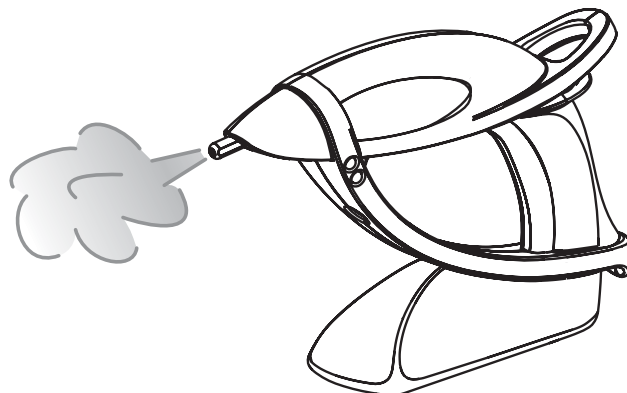


---

**PULITORE A VAPORE PORTATILE  
PORTABLE STEAM CLEANER  
NETTOYEUR VAPEUR PORTABLE  
HAND-DAMPFREINIGER  
DRAAGBARE STOOMREINIGER  
LIMPIADOR DE VAPOR PORTÁTIL  
APARELHO DE LIMPEZA A VAPOR PORTÁTIL  
ΦΟΡΗΤΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΜΕ ΑΤΜΟ**



Istruzioni per l'uso

*Instructions*

Mode d'emploi

Gebrauchsanleitung

Gebruiksaanwijzingen

Instrucciones para el uso

Instruções de utilização

Οδηγίες χρήσης

---

## ELECTRICAL CONNECTION (UK ONLY)

- A) If your appliance comes fitted with a plug, it will incorporate a 13 Amp fuse. If it does not fit your socket, the plug should be cut off from the mains lead, and an appropriate plug fitted, as below.

**WARNING:** Very carefully dispose of the cut off plug after removing the fuse: do not insert in a 13 Amp socket elsewhere in the house as this could cause a shock hazard.

With alternative plugs not incorporating a fuse, the circuit must be protected by a 15 Amp fuse.

### **WARNING - THIS APPLIANCE MUST BE EARTHED** **IMPORTANT**

The wires in the mains lead are coloured in accordance with the following code:

Green and yellow:	Earth
Blue:	Neutral
Brown:	Live



If the plug is a moulded-on type, the fuse cover must be re-fitted when changing the fuse using a 13 Amp Asta approved fuse to BS 1362. In the event of losing the fuse cover, the plug must NOT be used until a replacement fuse cover can be obtained from your nearest electrical dealer. The colour of the correct replacement fuse cover is that as marked on the base of the plug.

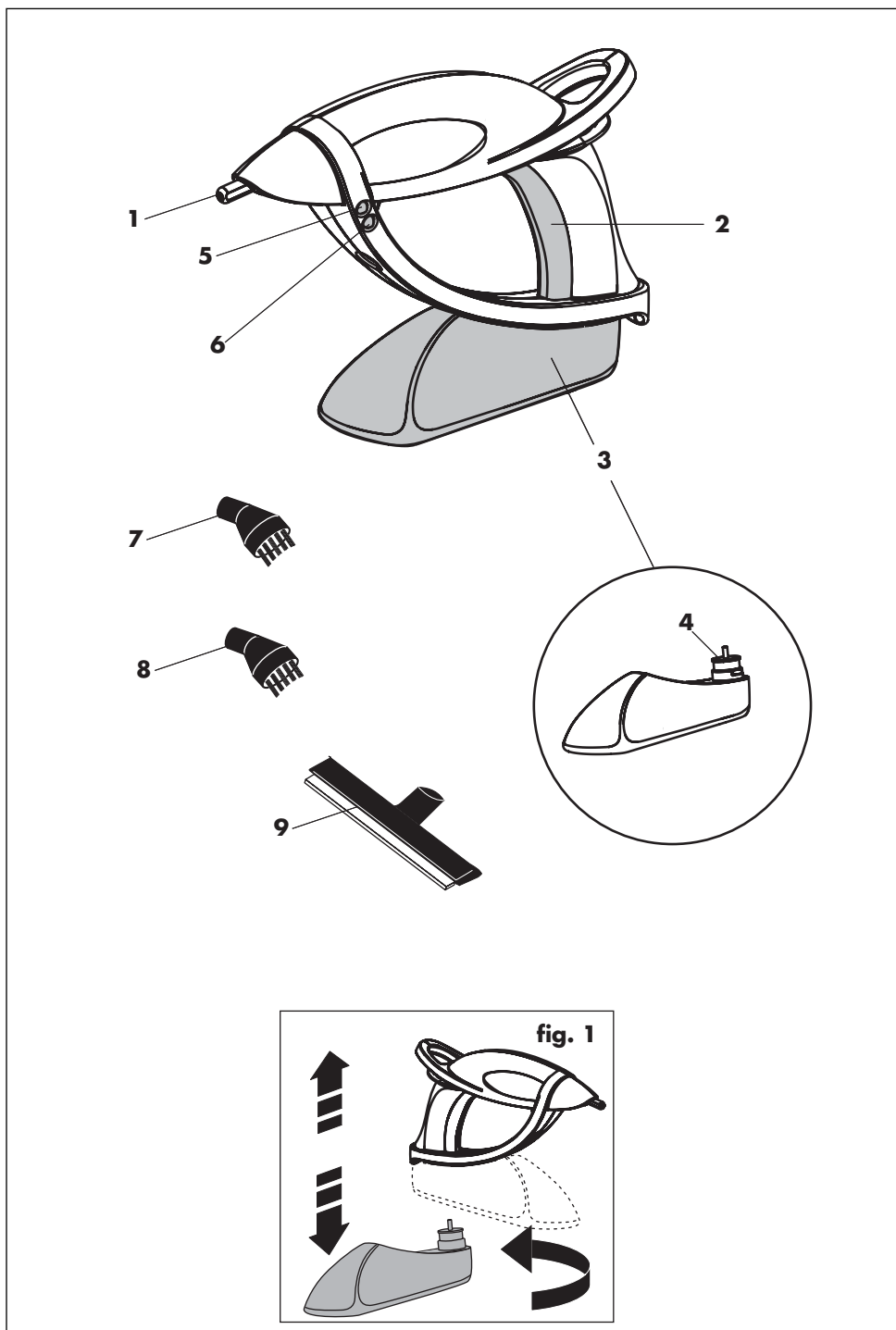
- B) If your appliance is not fitted with a plug, please follow the instructions provided below:

As the colours of the wires in the mains lead may not correspond with the coloured markings identifying the terminals in your plug, proceed as follows:

The green and yellow wire must be connected to the terminal in the plug marked with the letter E or the earth symbol or coloured green or green and yellow.

The blue wire must be connected to the terminal marked with the letter N or coloured black.

The brown wire must be connected to the terminal marked with the letter L or coloured red.



