

you can
Canon

CanoScan 5600F

Der hochauflösende schnelle Scanner

- keine Aufwärmzeit bei Aufsichtsvorlagen dank weißer LEDs als Lichtquelle
- max. 4.800 x 9.600 dpi
- 11 s Scangeschwindigkeit A4 300dpi
- Auto Scan Mode
- 7 Scan-Buttons
- Integrierte Durchlichteinheit
 - für bis zu 6 Negative/ Positive oder
 - 4 gerahmte Dias
- QARE-Level 3- Technologie
 - Staub- und Kratzerentfernung mittels Software



Neu

Produktname	Artikelnummer	EAN-Code	Markteinführung	
CanoScan 5600F	2925B009	4960999 578224	Sept. 2008	

Technische Daten	CanoScan 5600F
Typ	Flachbettscanner mit Durchlichteinheit
Scanelement	6-zeiliger CCD-Farbsensor
Lichtquelle	Durchlichtvorlagen
Auflösung (optisch)	4.800 x 9.600 dpi [1]
Auflösung (interpoliert)	25 - 19.200 dpi
Schnittstelle	USB Hi-Speed
Farbtiefe	
Farbe	48 Bit (intern) -> 48/24 Bit (extern)
Graustufen	16 Bit (intern) -> 16 Bit (Filmscan) 8 Bit (extern)
Scanfläche	A4 / Letter [216 x 297 mm]
Scangeschwindigkeit	
Prescan (Farbe, A4)	ca. 3 Sekunden [2]
Scan (Farbe, A4, 300 dpi)	ca. 11 Sekunden [3]
Farbe	ca. 1,8 ms/Zeile (300 dpi), 14,6 ms/Zeile (4.800 dpi) [4]
Graustufen	ca. 1,8 ms/Zeile (300 dpi), 14,6 ms/Zeile (4.800 dpi) [4]
Schwarzweiß	ca. 1,8 ms/Zeile (300 dpi), 14,6 ms/Zeile (4.800 dpi) [4]
Filmscan	
Farbe, Graustufen, S/W	ca. 1,8 - 58,4 ms/Zeile [4]
Film Handling	KB-Filmstreifen (negativ/positiv) (6 ungerahmte Aufnahmen) Dias (negativ/positiv KB-Film) /4 Aufnahmen
Stromversorgung	integriertes Netzteil
Stromverbrauch	
Betrieb (Maximum)	ca. 19 W [5]
Standby	ca. 3,2 W
Ausgeschaltet	ca. 0,4 W
Scanbuttons	7 (PDF x 4, KOPIEREN, FOTO/FILM, E-MAIL)
Abmessungen	ca. 272 x 491 x 97 mm
Gewicht	ca. 4,3 kg
Betriebsumgebung	
Temperatur	10 °C bis 35 °C
Relative Luftfeuchtigkeit	10% bis 90% (20% bis 80% Filmsscanning) (ohne Kondensation)
Betriebssysteme / Anforderungen	Windows® Vista™, XP SP2, 2000 Professional SP4 / Internet Explorer 6.0 / CD-ROM-Laufwerk / Display mit 1.024 x 768 Pixeln Mac OS X v.10.3.9, v.10.4, v.10.5 / Safari / CD-ROM-Laufwerk / Display mit 1.024 x 768 Pixeln
Mitgelieferte Software	ScanGear, MP Navigator EX, ArcSoft PhotoStudio

Standard Disclaimer

Änderungen der technischen Daten vorbehalten.

CanoScan und ScanGear sind Warenzeichen von Canon Inc.; Microsoft, Windows und das Windows Logo sind Warenzeichen oder eingetragene Warenzeichen der Microsoft Corporation in den USA und/oder in anderen Ländern.

Alle Marken- und Produktnamen sind Warenzeichen ihrer jeweiligen Hersteller.

Fußnoten:

[1] Bei hier angegebener Wert entspricht der gemessenen maximalen Auflöserlösung der Hardware auf Grundlage des ISO Standard 14473.

