

Anche se l'apparecchio è dotato di dispositivi di sicurezza, per evitare danni accidentali, leggere attentamente le istruzioni di sicurezza e usare l'apparecchio solo come descritto in esse. Conservare il presente manuale per future consultazioni. Quando si passa l'apparecchio ad altri, includere il manuale stesso. Le informazioni contenute nel presente manuale sono etichetate come segue:

- Pericolo per i bambini e le persone con capacità limitate di elettrodomestici
- Pericolo dovuto a elettricità
- Pericolo di danni derivanti da altre cause
- Avvertenza relativa a ustioni
- Attenzione - danni materiali

AVVERTENZE IMPORTANTI

LEGGERE ATTENTAMENTE QUESTE ISTRUZIONI

Pericolo per i bambini e le persone con capacità limitate di elettrodomestici in funzione

- 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.
- 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.

Pericolo dovuto a elettricità

- Prima di collegare l'apparecchio alla rete di alimentazione, controllate che la tensione indicata sulla targhetta corrisponda a quella della rete locale.
- Collegare sempre l'apparecchio ad una presa con messa a terra.
- Non lasciare incustodito l'apparecchio mentre è collegato alla rete elettrica.
- Staccare sempre la spina dalla presa di alimentazione durante i rifornimenti.

- Anche quando l'apparecchio non è in funzione, staccare la spina dalla presa di corrente e lasciarlo raffreddare 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.

- Questo apparecchio è conforme alla direttiva 2006/95/EC e EMC 2004/108/EC.

Pericolo di danni derivanti da altre cause

- Non lasciare l'apparecchio esposto ad agenti atmosferici (pioggia, sole, ecc...).
- Non dirigere mai il getto di vapore verso persone, animali, piante oppure verso apparecchiature che contengono parti elettriche (es: interno dei fornì).
- 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.
- Per staccare la spina, afferrarla direttamente e staccarla dalla presa a parete. Non staccarla mai tirandola per il cavo.
- Non usare l'apparecchio se risulta danneggiato. Tutte le riparazioni, compresa la sostituzione del cavo di alimentazione, devono essere eseguite solamente dal Centro Assistenza Ariete o da tecnici autorizzati Ariete, per prevenire ogni rischio.
- L'apparecchio in uso contiene vapore in pressione: un utilizzo improprio può risultare pericoloso. L'apparecchio è destinato ad un uso esclusivamente domestico come è indicato nel manuale. La società produttrice declina ogni responsabilità per eventuali danni derivanti da un uso improprio o errato del prodotto.

Avvertenza relativa a ustioni

- ATTENZIONE: pericolo di scottature.
- Non toccare le superfici calde durante l'uso del prodotto. Lasciare raffreddare gli accessori prima di sostituirli.
- NON APRIRE IL TAPPO DI SICUREZZA DURANTE L'USO.
- Attenzione: prima di svitare il tappo procedete come segue:

- scollare il cavo di alimentazione dalla presa di corrente;
- scaricare la pressione residua all'interno della caldaia, azionando il pulsante erogazione vapore sulla pistola, dirigendo il getto in un apposito recipiente;
- lasciare raffreddare l'apparecchio per alcuni minuti;
- svitare parzialmente e lentamente il tappo di sicurezza ed attendere alcuni secondi;
- svitare completamente e rimuovere il tappo di sicurezza.

- Non inclinare l'apparecchio durante l'uso più di 45° gradi rispetto alla verticale, potrebbe uscire acqua bollente assieme al vapore.

Attenzione - danni materiali

- Apparecchio è dotato di un termostato che limita la temperatura, di un termofusibile e di un tappo di sicurezza. La sua costruzione è conforme alle norme europee relative agli elettrodomestici.
- Prima di utilizzare il prodotto assicurarsi che gli oggetti, le superfici ed i tessuti da trattare siano resistenti o compatibili con l'elevata temperatura del vapore. In particolare su pavimenti in cotto trattato, superfici di legno e tessuti delicati, quali seta o velluto, si consiglia di consultare le istruzioni del tubo flessibile, spazzola per tessuti con panno e tergivetro (disponibili solo sul modello 4133): Il tubo flessibile (O) deve essere applicato all'ugello snodato (F), inserendolo sull'estremità esagonale, e scegliendo l'angolazione desiderata.
- Tubo flessibile, spazzola per tessuti con panno e tergivetro (disponibili solo sul modello 4133):

fabbricante ed eseguire una prova su una parte nascosta o su un campione.

