

**RICOH**  
imagine. change.

Scanner per immagini

# RICOH fi-800R

Scanner





Semplifica il tuo modo di lavorare grazie allo scanner fi-800R e alla sua capacità di riconoscere diversi supporti. L'acquisizione automatizzata dei dati e la sua struttura compatta che si adatta a ogni spazio permettono un'esperienza senza complicazioni che saprà soddisfare ogni cliente.

### Un'esperienza ottimale per ogni cliente

Per uno sportello pubblico, una banca, un ospedale, un'agenzia di autonoleggio, è importante dare un'ottima impressione per migliorare l'esperienza dei clienti. La scansione separata di documenti cartacei e tessere rallenta la procedura, crea più lavoro per il personale e influisce negativamente sull'esperienza dei clienti.

Ora, grazie ad un unico dispositivo, le operazioni di sportello sono più semplici per tutti. La versatilità del fi-800R permette di scansionare ed estrarre dati da passaporti (comprese le zone a lettura ottica, MRZ), documenti di identità in formato tessera e documenti cartacei A4, senza l'utilizzo di accessori aggiuntivi. La tecnologia evoluta di scansione bidirezionale consente di migliorare l'esperienza dei clienti e ridurre le spese per le apparecchiature.

Il design innovativo e compatto è ideale per gli sportelli aperti al pubblico: occupa poco spazio, quindi tutte le operazioni vengono svolte in un unico luogo, il cliente le può osservare direttamente e avere la certezza che i suoi documenti sono al sicuro.

Inoltre, come ogni apparecchiatura Ricoh, fi-800R offre affidabilità senza complicazioni. L'acquisizione di documenti è estremamente fluida grazie all'alimentatore automatico con tecnologia per la separazione attiva; inoltre, la correzione automatica dell'inclinazione elimina gli errori di immissione dei documenti nello scanner. Il nostro software intelligente PaperStream ottimizza le immagini per semplificare i passaggi successivi ed estrae le informazioni per compilare i profili dei clienti. Inoltre, grazie a una velocità di scansione di 40 ppm/80 ipm, le procedure sono talmente rapide che i clienti possono tornare subito a occuparsi delle loro attività.

Tutte queste caratteristiche contribuiscono ad offrire un'esperienza semplice per tutti i clienti, garantendone la piena soddisfazione.

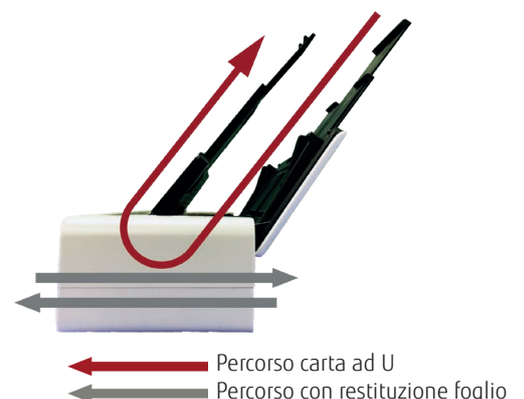
Fornire un supporto eccezionale ai clienti, con la massima semplicità.

### Funzionalità di scansione bidirezionale

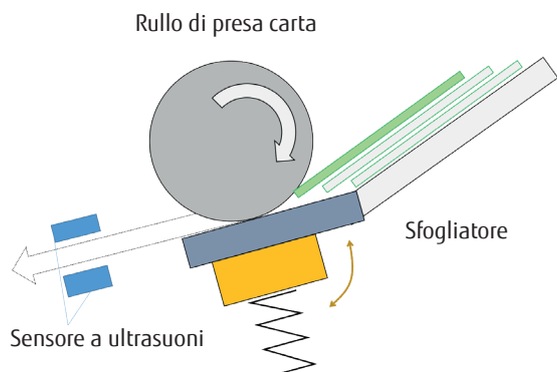
Con la nostra tecnologia di scansione bidirezionale all'avanguardia, il personale può completare tutte le attività da un'unica postazione. Questa tecnologia di scansione elabora i supporti più spessi, come i documenti in formato tessera e i passaporti (incluse le zone a lettura ottica, MRZ) insieme ai documenti cartacei A4, sullo stesso dispositivo. Oltre al vantaggio di risparmiare tempo e fatica, assicura la conformità al GDPR perché permette di svolgere le operazioni in presenza del cliente, garantendone la massima tranquillità.

