

AVVERTENZE IMPORTANTI

LEGGERE QUESTE ISTRUZIONI PRIMA DELL'USO.

Usando apparecchi elettrici è necessario prendere le opportune precauzioni, tra le quali:

- Assicurarsi che il voltaggio elettrico dell'apparecchio corrisponda a quello della vostra rete elettrica.
- Non lasciare l'apparecchio incustodito quando collegato alla rete elettrica; disisnerlo dopo ogni uso.
- Non mettere l'apparecchio sopra o vicino a fonti di calore.
- Durante l'utilizzo posizionare l'apparecchio su di un piano orizzontale, stabile e ben illuminato.
- Non lasciare l'apparecchio esposto ad agenti atmosferici (pioggia, sole, ecc.).
- Fare attenzione che il cavo elettrico non venga a contatto con superfici calde.
- Questo apparecchio può essere usato da ragazzi di età maggiore o uguale a 8 anni; le persone con capacità fisiche, sensoriali o mentali ridotte o privi di esperienza e conoscenza dell'apparecchio oppure ai quali non siano state date istruzioni relative all'utilizzo dovranno essere soggette alla supervisione da parte di una persona responsabile della loro sicurezza oppure dovranno essere prima adeguatamente formati su come usare tale apparecchio in sicurezza e sui rischi connessi all'uso dello stesso. Ai bambini è vietato giocare con l'apparecchio. Le operazioni di pulizia e di manutenzione non possono essere effettuate da ragazzi a meno che non abbiano un'età superiore agli 8 anni e in ogni caso sotto supervisione di un adulto.
- Assicurarsi di avere sempre le mani ben asciutte prima di utilizzare o di regolare gli interruttori posti sull'apparecchio o prima di toccare la spina e i collegamenti di alimentazione.
- Per staccare la spina, afferriarla direttamente e staccarla dalla presa a parete. Non staccarla mai tirandola per il cavo.
- Non usare l'apparecchio se il cavo elettrico o la spina risultano danneggiati, o se l'apparecchio stesso risulta difettoso; tutte le riparazioni, compresa la sostituzione del cavo di alimentazione, devono essere eseguite solamente dal centro assistenza ariete o da tecnici autorizzati ariete, in modo da prevenire ogni rischio.
- In caso di utilizzo di prolunghe elettriche, quest'ultime devono essere adeguate alla potenza dell'apparecchio, onde evitare pericoli all'operatore e per la sicurezza dell'ambiente dove si opera. Le prolunghe non adeguate possono provocare anomalie di funzionamento.
- Tenere l'apparecchio e il suo cavo fuori dalla portata di bambini di età inferiore agli 8 anni.
- Per non compromettere la sicurezza dell'apparecchio, utilizzare solo parti di ricambio e accessori originali, approvati dal costruttore.
- L'apparecchio è concepito per il SOLO

USO DOMESTICO e non deve essere adibito ad uso commerciale o industriale.

- Questo apparecchio è conforme alla direttiva 2006/95/EC e EMC 2004/108/EC.
- Eventuali modifiche a questo prodotto, non espressamente autorizzate dal produttore, possono comportare il decadimento della sicurezza e della garanzia del suo utilizzo da parte dell'utente.

- Allorché si decida di smaltire come rifiuto questo apparecchio, si raccomanda di renderlo inoperante tagliandone il cavo di alimentazione. Si raccomanda inoltre di rendere innocue quelle parti dell'apparecchio suscettibili di costituire un pericolo, specialmente per i bambini che potrebbero servirsi dell'apparecchio per i propri giochi.

- Gli elementi dell'imballaggio non devono essere lasciati alla portata dei bambini in quanto potenziali fonti di pericolo.
- Non immergere mai il corpo del prodotto, il coperchio col timer a batterie, la spina ed il cavo elettrico in acqua o altri liquidi, usare un panno umido per la loro pulizia.
- Anche quando l'apparecchio non è in funzione, staccare la spina dalla presa di corrente elettrica prima di inserire o togliere le singole parti o prima di eseguire la pulizia o ripristinare la scorta d'acqua.

