

## Brother PDS 5000F Dokumentenscanner Duplex



### Beschreibung

Produktbeschreibung	Brother PDS-5000F - Dokumentenscanner - Desktop-Gerät - USB 3.0
Gerätetyp	Dokumentenscanner - Desktop-Gerät
Schnittstellentyp	USB 3.0
Scan-Elementtyp	Dual CCD
Zusatzfunktionen	E-Mail, Scannen-an-Drucker, Scannen an FTP, Scannen an Datei
Max. unterstützte Dokumentgröße	218 x 5994 mm
Eingabetyp	Farbe
Graustufen/Farbtiefe	8-Bit (256 Farben) / 24 Bit (16,7 Millionen Farben)
Graustufen/Farbtiefe (extern)	48-Bit-Farbe
Optische Auflösung	600 dpi x 600 dpi
Maximale Geschwindigkeit beim Dokumentenscan	60 Seiten/Min. (einfarbig) / 60 Seiten/Min. (Farbe)
Max. Dokumentgröße	218 mm x 5994 mm
Automatisches Duplexing	Ja
Unterstützter Dokumenttyp	Normalpapier, business card, Plastikkarte
Dokumentenzuführungstyp	Manuell, automatisch
Dokumenten-Speicherkapazität	100 Blätter
Kapazität	6000 Scanvorgänge/Tag
Stromversorgung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Systemanforderungen	Microsoft Windows Vista (32/64 bits), Microsoft Windows 7 (32/64 bits), Windows 8 (32/64 Bit), Apple MacOS X 10.8, Windows 8.1 (32/64 Bit), Apple MacOS X 10.9, Apple MacOS X 10.10
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	32.3 cm x 61.3 cm x 26.3 cm
Gewicht	9.2 kg
Umweltschutzstandards	ENERGY STAR-qualifiziert
Herstellergarantie	1 Jahr Garantie

### Technische Spezifikationen

#### Allgemein

Typ	Dokumentenscanner - Desktop-Gerät
Schnittstellentyp	USB 3.0
Zusatzfunktionen	E-Mail, Scannen-an-Drucker, Scannen an FTP, Scannen an Datei

Max. unterstützte Dokumentgröße 218 x 5994 mm

### Scanner

Eingabetyp	Farbe
Graustufentiefe	8-Bit (256 Farben)
Farbtiefe	24 Bit (16,7 Millionen Farben)
Farbtiefe (extern)	48-Bit-Farbe
Optische Auflösung	600 dpi x 600 dpi
Scanmodus	Single Pass
Automatisches Duplexing	Ja
Scan-Elementtyp	Dual CCD
Maximale Scangeschwindigkeit bei S/W-Dokumenten	60 Seiten/Min.
Maximale Scangeschwindigkeit bei Farbdokumenten	60 Seiten/Min.
Kapazität	6000 Scanvorgänge/Tag
Scanner-Geschwindigkeitsangaben	60 Seiten/Min. - Schwarz & Weiss - A4 - 300 dpi   60 Seiten/Min. - Farbe - A4 - 300 dpi   120 Bilder/Min. - Duplex - Schwarz & Weiss - 300 dpi   120 Bilder/Min. - Duplex - Farbe - 300 dpi   15 Seiten/Min. - Schwarz & Weiss - 600 dpi   15 Seiten/Min. - Farbe - 600 dpi   30 Bilder/Min. - Duplex - Schwarz & Weiss - 600 dpi   30 Bilder/Min. - Duplex - Farbe - 600 dpi   1.8 Sek./Scan - Graustufe - A4 - 300 dpi   1.8 Sek./Scan - Farbe - A4 - 300 dpi   7.6 Sek./Scan - Graustufe - A4 - 600 dpi   7.6 Sek./Scan - Farbe - A4 - 600 dpi
Scanner-Merkmale	LCD-Anzeige, 2 Zeilen x 16 Zeichen, Kofax VRS-Kompatibilität
Produktzertifizierungen	TWAIN, ISIS, WIA

### Medienhandhabung

Max. Dokumentgröße	218 mm x 5994 mm
Unterstützter Dokumenttyp	Normalpapier, business card, Plastikkarte
Details zur unterstützten Dokumentengröße	ADF - bis zu 218 x 5994 mm   Flachbett - bis zu 216 x 356 mm
Dokumentenzuführungstyp	Manuell, automatisch
Dokumenten-Speicherkapazität	100 Blätter

### Erweiterung/Konnektivität

Schnittstellen	USB 3.0
----------------	---------

### Verschiedenes

Zubehör im Lieferumfang	Träger Blatt, Trägerblatt für Kunststoffkarten
Enthaltene Kabel	1 x SuperSpeed-USB-Kabel

### Umweltschutzstandards

ENERGY STAR zertifiziert	Ja
--------------------------	----

### Stromversorgung

Stromversorgungsgerät	Externer Stromadapter
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)

Stromverbrauch im Betrieb (Standby)	53 Watt
Stromverbrauch im Standby-Modus	17.6 Watt

### Software / Systemanforderungen

Software inbegriffen	Treiber & Dienstprogramme
Erforderliches Betriebssystem	Microsoft Windows Vista (32/64 bits), Microsoft Windows 7 (32/64 bits), Windows 8 (32/64 Bit), Apple MacOS X 10.8, Windows 8.1 (32/64 Bit), Apple MacOS X 10.9, Apple MacOS X 10.10

### Abmessungen und Gewicht

Breite	32.3 cm
Tiefe	61.3 cm
Höhe	26.3 cm
Gewicht	9.2 kg

### Abmessungen & Gewicht (Transport)

Transportbreite	73 cm
Transporttiefe	43.9 cm
Transporthöhe	38.6 cm
Transportgewicht	12.3 kg

### Herstellergarantie

Service & Support	Begrenzte Garantie - 1 Jahr
-------------------	-----------------------------

### Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur	5 °C
Max. Betriebstemperatur	35 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	20 - 80%

Es wird keine Haftung oder Garantie dafür übernommen, dass alle Angaben zu jeder Zeit vollständig, richtig und in letzter Aktualität dargestellt sind.