

MANUALE UTENTE



- grazie per l' acquisto
- si prega di leggere il manuale delle istruzioni prima dell' uso e di conservarlo per un utilizzo futuro.
- Questo macchinario è progettato per la cura della pelle e per la bellezza, ogni altro utilizzo è proibito.

Introduzione e funzioni

Questo macchinario, utilizza un controllo a microcomputer, facile da utilizzare, e non è utile solo per i saloni di bellezza per particolari trattamenti, ma anche per : vertigini, mal di testa, nevralgia, colesterolo alto, fastidi alle gambe, problemi circolatori, problemi digestivi o anche altri problemi dovuti a periodi di stress, durante la menopausa. Migliora la prevenzione di problemi e le funzioni salutari. È un macchinario multi funzione, prima di utilizzarlo si prega di leggere attentamente il manuale delle istruzioni.

1 è utile per il sistema circolatorio corporeo: è principalmente diretto contro il sistema di circolazione interna del corpo, e comprende: circolazione sanguigna, sistema circolatorio linfatico e tessuti... la tuta ha parti per addominali, cosce, e polpacci. Ogni ciclo accelerato dura 16 secondi. Produrrà i seguenti effetti:

1.1 sistema di circolazione sanguigna linfatica: favorisce la circolazione sanguigna capillare, accelera il sistema circolatorio, il sistema linfatico e lo scambio di fluidi, è in grado di

eliminare le tossine e le cellule grasse dal sangue, è importante per la prevenzione e l'assistenza ad arteriosclerosi o colesterolo molto alto o circolazione lenta, che possono causare problemi come vertigini, mal di testa, arti freddi, vene varicose ecc... questo sistema ha un effetto purificante molto buono sul sangue.

1.2 sistema linfatico: il sistema linfatico tramite i linfociti ha il compito di filtrare e inghiottire corpi estranei e tossine e produrre anticorpi. È uno dei sistemi di prevenzione epidemica umana. Funzionano meglio sotto pressione per accelerare il flusso linfatico, stimolando i vasi. Accelerando il flusso di sangue e linfa si genera un maggior numero di linfociti, i nutrienti e i grassi in eccesso nel sangue e nei fluidi vengono consumati e decomposti.

1.3 fluido: rafforza la circolazione dei fluidi, fornendo in modo migliore così le sostanze nutritive e digerisce in vece rifiuti e tossine dopo che sono state espulsi dal sistema metabolico. Pertanto migliora le funzioni del tessuto cellulare.

2 potenzia il metabolismo umano: tramite la circolazione e la purificazione dei fluidi aumenta il metabolismo. Allo stesso tempo con il ritmo del massaggio e le vibrazioni anche la digestione viene attivata e accelerata, in modo che i nutrienti e i liquidi in eccesso vengano espulsi tramite urina.

3 ruolo del tessuto adiposo sottocutaneo e del tessuto muscolare: l'applicazione della macchina fa in modo che il tessuto muscolare generi consumo statico, abbattendo così il grasso. Il vibratore ad alte frequenza posto sull'addome, cosce e polpacci con 5mila giri al minuto decompone e scioglie il grasso con le sue azioni di risonanza, ma con queste azioni allevia anche da dolori e stanchezza in altre parti del corpo. Proprio per questi effetti è considerato un buon macchinario per la perdita di peso e per avere nove energie e meno stanchezza.

