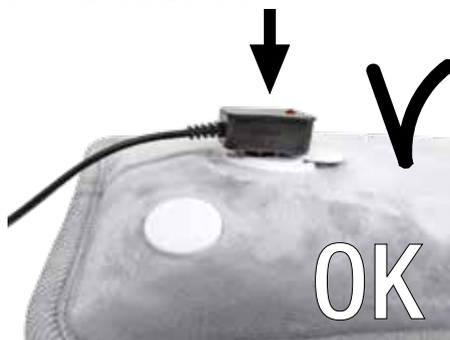


LEGGERE ATTENTAMENTE TUTTE LE ISTRUZIONI PRIMA DI UTILIZZARE IL DISPOSITIVO E CONSERVARLE PER UTILIZZI FUTURI

IMPORTANTE

Il caricatore va inserito completamente nel foro di ricarica della borsa elettrica come mostrato nella figura a destra, per evitare il surriscaldamento.



Non lasciare il dispositivo incustodito durante la fase di ricarica.

- Questo prodotto è progettato per uso domestico e non deve essere utilizzato come apparecchio medico.
- Non è destinato all'uso da parte di qualsiasi persona (compresi i bambini) con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali, a meno che non siano sorvegliati da una persona responsabile della loro sicurezza.
- Per evitare surriscaldamenti pericolosi si raccomanda di svolgere in tutta la sua lunghezza il cavo di alimentazione e di staccare la spina dalla rete di alimentazione elettrica quando l'apparecchio non è utilizzato.
- Per fornire una protezione aggiuntiva, è consigliabile installare un dispositivo a corrente residua (RCD) con una corrente residua nominale non superiore a 30 mA nel circuito elettrico. A questo proposito, si prega di contattare un elettricista.
- Prima di effettuare qualsiasi operazione di pulizia o di manutenzione, disinserire l'apparecchio dalla rete di alimentazione elettrica.
- Non lasciare il dispositivo o l'adattatore collegato alla presa incustodita.
- Controllare che il dispositivo non presenti segni di usura o danni prima di ogni utilizzo. Se presenti, non utilizzare l'apparecchio.
- Non utilizzare il dispositivo quando è in carica.
- Si raccomanda inoltre di rendere innocue quelle parti dell'apparecchio suscettibili di costituire un pericolo. Questo apparecchio non deve essere utilizzato dai bambini.
- Controllare lo stato della sacca del liquido per individuare eventuali perdite e i suoi componenti (etichetta informativa) prima di ogni utilizzo. Se si rileva un'anomalia, non riparare. Si prega di contattare il servizio post-vendita qualificato per l'assistenza.
- Il dispositivo è dotato di protezione anti surriscaldamento, si arresta se arriva ad una temperatura di 70°C.
- Disconnettere l'alimentatore dopo ogni utilizzo.

- Lasciare raffreddare completamente la borsa elettrica prima di riscaldarla nuovamente.
- Non cercare di riparare o modificare la borsa elettrica o il cavo.
- Non riscaldare mai la borsa in un microonde, in un forno o con altri mezzi.
- Non sdraiarsi né esercitare eccessiva pressione sulla borsa, per evitarne il danneggiamento e la rottura.
- Non immergere la borsa in acqua o altri liquidi.
- Controllare la temperatura prima di usarla. Lasciare raffreddare il dispositivo se la temperatura è scomoda da sopportare. In alternativa il dispositivo può essere avvolto con un asciugamano.
- I bambini devono essere sorvegliati da un adulto quando si usa questo prodotto.
- Non è consigliabile che la borsa elettrica venga posta direttamente sulla pelle per diverse ore (ad esempio di notte). Si dovrebbe provare la borsa per abituarsi al calore emesso da essa.
- Non usare questo dispositivo se si verifica un cambiamento nella sensibilità della pelle, mentre si stanno assumendo trattamenti medici o se si fa uso di alcolici.
- Evitare il contatto con superfici calde, olio, grasso e oggetti appuntiti.
- Non lasciare la borsa esposta alla luce diretta del sole, o alle intemperie.
- Al primo utilizzo, il dispositivo può emettere un odore di plastica. Se necessario, lasciare l'apparecchio all'aria per qualche tempo.
- Non utilizzare la borsa se piegata, stropicciata o danneggiata; non utilizzarla se bagnata.
- Non stirare la borsa.
- Non sdraiarsi né esercitare eccessiva pressione sulla borsa, per evitarne il danneggiamento e la rottura.
- Non lasciare la borsa esposta alla luce diretta del sole, o alle intemperie.
- Per fornire una protezione aggiuntiva, è consigliabile installare un dispositivo a corrente residua (RCD) con una corrente residua nominale non superiore a 30mA nel circuito elettrico. A questo proposito, si prega di contattare un elettricista.
- Allorché si decida di smaltire come rifiuto questo apparecchio, si raccomanda di renderlo inoperante. Smaltire in conformità con le normative locali.

