



Prodotto Breve

Con il continuo sviluppo dell'economia sociale, il ritmo di vita delle persone moderne sta accelerando, e la pressione della vita è in aumento, allo stesso tempo, con il crescente invecchiamento della popolazione, l'assistenza sanitaria, la longevità è diventata un argomento caldo nella società di oggi

Problema. "I piedi di un uomo sono come le radici di un albero. Quando un albero è appassito, le sue radici sono esaurite, e quando un uomo è vecchio, i suoi piedi sono il suo secondo cuore,

Tenersi in forma prima di tutto! Pertanto, è particolarmente importante per la cura della salute dei piedi.

Questo prodotto adotta il principio tecnico del trattamento termico, basso se impulso elettrico, ecc. e utilizza la tecnologia di controllo del chip del microcomputer per progettare

La posizione fisiologica del fondo del piede è massaggiata e riflessa a tutto il corpo da basso se impulso elettrico. Combinato con basso se

Impulso, effetto magnetico e massaggio multi parte può promuovere la circolazione fluida locale di auto, in modo da alleviare il dolore e la fatica.

Caratteristiche funzionali

Moxibustione calda:

Adottare alta, media e bassa temperatura controllo intelligente.

Basso se impulso elettrico:

Simuli varie tecniche di massaggio, promuova la circolazione fluida locale di auto, si rilassi i muscoli locali, allevii l'affaticamento del corpo.

Effetto magnetico:

Magneti multipli sono incorporati.

Massaggio multi parte "

Dotato di un elettrodo di massaggio due in un'assistenza sanitaria multifunzionale, più ampiamente utilizzato, più conveniente, più efficiente.

L'intera macchina è pieghevole e facile da trasportare e salvare. Gli ordini del regolatore sono massaggiati da tutte le parti del corpo

Campo di applicazione del prodotto

Promuovere la circolazione sanguigna locale, rilassare i muscoli locali e alleviare la fatica del corpo.

Struttura del prodotto principale



Questo prodotto è principalmente composto da host, controller e adattatore di alimentazione. Il suo diagramma schematico è il seguente:

Metodo di funzionamento

Preparazione prima dell'uso

1. Utilizzare un asciugamano bagnato per pulire la pelle del piede e il pezzo conduttivo del massaggiatore del piede, posizionare il piede sul pezzo conduttivo della macchina principale, e correttamente Regolare la posizione del piede, rendere la pelle della suola completamente contatto con il foglio conduttivo, e completamente rilassarsi, iniziare a operare il controller.

CONSIGLIO CALDO: se viene utilizzato in inverno, si consiglia di utilizzare flanella per mantenere caldo sopra i piedi.

Nota: se la pelle non è a contatto con l'elettrodo, non reagirà se la forza viene aumentata.

ISTRUZIONI PER L'USO DEL CONTROLLER

Descrizione delle funzioni dei tasti del controller

1.1. Interruttore: accendere e spegnere;

1.2. Impostazioni: selezione della funzione

1.3. +: aumentare / aumentare l'intensità

1.4. -: ridurre / abbassare l'intensità

2. Premere e tenere premuto il tasto di accensione per un lungo periodo, lo schermo dell'interfaccia di controllo si accenderà e inizierà ad usare. Se è necessario spegnere, è possibile premere e tenere premuto nuovamente il tasto per spegnere

3. Timing: premere il tasto di impostazione per passare l'indicatore luminoso alla tempistica, quindi premere i tasti più e meno per regolare il tempo di temporizzazione

4. Modalità: premere il tasto di impostazione per passare l'indicatore luminoso alla modalità, quindi premere i tasti più e meno per selezionare la modalità. Modalità 1: modalità di circolazione automatica, massaggio raschiante circolare, impastamento, martellamento e altre modalità 2--10 sono modalità fisse.

5. Forza: premere il tasto di impostazione per passare l'indicatore luminoso al riscaldamento, quindi premere il tasto dieci uno per regolare la forza di massaggio. La forza di massaggio è divisa in 50 livelli e visualizzata sullo schermo.

6. Riscaldamento: premere il tasto di impostazione per passare l'indicatore luminoso al riscaldamento, quindi premere il tasto dieci uno per regolare il grado di calore. Ci sono tre livelli di 1.2.3 corrispondenti a basso, medio e alto

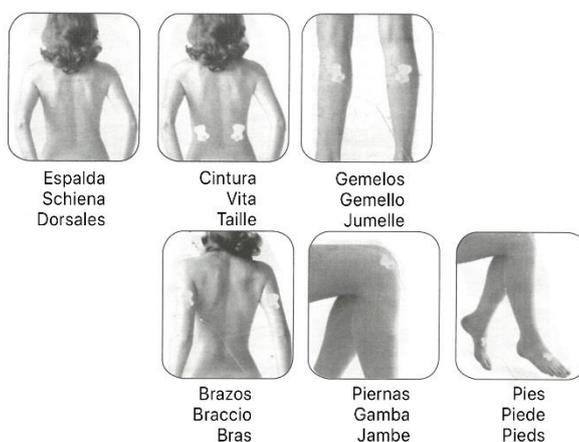
PUÒ ESSERE UTILIZZATO SOLO QUANDO L'ADATTATORE È COLLEGATO

Il controller ha una batteria incorporata, che può essere caricata con un adattatore quando l'alimentazione è spenta

Istruzioni per l'elettrodo di massaggio a bassa frequenza

1. Inserire un'estremità del filo di collegamento a due nuclei nell'interfaccia dell'elettrodo dell'host (contrassegnato con "" Figura), e collegare l'altra estremità con il pezzo di elettrodo.
2. Strappare il film protettivo sul pezzo dell'elettrodo, poi attaccare il pezzo dell'elettrodo al dolore (punto Ashi), e poi operare secondo il "metodo di utilizzo del controller".
3. Dopo aver usato il massaggio a bassa frequenza, si prega di conservare gli elettrodi in un luogo asciutto e ventilato per l'uso successivo.