26. Non usare in piscine contenenti acqua.

27. Quando si utilizza il tubo flessibile, prima di procedere con l'erogazione del vapore, indirizzare il getto in un recipiente in modo da liberare il tubo da una eventuale condensa.

28. Non aggiungere mai prodotti scostanti, aromatici, alcolici o detergenti all'interno del serbatoio acqua, in quanto potrebbero danneggiare l'apparecchio. Si consiglia l'utilizzo di acqua del rubinetto oppure 50% demineralizzata e 50% di rubinetto in caso di acqua molto dura.

29. Al primo utilizzo o dopo una lunga pausa, dirigere il getto in un recipiente per eliminare l'acqua in eccesso.

30. ATTENZIONE: non utilizzare la spazzola tergilavato se la superficie da trattare è fredda. L'eventuale sbalzo termico potrebbe provocare la rottura. In stagioni con temperature particolarmente basse, pre-riscaldare i vetri, attraverso l'emissione di vapore su tutta la superficie da trattare da una distanza di circa 40 cm.

CONSERVARE SEMPRE QUESTE ISTRUZIONI

DESCRIZIONE DELL'APPARECCHIO

A Tappo di sicurezza	ACCESSORI
B Cursore blocco vapore	Validi per mod. 4132/4133:
C Pulsante erogazione vapore	H Imbuto
D Impugnatura	I Spazzolino tondo
E Spia accensione	L Misurino
F Ugello snodato	M Beccuccio inclinato
G Corpo dell'apparecchio	N Beccuccio a lancia

Validi solo per mod. 4133:

O Tubo flessibile	H Imbuto
P Spazzola per tessuti	I Spazzolino tondo
Q Tergivetro	L Misurino
R Panno	M Beccuccio inclinato

Validi solo per mod. 4133:

O Tubo flessibile

P Spazzola per tessuti

Q Tergivetro

R Panno

Validi solo per mod. 4133:

O Tubo flessibile

P Spazzola per tessuti

Q Tergivetro

R Panno

Validi solo per mod. 4133:

O Tubo flessibile

P Spazzola per tessuti

Q Tergivetro

R Panno

Validi solo per mod. 4133:

O Tubo flessibile

P Spazzola per tessuti

Q Tergivetro

R Panno

Validi solo per mod. 4133:

O Tubo flessibile

P Spazzola per tessuti

Q Tergivetro

R Panno

Validi solo per mod. 4133:

O Tubo flessibile

P Spazzola per tessuti

Q Tergivetro

R Panno

Validi solo per mod. 4133:

O Tubo flessibile

P Spazzola per tessuti

Q Tergivetro

R Panno

Validi solo per mod. 4133:

O Tubo flessibile

P Spazzola per tessuti

Q Tergivetro

R Panno

Validi solo per mod. 4133:

O Tubo flessibile

P Spazzola per tessuti

Q Tergivetro

R Panno

Validi solo per mod. 4133:

O Tubo flessibile

P Spazzola per tessuti

Q Tergivetro

R Panno

Validi solo per mod. 4133:

O Tubo flessibile

P Spazzola per tessuti

Q Tergivetro

R Panno

Validi solo per mod. 4133:

O Tubo flessibile

P Spazzola per tessuti

Q Tergivetro

R Panno

Validi solo per mod. 4133:

O Tubo flessibile

P Spazzola per tessuti

Q Tergivetro

R Panno

Validi solo per mod. 4133:

O Tubo flessibile

P Spazzola per tessuti

Q Tergivetro

R Panno

Validi solo per mod. 4133:

O Tubo flessibile

P Spazzola per tessuti

Q Tergivetro

R Panno

Validi solo per mod. 4133:

O Tubo flessibile

P Spazzola per tessuti

Q Tergivetro

R Panno

Validi solo per mod. 4133:

O Tubo flessibile

P Spazzola per tessuti

Q Tergivetro

R Panno

Validi solo per mod. 4133:

O Tubo flessibile

P Spazzola per tessuti

Q Tergivetro

R Panno

Validi solo per mod. 4133:

O Tubo flessibile

P Spazzola per tessuti

Q Tergivetro

R Panno

Validi solo per mod. 4133:

O Tubo flessibile

P Spazzola per tessuti

Flexible pipe, Brush for fabrics and glass wiper (available on model 4133 only):
The flexible pipe (O) must be attached to the articulated nozzle (F). Then apply the round brush (I), the bent nozzle (M) the straight nozzle (N) and then the brush for fabrics (P) to the hexagonal end on the pipe.
The brush for fabrics is provided with a cloth that can be used for the cleaning of delicate surfaces such as sofas and armchairs, and with a glass wiper to be fitted as shown in figure H.

