

AREBOS

Termoforo per il collo



Si prega di seguire tutte le misure di sicurezza in questo manuale utente per garantire un uso sicuro.



Grazia per la vostra fiducia in

Sommario

1 Istruzioni introduttive e di sicurezza	3
1.1 Introduzione	3
1.2 Spiegazione dei simboli	3
1.3 Istruzioni di sicurezza	5
1.4 Destinazione d'uso	8
2 Contenuto della fornitura / singole parti ..	9
3 Istruzioni	10
4 Come usare il termoforo per il collo	11
4.1 Modalità di applicazione	11
4.2 Dopo l'uso.....	11
5 Pulizia e manutenzione.....	12
6 Immagazzinamento	13
7 Indicazioni	13
8 Smaltimento rispettoso dell'ambiente ...	14
8.1 Smaltimento e confezionamento	14
8.2 Smaltimento di vecchie attrezzature.....	14
Dichiarazione di conformità UE	15

Grazie per aver acquistato il nostro prodotto. Si prega di leggere attentamente il manuale di istruzioni prima di utilizzare il prodotto per la prima volta. Se si lascia il prodotto a terzi, devono essere consegnate anche queste istruzioni per l'uso. Conservare il manuale di istruzioni per riferimento futuro. I disegni in questo manuale potrebbero non corrispondere agli oggetti fisici. Si prega di fare riferimento agli oggetti fisici.

1 Istruzioni introduttive e di sicurezza

1.1 Introduzione

- Questo manuale ha lo scopo di familiarizzare con l'installazione, l'uso e la manutenzione del prodotto. Per installare il dispositivo in modo sicuro e corretto, leggere il manuale di istruzioni prima di iniziare.

1.2 Spiegazione dei simboli



Avvertimento! Leggere attentamente le istruzioni di sicurezza. La mancata osservanza delle precauzioni di sicurezza può causare gravi lesioni o danni. Conservare il manuale di istruzioni in un luogo sicuro.



Alludere! Scollegare il cavo di alimentazione.



Avvertimento! Rischio di tensione elettrica!



Usare con cautela quando si utilizza questo articolo!

⚠ AVVERTIMENTO! Questo simbolo/parola di segnale si riferisce a un pericolo con un grado medio di rischio che, se non evitato, può causare la morte o lesioni gravi.

⚠ CAUTELA! Questo simbolo/parola di segnale si riferisce a un pericolo con un basso grado di rischio che, se non evitato, può causare una lesione lieve o moderata.

Alludere! Questo simbolo/parola di segnale avverte di possibili danni alla proprietà.



Leggi le istruzioni per l'uso



Non inserire perni



Non stropicciare



Da non utilizzare nei bambini molto piccoli (0-3) anni



Non candeggiare



Non asciugare in asciugatrice



Non stirare



Non lavare a secco



Temperatura massima di lavaggio 40°C, processo delicato



Questo prodotto **non deve** essere smaltito con i rifiuti domestici!





Per mezzo di una marcatura CE, si può riconoscere che un prodotto è conforme ai requisiti legali delle norme legali europee e può quindi essere commercializzato all'interno della Comunità Europea.



Questo prodotto è stato testato e certificato da TÜV Süd.
Il simbolo "GS" sta per sicurezza testata. I prodotti contrassegnati con questo simbolo sono conformi ai requisiti della legge sulla sicurezza dei prodotti (ProdSG).

1.3 Istruzioni di sicurezza

- La tua sicurezza è di fondamentale importanza per noi. Assicurarsi di aver letto questo manuale di istruzioni **prima** di tentare di utilizzare il dispositivo. Se non sei sicuro delle informazioni contenute in questa brochure, contatta il rivenditore da cui hai acquistato il dispositivo.
-  **AVVERTIMENTO!** Leggere tutte le istruzioni per la sicurezza e l'uso. La mancata osservanza delle informazioni e delle istruzioni di sicurezza può causare scosse elettriche, incendi e/o lesioni gravi. Conservare tutte le istruzioni di sicurezza e di utilizzo per riferimento futuro.
- **NON** utilizzare il prodotto prima di aver letto il manuale di istruzioni.
- Assicurarsi di aver letto attentamente il manuale di istruzioni e di comprenderne il contenuto prima di iniziare l'installazione.
- Le istruzioni sono nell'interesse della tua sicurezza.
-  **AVVERTIMENTO! Soffocamento!** Il materiale di imballaggio è pericoloso per i bambini. Non permettere mai ai bambini di giocare con il materiale da imballaggio.