### Design compatto

Lo scanner fi-800R occupa la metà dello spazio rispetto a un dispositivo tradizionale, quindi è perfetto per gli sportelli aperti al pubblico, dove lo spazio è sempre limitato. L'innovativo meccanismo a U per l'espulsione della carta dotato della tecnologia di impilamento automatico permette di espellere i fogli direttamente dallo scanner, senza necessità di un vassoio di uscita, con una notevole riduzione degli ingombri. Per questo motivo, fi-800R occupa la metà dello spazio rispetto a uno scanner tradizionale in formato A4.



## Separazione attiva:



## Scansione di passaporti e documenti in formato tessera senza complicazioni

Con fi-800R, la scansione di documenti di identità è ora più rapida e semplice grazie alla pratica funzione Return Scan. L'inserimento e l'espulsione di passaporti e documenti di identità in formato tessera con spessore fino a 5 mm avviene nella parte frontale del dispositivo, senza necessità di rimuovere custodie trasparenti o di cambiare il vassoio della carta.

## Funzionamento ottimizzato

I meccanismi affidabili di alimentazione della carta dello scanner fi-800R evitano interruzioni superflue per i clienti. La tecnologia di correzione automatica dell'inclinazione raddrizza ogni documento prima della scansione per evitare inceppamenti o errori di acquisizione. La tecnologia per la separazione attiva, di recente sviluppo, permette una separazione più precisa della carta e regola la pressione necessaria su ogni documento in base allo spessore. Grazie a queste due funzionalità, si ottengono risultati professionali e si elimina la necessità di ripetere le scansioni, per cui i documenti non subiscono danni e i clienti possono risparmiare tempo.

## Straordinaria velocità

A nessuno piace dover stare in fila ad aspettare, soprattutto in vista di impegni imminenti e importanti, come un viaggio di lavoro o un ricovero ospedaliero. La straordinaria velocità di 40 pagine/80 immagini al minuto offerta da fi-800R garantisce un'esperienza più semplice per ogni cliente. Inoltre, l'alimentatore automatico di documenti con una capacità di 20 fogli elimina la necessità di dover inserire i documenti a mano uno dopo l'altro, permettendo così di aumentare la produttività del personale.

## Struttura robusta

In qualità di leader mondiale nella produzione di scanner, Ricoh realizza prodotti affidabili che permettono di concentrarsi sul lavoro, senza doversi preoccupare della tecnologia. Con il fi-800R, abbiamo messo a frutto la nostra esperienza di oltre 50 anni e le nostre competenze di produzione per realizzare un prodotto innovativo e affidabile.

## Qualità dell'immagine leader nel settore

Il nostro pacchetto software gratuito che contiene i driver, PaperStream IP, è stato sviluppato per aumentare e ottimizzare la qualità delle immagini acquisite. Permette di rimuovere macchie, note tipografiche e filigrane per una leggibilità superiore. Questo gioca un ruolo fondamentale per agevolare i processi di riconoscimento ottico dei caratteri, come l'OCR. Inoltre è possibile convertire il testo in colore bianco su sfondo nero per semplificare ulteriormente la leggibilità.

## Automazione tramite software

Il software PaperStream Capture (disponibile gratuitamente nel pacchetto), inoltre, utilizza patch code e codici a barre per denominare, ordinare e distribuire automaticamente i documenti scansionati, nonché per estrarre le informazioni necessarie per l'indicizzazione e per altri processi successivi alla scansione. I dati acquisiti (ad esempio dalle zone a lettura ottica dei passaporti) possono essere inseriti automaticamente nei sistemi e flussi di lavoro esistenti, in modo da compilare i profili dei clienti in modo rapido e agevole.

Grazie alla funzione di selezione automatica del profilo, il personale non deve più ordinare i documenti in base al formato in vista della scansione, con notevoli risparmi di tempo. PaperStream Capture permette anche di riconoscere in maniera automatica i vari tipi di documenti e di applicare il profilo di scansione corretto, anche quando si elabora una serie di formati diversi in un unico lotto.