[2] Ohne Vorbereitungszeit.

[3] Die Kopiergeschwindigkeit für ein Farbdokument wurde anhand des ISO/TEC 24712 Newsletter Standardmotivs gemessen. Die Scangeschwindigkeit ist die Zeit vom Betätigen des Scanbuttons bis zum Erlöschen der Statusanzeige auf dem Bildschirm. Die Scangeschwindigkeit ist abhängig von Systemeinstellung, Schnittstelle, Software, Scanmodus, Dokumentengröße sowie von der Vorlagenbeschaffenheit, Deckung und Anzahl der Kopien.

[4] Höchste Scangeschwindigkeit mit USB Hi-Speed auf einem Windows PC. Datentransfer zum PC nicht berücksichtigt.

[5] Höchster Stromverbrauch beim Scannen des ISO/JIS-SCID N2 Standardmotivs (A4 Normalpapier Tintenstrahldruck) aller verfügbarer Scanmodi

Spezifikation gemäß CEL 0.92

you can
Canon

Anzeigenvorlage



CanoScan 5600F

Hohe Scanauflösung von bis zu 4.800 x 9.600 dpi, A4-Scan mit 300 dpi in nur 11 Sekunden, Integrierte Durchlichteinheit für 6 Negative oder 4 gerahmte Dias, keine Aufwärmzeit bei Aufsichtsvorlagen durch weiße LEDs als Lichtquelle, einfache Bedienung durch 7 Scan-Buttons, automatisches Scannen mit nur einem Click, Umfangreiches Softwarepaket

you can
Canon

LEDs als Lichtquelle

Helle weiße LEDs

- Für Aufsichtsvorlagen

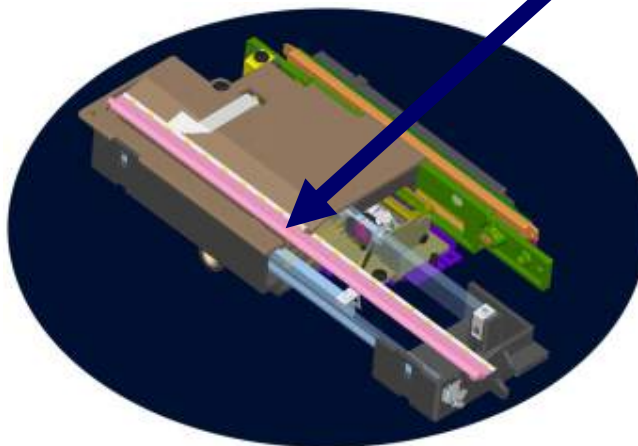
Keine Aufwärmzeit (Quick Start)

Geringer Energieverbrauch

Weißer LED

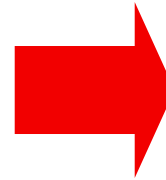


LEDs



you can
Canon

Vergleich CS 8800F - CS 5600F



CS 8800F

CS 5600F

FARE (Infrarotabtastung)	-
Mittelformat	-
Silverfast/ Photoshop Elements	-
LEDs für Durchlichteinheit	-
7 s Scanzeit (300 dpi A4)	11 s Scanzeit (300 dpi A4)
	Auto Scan Mode

you can
Canon

Lieferumfang

Hardware

- Scanner +USB Kabel
- Kurzanleitung +EWS Garantiekarte
- Treiber CDs
- Filmstreifenhalter (im Deckel)

Software

- MP Navigator EX
- ArcSoft PhotoStudio
- HTML Handbuch

Logistische Informationen

	Menge	Größe (LxWxH mm)	Gewicht (kg) Brutto/Netto
Einzel	1	584 x 188 x 380	7,5/4,2
Palette (Upper)	20	960 x 1174 x 767	152,6/150
Palette (Bottom)	30	960 x 1174 x 1150	228,4/225

you can
Canon

Verfügbare Abbildungen

