

# Ricoh fi-8170 Dokumentenscanner A4 Duplex 70 S./Min. 100 Blatt ADF USB 3.2 & ISOP-Papierschutz

Ricoh fi-8170 online kaufen. Schneller Duplex-Scanner mit 70 S./Min., 100-Blatt ADF & Top Service. Jetzt bei Future-X bestellen!

**Artikelnummer** 999446096

**Gewicht** 1kg

**Länge** 1mm

**Breite** 1mm

**Höhe** 1mm



## Produktbeschreibung

Setzen Sie neue Maßstäbe in Ihrem Dokumenten-Workflow mit dem **Ricoh fi-8170**. Als leistungsstärkstes Modell seiner Klasse kombiniert er bahnbrechende Geschwindigkeit mit höchster Zuverlässigkeit. Er wurde speziell entwickelt, um riesige Datenmengen in kürzester Zeit und mit unübertroffener Bildqualität zu digitalisieren.

## Spitzenleistung für anspruchsvolle Archivierung

Der fi-8170 ist die ultimative Lösung für Poststellen, Finanzabteilungen und Behörden. Mit seiner patentierten Einzugstechnologie und den intelligenten Sensoren gehören Papierstaus der Vergangenheit an.

Die exklusiven Vorteile des fi-8170:

- **Überragende Geschwindigkeit:** Scannen Sie bis zu **70 Seiten pro Minute** (140 Bilder pro Minute im Duplex-Modus) – ideal für massive Workloads.
- **Intelligente Schall- und Bildüberwachung:** Schützt Ihre Originale durch Erkennung von untypischen Geräuschen oder Verformungen während des Einzugs (iSOP-Technologie).
- **Umfangreicher 100-Blatt-ADF:** Reduzieren Sie manuelles Eingreifen durch einen großzügig dimensionierten automatischen Einzug.
- **Herausragende Bildqualität:** Dank *Clear Image Capture* werden Artefakte minimiert und die OCR-Erkennungsrate auf ein Maximum gesteigert.
- **USB 3.2 & Ethernet-Option:** Flexibler Anschluss an Arbeitsplatz-PCs oder direkte Einbindung in Netzwerkumgebungen.

## Technische Daten im Überblick

Merkmal	Spezifikation
Scantyp	ADF (Automatischer Dokumenteneinzug), Duplex
Geschwindigkeit	70 Seiten/Min. (Simplex) / 140 Bilder/Min. (Duplex)
Kapazität ADF	100 Blatt (A4, 80 g/m <sup>2</sup> )
Schnittstellen	USB 3.2 Gen1, Ethernet (10BASE-T, 100BASE-TX, 1000BASE-T)
Besonderheit	iSOP (Intelligent Sonic Paper Protection) & Bildüberwachung
Empfohlenes Tagesvolumen	Bis zu 10.000 Dokumente

## Häufig gestellte Fragen (FAQ)

### Warum sollte ich den fi-8170 statt des fi-8150 wählen?

Der fi-8170 ist ca. 40 % schneller (70 statt 50 S./Min.) und bietet zusätzliche Funktionen zur Papierschonung sowie eine stabilere Performance bei sehr hohen täglichen Scanvolumen von bis zu 10.000 Blatt.

### Verarbeitet der fi-8170 auch gemischte Stapel?

Absolut. Dank der aktiven Trennrollen-Technologie können Stapel mit unterschiedlichen Papierstärken und Formaten ohne Vorsortierung verarbeitet werden.

### Unterstützt das Gerät das Scannen in die Cloud?

Über die mitgelieferte PaperStream Capture Software können Scans direkt an Cloud-Dienste wie SharePoint, Google Drive oder OneDrive übertragen werden.

### Wie laut ist der Scanner im Betrieb?

Trotz seiner hohen Geschwindigkeit ist der fi-8170 für den Einsatz in Büroumgebungen optimiert und arbeitet vergleichsweise geräuscharm.

## Produkteigenschaften

<b>Unterstützter Dokumenttyp</b>	Briefumschlag, Postkarte, Reisepass, Normalpapier, Visitenkarte, Massenobjekte (bspw. Bücher)
<b>Scan Dateiformate</b>	TIFF, PNG, Multi-TIFF, DOC, JPEG 2000, XLS, BMP, PDF, JPEG
<b>Max. unterstützte Dokumentgröße</b>	216 x 355.6 mm
<b>Schnittstellendetails - Schnittstellendetails</b>	USB 3.2 Gen 1 - Type B, Gigabit LAN
<b>Software inbegriffen</b>	PaperStream Capture, Scanner Central Admin, Software Operation Panel, PaperStream NX Manager, ABBYY FineReader for ScanSnap, Error Recovery Guide, PaperStream ClickScan
<b>Maximale Scangeschwindigkeit bei Farbdokumenten</b>	70 Seiten/Min.
<b>Scanner - Schnittstellentyp</b>	Gigabit LAN, USB 3.2 Gen 1
<b>Leistungsaufnahme im Betrieb</b>	28 Watt
<b>Service und Support - Typ</b>	1 Jahr Garantie
<b>Stromverbrauch im Standby-Modus</b>	0,2 Watt
<b>Farbkategorie</b>	Weiß, Schwarz
<b>Scanner - Typ</b>	Dokumentenscanner
<b>Maximale Scangeschwindigkeit bei S/W-Dokumenten</b>	70 Seiten/Min.
<b>Scanner - Formfaktor</b>	Desktop-Gerät
<b>Gewicht</b>	4 kg

## Weitere Bilder

