

fi-6400 Infokarte



Dieses Dokument bietet Resellern Material, um Fujitsu Produktseiten zu erstellen. Dieses Dokument zeigt Ihnen, wo Sie Scanner-Bilder, -Logos, -Broschüren oder -Handbücher finden.

Wir stellen Ihnen außerdem die Basis-Elemente zur Verfügung, die die meisten von Ihnen verwenden, um Produktseiten zu erstellen, zum Beispiel Technische Spezifikationen oder Packungsinhalt.

Toolkit

Einen kompletten Toolkit für dieses Modell finden Sie auf unserem Imaging-Channel-Portal, dazu gehören üblicherweise Unternehmens- und Produktlogos, Referenzmaterial, Bilder zum Produkt selbst sowie Lifestyle-Aufnahmen und zugehörige Videos, PowerPoint-Präsentationen zum Produkt und Webbanner. Registrieren Sie sich noch heute oder besuchen Sie www.imaging-channel-program.com

Scanner-Bilder

Eine vollständige Image Library finden Sie hier:
www.imaging-channel-program.com

Web Content

Wir arbeiten eng mit dem Content-Syndication-Anbieter ICECAT zusammen, der verschiedenen Content zu unseren Produkten in Text-Form sowie als Rich Content (Embedded Video, Bilder und Dokumentationen) hostet.

Wenn Sie bereits mit ICECAT zusammenarbeiten, müssen Sie lediglich ihre MPN auf ihr System laden und der Content wird auf ihr System übertragen. Wenn Sie mit ICECAT zusammenarbeiten wollen, kontaktieren Sie bitte Andrew Cowling:
andrew.cowling@uk.fujitsu.com.

Scanner Dokumentation

Alle Handbücher und Dokumentation sind hier zu finden:
<http://www.fujitsu.com/global/support/computing/peripheral/scanners/manual/de-index.html>
www.imaging-channel-program.com

Website

Für weitere Informationen besuchen Sie bitte: <http://www.fujitsu.com/emea/products/de/>

fi-6400 Infokarte

Produkttitel – Fujitsu fi-6400 A3 Scanner der Produktionsklasse

Highlights

- Schnelles Scannen mit 100 Seiten/min (einseitig)/200 Bilder/min (beidseitig) in Schwarzweiß oder Farbe
- Papierschutzmodul und Mechanismen für minimalen Bedienungsaufwand
- Platzsparendes Design mit leisem Betrieb und zahlreichen umweltfreundlichen Merkmalen
- Automatischer Vorlageneinzug für 500 Blatt mit höhenverstellbarer Zufuhr
- Im Paket mit PaperStream IP und PaperStream Capture; Scannertreiber- und Bildbearbeitungssoftware.

Marketing-Beschreibung

Erleben Sie beeindruckenden Durchsatz

Der fi-6400 minimiert durch automatische Funktionen das Erfordernis manueller Eingriffe, um bei der Verarbeitung großer Dokumentenstapel unterbrechungsfreie Leistung zu bieten. Der fi-6400 scannt mit Geschwindigkeiten von bis zu 100 Seiten pro Minute (ppm) oder beidseitig 200 Bildern pro Minute (ipm) bei 300 dpi im A4-Querformat.

Profitieren Sie von der herausragenden Leistung des Vorlageneinzugs

Wenn sich die physischen Eigenschaften der Dokumente innerhalb des Stapels verändern, können sie dennoch effizient und unsortiert verarbeitet werden. Der fi-6400 verarbeitet unterschiedliche Blattformate von A8 bis A3 sowie unterschiedliche Materialbeschaffenheit, wie etwa Papier, Karton und Kunststoffe verschiedener Gewichte und Stärken. So kann sich der Bediener parallel der Aufbereitung des nächsten zu scannenden Dokumentenstapels widmen, ohne von Papierzufuhrwarnungen abgelenkt zu werden.

Der fi-6400 verfügt über einen Papierzufuhrmechanismus der neuesten Generation mit Funktionen für Papierschutz und Schutz vor Mehrfacheinzug, die Herausforderungen der Papierzufuhr voraussehen, bevor diese Probleme verursachen könnten. Die intelligente Multifeed-Funktion erlaubt die Anwendung von Scan-Parametern, wodurch die Sensoren so eingerichtet werden können, dass sie z. B. Haftnotizen oder angefügte Fotos erkennen und ignorieren, die anderenfalls den Scan-Vorgang unterbrechen würden.

Platzsparend und umweltfreundlich

Der fi-6400 benötigt eine erstaunlich geringe Stellfläche auf dem Arbeitstisch auf dem Schreibtisch und zeichnet sich durch geräuscharmen Betrieb aus. Darüber hinaus eignet sich der fi-6400 dank der einklappbaren Zufuhr zum Einsatz in den meisten Büroumgebungen. Der Scanner unterstützt die Einhaltung von Umweltrichtlinien und -verordnungen, wie etwa in den Bereichen Abfallentsorgung, Recycling- und Nachhaltigkeitsinitiativen.

Effizientere Nachbearbeitung

Zeitsparende Bildkorrekturfunktionen wie automatische Farberkennung, automatische Ausrichtung, intelligente und erweiterte dynamische Schwellenwertkontrolle für optimierte Bilder (iDTC & ADTC) sowie Mehrfacheinzug-Erkennung steigern die Effizienz bei der alltäglichen Dokumentverarbeitung.

Steuerung von einem einzigen Ort aus

Die Scanner Central Admin-Software ermöglicht, dass Scanner von Fujitsu von einem einzigen Ort aus verwaltet und aktualisiert werden, um Stillstandzeiten des Scanners innerhalb der gesamten IT-Landschaft zu minimieren.

Software, Schnittstellen und Kompatibilität

Das integrierte Bedienfeld und die LCD-Anzeige verraten auf einen Blick Einstellungen, Betriebsstatus und voreingestellte Scan-Optionen. Der fi-6400 lässt sich über eine USB-Schnittstelle adressieren und über PaperStream IP TWAIN- und ISIS-Treiber steuern.

fi-6400 Infokarte

PaperStream IP und PaperStream Capture

Der fi-6400 wird im Paket mit PaperStream IP ausgeliefert, einem neuen Scannertreiber, der vollständige Konformität zu den Industrienormen TWAIN und ISIS bietet. PaperStream IP verfügt über eine hoch entwickelte Bildverarbeitung, die automatisch Funktionen wie z. B. Rauschunterdrückung, Hintergrundentfernung und zeichenweise Kontrastverstärkung enthält, um außergewöhnlich klare Bilder höchster Qualität zu erzeugen.

Das Paket enthält darüber hinaus PaperStream Capture, eine benutzerfreundliche Erfassungslösung, die dem Benutzer eine einfache Erstellung von Profilen für das Scannen in Stapeln erlaubt. Diese Profile umfassen sämtliche Einstellungen und Konfigurationen, die zur Steuerung des Scan-Vorgangs vom Scannen bis zur Freigabe des Bildes im normalen Arbeitsablauf des Benutzers erforderlich sind. Nachdem die Stapelprofile erstellt wurden, können sie durch einen einzigen Klick ausgeführt oder sogar mit den Bedientasten an der Vorderseite des Scanners verknüpft werden, um den gesamten Erfassungsvorgang zu rationalisieren.

Service und Support

Im Rahmen der Standardgarantie bieten wir ein Jahr lang Vor-Ort-Service. Inbegriffen sind hierbei kostenloser Online-Support sowie ein Besuch eines Technikers mit einem kompletten Satz an Ersatzteilen am nächsten Arbeitstag. Bei Registrierung für die Garantie ist zudem eine kostenlose vorbeugende Wartung vor Ort inbegriffen.

Mit den erhältlichen Service-Erweiterungen lässt sich die Garantiedauer um ein bis fünf Jahre verlängern. Darüber hinaus werden Optionen wie Versicherungsschutz vor versehentlicher Beschädigung, Firmware- und Hardware-Upgrades, zusätzliche vorbeugende Besuche, schnellere Reaktionszeiten und Remote-Desktop-Unterstützung angeboten.

Teile-Nummern:

Modell und Optionen	Teile-Numer
fi-6400	PA03575-B401
Scanner Reinigungs-Kit	SC-CLE-LV
Scanner Verbrauchsmaterialien-Kit - 1	CON-3575-001A
Scanner Verbrauchsmaterialien-Kit - 2	CON-3575-002A
Scanner Verbrauchsmaterialien-Kit - 10	CON-3575-010A
Post Imprinter einseitig	PA03575-D201
Post Imprinter beidseitig	PA03575-D203
Bronze Service Upgrade	UP-36-BRZE-6400
Silber Service Upgrade	UP-36-SILV-6400
Gold Service Upgrade	UP-36-GOLD-6400
Platin Service Upgrade	UP-36-PLAT-6400

fi-6400 Infokarte

Technische Spezifikationen

- Scannertyp: ADF (automatischer Vorlageneinzug) und manueller Papiereinzug
- Scan-Modi: Einseitig/beidseitig, Farbe/Graustufen/Schwarzweiß
- Bildsensortyp: Farb-CCD (ladungsgekoppeltes Bauelement) x 2
- Lichtquellen: Weißes LED Array
- Optische Auflösung: 600 dpi
- Scan-Geschwindigkeit (A4, Querformat): 100 Seiten/min, 200 Bilder/min (200, 300 dpi)
- Scan-Geschwindigkeit (A4, Hochformat): 85 Seiten/min, 170 Bilder/min (200, 300 dpi)
- Fassungsvermögen des Papiereinzugs: 500 Blatt (A4, 80 g/m²)
- Dokumentgröße / Empfohlenes Papiergewicht: Maximalgröße. 297 x 420 mm, Mindestgröße. 52 x 74 mm / 20 bis 209 g/m²
- Schnittstelle: USB 2.0
- Treiber: PaperStream IP
- Spannungsversorgung: 100 bis 240V, 50 / 60 Hz
- Betriebsumgebung: Temperatur: 59°F bis 95°F (15°C bis 35°C), relative Luftfeuchtigkeit: 20 bis 80% (ohne Kondensation)
- Leistungsaufnahme: Während des Betriebs: Betrieb: max. 200 W (Ruhemodus: max. 3,2 W)
- Abmessungen (B x T x H): 460 x 430 x 310 mm
- Gewicht: 32kg
- Umweltverträglichkeit: ENERGY STAR®-konform / RoHS / Ecodesign
- Unterstützte Betriebssysteme: Windows 8.1, 8, 7, Vista, Server 2012, Server 2008

- Im Lieferumfang enthaltene Software:
 - PaperStream IP
 - PaperStream Capture
 - 2D Barcode für PaperStream
 - Software Operation Panel
 - Error Recovery Guide
 - Scanner Central Admin

Lieferumfang

- fi-6400 Scanner
- Erste Schritte und Sicherheitsvorschriften
- AC-Kabel
- AC-Adapter, USB-Kabel
- Set up DVD-ROM