CARATTERISTICHE

Questa borsa elettrica non necessita di acqua.

Il liquido presente all'interno è sufficiente al suo funzionamento.

Non perforare il tessuto del prodotto e verificare che si presenti integro prima di ogni utilizzo.

Non cercare in alcun caso di cambiare il liquido contenuto nella borsa.

Non ingerire il liquido contenuto nella borsa.

Questo prodotto conserva il calore per 2 ore e fino a 6 ore sotto una coperta.

- Borsa leggera, facile da usare, comoda.
- Custodia interna robusta e resistente.
- Protezione alta temperatura.
- Clip alimentatore: offre una maggiore sicurezza, proteggendo la borsa elettrica dallo scoppio.

SPECIFICHE TECNICHE

- Tempo di ricarica: circa 10 minuti.
- Alimentazione: 420W max, 220/240V~, 50/60Hz
(L'indicatore LED si illumina durante la carica, si spegne quando la carica è completa.)
- Temperatura esterna massima: $\pm 70^{\circ}\text{C}$
- Materiale: interno: PVC + copertina: 100% velluto in poliester.

PANORAMICA PRODOTTO



BORSA ACQUA CALDA ELETTRICA



CAVO DI RICARICA

PREPARAZIONE E ISTRUZIONI PER L'USO

Pulire delicatamente la borsa con un panno pulito e asciutto.

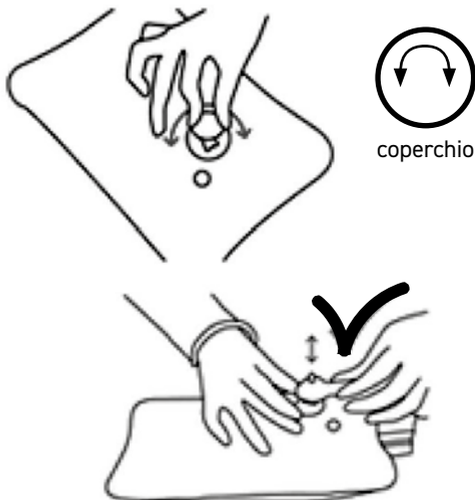
Posizionare la borsa su di una superficie piana e stabile, assicurandosi di mantenerla in posizione orizzontale.

Far scorrere il coperchio protettivo bianco verso sinistra o verso destra, per accedere alla presa di collegamento dell'alimentazione.

Per prima cosa collegare l'alimentatore alla borsa, quindi collegare il cavo alla presa di alimentazione.

Dopo circa 10 minuti di carica, l'indicatore luminoso si spegne, e la borsa è pronta per essere utilizzata.

Una volta raggiunta la temperatura, scollegare prima il caricatore dalla presa di corrente; successivamente, rimuovere il caricatore dal connettore sulla borsa.



ATTENZIONE: non sdraiarsi né esercitare eccessiva pressione sulla borsa, per evitarne il danneggiamento e la rottura.

ATTENZIONE:
NON TIRARE O TORCERE MAI IL CAVO.

MANUTENZIONE E PULIZIA

- Assicurarsi che la borsa sia scollegata e raffreddata a temperatura ambiente prima di pulirla.
- **ATTENZIONE:** non lavare l'apparecchio sotto acqua corrente; non immergere l'apparecchio in acqua o in altri liquidi; non lavare la borsa in lavatrice.
- Pulire semplicemente la superficie con cura con acqua leggermente saponata. Evitare che l'acqua entri in contatto con l'attacco di alimentazione.
- Pulire la superficie esterna della borsa e il caricatore con un panno morbido e asciutto.
- Non utilizzare solventi chimici.
- Assicurarsi che la borsa sia completamente asciutta prima di riutilizzarla o riporla.

CONSERVAZIONE

- Assicurarsi che la borsa sia scollegata e raffreddata a temperatura ambiente.
- Conservare l'apparecchio in un luogo sicuro, asciutto, fuori dalla portata dei bambini.



