

xTOOL | Modulo a Infrarossi xTool P3 5W

Manuale utente



Dichiarazione	01
Elenco degli articoli	01
Conoscere il Modulo a Infrarossi xTool P3 5W	02
Installare il Modulo a Infrarossi xTool P3 5W	03
Utilizzare il Modulo a Infrarossi xTool P3 5W	12
FAQ	14
nServizi post-vendita	15

Dichiarazione

Benvenuti all'utilizzo dei prodotti xTool!

Se utilizzi il prodotto per la prima volta, leggi attentamente tutti i documenti forniti per un'esperienza migliore. Se non si utilizza il prodotto secondo le istruzioni e i requisiti del manuale, o se si utilizza il prodotto in modo errato a causa di incomprensioni, ecc., la azienda non puo' assumersi alcuna responsabilità per eventuali perdite derivate.

La azienda ha redatto questo Manuale con rigore e attenzione, ma possono comunque essere presenti errori o omissioni.

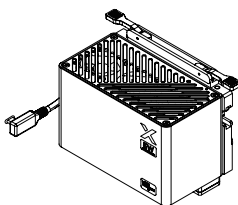
La azienda si impegna a migliorare continuamente le funzioni del prodotto e la qualità del servizio, e pertanto si riserva il diritto di modificare qualsiasi prodotto o software descritto nel Manuale e il contenuto dello stesso in qualsiasi momento.

Il Manuale ha lo scopo di aiutare l'utente a utilizzare correttamente il prodotto e non include alcuna descrizione della configurazione hardware e software. Per la configurazione del prodotto, fare riferimento al relativo contratto (se presente) e all'elenco di imballaggio oppure rivolgersi al distributore. Le immagini nel Manuale sono solo di riferimento e il prodotto reale può variare.

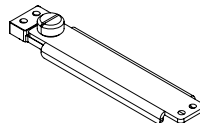
Secondo le leggi e le norme sul diritto d'autore, non è consentito riprodurre o trascrivere il manuale in nessun modo, né trasferirlo in nessuna forma in una rete via cavo o wireless, né tradurlo in qualsiasi lingua, né modificarlo in alcun modo, ad esempio nel contenuto, nelle immagini o nel layout senza previa autorizzazione scritta dell'azienda.

L'azienda si impegna a migliorare continuamente il prodotto e i materiali connessi. Il prodotto e il manuale sono soggetti a modifiche, gli aggiornamenti sono riportati all'indirizzo xtool.com.

Elenco degli articoli



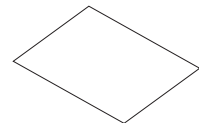
Modulo a Infrarossi
xTool P3 5W



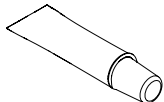
Dispositivo di fissaggio
del modulo



Blocco di messa a fuoco



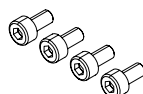
Carta da disegno



Grasso



Chiave esagonale da



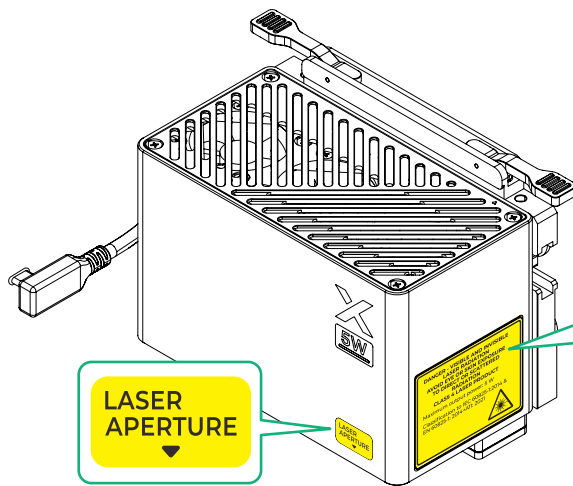
Vite



Manuale utente

Conoscere il Modulo a Infrarossi xTool P3 5W

Avvertenze e segnali di istruzione



**DANGER - VISIBLE AND INVISIBLE LASER RADIATION
AVOID EYE OR SKIN EXPOSURE
TO DIRECT OR SCATTERED RADIATION
CLASS 4 LASER PRODUCT**

Maximum output power: 5 W

Classification to IEC 60825-1:2014 & EN 60825-1: 2014+A11: 2021



Specifiche del laser

	Tipo di laser	Divergenza del fascio	Potenza di uscita massima
Laser funzionante	Luce infrarossa	1,5 mrad (valutazione (semplice) predefinita IEC 60825-1 C6=1)	5 W
Laser indicatore	Luce rossa	/	0,39 mW

