

*ScanSnap*

ScanSnap SV600

## ScanSnap SV600

- Funzionamento "one touch" per PC e Mac
- Scansione di un gran numero di documenti di tutti i giorni compresa la carta sciolta, materiale rilegato e oggetti delicati
- Capacità multi-ritaglio per la scansione contemporanea di diversi documenti
- Capacità di scansione continua con funzione di "rilevamento sfogliamento pagina" e "scansione temporale"
- La Tecnologia VI consente di minimizzare le irregolarità nella qualità delle immagini
- Correzione della distorsione e curvatura del materiale legato con "Book Image Correction"
- L'ingombro ridotto e il design robusto ne consentono un facile posizionamento in qualsiasi ambiente



ScanSnap  
SV600



shaping tomorrow with you

**FUJITSU**

# ScanSnap SV600

## Una nuova prospettiva sulle scansioni



### Digitalizza qualsiasi documento, con facilità

Lo ScanSnap SV600 consente di scansionare giornali, documenti rilegati, libri o riviste senza dover rimuovere la rilegatura o tagliare le pagine.



#### Acquisisci qualsiasi formato – dai biglietti da visita ai documenti A3\* (orizzontali)

Tutti i documenti di formato superiore ad A4, come cartine, documenti storici e disegni, possono essere semplicemente posizionati sul tappetino nero e acquisiti direttamente, senza alcuno intervento aggiuntivo. I documenti possono essere tenuti in posizione con le dita, se necessario; un apposito strumento di rimozione consente di eliminare le immagini delle dita dalla scansione.



#### Scansione di documenti rilegati? Nessun problema...

L'SV600 può comodamente eseguire la scansione di libri, riviste e perfino di documenti con foglietti adesivi senza alcun problema.



#### Perfetto per documenti o libri delicati

Con la Tecnologia VI, le acquisizioni possono essere effettuate senza toccare il documento. Dipinti a olio o a pastelli, manoscritti o foto non verranno danneggiati.



### Nuova Tecnologia VI

Dotato di Tecnologia VI, che combina una lente ad elevata profondità di campo, un sensore di immagine CCD lineare e una lampada a LED altamente direzionale, l'SV600 minimizza ogni irregolarità delle immagini anche in caso di scansioni a distanza.

#### Testa mobile



#### Lente ad elevata profondità di campo

Ampia area di autofocus (anche se la distanza di focalizzazione viene cambiata)

#### Sensore di immagine CCD lineare

Produce immagini stabili



#### L'SV600 scansiona i documenti tramite una testa mobile che incorpora una lampada a LED altamente direzionale

Aiuta a mantenere lo stesso livello di luminosità senza alcuna influenza da parte dell'ambiente circostante

## Funzioni di ottimizzazione delle scansioni

L'SV600 offre numerose funzioni di ottimizzazione che consolidano la reputazione di ScanSnap in termini di semplicità, velocità e compattezza.

### Quick Menu di facile uso

Il Quick Menu di ScanSnap viene visualizzato automaticamente dopo la scansione, consentendo di collegare i dati acquisiti, rapidamente e facilmente, all'applicazione desiderata, oppure di scansionare direttamente sul cloud, per condividere i documenti.



### Ritaglio automatico di numerosi documenti con la funzione "Multiple Document Detection"

Al tocco di un solo pulsante e in un solo passaggio, è possibile acquisire più documenti di diverse dimensioni. Basta posizionare diversi biglietti da visita, ricevute e foto all'interno dell'area di scansione e l'SV600 acquisirà tutti i documenti, ritagliandoli intelligentemente nelle dimensioni esatte.

\*Fino a 10 documenti possono essere ritagliati automaticamente.



### Maggiore efficienza e risparmio di tempo grazie al rapido avvio e all'alta velocità di scansione

L'SV600 è pronto per la scansione all'accensione, e in soli 3 secondi può portare a termine la scansione di documenti in formato A3.



### Design compatto, minimo ingombro

L'SV600 è incredibilmente robusto, con una solida base, e abbastanza compatto da consentire un utilizzo efficiente dello spazio di lavoro, senza ostacolare le attività quotidiane quando non in uso.

## Nuova ScanSnap Receipt

- Organizzazione delle ricevute: gestione di tutte le ricevute in un'unica posizione
- Estrazione delle informazioni: estrazione facilitata dei dati dalle ricevute
- Archiviazione efficiente di spese e imposte: esportazione nel formato CSV



## ScanSnap SV600 include il software per la gestione dei file ScanSnap Organizer

ScanSnap SV600 offre un modo semplice e intuitivo per effettuare la scansione di libri, riviste e giornali su dispositivi e-reading. Viene fornito con ScanSnap Organizer, un software per la gestione dei file con cui è possibile organizzare e leggere in tutta semplicità i contenuti scansionati.

### Passo 1 Scansione one touch!

Grazie a una serie di fantastiche funzioni, è possibile scansionare più pagine continuamente senza alcun problema.