INFORMAZIONI AGLI UTENTI ai sensi del Decreto Legislativo N°49 del 14 marzo 2014 "Attuazione della direttiva 2012/19/UE sui rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE)" Il simbolo del cassonetto barrato riportato sull'apparecchiatura indica che l'apparecchio alla fine della propria vita utile deve essere raccolto separatamente dagli altri rifiuti. L'utente dovrà pertanto conferire l'apparecchiatura integra dei componenti essenziali giunta a fine vita agli idonei centri di raccolta differenziata dei rifiuti elettronici ed elettrotecnici oppure riconsegnarla al rivenditore al momento dell'acquisto di nuova apparecchiatura di tipo equivalente, in ragione di uno a uno, oppure uno a zero per le apparecchiature aventi lato maggiore inferiore a 25 cm. L'adeguata raccolta differenziata per l'avvio successivo dell'apparecchiatura dimessa al riciclaggio, al trattamento e allo smaltimento ambientale compatibile contribuisce ad evitare possibili effetti negativi sull'ambiente e sulla salute e favorisce il riciclo dei materiali di cui è composta l'apparecchiatura. Lo smaltimento abusivo del prodotto da parte dell'utente comporta l'applicazione delle sanzioni amministrative di cui al Decreto Legislativo N° 49 del 14 marzo 2014.

TWEED

Living

**BORSA ACQUA CALDA
ELETTRICA** Art. TW116PNK
Potenza: 420W max
Tempo di ricarica: 10 minuti
Vollaggio: 220/240V~
Frequenza: 50/60Hz
Materiale
Interno: PVC
Esterno: Velluto in Poliestere

DML S.p.A.
Via Emilia Levante, 30/a
48018 Faenza (RA) Italy

MADE IN CHINA



PER USO INTERNO

**ATTENZIONE!
QUESTA BORSA ELETTRICA
NON NECESSITA DI ACQUA.**

IL LIQUIDO PRESENTE ALL'INTERNO È SUFFICIENTE AL SUO FUNZIONAMENTO

1. Non utilizzare il prodotto se ancora collegato a corrente.
2. La supervisione di un adulto è sempre necessaria.
3. Scollegare sempre l'alimentatore dopo aver caricato il prodotto.
4. Non tentare di caricare la borsa dell'acqua calda se è perforata o danneggiata.
5. Non consumare il liquido dentro alla borsa dell'acqua calda.
6. Non usare su bambini, animali, persone con disabilità o pelle sensibile.
7. Non applicare una pressione eccessiva sul prodotto.
8. Non mettere nel microonde la borsa dell'acqua calda.
9. Non tenere la borsa dell'acqua calda direttamente sulla pelle per un lungo periodo.
10. Non lasciare mai il dispositivo incustodito durante la fase di ricarica.

TWEED

Living

**BORSA ACQUA CALDA
ELETTRICA** Art. TW116GRY
Potenza: 420W max
Tempo di ricarica: 10 minuti
Vollaggio: 220/240V~
Frequenza: 50/60Hz
Materiale
Interno: PVC
Esterno: Velluto in Poliestere

DML S.p.A.
Via Emilia Levante, 30/a
48018 Faenza (RA) Italy

MADE IN CHINA



PER USO INTERNO

**ATTENZIONE!
QUESTA BORSA ELETTRICA
NON NECESSITA DI ACQUA.**

IL LIQUIDO PRESENTE ALL'INTERNO È SUFFICIENTE AL SUO FUNZIONAMENTO

1. Non utilizzare il prodotto se ancora collegato a corrente.
2. La supervisione di un adulto è sempre necessaria.
3. Scollegare sempre l'alimentatore dopo aver caricato il prodotto.
4. Non tentare di caricare la borsa dell'acqua calda se è perforata o danneggiata.
5. Non consumare il liquido dentro alla borsa dell'acqua calda.
6. Non usare su bambini, animali, persone con disabilità o pelle sensibile.
7. Non applicare una pressione eccessiva sul prodotto.
8. Non mettere nel microonde la borsa dell'acqua calda.
9. Non tenere la borsa dell'acqua calda direttamente sulla pelle per un lungo periodo.
10. Non lasciare mai il dispositivo incustodito durante la fase di ricarica.

TWEED

Living

DML S.p.A.
Via Emilia Levante, 30/a
48018 Faenza (RA) Italy