HOW TO FILL THE BOILER WHILE THE APPLIANCE IS BEING USED

When the water in the boiler tank has run out and you press the button (C) no steam will come out. To refill, carry out the following operations:
a) unplug the appliance;
b) wait for about 10 seconds;
c) carefully unscrew the safety cap (A). Before unscrewing it completely wait for the hissing noise created by residual steam to stop;
d) unscrew the cap completely and slowly pour a measure of water into the boiler by means of the funnel (H). Take care not to let any water flow out of the tank during this operation;
e) retighten the safety cap;
f) insert the plug into the outlet.

ATTENTION: In case the safety cap (A) does not loosen, wait some minutes to allow the appliance to cool down as there is still some steam under pressure. Press the steam push button (C) to exhaust the residual steam in the boiler and proceed with cap removal again.

CLEANING AND MAINTENANCE OF MACHINE

Unplug the appliance from the outlet before carrying out any operation. Let the appliance cool down completely before putting it away or cleaning it. To ensure appliance's best performance and long life, rinse out the boiler every month to remove any scale deposits. Do not use vinegar or other descaling agents.

FR

Bien que l'appareil soit muni de dispositifs de sécurité, afin d'éviter tout dommage accidentel, lire attentivement les instructions de sécurité et utiliser l'appareil exclusivement selon les indications fournies. Conserver ce manuel pour toute consultation future. Si vous décidez de donner l'appareil à des tiers, accompagnez-le toujours de son manuel. Les informations contenues dans ce manuel portent les symboles suivants:

Danger des appareils électroménagers en fonction pour les enfants et les personnes aux capacités limitées

Danger électrique

Risque de dommages dérivants d'autres causes

Remarque relative aux brûlures

Attention dommages matériels

CONSEILS DE SECURITE

VEUILLEZ LIRE ATTENTIVEMENT CES INSTRUCTIONS

Danger des appareils électroménagers en fonction pour les enfants et les personnes aux capacités limitées

1. L'appareil peut être utilisé par des personnes dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites ou sans expérience ni connaissance de l'appareil à condition qu'elles soient surveillées ou qu'elles aient reçu les instructions nécessaires sur l'usage de l'appareil en toute sécurité et sur les risques qui y sont liés.

2. Cet appareil ne peut pas être utilisé par les enfants. Garder l'appareil et son cordon électrique loin de la portée des enfants.

3. Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil.

4. Si vous décidez de vous défaire de cet appareil, il est fortement recommandé de le rendre inutilisable en éliminant le câble d'alimentation. 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.

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

Danger électrique

6. Avant de brancher l'appareil, contrôlez que la tension du réseau correspond à celle indiquée sur la plaquette.

7. Branchez toujours l'appareil à une prise de courant reliée à la terre.
8. Ne laissez jamais l'appareil sans surveillance lorsqu'il est branché au réseau électrique.
9. Débranchez toujours la prise de courant pendant les remplissages.
10. Même quand l'appareil n'est pas en marche, débrancher la prise de courant électrique et le laisser refroidir avant d'insérer ou d'enlever ses composants ou avant de le nettoyer.

11. 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.
12. Cet appareil est conforme à la directive 2006/95/EC et EMC 2004/108/EC.

Risque de dommages dérivants d'autres causes

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

- Ne dirigez jamais le jet de vapeur vers des personnes, des animaux ou des plantes, ou vers des appareils ayant des parties électriques (par ex. des fours).

14. Ne pas utiliser dans des piscines contenant de l'eau.
15. Lorsqu'on utilise le tuyau souple, avant de distribuer la vapeur, dirigez le jet dans un récipient afin d'enlever le condensat du tuyau.

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

17. N'utilisez pas l'appareil s'il est endommagé. Toutes les réparations, y compris le remplacement du cordon d'alimentation, doivent être effectuées impérativement par un Service Après-Vente Ariete ou par des techniciens agréés, afin d'éviter tout risque.

18. Quand il est en marche, l'appareil contient de la vapeur sous pression : une utilisation inappropriée peut être dangereuse. L'appareil est destiné à un usage exclusivement domestique, comme indiqué dans le manuel. Le fabricant décline toute responsabilité quant à d'éventuels dommages dérivant d'une utilisation inappropriée ou erronée du produit.

