

## 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; disinsierlo dopo ogni uso.
- Non mettere l'apparecchio sopra o vicino a fonti di calore.
- Durante l'utilizzo posizionare la pentola con 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.
- L'apparecchio può essere utilizzato da persone con capacità fisiche, sensoriali o mentali ridotte o prive di esperienza e conoscenza dell'apparecchio purché tali persone siano sotto controllo o ad esse siano state impartite istruzioni su come usare l'apparecchio in sicurezza e sui rischi connessi all'uso dello stesso.
- Questo apparecchio non può essere usato dai bambini. Tenere l'apparecchio e il suo cavo fuori dalla portata dei bambini.
- I bambini non devono giocare con l'apparecchio.
- Non immergere mai il corpo del prodotto, 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.
- 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, afferrarla 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.
- Scollegare sempre l'apparecchio dalla rete elettrica se esso viene lasciato incustodito o prima delle operazioni di montaggio, smontaggio o pulizia.
- 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, ed al regolamento (EC) N. 1935/2004 del 27/10/2004 sui materiali in contatto con alimenti.
- Eventuali modifiche a questo prodotto, non esplicitamente autorizzate dal produttore, possono comportare il decadimento della sicurezza e della garanzia del suo utilizzo da parte dell'utente.
- Allorchè 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.
- L'apparecchio può essere utilizzato su pentole di diametro compreso tra 160-260mm ed altezza 85-175mm.
- Prima di mettere in funzione l'apparecchio assicurarsi che il supporto motore sia saldamente attaccato alla pentola e tutti i componenti perfettamente assemblati.
- Non lasciare il supporto motore attaccato alla pentola dopo l'utilizzo in modo da evitare possibili deformazioni.
- Non far funzionare l'apparecchio a vuoto.
- Per evitare infortuni e danni all'apparecchio, tenere sempre le mani e gli utensili da cucina lontano dalle parti in movimento.
- Non rimuovere mai il corpo motore durante il funzionamento.
- Non rimuovere gli alimenti dalle pareti della pentola mentre l'apparecchio è in funzione. Spingere l'apparecchio ed utilizzare sempre un'apposita spatola.
- In caso di sostituzione e/o manutenzione dell'alimentatore o del cavo elettrico di alimentazione, rivolgersi ad un Centro Assistenza Autorizzato Ariete o a una persona con qualifica simile, in modo da prevenire ogni rischio.
- In caso di fuoriuscita di liquido dalle batterie, l'apparecchio non deve essere utilizzato ma portato al più vicino Centro Assistenza per la sostituzione delle batterie.
- L'apparecchio funziona con batterie ricaricabili, pertanto alla fine della sua vita non deve essere smaltito insieme ai rifiuti urbani. Può essere consegnato presso gli appositi centri di raccolta differenziata predisposti dalle amministrazioni comunali, oppure presso i rivenditori che forniscono questo servizio. Smaltire separatamente un elettrodomestico consente di evitare possibili conseguenze negative per l'ambiente e per la salute derivanti da un suo smaltimento inadeguato e permette di recuperare i materiali di cui è composto al fine di ottenere un importante risparmio di energia e di risorse. Per rimarcare l'obbligo di smaltire separatamente gli elettrodomestici, sul prodotto è riportato il marchio del contenitore di spazzatura mobile barrato. Non gettare mai gli accumulatori nel fuoco.
- 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.
- Scollegare sempre l'apparecchio dalla rete elettrica se esso viene lasciato incustodito o prima delle operazioni di montaggio, smontaggio o pulizia.
- Per non compromettere la sicurezza dell'apparecchio, utilizzare solo parti di ricambio e accessori originali, approvati dal costruttore.

- Per il corretto smaltimento del prodotto ai sensi della Direttiva Europea 2012/19/EU si prega leggere l'apposito foglietto allegato al prodotto.

## CONSERVARE SEMPRE QUESTE ISTRUZIONI

**DESCRIZIONE DELL'APPARECCHIO (Fig. 1)**

- A Pulsante accensione / spegnimento
- B Motor unit
- C Supporto motore estensibile
- D Alimentatore di ricarica
- E Pala mescolatrice
- F Asse
- G Pulsante regolazione velocità
- H Presa di ricarica

### RICARICA DELLA BATTERIA

**ATTENZIONE:**  
*Prima di utilizzare l'apparecchio, caricare completamente la batteria.*

*Caricare per almeno 24 ore per attivare la batteria prima del primo impiego, dopodiché il tempo per una carica completa sarà di circa 16 ore.*

**Assicurarsi di non azionare l'apparecchio durante la carica.**

*Si consiglia di scaricare completamente la batteria, prima di una nuova ricarica.*

- Collegare l'alimentatore (D) alla presa di ricarica (H) dell'apparecchio ed inserire la spina elettrica dell'alimentatore (D) ad una presa di corrente. La spia LED posta sulla parte superiore del corpo motore sarà rossa e diventerà verde non appena la ricarica sarà terminata.

