



Canon imageFORMULA DR-7090C - Dokumentenscanner



Produktbeschreibung: Canon imageFORMULA DR-7090C - Dokumentenscanner - Duplex - 305 x 432 mm - 600 dpi x 600 dpi - bis zu 70 Seiten/Min. (einfarbig) / bis zu 70 Seiten/Min. (Farbe) - automatischer Dokumenteneinzug (100 Blätter) - bis zu 8000 Scanvorgänge/Tag - Ultra SCSI / Hi-Speed USB

Gruppe: Scanner
Hersteller: Canon
Hersteller Artikel Nr: 3200B003
EAN: 4528472102368

Marketing:

Der vielseitige DR-7090C mit seinem robusten Originaleinzug und einer Flachbettscaneinheit ist dafür ausgelegt, höchste Anforderungen an einen Dokumentenscanner zu erfüllen.

Überlassen Sie Ihre anspruchsvollsten Scanaufträge dem zuverlässigen DR-7090C. Dank seinem robusten Originaleinzug und einer Flachbettscaneinheit sind Medien wie empfindliches Papier, umfangreiche Dokumente und Berichte bis hin zu gebundenen Büchern kein Problem für diesen vielseitigen, sehr schnellen Farbscanner im A3-Format.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Canon imageFORMULA DR-7090C - Dokumentenscanner
Gerätetyp	Dokumentenscanner - Desktop-Gerät
Max. unterstützte Dokumentgröße	305 x 432 mm
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	61.8 cm x 60.2 cm x 31.7 cm
Gewicht	41 kg
Eingabetyp	Farb
Graustufen/Farbtiefe	8 Bit (256 Graustufen) / 24 Bit (16,7 Millionen Farben)
Optische Auflösung	600 dpi x 600 dpi
Maximale Geschwindigkeit beim Dokumentenscan	70 Seiten/Min. (einfarbig) / 70 Seiten/Min. (Farbe)
Automatisches Duplexing	Ja
Unterstützter Dokumenttyp	Normalpapier
Dokumentenzuführungstyp	Automatischer Dokumenteneinzug



Dokumenten-Speicherkapazität	100 Blätter
ät	
Kapazität	8000 Scanvorgänge/Tag
Schnittstellen Typ	Ultra SCSI / Hi-Speed USB
Stromversorgung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Systemanforderungen	Microsoft Windows Vista / 2000 / XP
Umweltschutzstandards	ENERGY STAR-qualifiziert

Ausführliche Details

Allgemein

Typ	Dokumentenscanner - Desktop-Gerät
Max. unterstützte Dokumentgröße	305 x 432 mm
Breite	61.8 cm
Tiefe	60.2 cm
Höhe	31.7 cm
Gewicht	41 kg

Scanner

Eingabetyp	Farb
Graustufentiefe	8 Bit (256 Graustufen)
Farbtiefe	24 Bit (16,7 Millionen Farben)
Optische Auflösung	600 dpi x 600 dpi
Automatisches Duplexing	Ja
Scan-Elementtyp	CCD
Typ der Lampe/Lichtquelle	Xenon-Leuchtstofflampe
Maximale Scangeschwindigkeit bei S/W-Dokumenten	70 Seiten/Min.
Maximale Scangeschwindigkeit bei Farbdokumenten	70 Seiten/Min.
Kapazität	8000 Scanvorgänge/Tag
Scanner-Geschwindigkeitsangaben	70 Seiten/Min. - Hochformat S/W - A4 - 300 dpi 88 Bilder/Min. - Duplex - Hochformat S/W - A4 - 300 dpi 70 Seiten/Min. - Hochformat Farbe - A4 - 300 dpi 88 Bilder/Min. - Duplex - Hochformat Farbe - A4 - 300 dpi
Produktzertifizierungen	TWAIN, ISIS

Medienhandhabung

Unterstützter Dokumenttyp	Normalpapier
Dokumentenzuführungstyp	Automatischer Dokumenteneinzug
Dokumenten-Speicherkapazität	100 Blätter

Erweiterung / Konnektivität

Schnittstellen	1 x Hi-Speed USB - USB Typ B, 4-polig Ultra SCSI
----------------	---

Verschiedenes

Produktzertifizierungen	RoHS
-------------------------	------

Umweltschutzstandards

ENERGY STAR-qualifiziert	Ja
--------------------------	----

Stromversorgung



Stromversorgungsgerät	Stromversorgung - intern
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Stromverbrauch im Betriebsmodus (Standby)	210 Watt (6.4 Watt)

Software / Systemanforderungen

Erforderliches Betriebssystem	Microsoft Windows Vista / 2000 / XP
-------------------------------	-------------------------------------

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur	15 °C
Max. Betriebstemperatur	30 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	25 - 80%