AVVERTIMENTO! Rischio di scosse elettriche!

Un'installazione elettrica difettosa o una tensione di rete eccessiva possono provocare una scossa elettrica.

- Collegare il termoforo del collo solo se la tensione di rete della presa soddisfa le specifiche sulla targhetta nominale dell'unità di controllo.
- Collegare solo la piastra riscaldante del collo a una presa di corrente facilmente accessibile in modo da poter scollegare rapidamente la piastra riscaldante del collo dalla rete elettrica in caso di malfunzionamento.
- Non azionare la piastra riscaldante del collo se presenta danni visibili o se i cavi o le spine sono difettosi.
- Se un cavo dell'unità di controllo è danneggiato, l'unità di controllo deve essere sostituita con un pezzo di ricambio originale.
- Non aprire l'alloggiamento dell'unità di controllo, ma lasciare la riparazione a specialisti per evitare pericoli. Per fare ciò, contattare un'officina specializzata. Sono escluse responsabilità e diritti di garanzia in caso di riparazioni eseguite in modo indipendente, collegamento improprio o funzionamento errato.
- Solo le parti che corrispondono ai dati originali del dispositivo possono essere utilizzate per le riparazioni. Questo termoforo contiene parti elettriche e meccaniche essenziali per la protezione contro le fonti di pericolo.
- La piastra riscaldante per il collo non deve essere azionata con un timer esterno o un telecomando separato.
- Non scollegare mai il cavo di alimentazione dalla presa di corrente, raggiungere sempre la spina di alimentazione.
- Tenere la piastra riscaldante del collo, le spine e i cavi lontano da fiamme libere e superfici calde.
- Non piegare i cavi o posizzionarli su spigoli vivi.
- Assicurati che i bambini non mettano oggetti nella piastra riscaldante del collo.
- Quando non si utilizza la piastra riscaldante per il collo, la pulizia o se si verifica un malfunzionamento, spegnere sempre la piastra riscaldante per il collo e scollegarla dalla presa di corrente.

⚠ AVVERTIMENTO! Rischio per i bambini e le persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali (ad esempio persone parzialmente disabili, persone anziane con ridotte capacità fisiche e mentali) o mancanza di esperienza e conoscenza (ad esempio bambini più grandi).

- -Questa piastra riscaldante per il collo può essere utilizzata dai bambini a partire dagli otto anni e dalle persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali o mancanza di esperienza e conoscenza se hanno ricevuto supervisione o istruzioni su come utilizzare la piastra riscaldante per il collo in modo sicuro e comprendere i pericoli connessi. I bambini non sono autorizzati a giocare con la piastra riscaldante per il collo. La pulizia e la manutenzione dell'utente non devono essere effettuate da bambini a meno che non abbiano almeno otto anni di età e siano sorvegliati.
- - Tenere i bambini di età inferiore agli otto anni lontano dalla piastra riscaldante per il collo e dal pannello di controllo con i suoi cavi.
- - I bambini di età inferiore ai tre anni non sono autorizzati a utilizzare questi cuscinetti riscaldanti per il collo in quanto non saranno in grado di reagire al surriscaldamento.
- - Il termoforo per il collo non deve essere utilizzato da persone insensibili al calore e da altre persone vulnerabili che non sono in grado di reagire al surriscaldamento.
- - Non lasciare la piastra riscaldante del collo incustodita durante il funzionamento.
- - Non permettere ai bambini di giocare con la pellicola di imballaggio. Puoi rimanere intrappolato e soffocare mentre giochi.