CONSERVEZ CES INSTRUCTIONS

DESCRIPTION DE L'APPAREIL

A	Bouchon de sécurité	ACCESSOIRES
B	Curseur blocage vapeur	Valables pour mod. 4132/4133:
C	Bouton distribution vapeur	H Entonnoir
D	Poignée	I Petite brosse ronde
E	Voyant allumage	L Récipient gradué
F	Buse articulée	M Bec incliné
G	Corps de l'appareil	N Bec avec lance

Valables seulement pour mod. 4133:
O Tube souple
P Brosse pour tissus
Q lave-vitre
R Linge

MODE D'EMPLOI:

Remplissage du réservoir de la chaudière avant utilisation
NE JAMAIS DEVISSEZ LE BOUCHON DE SECURITE (A) AVANT DE S'ETRE ASSURE QUE L'APPAREIL EST DEBRANCHE DE LA PRISE DE COURANT.

22. Attention : avant de dévisser le bouchon, procéder comme suit :

- débrancher le câble d'alimentation de la prise de courant ;
- décharger la pression résiduelle à l'intérieur de la chaudière en actionnant le bouton de distribution de la vapeur sur la buse et en dirigeant le jet dans un récipient adéquat ;
- laisser refroidir l'appareil pendant quelques minutes ;
- dévisser partiellement et lentement le bouchon de sécurité et attendre quelques secondes ;
- dévisser complètement et ôter le bouchon de sécurité.

Danger électrique

6. Avant de brancher l'appareil, contrôlez que la tension du réseau correspond à celle indiquée sur la plaquette.

23. Ne penchez pas l'appareil à plus de 45° en cours d'utilisation car de l'eau bouillante pourrait sortir en même temps que la vapeur.

APPLICATION DES DIFFÉRENTS ACCESSOIRES

Bec long:

- a) mettez l'accessoire en place en poussant jusqu'à la partie fixe de l'appareil et en alignant la ligne gravée sur le bec avec la ligne jaune située sur l'appareil comme indiqué à figure B;
- b) tournez dans le sens indiqué par la flèche (sens des aiguilles d'une montre), en alignant le repère sur l'accessoire et les deux lignes sur la partie fixe de l'appareil. De cette manière, l'accessoire reste fixe dans la position centrale de blocage.

Vapor Jet est équipé d'une articulation qui permet d'orienter le jet de vapeur dans la position convenant le mieux pour l'utilisation monter l'accessoire à bec long sans le pousser à fond mais seulement jusqu'à ce qu'il couvre le joint circulaire de couleur verte, en alignant le repère sur le bec et la ligne jaune sur la partie fixe de l'appareil comme indiqué à fig. B.

Tournez dans le sens indiqué par la flèche (sens des aiguilles d'une montre), en alignant le repère sur l'accessoire et les deux lignes sur la partie fixe de l'appareil. Dans cette position, il est possible d'orienter le jet de vapeur (Figure C).

Brosse ronde et bec incurvée:

Ces deux accessoires peuvent se monter aussi bien sur le bec long (Figure E) que sur la buse articulée (Figures F et G) en les enfiant sur l'extrémité hexagonale et en choisissant l'angle désiré.

Tuyau souple, brosse pour tissu avec chiffon et accessoire lame-vitres

(disponibles seulement sur le modèle 4133) : le tuyau souple (O) se monte sur la buse articulée (F). On peut ensuite monter la brosse ronde (I), le bec incliné (M), le bec long (N) et la brosse pour tissus (P) sur la partie hexagonale. La brosse pour tissus est équipée d'un chiffon à monter pour le nettoyage de surfaces délicates comme divans et fauteuils, ainsi que d'un accessoire lame-vitres qui se monte comme illustré à figure H.

COMMENT EFFECTUER LE REMPLISSAGE DE LA CHAUDIERE PENDANT L'UTILISATION

Lorsque l'eau est terminée, la distribution de vapeur ne se produit plus lorsqu'on appuie sur la buse (C). Il faut donc effectuer un nouveau remplissage de la manière suivante:

- a) débranchez l'appareil;
- b) attendez environ 10 secondes;
- c) dévissez lentement le bouchon de sécurité (A) et attendez quelques secondes que le sifflement de vapeur cesse définitivement avant de dévisser complètement;
- d) versez une mesure d'eau en utilisant l'entonnoir (H) et en évitant les éclaboussures hors de la chaudière. Pour éviter cette éventualité, il est préférable, après avoir enlevé le bouchon, de verser l'eau lentement dans l'entonnoir;
- e) revissez à fond le bouchon de sécurité;
- f) rebanchez l'appareil à la prise de courant.

