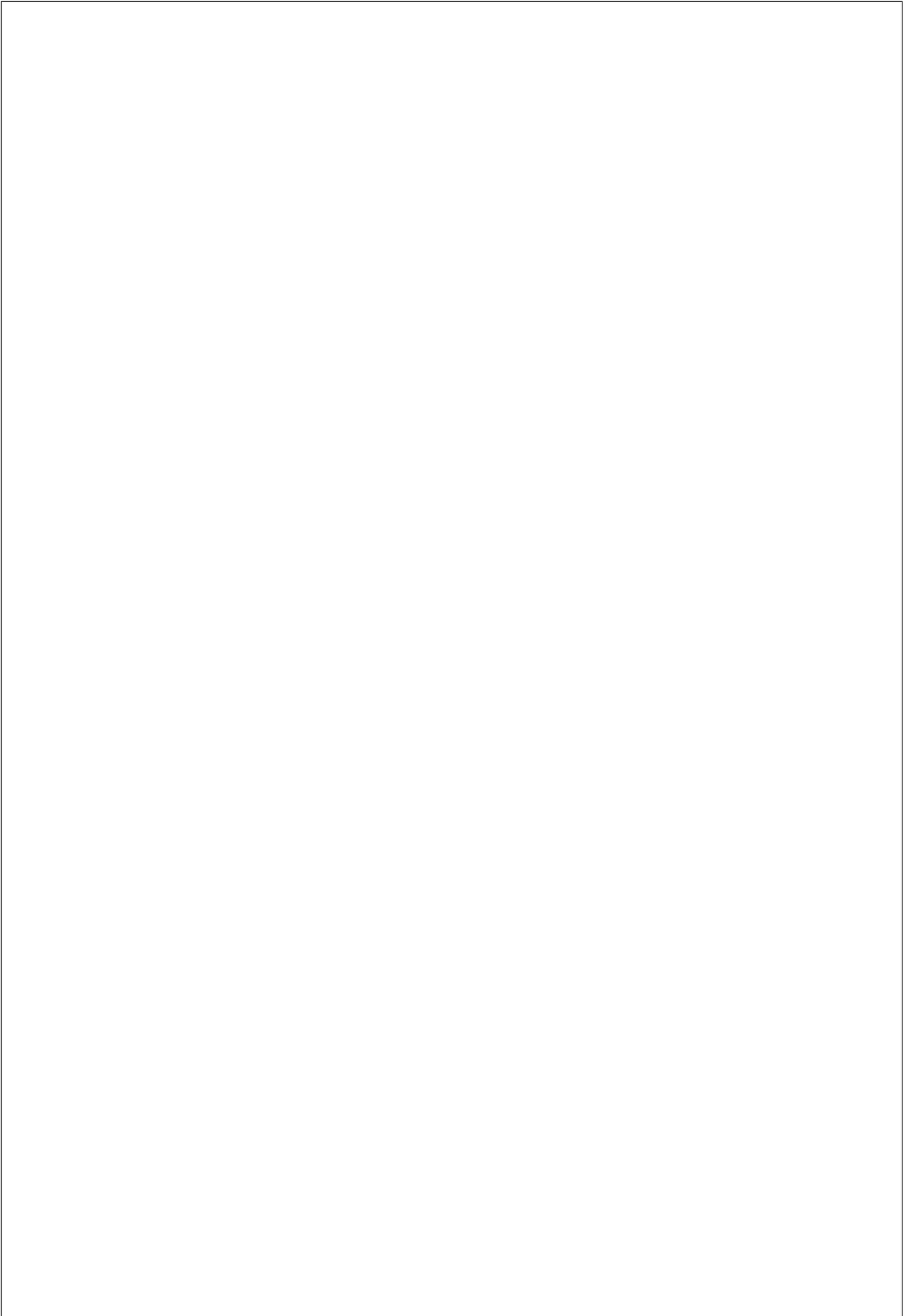


MESIS  [®]

La pressoterapia estetica



Egregio cliente,

la ringraziamo per aver scelto le pressoterapie Mesis, potrà apprezzare l'alta qualità dei materiali e le caratteristiche che contraddistinguono questi modelli.

Augurandole un uso **confortevole** le ricordiamo di leggere il manuale prima dell'uso.

Indice

| | |
|---------|---|
| Pag. 4 | Cos'è la pressoterapia, applicazioni |
| Pag. 4 | Caratteristiche delle pressoterapie Mesis |
| Pag. 5 | Avvertenze |
| Pag. 9 | Mesis X-PRESS BEAUTY XP4000 |
| Pag. 11 | Mesis X-PRESS BEAUTY XP6000 |
| Pag. 13 | Accessori |
| Pag. 14 | Manutenzione, risoluzione dei problemi |
| Pag. 15 | Garanzia |

Il prodotto deve essere utilizzato nel rispetto di quanto scritto nel presente manuale.

Il produttore e il distributore declinano ogni responsabilità in merito ad un uso diverso da quanto indicato nel presente manuale.

E' vietata la riproduzione, anche parziale, di qualsiasi foto o testo contenuti in questo manuale.

VIMA di B.W.
CORSO EINAUDI 41, 10129 Torino
tel. 848.69.05.68 fax 011.07.04.904
email: healthitaly@gmail.com

Cos'è la pressoterapia, applicazioni

La **pressoterapia** è l'equivalente di un massaggio linfatico manuale, l'effetto si basa su un'azione fisica che agisce sulla circolazione venosa e linfatica.

Applicazioni

USO ESTETICO

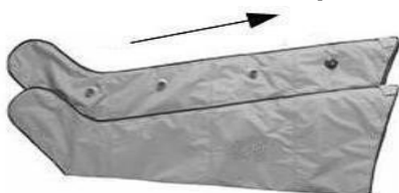
Cellulite, vascolarizzazione gambe – glutei – addome, vascolarizzazione braccio, ritenzione idrica, linfo-drenaggio gambe, linfo-drenaggio braccio, gambe pesanti- piedi e gambe gonfie, relax e prevenzione crampi.

Caratteristiche delle pressoterapie Mesis

- Sequenziali, distali-prossimali e intermittenti;
- Pressione regolabile e continua;
- Massaggio linfo-drenante ottimale attraverso le 4 o 6 camere;
- Temporizzatore integrato per la regolazione della durata del trattamento;
- Valvola di controllo in grado di fornire una pressione costante;
- Connessione degli accessori veloce, facile utilizzo delle macchine;
- Grazie al "one touch connect" l'inserimento dei tubi di raccordo per l'aria alla macchina è immediato;
- Vasta gamma di accessori.

Utilizzo

Da un punto di vista **ESTETICO**, il ciclo di funzionamento corretto di una pressione esercitata attraverso l'utilizzo della pressoterapia è quello che **segue il movimento fisiologico del sangue e della linfa** in senso **distale-proximale**. Dalle estremità verso il centro.



Il trattamento è **sequenziale**, la pressione inizia a gonfiare la camera situata all'estremità dell'arto (ad esempio nelle gambe inizia dal Piede) e giunge, gonfiando successivamente le camere e facendole restare gonfie, fino alla base dell'arto stesso (ad esempio nelle gambe fino all'inguine).

AVVERTENZE

- Prima dell'uso leggere attentamente il manuale in ogni sua parte;
- Tenere questo manuale vicino alla pressoterapia, così da poterlo consultare in ogni momento;
- Questo manuale spiega nel dettaglio il corretto utilizzo delle apparecchiature per prevenire pericoli e danni a persone o cose.

Significato dei simboli presenti in questo manuale



Attenzione

In caso di mancata osservanza delle istruzioni si può incorrere in gravi ferite e pericolo di morte.



Precauzioni

In caso di mancata osservanza delle istruzioni, l'utente potrebbe causarsi delle lesioni o danni all'apparecchiatura.

Indicazioni



Indica una restrizione



E' una indicazione da seguire correttamente



Vieta il disassemblamento



Indica di scollegare il cavo di alimentazione dalla presa a muro



Attenzione

Non utilizzare il prodotto nei seguenti casi:

Persone che soffrono di infiammazioni o ferite a rischio di sanguinamento sia interne che esterne, no deve utilizzare il prodotto anche chi soffre di infiammazione purulenta.



Controindicazioni

- Edema polmonare
- Tromboflebiti
- Insufficienza cardiaca
- Infezioni
- Trombosi venosa profonda
- Episodi di embolia polmonare
- Ferite, lesioni o tumori nella zona di applicazione o nelle vicinanze in cui un maggiore ritorno venoso e linfatico potrebbe risultare dannoso



Prima dell'uso consultare il proprio medico.



AVVERTENZE



Attenzione

Se durante l'utilizzo ci si sente male o si hanno dei dolori, non utilizzare l'apparecchiatura. Sospendere immediatamente l'utilizzo.



Per la prima volta, utilizzare l'apparecchiatura per meno di 20 minuti. Aumentare eventualmente il tempo nelle sedute successive in base alla tollerabilità del proprio corpo. Iniziare il trattamento partendo dalla pressione minima.



Vietati l'utilizzo per i bambini. Tenere fuori dalla portata dei bambini. Pericolo di scosse elettriche o altri danni.



Non utilizzare acqua o altre sostanze che potrebbero inserirsi all'interno dell'apparecchiatura.



Nel caso di guasto o malfunzionamento non aprire o cercare di riparare l'apparecchiatura. Possibili scosse elettriche e lesioni a persone e cose.



Quando collegate o scollegate il cavo di alimentazione dalla rete elettrica (presa) le mani devono essere asciutte. Possibili scosse elettriche e lesioni a persone e cose. Pericolo di incendio.



Utilizzare esclusivamente corrente 220V monofase. Dopo aver utilizzato l'apparecchiatura, scollegare correttamente il cavo dalla rete elettrica. Possibili scosse elettriche e lesioni a persone o cose. Pericolo di incendio.



Lasciare libero il cavo di alimentazione, non mettere sopra, schiacciarlo o pizzicarlo con alcun oggetto.

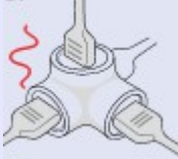
Possibili scosse o dispersioni elettriche. Pericolo di incendio.



AVVERTENZE

Attenzione

Utilizzare una presa della corrente ad uso esclusivo dell'apparecchiatura. Troppe spine potrebbero causare un principio di incendio, dispersioni elettriche e scosse di corrente.



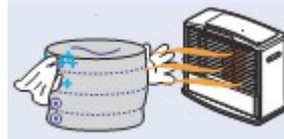
Non dare colpi all'apparecchiatura, non farla cadere. Potrebbero provocare gravi danni all'apparecchiatura.



Non inserire nessun oggetto o prodotto all'interno dell'apparecchiatura. Rischio di danni all'apparecchiatura e alle persone.



Non mettere l'apparecchiatura e i suoi accessori vicino a fonti di calore. Potrebbe causare seri danni all'apparecchiatura e/o accessori.



Quando si indossano i gambali, fascia addominale o bracciale non muoversi e camminare.



Non porre l'apparecchiatura e i suoi accessori all'irraggiamento solare diretto o di stufe a gas. Potrebbero causare deperimento, deformazione e scolorimento dei prodotti.



Non utilizzare l'apparecchiatura per un uso diverso dal massaggio. Rischio di danno alle persone e alle apparecchiature.



Non piegare, annodare, tagliare o rompere il cavo elettrico.



AVVERTENZE



Attenzione

Non mettere nessun oggetto sopra l'apparecchiatura. Non appoggiare pesi sulla macchina o sulle connessioni ad essa, nè su cavi elettrici e tubi di raccordo dell'aria. Potrebbe causare variazioni alla pressione.



Quando non utilizzate l'apparecchiatura da molto tempo o in un luogo freddo, potrebbe non funzionare regolarmente, quindi una volta accesa, lasciare in funzione ad una pressione bassa almeno per 3 cicli di gonfiaggio. Non lasciare la macchina in luogo umido o sotto la pioggia.



Per pulire gli accessori (gambali, bracciali etc...) non utilizzate acqua, olio, benzina o sostanze chimiche. Utilizzare un panno umido. Potrebbero rovinarsi accorciando la durata nel tempo degli stessi.



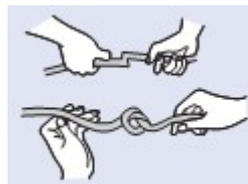
Non utilizzare gli accessori direttamente sulla pelle. Indossare sotto gli applicatori della biancheria adeguata.



Per pulire l'apparecchiatura non utilizzate acqua, olio, benzina o sostanze chimiche. Utilizzare un panno umido.



Non piegare, annodare o tagliare i tubi dell'aria.

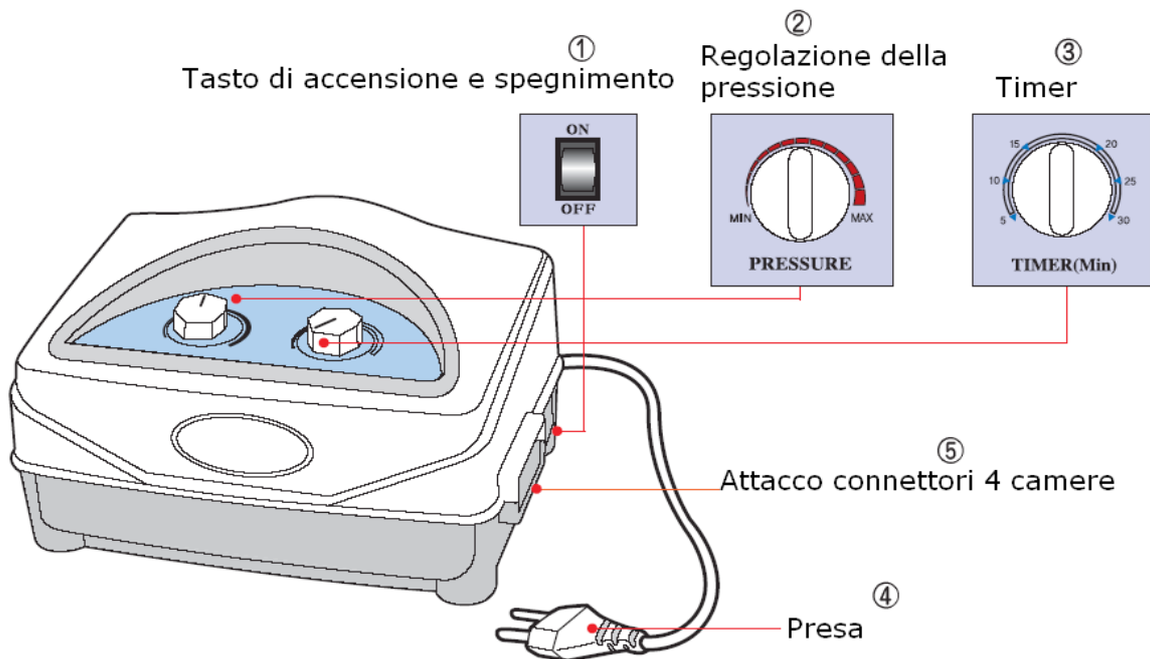


Prodotto soggetto alle vigenti disposizioni in materia di raccolta differenziata (Direttiva RAEE). Smaltire nelle apposite aree.



Caratteristiche Tecniche principali

- **1 programma**
- **APPLICATORI A 4 CAMERE**
- Regolazione della pressione 40~280mmHg \pm 10%
- Tempo di trattamento regolabile 0~30 min.
- Alimentazione: AC220V~ AC240V 50/60Hz
- Consumo 50VA
- Dimensioni 280X215X172mm
- Peso : 3.5Kg
- Garanzia 24 mesi



Accessori opzionali



Slim Body
Fascia
addominale/glutei
con connettore triplo



- Connettore singolo - Connettore doppio
- Connettore triplo - Estensione per gambale
- Estensione per bracciale - Plantari pressori

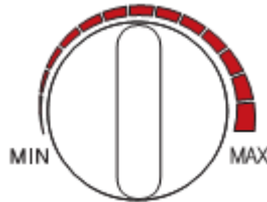
Istruzioni d'uso modello Mesis XP4000

Pressione

La pressione può essere regolata da 40 mmHg a 280 mmHg (+- 10%)

Pressione bassa,

ruotare la manopola in senso antiorario



Pressione alta,

ruotare la manopola in senso orario

- Effettuare 2 cicli di gonfiaggio al minimo e poi regolare la pressione;
- Il gonfiaggio di ogni camera dura circa 4 secondi per poi passare alla camera successiva;
- Nel caso la pressione risultasse bassa, verificare che ci sia l'effettiva uscita dell'aria dalla macchina.

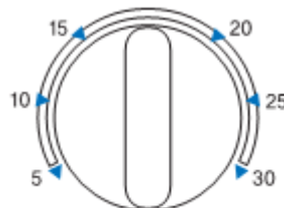
Iniziare il trattamento alla pressione minima. Aumentare successivamente secondo le proprie esigenze.

Tempo

Il tempo è impostabile da 0 a 30 minuti. Dopo 30 minuti di lavoro della macchina è necessario attendere almeno 30 minuti (con la macchina spenta) prima di iniziare una nuova sessione di lavoro.

Breve tempo,

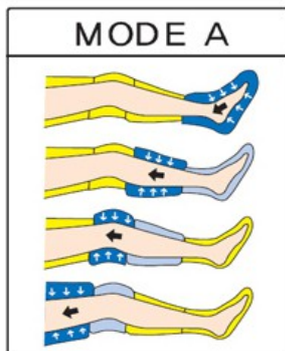
Ruotare la manopola in senso antiorario



Tempi lunghi

Ruotare la manopola in senso orario

Programma specifico

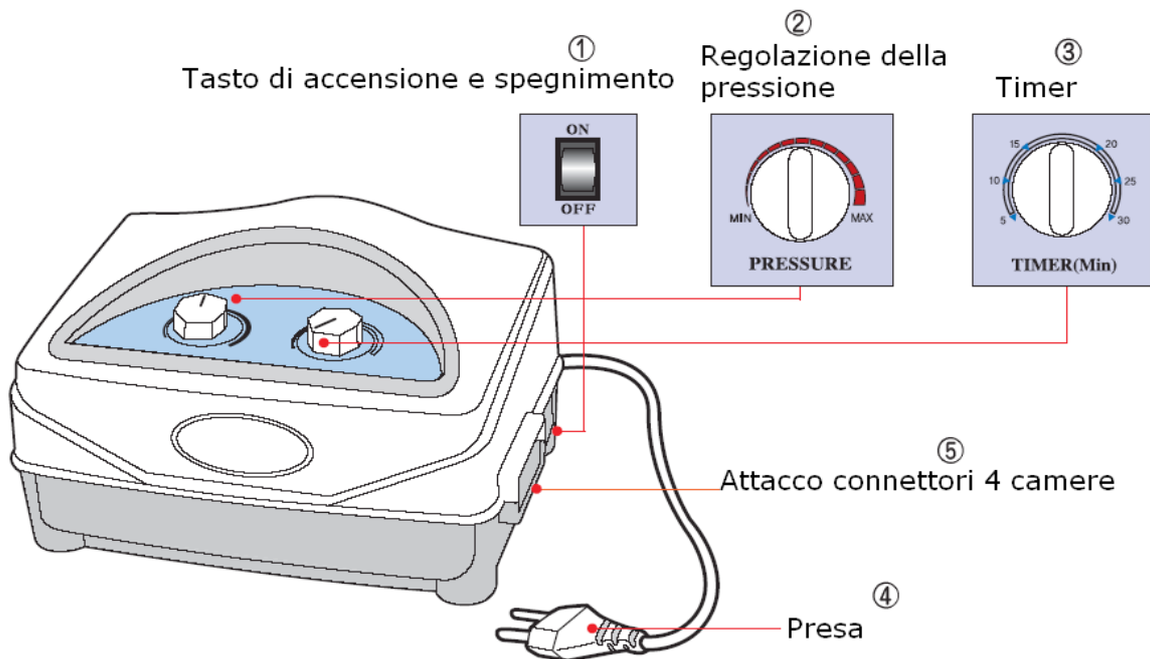


Etichetta



Caratteristiche Tecniche principali

- **1 programma**
- **APPLICATORI A 6 CAMERE**
- Regolazione della pressione 40~280mmHg \pm 10%
- Tempo di trattamento regolabile 0~30 min.
- Alimentazione: AC220V~ AC240V 50/60Hz
- Consumo 50VA
- Dimensioni 280X215X172mm
- Peso : 3.5Kg
- Garanzia 24 mesi



Accessori opzionali



Slim Body
Fascia
addominale/glutei
con connettore triplo



- Connettore singolo - Connettore doppio
- Connettore triplo - Estensione per gambale
- Estensione per bracciale - Plantari pressori

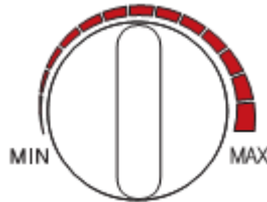
Istruzioni d'uso modello Mesis XP6000

Pressione

La pressione può essere regolata da 40 mmHg a 280 mmHg (+/- 10%)

Pressione bassa,

ruotare la manopola in senso antiorario



Pressione alta,

ruotare la manopola in senso orario

- Effettuare 2 cicli di gonfiaggio al minimo e poi regolare la pressione;
- Il gonfiaggio di ogni camera dura circa 4 secondi per poi passare alla camera successiva;
- Nel caso la pressione risultasse bassa, verificare che ci sia l'effettiva uscita dell'aria dalla macchina.

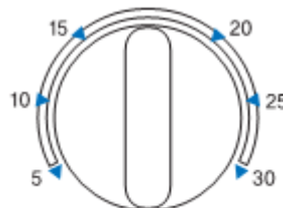
Iniziare il trattamento alla pressione minima. Aumentare successivamente secondo le proprie esigenze.

Tempo

Il tempo è impostabile da 0 a 30 minuti. Dopo 30 minuti di lavoro della macchina è necessario attendere almeno 30 minuti (con la macchina spenta) prima di iniziare una nuova sessione di lavoro.

Breve tempo,

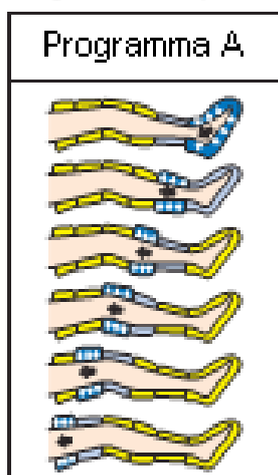
Ruotare la manopola in senso antiorario



Tempi lunghi

Ruotare la manopola in senso orario

Programma specifico



Etichetta

IMPORTATORE: VIMA di B.W.

MODELLO: **XP6000**

Nome commerciale: Mesis X-PRESS BEAUTY

n/s

Input: 220 - 240 Vac, 50Hz

Power: **30 W**

Fabbricato in Cina



Accessori

- Collegare il cavo di alimentazione dell'apparecchiatura alla rete elettrica.
- Accendere l'apparecchiatura spostando il tastino posizionato sul fianco della macchina nella posizione 1

Gambali

- Indossare i gambali e chiuderli con la cerniera, posizionare i gambali con gli attacchi rivolti verso l'interno.
- Connettere tutte le camere ai connettori (il più corto al piede via via fino a quello più lungo sull'inguine).
- Connettere il connettore alla macchina.
- Il gonfiaggio deve partire dal piede ed arrivare successivamente fino all'inguine.



Fascia addominale/glutei

- Indossare la fascia addominale sopra i glutei-fianchi-addome e chiuderla con il velcro.
- Se si utilizza solo la fascia addominale, collegare gli attacchi del connettore singolo alla fascia.
- Se si utilizza il connettore triplo, collegare contemporaneamente i tubi di raccordo ai due gambali ed alla fascia addominale.
- Connettere il connettore alla macchina.
- Il gonfiaggio deve partire dalla parte alta e terminare nella parte bassa della fascia addominale.

Gambali + Slim Body



Bracciale

- Indossare il bracciale e chiuderlo con la cerniera.
- Collegare gli attacchi del connettore singolo al bracciale.
- Connettere il connettore alla macchina.
- Il gonfiaggio deve partire dalla parte della mano e andare in sequenza verso la spalla.

MANUTENZIONE E RISOLUZIONE DEI PROBLEMI

Gli accessori non possono essere riparati abbiatene cura

| | |
|--|---|
| Non posizionate i gambali, bracciale, fascia addominale o altri accessori vicino a fonti di calore dirette o indirette. |  |
| Non posizionare l'apparecchiatura in zone umide o bagnate. Non bagnare in nessun modo l'apparecchiatura, non versare nessun liquido sopra l'apparecchiatura. |  |
| Non lavare con acqua o detersivi l'apparecchiatura e gli accessori. Passare semplicemente un panno umido. |  |
| Non riponete l'apparecchiatura con i suoi accessori in zone particolarmente fredde o sotto lo zero. Potrebbe danneggiarsi in modo serio. |  |
| Se non utilizzate l'apparecchiatura per un lungo periodo, riponetela nella propria scatola. |  |

Ambiente d'uso e custodia

- Utilizzate e mantenete l'apparecchiatura e i suoi accessori in ambiente pulito e con una temperatura compresa tra i 10 – 40 °C, umidità 30 – 85%;
- Non utilizzare in ambienti esterni.

| Problema riscontrato | Possibile soluzione |
|---|---|
| L'apparecchiatura non si accende | <ul style="list-style-type: none"> • Verificare il corretto collegamento alla rete elettrica; • Verificare di aver messo nella posizione on (tasto on-off nero) il tasto posto sul fianco delle macchine; • Verificare lo stato del cavo di alimentazione. Deve essere integro. |
| Si percepisce uno strano sibilo simile a quello relativo ad una fuoriuscita dell'aria | <ul style="list-style-type: none"> • Verificare che i tubi, gli accessori e i connettori siano integri; • Verificare che tutte le connessioni (alla macchina e agli applicatori) siano inserite correttamente; • Verificare che i tubi di connessione dell'aria non siano piegati, pizzicati o schiacciati. |
| L'aria non arriva agli applicatori, non c'è sufficiente pressione | <ul style="list-style-type: none"> • Verificare il corretto collegamento dei connettori alla macchina e agli applicatori; • Verificare che i tubi di connessione dell'aria non siano piegati, pizzicati o schiacciati; • Verificare il corretto gonfiaggio delle camere, in maniera progressiva e stabilita dal programma selezionato. |
| L'aria continua ad entrare nelle camere e si sente una perdita d'aria negli applicatori | <ul style="list-style-type: none"> • Verificare la presenza di fori o danneggiamenti nelle camere d'aria degli applicatori. Se non sono presenti anomalie, spegnere il dispositivo, riaccenderlo e verificare nuovamente il corretto funzionamento |

GARANZIA

- L'apparecchio è garantito al primo utilizzatore per il periodo di ventiquattro (24) mesi, tre (3) mesi per gli applicatori e gli accessori dalla data di acquisto contro difetti di materiali o di fabbricazione, purché utilizzato appropriatamente e mantenuto in normali condizioni di efficienza.
- La validità della garanzia, nel caso in cui l'utilizzatore utilizzi lo stesso a scopo professionale, è di dodici (12) mesi dalla data di acquisto contro difetti di materiali o di fabbricazione, purché utilizzato appropriatamente e mantenuto in normali condizioni di efficienza.

La validità della garanzia è limitata nei seguenti casi:

- Nessuna garanzia per accessori e materiali da considerarsi "di consumo"
 - La presente Garanzia è valida ed efficace nel paese dove il Prodotto è stato acquistato. Nel caso in cui il prodotto sia stato acquistato in un qualsiasi paese della Comunità Europea, la garanzia è comunque valida in tutti i suoi paesi.
 - Problemi dovuti a cadute o ad un utilizzo errato del voltaggio;
 - Se l'apparecchio è stato aperto o modificato da personale non autorizzato;
 - Se l'apparecchio è stato utilizzato in ambienti non idonei;
 - Se l'apparecchio non è stato utilizzato seguendo le indicazioni del presente manuale.
-
- Garanzia sulle apparecchiature: 2 anni;
 - Garanzia sugli accessori e applicatori: 3 mesi

Per usufruire del servizio di garanzia, l'utente deve rispettare le seguenti clausole di garanzia:

- I prodotti dovranno essere consegnati per la riparazione a cura e spese del Cliente negli imballaggi originali.
- La garanzia del prodotto sarà subordinata all'esibizione di un documento fiscale (scontrino fiscale, ricevuta fiscale o fattura di vendita), che attesta la data di acquisto del prodotto.
- La riparazione non avrà effetto sulla data originale di scadenza della garanzia e non porterà il rinnovo o l'estensione della stessa.
- Nel caso in cui, all'atto dell'intervento di riparazione, non si riscontri alcun difetto del prodotto stesso, saranno comunque addebitate le spese relative alla verifica tecnica.
- La garanzia decade ove il guasto sia stato determinato da: urti, cadute, uso errato od improprio del prodotto, utilizzo di un alimentatore o caricabatterie non originale, eventi accidentali, alterazione del prodotto, sostituzione/distacco dei sigilli di garanzia e/o manomissione del prodotto.
- La stessa inoltre non copre danni causati durante il trasporto per utilizzo di imballi non idonei.
- La garanzia non risponde della impossibilità di utilizzazione del prodotto, di altri costi incidentali o consequenziali o di altre spese sostenute dall'acquirente.

ASSISTENZA AI PRODOTTI

In caso di guasto o malfunzionamento del dispositivo, rivolgersi al proprio rivenditore.

VIMA di B.W.

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' DECLARATION OF CONFORMITY

Nome del fabbricante: WON INDUSTRY CO.

Indirizzo: 222-5, Daeya-dong, Siheung-si, Gyeonggi-do, Korea

Distribuito da: VIMA di B.W.

Indirizzo Sede Legale: **CORSO EINAUDI 4110129 TORINO**

Indirizzo Logistica: **Via Marco Polo 17, 10129 Torino**

dichiara che i seguenti prodotti:

Modello: XP6000, XP4000

Nome commerciale: Mesis X-PRESS BEAUTY

funzione specifica: Macchina per pressoterapia estetica.

è conforme ai requisiti essenziali della Direttiva Comunitaria EMC 2004/108/CE, LVD 2006/95/CE, ROHS 2011/65/UE applicabili al prodotto, in riferimento alle seguenti normative armonizzate:

conforms to essential requirement according to ECC Directive EMC 2004/108/CE, LVD 2006/95/CE, ROHS 2011/65/UE in reference to following standards

EN 55014 – 1: 2006 + A1:2009 + A2: 2011

EN 55014 –2 : 1997 + A1: 2001 + A2: 2008

EN 61000-3-2: 2006 + A1: 2009 + A2: 2009

EN 61000-3-3: 2008

EN 60335-1: 2012

EN 60335-2-27: 2010

EN 62233: 2008

CEI 62-39:1998

TORINO, 28/02/2014

Firma



Distribuito da:

VIMA di B.W.

Corso Einaudi 41

10129 Torino, Italy

P.I. 08218930017

email: healthitaly@gmail.com