

La libertà di lavorare  
con le informazioni  
come desiderate



# Una soluzione ibrida per superare le limitazioni della carta

Con la giusta soluzione di scansione per la vostra azienda, potete acquisire, condividere, salvare e proteggere i dati dell'attività in modo più semplice ed efficiente che mai.

I nuovi scanner della serie KV-SL30 di Panasonic offrono proprio questa soluzione.

Più veloce, più flessibile, con funzionalità superiori e una convenienza senza confronti, assicura un maggiore ritorno sull'investimento e un ridotto costo di proprietà per voi.

Ma il vero punto di forza della serie è il suo design ibrido. Normalmente, a un'organizzazione come la vostra occorre uno scanner dotato di alimentatore automatico di documenti (ADF) per elaborare volumi elevati di pagine in formato standard, e un modello piano per i fogli danneggiati, i formati insoliti e le brochure. Di conseguenza, dovrete utilizzare vari dispositivi – che farebbero lievitare i costi e rallenterebbero i processi di scansione.

## La combinazione perfetta fra scanner piano e ADF

Con la serie KV-SL30X6, non è più necessario acquistare due macchine separate. Poiché entrambi i modelli della serie offrono uno scanner ADF integrato nel letto piano, possono gestire fogli danneggiati, opuscoli, passaporti, carte di identità, buste e documenti in formato misto.

E allora, se state cercando una soluzione di scansione concepita appositamente per le sfide delle grandi organizzazioni come la vostra, la risposta è qui.

## Due formati di scansione ad alta velocità in due modelli a prestazioni elevate



### Alimentatore automatico documenti

- Ideale per la scansione di grandi lotti di documenti
- Capacità di alimentazione carta fino a 100 originali (80 g/m<sup>2</sup>)
- Scansione fronte-retro



### Piano

- Scansione ad alta velocità in 1,5 secondi
- Ideale per documenti con graffette, fragili e su carta sottile, nonché per libri rilegati
- Coperchio del piano leggero e facilmente accessibile

# Scansione ad alta velocità per vantaggi da grande azienda

Più una scansione è veloce, più è efficiente e conveniente. La serie KV-SL30 si distingue per la sua straordinaria produttività

Panasonic ha accelerato i tempi di scansione del piano, riducendoli della metà rispetto al modello tradizionale (KV-SS081). Inoltre, il KV-SL3066 ha una produttività di 65 ppm/130 ipm e il KV-SL3056 di 45 ppm/90 ipm – la velocità più elevata di tutti i modelli Panasonic nella stessa classe. Anche nell'uso come scanner piani, il KV-SL3066 e il KV-SL3056 sono ugualmente performanti. Entrambi eseguono una scansione in 1,5 secondi, consentendo di digitalizzare rapidamente interi blocchi note e documenti sottili o danneggiati.



### KV-SL3066/KV-SL3056

#### Solo fronte

#### Fronte-retro

300 dpi, binario	65 ppm/45 ppm	130 ipm/90 ipm
300 dpi, colore	65 ppm/45 ppm	130 ipm/90 ipm

## Scansione di documenti multipli

### Tramite l'ADF

- Passaporti, documenti multipagina e libretti bancari
- Scansione a lotti di carta mista e tessere spesse
- Acquisizione simultanea di massimo tre tessere con dati in rilievo
- Formati di carta lunghi, come i documenti EKG

### Tramite il piano

- Documenti danneggiati
- Opuscoli
- Tessere, come i biglietti da visita

## Semplice scansione continua tramite ADF e piano

A seconda dei documenti, è possibile scegliere se effettuare la scansione tramite l'ADF o il piano – o entrambi. Inoltre sia nell'ADF che nel piano si può selezionare la modalità di scansione continua, modificando l'ordine di acquisizione dall'uno all'altro in una singola operazione e salvando il tutto come un file unico.

## Ampia gamma di funzionalità per una scansione flessibile

### Commutazione del colore di sfondo

È possibile alternare facilmente lo sfondo bianco o nero per l'immagine acquisita. Se sull'ADF è selezionato uno sfondo bianco, si possono utilizzare le funzioni di ritaglio automatico e correzione dell'inclinazione oppure rimuovere lo sfondo completamente.

### Funzione di suddivisione in pagine

Ideale per la scansione di opuscoli o brochure – è sufficiente centrare i documenti sul piano e lo scanner suddivide l'intera immagine acquisita in pagine separate.

### Ritaglio multiplo

Per una maggiore produttività ed eliminare la necessità di numerose scansioni, se si posizionano sul piano vari documenti di formati diversi la scansione singola li ritaglia tutti automaticamente nelle dimensioni corrette.

### Avvio automatico

In modalità manuale, è possibile iniziare la scansione semplicemente aprendo e chiudendo il coperchio del piano, senza dover premere il pulsante di avvio o controllare lo scanner tramite un PC.

### Scansione Single-Touch

Semplicemente premendo un pulsante si possono definire nuove impostazioni o richiamare quelle precedenti.

### Double Feed Skip (DFS)

Se l'operazione di scansione si arresta a causa del rilevamento di una doppia alimentazione, è sufficiente premere il tasto DFS per ignorare l'errore e continuare con l'acquisizione. Ciò è utile per le applicazioni in cui i documenti possono contenere un'etichetta, post-it o buste.

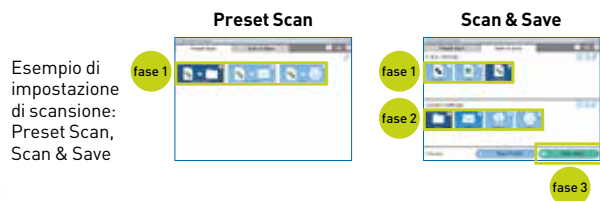
### Anteprima automatica / Auto Rescan

Questa funzione regola automaticamente i dati acquisiti, genera nove tipi di candidati e li mostra in formato a elenco. È possibile selezionare l'immagine più adatta semplicemente facendo clic con il mouse, quindi procedere a ulteriori regolazioni se opportuno.

Allo stesso modo, quando l'immagine acquisita è di scarsa qualità, Auto Rescan consente di regolarla direttamente sullo schermo di un PC, evitando di dover ripetere la scansione del documento originale. Così si risparmiano tempo e fatica.

### ICP Express (Image Capture Plus Express)

Un software intuitivo, con una GUI semplice da comprendere e utilizzare, che facilita la definizione delle impostazioni e l'esecuzione delle operazioni.



Siete pronti a conoscere meglio la serie di scanner KV-SL30?

Per informazioni complete, visitate [business.panasonic.it/Scanner-A4](http://business.panasonic.it/Scanner-A4)

Chiamate il numero **+39 0230464814**

Panasonic Italia  
Branch Office di Panasonic Marketing Europe GmbH  
V.le Dell'Innovazione, 3  
20126 Milano  
Italy

Telefono: +39 0230464814