ATTENTION : Si le bouchon de sécurité (A) ne se dévisse pas, attend quelques minutes pour que l'appareil se refroidisse, car cela indique la présence de vapeur sous pression. Puis appuyer sur le bouton de distribution (C) pour faire sortir la vapeur résiduelle dans la chaudière et procéder au dévissement du bouchon.

NETTOYAGE ET ENTRETIEN

Avant toute opération, débranchez l'appareil. Avant de ranger l'appareil ou le nettoyer, attendez qu'il ait refroidi. Pour assurer un fonctionnement parfait et durable, il suffit de rinçer une fois par mois l'intérieur de la chaudière pour éliminer les résidus de calcaire accumulés. N'utilisez pas de vinaigre ni d'autres substances anti-calcaire.

PL

Pomme, że urządzenie wyposażone jest w urządzenie zabezpieczające celu uniknięcia przypadkowych szkód, należy zapoznać się uważnie z instrukcjami bezpieczeństwa i używać urządzenia wyłącznie według wskazówek w nich zawartych. Zachowaj niniejszą instrukcję dla ewentualnego wykorzystania w przyszłości. W przypadku przekazywania urządzenia osobom trzecim, należy przekazać również instrukcję. Informacje zawarte w niniejszej instrukcji zostały oznaczone jak następuje:

Aż do momentu kiedy nie będzie możliwe odłączenie bec longa od gniazda zasilania.

Aż do momentu kiedy nie będzie możliwe odłączenie bec longa od gniazda zasilania.

Aż do momentu kiedy nie będzie możliwe odłączenie bec longa od gniazda zasilania.

Aż do momentu kiedy nie będzie możliwe odłączenie bec longa od gniazda zasilania.

Aż do momentu kiedy nie będzie możliwe odłączenie bec longa od gniazda zasilania.

Aż do momentu kiedy nie będzie możliwe odłączenie bec longa od gniazda zasilania.

Aż do momentu kiedy nie będzie możliwe odłączenie bec longa od gniazda zasilania.

Aż do momentu kiedy nie będzie możliwe odłączenie bec longa od gniazda zasilania.

Aż do momentu kiedy nie będzie możliwe odłączenie bec longa od gniazda zasilania.

Aż do momentu kiedy nie będzie możliwe odłączenie bec longa od gniazda zasilania.

Aż do momentu kiedy nie będzie możliwe odłączenie bec longa od gniazda zasilania.

Aż do momentu kiedy nie będzie możliwe odłączenie bec longa od gniazda zasilania.

Aż do momentu kiedy nie będzie możliwe odłączenie bec longa od gniazda zasilania.

Aż do momentu kiedy nie będzie możliwe odłączenie bec longa od gniazda zasilania.

Aż do momentu kiedy nie będzie możliwe odłączenie bec longa od gniazda zasilania.

Aż do momentu kiedy nie będzie możliwe odłączenie bec longa od gniazda zasilania.

Aż do momentu kiedy nie będzie możliwe odłączenie bec longa od gniazda zasilania.

Aż do momentu kiedy nie będzie możliwe odłączenie bec longa od gniazda zasilania.

Aż do momentu kiedy nie będzie możliwe odłączenie bec longa od gniazda zasilania.

Aż do momentu kiedy nie będzie możliwe odłączenie bec longa od gniazda zasilania.

Aż do momentu kiedy nie będzie możliwe odłączenie bec longa od gniazda zasilania.

Aż do momentu kiedy nie będzie możliwe odłączenie bec longa od gniazda zasilania.

Aż do momentu kiedy nie będzie możliwe odłączenie bec longa od gniazda zasilania.

Aż do momentu kiedy nie będzie możliwe odłączenie bec longa od gniazda zasilania.

Aż do momentu kiedy nie będzie możliwe odłączenie bec longa od gniazda zasilania.

Aż do momentu kiedy nie będzie możliwe odłączenie bec longa od gniazda zasilania.

Aż do momentu kiedy nie będzie możliwe odłączenie bec longa od gniazda zasilania.

Aż do momentu kiedy nie będzie możliwe odłączenie bec longa od gniazda zasilania.

Aż do momentu kiedy nie będzie możliwe odłączenie bec longa od gniazda zasilania.

Aż do momentu kiedy nie będzie możliwe odłączenie bec longa od gniazda zasilania.

Aż do momentu kiedy nie będzie możliwe odłączenie bec longa od gniazda zasilania.

Aż do momentu kiedy