

# Intuitives Scannen kleiner Formate

FUJITSU Dokumenten-Scanner fi-65F



Der ultrakompakte fi-65F von Fujitsu wurde speziell für einfaches und schnelles Scannen einzelner, kleinformatiger Dokumente entwickelt. Durch seine unkomplizierte und praktische Anwendung definiert der fi-65F das Scannen solcher Dokumente in Umgebungen mit Kundenkontakt neu.

- Scannet A6 Dokumente bei 200 dpi in Schwarzweiß- in 1 Sekunde, Farbdokumente in 1,7 Sekunden
- Kompakt und flexibel für mühelose, sofortige Digitalisierung
- Größere Flexibilität durch optionale USB-Stromversorgung
- Hohe Leistung durch PaperStream Capture und PaperStream IP mit automatischer Bildverbesserung

## Vervollständigt jede Lösung

Der fi-65F ist für die unterschiedlichsten Einsatzbereiche geeignet, insbesondere dort, wo persönliche Dokumente, wie Arztrezepte, Reisepässe, Führerscheine oder Personalausweise, schnell und zuverlässig gescannt werden müssen. Banken, Arztpraxen, Flughäfen, Hotels, Botschaften, Behörden, Firmenrezeptionen oder Polizeistationen sind nur einige der Organisationen, die von diesem Gerät profitieren können.

## Scannen mit Hochgeschwindigkeit

Der fi-65F scannt ein A6-Dokument in Graustufen oder Schwarzweiß (200 / 300 dpi) in einer Sekunde, ein Farbdokument in nur 1,7 Sekunden (200 dpi); diese hohe Geschwindigkeit, kombiniert mit einer erstaunlich kurzen Anlaufzeit bedeutet, dass Scannen in Umgebungen mit Kundenkontakt schnell und ohne Verzögerungen bei der Bearbeitung erfolgen kann.

## Kompakte Größe, USB-Stromversorgung

Der fi-65F ist mit einer Stellfläche von nur 14,5 x 23,4 cm der kleinste Scanner seiner Klasse und lässt sich auch auf engstem Raum installieren. Sollte kein Netzstrom vorhanden

sein, kann die Stromversorgung des Scanners optional auch über USB erfolgen, bei minimaler Beeinträchtigung der Scan-Geschwindigkeit (nur 2 Sekunden für ein A6-Farb- oder Schwarzweiß-Dokument bei 200 dpi).

## Einfache und praktische Bedienung

Zur hohen Bedienerfreundlichkeit des fi-65F trägt weiterhin eine dedizierte Scan-Taste bei, mit welcher der Scanvorgang im Nu entsprechend vordefinierten Einstellungen initiiert wird. Außerdem kann der Scanner bei geschlossener oder geöffneter, abnehmbarer Abdeckung betrieben werden. Das ermöglicht einen noch reibungsloseren Arbeitsvorgang – einfach Dokument auf die Glasfläche legen, Scan-Taste drücken und das gescannte Bild ist innerhalb von Sekunden gespeichert.



## Überragende Scanner-Treiber und Dokumenterfassungssoftware von Fujitsu



### PaperStream IP

#### Scanner-Treiber mit hochwertiger Bildverbesserung

- Kompatibel zu TWAIN- und ISIS-Schnittstellen
- Überragende integrierte Bildverarbeitung
- Patchcode- und Barcode Erkennung
- Vordefinierte und benutzerdefinierte Scanprofile für regelmäßige Aufgabenstellungen
- Bei Bedarf unterstützt „Assisted Scan“ den Nutzer durch einfache bildliche Auswahl alternativer Scanergebnisse
- Automatisches Zuschneiden und Schräglagenkorrektur, Farberkennung und Leereitenerkennung sowie -löschung



### PaperStream Capture

#### Effizientes Frontend und hochwertige Erfassungslösung

- Durchgängige Stapel-Erfassungslösung die mittels „One Click Erfassung“ Arbeitsroutinen erleichtert und beschleunigt
- Schnelles Scannen großer Mengen mit Bilddarstellung in Echtzeit, Barcodeerkennung und -indexierung
- PaperStream IP Verarbeitungs- und Bildverbesserungs-Technologie ist fester Bestandteil von PaperStream Capture und sichert höchste Bildqualität
- Scannen-Verifizieren-Indexieren-Validieren in einem einzigen rationalisierten Vorgang - ganz einfach, für jeden Nutzer
- Unterstützt ad hoc Scannen und ermöglicht die spontane Ausnahmehandhabung mittels „Assisted Scan“ und, falls nötig, die einzelfallbezogene, spontane Änderungen von Einstellungen