Temperatura di lavoro

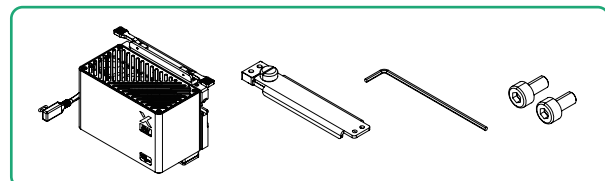
Il modulo a infrarossi funziona correttamente alla temperatura da 0°C a 35°C.

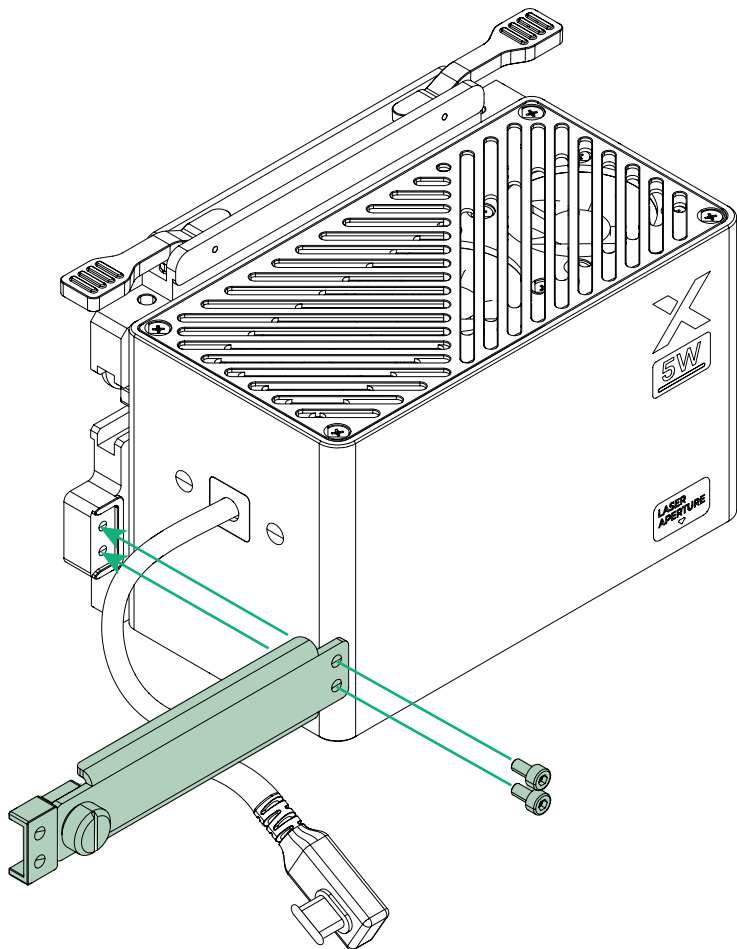
Installare il Modulo a Infrarossi xTool P3 5W



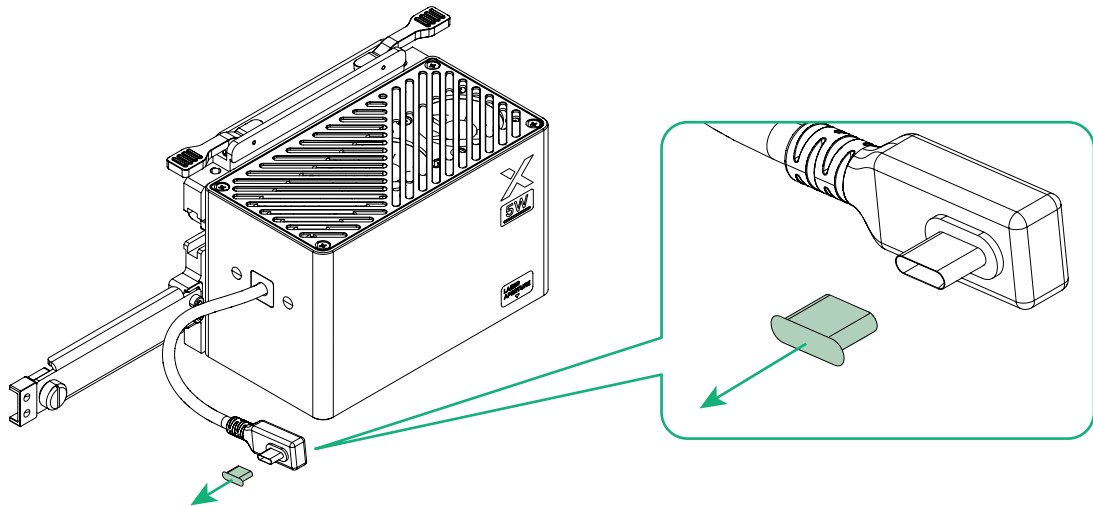
- Assicurarsi che xTool P3 sia spento.
- Se in precedenza sono stati installati altri moduli sulla macchina principale e il laser originale è stato collegato, rimuovere prima tale modulo prima di installare questo modulo a infrarossi.
- Utilizzare il modulo a infrarossi solo con xTool P3. Prima dell'uso, leggere e seguire le **Istruzioni di Sicurezza** e la **Guida Rapida** di xTool P3.

