



VUOI PIÙ
INFORMAZIONI?
SCARICA
IL WHITE PAPER.



COSA PUOI
REALIZZARE?
SCOPRI LE
APPLICAZIONI.



VUOI UNA
DIMOSTRAZIONE?
GUARDA
IL VIDEO.



Roland VersaCAMM SP-300i/540i

LE PERIFERICHE STAMPA & TAGLIO PIÙ DIFFUSE NEL MONDO DELLA COMUNICAZIONE VISIVA.

Panoramica

VersaCAMM SP-300i e SP-540i sono i plotter stampa & taglio che Roland ha creato per chi vuole entrare nel mondo della stampa digitale con il massimo della qualità. Disponibili in due modelli differenti, SP-300i e SP-540i rispettivamente con luce di stampa da 76,2 cm e da 137,1 cm, sono dotati di tutte le funzionalità per la gestione della stampa e del taglio del vinile e sono perfette

per chi inizia nel mondo della comunicazione visiva. Grazie alla loro facilità d'uso, al basso costo d'utilizzo e all'estrema versatilità, consentono all'operatore di riprodurre i più diversi prodotti grafici, dal poster, all'adesivo, dallo striscione al fine art, dalla grafica su veicoli alla personalizzazione di punti vendita, sempre con la massima qualità e con un'ottima produttività.

Caratteristiche principali

- Stampa & taglio in due formati con luce di stampa 137,1 cm (SP-540i) e 76,2 cm (SP-300i).
- 4 colori installabili CMYK.
- RIP Roland VersaWorks in italiano.

- Riavvolgitore opzionale.
- Sistema di porta rotolo.
- Sistema di riscaldamento ed asciugatura del materiale.
- Tecnologia Eco Label.

Materiali e applicazioni

Con VersaCAMM, le attività print-for-pay come service di stampa, agenzie grafiche, centri copia, negozi di fotografia, litografie e tipografie, hanno l'opportunità di offrire applicazioni più remunerative grazie alla possibilità di personalizzazione della grafica. VersaCAMM è una valida alternativa alla stampa basata sui volumi tipica del print-for-pay.

Consente di spostare il focus su applicazioni grafiche diverse, come la grafica da esterno o la personalizzazione del punto vendita, in modo da poter offrire alla clientela un servizio più particolare e mirato, uscendo dalla competizione sul prezzo. Da non trascurare inoltre, la possibilità di poter creare il progetto

grafico e stamparlo immediatamente, cosa che apporta un vantaggio di velocità di consegna e di riduzione dei tempi di lavorazione. Le attività di print-for-use possono invece produrre direttamente all'interno del flusso lavorativo prototipi o oggetti finiti di design e di personalizzazione grafica. Etichette, indicazioni, parti rivestite, grafiche con qualità foto realistica. Anche realtà print-for-use che producono interior design, personalizzazione di eventi e locali, allestimenti, flotte aziendali, centri commerciali, parchi a tema o di divertimenti, possono usufruire della versatilità di SPI per produrre grafiche in tempo reale, accorciando i tempi di realizzazione.

ABBIGLIAMENTO ET-SHIRT



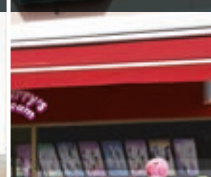
FLOOR GRAPHICS



VEICOLI



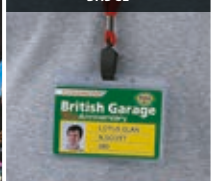
VETRINE



POSTER



BADGE



ADESIVI



Il software RIP Roland VersaWorks



La serie VersaCMM SPI è equipaggiata con il software RIP Roland VersaWorks, per il controllo completo della stampa e del taglio. Cuore di VersaWorks è il motore Postscript ADOBE®. Significa velocità di elaborazione e toni di colore perfetti, così come stabilità del sistema di RIP. Grazie alla rasterizzazione a 16 bit la qualità delle sfumature è eccellente. VersaWorks gestisce il dato variabile che consente di creare una serie di grafiche, ognuna personalizzata con, ad esempio, una foto e un testo diverso, prelevabili direttamente da un database. VersaWorks include anche la Roland Color System Library, la libreria

dei colori Roland riproducibili con VersaCMM. È sufficiente stampare la mazzetta sul materiale scelto e il cliente potrà rapidamente scegliere il colore più adatto e vederlo riprodotto perfettamente. VersaWorks gestisce anche una libreria completa per le combinazioni con inchiostro metallico, fino a 512 possibilità diverse. VersaWorks può gestire in contemporanea, dallo stesso PC, fino a quattro periferiche Roland: stampa, stampa & taglio, taglio. Ottimizzazione delle procedure e semplicità di gestione in un unico PC. Include anche le librerie Pantone®.