**Note sulla ricarica**

**ATTENZIONE:**  
*La parte superiore del corpo motore (B) potrebbe diventare tiepida durante la ricarica: questo è normale.*

*Evitare di ricaricare a temperatura inferiore a 5°C (40°F) o superiore a 40°C (105°F), questo potrebbe danneggiare la batteria.*

**Se l'apparecchio non funziona, controllare che ci sia elettricità e che la spina dell'alimentatore sia inserita correttamente.**

La maggior durata e il miglior funzionamento si avranno se l'apparecchio sarà usato con una certa frequenza.

**Importante:** se dopo ripetuti usi l'autonomia sembra essere più breve, ciò non significa che il corpo motore sia difettoso. Tale inconveniente può essere risolto ricaricando l'apparecchio fino a quando non riesce di funzionare, ricaricando quindi l'unità per circa 16 ore. Questa procedura serve a migliorare la capacità di ricarica dell'accumulatore. Se necessario ripetere questa operazione alcune volte. Se, anche dopo questa procedura, il prodotto mostra una ridotta autonomia, contattare il Centro Assistenza.

### ISTRUZIONI PER L'USO

- Inserire l'asse (F) all'interno del foro centrale della pala mescolatrice (E) (Fig. 2).  
- Posizionare l'asse (F) precedentemente assemblato all'interno della pentola in cui si desidera versare gli alimenti da mescolare (Fig. 3). **NOTA:** la pentola deve avere diametro compreso tra 160-260mm ed altezza 85-175mm.  
- Inserire il corpo motore (B) sul supporto (C) ruotandolo in senso antiorario (Fig. 4).  
- Posizionare il supporto motore (C) assemblato sulla pentola in modo che l'asse (F) si inserisca perfettamente nel foro inferiore del supporto stesso (Fig. 5).  
- Regolare i bracci estensibili del supporto motore (C) in base al diametro della pentola e bloccare il supporto (C) alla pentola stessa agendo sugli appositi morsetti (Fig. 6).

- Accendere l'apparecchio premendo l'apposito pulsante di accensione (A).  
- Avviare il funzionamento agendo sul pulsante (G) della velocità "I". Aumentare la velocità poi in base alla necessità premendo nuovamente l'apposito pulsante (G) della velocità "II".  
- Nel caso alcuni alimenti rimanessero sulle pareti della pentola, sganciare l'apparecchio e con l'aiuto di un'apposita spatola portare verso il centro gli alimenti.

- A lavorazioni concluse spegnere l'apparecchio premendo l'apposito pulsante di spegnimento (B). In caso di esaurimento batteria, l'apparecchio emetterà un segnale acustico.  
- Procedere alla ricarica del corpo motore (B) estraendolo dal relativo supporto (C) ruotandolo in senso orario oppure disassemblando l'apparecchio per procedere con la pulizia.

**ATTENZIONE:**  
*Prima di utilizzare l'apparecchio, assicurarsi di aver collocato correttamente tutti gli accessori.*

**Per evitare infortuni e danni all'apparecchio, tenere sempre le mani e gli utensili da cucina lontano dalle parti in movimento.**

### PULIZIA E MANUTENZIONE

- L'asse (F) e la pala mescolatrice (E) possono essere lavate in lavastoviglie oppure a mano con acqua calda e detergente neutro.  
- Per la pulizia del corpo motore (B) e del supporto motore (C) utilizzare un panno leggermente umido.

**ATTENZIONE:**  
*Dopo la pulizia, far asciugare ogni parte perfettamente prima di rimontarla.*

### 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.
- During use, place the container with the appliance onto a horizontal, stable, and well-lit surface.
- The appliance may be used on pots with a diameter of 160-260mm and height of 85-175mm.

- 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.
- Appliances can be used by persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and if they understand the hazards involved.
- This appliance shall not be used by children. Keep the appliance and its cord out of reach of children.
- Children shall not play with the appliance.
- Never place the appliance body, plug or power cord in water or other liquids; always wipe clean with a damp cloth.
- Always unplug the power cord from the electricity mains before fitting or removing single attachments or before cleaning the appliance.

- Never remove the motor unit during operation.
- To prevent personal injuries and damages to the appliance, always keep hands and kitchenware out of moving parts.

- Never remove the motor unit during operation.

- Do not remove food from the sides of the container while the appliance is operating. Switch the appliance off and always use an appropriate spatula.

- In case or replacement and/or maintenance of the charger or the power cord, contact an authorized Service Centre or a skilled personnel to prevent any risk.
- In case of battery leakage, do not use the appliance; take it to your nearest authorized Assistance Centre for replacement of batteries.

- 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.

- 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.

- 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.

- 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.

- 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.

- 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.

- 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.

- 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.

- 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.

- 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.

- 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.

- 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.

- 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.

- 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.

- 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.

- 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.

- 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.

- 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.

- 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.

- 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.

- 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.

- 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.

- Before switching the appliance on, make sure the motor support is tightly fixed to the container and all components are properly assembled.
- Do not leave the motor support connected to the container after use to prevent any deformation.
- Never use the appliance empty.
- To prevent personal injuries and damages to the appliance, always keep hands and kitchenware out of moving parts.

- Never remove the motor unit during operation.

- Do not remove food from the sides of the container while the appliance is operating. Switch the appliance off and always use an appropriate spatula.

- Never place the appliance body, plug or power cord in water or other liquids; always wipe clean with a damp cloth.

- In case or replacement and/or maintenance of the charger or the power cord, contact an authorized Service Centre or a skilled personnel to prevent any risk.

- In case of battery leakage, do not use the appliance; take it to your nearest authorized Assistance Centre for replacement of batteries.

- 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.

- 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

que de danger.

31. En cas de fuite de liquide des batteries, l'appareil ne doit pas être utilisé mais amené auprès d'un centre de service après-vente pour faire remplacer les batteries.

32. L'appareil fonctionne avec des batteries rechargeables, par conséquent à la fin de sa vie utile il ne doit pas être éliminé avec les déchets urbains. Il peut être remis auprès des centres de récolte différenciée prédisposés par les administrations communales ou auprès des revendeurs qui fournissent ce service. Eliminer séparément un appareil électroménager permet d'éviter des conséquences nuisibles pour l'environnement et pour la santé dérivant de son élimination inadéquate et permet de récupérer les matériaux dont il est composé afin d'obtenir une économie importante d'énergie et de ressources. Pour souligner l'obligation d'éliminer séparément les appareils électroménagers, le produit porte le symbole de la poubelle barrée. Ne jetez jamais les accumulateurs au feu.

33. Pour l'élimination correcte du produit aux termes de la Directive Européenne 2012/19/EU, nous vous prions de lire le feuillet qui accompagne le produit.

## CONSERVEZ SOIGNEUSEMENT CES INSTRUCTIONS

### DESCRIPTION DE L'APPAREIL (Fig. 1)

- A Pousser marche / arrêt
- B Corps moteur
- C Support moteur à extension
- D Alimentateur de recharge
- E Pale à mélanger
- F Axe
- G Pousser de réglage de la vitesse
- H Prise de recharge

### RECHARGE DE LA BATTERIE

**ATTENTION:**  
Avant d'utiliser l'appareil, recharger entièrement la batterie.

Recharger pendant au moins 24 heures pour actionner la batterie avant la première utilisation, après quoi le temps d'une recharge est environ 16 heures.

Ne jamais allumer l'appareil pendant sa recharge.

Il est conseillé de décharger entièrement la batterie avant de la recharger.

- Brancher l'alimentateur (D) à la prise de recharge (H) de l'appareil et brancher la fiche électrique de l'alimentateur (D) dans une prise de courant. Le voyant à LED placé sur la partie supérieure du corps moteur est rouge et devient vert dès que la recharge sera terminée.

### Notes sur la recharge

**ATTENTION:**  
La partie supérieure du corps moteur (B) peut devenir tiède pendant la recharge : cela est normal.

Eviter de recharger à une température inférieure à 5°C (40°F) ou supérieure à 40°C (105°F), car celui qui peut endommager les batteries.

**Si l'appareil ne fonctionne pas, contrôler la présence du courant électrique et le branchement correct de la fiche de l'alimentateur.**  
La meilleure durée de vie et le meilleur fonctionnement s'obtiennent si l'appareil est utilisé avec une certaine fréquence.  
**Important:** si après des emplois répétés, l'autonomie apparaît plus courte, cela ne signifie pas que le corps moteur est défectueux. Cet inconvénient peut être résolu en laissant l'appareil allumé jusqu'à ce qu'il cesse de fonctionner, et en rechargeant donc l'unité pendant 15 heures environ. Cette procédure permet d'améliorer la capacité de recharge de l'accumulateur. Si nécessaire, répéter cette opération plusieurs fois. Si, même après cette procédure, le produit révèle une autonomie réduite, contacter le Centre de Service Après-Vente.

### MODE D'EMPLOI

- Introduire l'axe (F) dans le trou central de la pale à mélanger (E) (Fig. 2).
- Positionner l'axe (F) précédemment assemblé à l'intérieur de la cuillerole où on désire verser les aliments à mélanger (Fig. 3).
- NOTE:** la cuillerole doit avoir un diamètre compris entre 160+260mm et une hauteur comprise entre 85+175mm.
- Introduire le corps moteur (B) sur le support (C) en le tournant vers la gauche (Fig. 4).
- Positionner le support moteur (C) assemblé sur la cuillerole de façon à ce que l'axe (F) s'encastre parfaitement dans le trou inférieur du support-mème (Fig. 5).
- Régler les bras à extension du support moteur (C) selon le diamètre de la cuillerole et bloquer le support (C) sur la cuillerole en agissant sur les étaux (Fig. 6).
- Allumer l'appareil en appuyant sur le poussoir marche / arrêt (A).
- Faire démarrer l'appareil en agissant sur le poussoir (G) de la vitesse "I". Augmenter ensuite la vitesse en fonction de la nécessité en appuyant de nouveau sur le poussoir (G) de la vitesse "II".
- Si des aliments restent attachés aux parois de la cuillerole, étendre l'appareil et, à l'aide d'un goupillon, regrouper les aliments au centre de la cuillerole.
- Afin de la préparation, éteindre l'appareil en appuyant sur le poussoir d'arrêt (B). En cas d'épuisement de la batterie, l'appareil émet un signal sonore.
- Procéder à la recharge du corps moteur (B) en le retirant de son support (C) en le tournant vers la droite ou désassembler l'appareil pour procéder à son nettoyage.

**ATTENTION:**  
Avant d'utiliser l'appareil, vérifier que tous les accessoires soient correctement positionnés.

**Pour éviter les blessures et les dommages à l'appareil, gardez toujours vos mains et les ustensiles de cuisine loin des parties en mouvement.**

### NETTOYAGE ET ENTRETIEN

- L'axe (F) et la pale à mélanger (E) peuvent être lavés au lave-vaisselle ou à la main avec de l'eau chaude et du produit vaisselle.
- Pour le nettoyage du corps moteur (B) et du support moteur (C), utiliser un chiffon légèrement humide.

**ATTENTION:**  
Après le nettoyage, faire sécher parfaitement chaque composant avant de le remettre sur l'appareil.

**DE**

## WICHTIGE HINWEISE

### VOR GEBRAUCH BITTE DIESE ANLEITUNG LESEN

Beim Gebrauch von Elektrogeräten sind einige Vorsichtsmaßnahmen zu treffen:

1. Vergewissern Sie sich, dass die Netzspannung mit der Gerätespannung übereinstimmt.
2. Das am Stromnetz angeschlossene Gerät niemals unbeaufsichtigt lassen; die Stromzuführung des Geräts nach jedem Gebrauch unterbrechen.
3. Gerät nicht auf oder an Wärmequellen abstellen.
4. Während des Betriebs den Topf mit dem Gerät auf einer horizontalen, stabilen und gut beleuchteten Fläche aufstellen.
5. Gerät keinen Witterungseinflüssen (Regen, Sonne, usw.) aussetzen.
6. Das Stromkabel darf nicht mit heißen Flächen in Berührung kommen.
7. Geräte können von Personen mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangelnder Erfahrung und Wissen verwendet werden, wenn sie eine angemessene Aufsicht oder ausführliche Anleitung zur Verwendung des Geräts in einer sicheren Weise erhalten haben und wenn sie wenn sie die verbundenen Gefahren verstehen.
8. Dieses Gerät darf nicht von Kindern verwendet werden. Halten Sie das Gerät und die Schnur außerhalb der Reichweite von Kindern.
9. Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen.
10. Das Gehäuse, den Stecker und das Stromkabel des Geräts keinesfalls in Wasser oder sonstige Flüssigkeiten tauchen. Verwenden Sie zur Reinigung ein feuchtes Tuch.
11. Auch wenn das Gerät nicht in Betrieb ist, ziehen Sie den Netzstecker aus der Dose, bevor Sie die einzelnen Teile einsetzen oder die Reinigung vornehmen.
12. 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.
13. Direkt am Stecker ziehen, um diesen aus der Wandsteckdose zu führen. Niemals am Kabel ziehen.
14. 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. von Ariete zugelassenen Fachleuten ausgeführt werden.
15. 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 Funktionsstörungen führen.

16. Ziehen Sie den Netzstecker immer, wenn Sie das Gerät unbeaufsichtigt lassen, bevor es umgestellt oder gereinigt wird.
17. Verwenden Sie ausschließlich originale, vom Hersteller genehmigte Ersatz- und Zubehörteile, um die Sicherheit Ihres Geräts nicht zu beeinträchtigen.
18. Das Gerät ist AUSSCHLIESSLICH FÜR DEN HASUSGEBAUCH und nicht für Handels- oder Industriezwecke bestimmt.
19. Dieses Gerät ist konform mit den Richtlinien 2006/95/EG und EMV 2004/108/EG, sowie mit der EG-Verordnung Nr. 1935/2004 vom 27.10.2004 bezüglich der Materialien, die mit Lebensmitteln in Berührung kommen.

20. Eventuelle Abänderungen an diesem Produkt, die nicht ausdrücklich vom Hersteller genehmigt wurden, können die Sicherheit und Garantie seines Einsatzes durch den Bediener aufheben.
21. Falls dieses Gerät entsorgt werden soll, ist sein Stromkabel abzuschneiden, so dass es nicht mehr funktionstüchtig ist. Darüber hinaus sind all die Geräteile unschädlich zu machen, die vor allem für Kinder, die das Gerät als Spielzeug verwenden könnten, eine Gefahr darstellen.

22. Die Verpackungssteile nicht in Reichweite von Kindern lassen. Sie stellen eine potentielle Gefahr dar.
23. Das Gerät kann für Töpfe mit 160+260mm Durchmesser und 85+175mm Höhe verwendet werden.

24. Bevor das Gerät in Betrieb gesetzt wird, sicherstellen, dass die Halterung des Motors fest am Topf angebracht ist und dass alle Einzelteile ordnungsgemäß zusammengesetzt wurden.

25. Um Verformungen zu vermeiden sollte die Halterung des Motors nach dem Gebrauch nicht am Topf befestigt gelassen werden.

26. Das Gerät nicht leer laufen lassen

27. Um Unfälle und Geräteschäden zu vermeiden müssen Hände und Küchengeräte stets von den in Bewegung befindlichen Teilen ferngehalten werden.

28. Das Motorgehäuse keinesfalls während des Betriebs abnehmen.

29. Nahrungsmittel nicht von den Wänden des Tops abstreifen, solange das Gerät in Betrieb ist. Vorher das Gerät abschalten und stets einen geeigneten Spatel verwenden.

30. Wenn die Batterien oder das Kabel des Geräts ausgetauscht und/oder repariert werden müssen, darf dies ausschließlich von einem Ariete-Kundendienstzentrum oder von einer ähnlich qualifizierten Person vorgenommen werden, um jedem Risiko aus dem Wege zu gehen.

31. Sollte Batterielösigkeit auslaufen, das Gerät nicht benutzen, sondern die Batterien bei der nächsten Kundendienststelle austauschen lassen.

32. Das Gerät wird mit aufladbaren Batterien betrieben und darf deshalb am Ende seiner Standzeit nicht als normaler Haushalt entsorgt werden.

33. Zur korrekten Entsorgung des Produkts gemäß Europa-Richtlinie 2012/19/EU bitte das beiliegende Informationsblatt lesen.

**ES**

## ADVERTENCIAS IMPORTANTES

### LEER ESTAS INSTRUCCIONES ANTES DEL EMPLEO

Cuando se usan aparatos eléctricos es necesario tomar algunas precauciones, entre las cuales:

1. Cerciorarse que el voltaje eléctrico del aparato corresponda al de vuestra red eléctrica.

2. No dejar el aparato sin vigilar cuando esté conectado a la red eléctrica; desconectarlo después de cada empleo.

3. No colocar el aparato sobre o en proximidad de fuentes de calor.

4. Durante el uso, colocar la olla con el aparato sobre un plano horizontal, estable y bien iluminado.

5. No dejar el aparato expuesto a agentes atmosféricos (lluvia, sol, etc.).

6. Controlar que el cable eléctrico no toque superficies calientes.

7. Pueden usar este aparato personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas o sin experiencia ni conocimiento del aparato siempre que estas personas estén vigiladas o se les haya dado una instrucción sobre cómo usar el aparato de manera segura y sobre los riesgos derivados por el uso del mismo.

8. Los elementos del embalaje no se tienen que dejar al alcance de los niños ya que constituyen fuentes potenciales de peligro.

9. Los niños no deben usar este aparato. Mantener el aparato y el cable fuera del alcance de los niños.

10. Los niños no deben jugar con este aparato.

11. Incluso cuando el aparato no esté en marcha, hay que desconectar el enchufe de la toma de corriente eléctrica antes de acoplar o quitar las partes individuales o antes de efectuar la limpieza.

12. Asegurarse de tener siempre las manos bien secas antes de utilizar o de regular los interruptores situados en el aparato o antes de tocar el enchufe y las conexiones de alimentación.

13. Para desenchufar, coger directamente el enchufe y desconectarlo de la toma de la pared. No desenchufar estirando el cable.

14. No sumergir nunca el cuerpo del producto, el enchufe y el cable eléctrico en el agua o en otros líquidos, usar un paño húmedo para limpiarlos.

15. Incluso cuando el aparato no esté en marcha, hay que desconectar el enchufe de la toma de corriente eléctrica antes de acoplar o quitar las partes individuales o antes de efectuar la limpieza.

16. Asegurarse de tener siempre las manos bien secas antes de utilizar o de regular los interruptores situados en el aparato o antes de tocar el enchufe y las conexiones de alimentación.

17. Para evitar accidentes y daños al aparato, mantener siempre las manos y los utensilios de cocina lejos de las partes en movimiento.

18. No retirar nunca el cuerpo motor durante su funcionamiento.

19. Para evitar accidentes y daños al aparato, mantener siempre las manos y los utensilios de cocina lejos de las partes en movimiento.

20. El aparato no debe tener un diámetro comprendido entre 160+260 mm y una altura entre 85+175 mm.

21. El aparato puede ser utilizado en ollas de diámetro comprendido entre 160+260 mm y de altura entre 85+175 mm.

22. Antes de poner en marcha el aparato, asegurarse de que el soporte motor esté bien fijado a la olla y de que todos los componentes estén perfectamente ensamblados.

23. No dejar el soporte motor fijado a la olla tras su uso a fin de evitar posibles deformaciones.

24. No poner en marcha el aparato vacío.

25. Para evitar accidentes y daños al aparato, mantener siempre las manos y los utensilios de cocina lejos de las partes en movimiento.

26. No sumergir nunca el cuerpo del producto, el enchufe y el cable eléctrico en el agua o en otros líquidos, usar un paño húmedo para limpiarlos.

27. Para evitar accidentes y daños al aparato, mantener siempre las manos y los utensilios de cocina lejos de las partes en movimiento.

28. No retirar nunca el cuerpo motor durante su funcionamiento.

29. Para evitar accidentes y daños al aparato, mantener siempre las manos y los utensilios de cocina lejos de las partes en movimiento.

30. Para evitar accidentes y daños al aparato, mantener siempre las manos y los utensilios de cocina lejos de las partes en movimiento.

31. Para evitar accidentes y daños al aparato, mantener siempre las manos y los utensilios de cocina lejos de las partes en movimiento.

32. El aparato funciona con baterías recargables por lo tanto, al final de su vida, no debe eliminarse junto con los residuos urbanos. Puede ser entregado a centros de recogida selectiva dispuestos por las administraciones municipales, o bien a los revendedores que prestan este servicio. Eliminar por separado un aparato permite evitar la posibles consecuencias negativas para el medio ambiente y para la salud derivadas de su eliminación inadecuada y permite recuperar los materiales de los que se compone a fin de obtener un considerable ahorro de energía y de recursos. Para remarcar la obligación de eliminar por separado los electrodomésticos, en el producto figura la marca del contenedor de basura móvil tachado. No tirar nunca los acumuladores al fuego.