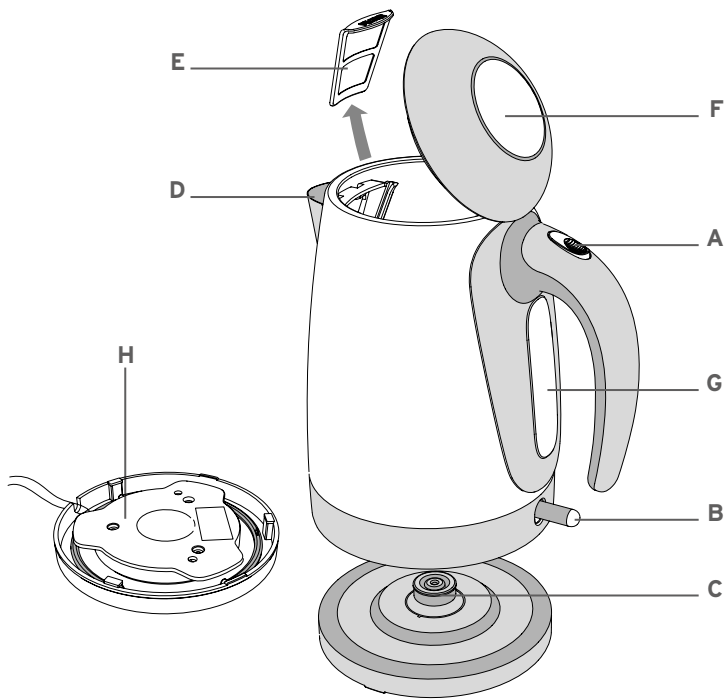




TIX

BOLLITORE
KETTLE
BOLLOIRE
WASSERKOCHER
TETERA



- A - pulsante apertura coperchio
- B - leva accensione / spegnimento con indicatore a LED
- C - base con connessione a 360°
- D - beccuccio taglia goccia
- E - filtro anticalcare
- F - coperchio
- G - indicatore di livello acqua
- H - vano raccogli cavo

TIX | BOLLITORE

Questo articolo richiede alcune importanti indicazioni per la sicurezza. Leggere attentamente le avvertenze e le istruzioni indicate e utilizzare il prodotto come descritto, al fine di evitare ferite e/o danni. Servirsi di questo manuale come fonte di riferimento e assicurarsi che, nel caso venga prestato il prodotto ad un'altra persona, quest'ultima sia dotata di tutte le istruzioni indicate in questo manuale.



IMPORTANTI MISURE DI SICUREZZA

- Non usare il bollitore elettrico all'aperto.
- Questo apparecchio è destinato esclusivamente ad uso domestico. Può essere utilizzato unicamente per riscaldare acqua. Non utilizzare l'apparecchio per scopi diversi dalla sua destinazione d'uso.
- Pericolo di lesioni: non usare il prodotto per scopi diversi da quelli per cui è stato costruito. Non fare uso errato dell'apparecchio.

- Il materiale di imballaggio deve essere tenuto lontano dalla portata dei bambini: può provocare soffocamento.
- Se il cavo di alimentazione è danneggiato, esso deve essere sostituito dal costruttore o dal suo servizio assistenza tecnica o comunque da una persona con qualifica simile, in modo da prevenire ogni rischio.
- Se l'apparecchio è danneggiato, sostituirlo esclusivamente con ricambi originali, altrimenti la garanzia non è più valida.
- Se il bollitore viene riempito eccessivamente, può esserci trascinamento di acqua bollente. Non riempire eccessivamente il bollitore (max. 1,7 litri) per evitare spruzzi di acqua bollente.
- Questo apparecchio può essere utilizzato dai bambini di età dagli 8 anni in su se sono sorvegliati oppure se hanno ricevuto istruzioni riguardo l'utilizzo dell'apparecchio in sicurezza e se ne hanno capito i pericoli implicati.
- Le operazioni di pulizia e manutenzione effettuata da parte dall'utilizzatore non

devono essere eseguite dai bambini, a meno che non abbiano un'età superiore agli 8 anni e operino sotto sorveglianza. Tenere l'apparecchio ed il suo cavo fuori dalla portata dei bambini con età inferiore agli 8 anni.

- Gli apparecchi possono essere utilizzati da persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali o con mancanza di esperienza e di conoscenza se sono sorvegliati oppure se hanno ricevuto istruzioni riguardo l'utilizzo in sicurezza dell'apparecchio e se ne hanno capito i pericoli implicati.
- I bambini non devono giocare con l'apparecchio.
- I bambini devono essere sorvegliati per sincerarsi che non giochino con l'apparecchio.
- Prima di procedere alla manutenzione e pulizia disconnettere l'apparecchio dall'alimentazione.
- Nel caso in cui si verificassero situazioni anomale spegnere immediatamente l'apparecchio e contattare il rivenditore o il servizio di assistenza.

- Non utilizzare questo apparecchio collegato a programmatori, temporizzatore esterno, sistema di comando a distanza separato, timer o qualsiasi altro dispositivo che possa accenderlo automaticamente.
- E' assolutamente vietato smontare o riparare l'apparecchio per pericolo di shock elettrico; se necessario rivolgersi al rivenditore o centro assistenza.
- Non usare l'apparecchio vicino a oggetti infiammabili.
- Prima di collegare l'apparecchio alla rete elettrica accertarsi che la tensione sia corretta secondo quanto riportato sulla targa del prodotto alla base del bollitore, e che l'impianto sia conforme alle norme vigenti.
- Rimuovere sempre la spina dalla presa quando il dispositivo non è in uso.
- Non immergere il bollitore elettrico in acqua o altri liquidi.
- Qualora il bollitore elettrico diventi umido o bagnato, staccare la spina dalla presa immediatamente.

- Il bollitore può raggiungere temperature elevate durante il funzionamento. Non toccare le superfici calde. Utilizzare la maniglia.
- Spegnere l'apparecchio e scollegarlo dall'alimentazione se lo si lascia incustodito e prima di montarlo, smontarlo o pulirlo.
- Il bollitore può essere utilizzato solo con la base con esso prevista.



Attenzione:

Questo apparecchio dovrà essere destinato solo all'uso per il quale è stato espressamente concepito. Ogni altro uso è da considerarsi improprio e quindi pericoloso. Il costruttore non può essere considerato responsabile per eventuali danni derivati da usi impropri, erronei ed irragionevoli.

L'uso di un qualsiasi apparecchio elettrico comporta l'osservanza di alcune fondamentali regole.

In particolare:

- Non toccare l'apparecchio con mani bagnate o umide;
- Non usare l'apparecchio a piedi nudi
- Non usare mai accessori o parti di altri produttori o non specificatamente consigliati da VICEVERSA. Nel caso in cui siano utilizzati detti accessori o parti, la garanzia decade.
- Questo apparecchio è destinato esclusivamente ad uso domestico.
- Non lasciare esposto l'apparecchio ad agenti atmosferici (pioggia, sole, ecc.)

ISTRUZIONI PER L'UTILIZZO:

Primo utilizzo

Prima di utilizzare l'apparecchio per la prima volta, leggere attentamente tutte le istruzioni per l'installazione, uso e manutenzione, oltre a tutti gli avvertimenti sulla sicurezza.