# I

## CONSERVATE QUESTE ISTRUZIONI

### AVVERTENZE

- 1) Leggere attentamente il libretto di istruzioni prima di utilizzare l'apparecchio.
- 2) Quando è in funzione l'apparecchio produce vapore: un utilizzo scorretto può essere pericoloso. L'apparecchio è destinato soltanto ad usi domestici per la pulizia di superfici. La società produttrice declina ogni responsabilità relativa a danni derivanti da un uso improprio dell'apparecchio.
- 3) Scollegare sempre la spina dalla presa di corrente prima di procedere ad operazioni di sostituzione degli accessori e di pulizia dell'apparecchio.
- 4) Prima dell'utilizzo, verificare che la tensione della rete corrisponda a quella indicata nella targa dati.
- 5) Collegare l'apparecchio solo a prese di corrente aventi portata minima 10A e dotate di una efficace messa a terra.
- 6) NON dirigere mai il getto di vapore verso prese elettriche o parti sotto tensione: potrebbero danneggiarle ed esporvi a pericoli di scosse elettriche.
- 7) NON tirare mai il cavo di alimentazione, o l'apparecchio stesso, per staccare la spina dalla presa di corrente. In caso di danneggiamento del cavo di alimentazione, la sostituzione deve essere effettuata solo da un Centro di Assistenza Tecnica Autorizzato.
- 8) Evitare il contatto del vapore con la pelle. L'elevata temperatura può causare serie scottature. Non dirigere mai l'apparecchio verso persone o animali o impiegare il getto di vapore per la pulizia di superfici od oggetti che non resistono a tale temperatura.
- 9) NON introdurre nel serbatoio detergivi, profumi o altro.  
USARE SOLO ED ESCLUSIVAMENTE ACQUA.
- 10) L'apparecchio non è un giocattolo, pertanto non lasciarlo incustodito quando è in funzione, tenerlo lontano dalla portata dei bambini e da persone incapaci.
- 11) NON mettere in funzione l'apparecchio se sembra difettoso.
- 12) NON lasciare l'apparecchio esposto ad agenti atmosferici (pioggia, sole, gelo, ecc..).
- 13) NON IMMERGERE L'APPARECCHIO IN ACQUA.
- 14) Per le riparazioni rivolgersi esclusivamente ai Centri di Assistenza autorizzati. Questo per conservare inalterata l'efficienza del vostro apparecchio e per NON invalidare la garanzia.
- 15) Staccata la spina dalla presa di corrente, l'apparecchio può erogare vapore ancora per alcuni secondi, riportarlo quindi in luogo non accessibile ai bambini.



**NON dirigere mai il getto di vapore verso prese elettriche o parti sotto tensione.**



**Evitare il contatto del vapore con la pelle. L'elevata temperatura può causare serie scottature. Non dirigere mai l'apparecchio verso persone o animali o impiegare il getto di vapore per la pulizia di superfici od oggetti che non resistono a tale temperatura.**



**NON IMMERGERE L'APPARECCHIO IN ACQUA.**

## DESCRIZIONE DELL'APPARECCHIO

- |                                     |                           |
|-------------------------------------|---------------------------|
| 1 Spruzzatore                       | 6 Spia pronto vapore      |
| 2 Pulsante vapore                   | 7/8 Accessorio a pennello |
| 3 Serbatoio acqua                   | 9 Tergivetro              |
| 4 Tappo serbatoio                   |                           |
| 5 Spia allacciamento rete elettrica |                           |

## ISTRUZIONI PER L'USO

- Togliere il tappo (4) con annessa cannuccia di pescaggio e riempire il serbatoio (5). L'apparecchio funziona con normale **acqua di rubinetto**. In caso di acqua molto calcarea (durezza superiore a 27°F) suggeriamo di usare acqua distillata diluita al 50% con acqua di rubinetto. **Mai utilizzare solo acqua distillata.**
- Rimettere il tappo e innestare il serbatoio allo spruzzatore spingendolo verso l'alto e ruotandolo di 90°.
- Inserire la spina del cavo di alimentazione nella presa di corrente elettrica; a questo punto si accenderanno le spie luminose (5 e 6).
- La spia luminosa (5) rimarrà accesa costantemente ad indicare che l'apparecchio è collegato alla rete elettrica, la spia luminosa (6) si spegnerà nel momento in cui lo spruzzatore sarà pronto ad erogare vapore.
- Premere il pulsante di erogazione (2) per ottenere un getto di vapore. E' possibile ottenere un getto continuo di vapore premendo il pulsante ripetutamente (con pause di circa 2 secondi), premendo invece il pulsante in continuazione è possibile avere un getto di acqua calda.
- Una volta esaurita l'acqua del serbatoio, prima di procedere ad un successivo riempimento, spegnere l'apparecchio disinserendo la spina del cavo di alimentazione dalla presa di corrente.
- Ruotare il serbatoio di 90° per poterlo disinnestare dallo spruzzatore e tirarlo verso il basso (fig. 1).
- Per una più efficace azione di pulizia contro lo sporco più resistente, e nei punti più difficili (es. fughe delle piastrelle etc...) usare l'accessorio a pennello (7 e 8) da innestare direttamente sullo spruzzatore (1).

Per la pulizia di finestre e specchi, utilizzare l'accessorio tergivetro (9) innestandolo direttamente sullo spruzzatore (1).

**Raccomandazione:** *in condizioni di bassa temperatura è consigliabile riscaldare prima le finestre con un debole getto di vapore, onde evitare rotture dovute allo sbalzo di temperatura.*

## ATTENZIONE!

Per evitare pericolo di scottature e per una migliore efficienza si raccomanda di tenere ben pulito e libero da eventuali incrostazioni il forellino di uscita del vapore sia dello spruzzatore che degli accessori. L'ostruzione dei suddetti fori può causare il surriscaldamento di parti toccabili durante l'uso.

La garanzia sul prodotto decadrebbe automaticamente qualora tale manutenzione non venisse effettuata.

**IMPORTANTE:** Svuotare sempre il serbatoio dell'acqua prima di riporre l'apparecchio.

**GB****K E E P   T H E S E   I N S T R U C T I O N S****IMPORTANT**

- 1) Read this manual thoroughly before using the appliance.
- 2) When in function, the appliance produces steam. Incorrect use could be dangerous. The appliance is designed for cleaning surfaces in the home only. The manufacturer declines all liability for damage deriving from improper use of the appliance.
- 3) Before changing tools or cleaning the appliance, always unplug from the mains.
- 4) Before use, make sure the mains voltage corresponds to the voltage indicated on the rating plate.
- 5) Connect the appliance to an efficiently earthed socket with a minimum current rating of 10 A only.
- 6) Never direct the steam jet towards the socket or live parts. They could be damaged, with the risk of dangerous electrical shock.
- 7) NEVER unplug the appliance by pulling the power cable or the appliance itself. If the cable is damaged or requires replacing, contact an authorised service centre only.
- 8) Avoid the steam coming into contact with the skin. The high temperature could cause serious burns.  
Never direct the steam jet towards persons or animals or towards surfaces or objects which could be damaged by high temperatures.
- 9) NEVER add detergents, perfumes or other substances to the tank.  
**USE WATER ONLY.**
- 10) The appliance is not a toy. Never leave unattended when turned on. Keep away from children and unfit persons.
- 11) Do not use the appliance if it appears to be faulty.
- 12) Protect the appliance from atmospheric agents (rain, frost, sun, etc).
- 13) NEVER IMMERSE THE APPLIANCE IN WATER.
- 14) For repairs, contact an authorized service centre only to maintain the efficiency of your appliance and avoid invalidating the guarantee.
- 15) After unplugging from the mains socket, the appliance may continue to give off steam for a few seconds. Place it out of reach of children.



**NEVER direct the steam jet towards electrical sockets or live parts.**



**Avoid the steam coming into contact with the skin. The high temperature could cause serious burns. Never direct the steam jet towards persons or animals or towards surfaces or objects which could be damaged by high temperatures.**



**NEVER IMMERSE THE APPLIANCE IN WATER.**

## DESCRIPTION OF THE APPLIANCE

- |                             |                                |
|-----------------------------|--------------------------------|
| 1) Spray                    | 6) Steam ready indicator light |
| 2) Steam button             | 7/8) Brush tool                |
| 3 Water tank                | 9) Squeegee                    |
| 4) Tank cap                 |                                |
| 5) Power on indicator light |                                |

## INSTRUCTIONS FOR USE

- Remove the cap (4) with suction tube and fill the tank (5).  
The appliance works with normal **tap water**. If the water is very hard (hardness above 27°F), we suggest using distilled water diluted 50% with tap water. **Never use distilled water alone.**
- Replace the cap and fit the tank onto the sprayer by pushing upwards and rotating through 90°.
- Plug into the mains. Indicator lights 5 and 6 will come on.
- Indicator light (5) remains on to indicate that the appliance is connected to the mains. Indicator light (6) goes off when the spray is ready to discharge steam.
- Press the steam button (2) to obtain a jet of steam. To obtain a continuous jet of steam, press the button repeatedly (with pauses of about 2 seconds). If you hold the button down, you will obtain a jet of hot water.
- When the water in the tank has been used up, before refilling, turn off the appliance by unplugging from the mains.
- Rotate the tank through 90° to separate it from the sprayer and pull downwards (fig.1).
- For more efficient cleaning to remove resistant dirt and in difficult to reach points (eg joints between tiles etc), use the brush tool (7 and 8) fitted directly to the sprayer (1). To clean windows and mirrors, use the squeegee tool (9) fitted directly to the sprayer (1)..

**Recommendation:** *in low temperatures, you are recommended to warm the windows first with a weak jet of steam to avoid the risk of breakage due to sudden temperature changes.*

## IMPORTANT!

To avoid burns and improve efficiency, the steam discharge nozzles of the sprayer and tools should be kept clean and free from scale. If the nozzles are blocked, parts accessible during use could overheat.

The guarantee is invalidated if this routine operation is not performed.

**IMPORTANT:** Always empty the tank of water before putting the appliance away.

# F

# C O N S E R V E Z C E M O D E D ' E M P L O I

## AVERTISSEMENTS

- 1) Lisez attentivement le mode d'emploi avant d'utiliser l'appareil.
  - 2) Lorsqu'il est en marche, l'appareil produit de la vapeur, par conséquent une mauvaise utilisation pourrait être dangereuse. L'appareil est exclusivement destiné à l'entretien de surfaces, dans le cadre de l'usage ménager. Le fabricant ne peut être tenu pour responsable de dégâts découlant d'un usage impropre de l'appareil.
  - 3) Avant de remplacer un accessoire ou de nettoyer l'appareil, débranchez toujours celui-ci.
  - 4) Avant toute utilisation vérifiez si la tension du secteur correspond à celle indiquée sur la plaque signalétique.
  - 5) Branchez l'appareil exclusivement sur des prises de courant d'une intensité minimale de 10 A et munies d'une mise à la terre efficace.
  - 6) Ne dirigez jamais le jet de vapeur sur des prises de courant ni sur des pièces sous tension : vous pourriez les détériorer et vous exposer à des décharges électriques dangereuses.
  - 7) Ne tirez jamais sur le cordon d'alimentation ni sur l'appareil pour débrancher celui-ci. Si le cordon est détérioré, adressez-vous à un Centre de Service agréé pour le faire remplacer.
  - 8) Évitez tout contact de la vapeur avec la peau. La haute température peut être la cause de brûlures graves.  
Ne dirigez jamais l'appareil sur des personnes ou des animaux et n'utilisez pas le jet de vapeur pour nettoyer des surfaces ou des objets qui ne résisteraient pas à cette température.
  - 9) Évitez de verser les détergents, des parfums ou autre dans le réservoir.
- UTILISEZ EXCLUSIVEMENT DE L'EAU
- 10) L'appareil n'est pas un jouet ! Ne le laissez pas en marche sans surveillance ni à la portée des enfants ou de personnes incapables.
  - 11) Évitez de mettre l'appareil en marche s'il vous semble défectueux.  
Évitez d'exposer l'appareil aux agents atmosphériques (pluie, gel, soleil, etc.)
  - 13) ÉVITEZ DE PLONGER L'APPAREIL DANS L'EAU
  - 14) Pour les réparations, adressez-vous exclusivement aux Centres de Service agréés, vous conserverez ainsi toute l'efficacité de votre appareil et la validité de la garantie.
  - 15) Une fois débranché, l'appareil peut émettre de la vapeur encore pendant quelques secondes. Rangez-le dans un endroit que les enfants ne peuvent pas atteindre.



Ne dirigez jamais le jet de vapeur sur des prises de courant ni sur des pièces sous tension.



Évitez tout contact de la vapeur avec la peau. La haute température peut être la cause de brûlures graves. Ne dirigez jamais l'appareil sur des personnes ou des animaux et n'utilisez pas le jet de vapeur pour nettoyer des surfaces ou des objets qui ne résisteraient pas à cette température.



ÉVITEZ DE PLONGER L'APPAREIL DANS L'EAU

## **DESCRIPTION DE L'APPAREIL**

1	Vaporisateur	6	Témoin vapeur prête
2	Bouton vapeur	7/8	Pinceaux
3	Réservoir eau	9	Lave-vitres
4	Bouchon réservoir		
5	Témoin branchement électrique		

## **MODE D'EMPLOI**

- Retirez le bouchon (4) et son tuyau plongeur et remplissez le réservoir (5).
- L'appareil fonctionne avec de l'**eau du robinet**. Si l'eau est très calcaire (dureté supérieure à 27°F) nous vous conseillons d'utiliser de l'eau distillée diluée à 50% avec de l'eau du robinet. **N'utilisez jamais d'eau distillée pure.**
- Remettez le bouchon et fixez le réservoir sur le vaporisateur en le poussant vers le haut et en le tournant de 90°.
- Branchez l'appareil sur la prise de courant ; les témoins (5 et 6) s'allumeront.
- Le témoin (5) restera allumé pour indiquer que l'appareil est branché et le (6) s'éteindra dès que le vaporisateur sera prêt à vaporiser.
- Appuyez sur le bouton (2) pour obtenir un jet de vapeur. Vous pouvez obtenir un jet continu en appuyant plusieurs fois sur le bouton (avec des pauses de 2 secondes environ) ou un jet d'eau chaude en maintenant la pression sur le bouton.
- Avant de remplir le réservoir quand il est vide, arrêtez et débranchez l'appareil.
- Tournez le réservoir de 90° et tirez-le vers le bas pour le séparer du vaporisateur (fig. 1).
- Pour une action plus efficace contre la saleté la plus tenace et dans les endroits les plus difficiles ( joints de carrelage, etc.) utilisez le pinceau (7 et 8) à fixer directement sur le vaporisateur (1). Pour nettoyer les vitres et les miroirs, utilisez la raclette lave-vitres (9) en la fixant directement sur le vaporisateur (1).

