

Apparel Printer Bundle Versatile

Guida rapida



Indice

Elenco degli articoli	1
Presentazione di xTool Apparel Printer Bundle Versatile	3
Installare xTool OS1 Automatic Shaker Oven Machine e xTool Apparel Printer	5
Uso di xTool OS1 Automatic Shaker Oven Ma- chine e xTool Apparel Printer ····································	23
Domande frequenti	26
Descrizione dell'indicatore	28

^{*} Traduzione delle istruzioni original

Elenco degli articoli

xTool Apparel Printer



1 xTool Apparel Printer



Supporto per pellicola e bobina da 25 m di xTool Apparel Printer



(3) (4) Staffa



(5) Vassoio di uscita



(6) Inchiostro 500 ml



7 Liquido idratante 500 ml



8 Cavo di alimentazione



9 Cavo USB



(10) Siringa



Vite M4*16 (Viene fornita una vite di ricambio.)



Detergente 100 ml



(13) Contagocce



Tampone di pulizia



(15) Tubo



Panno per la pulizia



Scatola di protezione della testa di stampa



(18) Olio lubrificante



Sacchetto di plastica



(20) Guida rapida

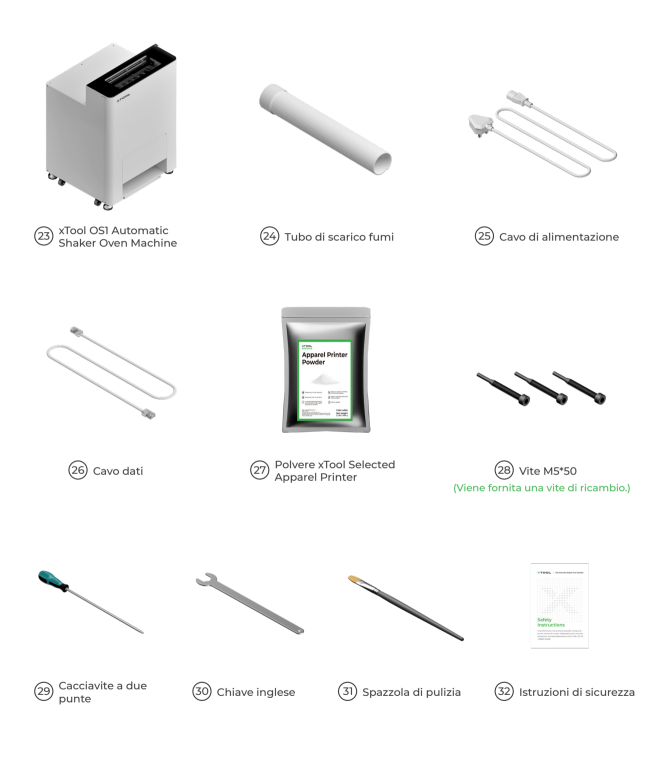


21) Istruzioni di manutenzione



22) Istruzioni di sicurezza

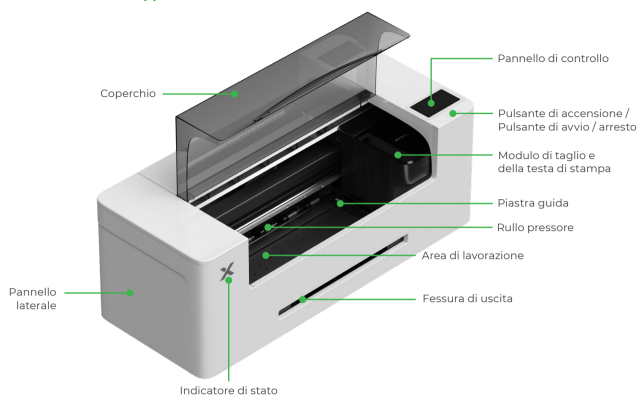
xTool OS1 Automatic Shaker Oven Machine

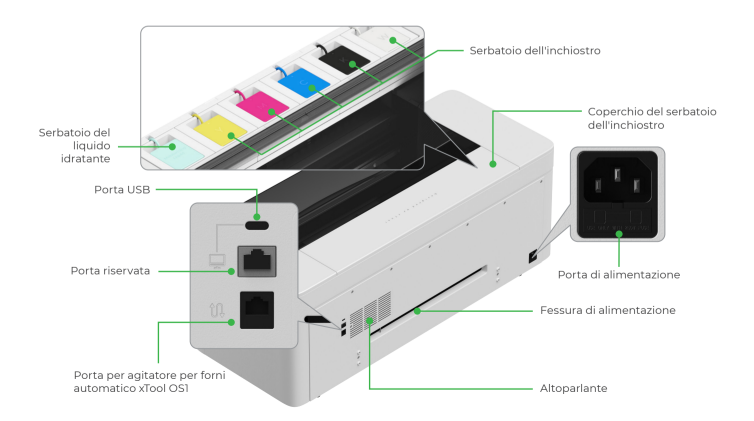


🙀 Il cavo di alimentazione può variare a seconda dei kit. L'illustrazione è solo un riferimento.

Presentazione di xTool Apparel Printer Bundle Versatile

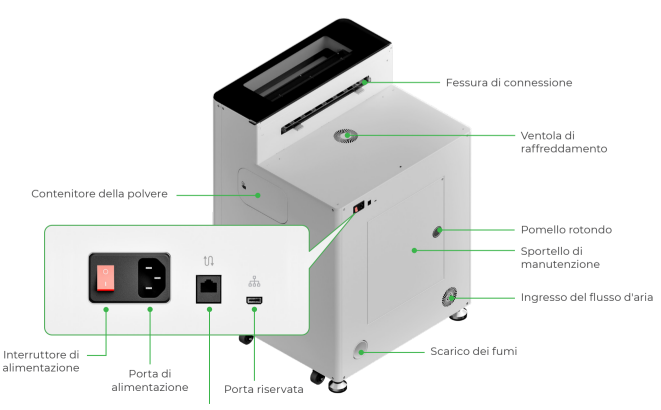
Presentazione di xTool Apparel Printer





Presentazione di xTool OS1 Automatic Shaker Oven Machine



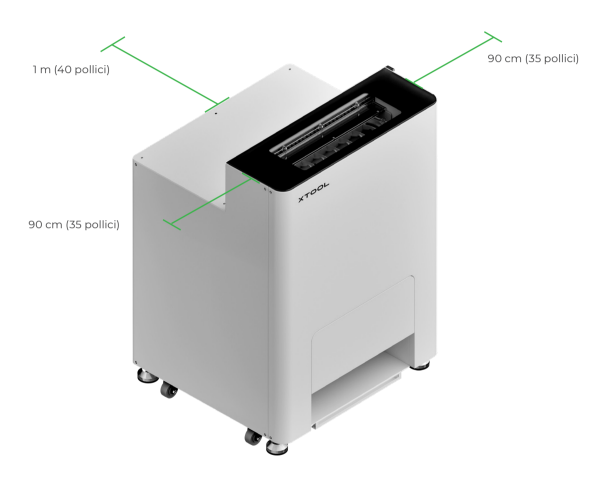


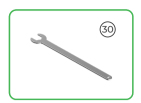
Porta di trasferimento dati

Installare xTool OS1 Automatic Shaker Oven Machine e xTool Apparel Printer

1 Fissare xTool OS1

Per il posizionamento di xTool OS1, lasciare uno spazio di almeno 1 m (40 pollici) sulla parte posteriore e di almeno 90 cm (35 pollici) su entrambi i lati per l'uso quotidiano e la manutenzione.









Una volta determinata la posizione di xTool OS1, ① svitare i dadi inferiori sui quattro piedini di protezione con una chiave inglese.



② Svitare a mano i quattro piedini di protezione finché non toccano il pavimento.
③ Continuare a svitare i quattro piedini di protezione finché le ruote a lato non toccano il pavimento.



Andare su **support.xtool.com/article/2030** o scansionare il codice QR per guardare il video tutorial.

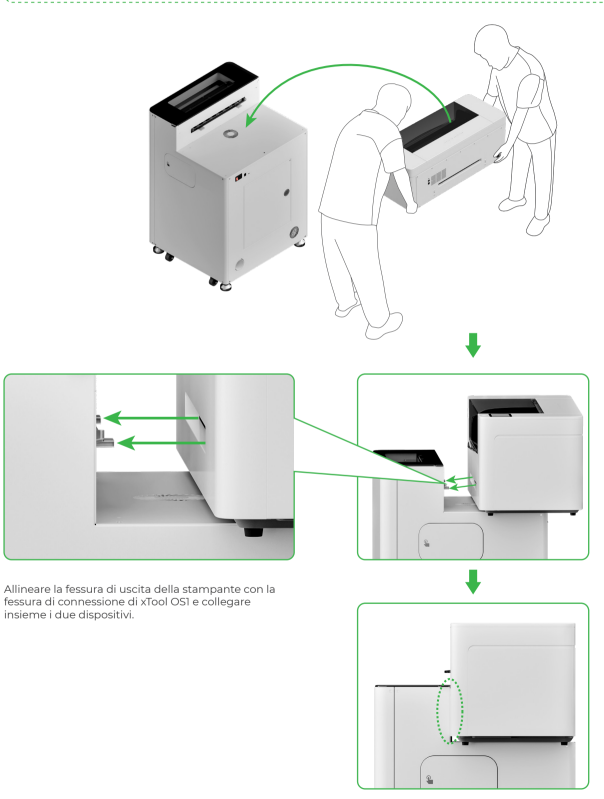


• Avvitare i dadi superiori sui quattro piedini di protezione con una chiave inglese.

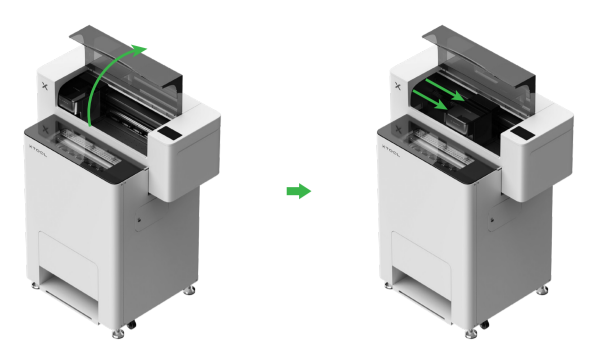
2 Posizionare xTool Apparel Printer



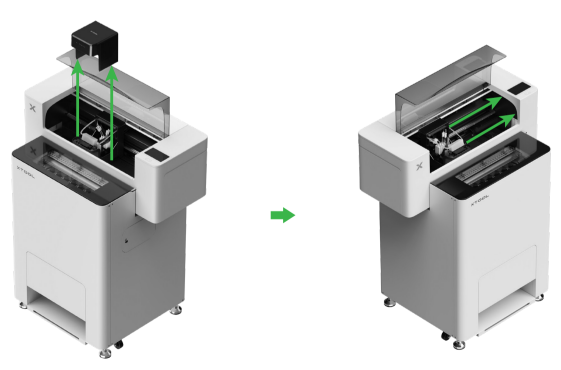
- Per garantire la sicurezza ed evitare danni al dispositivo, la stampante deve essere spostata da almeno due adulti. (la stampante è venduta separatamente).
- Disconnettere l'alimentazione elettrica della stampante prima di spostare la stampante.
- Tenere la stampante parallela al pavimento durante lo spostamento. In caso contrario, potrebbero verificarsi fuoriuscite di inchiostro.



3 Preparazione della testa di stampa



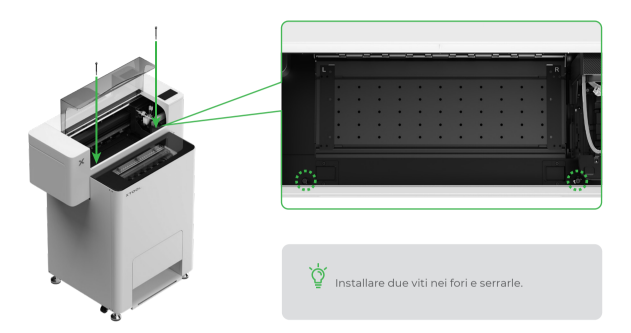
Spostare la testina di stampa al centro con la mano



Sposta la testa di stampa verso destra

4 Fissare xTool Apparel Printer e xTool OS1

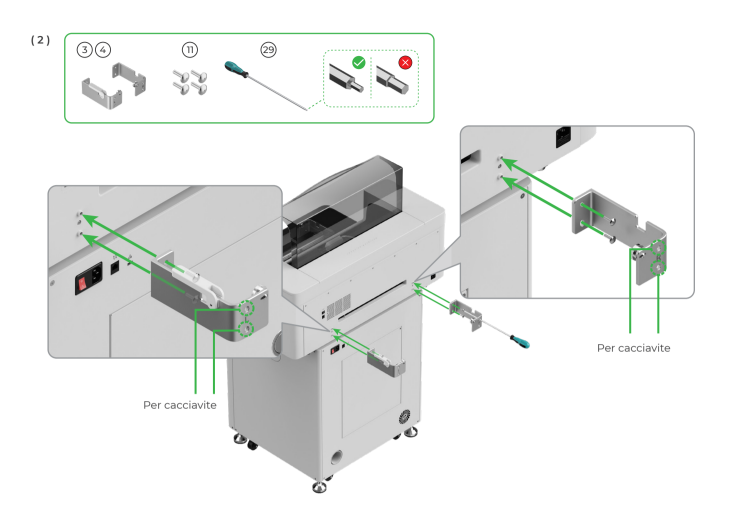


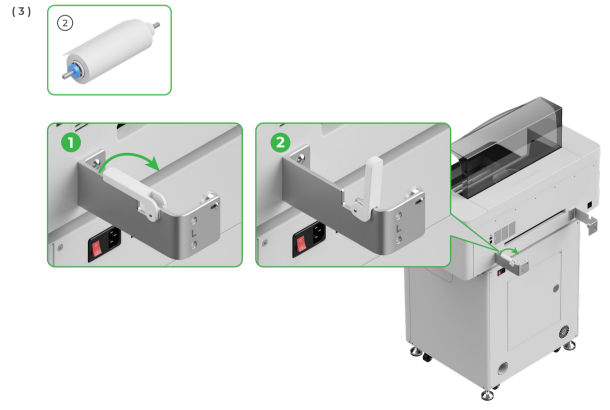


5 Installazione del supporto e della bobina di pellicola di xTool Apparel Printer

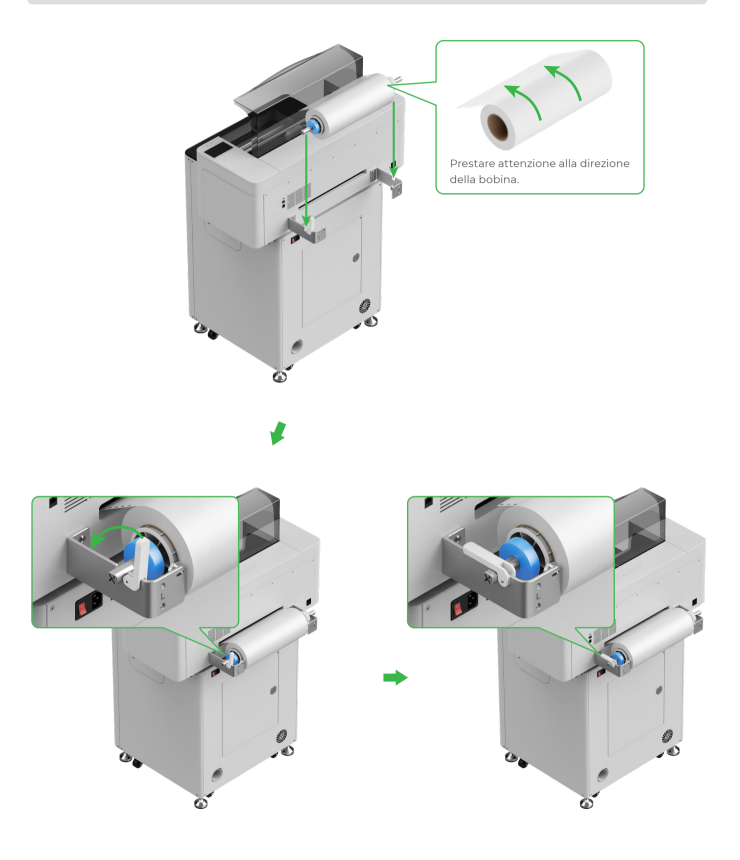
(1) Alzare l'interruttore del rullo pressore per aprirlo







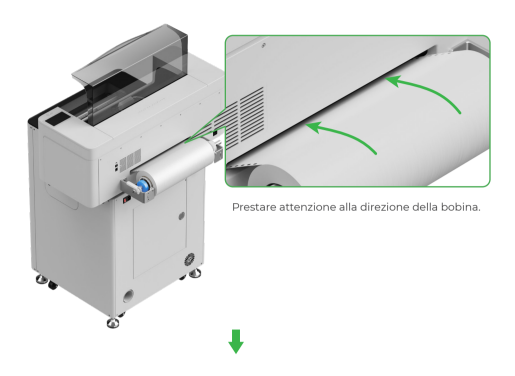




6 Inserimento della pellicola di xTool Apparel Printer nella stampante



Assicurarsi di rimuovere l'adesivo dalla bobina prima di inserire la pellicola.

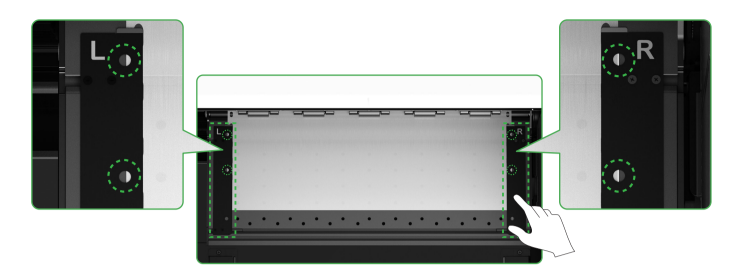




Assicurarsi che la pellicola copra la posizione iniziale dell'area di lavorazione e sia in linea con la linea di marcatura bianca a destra.

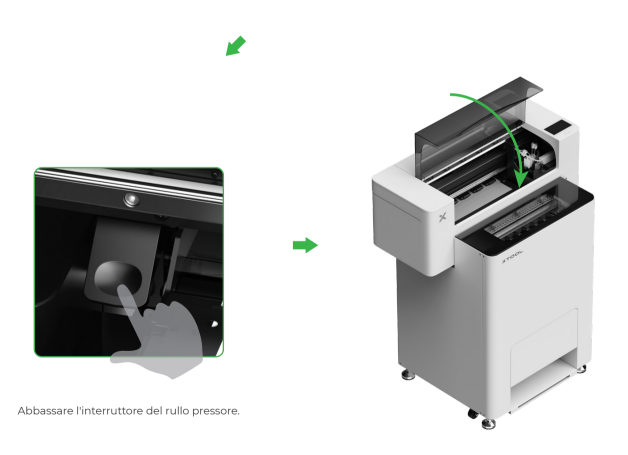


Spostare le piastre guida su entrambi i lati per coprire la pellicola.



'

Spostare i bordi di entrambi i lati della pellicola verso il centro dei fori della piastra guida. Tenere presente che la distanza tra la piastra guida e la pellicola deve essere adeguata, né troppo ridotta né troppo ampia, altrimenti potrebbe causare problemi come l'ingrossamento della pellicola.

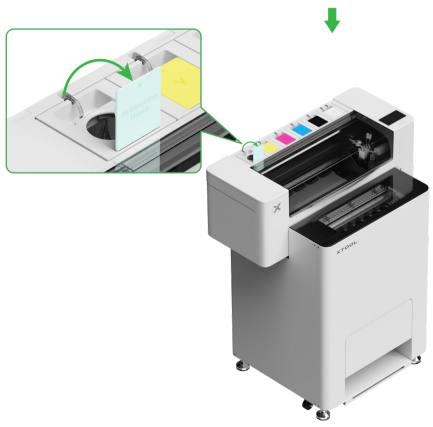


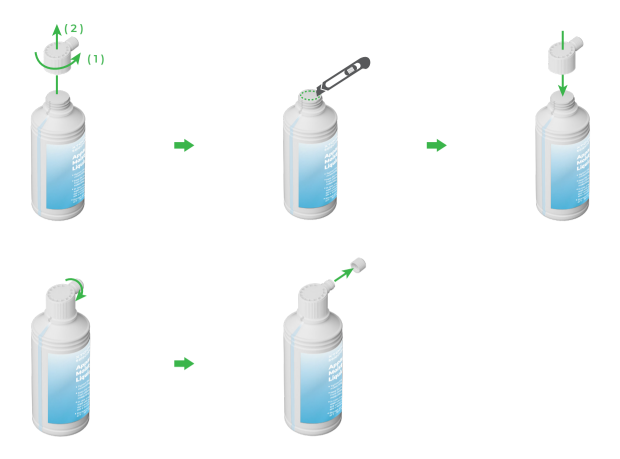
7 Riempimento con liquido idratante e inchiostro

(1) Riempire il serbatoio del liquido idratante con liquido idratante.

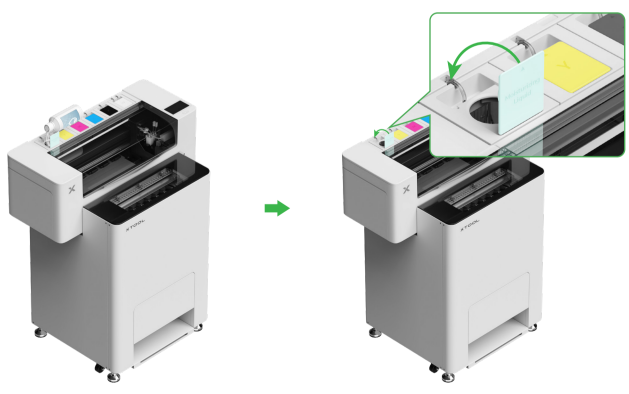








- Riempire il serbatoio del liquido idratante con liquido idratante. Fare attenzione a non riempire eccessivamente il serbatoio (capacità massima: 1.000 ml).
- Conservare una quantità sufficiente di liquido idratante per la manutenzione regolare.



(2) Riempire il serbatoio dell'inchiostro con inchiostro.





- Si consiglia di prestare attenzione durante l'operazione per evitare che l'inchiostro macchi i vestiti, poiché potrebbe lasciare macchie difficili da rimuovere.
- Agitare bene prima di aggiungere l'inchiostro bianco.







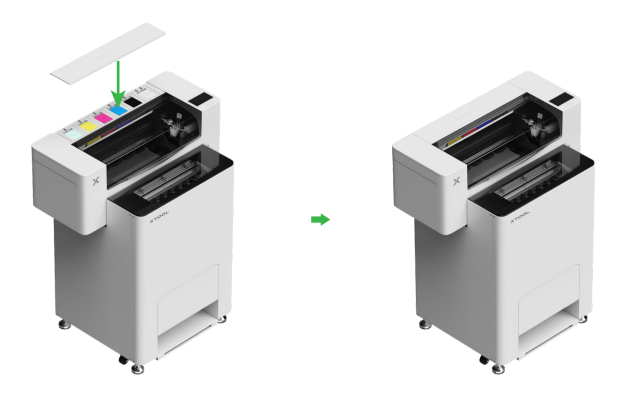
Dopo aver aggiunto l'inchiostro, prestare attenzione quando si riaprono i serbatoi, poiché l'inchiostro potrebbe schizzare all'interno del dispositivo.

Riempire i serbatoi dell'inchiostro con l'inchiostro corrispondente al colore del coperchio del serbatoio.



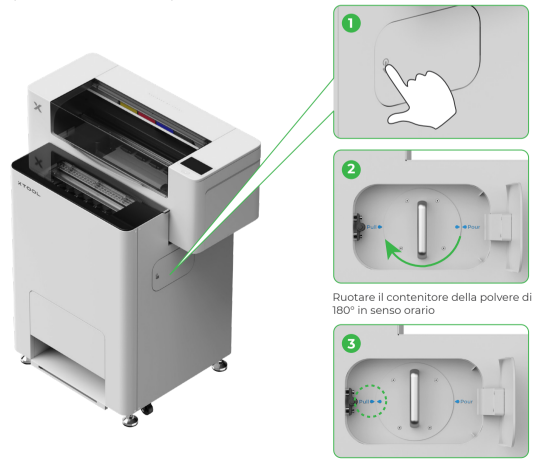


Ripetere i passaggi sopra per riempire gli altri quattro colori di inchiostro.

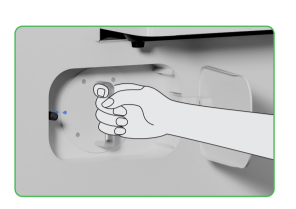


8 Aggiungere la polvere

(1) Aprire lo sportello del contenitore della polvere



(2) Estrarre il contenitore della polvere





(3)



Versare la polvere nell'apposito contenitore in modo uniforme, una confezione alla volta (il peso della polvere deve essere $\leq 1 \, \text{kg}$).



Assicurarsi che non vi siano oggetti estranei nel contenitore della polvere. Se presenti, rimuoverli e smaltirli immediatamente.