Caratteristiche

1 sicurezza, perché si usa un voltaggio di 36v

2 la fascia addominale utilizza una nova tecnologia per far aderire ogni airbag

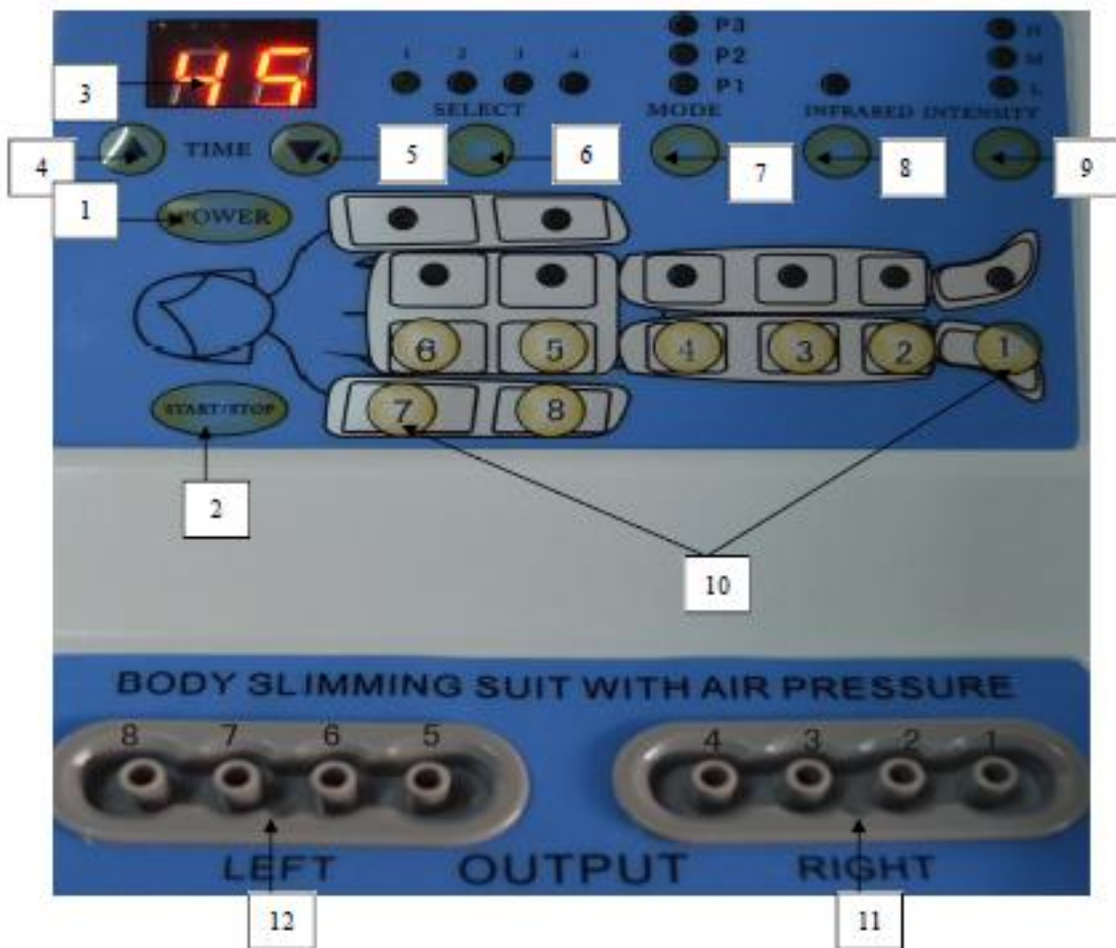
3 un tubo digitale sincronizzato agisce in ogni modalità di operazione, l'utilizzo è semplice. La tecnologia digitale, il tempo, orientazione, la posizione, e pressione costante oltre a luce profonda e veloce a seconda della modalità selezionata.

4 24 camere vicino alle parti del corpo, raggiungono migliore efficacia durante il processo. Utilizzo locale o sistemico, singolo o doppop possono operare simultaneamente.

5 la tuta per l'aria è fatta in modo da durare a lungo e da essere facile da pulire.



Pannello



1 accensione

2 pulsante start&stop

3 timer

4 incrementare il tempo

5 diminuire il tempo

6 scelta intensità dell' aria

7 modalità per l' aria

8 pulsante infrarossi

9 scelta intensità di calore infrarossi

10 scelta (8) connettori per l' uscita dell' aria

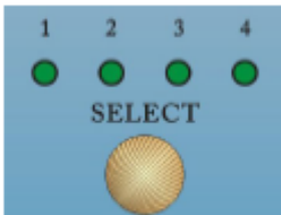
11 connettori per l' aria (1/4)

12 connettori per l' aria (5/8)

Istruzioni pulsanti

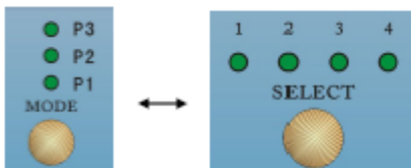
1) (power) accende il pannello di controllo.

- 2) (start&stop) controlla il macchinario.
- 3) (timer) il tempo di default è 4 minuti, ma si aggiusta a seconda delle esigenze.
- 4) (freccia su) ogni volta che si preme aumenta il tempo di 1 minuto, il massimo è 60 minuti.
- 5) (freccia giù) ogni volta che si preme diminuisce di 1 minuto.
- 6) (scelta intensità) diviso in 1,2,3,4 modalità.



Mode	Inflation time (seconds)
1	10 s
2	15 s
3	20 s
4	25 s

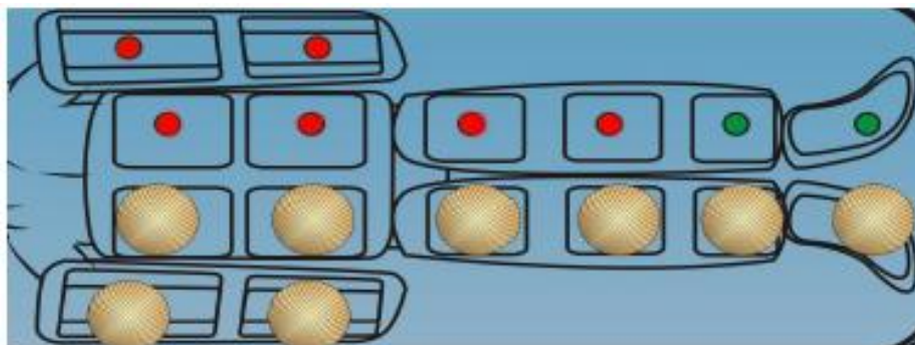
- 7) (modalità aria) diviso in p1, p2, p3



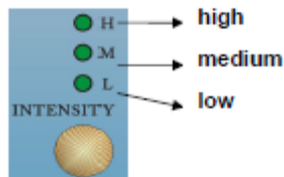
P1: modalità ad aria predefinita, la macchina sarà gonfiata dall' estremità fino al centro, partendo dai piedi fino alle cosce, in sequenza (esempio: 1/8, 2/7, 3/6, 4/5). Il tempo si basa sulle modalità d' intensità 1, 2, 3, 4.

P2: aria predefinita, la macchina sarà gonfiata dall' estremità fino al centro. La macchina sarà gonfiata dall' addome fino alle due estremità. Esempio: utilizzando p1 e p2 si hanno due tipi di massaggio differenti.

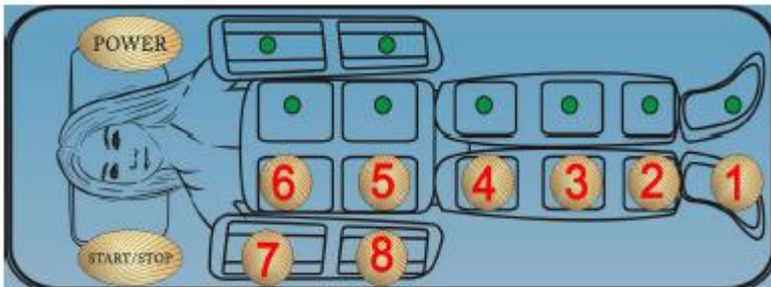
P3: modalità selezionabile, si può selezionare il totale o parziale. Per il totale premere i pulsanti da 1 a 8, e si accenderanno gli 8 led corrispondenti. Per il parziale premere solo i pulsanti necessari.



- 8) (pulsante infrarossi) con la luce accesa i raggi sono accesi, con luce spenta sono spenti.
- 9) (scelta intensità di calore infrarossi) diviso in alto, medio, basso.



10)

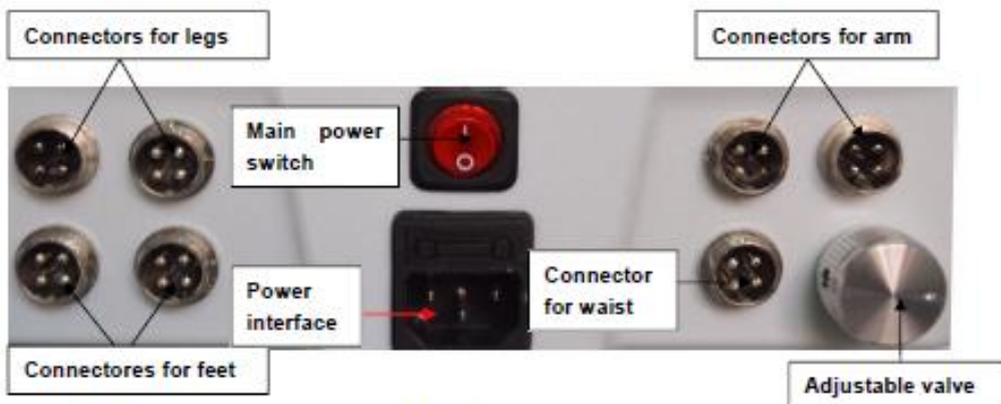


1: piedi, 2: tibia, 3: ginocchio, 4: cosce, 5: addome, 6: petto, 7 braccia, 8: braccia.

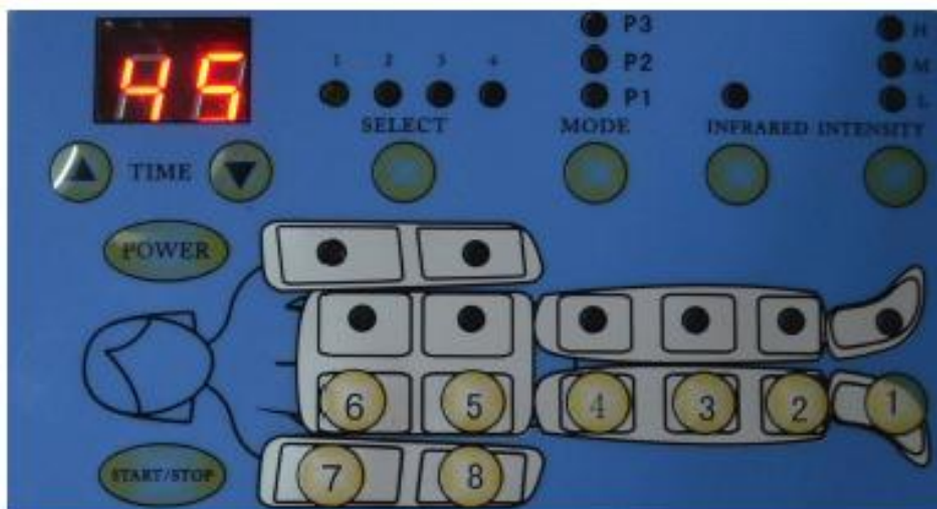
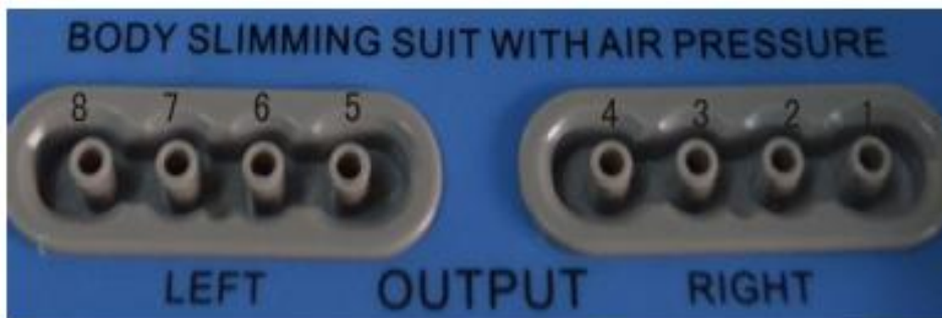
11) / 12) connettori per l'aria



Metodi di connessione e interfaccia grafica



Schema connessione tubi:



Come si vede il numero 1 corrisponde al piede, quindi se si collega il tubo 1 si gonfierà l' airbag 1. È un tubo di sicurezza che si divide in due e poi quattro uscite d'aria. L'utente deve collegare le 4 parti alle 4 interfacce.

L'uscita dell'aria 2 corrisponde all'airbag della parte del polpaccio. Il tubo è di sicurezza e si divide in due e poi quattro uscite d'aria. L'utente deve solo collegare le quattro porte di uscita alle 4 interfacce sull'airbag del polpaccio.

Le uscite dell'aria 3 e 4 sono tubi biforcuti, rispettivamente connessi al ginocchio e alle cosce.

Le uscite dell'aria 4 e 5 sono tubi biforcuti connessi agli airbag dell'addome e del petto.

Le uscite dell'aria 7 e 8 sono divise prima in due e poi in 4 uscite. Le 4 uscite del numero 7 sono collegate rispettivamente alle parti del braccio inferiore, mentre le uscite del numero 8 sono collegate alle parti del braccio superiore.

Istruzioni operazioni

Inserire in modo corretto i tubi e i cavi elettrici per far partire la modalità standby.

Successivamente premere il pulsante "power" per accendere il dispositivo, il tempo di default è di 45 minuti.

- il dispositivo è diviso in modalità automatica (dipende dalla modalità scelta di default dal programma) e da una modalità manuale. E si distinguono per le seguenti operazioni:

1 modalità automatica: quando si accende il dispositivo premere il pulsante start. Il sistema comincerà a lavorare in modalità automatica cambiando il tipo di lavoro ogni 15 minuti, passando

da p1 a p2 e p3 in sequenza, in modo da lavorare su ogni parte del corpo possibile e utilizzando tutte e 8 le uscite d'aria. Se il paziente non intende utilizzare qualche uscita d'aria e quindi non trattare alcune parti del corpo premere i pulsanti corrispondenti e le luci si spegneranno per non operare dove non si vuole.

2 modalità manuale: il dispositivo si accende, quindi scegliere le parti da selezionare (p1, p2, p3)

Poi premere il pulsante start e il sistema entra in modalità manuale, e comincerà a lavorare secondo le modalità scelte dall'utente.

2.1 per cominciare la terapia a calore accendere il pulsante degli infrarossi, e si accenderà la luce dell'indicatore, questa modalità è a scelta tra alta media e bassa, e si può cambiare premendo intensità.

Principi di funzionamento

la macchina dimagrante per la disintossicazione linfatica è conosciuta come "scavenger" del corpo umano. il riciclo interno comprendente: il sistema circolatorio del sangue, il sistema circolatorio linfatico e il fluido tissutale. l'inflazione dell'aria attraverso l'air bag va verso l'addome, le braccia, le gambe spingendo il sistema circolatorio ad accelerare il ciclo nel corpo umano, al fine di ottenere il dimagrimento e la disintossicazione, migliorando la regolazione endocrina.

Funzioni caratteristiche

1 scolpisce il corpo, perdita di peso, scioglimento ed eliminazione di grassi.

2 detossificazione, elimina la fatica, scioglie i muscoli e allieva dallo stress.

3 migliora la circolazione e il metabolismo.

4 migliora il sistema linfatico e la pelle cadente. Il drenaggio linfatico e la perdita di peso aiutano a migliorare il flusso dei fluidi, e il passaggio dei rifiuti grazie alla pressione degli airbag.

Con l'aiuto di questo strumento, si possono migliorare gli effetti di massaggi, e soprattutto si

velocizzano le circolazioni e la fuoriuscita dei rifiuti da espellere. L'aria non causa nessun

problema o fastidio, e allo stesso tempo la pressione di 50 kg esercitata dagli air bag sull'addome per 30 minuti equivale a 150 esercizi addominali .

Effetti fisici

1 migliora le spalle, la cervicale e i lombari

2 migliora il normale funzionamento degli organi

3 massaggio al petto, trattamento di iperplasia lobulare

4 elimina la costipazione

5 snellisce

Precauzioni

Durante le operazioni scegliere e variare sempre l'intensità della pressione a seconda delle esigenze del paziente e a seconda della parte del corpo da trattare. Gli airbag da posizionare sull'addome devono essere posizionati con cura in modo che non creino fastidi di compressione nella zona alta del busto dove potrebbero comprimere il cuore o creare fastidi al paziente. Gli airbag

posizionati sulle cosce devono essere posizionati correttamente e il più alti possibile in modo da stimolare anche la parte bassa dell' addome.

Precauzioni

1 il paziente deve rimuovere ogni oggetto metallico, e selezionare insieme all' operatore l' energia da utilizzare.

2 persone incinta o con problemi ad alcune parti del corpo, o che hanno mangiato da meno di un' ora non dovrebbero sottoporsi al trattamento per sicurezza.

3 dopo l' utilizzo, spegnere il dispositivo e rimuovere la spina dalla corrente, rimuovere la parti con gli airbag, e mantenere gli accessori in modo corretto, pulirli e disinfettarli.

Parametri tecnici

Voltaggio : 110/120 v-220/240v

Frequenza: 50-60 hz

Potenza: <= 300w

Calore: 30-65°C

Materiale: ABS

Dimensioni: 78*46*25 cm

Parti comprese

- 1) macchina 1
- 2) linea elettrica 1
- 3) camera d' aria 2
- 4) camera d' aria per braccia 2
- 5) camera d' aria per la vita 1
- 6) camera d' aria per le gambe 2
- 7) camera d' aria per i piedi 2
- 8) manuale istruzioni 1

Servizi e riparazione

1 la macchina ha 1 anno di garanzia dalla data di acquisto. Problemi di qualità hanno riparazione gratuita, solo se entro l' anno di garanzia. Alcune parti hanno garanzia per 6 mesi, dopo la fine della garanzia comunque bisogna continuare la manutenzione. Se si ha bisogno di un supplemento di garanzia si prega di contattare la compagnia.

2 alcune cause di rottura non rientrano nella garanzia:

- Si modifica o si apre il macchinario senza autorizzazione e lo si rompe
- Rotture dovute a cadute accidentali del macchinario
- Mancanza di manutenzione
- Non si seguono le istruzioni come si dovrebbe

Guida manutenzione

Informazioni manutenzione		
Nome prodotto:		data acquisto:
ufficio:	indirizzo:	telefono:
cliente:	indirizzo:	telefono:
Data manutenzione:	tipo di problema:	informazioni:

Data di produzione: