

invented by **trotec**

**Il Laser è un gioco
da ragazzi!
Il laser non è mai
stato così facile!**



just plug and ray! **rayjet**

Laser facile! *Lavoro Facile!*

Con la macchina laser Rayjet, incidere, tagliare e marcare non è più un'operazione difficile ma diventa un "gioco" semplice e veloce. La tecnologia laser non è mai stata così facile: Just Plug and Ray!

Rayjet semplifica il tuo lavoro in un Plug!

- **Facile da utilizzare**

Che dobbiate incidere, tagliare o marcare, Rayjet è semplice, veloce ed affidabile. Rayjet è l'ideale per lavorazioni professionali, per chi si avvicina alla tecnologia laser per la prima volta, ma anche per gli hobbisti e gli appassionati. Rayjet ti semplifica la vita da subito!

- **Facile da installare**

La Rayjet viene consegnata già calibrata e pronta da utilizzare. Non vi resta che scartarla, seguire le istruzioni per l'installazione e iniziare a divertirvi!
Just Plug and Ray!





• **Software intuitivo in dotazione**

Il software di Rayjet è semplicissimo e di facile comprensione. Questo comodo programma permette infatti un passaggio veloce dal lay-out al prodotto finito.

Le funzioni del software sono logiche ed intuitive. Resta solo da connettere il pc alla Rayjet e sei già pronto a partire!

• **Facile Manutenzione**

Una delle caratteristiche principali di Rayjet è la manutenzione ridotta al minimo. La nostra tecnologia brevettata RayPack protegge ad altissimi livelli le parti soggette ad usura. Le lenti ed il piano di lavoro possono essere rimossi per la pulizia e riposizionati senza la necessità di attrezzi particolari.

• **Leichte Finanzierung.**

Rayjet può essere acquistata con diversi metodi di finanziamento inclusi pagamenti rateali e leasing. Contatta il Rivenditore Autorizzato della tua zona per verificare quali modalità di finanziamento sono disponibili.

• **Fare Business non è mai stato così facile!**

Con Rayjet entri subito nel mondo della tecnologia laser ad un prezzo ragionevole. Rayjet offre una serie quasi infinita di applicazioni.

L'unico limite è la tua fantasia!

just plug and ray! **rayjet**

Puoi creare di più!

Con la tecnologia laser puoi moltiplicare i tuoi campi di applicazione e lavorare un'ampia varietà di materiali creando una vasta gamma di oggetti e lavorazioni artistiche, offrendo nuove soluzioni ai tuoi clienti ed allargando il tuo business. Con Rayjet le applicazioni sono infinite, l'unico limite è la tua creatività!

- timbri
- articoli da regalo
- gadgets
- articoli pubblicitari
- omaggi aziendali
- insegne
- premi

• Più profitto con meno sforzo!

Rayjet è veloce, minimizza l'errore e aumenta la produttività. Maggior efficienza più profitto!

• Nuovi Business

Con Rayjet quasi tutto è possibile. Dalle creazioni artistiche al materiale pubblicitario, articoli personalizzati, oggettistica da regalo e trofei. Rayjet è in grado di dar vita a una vasta gamma di prodotti accattivanti grazie alla molteplicità dei materiali lavorabili:

- pelle
- vetro
- legno
- trofei
- pietra
- acciaio inossidabile





L'acquisto di una Rayjet è alla portata di tutti. Rivolgiti al Rivenditore Autorizzato della tua zona per sapere quali sono le modalità di pagamento previste. Sono disponibili anche programmi di leasing.

• Costi contenuti

La tecnologia Raypack permette di contenere i costi di manutenzione e di esercizio.

• 2 anni di garanzia

Rayjet ha una garanzia standard di due anni.

**Rayjet, la qualità
a costi contenuti.**

Rayjet: l'ultima frontiera nella tecnologia laser

Rayjet rappresenta l'ultima frontiera nella tecnologia della lavorazione laser. Il punto di forza della Rayjet è la formula vincente Raypack® studiata da Trotec: semplicità nell'utilizzo, costi contenuti, finanziamenti agevolati e minima manutenzione. Ma Rayjet non offre per questo un servizio di seconda categoria. E' stata studiata per durare nel tempo e creare produzioni di alta qualità.

• **La Tecnologia Ray Pack®**

Altro punto di forza della Rayjet è la tecnologia brevettata Raypack® sviluppata da Trotec, che abbina la solidità ed affidabilità dei componenti tecnici interni ad un design moderno e accattivante.