## Technische Daten

Modell	fi-65F	
Unterstützte Betriebssysteme	Finden Sie <a href="http://emea.fujitsu.com/fiscannerfaqs/">http://emea.fujitsu.com/fiscannerfaqs/</a> für weitere Informationen	
Scannertyp	Flachbett	
Scan-Modi	Einseitig, Farbe / Graustufen / Schwarzweiß	
Bildsensortyp	Farb-CIS (Kontaktbildsensor) (CMOS CIS)	
Lichtquelle	R,G,B-LED (variable Lichtquelle)	
Dokumentengröße	Max. A6 (105 x 148 mm)	
Scan-Geschwindigkeit mit Netzadapter	Farbe	1,7 Sekunden (200 dpi)
(A6-Hochformat) <sup>1</sup>	Graustufen / Schwarzweiß	1 Sekunde (200 / 300 dpi)
Scan-Geschwindigkeit USB-Stromversorgung <sup>2</sup>	Farbe	2 Sekunden (200 dpi)
(A6-Hochformat) <sup>1</sup>	Graustufen / Schwarzweiß	2 Sekunden (200 / 300 dpi)
Hintergrundfarben	Schwarz	
Optische Auflösung	600 dpi	
Ausgabeauflösung	Farbe / Graustufen / Schwarzweiß	50 bis 600 dpi (einstellbar in 1 dpi-Schritten)
Ausgabeformat	Farbe: 24 Bit, Graustufen: 8 Bit, Schwarzweiß: 1 Bit	
AD-Wandler	65.536 Stufen (16 Bit)	
Schnittstelle / Anschlussform	USB 2.0 / USB 1.1 / Typ B	
Spannungsversorgung	100 bis 240 V Wechselspannung, ±10%	
Leistungsaufnahme	Netzadapter	Betriebsmodus: 8 W oder weniger / Sleep-Modus: Unter 2 W / Auto-Standby-(AUS)-Modus: 0,5 W oder weniger
	USB-Stromversorgung	Betrieb: 5 W oder weniger / Sleep-Modus: Unter 2 W / Auto-Standby-(AUS)-Modus: 0,5 W oder weniger
Betriebsumgebung	Temperatur: 5 °C bis 35 °C / Relative Feuchtigkeit: 20 bis 80% (nicht kondensierend)	
Abmessungen (B x T x H) / Gewicht	145 x 234 x 40 mm (wenn geschlossen) / 0,9 kg	
Software / Treiber	PaperStream IP (TWAIN / ISIS) Treiber, PaperStream Capture, Software Operator Panel SOP	
Umweltverträglichkeit	ENERGY STAR® und RoHS	
Sonstiges	Dokumentenabdeckung	Inbegriffen (abnehmbar)
	Netzschalter	Verfügbar (Scanner-Rückseite)
Lieferumfang	Netzkabel, Netzadapter, USB-Kabel, USB-Bus-Stromkabel, Setup-DVD-ROM, Sicherheitshinweise	
Standard-Garantie (Im Produktpreis enthalten)	1 Jahre Standard-Garantie: Austauschservice - Nächster Arbeitstag	

Optionale Service Pläne <sup>3</sup>	Artikelnummer	Beschreibung
Garantieverlängerung	U3-EXTW-PAS	3 Jahre Garantieverlängerung: Austauschservice - Nächster Arbeitstag

Austauschservice = Austausch des fehlerhaften Scanners gegen ein neues oder neuwertiges Gerät.

Alle Namen, Herstellernamen, Marken- und Produktbezeichnungen unterliegen besonderen Schutzrechten und sind Herstellerzeichen und/oder eingetragene Marken der jeweiligen Inhaber.  
Alle Angaben unverbindlich. Änderungen an den technischen Daten ohne vorherige Ankündigung vorbehalten.



#### PFU (EMEA) Limited

Hayes Park Central  
Hayes End Road, Hayes  
Middlesex UB4 8FE  
Großbritannien

Tel: +44 (0)20 8573 4444

#### PFU (EMEA) Limited

Frankfurter Ring 211  
80807 München  
Deutschland

Tel: +49 (0)89 32378 0

#### PFU (EMEA) Limited

Viale Monza, 259  
20126 Milano (MI)  
Italien

Tel: +39 02 26294 1

#### PFU (EMEA) Limited

Camino Cerro de los Gamos, 1  
28224 Pozuelo de Alarcón  
Madrid  
Spanien

Tel: +34 91 784 90 00

<http://emea.fujitsu.com/scanners>