**Recommandation :** par basse température, nous conseillons de passer d'abord un léger jet de vapeur sur les fenêtres pour les réchauffer et éviter les brisures dues à l'écart de température.

## **ATTENTION!**

Afin d'éviter le risque de brûlures et pour assurer une parfaite efficacité de l'appareil, nous recommandons de maintenir bien propre et sans dépôts l'orifice du vaporisateur et celui des accessoires. L'obturation de ces orifices peut provoquer la surchauffe des pièces que vous touchez pendant l'utilisation.

Si cet entretien n'est pas effectué, la garantie du produit cessera automatiquement.

**IMPORTANT :** Videz toujours le réservoir avant de ranger l'appareil.

**D****BITTE DIESE ANLEITUNGEN AUFBEWAHREN****HINWEISE**

- 1) Diese Gebrauchsanleitung vor Gebrauch des Gerätes aufmerksam durchlesen.
- 2) Das in Betrieb gesetzte Gerät entwickelt Dampf: Ein nicht vorschriftsmäßiger Gebrauch kann gefährlich sein. Das Gerät ist nur zum Gebrauch im Haushalt, und zwar für die Reinigung von Oberflächen, geeignet. Die Herstellerfirma haftet nicht für Schäden, die durch einen unsachgemäßen Gebrauch verursacht werden.
- 3) Ziehen Sie stets den Netzstecker aus der Steckdose, bevor Sie die Zubehörteile auswechseln und das Gerät reinigen möchten.
- 4) Überprüfen Sie vor dem Gebrauch des Gerätes, dass die Netzspannung mit der auf dem Typen-Leistungsschild angegebenen Spannung übereinstimmt.
- 5) Schließen Sie das Gerät nur an einwandfrei geerdete Steckdosen mit einer Mindestabsicherung von 10A an.
- 6) NIEMALS den Dampfstrahl auf Steckdosen oder unter Spannung stehenden Teilen richten: Sie könnten diese beschädigen und dabei selbst dem Risiko von gefährlichen Stromschlägen ausgesetzt werden.
- 7) NIEMALS am Netzkabel oder am Gerät selbst ziehen, um den Stecker aus der Steckdose zu ziehen. Bei Beschädigungen des Netzkabels, wenden Sie sich bitte für dessen Ersatz nur an eine autorisierte Kundendienststelle.
- 8) Den direkten Hautkontakt mit dem Dampf vermeiden. Die hohe Temperatur könnte ernsthafte Verbrennungen verursachen.  
Richten Sie den Dampfstrahl niemals auf Personen oder Tiere und verwenden Sie den Dampfstrahl nicht für die Reinigung von nicht hitzebeständigen Gegenstände oder Oberflächen.
- 9) Geben Sie keine Reinigungsmittel, Duftstoffe oder sonstige Mittel in den Tank.  
**VERWENDEN SIE AUSSCHLIEßLICH WASSER**
- 10) Das Gerät ist kein Spielzeug. Lassen Sie das in Betrieb gesetzte Gerät daher niemals unbeaufsichtigt und bewahren Sie es außer der Reichweite von Kindern und Personen auf, die mit dem Betrieb des Gerätes nicht vertraut sind.
- 11) NIEMALS das Gerät in Betrieb setzen, wenn Sie glauben, dass es defekt sein könnte.
- 12) Schützen Sie das Gerät vor Witterungseinflüssen, wie Regen, Sonne, Frost, usw. aus.
- 13) **TAUCHEN SIE DAS GERÄT NICHT IN WASSER.**
- 14) Für Reparaturen wenden Sie sich bitte an autorisierte Kundendienststellen. Damit werden die Funktionstüchtigkeit Ihres Gerätes und der Anspruch auf Garantieleistung weiterhin gewährleistet sein.
- 15) Nachdem der Netzstecker des Gerätes aus der Steckdose gezogen worden ist, kann das Gerät noch einige Sekunden Dampf abgeben. Stellen Sie es daher an einen für Kinder nicht zugänglichen Platz.



**NIEMALS den Dampfstrahl auf Steckdosen oder unter Spannung stehenden Teilen richten.**



**Den direkten Hautkontakt mit dem Dampf vermeiden. Die hohe Temperatur könnte ernsthafte Verbrennungen verursachen. Richten Sie den Dampfstrahl niemals auf Personen oder Tiere, und verwenden Sie den Dampfstrahl nicht für die Reinigung von nicht hitzebeständigen Gegenständen oder Oberflächen.**



**DAS GERÄT NICHT IN WASSER TAUCHEN.**

## BESCHREIBUNG DES GERÄTS

- |   |                                 |
|---|---------------------------------|
| 1) Sprühleinheit                            | 6) Kontrolllampe "Dampf bereit" |
| 2) Dampf-Taste                              | 7/8) Reinigungspinsel           |
| 3) Wassertank                               | 9) Fensterwischer               |
| 4) Tankverschluss                           |                                 |
| 5) Kontrolllampe Anschluss an das Stromnetz |                                 |

## GEBRAUCHSANLEITUNGEN

- Den Verschluss (4) mit dem Ansaugrörchen entnehmen und den Tank (5) füllen.  
Das Gerät wird mit normalem Leitungswasser betrieben. Bei sehr kalkhaltigem Leitungswasser (Wasserhärte über 27°F) empfehlen wir Ihnen den Gebrauch von destilliertem Wasser, das jedoch zur Hälfte mit Leitungswasser zu vermischen ist. Niemals nur destilliertes Wasser verwenden.
- Den Verschluss wieder anbringen und den Tank mit der Sprühleinheit verbinden, indem Sie ihn nach oben die Einheit hineindrücken und um 90° drehen.
- Den Netzstecker in die Steckdose stecken; daraufhin leuchten die Kontrolllampen (5 und 6) auf.
- Die Kontrolllampe (5) bleibt konstant eingeschaltet und zeigt an, dass das Gerät am Stromnetz angeschlossen ist. Die Kontrolllampe (6) schaltet sich in dem Moment aus, in dem die Sprühleinheit betriebsbereit ist, d.h. Dampf abgeben kann.
- Beim Drücken der Dampf-Taste (2) erfolgt ein Dampfstoß. Für einen anhaltenden Dampfstrahl drücken Sie die Taste wiederholt (mit Pausen von etwa 2 Sekunden). Wenn Sie hingegen die Dampf-Taste kontinuierlich gedrückt halten, erhalten Sie einen Warmwasserstrahl.
- Wenn das Wasser im Tank aufgebraucht ist, den Tank auffüllen. Vorher jedoch unbedingt das Gerät abschalten und den Netzstecker aus der Steckdose ziehen.
- Den Tank um 90° aus der Sprühleinheit herausdrehen und dann nach unten ziehen (Abb.1).
- Für eine tiefgehendere Reinigungswirkung gegen hartnäckigeren Schmutz an schwer zugänglichen Stellen (z.B. Fliesenfugen, usw...) verwenden Sie bitte die beiden Reinigungspinsel (7 und 8), die direkt an der Sprühleinheit (1) einzustecken sind. Zum Fensterputzen und für die Reinigung von Spiegeln benutzen Sie einfach das Fensterwischer-Zubehör (9), das ebenfalls direkt an der Sprühleinheit (1) eingesteckt wird.

**RATSCHLÄGE:** Bei niedrigen Raumtemperaturen empfehlen wir, die Fenster vorher mit einem schwachen Dampfstrahl zu erwärmen; andernfalls könnten die Fensterscheiben auf Grund der hohen Temperaturschwankung bersten.

## ACHTUNG!

Zum Vermeiden von Verbrennung und für eine optimale Funktionstüchtigkeit des Gerätes, wird empfohlen, die Dampfaustrittslöcher an der Sprühleinheit und an den Zubehörteilen sauber und frei von Verkrustungen zu halten. Andernfalls könnte die Verstopfung dieser Löcher dazu führen, dass sich während dem Gebrauch berührbare Teile zu stark erhitzen.

Bei der Nichtdurchführung der o.g. Reinigungs- bzw. Wartungsarbeiten erlöschen automatische alle Garantieansprüche.

**WICHTIG:** Den Wassertank stets entleeren, bevor Sie das Gerät wegstellen.

**NL****B E W A A R D E Z E G E B R U I K S A A N W I J Z I N G E N****WAARSCHUWINGEN**

- 1) Lees aandachtig de gebruiksaanwijzingen alvorens het apparaat in gebruik te nemen.
- 2) Wanneer het apparaat in werking is, produceert het stoom: een verkeerd gebruik kan gevaarlijk zijn. Het apparaat is uitsluitend bestemd voor huishoudelijke doeleinden, voor de reiniging van oppervlakten. De fabrikant kan niet aansprakelijk worden gesteld voor schade die het gevolg is van een oneigenlijk gebruik van het apparaat.
- 3) Trek altijd de stekker uit het stopcontact alvorens over te gaan tot de vervanging van de accessoires of de reiniging van het apparaat.
- 4) Vóór het gebruik, controleren of de netspanning overeenkomt met de spanning aangeduid op het gegevensplaatje.
- 5) Sluit het apparaat uitsluitend aan op stopcontacten met een minimaal vermogen van 10A en voorzien van een doeltreffende aardleiding.
- 6) De stoomstraal NIET richten naar elektrische stopcontacten of onderdelen die onder spanning staan: deze kunnen beschadigd raken en de gebruiker blootstellen aan gevaarlijke elektrische schokken.
- 7) Trek NIET aan het stroomsnoer of aan het apparaat zelf om de stekker uit het stopcontact te halen. Ingeval van een beschadigd stroomsnoer, wordt deze uitsluitend vervangen in een erkend Technisch Servicecentrum.
- 8) Voorkom dat de stoom in contact komt met de huid. De hoge temperatuur kan ernstige brandwonden veroorzaken.  
Het apparaat nooit richten naar personen of dieren en de stoomstraal niet aanwenden voor de reiniging van oppervlakken of voorwerpen die niet bestand zijn tegen dergelijke temperaturen.
- 9) GEEN reinigingsproducten, parfum of andere in het reservoir doen.  
**GEBRUIK ALLEEN EN UITSLUITEND WATER.**
- 10) Het apparaat is geen speelgoed en dient bijgevolg niet zonder toezicht te worden gelaten wanneer het aanstaat. Buiten het bereik van kinderen en onbekwamen houden.
- 11) Het apparaat NIET aanzetten wanneer het defect lijkt.
- 12) Het apparaat NIET blootstellen aan weersomstandigheden (regen, zon, vorst, enz.).
- 13) **HET APPARAAT NIET ONDERDOMPELEN IN WATER.**
- 14) Voor reparaties, dient u zicht uitsluitend te wenden tot een erkend Servicecentrum, teneinde de doeltreffendheid van uw apparaat in stand te houden en de garantie NIET te doen vervallen.
- 15) Wanneer de stekker uit het stopcontact gehaald wordt, kan het apparaat nog enkele seconden stoom afgeven. Berg het apparaat bijgevolg op in een plaats buiten het bereik van kinderen.



**De stoomstraal NIET richten naar elektrische stopcontacten of onderdelen die onder spanning staan.**



**Voorkom dat de stoom in contact komt met de huid. De hoge temperatuur kan ernstige brandwonden veroorzaken. Het apparaat nooit richten naar personen of dieren en de stoomstraal niet aanwenden voor de reiniging van oppervlakken of voorwerpen die niet bestand zijn tegen dergelijke temperaturen.**



**HET APPARAAT NIET ONDERDOMPELEN IN WATER.**

## BESCHRIJVING VAN HET APPARAAT

- |  |                               |
|--|-------------------------------|
| 1 Sproeier                                     | 6 Controlelampje stoom klaar  |
| 2 Stoomknop                                    | 7/8 Accessoire met borsteltje |
| 3 Waterreservoir                               | 9 Ruitenwasser                |
| 4 Dop reservoir                                |                               |
| 5 Controlelampje aansluiting elektriciteitsnet |                               |

## GEBRUIKSAANWIJZINGEN

- Verwijder de dop (4) met het bijhorend dieptertje en vul het reservoir (5). Het apparaat werkt met normaal **leidingwater**. Ingeval van bijzonder kalkrijk water (hardheid > 27°F) is het raadzaam gedistilleerd water te gebruiken dat voor de helft werd verdunnd met leidingwater. **Gebruik nooit alleen gedistilleerd water.**
- Breng de dop weer aan en koppel het reservoir aan de sproeier, door hem naar boven te duwen en 90° te draaien.
- Steek de stekker van het stroomsnoer in het stopcontact; de controlelampjes (5 en 6) lichten op.
- Het controlelampje (5) blijft branden om aan te geven dat het apparaat aangesloten is op het elektriciteitsnet, en het controlelampje (6) gaat uit wanneer de sproeier klaar is om stoom af te geven.
- Druk op de afgifteknop (2) om stoom te verkrijgen. Het is mogelijk een continue stoomstraal te bekomen door herhaaldelijk op de knop te drukken (met tussenpauzes van circa 2 seconden). Wanneer continu op de knop wordt gedrukt, wordt een straal warm water bekomen.
- Wanneer het water in het reservoir opgebruikt is en alvorens het reservoir weer te vullen, het apparaat uitzetten en de stekker van het stroomsnoer uit het stopcontact halen.
- Draai het reservoir 90° om hem van de sproeier te kunnen halen en trek hem naar beneden toe (fig. 1).
- Voor een grondiger reiniging en de verwijdering van hardnekkig vuil, ook op moeilijk bereikbare plaatsen (vb. voegen van tegels), gebruik het accessoire met het borsteltje (7 en 8), dat rechtstreeks op de sproeier (1) wordt gezet. Voor de reiniging van vensterruiten en spiegels, gebruik de ruitenwasser (9), die rechtstreeks op de sproeier (1) wordt gezet.

