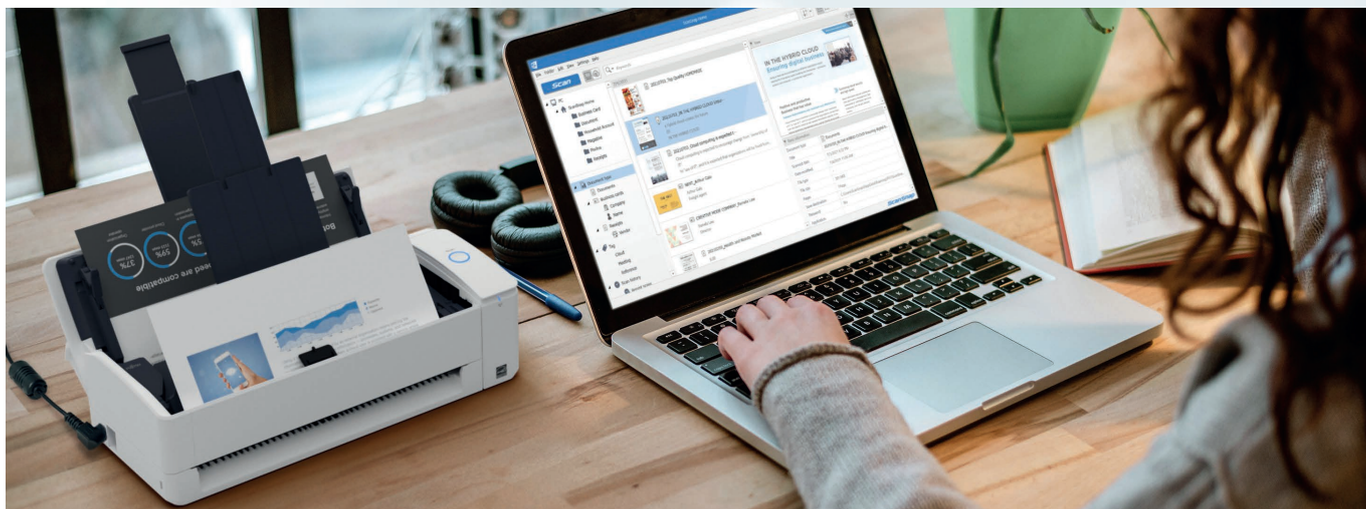


Piccolo scanner, grande impatto

Si adatta alla vostra vita, su ogni scrivania

Lavorare oggi può essere un'esperienza ricca di cambiamenti. e tutti noi possiamo trovarci a operare in spazi ristretti e nuovi.

Lo scanner intelligente e ultracompatto iX1300 è progettato per adattarsi a qualsiasi scrivania o configurazione di home office, aiutandovi a rimanere produttivi ovunque vi porti la vita.



Semplice, pratico ed efficiente

L'innovativo percorso di alimentazione di iX1300 ha un ingombro operativo minimo, rendendolo il nostro scanner da tavolo più piccolo. La connettività Wi-Fi istantanea e la scansione senza PC verso i servizi cloud tramite ScanSnap Cloud sono parte di un modo più intelligente di lavorare.

iX1300 è ricco di funzioni per risparmiare tempo e aumentare l'efficienza e senza tempi di attesa per il riscaldamento, è pronto a operare in pochi secondi. Inoltre, la funzione Return Path permette di acquisire istantaneamente i singoli fogli senza dover aprire il coperchio. Infine, l'alimentatore da 20 fogli e l'impressionante velocità di 30 pagine fronte/retro al minuto permettono di portare a termine ogni lavoro di scansione in pochissimo tempo.

L'intuitivo software ScanSnap Home (incluso) permette di convertire facilmente i documenti nei file digitali di cui avete bisogno, fornendovi maggiore controllo sulla la gestione, e permettendo di concentrarvi su ciò che conta di più.

Il nostro più pratico scanner mette in primo piano la produttività personale, permettendo a iX1300 di far lavorare la carta per voi e per la vostra azienda.

Produttività agile

Percorso rettilineo di scansione

Con ScanSnap non serve essere esperti IT - basta saper premere un pulsante - e con iX1300 non è neanche necessario aprire il coperchio.

Il meccanismo di return path scanning permette di eseguire istantaneamente la scansione di entrambi i lati di singoli fogli o opuscoli fino a 2 mm di spessore, semplicemente inserendoli nell'alimentatore e premendo il pulsante Scan.

Percorso di alimentazione a U

iX1300 è il nostro scanner da tavolo più compatto. Il suo ingombro estremamente ridotto è consentito dall'innovativo percorso di alimentazione a U, grazie al quale non serve estendere il vassoio quando dovete eseguire la scansione di più fogli - risparmiando tempo e spazio.



Connettività Wi-Fi

La connettività Wi-Fi istantanea e la scansione senza PC consentono di impostare rapidamente iX1300 e di acquisire direttamente i documenti sui vostri servizi cloud preferiti o sulla nostra applicazione mobile. Oppure potete digitalizzare il documento direttamente su PC.



Incrementare l'efficienza

Scansione rapida di più fogli

Essere efficienti è una priorità assoluta nel mondo moderno e iX1300 la soddisfa in pieno. Un'impressionante velocità di scansione di 30 pagine fronte-retro al minuto e un alimentatore automatico di documenti che contiene fino a 20 fogli permettono di digitalizzare in modo affidabile tutto ciò che desiderate in pochissimo tempo - in modo da poter tornare poi velocemente ad occuparvi di ciò che per voi è importante.

Tag personalizzato dei file

Con il tag personalizzato dei file è possibile aggiungere i tag desiderati ai file dei documenti digitalizzati con il minimo sforzo, rendendo più facile e veloce la ricerca e il recupero in un secondo momento.

Software ScanSnap Home intuitivo

L'intuitivo software ScanSnap Home (incluso) aiuta a convertire in modo rapido e semplice i vostri documenti nei file digitali di cui avete bisogno, dandovi maggiore controllo e la possibilità di concentrarvi su ciò che conta di più. Dalla classificazione automatica in base alla tipologia di documento, all'ottimizzazione delle immagini e la distribuzione finale dei file, fino all'assistenza nella gestione e nella modifica dei dati acquisiti da documenti, ricevute, biglietti da visita, foto e altro ancora, ScanSnap Home elimina lo stress di organizzare e trovare ciò che vi serve.



File di output standard e modificabili

Aumentate la produttività con la capacità di iX1300 di salvare i documenti in numerosi formati, tra cui PDF e PDF ricercabili, file modificabili MS Word, Excel e PowerPoint o JPEG. Una funzionalità pratica che offre ulteriore flessibilità quando si lavora con file digitali.



User Experience

Configurazione semplice

Con iX1300, non ci sono impostazioni complesse o protocolli TWAIN da gestire. Il setup facile via Wi-Fi o da cellulare crea un'esperienza di configurazione semplice e user-friendly.

Nessun tempo di riscaldamento

Se avete qualcosa da digitalizzare, certo non volete aspettare, perdendo tempo prezioso. Oltre all'esperienza di scansione one-touch a cui gli utenti ScanSnap sono già abituati, iX1300 non richiede tempo di attesa per riscaldarsi e ha un processo di scansione semplificato che permette di passare dall'avvio all'acquisizione in pochi passi.



Specifiche generali

Nome prodotto	iX1300
Tipo di scanner	Scansione bidirezionale: alimentatore automatico di documenti (ADF) / Percorso di ritorno: scansione fronte/retro
Sensore di immagine	Tecnologia CIS (contact image sensor) a colori (fronte e retro)
Sorgente di luce	LED a 3 colori (rosso/verde/blu)
Risoluzione ottica	600 dpi
Velocità di scansione (A4, verticale)	30 pagine al minuto (200 dpi - 300 dpi)
Formati di documento standard	A4, A5, A6, B5, B6, biglietto da visita, cartolina, lettera, legal A3 piegato, B4 e Double Letter tramite il percorso di ritorno
Formati di documento personalizzati	ADF / Percorso di ritorno: Minimo: 50,8 mm x 50,8 mm Massimo: 216 mm x 360 mm
Peso della carta	ADF: da 40 g/m ² a 209 g/m ² varia in base al formato della carta Percorso di ritorno: da 20 a 413 g/m ² , fascicolo da 2 mm o inferiore
Scansione carte plastiche	Solamente percorso di ritorno: orientamento verticale/orizzontale, spessore fino a 1,4 mm (inclusi caratteri in rilievo)
Capacità alimentatore	ADF: 20 fogli formato A4 standard (80 g/m ²) varia a seconda dello spessore della carta
Rilevamento alimentazione multipla	Rilevamento lunghezza
ScanSnap Home Funzioni di elaborazione delle immagini	Rilevamento automatico del colore, ritaglio automatico, raddrizzamento automatico, rotazione automatica, rilevamento delle pagine vuote, luminosità (solo Bianco e nero), raddrizzamento basato sul testo del documento, estrazione del titolo del documento, rilevamento del tipo di documento, aumento del contrasto del testo, compressione JPEG, riduzione trasparenza carta, sRGB, riduzione delle striature verticali
Tipi di file di output	JPEG, PDF, PDF ricercabili. PDF protetti da password, PDF/A (solo per Windows®). MS Word, Excel e PowerPoint editabili con ABBYY FineReader for ScanSnap™
Interfaccia USB	USB 3.2 Gen 1 / 2.0 / 1.1 (Connettore Tipo-B)
Interfaccia Wi-Fi	IEEE802.11 b/g/n Banda di frequenza: 2,4 GHz
Modalità Wi-Fi	Modalità Access Point Connect: per connettersi a un modem/router Modalità Direct Connect: per connettersi direttamente a un dispositivo mobile
Consumo energetico	Modalità operativa: 17 W o meno. Modalità stand-by: 1,7 W o meno
Ambiente operativo	Temperatura: da 5 °C a 35 °C Umidità relativa: da 20% a 80% (non-condensata)
Dimensioni dispositivo (L x P x A) quando è chiuso	296 x 114 x 87 (mm) 11,7" x 4,5" x 3,3"
Peso dispositivo	2,0 kg
Driver del dispositivo	Driver specifico per ScanSnap Windows®: non supporta TWAIN/ISIS® macOS®: non supporta TWAIN
Conformità ambientale	ENERGY STAR®/RoHS
Garanzia standard	1 anno

