



## Fujitsu ScanSnap S1500M - Dokumentenscanner

Produktbeschreibung: Fujitsu ScanSnap S1500M - Dokumentenscanner - Duplex - 216 x 863 mm - 600 dpi x 600 dpi - bis zu 20 Seiten/Min. (einfarbig) / bis zu 20 Seiten/Min. (Farbe) - automatischer Dokumenteneinzug ( 50 Blätter ) - Hi-Speed USB

Gruppe: Scanner  
Hersteller: Fujitsu  
Hersteller Artikel Nr: PA03586-B101  
EAN: 4939761303203

### Marketing:

Eine komplette Desktop-Lösung: Durch einen einzigen Knopfdruck lassen sich PDF-Dateien erzeugen - in Farbe oder einfarbig, aus mehreren Seiten oder doppelseitigen Dokumenten. Diese Dateien lassen sich effizient archivieren, organisieren, gemeinsam bearbeiten oder per E-Mail versenden. Vom Quick Menu aus können Dokumente in Ordner gescannt, an E-Mails gehängt oder mithilfe der integrierten ABBYY OCR-Funktionen können die Daten direkt an Word oder Excel geleitet und editiert werden. Die mitgelieferte Cardiris Software ermöglicht die Bearbeitung von Visitenkarten. Bei dem Scannen von Visitenkarten werden typische Kontaktelemente automatisch mittels Texterkennung bearbeitet und die Informationen können auf intelligente Weise extrahiert und in die vorhandene Adressverwaltungslösung exportiert werden. Der ScanSnap S1500M erzeugt automatisch Adobe PDF-Dateien, das Dateiformat, das sich als Standard für den Dokumentenaustausch etabliert hat. Dies ermöglicht weltweit den sicheren elektronischen Versand von Dokumenten, mit der Gewissheit, dass der Empfänger das Dokument genau so erhalten wird, wie Sie es auf Ihrem Bildschirm sehen. Um das Scannen so einfach wie möglich zu gestalten, prüft der ScanSnap jedes Dokument und entscheidet dann, ob ein Dokument in schwarz-weiß oder in Farbe gescannt werden soll, welche Größe die zu scannende Seite hat und ob leere Seiten entfernt werden müssen. All dies beschleunigt den Scan-Prozess und minimiert die physikalischen Speicheranforderungen. Zusätzlich werden Schiefklagen der Papierdokumente oder deren Inhalte, wie Sie bei Faxübertragungen häufig auftreten, automatisch korrigiert (Auto Deskew) und die Ausrichtung jeder Seite wird angepasst. Der ScanSnap verfügt über eine automatische Dokumentenzufuhr von bis zu 50 Seiten. Dokumente werden simultan mit Vorder- und Rückseite erfasst, wobei Leerseiten optional automatisch gelöscht werden können. Die benötigte Stellfläche für den Scanner ist kleiner als ein Blatt Papier im A4-Format.





## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Fujitsu ScanSnap S1500M - Dokumentenscanner
Gerätetyp	Dokumentenscanner - Desktop-Gerät
Max. unterstützte Dokumentgröße	216 x 863 mm
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	29.2 cm x 15.9 cm x 15.8 cm
Gewicht	3 kg
Eingabetyp	Farbe
Optische Auflösung	600 dpi x 600 dpi
Maximale Geschwindigkeit beim Dokumentenscan	20 Seiten/Min. (einfarbig) / 20 Seiten/Min. (Farbe)
Max. Dokumentgröße	216 mm x 863 mm
Automatisches Duplexing	Ja
Dokumentenzuführungstyp	Automatischer Dokumenteneinzug
Dokumenten-Speicherkapazität	50 Blätter
Schnittstellen Typ	Hi-Speed USB
Stromversorgung	Wechselstrom 120/230 V ( 50/60 Hz )
Systemanforderungen	Apple MacOS X 10.4, Apple MacOS X 10.6, Apple MacOS X 10.5, Apple MacOS X 10.7 Lion
Umweltschutzstandards	ENERGY STAR-qualifiziert

## Ausführliche Details

### Allgemein

Typ	Dokumentenscanner - Desktop-Gerät
Max. unterstützte Dokumentgröße	216 x 863 mm
Breite	29.2 cm
Tiefe	15.9 cm
Höhe	15.8 cm
Gewicht	3 kg

### Scanner

Eingabetyp	Farbe
Optische Auflösung	600 dpi x 600 dpi
Automatisches Duplexing	Ja
Scan-Elementtyp	Dual CCD
Maximale Scangeschwindigkeit bei S/W-Dokumenten	20 Seiten/Min.
Maximale Scangeschwindigkeit bei Farbdokumenten	20 Seiten/Min.
Scanner-Geschwindigkeitsangaben	20 Seiten/Min. - Schwarz & Weiss - A4 - 300 dpi   40 Bilder/Min. - Duplex - Schwarz & Weiss - A4 - 300 dpi   20 Seiten/Min. - Farbe - A4 - 150 dpi   40 Bilder/Min. - Duplex - Farbe - A4 - 150 dpi
Scanner-Merkmale	Ultrasonic Double Feed Detection

### Medienhandhabung



Max. Dokumentgröße	216 mm x 863 mm
Dokumentenzuführungstyp	Automatischer Dokumenteneinzug
Dokumenten-Speicherkapazität	50 Blätter
<b>Erweiterung / Konnektivität</b>	
Schnittstellen	1 x Hi-Speed USB - USB Typ B, 4-polig
<b>Verschiedenes</b>	
Produktzertifizierungen	RoHS
<b>Umweltschutzstandards</b>	
ENERGY STAR-qualifiziert	Ja
<b>Stromversorgung</b>	
Stromversorgungsgerät	Netzteil - extern
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 120/230 V ( 50/60 Hz )
Stromverbrauch im Betriebsmodus (Standby)	35 Watt ( 4.5 Watt )
<b>Software / Systemanforderungen</b>	
Software inbegriffen	Cardiris, ABBYY FineReader for ScanSnap MAC Edition, ScanSnap Manager, Adobe Acrobat 9.0 Professional
Erforderliches Betriebssystem	Apple MacOS X 10.4, Apple MacOS X 10.6, Apple MacOS X 10.5, Apple MacOS X 10.7 Lion
<b>Umgebungsbedingungen</b>	
Min Betriebstemperatur	5 °C
Max. Betriebstemperatur	35 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	20 - 80%