1. Togliere tutto il materiale d'imballaggio.
2. Controllare che il prodotto non abbia danni visibili, che ci siano tutti i componenti e che non siano danneggiati.
3. Rimuovere il filtro dietro al beccuccio e lavarlo sotto l'acqua.
4. Riposizionare il filtro nella posizione corretta.
5. Se necessario, accorciare il cavo avvolgendolo sotto alla base.
6. Inserire la spina nella presa di corrente.
7. Rimuovere il bollitore dalla base, premere il pulsante (A) per aprire il coperchio e riempire fino al livello massimo.
8. Richiudere il coperchio, appoggiare il bollitore sulla sua base e spostare la leva verso il basso per accenderlo.
9. Attendere l'ebollizione dell'acqua e svuotare il bollitore. Ripetere questa operazione almeno tre volte.

Suggerimenti e consigli per l'utente

- Non utilizzare il bollitore per riscaldare liquidi diversi dall'acqua per non danneggiare l'apparecchio.
- Bollire solo la quantità d'acqua necessaria per non sprecare acqua, energia e tempo.
- Utilizzare sempre acqua fresca per migliorare la qualità delle bevande calde.
- Per prolungare la durata dell'apparecchio: svuotare l'acqua rimasta nel bollitore dopo ogni utilizzo, e rimuovere regolarmente il calcare dalla parte interna del bollitore.



Eventuali lievi aloni o macchie all'interno della caraffa sono normali e dovute a test funzionali di verifica, a cui ogni pezzo viene regolarmente sottoposto prima dell'imballaggio.

PULIZIA



- Prima di pulire, scollegare il bollitore elettrico dalla corrente e assicurarsi che si sia raffreddato.
- Non immergere mai alcuna parte del cavo, la spina, il cavo di alimentazione di base o il bollitore in acqua o altri liquidi.
- Lasciare raffreddare l'apparecchio prima di effettuarne la pulizia.
- Non utilizzare getti di vapore per pulire l'apparecchio.
- Non utilizzare prodotti per la pulizia contenenti cloro, ammoniaca o candegina.
- Non utilizzare detergenti abrasivi o corrosivi (ad es. prodotti in polvere, smacchiatori e spugnette metalliche).
- Non utilizzare materiali ruvidi, abrasivi o raschietti metallici affilati.

Esterno del bollitore

Pulire la superficie esterna del bollitore con un panno umido e poi asciugare con un panno asciutto. Non utilizzare prodotti chimici o detergenti abrasivi che potrebbero danneggiare la superficie del bollitore.

Interno della caldaia

Dopo un periodo di uso potrebbe apparire del calcare all'interno del bollitore.

Per rimuovere il calcare:

1. Riempire il bollitore con acqua a metà e aggiungere succo di un limone.
2. Far bollire l'acqua e lasciare riposare per 15 minuti prima di svuotare il bollitore.
3. Ripetere i passaggi più volte, per un minimo di due; utilizzare solo acqua fredda.

TARGHETTA DI IDENTIFICAZIONE

La targhetta di identificazione riporta i dati tecnici, il numero di matricola e la marcatura. La targhetta di identificazione non deve mai essere rimossa.



Il simbolo del cestino barrato riportato sull'apparecchio indica che il prodotto, alla fine della propria vita utile, dovendo essere trattato separatamente dai rifiuti domestici, deve essere conferito in un centro di raccolta differenziata per apparecchiature elettriche ed elettroniche oppure riconsegnato al rivenditore al momento dell'acquisto di una nuova apparecchiatura equivalente. L'adeguata raccolta differenziata per l'avvio successivo dell'apparecchio al riciclaggio, al trattamento e allo smaltimento ambientale compatibile, contribuisce ad evitare possibili effetti negativi sull'ambiente e sulla salute e favorisce il recupero dei materiali di cui è composto. L'utente è responsabile del conferimento dell'apparecchio a fine vita alle appropriate strutture di raccolta. Per informazioni più dettagliate inerenti i sistemi di raccolta disponibili, rivolgersi al servizio locale di smaltimento rifiuti, o al negozio dove è stato effettuato l'acquisto. Chiunque abbandona o cestina questo apparecchio e non lo riporta in un centro di raccolta differenziata per rifiuti elettrici-elettronici è punito con la sanzione amministrativa pecuniaria prevista dalla normativa vigente in materia di smaltimento abusivo di rifiuti.

GARANZIA

VICEVERSA garantisce il prodotto per due anni dalla data di acquisto. L'elettrodomestico è stato realizzato utilizzando le ultime tecniche di produzione ed è stato sottoposto a controlli di qualità. VICEVERSA garantisce le perfette condizioni del prodotto.

Ripareremo tutti i difetti di produzione o materiale entro il periodo di garanzia. Affinché la garanzia sia concessa, tutti i reclami devono essere accompagnati dalla prova di acquisto originaria.

In caso di malfunzionamento, e in particolare di danni al cavo alimentatore, contattare il proprio rivenditore Viceversa e, durante lo stesso periodo, non utilizzare il bollitore.

Durante le fasi di miglioramento di quest'articolo, ci riserviamo il diritto di effettuare modifiche tecniche ed estetiche al prodotto.

Dati tecnici



VICEVERSA
via Isonzo 10
22078 Turate (CO) ITALY
www.viceversa.it



Tix kettle

art n° 75xxx
220-240V. 50/60Hz
1850-2200W

made
in China



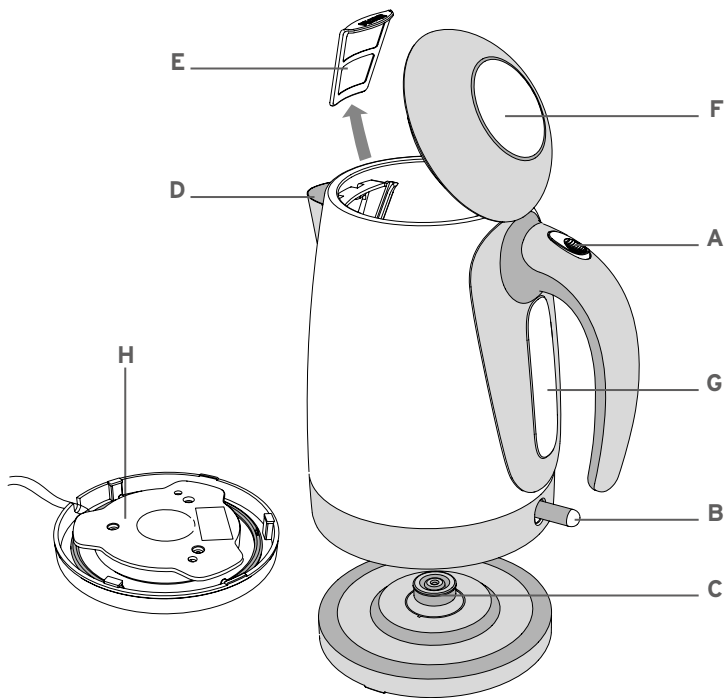
MODEL: EKS17307

In un'ottica di miglioramento continuo, VICEVERSA si riserva la facoltà di apportare modifiche e migliorie al prodotto in oggetto senza previo preavviso.

Viceversa

Via Isonzo, 10 - Turate (CO) 22078, ITALY
www.viceversa.it

Product description



- A - button to open lid
- B - on/off switch with LED indicator
- C - base with 360° connection
- D - drip-free spout
- E - anti-limestone filter
- F - lid
- G - water level indicator
- H - base with cable storage

TIX | KETTLE

This item comes with some important safety directions. Read the warnings and instructions carefully and use the product as indicated in order to avoid injury and/or damage. Keep this manual to refer to and make sure that in the case of lending the product to another person they are provided with all of the instructions indicated in this manual.



