punch Hole Removal, Advanced Text Enhancement II, Prevent Bleed Through, Remove Background, Character Emphasis, Deskew, Edge Emphasis, Voreingestellte Gammakurve, Color Enhancement, Long Document Scanning, Border Removal, Erase Dot, Erase Notch, Flatbed detection
Produktzertifizierungen	TWAIN, ISIS
Medienhandhabung	
Max. Dokumentgröße	216 mm x 1000 mm
Unterstützter Dokumenttyp	Normalpapier
Dokumentenzuführungstyp	Automatisch

Dokumenten-Speicherkapazität	50 Blätter
	Erweiterung/Konnektivität
Schnittstellendetails	USB 2.0
	Verschiedenes
Compatible with Windows 7	Die Anwendungen und Geräte mit dem "Compatible with Windows 7" Logo haben die Microsoft Versicherung, dass diese Produkte Tests für Kompatibilität und Zuverlässigkeit mit 32-Bit und 64-Bit-Windows-7 bestanden haben.
Produktzertifizierungen	RoHS
	Umweltschutzstandards
ENERGY STAR zertifiziert	Ja
	Stromversorgung
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 220-240 V (50/60 Hz)
Stromverbrauch im Betrieb (Standby)	19.9 Watt
Energieverbrauch Sleep	2.5 Watt
	Software / Systemanforderungen
Software inbegriffen	Treiber & Dienstprogramme, EMC Captiva Cloud Runtime Controls, Canon CaptureOnTouch 3
Erforderliches Betriebssystem	Microsoft Windows XP, Microsoft Windows 7, Microsoft Windows Vista, Microsoft Windows Server 2008, Windows 8, Microsoft Windows Server 2012
	Abmessungen und Gewicht
Breite	49.5 cm
Tiefe	33.5 cm
Höhe	20.1 cm
Gewicht	4.6 kg
	Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur	10 °C
Max. Betriebstemperatur	32.5 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	20 - 80%

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.