Software

Pacchetto software	
Windows	macOS®
ScanSnap Home ¹	
ScanSnap Manager	
ABBYY® FineReader for ScanSnap™ ¹	
<i>Attenzione: per scaricare il pacchetto software è necessaria una connessione ad Internet</i>	

¹ Include una licenza utente

Accessori

	Accessori opzionali	Codice prodotto
Custodia per il trasporto ScanSnap Type-6	Protegge lo scanner da polvere e graffi	PA03805-0002
Foglio di supporto documenti (confezione da 5)	Custodie trasparenti per scansionare fogli A3, documenti piccoli o danneggiati	PA03360-0013
Foglio di supporto fotografico (confezione da 3)	Custodie trasparenti per scansionare foto e cartoline	PA03770-0015
Foglio di supporto fascicoli	Custodie trasparenti che migliorano la protezione durante la scansione di fascicoli	PA03795-0018
Salviette pulizia	Salviette pulizia specifiche per ScanSnap (confezione da 24)	CON-CLE-W24
Kit di materiali di consumo: 3805-090SK	Include 1 rullo di pescaggio, 3 cuscinetti e 24 salviette pulizia F1. Durata prevista: fino a 90.000 scansioni	CON-3805-090SK
Garanzia estesa di 3 anni	Estende la garanzia standard di 1 anno a 3 anni	U3-EXTW-DKT

Per informazioni dettagliate e requisiti minimi di sistema, visita ScanSnapit.com

©2021 PFU Limited. Tutti i diritti riservati. ScanSnap, ScanSnap Home, ScanSnap Manager e i rispettivi loghi sono marchi o marchi registrati di PFU Limited in Giappone. ©2021 Fujitsu Limited. Tutti i diritti riservati. Fujitsu, il logo Fujitsu e il simbolo infinito sono marchi registrati o marchi di Fujitsu Limited in Giappone e/o in altri Paesi. ©2021 ABBYY Software Ltd. Tutti i diritti riservati. ABBYY e FineReader sono marchi di ABBYY Software, Ltd. che potrebbero essere registrati in alcune giurisdizioni. ©2021 Microsoft Corporation. Tutti i diritti riservati. Windows®, Word®, Excel®, PowerPoint® e i rispettivi loghi sono marchi o marchi registrati di Microsoft Corporation negli Stati Uniti e/o in altri Paesi. ©2021 OpenText Corporation. Tutti i diritti riservati. ISIS™ e il rispettivo logo sono marchi registrati di OpenText Corporation negli Stati Uniti e/o in altri Paesi. Gli altri nomi di prodotti o aziende riportati nel presente documento sono marchi o marchi registrati dei rispettivi proprietari.



PFU Limited, a Fujitsu company, has determined that this product meets the ENERGY STAR® guidelines for energy efficiency. ENERGY STAR® is a registered trademark of the United States.

PFU (EMEA) Limited
4th Floor, Belmont
Belmont Road
Uxbridge, UB8 1HE
United Kingdom

Tel: +44 (0)20 8573 4444

PFU (EMEA) Limited
Tower 2
Mies-van-der-Rohe
Straße 8
80807 München
Germany

Tel: +49 (0)89 32378 0

PFU (EMEA) Limited
Viale Monza, 259
20126 Milano (MI)
Italy

Tel: +39 02 26294 1

PFU (EMEA) Limited
Camino Cerro de los Gamos, 1
28224 Pozuelo de Alarcón
Madrid
Spain

Tel: +34 91 7849000

Per maggiori informazioni su ScanSnap, visitare il nostro sito web al seguente indirizzo: www.scansnapit.com

FUJITSU