⚠ CAUTELA! Ferita!

C'è il rischio di lesioni da cavi in giro.

- Posare i cavi in modo tale che non diventino un pericolo di inciampo. Inoltre, evitare l'uso di una prolunga. Soprattutto dopo il risveglio, c'è un aumentato rischio di inciampare a causa dei cavi in giro.

⚠ CAUTELA! Rischio di danni alla salute!

L'uso prolungato al massimo livello può causare irritazione o disagio della pelle.

- Utilizzare sempre brevemente il termoforo per il collo all'inizio e non al livello più alto. Controlla la tua pelle prima di aumentare la potenza e la durata dell'uso.
- Smettere immediatamente di usare la piastra riscaldante per il collo se si trova il calore della piastra riscaldante per il collo scomodo o doloroso.
- Assicurati di non addormentarti durante l'uso. Se si è molto stanchi durante l'uso, selezionare l'impostazione 1 per motivi di sicurezza.

ALLUDERE! Rischio di danni!

Una manipolazione impropria del termoforo del collo può causare danni all'articolo.

- Non accendere la piastra riscaldante del collo quando è piegata o spinta insieme.
- Non pizzicare o piegare la piastra riscaldante del collo .
- Non accendere il termoforo del collo se è ancora umido, ad esempio dopo la pulizia.
- Non posizionare oggetti grandi o pesanti come valigie, coperte di lana e borse sul termoforo del collo durante il funzionamento.
- Non posizionare fonti di calore come una bottiglia di acqua calda o simili sulla piastra riscaldante del collo durante il funzionamento.

- Prima di ogni utilizzo su un letto regolabile o materassi divisi, assicurarsi che la piastra riscaldante per il collo o il cavo di alimentazione non siano pizzicati o spinti insieme.
- Prima di ogni utilizzo, verificare che non vi siano segni di usura o danni sul termoforo del collo, sul pannello di controllo e sul cavo di alimentazione. Se tali segni sono presenti o se il termoforo del collo è stato utilizzato in modo improprio, è necessario farlo controllare da

un'officina specializzata prima di riutilizzarlo. In questo caso, contattare l'indirizzo di assistenza indicato sulla scheda di garanzia.

- Non inserire aghi o altri oggetti appuntiti nella piastra riscaldante del collo.
- Conservare la piastra riscaldante per il collo in un luogo asciutto.
- La piastra riscaldante per il collo non deve essere utilizzata bagnata.

Per ridurre il rischio di lesioni personali o danni materiali, è necessario seguire importanti istruzioni di sicurezza di base, tra cui:

- Leggere attentamente il manuale di istruzioni e conservarlo per riferimento futuro. Prima dell'uso, assicurati di sapere come funziona la piastra riscaldante per il collo e come usarla.
 - Spegnerne sempre l'alimentatore dalla presa prima di inserire o rimuovere una spina. Rimuovere afferrando la spina - non tirare il cavo.
 - Spegnerne l'alimentazione e rimuovere la spina quando la piastra riscaldante del collo non è in uso o prima della pulizia.
 - Utilizzare sempre il termoforo a collo in corrispondenza di un'uscita della tensione specificata sull'etichetta nominale (solo CA).
 - Utilizzare solo il tipo di controller (KS6) contrassegnato sull'etichetta di valutazione.
 - Puoi mettere la piastra riscaldante del collo sopra o sotto qualcosa
 - Non usare quando umido o bagnato.
 - Questo termoforo per il collo non è destinato all'uso medico negli ospedali.
 - Non utilizzare con un altro riscaldatore.
 - Durante l'utilizzo, assicurarsi che la piastra riscaldante del collo e i cavi di alimentazione non siano pizzicati.
 - Questo apparecchio può essere utilizzato da bambini di età pari o superiore a 8 anni e persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali, o mancanza di esperienza e conoscenza, se hanno ricevuto supervisione o istruzioni sull'uso sicuro dell'apparecchio e comprendono i rischi connessi. I bambini non sono autorizzati a giocare con l'apparecchio. La pulizia e la manutenzione da parte dell'utente non devono essere effettuate da bambini senza supervisione.
 - I bambini devono essere sorvegliati per assicurarsi che non giochino con l'apparecchio.
 - Ispezionare regolarmente la piastra riscaldante del collo per assicurarsi che non vi siano segni di usura o danni. Se vengono rilevati danni/usura, non utilizzare la piastra riscaldante per il collo e chiedere consiglio a un professionista.
 - Se il cavo di alimentazione di questo dispositivo è danneggiato, può essere sostituito solo dal produttore, dal suo dipendente dell'assistenza o da persone qualificate in modo simile al fine di evitare un pericolo.
 - Il dispositivo deve essere restituito al produttore o al suo rappresentante se la connessione è interrotta.
-
- L'apparecchio non deve essere utilizzato da bambini di età superiore ai tre anni, a meno che i comandi non siano stati preimpostati da un genitore o tutore o che il bambino non sia stato adeguatamente istruito sul funzionamento sicuro dei comandi.
 - L'apparecchio non deve essere utilizzato da persone insensibili al calore e da altre persone molto vulnerabili che non possono reagire al surriscaldamento.
 - I bambini sotto i tre anni di età non sono autorizzati a utilizzare questo apparecchio in quanto non saranno in grado di reagire al surriscaldamento.
 - L'interruttore o l'unità di controllo non devono bagnarsi durante la pulizia e durante l'asciugatura, il cavo deve essere posizionato in modo che l'acqua non fluisca nell'interruttore

- o nel controller.
- Il dispositivo non deve essere utilizzato per riscaldare gli animali.

1.4 Destinazione d'uso

- Il termoforo per il collo è progettato esclusivamente per l'uso in abitazioni private come descritto in questo manuale.
- È destinato esclusivamente all'uso privato in spazi interni asciutti e non è adatto per uso commerciale in ospedali, ambulatori, ecc.
- Il termoforo per il collo non è un dispositivo medico e non è adatto a scopi terapeutici.
- Utilizzare il termoforo per il collo solo come descritto in questo manuale utente. Qualsiasi altro uso è considerato improprio e può causare danni alla proprietà o anche lesioni personali. La piastra riscaldante per il collo non è un giocattolo per bambini.
- Il produttore o distributore non si assume alcuna responsabilità per danni causati da un uso improprio o improprio.

2 Contenuto della fornitura / singole parti

Controllare la piastra riscaldante del collo e la fornitura

ALLUDERE! Rischio di danni!

Se si apre incautamente il pacchetto con un coltello affilato o altri oggetti appuntiti, la piastra riscaldante del collo può essere rapidamente danneggiata.

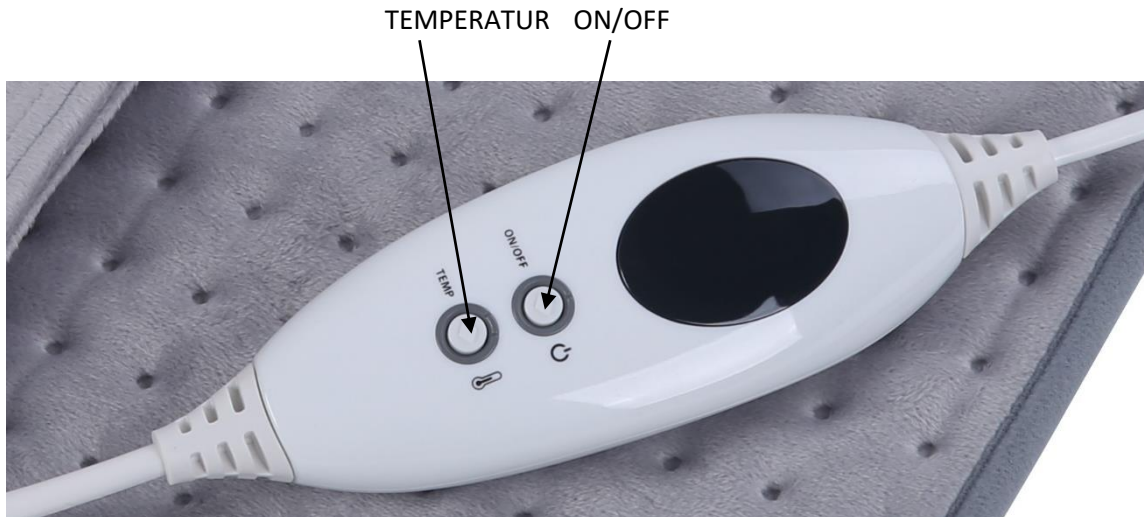
- Fai molta attenzione quando apri il pacchetto.

- Rimuovere il termoforo del collo dalla confezione e verificare se vi sono danni alla piastra riscaldante del collo o alle singole parti. In questo caso, non utilizzare la piastra riscaldante per il collo.
- Contatta il nostro servizio clienti (vedi sotto per i dettagli di contatto).
- Verificare che la fornitura sia completa
- Staccare tutte le pellicole protettive.
- Rimuovere il materiale di imballaggio.



No.	Designazione
1	Termoforo per il collo
2	Bagagliaio
3	Servizio

Pannello di controllo con display



3 Istruzioni

- Collegare il controller al termoforo del collo (c'è una presa di corrente collegata a cui è collegato il controller) nella piastra riscaldante del collo e assicurarsi che sia completamente collegato.
- Assicurarsi che nelle vicinanze sia presente un connettore di alimentazione e che il cavo di alimentazione non sia in una posizione che potrebbe far inciampare le persone su di esso durante l'uso. Quando il controller è collegato alla rete elettrica, deve essere facilmente accessibile all'utente.

4 Come usare il termoforo per il collo



4.1 Modalità di applicazione

- **Premere il pulsante di accensione per 3 secondi per l'avvio (3 segnali acustici).** Si prega di impostare il preriscaldatore sulla posizione massima del rubinetto "6" 10 minuti prima dell'uso
- Quando viene avviato per la prima volta, l'indicatore di temperatura è 3. Premere il pulsante della temperatura e la posizione del rubinetto della temperatura in 1.2.3.4.5.6. Quando lo usi, scegli la posizione del rubinetto appropriata in base alla sensazione del corpo umano, se hai intenzione di usarlo per un lungo periodo, impostalo su "1" posizione del rubinetto, che è la posizione più bassa, per evitare il surriscaldamento, che potrebbe causare il disagio del corpo umano.
- Questo controller è dotato di un timer per il conto alla rovescia di 90 minuti che avvia il conto alla rovescia una volta selezionata l'impostazione del calore e spegne gli elementi dopo 90 minuti.

ALLUDERE!

- Se il display è "P", verificare se la frizione del prodotto è saldamente collegata o meno, quindi riavviarla. Se l'errore non può essere risolto, significa che la connessione interna del prodotto ha problemi ed è necessario contattare il servizio clienti per assistenza.
- Se l'indicatore è "E", significa che il prodotto è stato danneggiato.
- **Se la temperatura sul regolatore viene visualizzata come "C", il che significa che il regolatore è stato surriscaldato, scollegare la piastra riscaldante del collo dalla rete elettrica e attendere che il regolatore si raffreddi, quindi è sicuro da usare.**

4.2 Dopo l'uso

Quando il termoforo del collo non è in uso, spostare il regolatore in posizione off; Rimuovere la spina dalla presa. Se la piastra riscaldante per il collo non deve essere utilizzata per un lungo periodo, tenere la piastra riscaldante per il collo in un luogo fresco e asciutto.

Se si desidera interrompere l'utilizzo dei termofori per il collo, premere il pulsante di accensione per spegnere la piastra riscaldante del collo e rimuovere la spina di alimentazione dalla presa di corrente. Stacca sempre la spina, non il cavo di alimentazione.

⚠ AVVERTIMENTO! Rischio di ustioni!

L'uso prolungato all'impostazione più alta può causare ustioni. Per evitare ustioni alla pelle, testare la temperatura con il dorso della mano (non il palmo della mano, in quanto è meno sensibile di altre parti del corpo) prima dell'uso. Non utilizzare la piastra riscaldante per il collo direttamente sulla pelle.

5 Pulizia e manutenzione

⚠ AVVERTIMENTO! Rischio di scosse elettriche!

L'umidità può causare scosse elettriche.

- Scollegare il cavo di alimentazione dalla presa di corrente prima di pulire il termoforo del collo .
- Non immergere la piastra riscaldante del collo o i cavi sotto acqua o altri liquidi.
- Non adatto per lavatrici!

ALLUDERE! Rischio di danni!

Una manipolazione impropria dell'articolo può causare danni al termoforo del collo .

- La piastra riscaldante del collo non deve essere lavata a secco, stirata, avvolta.
- Rimuovere la spina di alimentazione dalla presa di corrente e la spina del connettore dalla presa del connettore dell'apparecchio prima di pulire il termoforo del collo .
- Né l'unità di controllo né il cavo di alimentazione devono entrare in contatto con umidità, acqua o altri liquidi, altrimenti c'è il rischio di scosse elettriche. Inoltre, la piastra riscaldante per il collo non deve essere umida nemmeno durante l'uso. Usalo solo quando è asciutto, mai quando è umido!
- Quando non si utilizza e non si pulisce la piastra riscaldante per il collo , scollegarla.
- Scollegare il/i controller/i dal termoforo del collo.
- NON immergere il/i controller/i in acqua o bagnarli.
- Pulire la superficie del cavo con detergente neutro se il cavo è sporco e asciugare con un panno morbido.
- Non immergere il controller in acqua o bagnarlo.
- Non pulire chimicamente questi cuscinetti riscaldanti per il collo in quanto potrebbero danneggiare gli elementi riscaldanti.
- Non utilizzare solventi industriali come benzene, cherosene o solventi simili per pulirlo.
- NON strizzare la piastra riscaldante del collo
- NON asciugare con asciugatrice
- NON stirare la piastra riscaldante del collo
- NON asciugare la piastra riscaldante del collo al sole.
- NON collegarlo alla rete elettrica per asciugarlo
- NON utilizzare un dispositivo come un asciugacapelli per asciugarlo
- Lasciare asciugare naturalmente la piastra riscaldante per il collo .
- NON utilizzare il termoforo per il collo se è umido o bagnato.
- Non tentare di riparare la piastra riscaldante del collo se è difettosa - fallo controllare da una persona qualificata.
- Ispezionare regolarmente la piastra riscaldante del collo per assicurarsi che non vi siano segni di usura o danni. Se vengono rilevati danni/usura, non utilizzare la piastra riscaldante per il collo e chiedere consiglio a un professionista.
- Se il cavo di alimentazione o il controller sono danneggiati, non aprirli o tentare di ripararli, poiché richiederanno la manutenzione da parte di una persona qualificata.

6 Immagazzinamento

- Lascia raffreddare la piastra riscaldante per il collo!
- Non posizionare oggetti pesanti sul termoforo del collo!
- Conservare sempre il termoforo per il collo in un luogo fresco e asciutto dove sia protetto da altre fonti di calore!
- Quando non lo usi, lascialo raffreddare prima di piegarlo, quindi piega delicatamente il termoforo del collo e rimettilo nella borsa asciutta in cui è arrivato.
- Assicurati che la piastra riscaldante del collo sia asciutta prima di piegarli e imballarli via. La piastra riscaldante per il collo deve essere appesa in un'area ventilata per asciugare naturalmente.
- Non usare repellente per tarme sul termofornello del collo.
- L'isolamento dei cuscinetti riscaldanti del collo sarà danneggiato se la piastra riscaldante del collo viene asciugata, stirata o viene utilizzato un repellente per le tarme sotto il sole. Il danneggiamento del materiale isolante causa problemi di sicurezza.
- Non piegare la piastra riscaldante del collo posizionando elementi su di essa durante lo stoccaggio.
- La piastra riscaldante per il collo deve essere conservata in un luogo fresco e asciutto.