- Assicurarsi che vi sia uno spazio di almeno 15 cm tra la fessura della ventilazione sul retro dell'apparecchio ed una eventuale parete.
- Filtrare solo acqua fredda.
- Prima di versare l'acqua nel vano del filtro staccare la spina dalla presa di corrente. Una volta che l'acqua è stata versata ed il coperchio rimesso in posizione, inserire la spina nella presa di corrente.
- Consumare l'acqua filtrata entro uno o due giorni.
- Vi suggeriamo di far bollire l'acqua da usare per la preparazione del cibo per neonati.
- Non utilizzare l'apparecchio per uno scopo diverso dal filtraggio dell'acqua potabile.
- Per il corretto smaltimento del prodotto ai sensi della Direttiva Europea 2009/96/CE si prega leggere l'apposito foglietto allegato al prodotto.

CONSERVARE QUESTE ISTRUZIONI

DESCRIZIONE DELL'APPARECCHIO (Fig. 1)

A	Coperchio
B	Interruttore accensione/spiegimento raffreddamento acqua
C	Leva erogazione acqua
D	Cartuccia filtrante
E	Serbatoio acqua filtrata e raffreddata
F	Serbatoio acqua filtrata
G	Serbatoio superiore
H	Coperchio

Prima di usare l'erogatore acqua

- Togliere l'imballaggio dall'apparecchio.
- Togliere il coperchio (A) (Fig. 2) ed estrarre il serbatoio superiore (G) (Fig. 3) ed il serbatoio acqua filtrata (F) (Fig. 4).
- Lavare con acqua tiepida saponata, sciacquare e far asciugare bene.
- Rimontare il serbatoio acqua filtrata (F).
- Rimontare il serbatoio superiore (G) facendo coincidere i propri incavi inferiori con le sporgenze poste sulla parte superiore del serbatoio (F) (Fig. 5).
- Versare acqua pulita nel serbatoio superiore (G) fino al raggiungimento del livello "MAX" indicato sul serbatoio stesso (Fig. 6).
- Mentre si versa l'acqua mettere un bicchiere sotto l'erogatore e spingere la leva (C) indietro per prelevare l'acqua. Ripetere l'operazione alcune volte.

Nota: Premere la leva (C) permette di sostituire l'acqua all'aria entro il serbatoio interno (E). Ciò significa che quando

Avvertenze importanti in conformità al DM 25/2012

Questa apparecchiatura è conforme al DM 6.4.2004 n.174, ai DLgs 2.2.2001 n.31, al Reg. 1935/2004 ed alle direttive LVD e EMC per i modelli a cui sono applicabili. I materiali a contatto con l'acqua sono conformi al reg. EU 10/2011, al DL 21.03.1973 ed al DM 6.4.2004 n. 174.

Preparazione della cartuccia filtrante dell'acqua
Preparare la vostra cartuccia filtrante (D) seguendo attentamente tutte le istruzioni sulla confezione. Togliere la cartuccia dal suo imballaggio (Fig. 7). Ci può essere un piccolo residuo di particelle nere (carbone attivo) nel sacchetto o aderente al corpo della cartuccia, ciò è normale. Queste particelle sono ininive e vengono lavate via durante il processo di preparazione. Agitare la cartuccia (D) nell'acqua fredda per assicurarsi che tutte le bolla d'aria vengano eliminate (Fig. 8). Alcune particelle libere di carbonio attivo possono essere rilasciate durante questo processo. Ciò è normale e non influisce sul rendimento. Ora la cartuccia filtrante è pronta all'uso.