1 Assemblare il Modulo a Infrarossi xTool P3 5W.

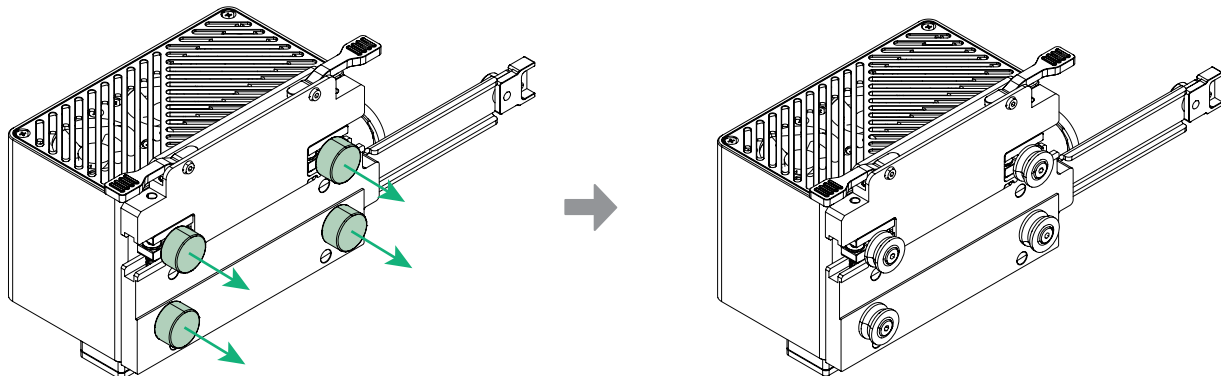




2 Rimuovere il coperchio protettivo del cavo di collegamento.

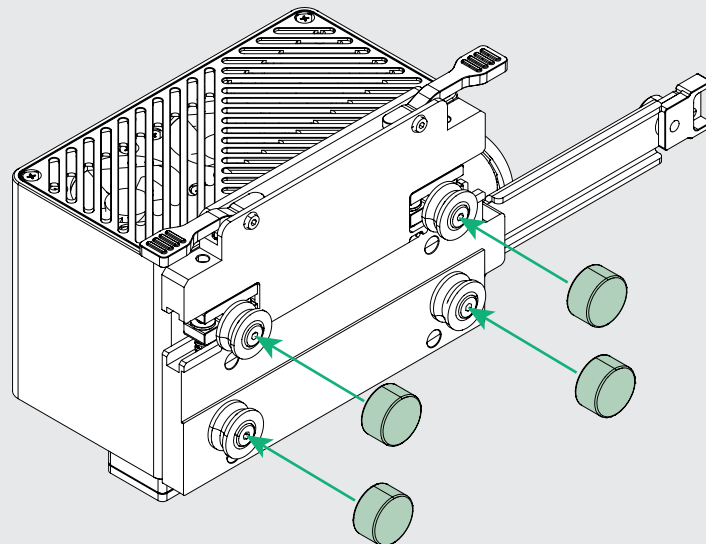


3 Rimuovere i coperchi protettivi dei rulli.



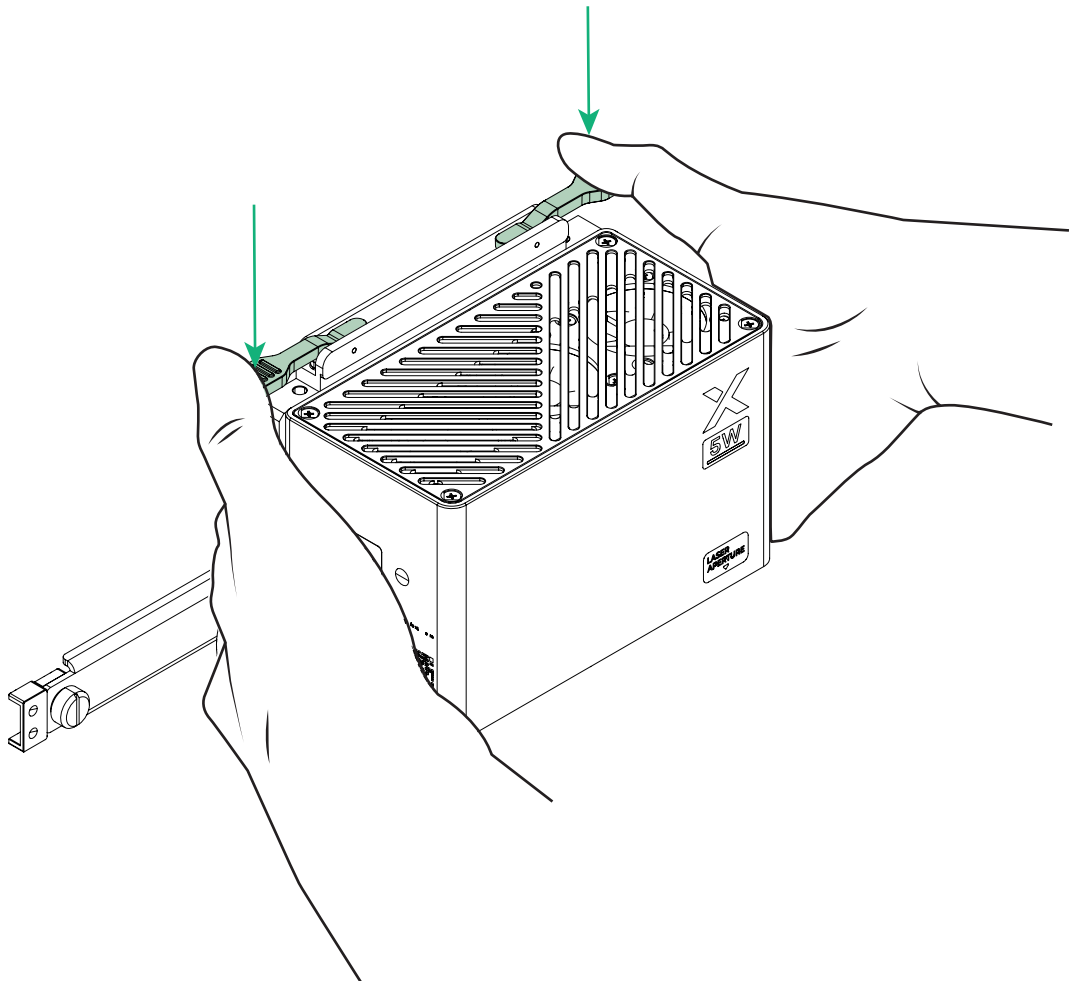


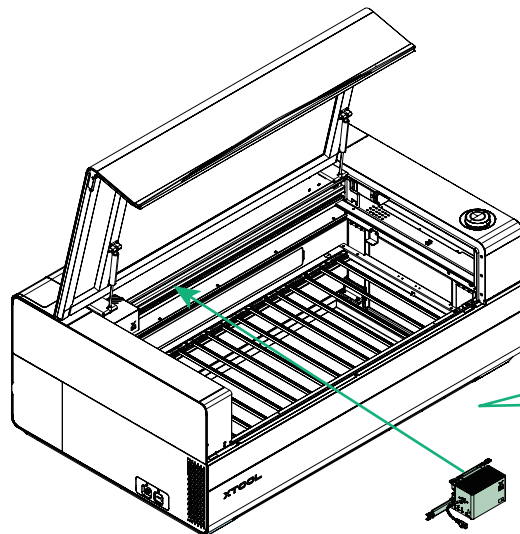
Si prega di conservare correttamente i coperchi protettivi dei rulli. Quando non in uso, staccare il modulo a infrarossi dalla macchina principale e applicare i coperchi protettivi sui rulli.



4 Montare il modulo a infrarossi sulla guida dell'asse X della macchina principale.

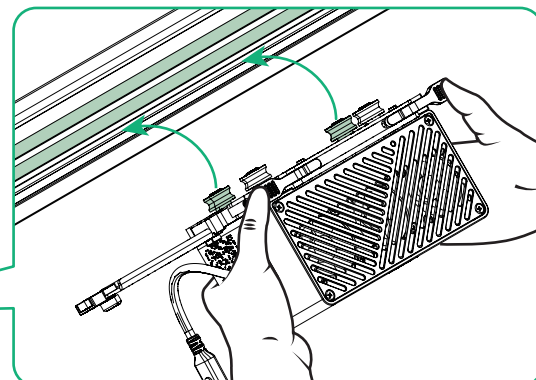
(1) Premere verso il basso le leve di blocco su entrambi i lati come illustrato.



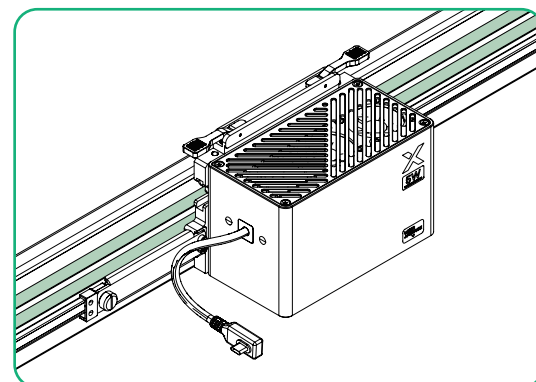
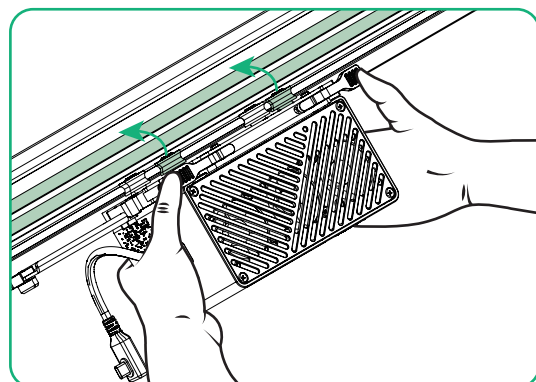


(3) Inserire i rulli superiori sopra la cinghia.

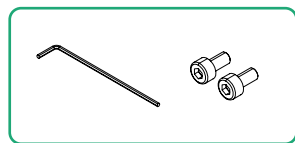
(2) Inserire i rulli inferiori sotto la cinghia.



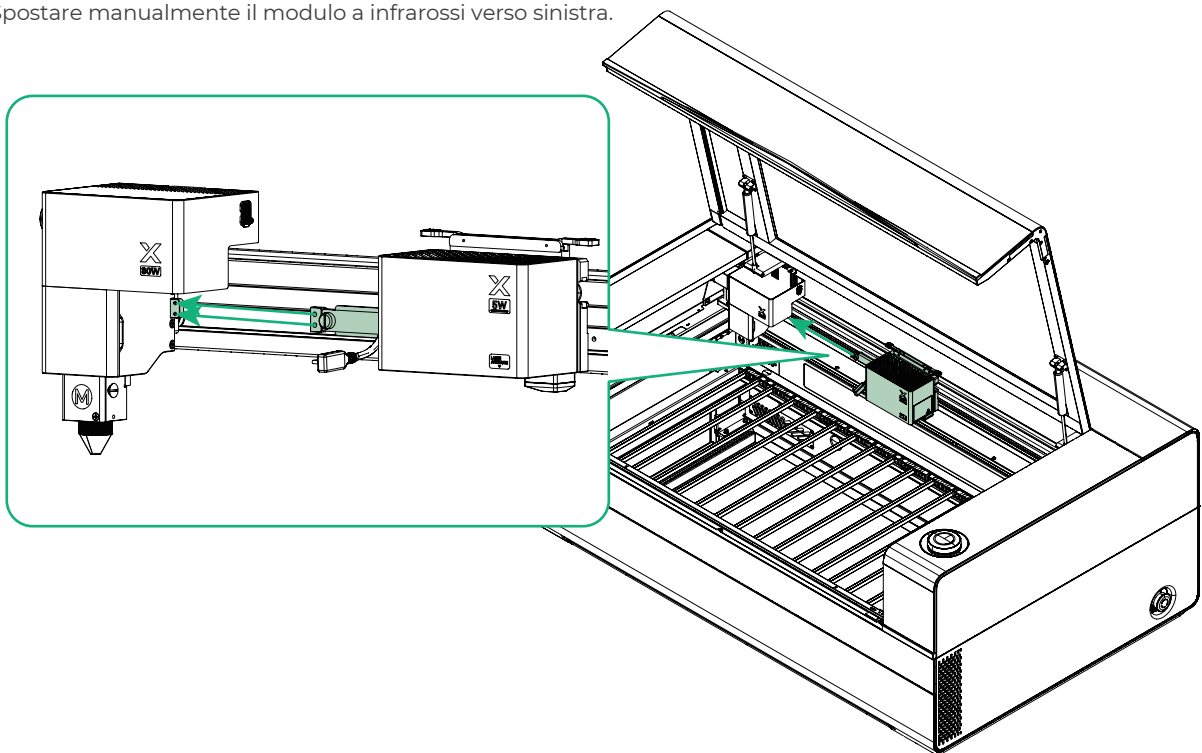
(4) Assicurarsi che il modulo a infrarossi sia ben installato. Quindi, rilasciare le leve di blocco su entrambi i lati.