Diagramma del sito di applicazione del punto Ashi



4. La superficie dell'elettrodo deve essere tenuta pulita per evitare polvere, materia oleosa, materia appiccicosa e altro sporco, altrimenti la viscosità cadrà,

Quando la superficie dell'elettrodo adesivo conduttivo è sporca, può essere risciacquata con acqua e riutilizzata dopo essere stata asciugata.

5. In generale, l'elettrodo può essere usato circa 80 volte (30 minuti per ogni volta). Quando l'elettrodo viene pulito per molte volte, la sua viscosità non può essere recuperata

Si prega di considerare l'acquisto di nuovi elettrodi da rivenditori o produttori.

Precauzioni di sicurezza

I segnali di avvertimento e le legende indicate nel manuale hanno lo scopo di consentirvi di usare il prodotto in modo sicuro e corretto, per evitare lesioni a voi e ad altre persone.

PERICOLO

Non usarlo allo stesso tempo con altri strumenti elettronici medici, come pacemaker, cuore artificiale, ecc. Usare dispositivi elettronici, elettrocardiografi e altri dispositivi elettronici medici, altrimenti porterà al pericolo. Se l'utente utilizza apparecchiature chirurgiche ad alta frequenza e strumento di massaggio allo stesso tempo, la bruciatura può essere causata nella posizione del pezzo conduttivo. La lesione può anche danneggiare il prodotto; se il prodotto viene utilizzato vicino alle apparecchiature di trattamento a onde corte o microonde (1 metro), il L'uscita di questo prodotto può essere instabile. Utilizzando gli elettrodi vicino al petto aumenta il rischio di fibrillazione cardiaca.

ATTENZIONE

Donne incinte con periodo mestruale, pelle sensibile, malattie cardiache, pressione sanguigna anormale, tumori maligni, pazienti cerebrovascolari I pazienti con malattie acute o altri pazienti che sono in cura da un medico devono consultare un medico prima di utilizzare questo prodotto. CD

1. Non usare vicino al cuore, testa, bocca o pudenda, malattie della pelle e altre parti.
2. È vietato l'uso in pazienti con disturbo della percezione della pelle o in quelli che non sono sensibili al calore.
3. Non è permesso usare questo prodotto in luoghi con alto calore, infiammabilità, radiazione elettromagnetica e umidità.
4. Non usare quando si fa il bagno, si suda o si dorme.
5. Si prega di non smontare, riparare o modificare lo strumento di massaggio senza autorizzazione, che può causare guasti o scosse elettriche.

AVERE ATTENZIONE

1. Non spostare il prodotto durante l'uso, cambiare la parte di massaggio, spegnere la macchina prima dell'uso, altrimenti, ci sarà una forte stimolazione.
2. Non usarlo per bambini o persone che non hanno la capacità di esprimere la coscienza.
3. Se ti senti male a causa dell'uso di questo prodotto, smetti immediatamente di usarlo e consulta il tuo medico.
4. Si prega di scollegare la spina di alimentazione quando si usa o non si usa il prodotto.

1. Specifiche del prodotto

Nome del prodotto: massaggiatore intelligente del piede

Modello: sy-020

Alimentazione elettrica: 100-240Vac, frequenza 50 / 60Hz 0.5A convertito in DC12V Categoria di sicurezza dell'apparecchiatura: Classe II

2. Condizioni di lavoro normali:

Temperatura ambiente: + 5 °C - + 40 °C Umidità relativa:--_ . 80%

Pressione atmosferica: 86kpa - 106kpa

3. Prestazioni elettriche

Frequenza degli impulsi: 1hz-1200hz.

Larghezza di impulso: 20 p s - 400 p s

Impedenza di carico nominale: 500 Q, tolleranza ± 10%

Intensità di campo magnetico di superficie: non meno di 0.01t

Tempo di temporizzazione dello strumento di massaggio: 15-30 minuti regolabili, tolleranza ± 10%. Temperatura di moxibustione calda: 38 °C - 48 °C. (a 23 °C ± 2 °C)

Tempo medio tra i guasti: 1000 ore.

4. Condizioni di trasporto e stoccaggio

Intervallo di temperatura ambiente - 20 °C - + 55 °C; Intervallo di temperatura relativa --_ 93%;

La gamma di pressione atmosferica è 50kPa - 106kpa.

Standard esecutivo: gb4706.1-2005 gb4706.10-2008

Pulizia, manutenzione e conservazione

1. Pulizia e manutenzione

1) Quando la macchina ospite è sporca, può essere pulita con un panno morbido asciutto o un asciugamano asciutto.

2) Dopo ogni uso, si prega di pulire il pezzo conduttivo, che può essere pulito con un panno morbido o un asciugamano dopo essere stato asciugato con un po' d'acqua. Quando è particolarmente sporco, può essere pulito o disinfettato con un po' di alcol medico (la concentrazione di alcol è 75%) su un panno morbido.

Custodia

1) Si prega di tenere fuori dalla portata dei bambini.

2) Non conservare alla luce diretta del sole, ad alta temperatura e umidità.

3) Si prega di tenerlo in un luogo asciutto e ventilato.

4) Non smontare, riparare o modificare il prodotto senza autorizzazione, che può causare incidenti o guasti.

Nota: per evitare l'inquinamento ambientale, questo prodotto non deve essere gettato a volontà. Si prega di smaltirlo secondo i requisiti locali di protezione ambientale.