ISTRUZIONI PER L'USO

- Togliere il coperchio (A) (Fig. 2) ed estrarre il serbatoio superiore (G) (Fig. 3).
- Posizionare la cartuccia (D) nella base del serbatoio superiore (G). Allineare l'alletta del filtro con la fessura di tenuta del serbatoio. Premendo, avvitare in senso antiorario finché sarà fissato saldamente (Fig. 9).
- Rimontare il serbatoio superiore (G) e quindi chiudere applicando il coperchio (A), facendo coincidere i propri incavi inferiori con le sporgenze poste sulla parte superiore del serbatoio (Fig. 5).
- Sollevando l'apposita parte apribile del coperchio (A), versare acqua pulita nel serbatoio (G) fino al raggiungimento del livello "MAX" indicato sul serbatoio stesso (Fig. 10). Occorrerà un po' di tempo prima che si percepisca l'azione filtrante del filtro stesso.
- Continuare ad aggiungere acqua fino a riempire entrambi i serbatoi (G-F). L'acqua scorre nel filtro secondo un flusso prestabilizzato.

Valori prestazionali e valori di riferimento
(parametri come richiesto dai DLgs 2.2.2001 - test e valutazioni eseguiti con acqua di rete fortificata (come indicato nella tabella 1) 5 litri al giorno per un totale di 150 litri di acqua trattata. Per i minimi valori prestazionali garantiti riferirsi a quanto riportato nella tabella 2).

TABELLA 1 - VARIAZIONI PARAMETRI ACQUA DI PARTENZA					
parametro	valore DLgs 3/2001	acqua partenza	acqua trattata	acqua partenza	UMI riduzione media %
cloro	<250	1.96	0.02	0.95	mg/l 85
cloroto	>200	804.0	465.0	823.0	563.0 µg/l 37
durezza	15-50 °	25.0	11.2	28.1	19.4 ° 42
arsenico	<10	1.20	0.02	1.20	0.02 mg/l 85
cromo	<50	51.8	36.9	48.1	28.4 µg/l 35
calce	<200	1.96	0.02	1.96	mg/l 85
piombo	<20	23.1	2.4	24.2	20.0 µg/l 85
nichel	<20	19.8	0.2	19.6	3.3 µg/l 91
nitrati (NO3)	<20	23.4	8.0	19.5	14.5 mg/l 47
nitratostato - totale	<20	19.8	0.2	19.3	4.3 µg/l 67
tetrachloroetilene	<10	8.9	1.2	8.3	2.2 µg/l 80
trichloroetilene	<200	15.7	10.6	26.7	29.6 mg/l
zolfo	sens.	sens.	sens.	sens.	sens.
concentrazione ioni minerali	6,5-9,54	7,5	6,0	7,5	6,8 pH
condutibilità*	<2500	640.0	373.0	636.0	506.0 µS/cm

* Valori consigliati

TABELLA 2 - VALORI PRESTAZIONALI			
parametro	UM	valore	% minima di riduzione
cloro	mg/l	≤250	73%
rame	mg/l	≤1	60%
piombo	µg/l	≤10	80%
nichel	µg/l	≤20	83%
tetrachloroetilene	µg/l	≤10	73%

EN

IMPORTANT SAFEGUARDS

READ THESE INSTRUCTIONS BEFORE USE

The necessary precautions must be taken when using electrical appliances, and these include the following:

- Make sure that the voltage on the appliance rating plate corresponds to that of the mains electricity.
- Never leave the appliance unattended when connected to the power supply; unplug it after every use.
- Never place the appliance on or close to sources of heat.
- Always place the appliance on a flat, level surface during use.
- Never leave the appliance exposed to the elements (rain, sun, etc....).
- Make sure that the power cord does not come into contact with hot surfaces.
- This appliance can be used by children aged from 8 years and above and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge only if they have been given supervision or instruction

concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved. Do not allow children to play with the appliance. Cleaning and user maintenance must not be carried out by children unless they are older than 8 and supervised.

- Always make sure that your hands are thoroughly dry before using or adjusting the switches on the appliance, or before touching the power plug or power connections.
- To unplug the appliance, grip the plug and remove it directly from the power socket. Never pull the power cord to unplug the appliance.

- Do not use the appliance if the power cord or plug are damaged or if the appliance itself is faulty; all repairs, including substitution of power cord, must be carried out exclusively by an Ariete assistance centre or by authorized Ariete technicians in order to avoid all risks.

- In case of using extension leads, these must be suitable for the appliance power to avoid danger to the operator and for the safety of the environment in which the appliance is being used. Extension leads, if not suitable, can cause operating anomalies.
- Children under age 8 should not be allowed to handle appliance and its power cord which must be kept out of their reach.

- Do not threaten the safety of the appliance by using parts that are not original or which have not been approved by the manufacturer.
- This appliance is designed for HOME USE ONLY and may not be used for commercial or industrial purposes.
- This appliance conforms to the 2006/95/EC and EMC 2004/108/EC directives.

INSTRUCTIONS FOR USE

- Remove the lid (A) (Fig. 2), and take out the top tank (G) (Fig. 3) and filtered water tank (F) (Fig. 4). Wash them in lukewarm, soapy water; rinse and dry thoroughly.
- Refit the filtered water tank (F).
- Refit the top tank (G) so that the bottom slots meet with the tabs on the top part of the tank (F) (Fig. 5).
- Pour clean water into the top tank (G) as far as the "MAX" level on the tank itself (Fig. 6).

Note: Press the lever (C) to replace the air in the internal tank (E) with water. This means that when using the appliance for the first time, the water enters the internal circuit of the appliance and after a few seconds it begins to flow completely.

IMPORTANT:
Do not connect the appliance to the mains power supply and do not fit the filter (D).

Preparing the water filter cartridge

Prepare your filter cartridge (D) by carefully following all of the instructions on the packaging. Remove the cartridge from all packaging (Fig. 7). There may be a small residue of black particles (carbon) in the bag or adhering to the cartridge body, this is normal. These particles are harmless and are washed off during the preparation process.

Shake the cartridge (D) in cold water to ensure that any trapped air bubbles are removed (Fig. 8). Some loose carbon particles may be released during this process. This is normal and does not influence performance.

Your filter cartridge is now ready for use.

INSTRUCTIONS FOR DISPOSAL

- Remove the lid (A) (Fig. 2), and take out the upper water tank (G) (Fig. 3).
- Fit the water filter (D) on the upper tank base (G). Align the wing of the filter with the retaining flange on the upper water tank. Press and turn anticlockwise until it is firmly in place (Fig. 9).
- Refit the top tank (G) and then close, fitting the lid (H), so that the slots in the bottom fit over the tabs on the top part of the tank (Fig. 5).
- Lift the special opening section in the lid (A), and pour clean water into the tank (G) up to the "MAX" level marked on the tank itself (Fig. 10).

A little time will pass before the filter can be seen to be working.

Continue to add water until both tanks (G-F) are full. The water flows into the filter, following a set path.

Note: If the appliance has been emptied, it is necessary to press the dispensing lever (C) back (Fig. 11).

- At this point, it is possible to dispense water at room temperature; place a glass under the dispenser and press the lever (C) back (Fig. 11).

- For chilled water, plug the appliance into

Care of the System

Water is a foodstuff. We recommend using the filtered water within 2 days. If the appliance is not used for more than 48 hours fill it twice with cold water and empty the water before continuing to use it normally. Should the system not be used for an extended period of time (for example, a holiday) we recommend that the filter is removed and placed in a clean plastic bag and stored in the fridge. This will help to maintain the filter when not in use.

Before using the filter after storage, follow the preparation and fitting instructions for use as normal.

The filter should be stored out of direct sunlight and away from heat sources.

The water tank and the cover must be regularly washed, or at least when the filter is substituted.

IMPORTANT:

Ariete guarantees the correct operation of the appliance only when used with original Ariete Hidrogenia filters.

CLEANING

Rub the inside and outside with a damp cloth to clean the water filter and the tanks. Don't use any washing-up liquid or anything that may taint the water.

Don't use harsh or abrasive cleaning agents or solvents.

IMPORTANT:

There is a drainage cap under the appliance that needs to be unscrewed after all of the tanks (F-G) have been emptied and the appliance has been unplugged from the mains power, to remove any remaining water in the internal tank (E).

Empty the appliance completely and clean it thoroughly at least once every 3 weeks.

FR**AVERTISSEMENTS
IMPORTANTS****LIRE CES INSTRUCTIONS AVANT L'EMPLOI**

Lors de l'utilisation d'appareils électriques, il est nécessaire de prendre les précautions suivantes:

- Vérifiez que le voltage électrique de l'appareil correspond à celui de votre réseau électrique.

- Ne laissez jamais l'appareil sans surveillance lorsqu'il est branché au réseau électrique; débranchez-le après chaque utilisation.

- Ne placez pas l'appareil au dessus ou près de sources de chaleur.

- Lors de son utilisation, placez l'appareil sur une surface horizontale et stable.

- N'exposez jamais l'appareil aux agents atmosphériques externes (pluie, soleil, etc.).

- Veuillez à ce que le câble électrique n'entre jamais en contact avec des surfaces chaudes.

- Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés ou majeurs de 8 ans. Les personnes présentant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou dépourvues d'expérience et de connaissance de l'appareil, ou n'ayant pas reçu les instructions nécessaires devront utiliser l'appareil sous la surveillance d'une personne responsable de leur sécurité ou devront être correctement instruites sur les modalités d'emploi en toute sécurité de cet appareil et sur les risques liés à son utilisation. Il est interdit aux enfants de jouer avec l'appareil. Les opérations de nettoyage et d'entretien doivent être effectuées par des enfants âgés de plus de 8 ans et, dans tous les cas, sous la surveillance d'un adulte.

- Vérifier d'avoir toujours les mains sèches avant d'utiliser ou de régler les interrupteurs placés sur l'appareil ou avant de manipuler la fiche et les connexions électriques.

- Pour débrancher l'appareil, saisir directement la fiche en la débranchant de la prise murale. Ne tirez jamais sur le câble d'alimentation.

- Ne pas utiliser l'appareil si le cordon électrique ou la fiche sont endommagés ou si l'appareil est défectueux;

toutes les réparations, y compris la substitution du cordon d'alimentation, doivent être effectuées exclusivement par le centre de service après-vente Ariete ou par des techniciens agréés Ariete, de façon à prévenir tout risque de danger.

- Ne pas utiliser l'appareil si le cordon électrique ou la fiche sont endommagés ou si l'appareil est défectueux;

toutes les réparations, y compris la substitution du cordon d'alimentation, doivent être effectuées exclusivement par le centre de service après-vente Ariete ou par des techniciens agréés Ariete, de façon à prévenir tout risque de danger.

- Garder l'appareil et son cordon d'alimentation loin de la portée des enfants âgés de moins de 8 ans.

- Pour ne pas compromettre la sécurité de l'appareil, utiliser uniquement des pièces de recharge et des accessoires originaux, approuvés par le constructeur.

- L'appareil a été conçu EXCLUSIVEMENT pour un USAGE DOMESTIQUE et il ne peut en aucun cas être destiné à un usage commercial ou industriel.

- Cet appareil est conforme à la directive 2006/95/EC et EMC 2004/108/EC.

- Toute modification du produit, non autorisé expressément par le producteur, peut comporter la réduction de la sécurité et la déchéance de la garantie.

- Si vous décidez de vous défaire de cet appareil, il est fortement recommandé de le rendre inutilisable en éliminant le câble d'alimentation électrique. Nous conseillons en outre d'exclure toute partie de l'appareil pouvant constituer une source de danger, en particulier pour les enfants qui peuvent se servir de l'appareil pour jouer.

- Ne laissez pas les parties de l'emballage à la portée des enfants car elles constituent une source potentielle de danger.

- Ne plongez jamais le corps du produit, le couvercle avec le compteur, la fiche et le cordon électrique sous l'eau ou d'autres liquides, mais utilisez un chiffon humide pour les nettoyer.

- Même lorsque l'appareil n'est pas en marche, débranchez la fiche de la prise de courant avant d'introduire ou de retirer les composants ou avant d'effectuer le nettoyage ou de remplir la réserve d'eau.

- Vérifiez qu'il y ait un espace d'eau au moins 15 cm entre la fissure de ventilation, située au dos de l'appareil, et une éventuelle paroi.

- Filtrez seulement de l'eau froide.

- Avant de verser l'eau dans le logement du filtre, débranchez la fiche de la prise de courant. Une fois que l'eau a été versée et le couvercle remis sur sa position, branchez la fiche dans la prise de courant.

- Vérifiez que la cartouche est correctement bloquée.

- Lorsqu'on utilise l'appareil normalement, il faut remplir les réservoirs régulièrement.

- Consummez l'eau filtrée dans les deux jours qui suivent.

- Nous conseillons de faire bouillir l'eau qui servira à la préparation des aliments pour nouveaux nés.

- N'utilisez pas l'appareil pour un usage différent du filtrage de l'eau potable.

- Pour l'élimination correcte du

produit aux termes de la Directive Européenne 2009/96/CE, nous vous prions de lire le feuillet qui accompagne le produit.

CONSERVEZ SOIGNEUSEMENT CES INSTRUCTIONS**DESCRIPTION DE L'APPAREIL (Fig. 1)**

- A Couvercle
- B Interrupteur marche/arrêt refroidissement eau
- C Levier distribution eau
- D Cartouche de filtre
- E Réservoir eau filtrée et refroidie
- F Réservoir eau filtrée
- G Réservoir supérieur

Avant d'utiliser le distributeur d'eau :

- Retirez le couvercle de son emballage.
- Enlevez le couvercle (A) (Fig. 2) et extrayez le réservoir supérieur (G) (Fig. 3) ainsi que le réservoir d'eau filtrée (F) (Fig. 4). Lavez-les avec de l'eau tiède savonneuse, rincez et faites sécher.
- Remontez le réservoir d'eau filtrée (F).
- Remontez le réservoir supérieur (G) en faisant coincider les encoches inférieures avec les saillies situées sur la partie supérieure du réservoir (F) (Fig. 5).
- Versez de l'eau propre dans le réservoir supérieur (G) jusqu'au niveau "MAX" indiqué sur le réservoir (Fig. 6).
- Pendant que vous versez l'eau, placez un verre sous le bécot verseur et poussez le levier (C) en arrière pour prélever l'eau. Répétez cette opération plusieurs fois.

Note: Appuyez sur le levier (C) pour remplacer l'aérateur présent dans le réservoir (E) avec de l'eau. Cela signifie que lorsque vous utilisez l'appareil pour la première fois, l'eau pénètre dans le circuit interne du produit et le remplit entièrement en quelques secondes.

ATTENTION:
Ne branchez pas l'appareil à la prise de courant et n'insallez pas encore le filtre (D).

Préparation de la cartouche de filtration de l'eau:

Préparez la cartouche de filtre (D) en suivant attentivement toutes les instructions indiquées sur l'emballage. Retirez la cartouche de son emballage (Fig. 7). On peut remarquer un petit sac de particules noires (charbon actif) dans le sachet ou sur le corps de la cartouche, cela est normal. Ces particules sont inoffensives et elles seront éliminées durant la procédure de préparation.

Agitez la cartouche (D) dans de l'eau froide pour vérifier l'élimination complète des bulles d'air (Fig. 8). Certaines particules libres de charbon actif peuvent être relâchées durant cette procédure. Cela est normal et n'a aucune influence sur le rendement de l'appareil.

A présent, la cartouche de filtre est prête à l'emploi.

MODE D'EMPLOI

- Retirez le couvercle (A) (Fig. 2) et extrayez le réservoir supérieur (G) (Fig. 3).
- Positionnez la cartouche (D) sur la base du réservoir supérieur (G). Alignez l'ailette du filtre sur la bride d'étanchéité du réservoir. Vissez vers la gauche, tout en appuyant, jusqu'au fixage complet (Fig. 9).
- Remontez le réservoir supérieur (G) et refermez avec le couvercle (H), en faisant coincider les encoches inférieures avec les saillies situées sur la partie supérieure du réservoir (Fig. 5).
- En soulevant la partie ouvrable du couvercle (A), versez de l'eau propre dans le réservoir (G) jusqu'au niveau "MAX" indiqué sur le réservoir (Fig. 10).
- Il faut attendre un peu de temps avant de percevoir l'action filtrante du filtre.
- Continuez d'ajouter de l'eau jusqu'au remplissage des deux réservoirs (G-F). L'eau coule dans le filtre selon un flux préétabli.

Note: Si l'appareil a été vidé, il est recommandé d'appuyer sur le levier de distribution (C) en plaçant un verre pendant l'opération de remplissage des réservoirs, afin d'éviter que de l'air demeure à l'intérieur de l'appareil. Lorsque l'eau commence à sortir du robinet de distribution, on peut relâcher le levier (C).

- Il est alors possible de procéder à l'extraction d'eau à température ambiante : placez un verre sous le bécot verseur et poussez le levier (C) en arrière (Fig. 11).

- Si vous désirez de l'eau froide, branchez la fiche dans la prise de courant et appuyez sur l'interrupteur (B) situé au dos de l'appareil. L'interrupteur s'allume pour indiquer que le moteur a entamé le processus de refroidissement.

Note: Veuillez l'appareil de l'eau non filtrée avant de filtrer de l'eau nouvelle.

- Lorsque l'interrupteur (B) devient bleu, cela signifie que l'eau s'est refroidie d'environ 8/10°C par rapport à la température ambiante. Le moteur démarre et s'arrête automatiquement pour maintenir la fraîcheur constante de l'eau.

- Placez un verre sous le bécot verseur et poussez le levier (C) vers l'arrière pour extraire l'eau (Fig. 11).

- Remplissez le réservoir (G) au besoin, en soulevant la partie ouvrable du couvercle (A) (Fig. 10).

ATTENTION:

Faire attention à ne pas verser d'eau dans le réservoir supérieur (G) si le réservoir inférieur (F) est déjà plein, autrement il se produira un débordement de l'eau. Nous conseillons de remplir environ les 3/4 de la capacité du réservoir (F) et de rajouter de l'eau au fur et à mesure qu'on la consomme à travers le réservoir supérieur (G).

Vérifiez que la cartouche est correctement bloquée.

Lorsqu'on utilise l'appareil normalement, il faut remplir les réservoirs régulièrement.

Substitution de la cartouche de filtration:

- Veuillez les réservoirs (F-G) et enlevez le couvercle (A).
- Extrayez le réservoir supérieur (G) et tournez le filtre de l'eau (D) vers la droite pour l'extraire de son siège.
- Introduisez la nouvelle cartouche comme décrit précédemment et remontez le réservoir supérieur (G) ainsi que le couvercle (A).

27. N'utilisez pas l'appareil pour un usage différent du filtrage de l'eau potable.

27. Pour l'élimination correcte du

Entretien du dispositif :

L'eau est un produit alimentaire. Nous vous conseillons de consommer l'eau filtrée dans les 2 jours. Si vous n'utilisez pas l'appareil pendant plus de 48 heures, remplacez-le deux fois avec de l'eau froide et videz l'eau avant de procéder à son utilisation normale. Si l'appareil n'est pas utilisé pendant une longue période de temps (par exemple pendant les vacances), nous conseillons de retirer le filtre, de le ranger dans un sac plastique propre et de le conserver au réfrigérateur. Cela contribuera à maintenir le filtre en bon état lorsqu'il n'est pas utilisé.

Après la période de conservation au frigo, et avant d'utiliser le filtre, procédez à la préparation ordinnaire en suivant les instructions habituelles.

Le filtre doit être conservé sans être exposé à la lumière directe du soleil et loin des sources de chaleur. Les réservoirs d'eau et le couvercle doivent être lavés régulièrement, et au moins chaque fois que le filtre est remplacé.

ATTENTION:
Ariete garantit le fonctionnement correct du produit seulement si ce dernier est utilisé avec les filtres originaux Hidrogenia Ariete.

NETTOYAGE

Frottez l'intérieur et l'extérieur de l'appareil à l'aide d'un chiffon humide et nettoyez le filtre de l'eau et les réservoirs. N'utilisez aucun type de produit à vaisselle, ni rien qui puisse contaminer l'eau.

Pour le nettoyage, n'utilisez pas de solvants ou de produits agressifs ou abrasifs.

ATTENTION:
Un bouchon de drainage est situé sous l'appareil; ce dernier doit être dévisé, après avoir vidé les deux réservoirs (F-G) et après avoir débranched la fiche de la prise de courant, afin d'éliminer l'eau résiduelle à l'intérieur du réservoir (E).

Veuillez entièrement l'appareil et nettoyez-le au moins une fois toutes les 3 semaines.

DE**WICHTIGE
HINWEISE****VOR GEBRAUCH BITTE DIESE ANLEITUNG LESEN**

Beim Gebrauch von Elektrogeräten sind einige Vorsichtsmaßnahmen zu treffen:

- Vergewissern Sie sich, dass die Netzspannung mit der Gerätespannung übereinstimmt.
- Das am Stromnetz angeschlossene Gerät niemals unbeaufsichtigt lassen; die Stromzuführung des Geräts nach jedem Gebrauch unterbrechen.
- Gerät nicht auf oder an Wärmequellen abstellen.
- Gerät beim Gebrauch auf eine wäagerechte und solide Fläche stellen.
- Gerät keinen Witterungseinflüssen (Regen, Sonne, usw.) aussetzen.
- Das Stromkabel darf nicht mit heißen Flächen in Berührung kommen.
- Dieses Gerät darf von Kindern ab 8 Jahren benutzt werden. Personen mit eingeschränkten körperlichen, sensoriellen oder geistigen Fähigkeiten bzw. ohne Erfahrung und Kenntnis des Geräts dürfen es nur unter Aufsicht einer für ihre Sicherheit verantwortlichen Person verwenden oder sie müssen in den sicheren Gebrauch des Geräts eingewiesen und über die Risiken informiert werden, die damit verbunden sind. Reinigung und Instandhaltung dürfen nicht von Kindern unter 8 Jahren ausgeführt werden, und auch dann nur unter Aufsicht eines Erwachsenen.

8. Vergewissern Sie sich immer, dass Ihre Hände trocken sind, bevor Sie die Schalter am Gerät benutzen oder einstellen, oder bevor Sie den Stecker und die Versorgungsanschlüsse berühren.

9. Direkt am Stecker ziehen, um diesen aus der Wandsteckdose zu führen. Niemals am Kabel ziehen.

10. Das Gerät nicht verwenden, falls das Kabel oder der Stecker beschädigt sind oder das Gerät selbst defekt ist. Um jedes Risiko zu vermeiden dürfen Reparaturen jeglicher Art, einschließlich des Austauschs des Stromkabels, nur vom Ariete-Kundendienst bzw.

11. Bei Verwendung von Verlängerungskabeln müssen diese für die Leistung des Geräts geeignet sein, um Gefahren für den Benutzer und die Sicherheit der Umgebung zu vermeiden, in der gearbeitet wird. Nicht geeignete Verlängerungskabel können zu Funktions