



AFRODITE

VACUUM THERAPY
rimodellamento - 5D roller



AFRODITE



PARAMETRI TECNICI

Modello: AFRODITE

Pressione negativa massima: -0,8 MPa

Modalità di pressione negativa: A, B, C, D, per un totale di quattro modalità

Aspirazione di pressione negativa: regolabile

Sfere: rotazione di 360°

Velocità: 1 - 10 marce regolabili

Display: touch screen a colori da 8 pollici

Materiale del telaio: lamiera

Potenza: 200 W

AFRODITE

AVVERTENZE

Grazie per aver scelto gli strumenti attentamente progettati e realizzati dalla nostra azienda. Per esercitare meglio l'efficacia dei prodotti, suggeriamo caldamente quanto segue:

- 1** Prima di utilizzare lo strumento, leggere attentamente questo manuale e conservarlo in un luogo sicuro per riferimento e indagine futuri.
- 2** Si prega di installare, utilizzare e operare correttamente secondo i requisiti del manuale.
- 3** Non smontare o modificare alcuna parte della macchina.
- 4** Ad eccezione del personale autorizzato dell'azienda, è severamente vietato ad altri aprire il coperchio e smontare l'unità principale.
- 5** È severamente vietato ai non professionisti effettuare riparazioni e modifiche senza autorizzazione.
- 6** In caso di malfunzionamento durante l'utilizzo, contattateci.

Questo prodotto non è un dispositivo medico e non deve essere utilizzato per il trattamento di malattie!

AFRODITE

PRESENTAZIONE DEL PRODOTTO

AFRODITE è uno strumento multifunzionale di bellezza e modellamento del corpo che integra energia termica profonda, pressione negativa del vuoto e luce nel lontano infrarosso, che sono alla base del campo della tecnologia di bellezza. Combina quindi una varietà di tecnologie e fornisce un trattamento multidimensionale a tutto tondo, dando pieno gioco al ruolo dello strumento, l'effetto finale è significativo; è stato dimostrato che può essere applicato in modo sicuro ed efficace in diverse tipologie di massaggio.

PRINCIPI DI TRATTAMENTO

Manipolo per il trattamento di pannicoli adiposi e degli inestetismi della cellulite: Pressione, energia termica, luce nel lontano infrarosso e altre funzioni sono integrate in un unico manipolo per ottenere funzioni di drenaggio e stimolazione del microcircolo; attraverso la combinazione di aspirazione sottovuoto, luce ad infrarossi lontani, energia termica profonda e massaggio, i canali linfatici vengono "sbloccati" ed il corpo viene stimolato: Metabolismo, circolazione sanguigna, eliminazione delle tossine e assorbimento dei nutrienti. Un massaggio attivo che rimodella, tonifica e scolpisce.



AFRODITE

INSTALLAZIONE E PRIMO UTILIZZO DELLA MACCHINA

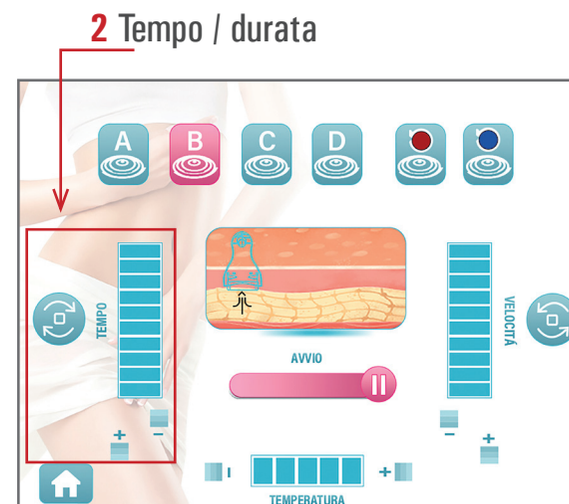
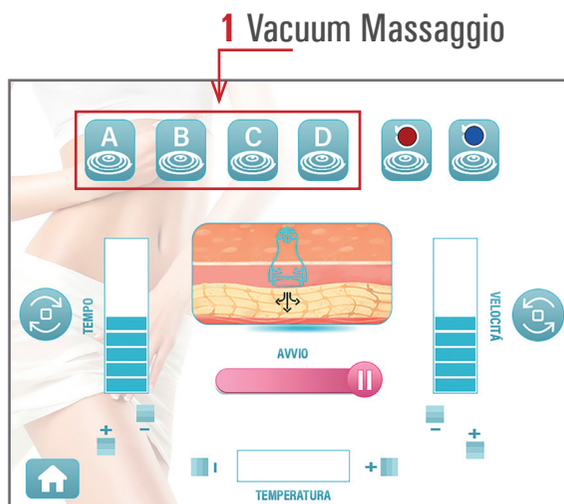
- 1 Inserire lo spinotto del manipolo nell'apposita presa
- 2 Montare il filtro con il serbatoio di raccolta dell'olio aspirato
- 3 Inserire il cavo di alimentazione
- 4 Lasciare al minimo la manopola per la regolazione della potenza di aspirazione
- 5 Premere il pulsante posto sul pannello frontale della macchina



AFRODITE

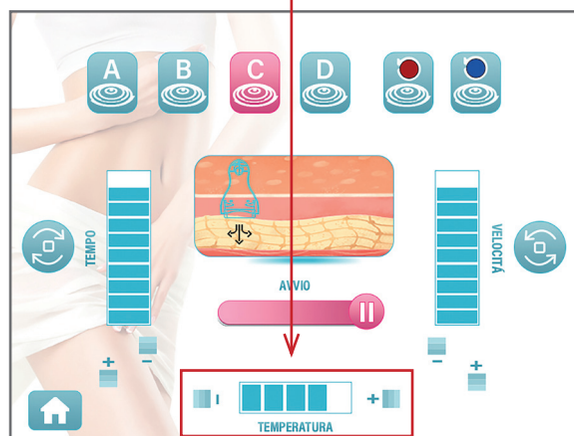
4. UTILIZZO DELLA MACCHINA

- 1 Scelta della modalità di massaggio:
A: 1s Aspirazione / 1s Rilascio **B:** 2s Aspirazione / 2s Rilascio **C:** 3s Aspirazione / 1s Rilascio **D:** 4s Aspirazione / 1s Rilascio
- 2 Scelta della durata di trattamento
- 3 Scelta della temperatura del manipolo
- 4 Scelta della luce del manipolo (rossa o blu) Luce rossa: Stimola la produzione di collagene ed il flusso sanguigno, perfetta per operare sugli inestetismi della cellulite. Luce Blu: Aiuta a decongestionare, indicata per un massaggio drenante
- 5 Velocità di Rotazione delle Sfere
- 6 Avvio del trattamento
- 7 Regolazione della potenza di aspirazione
Sul retro della macchina è presente la manopola per la regolazione della potenza di suzione. Iniziare il trattamento lasciando la manopola al minimo, quindi regolarla secondo la sensibilità della cliente e del trattamento da effettuare.

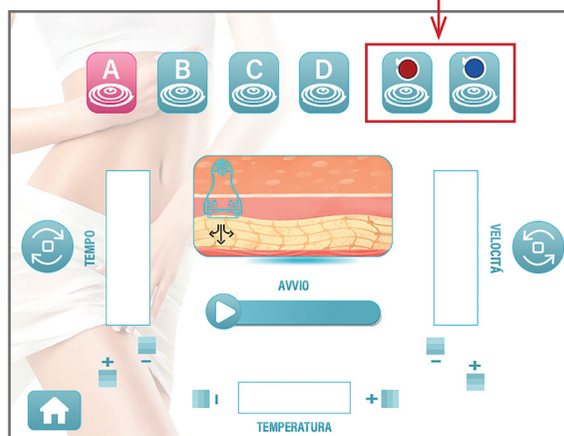


AFRODITE

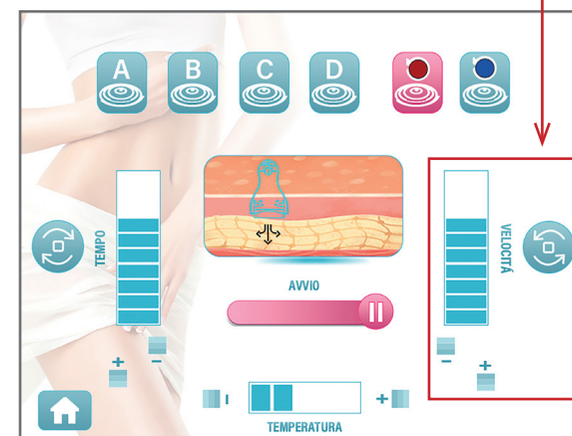
3 Temperatura



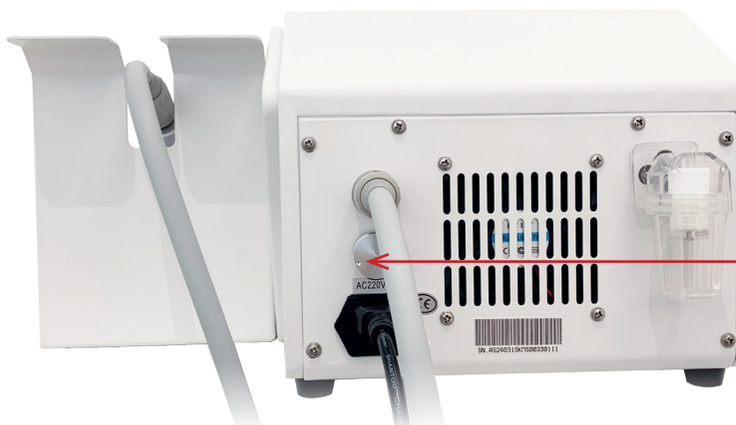
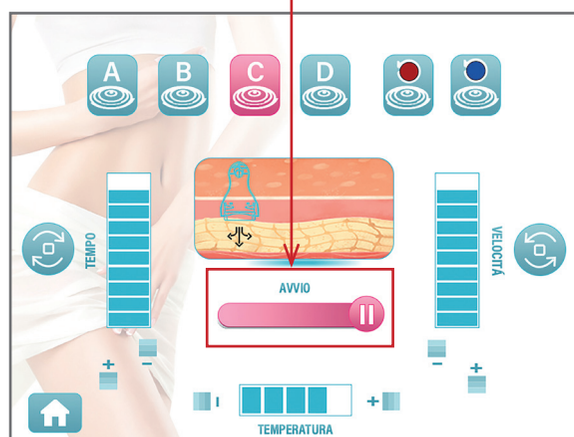
4 Fotobiostimolazione



5 Velocità Sfere



6 Avvio



7 Manopola regolazione potenza

AFRODITE

5. PARAMETRI TECNICI

Pressione negativa massima: -0,8 MPa

Modalità di pressione negativa: A, B, C, D, per un totale di quattro modalità

A: 1s Aspirazione / 1s Rilascio

B: 2s Aspirazione / 2s Rilascio

C: 3s Aspirazione / 1s Rilascio

D: 4s Aspirazione / 1s Rilascio

Sfere: rotazione di 360°

Velocità: 1-10 marce regolabili

Display: touch screen a colori da 8 pollici

Materiale del telaio: lamiera

Potenza: 200W



AFRODITE

7. AVVERTIMENTO

- 1 AFRODITE è uno strumento elettronico ad alta precisione. Quando lo si conserva e lo si posiziona, non deve essere collocato in un luogo umido o instabile.
- 2 Lo strumento è controllato da chip automatici di computer, quindi durante il funzionamento, cercare di non utilizzare apparecchi elettrici ad alta frequenza nell'area circostante, in modo da non interferire con il normale funzionamento dello strumento. (Come ad esempio bobine elettriche, asciugacapelli, strumenti a microonde, ecc.). Se c'è interferenza, generalmente si verificano due fenomeni (A. Durante l'uso normale, si verifica un errore improvviso B. Lo schermo LCD si muove in modo casuale). La soluzione generale è spegnere l'alimentazione e riavviare lo strumento.
- 3 Evitare urti e/o collisioni.
- 4 L'unità principale e gli accessori dello strumento generalmente necessitano di essere puliti e sottoposti a manutenzione regolarmente, soprattutto bisogna evitare che l'acqua penetri all'interno dello strumento.
- 5 Se non viene utilizzato per un lungo periodo, è meglio utilizzare una borsa resistente all'umidità e alla polvere per proteggere lo strumento nel suo complesso. È preferibile accendere lo strumento per circa un'ora dopo 15 giorni di inutilizzo, in modo da evitare che i dispositivi elettronici interni si inumidiscano e invecchino.

AFRODITE

2. AVVISO

L'utilizzo è vietato nei seguenti casi:

- 1 Quando la spina o il cavo di alimentazione sono danneggiati o surriscaldati;
- 2 Quando lo spinotto del manipolo è allentato o traballante;
- 3 Evitare il danneggiamento, lavorazioni non autorizzate, piegature eccessive e torsioni della spina;
- 4 Non staccare la spina durante il funzionamento;
- 5 Evitare l'uso di cavi di alimentazione differenti da quello fornito in dotazione;
- 6 Posizionare l'apparecchiatura fuori dalla portata di neonati e bambini piccoli;
- 7 Non utilizzare prodotti chimici per pulire lo strumento;
- 8 Non staccare la spina con le mani bagnate.

8. MANUTENZIONE

- 1 Ogni accessorio è un dispositivo di precisione, quindi è necessario prestare attenzione alla manutenzione durante e dopo l'uso, per non ridurre la durata.
- 2 Gli accessori devono essere maneggiati con cura e prestare attenzione a tenere la maniglia. Non trasportare il cavo di uscita in modo arbitrario, poiché la porta di connessione all'interno degli accessori potrebbe facilmente allentarsi, con conseguenti contatti scadenti e cortocircuiti.
- 3 Una volta utilizzati gli accessori, pulirli accuratamente con liquido detergente e un panno pulito e riposizionarli sul macchinario. Si consiglia di utilizzare soluzione salina normale o un po' di detergente per pulire la superficie.



Accademia
DELLA
Bellezza