



Roland CAMM-1 GS-24

PLOTTER DA TAGLIO VERSATILE, FACILE DA USARE ED ESTREMAMENTE COMPATTO.

Panoramica

GS-24 è il plotter da taglio Roland della famiglia CAMM-1: un concentrato di tecnologia e design, totalmente rinnovato secondo la leggendaria affidabilità dei prodotti Roland per il taglio. Qualità, facilità di utilizzo e versatilità sono le caratteristiche che rendono il GS-24 un plotter da taglio davvero innovativo, capace di ottimizzare al massimo la produzione e i tempi di lavorazione. Il nuovo carrello e il portalamina di ultima concezione

assicurano perfezione del taglio e stabilità in fase operativa, anche con materiali più spessi come cartone e magnetico. GS-24 include il software RIP Roland CutStudio™ con tantissime funzioni avanzate che semplificano il lavoro e potenziano fin da subito la produttività. In più, 3 anni di garanzia sul prodotto garantiscono all'operatore la più completa tranquillità.

Caratteristiche principali

- Motore servocontrollato.
- Velocità di taglio fino a 500 mm/sec.
- Luce di taglio di 58 cm (24").
- Supporto portarotolo in dotazione.
- Software CutStudio™ in dotazione.
- Assistenza Roland DG Care e garanzia di 3 anni.
- Lunghezza materiale caricabile da 50 a 700 mm.
- Pressione della lama 350 gf.
- Interfaccia USB.
- Dimensioni 860 (L) x 319 (P) x 235 (A) mm.
- Peso 13.5 kg.
- Funzione di taglio ripetuto e taglio passante.
- Lettore ottico crocini di registro.

Applicazioni

Combinando velocità, precisione e versatilità, il GS-24 è una periferica ideale per creare tantissime applicazioni grafiche. Adesivi, etichette, grafiche termotrasferibili per la personalizzazione di abbigliamento ed accessori, insegne, scritte in vinile prespaziato, lavori di segnaletica, particolari effetti con

pellicole rifrangenti, grafiche per autoveicoli a lunga durata e molto altro ancora. Inoltre, sfruttando la funzione di taglio passante, gli operatori possono realizzare direttamente etichette, cartellini della forma preferita e tante altre applicazioni particolari.

ABBIGLIAMENTO SPORTIVO



CAR WRAPPING



ADESIVI ED ETICHETTE



ACCESSORI



PERSONALIZZAZIONI PROMOZIONALI



GRAFICHE CON STRASS



PERSONALIZZAZIONE PUNTI VENDITA



Software in dotazione



GS-24 è equipaggiato con il software RIP CutStudio™. CutStudio™ consente di creare e modificare loghi e scritte, riposizionando, ruotando, scalando e specchiando la grafica secondo le necessità e le richieste dei clienti. CutStudio™ è dotato di una funzione di pannellizzazione, che permette di gestire anche le immagini di grandi dimensioni dividendo la grafica in parti

più piccole. CutStudio™ consente di utilizzare i font TrueType® tracciando automaticamente i percorsi di taglio. In più, il software supporta diverse estensioni di file come BMP, JPG, STX, AI e formati EPS e può essere lanciato direttamente da Adobe Illustrator® o CorelDRAW® come plug-in, agevolando notevolmente il flusso di lavoro.

Tecnologia rinnovata



GS-24 è equipaggiato con motore servocontrollato altamente performante per assicurare produttività, versatilità e affidabilità. È dotato di un nuovo carrello e un portalama di nuova concezione, completamente riprogettato rispetto al modello precedente, per assicurare la

massima stabilità in fase operativa. La forza di taglio pari a 350 gf e la funzione di taglio ripetuto permettono al GS-24 di gestire con facilità, oltre ai classici supporti da stampa digitale come vinile, termotrasferibile e floccati, anche materiali speciali come magnetico e cartoncino.

Nuova interfaccia



Il nuovo pannello LCD permette all'operatore di gestire tutte le principali funzioni della periferica, aumentando notevolmente la produttività. Un supporto portarotolo in dotazione assicura il corretto scorrimento del materiale, permettendo

di ottenere risultati di alta precisione e qualità. Il GS-24 è dotato di un LED che avverte l'operatore sullo stato della periferica, diventando di colore rosso quando si verificano degli errori.

Lettore ottico e crocini di registro per tagliare grafiche a colori



GS-24 è dotato di un sensore ottico installato sul carrello che consente di determinare automaticamente crocini o punti di registro stampati con una comune stampante laser o inkjet a colori. Questa funzione, pilotabile

direttamente dal software della macchina, consente di scontornare con precisione la grafica stampata ed è utilissima per tutti gli operatori che personalizzano abbigliamento, oggettistica o realizzano adesivi colorati.

Roland DG Care



Per il GS-24 è previsto un periodo di garanzia della durata di un anno. Il programma Elite3 di Roland permette di estendere a tre anni la garanzia base, registrando il prodotto sul sito. Elite3 è gratuito e prevede la copertura

totale di ogni tipo di guasto riscontrato. Copre problematiche relative alle parti meccaniche ed elettroniche. La riparazione è di tipo Send Back, con il rinvio del prodotto presso il Centro Assistenza Roland autorizzato per territorio.

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 guide 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.rolanddg.it/it/community
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. DME012015. I marchi citati appartengono ai rispettivi proprietari.



SEGUICI SU:

