

AT102501H

Spray & Vacuum



Vi ringraziamo per la fiducia riposta nell'acquisto del prodotto. Ci auguriamo che questo manuale di istruzioni vi aiuti a trarre il massimo beneficio da questo prodotto.

Se avete dubbi sul suo utilizzo o sul suo funzionamento, siete pregati di contattare il vostro rivenditore.

INTRODUZIONE

- Siete pregati di leggere attentamente il manuale di istruzioni nella sua interezza prima di procedere all'utilizzo del prodotto. Tenete conto delle avvertenze presenti in questo manuale.
- Conservate sempre questo manuale di istruzioni e, qualora il dispositivo venisse trasferito altrove, consegnate congiuntamente il manuale poiché rappresenta una parte essenziale del prodotto.
- Alcuni componenti del prodotto possono differire dall'immagine che compare nei cataloghi, nel sito web, nelle brochure commerciali, ecc.
- Al fine di apportare migliorie al prodotto, il produttore si riserva il diritto di modificare le caratteristiche e/o la componentistica del medesimo senza preavviso.

CORRETTO UTILIZZO DEL DISPOSITIVO

- Questo prodotto è stato progettato per essere utilizzato da professionisti della bellezza nell'ambito di centri estetici e non deve essere utilizzato per altre finalità.
- Siete pregati di tener presente che qualsiasi improprio utilizzo del dispositivo comporta la perdita della garanzia.
- Non apportate alcuna modifica al dispositivo senza la previa autorizzazione del produttore
- Il produttore e il rivenditore non saranno responsabili di alcun danno a persone o cose occasionato da un improprio utilizzo del prodotto.

CONTROINDICAZIONI

- Questo prodotto non deve essere usato su:
 - Persone che recano nel corpo protesi metalliche
 - Persone portatrici di pacemaker o con problemi di natura cardiaca.
 - Donne in stato di gravidanza.
 - Persone con pelle sensibile, lesioni, infiammazioni o qualsiasi problema o patologia di natura dermatologica.
- In caso di persone sottoposte a trattamento medico o a percorso diagnostico è necessario utilizzare il prodotto sotto autorizzazione medica.

MISURE PRECAUZIONALI

- Prima del primo utilizzo e dopo ciascun utilizzo, occorre verificare che il dispositivo e il cavo elettrico non siano danneggiati.
- Occorre scollegare l'apparecchio dalla rete elettrica prima di iniziare le operazioni di pulizia o qualsiasi tipo di manutenzione.
- Non utilizzate il prodotto all'aperto o in qualsiasi luogo in cui possa trovarsi soggetto a umidità o intemperie.
- Se il cavo di alimentazione dovesse presentare un qualsiasi tipo di difetto, scollegate immediatamente il dispositivo e informate immediatamente il rivenditore o un tecnico specializzato.
- Posizionate il cavo di alimentazione in modo corretto per evitare che si possa inciampare e collegatelo a una presa con messa a terra.
- Ogni giorno, a fine giornata, scollegate il dispositivo e scollegate il cavo di alimentazione dalla rete elettrica.
- Se doveste rilevare delle anomalie nel funzionamento del prodotto, consultate il vostro rivenditore o un tecnico specializzato.

AVVERTENZE DI SICUREZZA

- Il dispositivo e gli accessori devono essere tenuti lontano dalla portata dei bambini.
- Collegate il dispositivo solo a una presa di corrente correttamente installata. La tensione di rete locale deve corrispondere ai dati tecnici del dispositivo.
- La presa di corrente deve essere accessibile nel caso in cui sia necessario scollegare rapidamente l'apparecchio in un dato momento.
- Scollegate sempre tirando la spina e non il cavo elettrico.
- Non maneggiate mai nessun componente elettrico e non aprite né cercate di riparare alcun componente dell'apparecchio.
- Il dispositivo deve essere riparato unicamente dal vostro rivenditore o da un tecnico specializzato.
- Non avviate il dispositivo se quest'ultimo o il cavo di alimentazione presentano danni visibili.
- Non toccate mai il dispositivo o il cavo di alimentazione con le mani bagnate.

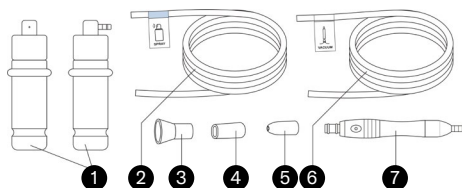
CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

- Unità principale x 1 unità
- Cavo di alimentazione x 1 unità
- Tubo flessibile del serbatoio spray x 1 unità
- Tubo flessibile del serbatoio di aspirazione x 1 unità
- Filtro spugna x 3 unità
- Serbatoio spray x 2 unità
- Testine aspiranti x 3 unità
- Manipolo di aspirazione x 1 unità
- Manuale di istruzioni x 1 unità

CARATTERISTICHE TECNICHE

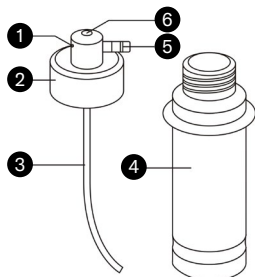
Prodotto	Spray & Vacuum
Articolo	H2501
Tensione elettrica	85-265 V
Frequenza d'ingresso	50/60 Hz
Potenza	50 W
Dimensioni	28 x 17 x 11 cm
Peso netto	2,05 Kg

IDENTIFICAZIONE DEI COMPONENTI



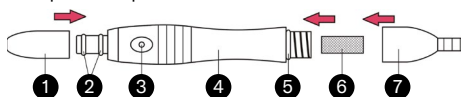
- 1 Serbatoio spray
- 2 Tubo flessibile del serbatoio spray
- 3 Testina grande
- 4 Testina media
- 5 Testina piccola
- 6 Tubo di aspirazione flessibile
- 7 Manipolo di aspirazione

Serbatoio spray:



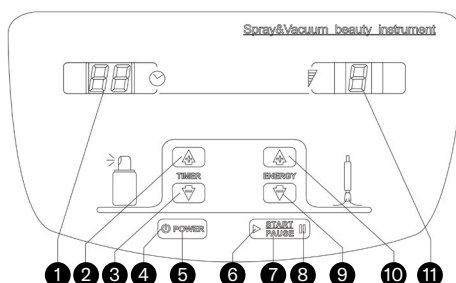
- 1 Uscita spray
- 2 Coperchio del serbatoio
- 3 Tubo di aspirazione
- 4 Serbatoio spray
- 5 Tubo di collegamento del serbatoio spray
- 6 Uscita dell'aria

Manipolo di aspirazione:



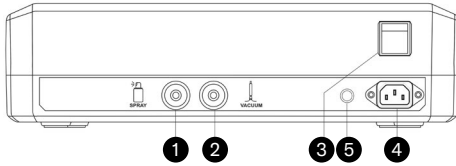
- 1 Testina
- 2 Guarnizioni di tenuta della testina
- 3 Uscita dell'aria
- 4 Manipolo di aspirazione
- 5 Guarnizioni e viti filettate
- 6 Filtro a spugna
- 7 Estremità del manipolo

PANNELLO DI CONTROLLO



- 1 Timer
- 2 Pulsante per aumentare il tempo
- 3 Pulsante per diminuire il tempo
- 4 Spia accesa
- 5 Pulsante di accensione/spengimento
- 6 Spia di funzionamento
- 7 Pulsante Start/Stop
- 8 Spia indicante la pausa
- 9 Pulsante per diminuire la potenza
- 10 Pulsante per aumentare la potenza
- 11 Display di potenza

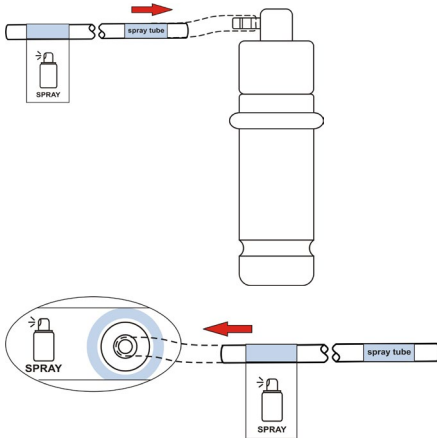
PANNELLO POSTERIORE



- 1 Collegamento della nebulizzazione
- 2 Collegamento dell'aspirazione
- 3 Interruttore dell'alimentazione
- 4 Connettore dell'alimentazione
- 5 Fusibile

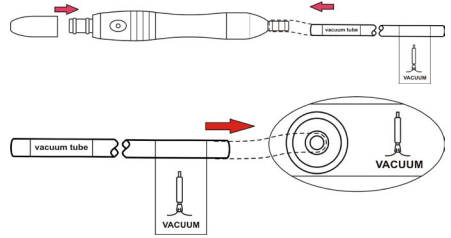
INSTRUCCIONES DE CONEXIÓN Y MONTAJE

- Innanzitutto, dovete rimuovere 2 viti che si trovano nella parte inferiore del corpo principale. Un adesivo applicato sul dispositivo indica la necessità di rimuoverle e indica le 2 viti in questione.
- Collegate il cavo di alimentazione al pannello posteriore del corpo principale.
- Collegate il tubo flessibile del serbatoio spray al collegamento della nebulizzazione che si trova sul pannello posteriore del dispositivo e nel serbatoio spray, come mostrato in figura.



- Collegate il tubo flessibile di aspirazione al collegamento di aspirazione posizionato sul pannello posteriore del dispositivo e al manico di aspirazione, come mostrato in figura.
- Controllate l'estremità della manica di aspirazione per vedere se il filtro spugna è installato; se così non fosse, installatelo.

- Collegate la testina di aspirazione adatta sulla parte anteriore del manico di aspirazione.



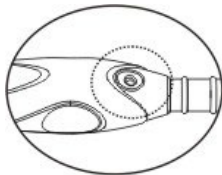
ACCENSIONE E CONFIGURAZIONE

- Attivate l'interruttore di alimentazione che si trova sulla parte posteriore della macchina e premete **POWER** sul pannello di controllo. La spia di alimentazione si accenderà. La macchina si troverà in modalità standby e sarà pronta per il funzionamento. Sul pannello di controllo:
 - Il timer visualizzerà 15 minuti.
 - La spia di potenza visualizzerà 5.
 - Sul pulsante **START PAUSE**, si accenderà la spia indicante la pausa.
- Impostate il timer utilizzando i pulsanti **▲** o **▼** per impostare il tempo di funzionamento del dispositivo, in un intervallo compreso tra 1 e 30 min.
- Regolate la potenza utilizzando i pulsanti **▲** o **▼** per impostare la potenza della macchina, in un intervallo di potenza compreso tra 1 e 9.
- Utilizzate il pulsante **START PAUSE** per avviare o stoppare il funzionamento del dispositivo.
 - Quando è in funzione, la spia si accenderà.
 - Quando è in pausa o in attesa, la spia si accenderà.




FUNZIONAMENTO

- Collegate il dispositivo e lasciatelo in modalità standby con la spia.
- Selezionate il tempo di funzionamento e la potenza.
- Funzione di nebulizzazione:
 - Reggete a mano il serbatoio spray e premete **START PAUSE**. La spia di funzionamento si accenderà.
 - Premete leggermente con le dita sull'uscita dell'aria sulla parte superiore del serbatoio per far sì che la nebulizzazione fuoriesca dall'ugello.
- Funzione di aspirazione:
 - Tenete saldamente con le mani il manico di aspirazione, posizionatelo in posizione di lavoro e premete **START PAUSE**. La spia di funzionamento si accenderà.
 - L'ugello della testina deve entrare a contatto con l'epidermide.

- Premete leggermente con le dita sull'uscita d'aria del manipolo per far sì che l'aspirazione della pelle venga in contatto con la testina.



Si prega di tener presente quanto segue:

- Il dispositivo deve essere messo in modalità pausa (II) quando si cambia il serbatoio o la testina di aspirazione.
- Preparate due serbatoi spray, per liquidi diversi, e potrete alternare il serbatoio in base alle vostre esigenze.
- Assicuratevi che il filtro in spugna sia installato all'estremità del manipolo prima di iniziare l'aspirazione.
- Fate attenzione al trattamento di aree come bocca, naso e occhi. Il paziente deve chiudere occhi e bocca.
- La potenza di aspirazione deve essere tenuta sotto controllo poiché un'elevata potenza potrebbe causare lesioni cutanee.
- Provate prima sulla vostra mano e poi fatelo con il paziente una volta regolata la potenza di aspirazione.
- Selezionate testine diverse per le diverse aree dell'epidermide:
 - Testina piccola: per piccole aree di epidermide 
 - Testina media: per aree di epidermide strette 
 - Testina grande: per ampie aree di epidermide. 
- Sostituite periodicamente il filtro a spugna con uno nuovo.

SMALTIMENTO

Se dovesse rendersi necessario smaltire il prodotto o una qualsiasi delle sue parti o dei suoi accessori, siete pregati di consultare e rispettare le leggi e i regolamenti applicabili alla gestione dei rifiuti e alla protezione ambientale.

PULIZIA E MANUTENZIONE

- Prima di procedere alla pulizia del dispositivo, scollegatelo dalla rete elettrica.
- Pulite il dispositivo con un panno morbido e asciutto. Non utilizzate liquidi per pulirlo.
- Dopo ciascun utilizzo, i diversi componenti e i diversi accessori devono essere sterilizzati e asciugati.
- Per la manutenzione o la riparazione di una qualsiasi parte del prodotto, è necessario che contattiate il vostro rivenditore o un tecnico specializzato.



→
REF. AT102501H
SPRAY & VACUUM



CARATTERISTICHE TECNICHE



Lunghezza: 28 cm

Larghezza: 17 cm

Altezza: 11 cm

Peso: 2,05 kg

Potenza: 50 W

Frequenza: 50/60 Hz

Tensione: 220-240 V

INCLUDE



- 2 Serbatoio spray
- 1 Manipolo di aspirazione con 3 testine aspiranti per diverse aree della pelle
- Timer

SPECIFICHE



- 9 livelli de potenza

CERTIFICAZIONI



- 2014/30/EU EMC
- 2014/35/EU LVD
- 2011/65/EU Rohs