

H2201

Apparecchio Peeling Ultrasonico Skin Scrubber



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

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 dovete 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.

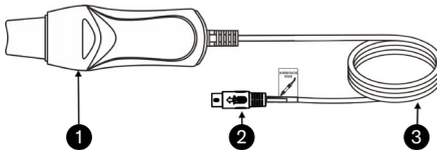
CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

- Unità principale x 1 unità
- Cavo di alimentazione x 1 unità
- Spatola x 1 unità
- Manuale di istruzioni x 1 unità

CARATTERISTICHE TECNICHE

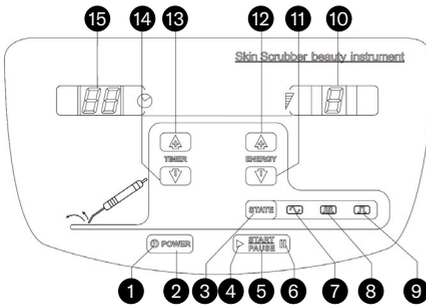
Prodotto	Peeling ultrasonico
Articolo	H2201
Tensione elettrica	85-265 V
Frequenza d'ingresso	50/60 Hz
Potenza	20 W
Frequenza di uscita	25kHz-27kHz
Dimensioni	28 x 17 x 11 cm
Peso netto	2,35 Kg

IDENTIFICAZIONE DEI COMPONENTI



- 1 Spatola
- 2 Connettore del cavo della spatola
- 3 Cavo flessibile della spatola

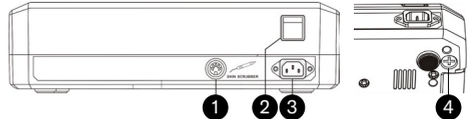
PANNELLO DI CONTROLLO



- 1 Spia accesa
- 2 Pulsante di accensione/spengimento
- 3 Pulsante per la selezione della forma d'onda
- 4 Spia di funzionamento
- 5 Pulsante Start/Stop
- 6 Spia indicante la pausa
- 7 Spia di lavoro sotto forma d'onda continua
- 8 Spia di lavoro sotto forma d'onda discontinua
- 9 Spia di lavoro sotto forma d'onda d'impulso

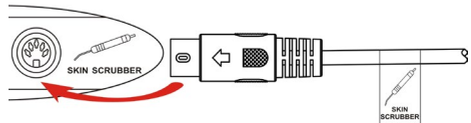
- 10 Display di potenza
- 11 Pulsante per diminuire la potenza
- 12 Pulsante per aumentare la potenza
- 13 Pulsante per aumentare il tempo
- 14 Pulsante per diminuire il tempo
- 15 Timer

PANNELLO POSTERIORE



- 1 Connettore del cavo della spatola
- 2 Interruttore dell'alimentazione
- 3 Connettore dell'alimentazione
- 4 Fusibile

ISTRUZIONI DI COLLEGAMENTO



- Collegate il cavo di alimentazione al pannello posteriore del corpo principale.
- Collegate il cavo flessibile della spatola alla relativa connessione dietro al pannello.

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 1.
 - La spia di lavoro in forma d'onda continua si accenderà.
 - Sul pulsante **START PAUSE**, la spia indicante la pausa si accenderà.
- 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.

protezione ambientale.

- Selezione del tipo di onda: utilizzate il pulsante  per selezionare il tipo di onda.
 - Quando la spia  si accende, il tipo d'onda selezionata è quella continua.
 - Quando la spia  si accende, il tipo d'onda selezionata è quella discontinua.
 - Quando la spia  si accende, il tipo d'onda selezionata è quella a impulso.
- Utilizzate il pulsante  per avviare o stoppare il funzionamento del dispositivo.
 - Quando è in funzione, la spia  si accenderà.
 - Quando è in pausa o in attesa, si accenderà la spia .

FUNZIONAMENTO

- Collegate il dispositivo e lasciatelo in modalità standby con la spia .
- Ammorbidite l'epidermide nella zona da trattare utilizzando uno spruzzatore o acqua pulita.
- Selezionate il tipo di onda da utilizzare, il tempo di funzionamento e regolate la potenza al minimo.
- Premete  e la spia di funzionamento  si accenderà.
- Quindi, regolate gradualmente la potenza fino al livello necessario per il trattamento.

Si prega di tener presente quanto segue:

- Non utilizzare la spatola per raschiare la pelle per molto tempo, specialmente in caso di pelli sensibili.
- Controllate la forza che utilizzate con il rasciutto durante l'operazione di raschiatura. Utilizzatela con un angolo di 45 gradi rispetto alla pelle.
- Ricordatevi di applicare del prodotto sulla pelle per mantenerla idratata mentre realizzate un massaggio superficiale.

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.

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

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.

CARATTERISTICHE TECNICHE

- 9 livelli di potenza
- Timer
- Lunghezza: 28 cm
- Larghezza: 17 cm
- Altezza: 11 cm
- Peso: 2,35 kg
- Potenza: 20 W
- Frequenza Ultrasuoni 25 kHz
- Frequenza: 50/60 Hz
- Tensione: 85-265 V

CERTIFICAZIONI

- 2014/30/EU EMC
- 2014/35/EU LVD
- 2011/65/EU Rohs
- Decreto legge 15/10/2015 n°206 - Informativa 2a (per le attrezzature in uso estetico)
- CEI EN 60601-1-2-5