




BerlingerHaus®
PROFESSIONAL PRECISION



BOLLITORE ELETTRICO GB
HU ELEKTROMOS VÍZFORRALÓ
CZ ELEKTRICKÁ KONVICE
ES ERVIDORE ELETTRICO
FR BOUILLOIRE ÉLECTRIQUE
GR ΗΛΕΚΤΡΙΚΟ ΒΡΑΣΤΗΡΑ
NL WATERKOKER ELETTRICO
PL CZAJNIK SZKLANY
CALDAIA ELETTRICA
RU ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ЧАЙНИК
BG Е Л Е К Т Р И Ч Е С К А
КАНА
PT CHALEIRA ELÉTRICA
SK ELEKTRICKÁ KANVICA
SRB ELEKTRIČNI KOTLIĆ
LT ELEKTRINIS VIRDULYS

Berlinger Haus
2020

Prima di collegare l'apparecchio alla rete elettrica, leggere attentamente le presenti istruzioni per l'uso, per evitare danni dovuti a un uso improprio. Prestare particolare attenzione alle informazioni sulla sicurezza. In caso di cessione dell'apparecchio a terzi, è necessario consegnare anche le presenti istruzioni per l'uso.

INFORMAZIONI SULLA SICUREZZA

1. L'uso non corretto e la manipolazione impropria possono causare guasti al dispositivo e lesioni all'utente.
2. In caso di uso improprio o di manipolazione non corretta, non si assume alcuna responsabilità per eventuali danni che potrebbero verificarsi.
3. Prima di inserire la spina nella presa, verificare che il tipo di corrente e la tensione di rete corrispondano alle indicazioni riportate sulla targhetta posta sul lato inferiore dell'apparecchio.
4. Tenere la base lontano dall'umidità e proteggerla dagli schizzi.
5. Non immergere l'unità o la spina di rete in acqua o altri liquidi. C'è pericolo di vita a causa di scosse elettriche! Tuttavia, se ciò dovesse accadere, rimuovere la spina di rete e far controllare l'apparecchio da un esperto prima di utilizzarlo di nuovo.
6. Non mettere in funzione l'apparecchio se il cavo di alimentazione o la spina di alimentazione presentano segni di danneggiamento, se il dispositivo è caduto a terra o è stato danneggiato in altro modo. In questi casi portare il dispositivo da uno specialista per il controllo e la riparazione, se necessario.
7. Assicurarsi che il cavo di rete non penda su spigoli vivi e tenerlo lontano da oggetti caldi e fiamme libere. Estrarre il dispositivo dalla presa solo dalla spina e non dal cavo.
8. Collocare l'apparecchio su una superficie stabile, piana e resistente al calore, lontano da oggetti caldi. (ad es. piastre), fiamme libere; non collocare sotto tende o pensili bassi.
9. Questo dispositivo non è adatto all'uso commerciale né all'uso all'aperto.
10. Non lasciare mai il dispositivo incustodito durante l'uso.
11. I bambini non sono in grado di riconoscere i pericoli legati a un uso improprio dei dispositivi elettrici. Pertanto, i bambini non dovrebbero mai utilizzare gli elettrodomestici senza supervisione.
12. Utilizzare il bollitore solo con la base in dotazione e non utilizzarla per altri scopi.
13. Non riempire eccessivamente! Controllare l'indicatore di livello (MAX) durante il riempimento.
14. Non rimuovere mai il bollitore dalla sua base mentre è in funzione. Spegnerlo prima l'apparecchio.
15. Fare attenzione a chiudere bene il coperchio prima dell'accensione. In caso contrario, l'apparecchio non si spegne automaticamente e l'acqua calda potrebbe traboccare.
16. Il bollitore serve solo per riscaldare l'acqua e non deve essere utilizzato per altri liquidi.
17. Tenere sempre il coperchio chiuso quando si versa l'acqua. Attenzione alle scottature!
18. L'apparecchio può essere utilizzato da bambini di età pari o superiore a 8 anni, a condizione che siano stati sorvegliati o istruiti sull'uso dell'apparecchio in modo sicuro e che ne comprendano i pericoli coinvolti. La pulizia e la manutenzione da parte dell'utente non devono essere eseguite da bambini, a meno che non abbiano più di 8 anni e non siano stati controllati. Tenere l'apparecchio e il suo cavo fuori dalla portata dei bambini di età inferiore a di 8 anni.

Se il cavo di alimentazione è danneggiato, deve essere sostituito dal produttore, dal suo agente di assistenza o da un'azienda analoga.

persone qualificate al fine di evitare un pericolo.

Questo apparecchio è destinato ad applicazioni domestiche e simili, come ad esempio:

- aree cucina per il personale in negozi, uffici e altri ambienti di lavoro
- case coloniche;
- dai clienti di hotel, motel e altri ambienti di tipo residenziale;
- ambienti di tipo bed and breakfast.

se il bollitore viene riempito eccessivamente, l'acqua bollente può essere espulsa

Il bollitore deve essere utilizzato solo con il supporto in dotazione.

ATTENZIONE: assicurarsi che il bollitore sia spento prima di rimuoverlo dal supporto.

CARATTERISTICHE FUNZIONALI

1. Coperchio
2. Interruttore on/off
3. Indicatore LED di accensione/spegnimento
4. Stazione base



PRIMA DEL PRIMO UTILIZZO

1. Rimuovere tutto il materiale di imballaggio.
2. Pulire il bollitore riempiendolo con acqua pulita e portandolo a ebollizione (vedere "Funzionamento").
3. Versare l'acqua e ripetere l'operazione.

FUNZIONAMENTO

1. Avvolgere il cavo di alimentazione solo per lo stretto necessario. Farlo passare attraverso l'apertura nella base e collegare a una presa di corrente adeguata. Posizionare la base su una superficie piana.
2. Aprire il coperchio premendo il pulsante di sblocco e versare la quantità d'acqua desiderata. Durante questa operazione, tenere d'occhio il segno del livello dell'acqua all'interno dell'apparecchio. Non scendere mai al di sotto del minimo (MIN) o superiore al massimo (MAX).
3. Chiudere il coperchio premendo verso il basso e assicurarsi che il bollitore sia spento prima di posizionarlo sulla base. Ricordarsi di coprire bene il coperchio, altrimenti non interromperà automaticamente l'elettricità anche dopo che l'acqua è arrivata a ebollizione.
4. Premere l'interruttore fino alla posizione "I". L'apparecchio inizia a funzionare e la spia si accende.
5. Quando l'acqua bolle, l'apparecchio si spegne automaticamente e la spia si spegne.
6. È possibile versare l'acqua senza aprire il coperchio.
7. Se si desidera interrompere il processo di ebollizione o interromperlo temporaneamente, spegnere l'apparecchio spingendo l'interruttore verso l'alto in posizione "O", prima di estrarre il bollitore dalla sua base.

NOTA

Questo apparecchio è dotato di un dispositivo di sicurezza che spegne automaticamente l'elemento riscaldante se l'apparecchio viene acceso inavvertitamente quando è vuoto o se si asciuga.

In questo caso, lasciar raffreddare l'applicazione completamente, prima di riempire nuovamente d'acqua.

PULIZIA E CURA

Osservare anche i consigli di sicurezza.

1. Togliere sempre la spina dalla presa di corrente prima di pulire la base. Lasciare che il bollitore raffreddare completamente.
2. Pulire l'esterno del bollitore e la base con un panno morbido e umido. Non utilizzare materiali abrasivi.
3. Decalcificare a intervalli regolari. Utilizzare un prodotto per la decalcificazione, reperibile nei negozi specializzati, e seguire le istruzioni fornite.
4. Non utilizzare oggetti metallici o duri per pulire il riscaldatore, altrimenti si graffia.

Tensione di funzionamento: 220-240V~50/60Hz
Consumo di energia: 1850-2200 W

MANUALE DELLE FUNZIONI

1. Funzionamento di base:

Premere brevemente il tasto



, che emette un suono inizia

a funzionare con l'indicatore verde. Dopo l'ebollizione dell'acqua, l'indicatore passa al colore rosso e contemporaneamente il cicalino emette un suono.

Nota: la spia della manopola si spegne 5 minuti dopo l'ebollizione dell'acqua.

2. Funzione di mantenimento in caldo:

Premere il tasto per 3 secondi; il cicalino emette

un suono.

Un suono inizia a funzionare la funzione di

mantenimento in caldo con la spia verde che lampeggia. Il display visualizza quando il bollitore è in funzione di mantenimento del calore.

Girare l'interruttore per il mantenimento in caldo a

40 °C/50 °C/60 °C/70 °C/80 °C/90 °C/100 °C.

Nota: la funzione di mantenimento in caldo si disattiva da sola dopo 2 ore di operazione senza alcuna operazione.

3. Funzione di impostazione della temperatura:

Premere il tasto brevemente, con un suono, inizia a funzionare con l'indicatore verde.

Ruotare il tasto per impostare la temperatura a

40 °C/50 °C/60 °C/70 °C/80 °C/90 °C/100 °C.

DATI TECNICI SMALTIMENTO ECOLOGICO

Quando l'acqua raggiunge la temperatura richiesta, l'indicatore diventa rosso e il cicalino emette un doppio suono. Potete contribuire a proteggere l'ambiente!



Ricordate di rispettare le norme locali: consegnate le apparecchiature elettriche non funzionanti a un centro di smaltimento appropriato.