Rilevamento della pagina girata

Rileva automaticamente quando la pagina viene girata.

Modalità a tempo

- È possibile impostare il tempo di inizio della scansione dopo la selezione del pulsante "Scan".
- Con la scansione continua è possibile impostare l'intervallo di tempo che deve trascorrere prima dell'inizio della scansione successiva.

### Passo 2 Correzione automatica dell'immagine: migliora l'esperienza di lettura

Book Image Correction – correzione automatica della distorsione causata dalla curvatura del libro aperto o una rivista. È possibile verificare e ottimizzare le immagini acquisite nella finestra di anteprima dopo la scansione o fare in modo che questo venga eseguito automaticamente.



#### Book Image Correction

Consente di correggere agevolmente la distorsione del documento.

#### Interazione utente ritocco

Se il libro è stato tenuto in posizione con agevolezza le dita, è possibile eliminare le immagini delle dita dalla scansione.

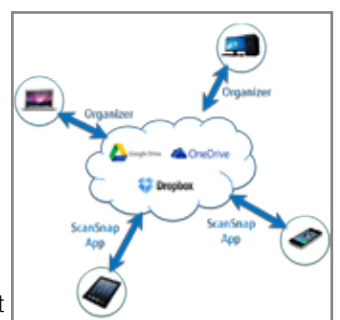
### Passo 3 Niente più carta grazie all'archiviazione digitale

È possibile raccogliere i documenti in file digitali, inserire altre pagine in un secondo momento e organizzarli in maniera strutturata.



### Passo 4 Organizzazione e visualizzazione in movimento

I documenti acquisiti sono disponibili ovunque e in qualsiasi momento; è possibile cercare informazioni all'interno dei materiali digitalizzati e scansionati in modo semplice e pratico dal proprio tablet o smartphone. ScanSnap Organizer offre la possibilità di sincronizzare i documenti tra dispositivi personali come PC Windows e Mac OS e smart pad iOS e Android, utilizzando spazi cloud come Dropbox.



# ScanSnap SV600 Specifiche tecniche

Nome prodotto		ScanSnap SV600
Sistemi operativi supportati		Supporta Windows e Mac OS, vedere <a href="http://scansnap.fujitsu.com/g-support/en">http://scansnap.fujitsu.com/g-support/en</a> per ulteriori informazioni
Tipo di scanner		Sistema a testa mobile, scansioni simplex
Modalità di acquisizione		Scansioni simplex, Colore / Scala di grigi / Monocromo / Automatica (rilevazione colore / scala di grigi / monocromo)
Tecnologia di scansione		Ottica con lente riduttrice / CCD a colori x 1
Fonte luminosa		(LED bianco + illuminazione lente) x 2
Risoluzione ottica		Scansione orizzontale: 285 - 218 dpi / scansione verticale: 2 83 - 152 dpi <sup>11</sup>
Velocità di scansione <sup>2</sup> (A3 orizzontale)	Modalità automatica <sup>3</sup>	Simplex "Better mode" o "Best mode": 3 secondi / pagina
	Modalità normale	Simplex (colore / scala di grigi 150 dpi) (monocromo 300 dpi): 3 secondi / pagina <sup>4</sup>
	Modalità "Better"	Simplex (colore / scala di grigi 200 dpi) (monocromo 400 dpi): 3 secondi / pagina <sup>4</sup>
	Modalità "Best"	Simplex (colore / scala di grigi 300 dpi) (monocromo 600 dpi): 3 secondi / pagina <sup>4</sup>
	Modalità "Excellent"	Simplex (colore / scala di grigi 600 dpi) (monocromo 1,200 dpi): 3 secondi / pagina <sup>4</sup>
Dimensioni		A3 (orizzontale), A4, A5, A6, B4, B5, B6, cartolina, biglietto da visita, lettera doppia (orizzontale), lettera, legale (orizzontale) e formati personalizzati
Spessore documento		Minimo : 25.4 x 25.4 mm / Massimo : 432 x 300 mm <sup>5</sup> / Riconosce automaticamente le dimensioni del documento
Avvio della scansione <sup>6</sup>		30 mm o meno
Interfaccia <sup>7</sup>		Eseguire una delle seguenti operazioni: 1. Scansione normale: premere il pulsante "Scan" per ciascuna pagina / 2. Scansione con intervallo temporizzato (Modalità a tempo) / 3. Rilevamento della pagina girata
Funzioni elaborazione immagine		USB 2.0 (USB 1.1 Supportato) Raddrizzamento di testo sul documento / Rilevamento automatico del formato, rotazione immagine / Auto rilevamento automatico del colore, correzione immagine libro <sup>8</sup> / Rilevamento documenti multipli <sup>9</sup>
Ingrandimento scansione verticale (lunghezza)		±1.5%
Alimentazione		CA 100 - 240V, 50 / 60Hz
Assorbimento elettrico		In funzionamento: 20W o inferiore (In modalità sleep: 2,6W o inferiore) In standby: 0,4W o inferiore
Ambiente operativo		Temperatura: 5 - 35 °C / Umidità relativa 20-80% (senza condensa)
Dimensioni (L x P x A) / Peso dispositivo		210 x 156 x 383 mm / 3,0 kg
Conformità ambientale		ENERGY STAR <sup>®</sup> / RoHS <sup>10</sup> / Ecodesign <sup>11</sup>
Driver		Driver specifico (non supporta TWAIN / ISIS <sup>™</sup> )