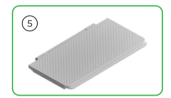


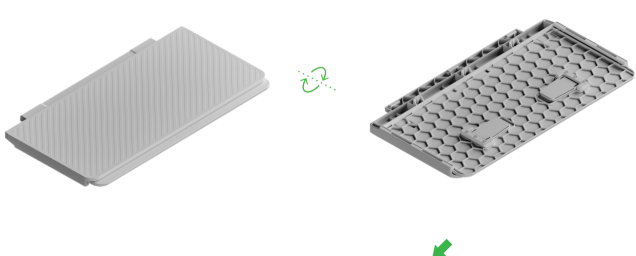


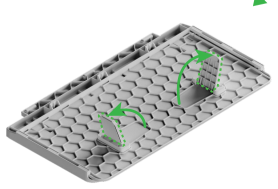


Ruotare il contenitore della polvere di 180° in senso antiorario per versare la polvere in xTool OS1.

9 Installare il vassoio di uscita









10 Collegare xTool OS1 a xTool SafetyPro™ AP2



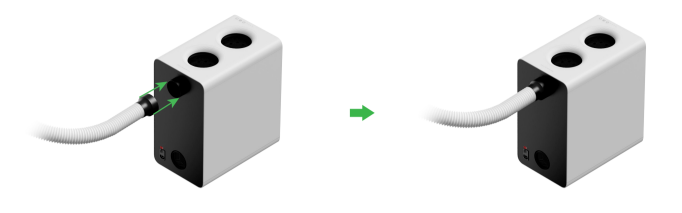


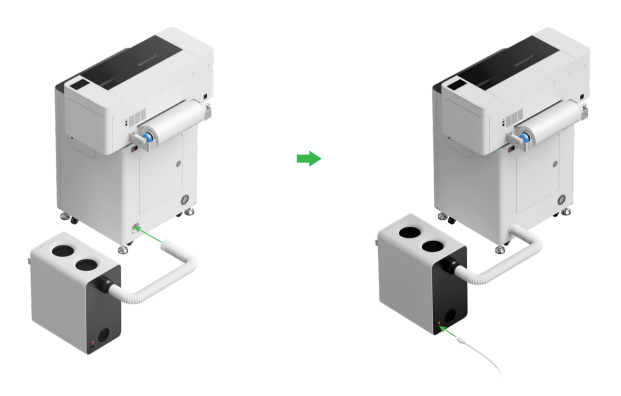




xTool SafetyPro™ AP2 è venduto separatamente.







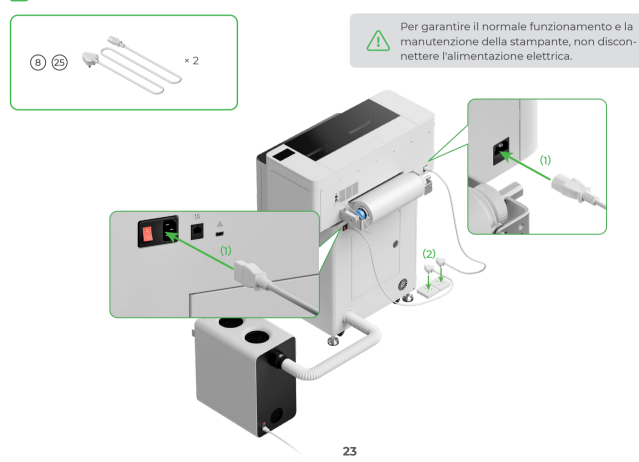
Tirare il tubo dello scarico fumi fino alla massima estensione durante il collegamento a xTool SafetyPro™ AP2.

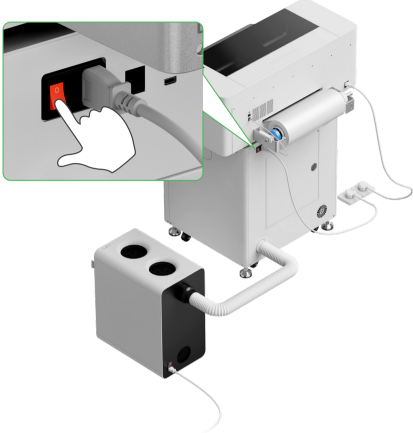
Uso di xTool OSI Automatic Shaker Oven Machine e xTool Apparel Printer

1 Collegare xTool OS1 a xTool Apparel Printer



2 Connessione di un'alimentazione elettrica





3 Completare l'impostazione

Toccare lo schermo della stampante e completare la configurazione iniziale del dispositivo.

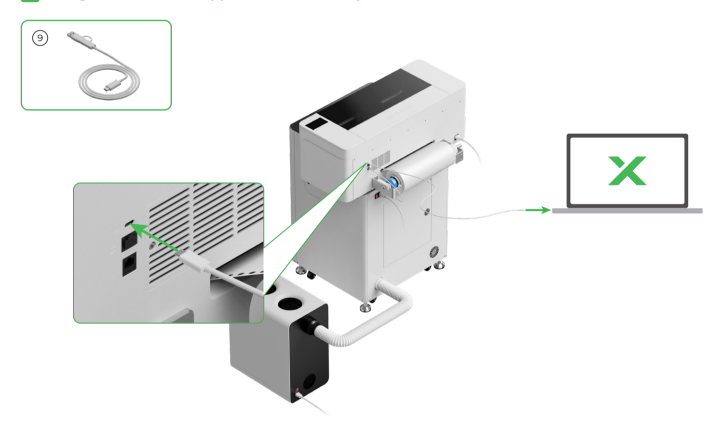


4 Download del software xTool



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

5 Collegamento di xTool Apparel Printer al computer



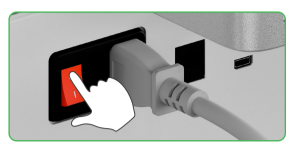
Per dettagli su come utilizzare il software per il funzionamento di xTool Apparel Printer e xTool OS1, scansionare il codice QR o visitare support.xtool.com/article/1785.



Domande frequenti

1. Voglio aprire lo sportello di manutenzione. Cosa posso fare?

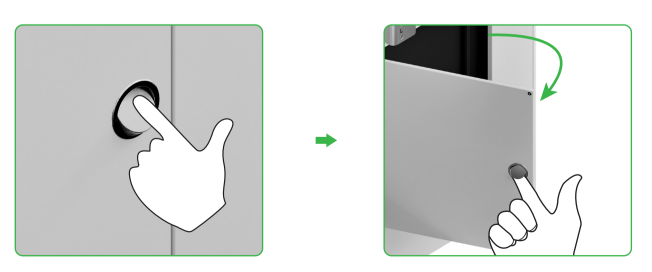
(1) Spegnere l'interruttore di xTool OS1



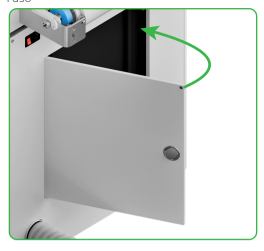
(2) Svitare la vite dello sportello di manutenzione



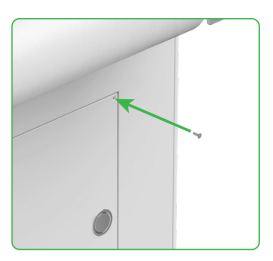
(3) Premere il pomello rotondo e aprire lo sportello di manutenzione



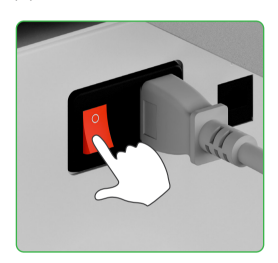
(4) Chiudere lo sportello di manutenzione dopo



(5) Serrare la vite



(6) Accendere l'interruttore di alimentazione



2. Come posso utilizzare xTool SafetyPro™ AP2 con xTool OS1?

Andare su **support.xtool.com/article/1646** o scansionare il codice QR per leggere l'articolo.



Descrizione dell'indicatore



Indicatore del pulsante	Indicatore di stato	Altoparlante	Stato del dispositivo
Bianco fisso	Bianco fisso	/	Inattivo
Spento	Spento	/	Standby
Bianco fisso	Verde fisso	/	Stampa in corso
Bianco fisso	Verde fisso	Suono una sola volta	Stampa in pausa
Bianco fisso	Viola lampeggiante lento	Suono una sola volta	Aggiornamento del firmware
Bianco fisso	Viola lampeggiante lento	Suono una sola volta	Calibrazione della testa di stampa
Bianco fisso	Viola lampeggiante lento	Suono una sola volta	Pulizia della testa di stampa
Bianco fisso	Rosso lampeggiante rapido	Suono una sola volta	Si è verificata un'anomalia

XTOOL