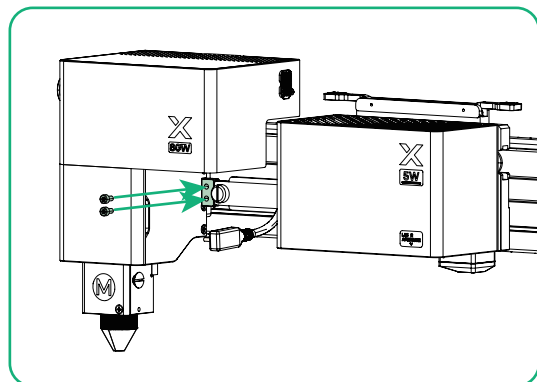
5 Collegare il modulo a infrarossi con il laser originale.



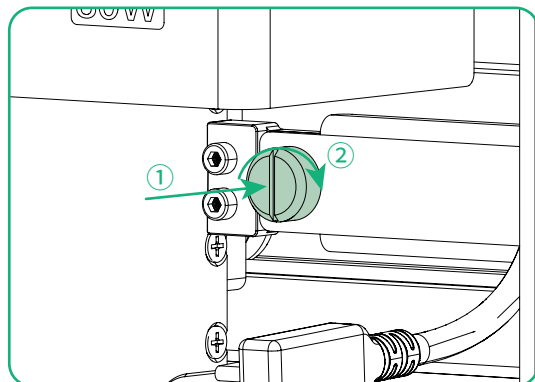
(1) Spostare manualmente il modulo a infrarossi verso sinistra.



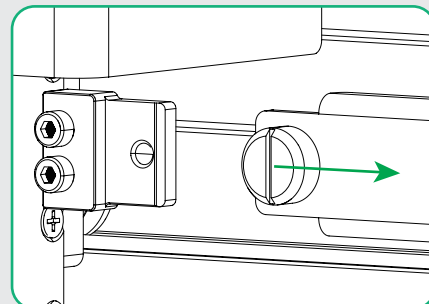
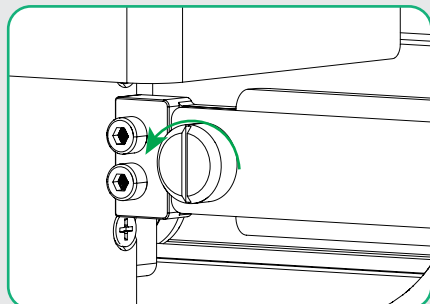
(2) Utilizzare le viti per collegare e fissare il modulo a infrarossi con il laser originale.