• **Leggera, bella ed ipertecnologica!**

30 Watt laser. La Rayjet è offerta con 30 Watt di potenza laser. Un upgrade e il valore aggiunto offerto da Trotec rispetto ad altri prodotti della stessa classe.

Lente da 2 pollici. La Rayjet è equipaggiata con lente da 2 pollici. La distanza focale ideale fra la lente ed il materiale è di 2.0" (5,08 cm). Questa soluzione è la migliore per diversi scopi di lavorazione laser, inclusi i processi di incisione, taglio e marcatura.

Auto focus. Lavorando insieme alle lenti, l' "auto focus" posiziona automaticamente il piano di incisione e le parti da trattare verso il punto corretto.

laser. Rayjet è dotata di un puntatore laser rosso che si posiziona alla perfezione sul punto d'inizio della lavorazione riducendo così al minimo il rischio di errori prima del processo definitivo.

Piano di incisione ASSE-Z elettronico. E' possibile regolare manualmente la posizione esatta del piano con i pulsanti posti sul pannello di controllo. La funzione di regolazione manuale può essere utilizzata in abbinamento all'auto-focus per allineamenti di estrema precisione.

Piano di lavoro Quick Change. Il piano di lavoro può essere facilmente rimosso premendo due pulsanti.

• **Facili Upgrades con una serie di accessori.**

Piano di taglio. Per ottimi risultati di taglio è indispensabile avere questo accessorio. La struttura a nido d'ape infatti minimizza il riflesso posteriore causato dal materiale tagliato.

Lenti intercambiabili. La Rayjet può essere equipaggiata con lenti focali da 1,5 pollici che sono ideali per lavorazioni di estrema precisione, e con piccolissimi dettagli, come per esempio i timbri.

Sistema di soffiaggio Air Assist. Il dispositivo indirizza un getto di aria compressa sull'area di lavorazione evitando l'interazione di eventuale materiale infiammabile con il raggio laser. Inoltre rappresenta un valido aiuto per lo smaltimento dei materiali di scarto della lavorazione e per mantenere in ordine il piano di lavoro.

Dispositivo di incisione circolare. Questo tipo di dispositivo permette di lavorare anche oggetti cilindrici e parti sferiche. L'accessorio può essere rimosso e riposizionato facilmente quando necessario.

Trolley. Il Trolley permette di spostare Rayjet con facilità.

Sistema di aspirazione integrato. L'impianto di aspirazione è assolutamente consigliato in abbinamento all'acquisto di una macchina laser per proteggere il personale di servizio e la salubrità del luogo di lavoro. Rayjet può essere equipaggiata con un aspiratore separato o integrato nella macchina. Il vantaggio della versione integrata è il risparmio di spazio.

Dati tecnici:

Area di lavoro: 457 x 305 mm

Altezza massima: 145 mm

Dimensioni esterne: 726 x 412 x 680 mm

Peso: Ca. 45 kg

Velocità di lavorazione: 1.5 m/s

Software: Rayjet Job Control

Lenti focali: 2.0 pollici

Motorizzazione: Motori stepper

Potenza laser: 30 watts

invented by **trotec**[®]



**Dallo sviluppatore del
primo desktop laser.**

Lascia il segno con RayJet!

- **Rayjet: sviluppata da Trotec, produttore leader di macchine laser**

Rayjet è un prodotto di Trotec Company (www.troteclaser.com). Aiutiamo i nostri Clienti ad incrementare i loro profitti offrendo soluzioni di prima qualità. Nel 2000 abbiamo presentato il primo dispositivo laser desktop ed inventato, per così dire, la classe laser compatta. Ora con Rayjet abbiamo rivoluzionato questa classe.

Trotec è riconosciuta a livello internazionale come produttore di macchine laser e offre dispositivi innovativi per incisione laser, taglio e marcatura.

Successo e innovazione sono una tradizione per Trotec. Trotec fa parte del Gruppo Trodat, leader mondiale nella produzione di timbri autoinchiostranti. Siamo entrati nel business della tecnologia laser nel 1992 ed abbiamo iniziato la produzione di macchine laser nel 1997.

- **Per saperne di più collegati al sito www.rayjet-laser.com**

Hai domande?

Contattaci via e-mail o telefonaci!

- Mail: rayjet-laser@trotec.net
- Telefono +43.7242.239.7002



just plug and ray! **rayjet**