**Aanbeveling:** wanneer het buiten koud is, wordt aanbevolen de ruiten wat voor te verwarmen met een zwakke stoomstraal, om te voorkomen dat de ruit omwille van het grote temperatuurverschil breekt.

## LET OP!

Om brandwonden te voorkomen en voor een grotere doeltreffendheid, is het aangewezen de stoomgaatjes en de gaatjes van de sproeier schoon en vrij te houden van eventuele kalkafzettingen. Wanneer deze gaatjes verstopt raken, kunnen onderdelen die tijdens het gebruik worden aangeraakt oververhit raken.

De productgarantie vervalt automatisch ingeval bovenstaand onderhoud niet wordt uitgevoerd.

**BELANGRIJK:** Maak het waterreservoir altijd leeg alvorens het apparaat op te bergen.

## **E C O N S E R V E E S T A S I N S T R U C C I O N E S .**

### **ADVERTENCIAS**

- 1) Lea detenidamente el manual de instrucciones antes de utilizar el aparato.
- 2) Cuando el aparato está funcionando produce vapor: una utilización incorrecta puede ser peligrosa. El aparato está destinado solamente a usos domésticos para la limpieza de superficies. El fabricante declina cualquier responsabilidad por los daños derivados de un uso impropio del aparato.
- 3) Desenchufe siempre el aparato de la corriente antes de efectuar operaciones para la sustitución de los accesorios y para la limpieza del aparato.
- 4) Antes de la utilización, compruebe que la tensión de la red corresponde a la indicada en la placa de datos.
- 5) Enchufe el aparato únicamente a enchufes de corriente con una capacidad mínima de 10 A y equipados con una eficaz puesta a tierra.
- 6) NO oriente nunca el chorro de vapor hacia enchufes eléctricos o partes en tensión: podría estropearlos y exponerle a descargas eléctricas.
- 7) NO tire nunca del cable de alimentación o del aparato para desenchufarlo de la corriente. Si el cable de alimentación se estropea, únicamente un Centro de Asistencia técnica autorizado podrá encargarse de su sustitución.
- 8) Evite el contacto del vapor con la piel. La alta temperatura puede causar graves quemaduras. No oriente nunca el aparato hacia personas o animales o use el chorro de vapor para la limpieza de superficies u objetos que no resistan a dicha temperatura.
- 9) NO vierta detergentes, perfumes u otros productos en el depósito.  
**USE SOLA Y EXCLUSIVAMENTE AGUA.**
- 10) El aparato no es juguete, por consiguiente, no lo deje sin vigilancia cuando está funcionando, manténgalo fuera del alcance de los niños o de personas incapaces.
- 11) NO encienda el aparato si le parece defectuoso.
- 12) NO deje el aparato expuesto a los agentes atmosféricos (lluvia, sol, hielo, etc.).
- 13) **NO SUMERJA EL APARATO EN EL AGUA.**
- 14) Para las reparaciones, póngase en contacto exclusivamente con los Centros de Asistencia autorizados para conservar inalterada la eficiencia de su aparato y para NO anular la garantía.
- 15) Tras haber desenchufado el aparato de la corriente, éste tal vez seguirá emitiendo aún vapor durante algunos segundos, por lo que debe guardarlo en un lugar no accesible para los niños.



**NO oriente nunca el chorro de vapor hacia enchufes eléctricos o partes en tensión.**



**Evite el contacto del vapor con la piel. La alta temperatura puede causar graves quemaduras. No oriente nunca el aparato hacia personas o animales o use el chorro de vapor para la limpieza de superficies u objetos que no resistan a dicha temperatura.**



**NO SUMERJA EL APARATO EN EL AGUA.**

## DESCRIPCIÓN DEL APARATO

- |   |                                  |
|---|----------------------------------|
| 1 Pulverizador                              | 6 Indicador luminoso vapor listo |
| 2 Botón del vapor                           | 7/8 Accesorio en pincel          |
| 3 Depósito del agua                         | 9 Limpiacristales                |
| 4 Tapón del depósito                        |                                  |
| 5 Indicador luminoso conexión red eléctrica |                                  |

## INSTRUCCIONES PARA EL USO

- Extraiga el tapón (4) con el tubo de inmersión incorporado y llene el depósito (5).
- El aparato funciona con **agua corriente del grifo**. Si el agua presenta un alto contenido calcáreo (dureza superior a los 27°F), le aconsejamos usar agua destilada diluida al 50% con agua del grifo. **No use nunca solamente agua destilada.**
- Ponga de nuevo el tapón y encaje el depósito en el pulverizador empujándolo hacia arriba y girándolo de 90°.
- Enchufe el aparato a la corriente eléctrica; se encenderán entonces los indicadores luminosos (5 y 6).
- El indicador luminoso (5) permanecerá encendido constantemente para indicar que el aparato está enchufado a la red eléctrica y el indicador luminoso (6) se apagará cuando el pulverizador esté listo para producir vapor.
- Pulse el botón de emisión (2) para obtener un chorro de vapor. Puede obtener un chorro de vapor continuo pulsando repetidamente el botón (con pausas de 2 segundos aproximadamente); sin embargo, pulsando el botón continuamente podrá obtener un chorro de agua caliente.
- Cuando el agua del depósito se acabe, antes de pasar a un posterior llenado, apague el aparato desenchufándolo de la corriente eléctrica.
- Gire el depósito de 90° para poder sacarlo del pulverizador y tire de éste hacia abajo (fig. 1).
- Para conseguir una acción de limpieza más eficaz contra la suciedad más resistente y en los puntos más difíciles (ej.: juntas de las baldosas, etc.) use el accesorio en pincel (7 y 8), encajado directamente en el pulverizador (1). Para limpiar ventanas y espejos, use el accesorio limpaciristales (9) encajándolo directamente en el pulverizador (1).

**Recomendación:** para el uso con temperaturas bajas, es aconsejable calentar primero las ventanas con un chorro de vapor débil para evitar roturas debidas al brusco cambio de temperatura.

## ATENCIÓN

Para evitar el peligro de quemaduras y para obtener una mayor eficiencia, le aconsejamos mantener perfectamente limpio y libre de eventuales incrustaciones el agujero pequeño de salida del vapor tanto del pulverizador como de los accesorios. La obstrucción de dichos agujeros puede causar un recalentamiento de partes del aparato que se tocan durante el uso.

La garantía del producto vencería automáticamente en caso de no efectuar este mantenimiento.

**IMPORTANTE:** vacíe siempre el depósito del agua antes de guardar el aparato.

**P****C O N S E R V E   E S T A S   I N S T R U Ç Õ E S****ADVERTÊNCIAS**

- 1) Leia atentamente o manual de instruções antes de utilizar o aparelho.
- 2) O aparelho produz vapor quando está em funcionamento: uma utilização inadequada pode ser perigosa. O aparelho destina-se apenas a um uso doméstico e para a limpeza de superfícies. O fabricante declina toda e qualquer responsabilidade por danos resultantes de uma utilização inadequada do aparelho.
- 3) Retire sempre a ficha da tomada de alimentação antes de efectuar qualquer operação de substituição dos acessórios e de limpeza do aparelho.
- 4) Antes da utilização, certifique-se de que a tensão da rede corresponde à indicada na chapa de características do aparelho.
- 5) Ligue o aparelho apenas a tomadas de alimentação com uma capacidade mínima de 10A e dotadas de uma ligação à terra eficaz.
- 6) NUNCA direccione o jacto de vapor para tomadas eléctricas ou peças sob tensão: poderá danificá-las e expor-se ao perigo de choques eléctricos.
- 7) NUNCA puxe o cabo de alimentação, ou o próprio aparelho, para retirar a ficha da tomada de alimentação. Se o cabo de alimentação se danificar, a sua substituição apenas deverá ser efectuada num Centro de Assistência Técnica Autorizado.
- 8) Evite o contacto do vapor com a pele. A temperatura elevada pode provocar queimaduras graves.  
Nunca direccione o aparelho para pessoas ou animais, nem utilize o jacto de vapor para a limpeza de superfícies ou objectos que não resistam a tais temperaturas.
- 9) NÃO introduza no reservatório detergentes, perfumes ou outros produtos semelhantes.  
**UTILIZE APENAS ÁGUA.**
- 10) O aparelho não é um brinquedo. Por isso, não o deixe sem vigilância quando ele estiver em funcionamento e mantenha-o fora do alcance das crianças ou de pessoas inaptas.
- 11) NÃO utilize o aparelho se este apresentar qualquer defeito.
- 12) NÃO deixe o aparelho exposto aos agentes atmosféricos (chuva, sol, gelo, etc.)
- 13) NÃO MERGULHE O APARELHO EM ÁGUA.
- 14) Para eventuais reparações, contacte apenas os Centros de Assistência Técnica autorizados, a fim de manter inalterada a eficácia do seu aparelho e NÃO invalidar a garantia.
- 15) O aparelho ainda pode emitir vapor durante alguns segundos depois de se retirar a ficha da tomada de alimentação. Arrume-o, por isso, num local fora do alcance das crianças.



**NUNCA direccione o jacto de vapor para tomadas eléctricas ou peças sob tensão.**



**Evite o contacto do vapor com a pele. A temperatura elevada pode provocar queimaduras graves. Nunca direccione o aparelho para pessoas ou animais, nem utilize o jacto de vapor para a limpeza de superfícies ou objectos que não resistam a tais temperaturas.**



**NÃO MERGULHE O APARELHO EM ÁGUA.**

## DESCRÍÇÃO DO APARELHO

- |                         |  |
|-------------------------|--|
| 1 Pulverizador          | 5 Indicador luminoso de ligação à rede eléctrica |
| 2 Botão de vapor        | 6 Indicador luminoso de vapor pronto             |
| 3 Reservatório de água  | 7/8 Acessório com pincel                         |
| 4 Tampa do reservatório | 9 Escova limpa-vidros                            |

## INSTRUÇÕES DE UTILIZAÇÃO

- Retire a tampa (4) juntamente com o tubo de aspiração e encha o reservatório (5).  
O aparelho funciona **com água da torneira**. Em caso de água com um elevado nível de calário (dureza superior a 27°F), sugerimos que utilize água destilada diluída em 50% de água da torneira. **Nunca utilize apenas água destilada.**
- Coloque novamente a tampa e encaixe o reservatório no pulverizador, pressionando-o para cima e rodando-o a 90°.
- Introduza a ficha do cabo de alimentação na tomada eléctrica; os indicadores luminosos (5 e 6) acender-se-ão.
- O indicador luminoso (5) manter-se-á constantemente aceso, indicando que o aparelho se encontra ligado à rede eléctrica. O indicador luminoso (6) apagar-se-á no momento em que o pulverizador estiver pronto para a emissão de vapor.
- Prima o botão de emissão (2) para obter um jacto de vapor. É possível obter um jacto de vapor contínuo premindo repetidamente o botão (com pausas de cerca 2 segundos). Premindo continuamente o botão, é possível obter um jacto de água quente.
- Quando se esgotar a água do reservatório, desligue o aparelho antes de proceder ao enchimento seguinte, retirando a ficha do cabo de alimentação da tomada.
- Rode o reservatório a 90° para o poder desencaixar do pulverizador e puxe-o para baixo (fig. 1).
- Para assegurar uma acção de limpeza mais eficaz contra a sujidade mais resistente, nomeadamente nos pontos de acesso mais difícil (ex.: intervalos dos azulejos, etc.), utilize o acessório com pincel (7 e 8), encaixando-o directamente no pulverizador (1). Para a limpeza de janelas e espelhos, utilize o acessório limpa-vidros (9), encaixando-o directamente no pulverizador (1).

**Recomendação:** em condições de baixa temperatura, é aconselhável aquecer primeiro as janelas com um ligeiro jacto de vapor para evitar rupturas devidas ao choque de temperatura.

## ATENÇÃO!

Para evitar o perigo de queimaduras e obter um nível de eficácia mais elevado, recomendamos que mantenha o orifício de saída do vapor do pulverizador e dos acessórios devidamente limpos e sem eventuais incrustações. A obstrução dos referidos orifícios pode provocar o sobreaquecimento de partes passíveis de serem tocadas durante o uso do aparelho.

A garantia do produto será automaticamente anulada se essa operação de manutenção não for efectuada.

**IMPORTANTE:** Esvazie sempre o reservatório de água antes de arrumar o aparelho.

**GR****ΦΥΛΑΞΤΕ ΤΙΣ ΠΑΡΟΥΣΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ****ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ**

- 1) Διαβάστε προσεκτικά τις οδηγίες χρήσης πριν χρησιμοποιήσετε τη συσκευή.
- 2) Όταν λειτουργεί η συσκευή παράγει ατμό: η λανθασμένη χρήση μπορεί να είναι επικίνδυνη. Η συσκευή προορίζεται μόνο για οικιακή χρήση και τον καθαρισμό επιφανειών. Ο κατασκευαστής δεν φέρει καμία ευθύνη για βλάβες που οφείλονται σε ακατάλληλη χρήση της συσκευής.
- 3) Αποσυνδέστε πάντα το φις από την πρίζα του ρεύματος πριν την αντικατάσταση των εξαρτημάτων και τον καθαρισμό της συσκευής.
- 4) Πριν τη χρήση, βεβαιωθείτε ότι η τάση του δικτύου είναι ίδια με αυτήν που αναγράφεται στην ετικέτα χαρακτηριστικών.
- 5) Συνδέστε τη συσκευή μόνο σε πρίζες με ελάχιστη παροχή 10A και με κατάλληλη γείωση.
- 6) ΜΗΝ κατευθύνετε ποτέ την ροή του ατμού σε πρίζες ρεύματος ή σημεία υπό τάση: μπορούν να προκληθούν βλάβες και να εκτεθείτε σε κίνδυνο ηλεκτροπληξίας.
- 7) ΜΗΝ τραβάτε ποτέ το ηλεκτρικό καλώδιο ή την ίδια τη συσκευή, για να αποσυνδέσετε το φις από την πρίζα. Σε περίπτωση φθοράς του ηλεκτρικού καλωδίου, για την αντικατάστασή του απευθυνθείτε μόνο στο εξουσιοδοτημένο Σέρβις.
- 8) Αποφεύγετε την επαφή του ατμού με το δέρμα. Η υψηλή θερμοκρασία μπορεί να προκαλέσει σοβαρά εγκαύματα.  
Μην κατευθύνετε ποτέ τη συσκευή σε ανθρώπους ή ζώα και μη χρησιμοποιείτε τον ατμό για τον καθαρισμό επιφανειών ή αντικειμένων που δεν αντέχουν στη θερμοκρασία του.
- 9) ΜΗ βάζετε ποτέ στο δοχείο απορρυπαντικά, αρώματα ή άλλα προϊόντα.  
**ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΕΙΤΕ ΑΠΟΚΛΕΙΣΤΙΚΑ ΚΑΙ MONO NEPO.**
- 10) Η συσκευή δεν προορίζεται για παιχνίδι και κατά συνέπεια με την αφήνετε ποτέ χωρίς επιτήρηση όταν λειτουργεί και φυλάξτε την μακριά από παιδιά και ανήμπορα άτομα.
- 11) ΜΗ χρησιμοποιείτε τη συσκευή αν παρουσιάζει βλάβη.
- 12) ΜΗΝ αφήνετε τη συσκευή εκτεθειμένη στους ατμοσφαιρικούς παράγοντες (βροχή, ήλιο, παγετό κλπ.)
- 13) ΜΗ ΒΥΘΙΖΕΤΕ ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΗ ΣΤΟ NEPO.
- 14) Για τις επισκευές απευθυνθείτε μόνο στο εξουσιοδοτημένο Σέρβις. Με τον τρόπο αυτό διατηρείται σταθερή η απόδοση της συσκευής και ΔΕΝ εκπίπτει η εγγύηση.
- 15) Μετά την αποσύνδεση του φις από την πρίζα, η συσκευή μπορεί να παράγει ατμό για λίγα ακόμη δευτερόλεπτα και στη συνέχεια μπορείτε να την φυλάξετε σε σημείο απροσπέλαστο στα παιδιά.



**ΜΗΝ κατευθύνετε ποτέ την ροή του ατμού σε πρίζες ρεύματος ή σημεία υπό τάση.**



**Αποφεύγετε την επαφή του ατμού με το δέρμα. Η υψηλή θερμοκρασία μπορεί να προκαλέσει σοβαρά εγκαύματα. Μην κατευθύνετε ποτέ τη συσκευή σε ανθρώπους ή ζώα και μη χρησιμοποιείτε τον ατμό για τον καθαρισμό επιφανειών ή αντικειμένων που δεν αντέχουν στη θερμοκρασία του.**



**ΜΗ ΒΥΘΙΖΕΤΕ ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΗ ΣΤΟ NEPO.**

## ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ

- |                                 |                           |
|---------------------------------|---------------------------|
| 1 Στόμιο Ψεκασμού               | 6 Ενδεικτική λυχνία ατμού |
| 2 Πλήκτρο ατμού                 | 7/8 Εξάρτημα με πινέλο    |
| 3 Δοχείο νερού                  | 9 Υαλοκαθαριστήρας        |
| 4 Πώμα δοχείου                  |                           |
| 5 Ενδεικτική λυχνία τροφοδοσίας |                           |

## ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

- Βγάλτε το πώμα (4) μαζί με το σωληνάκι άντλησης και γεμίστε το δοχείο (5). Η συσκευή λειτουργεί με κοινό νερό βρύσης. Σε περίπτωση νερού με πολλά άλατα (σκληρότητα πάνω από 27°F) συνιστάται η χρήση αποσταγμένου νερού αραιωμένου κατά 50% με νερό της βρύσης. Μη χρησιμοποιείτε ποτέ μόνον αποσταγμένο νερό.
  - Τοποθετήστε πάλι το πώμα και συνδέστε το δοχείο με τον ψεκαστήρα πιέζοντας προς τα πάνω και γυρνώντας το κατά 90°.
  - Συνδέστε το φις του ηλεκτρικού καλωδίου στην πρίζα του ρεύματος. Στο σημείο αυτό ανάβουν οι ενδεικτικές λυχνίες (5 και 6).
  - Η ενδεικτική λυχνία (5) παραμένει σταθερά αναμμένη υποδεικνύοντας ότι η συσκευή είναι συνδεδεμένη στην πρίζα, ενώ η ενδεικτική λυχνία (6) σβήνει όταν η συσκευή είναι έτοιμη για την παροχή ατμού.
  - Πιέστε το πλήκτρο παροχής (2) για να ελευθερωθεί ο ατμός. Μπορείτε να επιλέξετε συνεχή παροχή ατμού πιέζοντας επανειλημμένο το πλήκτρο (κατά διαστήματα 2 δευτερολέπτων), ενώ πιέζοντας συνεχώς το πλήκτρο επιτυγχάνεται η παροχή ζεστού νερού.
  - Όταν εξαντληθεί το νερό στο δοχείο, σβήστε τη συσκευή αποσυνδέοντας το φις από του ηλεκτρικού καλωδίου από την πρίζα του ρεύματος, πριν προχωρήσετε στον ανεφοδιασμό του.
  - Γυρίστε το δοχείο κατά 90° για να το απελευθερώσετε από τον ψεκαστήρα και τραβήξτε το προς τα κάτω (εικ. 1).
  - Για αποτελεσματικότερο καθαρισμό με πολύ δύσκολη βρωμιά και στα δύσκολα σημεία (π.χ. αρμούς πλακιδίων κλπ.) χρησιμοποιείτε το εξάρτημα με πινέλο (7 και 8) που συνδέεται απευθείας στον ψεκαστήρα (1). Για να καθαρίζετε παράθυρα και καθρέφτες χρησιμοποιείτε τον υαλοκαθαριστήρα (9) πουν συνδέεται απευθείας στον ψεκαστήρα (1).
- Συμβουλή:** σε συνθήκες χαμηλής θερμοκρασίας συνιστάται να θερμαίνετε πρώτα τα παράθυρα ψεκάζοντας λίγο ατμό, ώστε να μη σπάσει το τζάμι λόγω απότομης αλλαγής θερμοκρασίας.

## ΠΡΟΣΟΧΗ!

Για να αποφύγετε τον κίνδυνο εγκαυμάτων και για καλύτερα αποτελέσματα συνιστάται να διατηρείτε καθαρό και ελεύθερο από άλατα το στόμιο εξόδου του ατμού τόσο στον ψεκαστήρα όσο και στα εξαρτήματα. Εάν βουλώσουν τα ανοίγματα αυτά μπορούν να προκαλέσουν υπερθέρμανση σε σημεία επαφής κατά τη χρήση.

Η εγγύηση του προϊόντος εκπίπτει αυτόματα σε περίπτωση ελλιπούς συντήρησης.

**ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ:** Αδειάζετε πάντα το δοχείο νερού πριν φυλάξετε τη συσκευή.

5793105200/05.03