IMPORTANT SAFETY MEASURES

- Don't use the kettle when open.
- This appliance should be kept for domestic use only.
- Use it to heat water only. Do not use this item for anything other than its intended use.
- Risk of injury: Do not use the product for purposes other than for that which it is built. Do not use the appliance incorrectly.
- Keep all packaging out of reach of children due to risk of suffocation.
- If the electric cabling is damaged, it

must be replaced by the manufacturer, a technical service assistant or by a similarly qualified person in order to prevent every possible risk.

- If the appliance is damaged, replace it only with original parts, otherwise the warranty will no longer be valid.
- If the kettle is filled excessively, it may overflow with boiling water. Do not fill the kettle above the maximum point (1.7 litres) to avoid spillage of boiling water.
- This appliance can be used by children of 8 years old providing they are supervised or have been given safety instructions on how to use the appliance and they understand the risk of danger.
- Maintenance and cleaning by the user must not be done by children, unless they are at least 8 years old and are supervised. Keep the appliance and cable out of reach of children who are under 8 years.
- This appliance can be used by people with physical, sensory or mental impairments or by people without experience or

knowledge of the product, providing they are supervised or have been given safety instructions on how to use the appliance and they understand the risk of danger.

- Children must not play with the appliance.
- Children must be supervised in order to make sure they do not play with the appliance.
- Disconnect the appliance from the power supply before servicing or cleaning.
- In the event of abnormal circumstances turn off the device immediately and contact the seller or customer services.
- Do not connect this appliance to any type of timer, control system or any other type of device that can switch it on automatically.
- It is absolutely prohibited to dismantle or repair the appliance due to the risk of electric shock; if it is necessary, contact the seller or customer services.
- Do not use the device near an open flame.
- Before connecting the appliance to a power supply, ensure that the voltage is correct according to the product label

on the base of the kettle and that the electrical system conforms to standard regulations.

- Always remove the plug from the socket when the device is not in use.
- Do not immerse the kettle in water or other liquids.
- In the event that electric kettle becomes wet or moist, remove the plug from the socket immediately.
- The kettle may reach high temperatures when in operation. Do not touch the hot surface. Use the handle.
- Turn off and disconnect the appliance from the power supply if left unattended and before assembling, disassembling or cleaning.
- The kettle can only be used with the base that it is built for.



Warning:

This appliance must only be used for that which it is intended. Any other use is considered inappropriate and therefore dangerous. The manufacturer cannot be held responsible for damage caused by improper, inaccurate or unreasonable use. The use of any electrical appliance involves compliance with some fundamental rules.

In particular:

- Do not touch the appliance with wet or moist hands;
- Do not use the appliance with bare feet
- Do not use accessories or parts of other products that have not been specifically recommended by VICEVERSA. In the event that said accessories or parts are used, the warranty will no longer be valid.
- This appliance is intended for domestic use only.
- Do not leave the device exposed to atmospheric agents (rain, sun, etc.).

INSTRUCTIONS FOR USE:

Before use

Before using the appliance for the first time, carefully read the instructions for installation, use and maintenance, in addition to all of the safety warnings.

1. Remove all of the packaging.
2. Check that the product is not visibly damaged, that it has all of its components and none of which are damaged.
3. Remove the filter behind the spout and wash it under water.
4. Replace the filter in the correct position.
5. If necessary, shorten the cable by winding it under the base.
6. Insert the plug in the socket.
7. Remove the kettle from the base, press the button (A) to open the lid and fill up to the maximum level.
8. Close the lid, put the kettle on the base and flip the switch down to turn it on.
9. Wait for the water to boil and empty the kettle. Repeat this procedure at least 3 times.

Suggestions and warnings for the user

- Do not use the kettle to heat liquids other than water to avoid damaging the appliance.
- Boil only the amount of water needed in order to not waste water, energy and time.
- Always use cold water to improve the quality of hot drinks
- To prolong the life of the appliance: empty any remaining water from the kettle after every use, and regularly remove limestone from the inside of the kettle.



Potential faint rings or spots on the inside of the vessel are normal and are caused by verification and functionality tests, which every part must undergo before packaging.

CLEANING



- Before cleaning, disconnect the kettle from electrical currents and make sure it has cooled down.
- Never immerse any part of the cable, plug, electrical base cable or kettle in water or any other liquid.
- Leave the appliance to cool down before carrying out any cleaning.
- Do not use sprays to clean the appliance
- Do not use cleaning products that contain chlorine, ammonia or bleach.
- Do not use abrasive or corrosive detergents (e.g. dried products, stain removers or metal sponges).
- Do not use rough, abrasive materials or sharp metal scrapers.

The outside of the kettle

Clean the external surface of the kettle with a wet cloth and then dry with a dry cloth. Do not use chemical products or abrasive detergents that could damage the surface of the kettle.

Inside the kettle

After a period of time, lime scale may appear inside the kettle.

To remove the lime scale:

1. Fill the kettle with water halfway and add lemon juice
2. Boil the water and leave to rest for 15 minutes before emptying the kettle.
3. Repeat these steps a few times, at least twice, using only cold water.

IDENTIFICATION SEAL

The identification seal carries technical data, the serial number and the branding. The identification seal must never be removed.



The symbol of the crossed bin that appears on the appliance indicates that the product, at the end of its use of life, must be treated separately from domestic waste, it must be placed in a differentiated waste collection facility for electrical appliances and electronics or returned to the seller at the moment of a new purchase of an equivalent appliance. The appropriate differentiated garbage

disposal is needed in order to start the production of recycled appliances, with environmentally friendly treatment and disposal, which contributes to the prevention of negative environmental and health effects and favours the recycling of materials of which it is composed. The user is responsible for disposing the appliance at the end of its life in the correct waste disposal facility. For more detailed information regarding waste classification, contact your local waste disposal service, or the place where the item was bought. Whoever abandons or throws away this appliance and does not take it to a differentiated waste disposal facility for electric and electronic waste may be punished with financial administrative sanctions provided for by abusive waste disposal law.

WARRANTY

VICEVERSA guarantees the product for two years from the date of purchase. The electrical appliance was made using the latest production techniques and has undergone quality controls. VICEVERSA guarantees the perfect conditions of the product.

We will repair all production or material defects before the warranty ends. In order for the warranty to be permitted, all claims must be accompanied with original proof of purchase.

In the event of malfunctioning and in particular, damages to the electric cable, contact the supplier VICEVERSA and during this period, do not use the kettle.

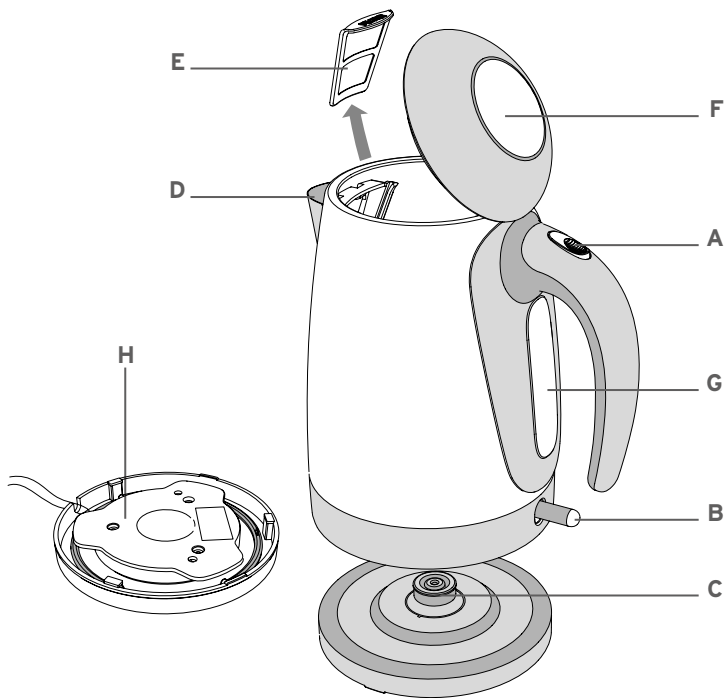
Technical details

	VICEVERSA via Isonzo 10 22078 Turate (CO) ITALY www.viceversa.it		
Tix kettle	art n° 75xxx	made in China	
220-240V. 50/60Hz	1850-2200W	MODEL: EKS17307	

In view of continuing improvement, VICEVERSA reserves the right to make changes and improvements to the product in question without prior notification.

Viceversa

Via Isonzo, 10 - Turate (CO) 22078, ITALY
www.viceversa.it



- A - bouton d'ouverture du couvercle
- B - Levier On/Off avec indicateur LED
- C - base avec connexion à 360°
- D - bec anti-gouttes
- E - filtre anticalcaire
- F - couvercle
- G - indicateur de niveau d'eau
- H - compartiment de rangement du cordon

TIX | BOLLOIRE

Cet article requiert quelques consignes de sécurité importantes. Lire attentivement les avertissements et les instructions fournies et utiliser le produit comme indiqué dans la description afin d'éviter les blessures et/ou dommages. Utiliser ce manuel comme référence et faire en sorte que, si le produit est prêté à une autre personne, celui-ci soit accompagné de toutes les instructions incluses dans ce manuel.



IMPORTANTES MESURES DE SÉCURITÉ

- Ne pas utiliser la bouilloire à l'extérieur.
- Cet appareil est destiné exclusivement à un usage domestique. Peut être utilisé uniquement pour réchauffer de l'eau. Ne pas utiliser l'appareil à des fins autres que son utilisation prévue.
- Risque de blessure: ne pas utiliser le produit à des fins autres que celles pour lesquelles il a été construit. Ne faites pas une mauvaise utilisation de l'appareil.

- L'emballage doit être tenu loin de la portée des enfants pour éviter tout risque d'étouffement.
- Si le cordon d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant ou par votre service d'assistance technique ou par une personne qualifiée afin d'éviter tout danger.
- Si l'appareil est endommagé, le remplacer par des pièces de rechange d'origine, sinon la garantie n'est plus valable.
- Si la bouilloire est trop remplie, il peut y avoir débordement d'eau bouillante. Ne pas remplir excessivement la bouilloire (max. 1,7 litres) pour éviter les projections d'eau bouillante.
- Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés de 8 ans et plus sous surveillance ou si ils ont reçu des instructions sur l'utilisation de l'appareil en toute sécurité et s'ils ont compris les dangers encourus.
- Les opérations de nettoyage et d'entretien effectuées par l'utilisateur ne doivent pas être effectuées par des enfants, à moins

qu'ils aient plus de 8 ans et opèrent sous surveillance. Gardez l'appareil et son cordon hors de portée des enfants de moins de 8 ans.

- L'appareil peut être utilisé par des personnes dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites ou ayant un manque d'expérience et de connaissances si elles sont supervisées ou si elles ont reçu des instructions concernant l'utilisation en toute sécurité de l'appareil et si elles comprennent les dangers encourus.
- Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil.
- Les enfants doivent être surveillés pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- Avant l'entretien et le nettoyage débrancher l'appareil.
- Si des situations anormales se vérifient, éteindre immédiatement l'appareil et contacter votre revendeur ou le service assistance.
- Ne pas utiliser cet appareil raccordé à

des programmeurs, minuterie externe, système de contrôle à distance séparé, minuterie ou tout autre dispositif qui peut commuter automatiquement.

- Il est absolument interdit de démonter ou de réparer l'appareil en raison du risque de choc électrique ; si nécessaire, contacter votre revendeur ou le centre assistance. Ne pas utiliser l'appareil à proximité d'objets inflammables.
- Avant de brancher l'appareil au secteur, s'assurer que la tension est correcte comme indiqué sur la plaque signalétique du produit, et que l'installation est conforme aux normes en vigueur.
- Retirer toujours la fiche de la prise de courant lorsque l'appareil n'est pas utilisé.
- Ne pas plonger la bouilloire électrique dans l'eau ou d'autres liquides
- Si la bouilloire électrique devient humide ou mouillée, retirez immédiatement la fiche de la prise.
- La bouilloire peut atteindre des températures très élevées pendant le fonctionnement. Ne pas toucher les

surfaces chaudes. Utilisez la poignée.

- Éteindre et débrancher l'appareil quand il est laissé sans surveillance et avant de le monter, démonter ou nettoyer.
- La bouilloire ne peut être utilisée qu'avec la base fournie.



Attention:

Cet appareil ne doit être utilisé que pour l'usage pour lequel il a été conçu. Toute autre utilisation est considérée comme impropre et donc dangereuse. Le fabricant ne peut être tenu responsable de tout dommage causé par une utilisation mauvaise, erronée et déraisonnable.

L'utilisation de tout appareil électrique implique le respect de certaines règles fondamentales.

En particulier:

- Ne pas toucher l'appareil avec les mains mouillées ou humides ;
- Ne pas utiliser l'appareil pieds nus
- Ne jamais utiliser des accessoires ou des pièces provenant d'autres fabricants ou non recommandés spécifiquement par VICEVERSA. Si de tels accessoires ou pièces sont utilisés, la garantie devient caduque.
- Cet appareil est destiné à un usage domestique.
- Ne pas laisser l'appareil exposé aux intempéries (pluie, soleil, etc.).

INSTRUCTIONS D'UTILISATION:

Première utilisation

Avant d'utiliser l'appareil pour la première fois, lisez attentivement toutes les instructions pour l'installation, l'utilisation et la maintenance, en plus de tous les avertissements de sécurité.

1. Retirer tout l'emballage.
2. Vérifier que le produit n'a pas subi de dommage visible, que tous les éléments soient présents et ne sont pas endommagés.
3. Retirer le filtre derrière le bec et le laver sous l'eau courante.
4. Replacer le filtre dans la bonne position.
5. Si nécessaire, raccourcir le cordon en l'enroulant sous la base.
6. Brancher la prise électrique.
7. Retirer la bouilloire de la base, appuyez sur le bouton (A) pour ouvrir le couvercle et remplir jusqu'au niveau maximum.
8. Fermer le couvercle, mettre la bouilloire sur sa base et déplacer le levier vers le bas pour la mettre en marche.
9. Attendez l'ébullition de l'eau et vider la bouilloire. Répétez cette opération au moins trois fois.

Trucs et conseils pour l'utilisateur

- Ne pas utiliser la bouilloire pour chauffer des liquides autres que l'eau afin de ne pas endommager l'appareil.
- Faire bouillir seulement la quantité d'eau nécessaire pour ne pas gaspiller l'eau, l'énergie et le temps.
- Utiliser toujours de l'eau fraîche pour améliorer la qualité des boissons chaudes.
- Pour prolonger la durée de vie de l'appareil : vider l'eau de la bouilloire après chaque utilisation et éliminer régulièrement les dépôts de calcaire à l'intérieur de la bouilloire.



D'éventuels halos ou tâches à l'intérieur de la bouilloires sont normaux et dus aux tests de vérification fonctionnelle, auquel chaque article est régulièrement soumis avant son emballage.

NETTOYAGE



- Avant le nettoyage, débrancher la bouilloire électrique du secteur et s'assurer qu'elle soit refroidie.
- Ne plonger aucune partie du cordon, de la prise, cordon d'alimentation de la base ou l'appareil dans l'eau ou d'autres liquides.
- Laisser refroidir avant le nettoyage.
- Ne pas utiliser de jets de vapeur pour nettoyer l'appareil.
- Ne pas utiliser de produits de nettoyage contenant du chlore, de l'ammoniaque ou de l'eau de Javel.
- Ne pas utiliser de détergents abrasifs ou corrosifs (par exemple, produits en poudre, détachants et tampons à récurer en métal).
- Ne pas utiliser de matériaux durs ou abrasifs ou des grattoirs métalliques.

Extérieur de la bouilloire

Nettoyez l'extérieur de la bouilloire avec un chiffon humide, puis essuyez avec un chiffon sec.

Ne pas utiliser de produits chimiques ou de nettoyants abrasifs qui pourraient endommager la surface de la bouilloire.

Intérieur de la bouilloire

Après une période d'utilisation du calcaire peut apparaître dans la bouilloire. Pour éliminer le calcaire:

1. Remplissez la bouilloire avec de l'eau à moitié et ajouter un jus de citron.
2. Faire bouillir l'eau et laisser reposer pendant 15 minutes avant de vider la bouilloire.
3. Répétez les étapes plusieurs fois, pour un minimum de deux; utilisez uniquement de l'eau froide.

PLAQUE SIGNALÉTIQUE

La plaque signalétique indique les données techniques, le numéro de série et la marque. La plaque signalétique ne doit jamais être retirée.



Le symbole de la poubelle barrée indique que le produit, à la fin de sa vie utile, doit être traité séparément des déchets ménagers, il doit être pris à un centre de recyclage des équipements électriques et électroniques ou remis au détaillant au moment de l'achat d'un nouveau dispositif équivalent.

Collecte séparée appropriée pour l'envoi ultérieur du recyclage, le traitement et l'élimination respectueuse de l'environnement contribue à éviter les effets négatifs sur l'environnement et de la santé et de promouvoir la récupération des matériaux qui le composent. Vous êtes responsable de l'attribution de l'équipement en fin de vie des installations de collecte appropriés. Pour plus d'informations détaillées sur les systèmes de collecte disponibles, contactez votre service d'élimination des déchets local, ou le magasin où vous avez acheté le produit. Toute personne qui abandonne ou trashes cet appareil et restaure à un centre de recyclage des déchets électriques-électroniques est passible d'une sanction administrative pécuniaire prévue par la législation en vigueur sur l'élimination des déchets illégaux.

GARANTIE

VICEVERSA garantit le produit pendant deux ans à compter de la date d'achat. L'appareil a été fabriqué en utilisant les dernières techniques de production et a été soumis à des contrôles de qualité. VICEVERSA garantit les parfaites conditions du produit.

Nous réparerons tous les défauts de fabrication ou de matériaux pendant la période de garantie. Pour que la garantie soit accordée, toutes les réclamations doivent être accompagnés de la preuve d'achat originale.

En cas de dysfonctionnement, et en particulier de dommages au câble d'alimentation, contactez votre revendeur VICEVERSA et ne pas utiliser la bouilloire pendant la même période.

Fiche technique



VICEVERSA
via Isonzo 10
22078 Turate (CO) ITALY
www.viceversa.it



Tix kettle

art n° 75xxx
220-240V. 50/60Hz
1850-2200W

made
in China

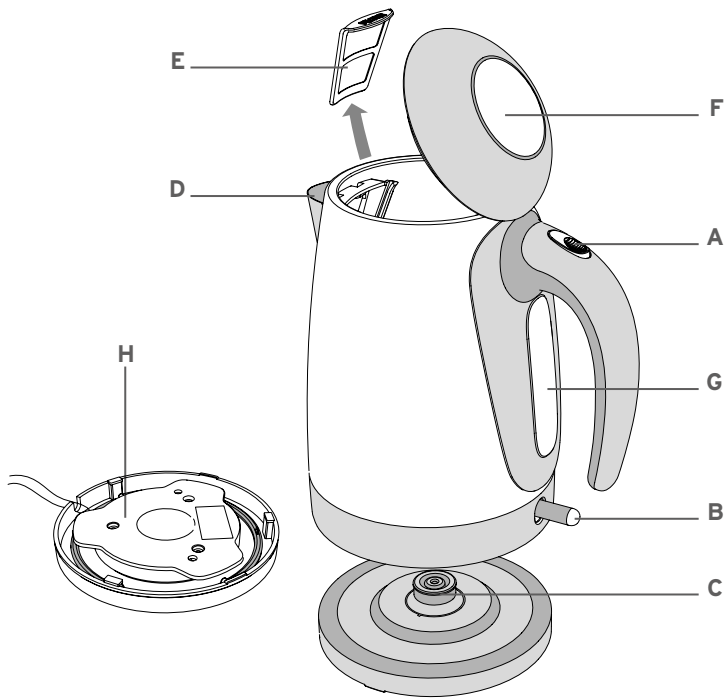


MODEL: EKS17307

En vue de l'amélioration continue, VICEVERSA se réserve le droit d'apporter des modifications et des améliorations au produit en question sans préavis.

Viceversa

Via Isonzo, 10 - Turate (CO) 22078, ITALY
www.viceversa.it



- A - Taste für die Öffnung des Deckels
- B - Hebel für das Ein- und Ausschalten mit Led-Anzeige
- C - Basis mit 360°-Verbindung
- D - Anti-Kalk-Ausguss
- E - Anti-Kalk-Filter
- F - Deckel
- G - Wasserstandanzeige
- H - Kabelfach

TIX | WASSERKOCHER

Dieser Artikel erfordert einige wichtige Sicherheitshinweise. Lesen Sie sorgfältig die Warnungen und Anweisungen und verwenden Sie das Produkt wie beschrieben, um Verletzungen und / oder Schäden zu vermeiden. Verwenden Sie dieses Handbuch als Bezugsquelle und stellen Sie sicher, dass das Produkt, wenn es an eine andere Person verliehen wird, mit allen Anweisungen dieses Handbuchs ausgestattet ist.



WICHTIGE SICHERHEITSMASSNAHMEN

- Verwenden Sie den elektrischen Wasserkocher nicht im Freien
- Dieses Gerät ist ausschließlich für den häuslichen Gebrauch vorgesehen.
- Es kann ausschließlich dafür verwendet werden, Wasser zu erhitzen. Verwenden Sie dieses Gerät nicht für andere Zwecke als den bestimmungsgemäßen Gebrauch
- Verletzungsgefahr: Verwenden Sie das

Produkt nicht für andere Zwecke als jenen, für den es konstruiert wurde. Verwenden Sie das Gerät nicht unsachgemäß.

- Das Verpackungsmaterial muss aus der Reichweite von Kindern aufbewahrt werden: es kann Erstickungsgefahr hervorrufen. Wenn das Stromkabel beschädigt ist, muss es von dem Hersteller, dem Kundenservice oder einer ähnlich qualifizierten Person ersetzt werden, um jede Art von Risiko zu vermeiden.
- Falls das Gerät beschädigt ist, verwenden Sie ausschließlich originale Ersatzteile, andernfalls verfällt die Garantie.
- Wenn der Wasserkocher übermäßig befüllt wird, kann kochendes Wasser austreten. Befüllen Sie den Wasserkocher nicht übermäßig (max. 1,7 Liter), um zu vermeiden, dass das heiße Wasser herausspritzt.
- Dieses Gerät kann von Kindern ab acht Jahren verwendet werden, wenn sie beaufsichtigt werden oder die entsprechenden Anweisungen für die sichere Verwendung des Geräts erhalten

haben und die damit verbundenen Gefahren verstanden haben.

- Die Operationen bezüglich der Reinigung und der Wartung von Seiten des Benutzers dürfen nicht von Kindern durchgeführt werden, außer sie haben ein Alter von über 8 Jahren und werden dabei beaufsichtigt. Bewahren Sie das Gerät und das Kabel außerhalb der Reichweite von Kindern unter 8 Jahren auf.
- Das Gerät kann von Personen mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten, oder einem Mangel an Erfahrung und Wissen verwendet werden, werden sie beaufsichtigt werden oder Anweisungen bezüglich der sicheren Verwendung des Geräts erhalten haben und die damit verbundenen Gefahren verstanden haben.
- Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen.
- Kinder müssen beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Gerät spielen.
- Bevor Sie die Wartung und die Reinigung durchführen, trennen Sie das Gerät von

dem Stromnetz.

- Falls irgendwelche ungewöhnlichen Situationen auftreten, schalten Sie sofort das Gerät aus und wenden Sie sich an Ihren Händler oder den Kundenservice.
- Verwenden Sie dieses Gerät nicht mit Programmierern, externen Schaltuhren, separaten Fernsteuerungen, Timern oder anderen Apparaten, die es automatisch einschalten können.
- Es ist ausdrücklich verboten, das Gerät aufgrund der Gefahr eines elektrischen Schlages auseinanderzubauen oder zu reparieren; wenn es erforderlich ist, wenden Sie sich an den Händler oder den Kundenservice. Verwenden Sie das Gerät nicht in der Nähe von entzündbaren Objekten.
- Bevor Sie das Gerät an das Stromnetz schließen, stellen Sie sicher, dass die Spannung jener entspricht, die auf der Plakette des Produkts angegeben ist und dass die Anlage den gültigen Rechtsbestimmungen entspricht.
- Ziehen Sie immer den Stecker aus der

Steckdose, wenn das Gerät nicht in Verwendung ist.

- Tauchen Siedenelektrischen Wasserkocher nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Falls der elektrische Wasserkocher feucht oder nass wird, entfernen Sie sofort den Stecker aus der Steckdose.
- Der Wasserkocher kann während dem Betrieb hohe Temperaturen erreichen. Berühren Sie die heißen Oberflächen nicht. Verwenden Sie den Griff.
- Schalten Sie das Gerät aus und trennen Sie es von der Versorgung, wenn es unbeaufsichtigt aufbewahrt wird und bevor Sie es montieren, abmontieren oder reinigen.
- Der Wasserkocher kann nur mit der vorgesehenen Basis verwendet werden.



Achtung:

Dieses Gerät darf nur für die Verwendung eingesetzt werden, für die es ausdrücklich konzipiert wurde. Jede andere Verwendung gilt als unsachgemäß und daher als gefährlich. Der Hersteller kann nicht für eventuelle Schäden, die durch die unsachgemäße, falsche und unvernünftige Verwendung hervorgerufen wurden, haftbar gemacht werden.

Die Verwendung von allen elektrischen Geräten setzt die Beachtung einiger Grundregeln voraus.

Insbesondere gilt Folgendes:

- Berühren Sie das Gerät nicht mit nassen oder feuchten Händen;
- Verwenden Sie das Gerät nicht, wenn Sie barfuß sind
- Verwenden Sie niemals Zubehör- oder Ersatzteile von anderen Herstellern oder nicht ausdrücklich von VICEVERSA empfohlene Zubehör- oder Ersatzteile. Wenn diese Zubehörteile oder Ersatzteile verwendet werden, erlischt die Garantie.
- Dieses Gerät ist für den häuslichen Gebrauch bestimmt.
- Setzen Sie das Gerät keinen atmosphärischen Bedingungen aus (Regen, Sonne, etc.).

BEDIENUNGSANLEITUNG:

Erste Verwendung

Bevor Sie das Gerät zum ersten Mal verwenden, lesen Sie aufmerksam die Anweisungen für die Installation, Verwendung und Wartung, zusätzlich zu den Sicherheitshinweisen.

1. Entfernen Sie das gesamte Verpackungsmaterial.
2. Kontrollieren Sie, dass das Produkt keine sichtbaren Schäden hat, dass alle Komponenten vorhanden sind und dass sie nicht beschädigt sind.
3. Entfernen Sie den Filter hinter dem Ausguss und waschen Sie ihn unter fließendem Wasser.
4. Positionieren Sie den Filter wieder an der richtigen Stelle.
5. Wenn notwendig, kürzen Sie das Kabel, indem Sie es unter der Basis aufwickeln.
6. Fügen Sie den Stecker in die Steckdose.
7. Nehmen Sie den Wasserkocher von der Basis, drücken Sie auf die Taste (A), um den Deckel zu öffnen und füllen Sie das Wasser bis zu dem maximalen Wasserstand ein.
8. Schließen Sie den Deckel, stellen Sie den Wasserkocher auf die Basis und legen drücken Sie den Hebel nach unten, um ihn einzuschalten.
9. Warten Sie, bis das Wasser kocht und leeren Sie den Wasserkocher. Wiederholen Sie diese Operation mindestens drei Mal.

Empfehlungen und Tipps für den Nutzer

- Verwenden Sie den Wasserkocher nicht, um andere Flüssigkeiten als Wasser zu wärmen, um das Gerät nicht zu beschädigen.
- Bringen Sie nur die notwendige Wassermenge zum Kochen, um Wasser-, Energie- und Zeitverschwendung zu vermeiden.
- Verwenden Sie immer frisches Wasser, um die Qualität der warmen Getränke zu verbessern.
- Um die Lebensdauer des Geräts zu erhöhen: Leeren sie nach jeder Verwendung das überschüssige Wasser aus dem Kocher und entfernen Sie regelmäßig den Kalk von der Innenseite des Wasserkochers.



Eventuelle leichte Streifen oder Flecke im Inneren der Karaffe sind normal und auf Funktionstests und Prüfungen zurückzuführen, denen jedes Teil regelmäßig vor der Verpackung unterzogen wird.

REINIGUNG

- Trennen Sie vor der Reinigung den Wasserkocher von dem Stromnetz und stellen Sie sicher, dass er sich abgekühlt hat.
- Tauchen Sie nie Teile des Kabels, den Stecker, das Basisstromkabel oder den Kocher in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Lassen Sie das Gerät abkühlen, bevor Sie die Reinigung vornehmen.
- Verwenden Sie keinen Dampf für die Reinigung des Geräts.
- Verwenden Sie keine Reinigungsmittel, die Chlor, Ammoniak oder Bleichmittel enthalten
- Verwenden Sie keine scheuernden oder korrosiven Reinigungsmittel (z.B. Produkte in Pulverform, Fleckentferner, Metallschwämme).
- Verwenden Sie keine rauen, scheuernden Materialien oder scharfe Metallkratzer.

Das Äußere des Wasserkochers

Reinigen Sie die äußere Oberfläche des Wasserkochers mit einem feuchten Tuch und trocknen Sie sie danach mit einem trockenen Tuch ab. Verwenden Sie keine chemischen Produkte oder scheuernde Reinigungsmittel, welche die Oberfläche des Wasserkochers beschädigen könnten.

Interno della caldaia

Nach der mehrmaligen Verwendung kann Kalk im Inneren des Wasserkochers sichtbar werden. Um den Kalk zu entfernen:

1. Füllen Sie den Wasserkocher zur Hälfte mit Wasser und fügen Sie den Saft einer Zitrone hinzu.
2. Bringen Sie das Wasser zum Kochen und lassen Sie es 15 Minuten wirken, bevor Sie den Wasserkocher leeren.
3. Wiederholen Sie diese Schritte mehrere Male, mindestens zwei Mal; verwenden Sie ausschließlich kaltes Wasser.

IDENTIFIKATIONSPLAKETTE

Die Identifikationsplakette gibt die technischen Daten, die Matrikelnummer und die Kennzeichnung wieder. Die Identifikationsplakette darf nie entfernt werden.



Das Symbol der durchgestrichenen Mülltonne auf dem Gerät zeigt an, dass das Produkt am Ende seiner Lebensdauer getrennt vom Hausmüll entsorgt werden und in ein Recyclingzentrum für elektrische und elektronische Geräte gebracht werden muss.

Ebenso kann es beim Kauf eines neuen, gleichwertigen Geräts zurück zu dem Händler gebracht werden.

Die angemessene, getrennte Sammlung für die nachfolgende Verwertung, Behandlung und umweltgerechte Entsorgung trägt dazu bei, negative Auswirkungen auf die Umwelt und die Gesundheit zu verhindern und begünstigt die Wiederverwendung der Materialien aus denen es besteht.

Der Benutzer ist für die Entsorgung des Geräts am Ende der Lebensdauer in einer entsprechenden Sammelstelle verantwortlich. Für nähere Informationen über die verfügbaren Sammelsysteme, wenden Sie sich an den örtlichen Entsorgungsdienst oder an das Geschäft, in dem Sie das Produkt gekauft haben. Wenn dieses Gerät weggeworfen und nicht in ein Recycling-Center für elektrische/elektronische Abfälle gebracht wird, wird eine Geldverwaltungsstrafe verhängt, die von den gültigen Rechtsvorschriften bezüglich illegaler Abfallentsorgung vorgesehen ist.

GARANTIE

VICEVERSA garantiert das Produkt für zwei Jahre ab dem Kaufdatum.

Das Gerät wurde mit den neuesten Produktionstechniken hergestellt und Qualitätskontrollen unterzogen. VICEVERSA garantiert den perfekten Zustand des Produkts.

Wir beheben in der Garantiezeit alle Verarbeitungs- oder Materialfehler. Damit die Garantie gewährt wird, muss allen Reklamationen der originale Kaufbeleg beigelegt werden.

Im Falle einer Fehlfunktion, insbesondere von Schäden an dem Stromversorgungskabel, kontaktieren Sie Ihren Händler VICEVERSA und verwenden Sie den Wasserkocher in diesem Zeitraum nicht.

TECHNISCHE DATEN



VICEVERSA
via Isonzo 10
22078 Turate (CO) ITALY
www.viceversa.it



Tix kettle

art n° 75xxx
220-240V. 50/60Hz
1850-2200W

made
in China

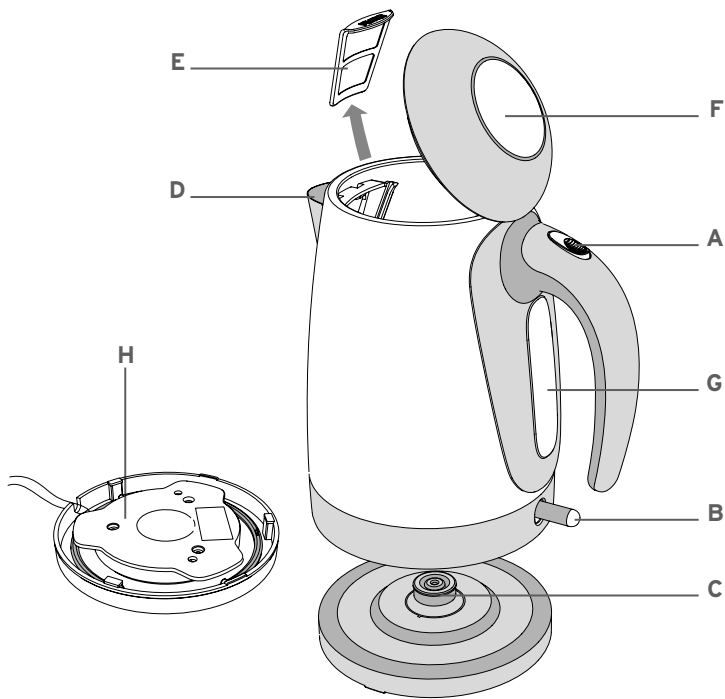


MODEL: EKS17307

Im Hinblick auf eine kontinuierliche Verbesserung, behält sich VICEVERSA das Recht vor, ohne vorherige Ankündigung Änderungen und Verbesserungen an dem betroffenen Produkt vorzunehmen.

Viceversa

Via Isonzo, 10 - Turate (CO) 22078, ITALY
www.viceversa.it



- A - botón de apertura de la tapa
- B - palanca de encendido/apagado con indicador LED
- C - base con conexión de 360°
- D - boquilla anti goteo
- E - filtro de impurezas
- F - tapa
- G - indicador del nivel de agua
- H - compartimento para guardar el cable

TIX | TETERA

Este electrodoméstico requiere de algunas indicaciones de seguridad muy importantes. Lea atentamente las advertencias e instrucciones indicadas y utilice el producto de la manera descrita con el fin de evitar heridas y/o daños. Recurra a este manual como referencia y asegúrese de que, en caso de que el producto sea prestado a otra persona, esta disponga de todas las instrucciones indicadas en este manual.



IMPORTANTES MEDIDAS DE SEGURIDAD

- No use la tetera al aire libre.
- Este aparato está exclusivamente diseñado para uso doméstico. Solo debe ser utilizado para calentar agua. No utilice el aparato para fines distintos al de su diseño.
- Peligro de lesiones: no utilice el producto para fines diferentes a los previstos durante su construcción. No utilice el

- aparato incorrectamente.
- El material de embalaje debe ser guardado fuera del alcance de los niños: el mismo puede provocar asfixia.
 - Si el cable de alimentación se encuentra dañado, el mismo debe ser sustituido por el fabricante, por su servicio de asistencia técnica o por una persona calificada para esta tarea con el fin de evitar cualquier riesgo.
 - Si el aparato se encuentra dañado, sustitúyalo exclusivamente con repuestos originales. De otro modo, la garantía pierde su validez.
 - Si se llena excesivamente la tetera, existe la posibilidad de desbordamiento de agua hirviente. No llene excesivamente la tetera (máx. 1,7 litros) para evitar salpicaduras de agua hirviente.
 - Este aparato puede ser utilizado por niños de 8 años en adelante bajo supervisión de un adulto, o bien si han recibido indicaciones respecto a la utilización segura del aparato y han entendido los peligros implicados.

- Las operaciones de limpieza y mantenimiento efectuadas por el usuario no deben ser llevadas a cabo por niños, al menos de que estos tengan una edad superior a los 8 años y realicen estas operaciones bajo supervisión. Mantenga el aparato y su cable fuera del alcance de los niños menores de 8 años.
- El aparato puede ser utilizado por personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, al igual que por personas sin experiencia o conocimiento previo, si son supervisadas o si han recibido indicaciones respecto a la utilización segura del aparato y si han entendido los peligros implicados.
- Los niños no deben jugar con el aparato.
- Los niños deben ser supervisados para asegurarse que no jueguen con el aparato.
- Antes de proceder a la limpieza y mantenimiento, desconecte el aparato de la fuente de alimentación.
- En caso de que se perciba alguna situación anormal, apague el aparato inmediatamente y contacte al distribuidor o al servicio de asistencia.

- No utilice este aparato conectado a programadores, temporizadores externos, sistemas de control remoto o cualquier otro dispositivo que pueda encenderlo automáticamente.
- Está absolutamente prohibido desarmar o reparar el aparato por riesgo de descarga eléctrica. De ser esto necesario, diríjase al distribuidor o centro de asistencia.
- No utilice el aparato cerca de objetos inflamables.
- Antes de conectar el aparato a la red eléctrica, compruebe que la tensión sea la indicada en la placa del producto encontrada en la base de la tetera y que la instalación eléctrica se ajuste a las normas vigentes.
- Siempre desconecte el cable del tomacorriente mientras no se utilice el aparato.
- No sumerja la tetera eléctrica en agua u otros líquidos.
- En caso de que la tetera se encuentre húmeda o mojada, desconecte el cable del tomacorriente inmediatamente.

- La tetera puede alcanzar temperaturas elevadas durante su funcionamiento. No toque las superficies calientes. Utilice la manija.
- Apague el aparato y desconéctelo de la fuente de alimentación mientras no lo esté supervisando y antes de desarmarlo, armarlo o limpiarlo.
- La tetera solo puede ser utilizada con la base prevista para este fin.



Precaución:

Este aparato debe ser utilizado únicamente para cumplir la función para la cual fue expresamente construido. Cualquier otro uso es considerado inadecuado y por lo tanto peligroso. El fabricante no puede ser considerado responsable por eventuales daños derivados de usos inadecuados, erróneos e insensatos.

El uso de cualquier aparato eléctrico supone el cumplimiento de algunas reglas fundamentales. En particular:

- No toque el aparato con las manos mojadas o húmedas.
- No use el aparato mientras esté descalzo.
- No utilice bajo ningún concepto accesorios o partes de otros fabricantes o no aconsejados específicamente por VICEVERSA. En caso de que se utilicen susodichos accesorios o partes, la garantía expira.
- Utilice este aparato exclusivamente de forma doméstica.
- No deje el aparato expuesto a agentes atmosféricos como la lluvia, el sol, etc.

INSTRUCCIONES DE USO:

Primer uso

Antes de utilizar el aparato por primera vez, lea atentamente todas las instrucciones de instalación, uso y mantenimiento, además de todas las advertencias de seguridad.

1. Quite todo el material de embalaje.
2. Verifique que el producto no tenga daños visibles, que todos los componentes estén presentes y que no estén dañados.
3. Quite el filtro ubicado detrás de la boquilla y lávelo con agua.
4. Vuelva a colocar el filtro en la posición correcta.
5. De ser necesario, acorte el cable enrollándolo bajo la base.
6. Conecte el cable al tomacorriente.
7. Retire la tetera de la base, oprima el botón (A) para abrir la tapa y llene de agua hasta el nivel máximo.
8. Cierre de nuevo la tapa, coloque la tetera sobre su base y mueva la palanca (B) hacia abajo para encenderla.
9. Espere la ebullición del agua y vacíe la tetera. Repita esta operación al menos tres veces.

Sugerencias y consejos para el usuario

- No utilice la tetera para calentar líquidos que no sean agua para no dañar el aparato.
- Hierva solo la cantidad de agua necesaria para no desperdiciar agua, electricidad y tiempo.
- Utilice siempre agua fresca para mejorar la calidad de las bebidas calientes.
- Para prolongar la vida del aparato: vacíe el agua sobrante que quede en la tetera después de cada uso y limpie regularmente los residuos minerales que se depositen en la parte interna de la tetera.



Son normales las posibles marcas o manchas dentro de la jarra. Estas se deben a las pruebas de funcionalidad a las que son sistemáticamente sometidas cada una de las partes del aparato antes de ser embaladas.

LIMPIEZA



- Antes de limpiar la tetera eléctrica, desconéctela de la fuente de alimentación y asegúrese de que la misma ya se haya enfriado.
- Nunca moje ninguna parte del cable, la clavija, el cable de alimentación de la base o la tetera en agua u otro líquido.
- Deje enfriar el aparato antes de proceder a su limpieza.
- No utilice chorros de vapor para limpiar el aparato.
- No utilice productos de limpieza que contengan cloro, amoníaco o lejía.
- No utilice detergentes abrasivos o corrosivos (por ejemplo: productos en polvo, removedores de manchas y esponjas metálicas).
- No utilice materiales ásperos, abrasivos o raspadores metálicos afilados.

El exterior de la tetera

Limpie la superficie externa de la tetera con un paño húmedo y luego seque con un paño seco. No utilice productos químicos o detergentes abrasivos que pudiesen dañar la superficie de la tetera.

El interior de la tetera

Luego de un cierto periodo de uso, podrían aparecer residuos minerales dentro de la tetera.

Para eliminar estos residuos:

1. Llene la tetera con agua hasta la mitad y agréguele el jugo de un limón.
2. Hierva el agua y deje reposar durante 15 minutos antes de vaciar la tetera.
3. Repita la operación al menos dos veces utilizando solo agua fría.

PLACA INFORMATIVA

La placa informativa de identificación muestra los datos técnicos, el número de matrícula y la marca. La placa informativa no debe ser retirada bajo ninguna circunstancia.



El símbolo del contenedor de basura tachado visible en el aparato indica que el producto, al finalizar su vida útil, debe ser desechado de manera diferente a los residuos domésticos. Debe ser entregado a un centro de recogida selectiva de aparatos eléctricos y electrónicos, o bien entregado al distribuidor al momento de comprar un nuevo aparato equivalente.

La adecuada recogida seleccionada permite el sucesivo reciclaje del aparato, su tratamiento y su eliminación ambientalmente responsable. Esto contribuye a evitar posibles efectos negativos en el ambiente y en la salud, además de favorecer la recuperación de los materiales que lo componen.

El usuario es responsable de la entrega del aparato, una vez su vida útil haya finalizado, a las estructuras de recogida adecuadas. Para información más detallada inherente a los sistemas de recogida disponibles, diríjase al servicio local de eliminación de residuos o a la tienda donde se compró el producto.

Quien abandone o tire a la basura este aparato y no lo lleve a un centro de recogida seleccionada para desechos eléctricos y electrónicos es penado con la sanción administrativa pecuniaria prevista por la normativa vigente de eliminación abusiva de residuos.

GARANTÍA

VICEVERSA garantiza el producto por dos años desde la fecha de compra.

El electrodoméstico fue elaborado utilizando las últimas técnicas de producción y fue sometido a controles de calidad. VICEVERSA garantiza las perfectas condiciones del producto.

Repararemos cualquier defecto de producción o material dentro del período de garantía. Para que la garantía sea concedida, cualquier reclamo debe estar acompañado por la factura de compra original.

En caso de malfuncionamiento, y especialmente en caso de daños en el cable de alimentación, contacte a su distribuidor VICEVERSA y, durante este período, no utilice la tetera.

Dati tecnici



VICEVERSA
Via Isonzo 10
22078 Turate (CO) ITALY
www.viceversa.it



Tix kettle

art n° 75xxx
220-240V. 50/60Hz
1850-2200W

made
in China



MODEL: EKS17307

Con una perspectiva de mejora continua, VICEVERSA se reserva el derecho de aportar modificaciones y mejoras al producto en cuestión sin previo aviso.

Viceversa

Via Isonzo, 10 - Turate (CO) 22078, ITALY
www.viceversa.it