Bundled software	Scopo	Software	PC Compatible	MAC Compatible
	Driver scanner	ScanSnap Manager	✓	✓
	Gestione dei file	ScanSnap Organizer	✓	✓
	Gestione dei biglietti da visita	CardMinder <sup>™</sup>	✓	✓
	Riconoscimento del testo	ABBYY FineReader per ScanSnap <sup>™</sup>	✓	✓
	Modifica di PDF	Nuance Power PDF Nuance Power PDF Converter	✓	✓
	Software collegamento ECM	Scan to Microsoft <sup>®</sup> SharePoint <sup>™12</sup>	✓	✓
	Gestione ricevuta	ScanSnap Receipt <sup>13</sup>	✓	✓
	Sincronizzazione con i dispositivi	ScanSnap Sync <sup>13</sup>	✓	✓

Consumabili e opzioni	Part number	Remarks
Kit pulizia	SC-CLE-SS	24 salviettine imbevute di liquido per la pulizia
Sfondo nero pad	PA03641-0052	Sfondo di ricambio pad

- <sup>11</sup> La risoluzione ottica differisce a causa del diverso angolo di scansione sullo stesso documento.
- <sup>12</sup> La velocità di acquisizione può variare in base all'ambiente di sistema utilizzato.
- <sup>13</sup> La commutazione fra "Better mode" e "Best mode" dipende dalla lunghezza del documento. A4 (verticale): 200 dpi, formato A6 o più piccolo: 300 dpi
- <sup>14</sup> Tempo tra l'inizio effettivo della scansione (tappetino di scansione) e il completamento della scansione.
- <sup>15</sup> Con i documenti di spessore superiore a 5 mm, la dimensione massima del documento è di 400 x 300 mm.
- <sup>16</sup> Quando si esegue una scansione continua, occorre del tempo perché la testa di scansione ritorni nella sua posizione originale.
- <sup>17</sup> Compatibile con porta USB3.0, ma la velocità della connessione sarà quella di una porta USB 2.0.
- <sup>18</sup> Corregge automaticamente la distorsione causata dalla curvatura di un libro o rivista aperti.
- <sup>19</sup> Digitalizzazione di documenti multipli tramite il ritaglio automatico di più documenti con una sola scansione. Un minimo di 15 mm è necessario tra i documenti.
- <sup>20</sup> PFU Limited, una società Fujitsu, ha determinato che questo prodotto soddisfa i requisiti RoHS (2011/65/EU).
- <sup>21</sup> PFU Limited, una società Fujitsu, ha determinato che questo prodotto soddisfa i requisiti Ecodesign Directive (2009/125/EC).
- <sup>22</sup> Il software può essere scaricato dal sito web ScanSnap <http://scansnap.fujitsu.com/g-support/en/>
- <sup>23</sup> Disponibile tramite aggiornamento online



Tutti i nomi, i nomi dei produttori, i marchi e i nomi dei prodotti sono soggetti a specifici diritti relativi ai marchi di fabbrica e sono marchi di fabbrica e/o marchi registrati dei rispettivi proprietari. Tutte le indicazioni non sono vincolanti. I dati tecnici possono essere soggetti a modifiche senza alcun preavviso. Le specifiche del prodotto sono soggette a modifiche senza preavviso a causa di modifiche del prodotto. Apple, iPad, iPhone, iPod touch e iTunes sono marchi di Apple Inc., registrati negli Stati Uniti e in altri Paesi. App Store è un marchio di servizio di Apple Inc.

**PFU (EMEA) Limited**  
Hayes Park Central  
Hayes End Road, Hayes  
Middlesex UB4 8FE  
Regno Unito  
Tel: +44 (0)20 8573 4444

**PFU (EMEA) Limited**  
Frankfurter Ring 211  
80807 Munich  
Germania  
Tel: +49 (0)89 32378 0

**PFU (EMEA) Limited**  
Viale Monza, 259  
20126 Milano (MI)  
Italia  
Tel: +39 02 26294 1

**PFU (EMEA) Limited**  
Camino Cerro de los Gamos, 1  
28224 Pozuelo de Alarcón  
Madrid  
Spagna  
Tel: +34 91 784 90 00

[www.ScanSnapit.com](http://www.ScanSnapit.com)