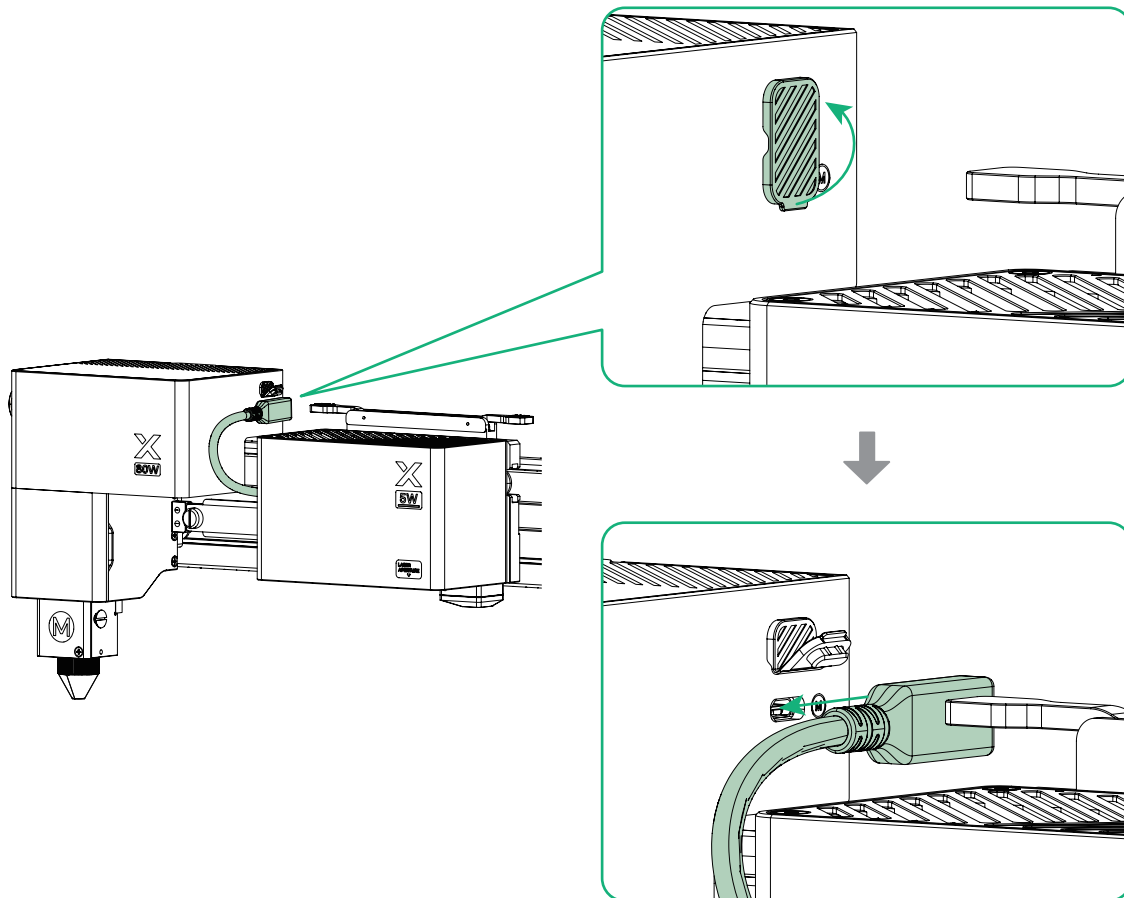
(3) Premere la manopola e stringerla in senso orario.



Per rimuovere il modulo a infrarossi, girare la manopola in senso antiorario per allentiarla, quindi estrarre separatamente il modulo a infrarossi.



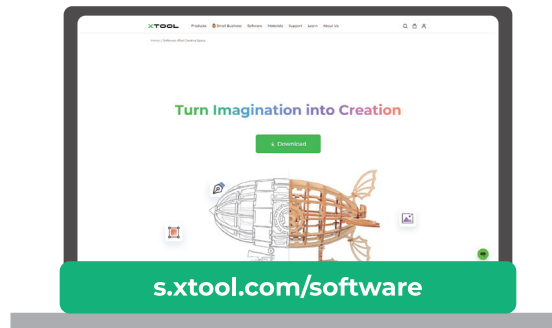
- 6** Rimuovere il cappuccio antipolvere dal laser originale della macchina principale e inserire il cavo di collegamento del modulo a infrarossi.



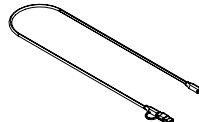
Utilizzare il Modulo a Infrarossi xTool P3 5W