L'inchiostro ECO-SOL MAX



La serie VersaCMM SPI lavora con l'inchiostro Roland ECO-SOL MAX. Le sue caratteristiche coprono tutte le esigenze di chi fa stampa digitale: asciugatura rapida, alta densità, ampio gamut riproducibile, ottima resistenza al graffio, possibilità di

stampare su un'ampia gamma di materiali. Inoltre, tengono in considerazione sia l'ambiente sia lo stampatore: cartucce sigillate, componentistica a bassissimo impatto ambientale, emissione di odori nulla e nessun VOCs.

Tecnologia di stampa piezo



La testina piezoelettrica utilizzata sulla serie VersaCMM è un classico della stampa digitale. Dotata di una raffinata tecnologia costruttiva e di un affidabile circuito di controllo, può gestire elettronicamente la dimensione della goccia (variable droplet) così come la sua forma, che rimane netta e priva di satelliti.

Le testine adottate su VersaCMM hanno una risoluzione che parte da 360dpi sino a 1440dpi che consente di realizzare sia grafiche visibili da lontano, sia grafiche di tipo foto realistico, con incarnati e sfumature di livello fotografico. La serie SPI monta due testine per i quattro colori della quadricromia.

Sistema portarotolo



Il sistema portarotolo è altamente affidabile ed ottimamente dimensionato per accogliere rotoli fino a 30 Kg sull'SP-540i e fino a 20 Kg sull'SP-300i. Anche le flange in dotazione per il rotolo consentono uno svolgimento corretto

e lineare del rotolo. VersaCMM può stampare un pattern di esempio per la corretta regolazione del media feeding (scorrimento del rotolo) in modo da poter adeguare immediatamente la stampa in base allo spessore del materiale in uso.

Al centro di Roland ci sei tu

Roland Academy
www.rolanddg.it/it/roland-dg-academy
I corsi tecnici inclusi in ogni plotter Roland e tante proposte per far crescere la tua azienda. Lezioni interattive in aule multimediali per conoscere tutto su macchine, software, applicazioni e mercati insieme a colleghi da tutta Italia.

Social Shop
www.rolanddg.it/it/roland-social-shop
Qui trovi le grafiche Roland che approfondiscono periferiche ed applicazioni, opportunità di business e procedure di stampa. Basta un click per scaricarle gratis condividendo la tua scelta sui canali social.

Registrazione Garanzia
www.rolanddg.it/it/rolanddgcare
Accedi all'area dedicata del sito Roland per registrare la periferica che hai acquistato ed usufruire delle vantaggiose condizioni di garanzia, assistenza e supporto tecnico Roland riservate al tuo prodotto.

Roland Blog
www.rolandblog.com
Il diario di bordo del team Roland. Ti informa su fiere di settore, novità di prodotto, applicazioni grafiche notevoli e spunti di marketing non convenzionale.

Roland Forum
www.rolandforum.com
Lo spazio sul web dove migliaia di Artigiani Tecnologici, esperti Roland e partner condividono esperienze e risorse. Si scambiano consigli e opinioni su tutto quanto ruota intorno alla comunicazione visiva.

Roland si riserva il diritto di apportare modifiche alle specifiche, ai materiali ed agli accessori senza alcun preavviso. Il risultato ottenuto può differire da quanto riportato in questo depliant. Per ottenere la massima qualità, è richiesta la manutenzione periodica del prodotto. A tal proposito, contattate il vostro rivenditore Roland per ulteriori dettagli. Nessuna garanzia è prevista se non quella espressamente allegata al prodotto. Roland non si assume alcuna responsabilità per qualsiasi incidente o danno conseguente, prevedibile o no, causato da un'eventuale difetto del prodotto. Le forme tridimensionali possono essere coperte da copyright. Gli utenti sono responsabili delle leggi e dei diritti che regolano le norme di copyright degli oggetti acquistati. Si porta a conoscenza degli utenti che le condizioni di cui al presente depliant potranno subire variazioni in caso di errori tipografici, modifiche legislative e/o regolamentari, modifiche dei prodotti nel frattempo intervenute e incolpevolmente non segnalate. DME102014. I marchi citati appartengono ai rispettivi proprietari.



SEGUICI
SU:

