

Ricoh fi-8040



Artikel
Herstellernummer
EAN
Ricoh

140991
PA03836-B001
4939761313615

Unglaubliche Bildqualität, flexible Konnektivität und intuitive Benutzerfreundlichkeit mit einem Klick

Der RICOH fi-8040 wurde für Unternehmen entwickelt, die nach einem Scanner mit marktführender Bildqualität, vielseitiger Konnektivität und einem intuitiven Benutzererlebnis suchen. Neben den branchenführenden Resultaten bei der OCR-Genauigkeit bietet der Scanner außerdem mehrere Optionen für den Anschluss an ein Netzwerk oder an einen Computer mittels USB. Man benötigt nicht einmal einen PC, denn dank des 10,9 cm großen Farb-Touchscreens und der DirectScan-Anwendung werden Scans automatisch in Arbeitsabläufen erfasst oder an die E-Mail-Adresse geschickt. Dies spart sowohl Zeit als auch Mühe.

Bei diesem Scanner kommt unsere einzigartige Clear Image Capture-Technologie zum Einsatz, welche bereits existierende Lösungen im Hinblick auf Bildqualität klar übertrifft. In Verbindung mit unserer PaperStream IP Software besticht der fi-8040 mit branchenführenden Resultaten bei der OCR-Genauigkeit. Auf diese Datenerfassung können Sie sich verlassen. Ihre Scans werden stets optimiert, um den Zugriff und die Speicherung schneller und kostengünstiger durchzuführen.

Die nahtlose und vielseitige Konnektivität ist das Herzstück des fi-8040. Der USB-Anschluss ermöglicht den herkömmlichen Anschluss an einen einzelnen Computer. Mit der LAN-Fähigkeit des fi-8040 genießen Sie jedoch volle Flexibilität: Sie haben eine Vielzahl von Möglichkeiten für Ihre Arbeitsabläufe zur Hand – auch ganz ohne PC.

Mit dem PaperStream IP Net kann ein einzelner Scanner über mehrere Computer bedient werden und jeder vernetzte PC kann jeden Scanner im Netzwerk nutzen. Für die serverbasierte Konnektivität bietet der PaperStream NX Manager eine einfache Integration in Ihre eigenen Lösungen, damit Sie Ihre Scans problemlos an jedes System in Ihrem Unternehmen senden können.

Dank der DirectScan-Technologie kann man Scans ganz ohne Computer in die Arbeitsabläufe integrieren und Bilder direkt an ihr Ziel schicken, sei es ein Netzwerkordner, FTP-Server oder mehrere voreingestellte E-Mail-Adressen. Darüber hinaus ermöglicht das Scanner Central Admin eine Bedienung aus der Ferne. Auf diese Weise können Sie bei der Einrichtung und Wartung Ihres Scanners Zeit und Geld sparen.

Der integrierte LCD-Farb-Touchscreen des fi-8040 bietet jedem Benutzer ein äußerst intuitives Erlebnis. Die individuell anpassbare, benutzerfreundliche Oberfläche reduziert den Zeit- und Arbeitsaufwand mit großen, klar gekennzeichneten Schaltflächen für die häufigsten vordefinierten Scanprofile. Der Scan kann auch direkt an voreingestellte E-Mail-Adressen geschickt werden. Der Support-Assistent steht Ihnen mit Bildschirmanweisungen zur Seite, um schnell Aufgaben und Wartungsarbeiten durchzuführen und den Bedienprozess zu beschleunigen. Zudem können Sie dank des Ultraschallsensors problemlos ganze Dokumentenstapel scannen. Sollte der fi-8040 einen Mehrfacheinzug feststellen, wird dieser sofort gemeldet und gestoppt.

Dieser Scanner kombiniert ein unglaublich intuitives Benutzererlebnis mit vielfältiger Konnektivität und unvergleichbarer Bildqualität. Es handelt sich um die ideale facettenreiche Scanlösung für Ihre digitale Transformation.