1 Download del software xTool

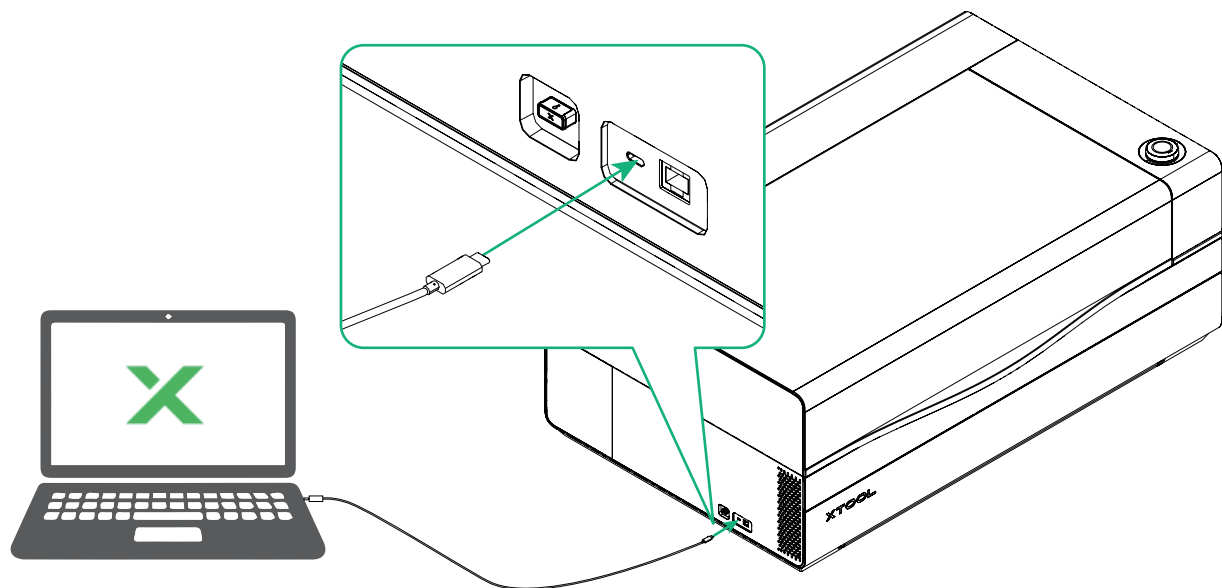
Visitare s.xtool.com/software per scaricare il software xTool.



2 Assicurarsi che xTool P3 sia collegato al computer.



Cavo USB (incluso nella confezione di xTool P3)



3 Uso con il software xTool.



support.xtool.com/article/2745

FAQ

Il modulo a infrarossi non produce fasci laser durante la lavorazione dei materiali. Cosa posso fare?

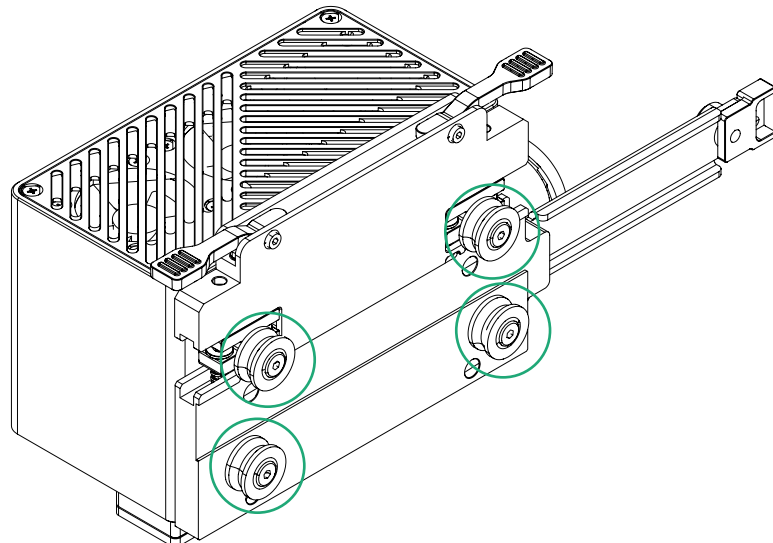
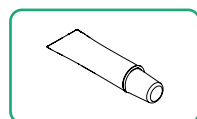
Possibile causa: la temperatura del modulo a infrarossi è troppo elevata, il che attiva il meccanismo di protezione termica.

Soluzione: Interrompere l'attività attuale. Attendere finché il modulo a infrarossi si è raffreddato e continuare la attività.

Il modulo a infrarossi non scorre agevolmente. Cosa posso fare?

Possibile causa: I rulli potrebbero subire una lubrificazione insufficiente dopo un uso prolungato, con conseguente aumento della resistenza allo scorrimento.

Soluzione: Interrompere la lavorazione e spegnere la macchina. Quindi, rimuovere il modulo a infrarossi e applicare uniformemente il lubrificante incluso sui rulli.





Per ulteriori informazioni sul modulo a infrarossi xTool P3 5W, scansionare il codice QR o visitare
support.xtool.com/article/2439.



support.xtool.com/article/2439

Servizi post-vendita

Per assistenza tecnica, contattateci per email: support@info.xtool.com.

Per ulteriori informazioni sui servizi post-vendita, visitare support.xtool.com.

XTOOL