

AICOK

PLASTIC KETTLE
INSTRUCTION MANUAL

KE0131Y-GS

ISTRUZIONI IMPORTANTI DI SICUREZZA

1. Leggere tutte le istruzioni prima dell'uso.
2. Prima di attaccare il bollitore all'alimentazione, Controllare che la tensione della presa a muro in casa corrisponda alla tensione nominale indicata sull'etichetta (nel fondo del bollitore & base). Se questo non è il caso, contattare il rivenditore e non usare il bollitore.
3. Non lasciare il cavo pendere su bordi di un tavolo o banco o che tocchi superfici calde.
4. Non posizionare su o vicino a una stufa elettrica o a gas, o in un forno riscaldato.
5. Non operare l'apparecchio vuoto per non danneggiare elementi riscaldanti.
6. Assicurare che il bollitore sia usato su una superficie ferma e piana e fuori dalla portata di bambini, questo eviterà che il bollitore si ribalti e causi danni o lesioni.
7. Per proteggersi da fuoco, scosse elettriche e lesioni su persone, non immergere il cavo, le spine o l'intero apparecchio in acqua o in altri liquidi.
8. Quando l'acqua sta bollendo, o appena dopo l'ebollizione, non toccare il vapore uscente dal beccuccio.
9. Avere cura di versare acqua lentamente e con attenzione senza inclinare il bollitore troppo veloce.
10. Fare attenzione a riempire il bollitore quando è caldo.
11. Gli apparecchi possono essere usati da persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali, o che manchino di esperienze e di conoscenze solo se

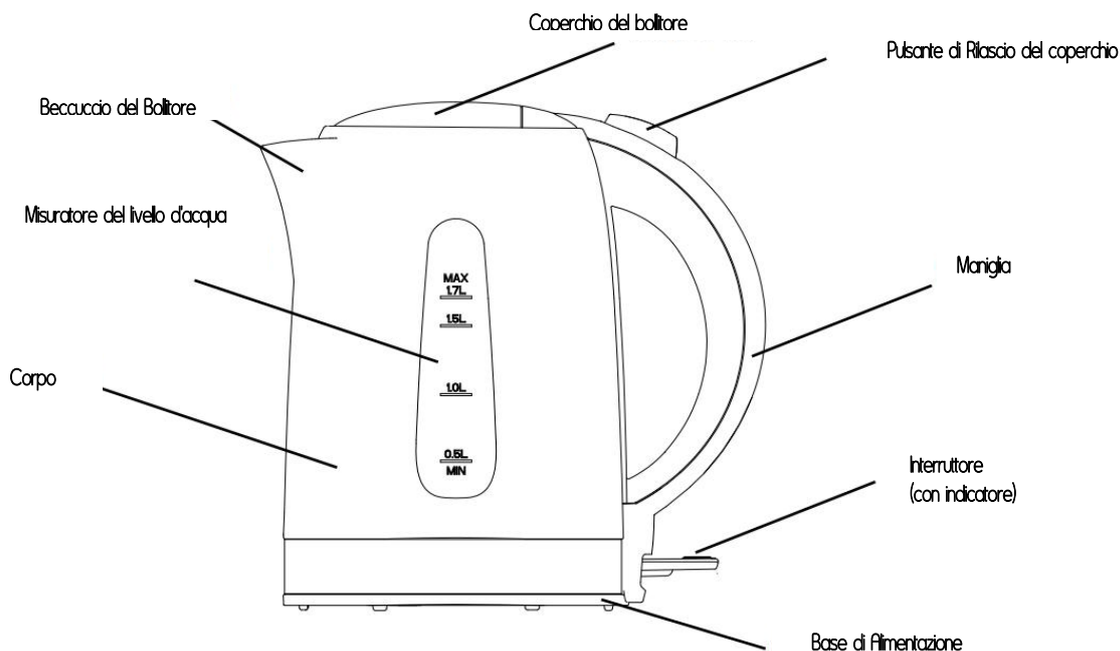
sono supervisionati o dati istruzioni riguardo l'utilizzo sicuro dell'apparecchio e se sono consapevoli dei pericoli coinvolti.

12. I bambini non devono giocare con l'apparecchio.
13. Non toccare superfici calde. Usare maniglie o tasti.
14. La base fornita non deve essere usato per altri scopi non indicati.
15. Prestare estrema cura quando si muove l'apparecchio contenente acqua.
16. L'apparecchio non è un giocattolo. Non lasciarlo ai bambini per giocare.
17. Il bollitore è solo per usi domestici. Non usare all'aperto.
18. L'uso di accessori o componenti non consigliati dal produttore potrebbe causare incendi, scosse elettriche o lesioni.
19. Staccare la corrente quando non è in uso, e prima di pulizia. Lasciarla raffreddarsi prima di montare o smontare componenti, e prima di pulire l'apparecchio.
20. Per staccare la corrente, spingere tutti i tasti di comando su "off", poi rimuovere la spina dalla presa a muro.
21. Se il cavo di alimentazione è danneggiato, deve essere sostituito dal produttore o un suo agente di servizio o da tecnici qualificati simili per evitare pericoli.
22. Non usare l'apparecchio per scopi diversi da quelli indicati.
23. L'apparecchio può essere usato solo sulla base

fornita.

24. Se il bollitore è troppo pieno, acqua bollente potrebbe fuoriuscire.
25. Assicurare che il coperchio sia ben chiuso e non rimuoverlo quando l'acqua sta bollendo. Se il coperchio viene rimosso durante il processo di ebollizione, potrebbe causare ustioni.
26. Questo apparecchio può essere usato da bambini sopra gli 8 anni e da persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali, o che manchino di esperienze e di conoscenze solo se sono supervisionati o dati istruzioni riguardo l'utilizzo sicuro dell'apparecchio e se sono consapevoli dei pericoli coinvolti. I bambini non devono giocare con l'apparecchio. Pulizia e manutenzione da utente non devono essere condotte da bambini a meno che siano assistiti. Tenere l'apparecchio e il cavo fuori dalla portata di bambini meno di 8 anni.
27. L'apparecchio è stato progettato ad essere usato in famiglia e per applicazioni simili come:
 - aree di cucina per personale in negozi, uffici e altri tipi di ambienti lavorativi;
 - Case di fattoria;
 - da clienti in hotel, motel e in altri tipi di ambienti residenziali;
 - ambienti di tipo bed & breakfast.
28. Conservare queste istruzioni.

CONOSCERE IL BOLLITORE ELETTRICO



PRIMA DI USARE IL BOLLITORE

Se si usa il bollitore per la prima volta, si consiglia di pulire il bollitore prima dell'uso bollendo la massima capacità d'acqua per due volte e poi scartare l'acqua. Passare la superficie esterna con un panno bagnato.

Nota bene: la capacità massima del bollitore è di 1,7L.

USARE IL BOLLITORE ELETTRICO

1. Posizionare il bollitore su una superficie piana.
2. Per riempire il bollitore, rimuoverlo dalla base di alimentazione e aprire il coperchio premendo il pulsante di rilascio. Poi riempire con quantità desiderata di acqua e chiudere il coperchio. Il livello dell'acqua deve essere contenuto tra il livello massimo e minimo. Troppo poca acqua potrà causare che il bollitore si spenga prima che l'acqua si bollita.

NOTA BENE: NON riempire il bollitore oltre il livello massimo, acqua potrebbe fuoriuscire dal beccuccio quando bolle. Assicurare che il coperchio sia fermamente bloccato a poste prima di attaccare la corrente.

3. Posizionare il bollitore sulla base di alimentazione.
4. Collegare la spina nella presa a muro. Premere l'interruttore e l'indicatore si

accenderà, e poi il bollitore inizierà a bollire acqua. Il bollitore si spegnerà automaticamente una volta che l'acqua è bollita. Se necessario, aspettare per 30 secondi prima di premere l'interruttore di nuovo e ribollire l'acqua. Si può spegnere l'apparecchio sollevando l'interruttore direttamente o rimuovendo il bollitore dalla base di alimentazione ad ogni momento per fermare il processo di ebollizione.

NOTA BENE: assicurare che l'interruttore sia libero di ogni ostacolo e che il coperchio sia ben chiuso. Il bollitore non si accende se l'interruttore è stato ostacolato o se il coperchio è aperto.

5. Sollevare il bollitore dalla base di alimentazione e versare fuori l'acqua.

NOTA BENE: Fare attenzione quando si versa acqua dal bollitore, acqua bollente può causare ustioni. Inoltre, non aprire il coperchio finché l'acqua all'interno è calda.

6. Il bollitore non ribollirà fino che si preme l'interruttore di nuovo. Il bollitore può essere posto sulla base di alimentazione quando non si utilizza.

NOTA BENE: Staccare sempre la corrente quando non è in uso.

PROTEZIONE EBOLLIZIONE A SECCO

Se per caso si lascia il bollitore funzionare senza acqua, la funzione di protezione di ebollizione a secco spegnerà in automatica l'alimentazione. Se ciò accade, lasciare il bollitore raffreddarsi prima di riempire acqua fredda e prima di ribollire.

PULIZIA E MANUTENZIONE

Staccare sempre la corrente dall'apparecchio e lasciarlo raffreddare del tutto prima di pulire.

1. Mai immergere il bollitore, il cavo di alimentazione o la base in acqua, o lasciare che le parti vengano in contatto con umidità.
2. Passare l'esterno del corpo con un panno bagnato o con un po' di detergente, non usare mai detersivi tossici.
3. Ricordarsi di pulire il filtro a intervalli regolari. Per una pulizia più facile, staccare il filtro premendo la linguetta del filtro all'interno del bollitore e poi rimetterlo a posto dopo la pulizia.

ATTENZIONE: Non usare prodotti chimici, lana d'acciaio, o detersivi abrasivi

per pulire l'esterno del bollitore per evitare che perde di lucidità.

4. Quando non si usa per periodi lunghi o si vuole metter via, il cavo di alimentazione può essere avvolto sotto la base del bollitore.

RIMUOVERE DEPOSITI DI CALCARE

Il bollitore deve essere disincrostato regolarmente da depositi di calcari in acqua da rubinetto che potrebbero formarsi sul fondo del bollitore e deteriorare l'efficienza delle operazioni. Si può usare disincrostanti disponibili in negozi e seguire le istruzioni sul pacchetto del disincrostante. In alternativa, si può seguire le seguenti istruzioni usando aceto bianco:

1. Riempire il bollitore con 3 bicchieri di aceto bianco, poi aggiungere acqua finché si riesce a coprire l'intero fondo del bollitore in modo completo. Lasciare la soluzione agire per tutta la notte.
2. Poi scartare la miscela nel bollitore, riempire dentro acqua pulita fino al massimo livello, portarla a bollire, e poi scartare l'acqua. Ripetere il processo per diverse volte finché l'odore di aceto non si scompare del tutto. Ogni sporco rimanente nel beccuccio può essere rimosso sfregando con un panno bagnato.

SMALTIMENTO ECO-COMPATIBILE



Puoi aiutare a proteggere l'ambiente!
Si prega di rispettare normative locali: rendere l'apparecchio elettrico non più utilizzabile a centri di raccolta e smaltimento di rifiuti appropriati.

CE RoHS



Shenzhen Impression E-commerce Co., Ltd

Pagina Facebook: <https://www.facebook.com/aicoks/>

Sito Web: www.aicok.cc

Indirizzo: Cabina No.3H012, Trading Plaza, No.5, Città di Huanan,

Via Pinghu, Distretto di Longgang, Shenzhen, Cina

Fabbricato in Cina