Zusammenfassung

Unglaubliche Bildqualität, flexible Konnektivität und intuitive Benutzerfreundlichkeit mit einem Klick

Der RICOH fi-8040 wurde für Unternehmen entwickelt, die nach einem Scanner mit marktführender Bildqualität, vielseitiger Konnektivität und einem intuitiven Benutzererlebnis suchen. Neben den branchenführenden Resultaten bei der OCR-Genauigkeit bietet der Scanner außerdem mehrere Optionen für den Anschluss an ein Netzwerk oder an einen Computer mittels USB. Man benötigt nicht einmal einen PC, denn dank des 10,9 cm großen Farb-Touchscreens und der DirectScan-Anwendung werden Scans automatisch in Arbeitsabläufen erfasst oder an die E-Mail-Adresse geschickt. Dies spart sowohl Zeit als auch Mühe.

Bei diesem Scanner kommt unsere einzigartige Clear Image Capture-Technologie zum Einsatz, welche bereits existierende Lösungen im Hinblick auf Bildqualität klar übertrifft. In Verbindung mit unserer PaperStream IP Software besticht der fi-8040 mit branchenführenden Resultaten bei der OCR-Genauigkeit. Auf diese Datenerfassung können Sie sich verlassen. Ihre Scans werden stets optimiert, um den Zugriff und die Speicherung schneller und kostengünstiger durchzuführen.

Die nahtlose und vielseitige Konnektivität ist das Herzstück des fi-8040. Der USB-Anschluss ermöglicht den herkömmlichen Anschluss an einen einzelnen Computer. Mit der LAN-Fähigkeit des fi-8040 genießen Sie jedoch volle Flexibilität: Sie haben eine Vielzahl von Möglichkeiten für Ihre Arbeitsabläufe zur Hand – auch ganz ohne PC.

Mit dem PaperStream IP Net kann ein einzelner Scanner über mehrere Computer bedient werden und jeder vernetzte PC kann jeden Scanner im Netzwerk nutzen. Für die serverbasierte Konnektivität bietet der PaperStream NX Manager eine einfache Integration in Ihre eigenen Lösungen, damit Sie Ihre Scans problemlos an jedes System in Ihrem Unternehmen senden können.

Dank der DirectScan-Technologie kann man Scans ganz ohne Computer in die Arbeitsabläufe integrieren und Bilder direkt an ihr Ziel schicken, sei es ein Netzwerkordner, FTP-Server oder mehrere voreingestellte E-Mail-Adressen. Darüber hinaus ermöglicht das Scanner Central Admin eine Bedienung aus der Ferne. Auf diese Weise können Sie bei der Einrichtung und Wartung Ihres Scanners Zeit und Geld sparen.

Der integrierte LCD-Farb-Touchscreen des fi-8040 bietet jedem Benutzer ein äußerst intuitives Erlebnis. Die individuell anpassbare, benutzerfreundliche Oberfläche reduziert den Zeit- und Arbeitsaufwand mit großen, klar gekennzeichneten Schaltflächen für die häufigsten vordefinierten Scanprofile. Der Scan kann auch direkt an voreingestellte E-Mail-Adressen geschickt werden. Der Support-Assistent steht Ihnen mit Bildschirmanweisungen zur Seite, um schnell Aufgaben und Wartungsarbeiten durchzuführen und den Bedienprozess zu beschleunigen. Zudem können Sie dank des Ultraschallsensors problemlos ganze Dokumentenstapel scannen. Sollte der fi-8040 einen Mehrfacheinzug feststellen, wird dieser sofort gemeldet und gestoppt.

Dieser Scanner kombiniert ein unglaublich intuitives Benutzererlebnis mit vielfältiger Konnektivität und unvergleichbarer Bildqualität. Es handelt sich um die ideale facettenreiche Scanlösung für Ihre digitale Transformation.

Ricoh fi-8040, 210 x 297 mm, 600 x 600 DPI, 24 Bit, 8 Bit, 40 Seiten pro Minute, 80 ipm

Ricoh fi-8040. Maximale Scan-Abmessung: 210 x 297 mm, Optische Scan-Auflösung: 600 x 600 DPI, Ausgabe Farbtiefe: 24 Bit. Scanner-Typ: ADF + Scanner mit manueller Zuführung, Produktfarbe: Schwarz, Grau, Bildschirmdiagonale: 10,9 cm (4.3"). Sensor-Typ: Dual CIS, Tägliche Einschaltdauer (max): 6000 Seiten, Lichtquelle: RGB-LED. Kapazität des automatischen Dokumenteneinzugs (ADF): 50 Blätter. Maximale Papiergröße der ISO A-Serie: A4, Unterstützte Scan-Medientypen: Visitenkarte, Normales Papier, Plastik-Karte, Post Card(JPN), ISO-A-Formate (A0...A9): A4, A5, A6