7 Indicazioni

Modello	AR-HE-HW*
AR-HE-HBNP210 - 4252023114295	
Tensione di linea	220-240 V ~ 50 Hz
Classe	II <input type="checkbox"/>
Potenza	100 W

Ci riserviamo il diritto di apportare modifiche tecniche e visive all'articolo nel corso dei miglioramenti del prodotto.

8 Smaltimento rispettoso dell'ambiente

⚠️ AVVERTIMENTO! Soffocamento! Il materiale di imballaggio è pericoloso per i bambini. Non lasciare mai che i bambini giochino con il materiale da imballaggio.

8.1 Smaltimento e confezionamento

- L'imballaggio del dispositivo è realizzato con materiali necessari per garantire una protezione efficace durante il trasporto. Questi materiali sono completamente riciclabili, riducendo così l'impatto ambientale. Smaltire l'imballaggio in un cestino per materiali riciclabili.

8.2 Smaltimento di vecchie attrezzature

- I vecchi apparecchi devono essere smaltiti in conformità con le linee guida e le normative locali sullo smaltimento dei rifiuti. Contatta l'amministrazione locale per indicare l'indirizzo del centro di riciclaggio più vicino e consegna lì il tuo dispositivo.



Il simbolo del bidone della spazzatura barrato su un rifiuto elettrico o elettronico significa che non deve essere smaltito con i rifiuti domestici alla fine della sua vita utile. I punti di raccolta dei rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche sono disponibili nella tua zona per la restituzione gratuita. Puoi ottenere gli indirizzi dalla tua città o dal governo locale. Puoi www.arebos.de scoprire altre opzioni di reso create da noi sul nostro sito web.



La raccolta differenziata dei rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche ha lo scopo di consentire il riutilizzo, il riciclaggio o altre forme di recupero dei rifiuti e di evitare le conseguenze negative dello smaltimento sull'ambiente e sulla salute umana.

Il nostro numero di servizio clienti: Tel. +49 (0) 931 9080 3000

Fax: +49 (0) 931 4523 2799 / E-Mail: info@arebos.de

Indirizzo ufficio: Canbolat Vertriebs GmbH • Gneisenaustraße 10-11 • 97074 Würzburg

L'indirizzo di ritorno può essere trovato nell'impronta: <https://www.arebos.de/impressum/>

Numero di partita IVA: DE 263752326

Il tribunale di iscrizione nel registro di commercio è Würzburg, HRB 10082

REEG. No. DE 61617071

Dichiarazione di conformità UE



Noi, il

Canbolat Vertriebsgesellschaft mbH

Via Gneisenau 10-11
97074 Brezburg (Würzburg)
Germania

dichiarano sotto la sola responsabilità che il seguente prodotto:

Marchio

AREBOS

Prodotto

Termoforo per il collo

Modello di prodotto

AR-HE-HBNP210

Articolo

4252023114295

è stato sviluppato, ingegnerizzato
e fabbricati in conformità
con i requisiti del

2014/30/UE

2014/35/UE

2011/65/UE / 2015/863/UE

Direttive europee:

L'oggetto della dichiarazione sopra descritta corrisponde alla rispettiva Unione europea
Legislazione di armonizzazione.

La valutazione si basa sul

EN 60335-2-17:2013/A1:2020

Armonizzato come applicato qui di
seguito

EN 60335-1:2012/A2:2019

EN 62233:2008

Norme:

EN 55014-1:2017/A11:2020

EN 55014-2:2015

EN 61000-3-2:2019

EN 61000-3-3:2013/A1:2019

Altre norme e specifiche tecniche
utilizzate:

Regolamento (CE) n. 1907/2006

Luogo e data di rilascio:

Würzburg, 27.04.2023

Firma:

Dipl.-Inform. (Univ.) Korhan Canbolat, Amministratore delegato

Se il dispositivo viene modificato senza il nostro consenso, questa dichiarazione di conformità perde
la sua validità.