Merkmale

		Gewicht und Abmessungen	
Eingangskapazität		Breite	292 mm
Kapazität des automatischen Dokumenteneinzugs (ADF)	50 Blätter	Tiefe	157 mm
		Höhe	143 mm
		Gewicht	3,1 kg
Netzwerk		Verpackungsdaten	
Ethernet/LAN	Ja	Menge pro Packung	1 Stück(e)
		Verpackungsbreite	249 mm
		Verpackungstiefe	399 mm
Betriebsbedingungen		Verpackungshöhe	240 mm
Betriebstemperatur	5 - 35 °C	Paketgewicht	4,5 kg
Relative Luftfeuchtigkeit in	20 - 80%		

Betrieb

Nachhaltigkeit

Nachhaltigkeitskonformität	Ja
Nachhaltigkeitszertifikate	ENERGY STAR

Sonstige Funktionen

Konformitätsbescheinigungen	RoHS
Hintergrundfarben	Weiß

Systemanforderung

Unterstützt Windows-Betriebssysteme	Windows 10, Windows 11
Unterstützte Server-Betriebssysteme	Windows Server 2012, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016, Windows Server 2019, Windows Server 2022

Anschlüsse und Schnittstellen

USB Anschluss	Ja
USB-Version	2.0/3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Buchsenstecker-Typ	C7

Lieferumfang

Mitgelieferte Kabel	AC, USB
AC-Netzadapter	Ja
Verpackungsinhalt	ADF paper chute, AC adapter, Setup DVD-ROM

Design

Scanner-Typ	ADF + Scanner mit manueller Zuführung
Produktfarbe	Schwarz, Grau
Bildschirmdiagonale	10,9 cm (4.3")
Touchscreen	Ja
Steuerung	Berührung
Eingebautes Display	Ja

Leistungen

Sensor-Typ	Dual CIS
Lichtquelle	RGB-LED
Tägliche Einschaltdauer (max)	6000 Seiten
Scan-Treiber	ISIS, SANE, TWAIN
Ultraschall-Sensor	Ja
Funktionen der intelligenten Scanner-Software	Background purifying, Erkennung leerer Seiten

Energie

Netzteiltyp	AC
Stromverbrauch (Standardbetrieb)	19 W
Stromverbrauch (Standby)	0,15 W
AC Eingangsfrequenz	50/60 Hz
Schlafmodus	Ja
Eingangsspannung	100 - 240 V
Stromverbrauch (Sleep-Modus)	1,9 W

Scannen

Maximale Scan-Abmessung	210 x 297 mm
Optische Scan-Auflösung	600 x 600 DPI
Duplex-Scan	Ja
Ausgabe Farbtiefe	24 Bit
Ausgabe Monochromtiefe	8 Bit
ADF-Scangeschwindigkeit (Farbe, A4)	40 Seiten pro Minute
Duplex ADF-Scangeschwindigkeit (s/w, A4)	80 ipm

Papierhandhabung

Unterstützte Scan-Medientypen	Visitenkarte, Normales Papier, Plastik-Karte, Post Card(JPN)
Langpapiermodus	Ja
Maximale Papiergröße der ISO A-A4 Serie	
ISO-A-Formate (A0...A9)	A4, A5, A6
ISO-B-Formate	B5, B6
US Briefgröße	Ja
Legal	Ja
Kartenstärke (max.)	0,76 mm
Mediengewichte für das Papierfach	40 - 209 g/m ²

Logistikdaten

Ursprungsland	China
Palettenlänge (brutto)	101,6 cm
Palettenbreite (brutto)	121,9 cm
Warentarifnummer (HS)	8471607000
Gewicht der Papierverpackung	2,4 kg
Gewicht der Metallverpackung	0 g
Gewicht der Holzverpackung	0 g
Gewicht der Plastikverpackung	15 g
Anzahl pro Palette (Luft)	60 Stück(e)
Anzahl pro Palette (See)	96 Stück(e)
Palettenhöhe (See)	199 cm
Palettenhöhe (Luft)	130,4 cm
Gewicht der Kartonverpackung	1,2 kg
Folienverpackungsgewicht	15 g
Gewicht der Polystyrolverpackung (EPS/EPP)	200 g
Glass packaging weight	0 g

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.