






## EL

Αν και η συσκευή είναι εφοδιασμένη με συστήματα ασφαλείας, προς αποφυγήν ατυχημάτων, διαβάστε προσεκτικά τις οδηγίες ασφαλείας και χρησιμοποιήστε την συσκευή μόνον όπως αναφέρεται σε αυτές. Φυλάξτε το παρόν φυλλάδιο γιά μέλλουσες συμβουλές. Αν δώσετε την συσκευή σε άλλους, δώστε μαζί και το ίδιο το φυλλάδιο. Οι περιεχόμενες πληροφορίες στο παρόν φυλλάδιο, φέρουν τις εξής σημάνσεις:

-  Κίνδυνος για τα παιδιά και τα άτομα με μειωμένες ικανότητες με οικιακές ηλεκτρικές συσκευές σε λειτουργία
-  Κίνδυνος από ηλεκτρισμό
-  Κίνδυνος ατυχημάτων από άλλες αιτίες
-  Προειδοποίηση γιά εγκαύματα
-  Προσοχή – υλικές ζημιές

## ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ

### ΔΙΑΒΑΣΤΕ ΠΡΟΣΕΚΤΙΚΑ ΤΙΣ ΠΑΡΑΚΑ-ΤΩ ΟΔΗΓΙΕΣ

### ⚠ Κίνδυνος για τα παιδιά και τα άτομα με μειωμένες ικανότητες με οικιακές ηλεκτρικές συσκευές σε λειτουργία

- Η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιηθεί από πρόσωπα με μειωμένες φυσι-κές, αισθητήριες ή νοητικές ικανότη-τες ή χωρίς εμπειρία και γνώση της συσκευής αρκεί, αυτά τα πρόσωπα, να ευρίσκονται υπό έλεγχο ή να τους έχουν δοθεί οδηγίες πώς να χρησιμο-ποιήσουν τη συσκευή με ασφάλεια και για τους κινδύνους που συνδέο-νται με τη χρησιμοποίηση της ίδιας της συσκευής.
- Η παρούσα συσκευή δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί από παιδιά. Κρατάτε τη συσκευή και το καλώδιό της μακριά από την πρόσβαση των παιδιών.
- Τα παιδιά δεν πρέπει να παίζουν με τη συσκευή.
- Όταν αποφασίσετε να αποσύρετε ως απόρριμα την παρούσα συσκευή, συνιστάται να την καταστήσετε αδρα-νή, κόβοντας το καλώδιο τροφοδοσί-ας. Συνιστάται επίσης να καταστήσετε αβαλαβή εκείνα τα μέρη της συσκευής που είναι επιδεκτικά να αποτελέσουν κίνδυνο, ειδικά γιά τα παιδιά που θα μπορούσαν να χρησιμοποιήσουν την συσκευή στα παιγνίδια τους.
- Τα στοιχεία της συσκευασίας δεν πρέ-πει να τα αφήνετε σε μέρη προσιτά στα παιδιά λόγω του ότι είναι πιθανές πηγές κινδύνου.


#### ⚠ Κίνδυνος από ηλεκτρι-σμό

- Πριν συνδέσετε την συσκευή στο ρεύμα, ελέγξτε αν η τάση που αναφέ-ρεται στην ταμπελίτσα της συσκευής, αντιστοιχεί στην τάση του ηλεκτρικού δικτύου της περιοχής.
- Η συσκευή πρέπει να συνδέεται πάντα σε μία γειωμένη πρίζα.
- Όταν η συσκευή είναι στην πρίζα, πρέπει να την παρακολουθείτε.
- Μην αφήνετε ποτέ την συσκευή σε μέρη προσιτά γιά τα παιδιά και ανί-κανα άτομα.
- Ακόμα κι αν η συσκευή δεν βρί-σκεται σε λειτουργία, αποσυνδέστε το ρευματολήπτη από την πρίζα του ηλεκτρικού ρεύματος και αφήστε την να κρύνει πριν τοποθετήσετε ή να αφαιρέσετε τα μεμονωμένα μέρη ή πριν την καθαρίσετε.
- Βεβαιωθείτε ότι τα χέρια σας είναι πάντα καλά στεγνά πριν χρησιμο-ποιήσετε ή ρυθμίσετε τους διακόπτες που βρίσκονται στη συσκευή ή πριν


αγγίζετε το ρευματολήπτη και τις συν-δέσεις τροφοδοσίας.

- Αυτή η συσκευή είναι σύμφωνη με την οδηγία 2006/95/EC και EMC 2004/108/EC.

#### ⚠ Κίνδυνος ατυχημάτων από άλλες αιτίες

- Μην αφήνετε την συσκευή εκτεθειμέ-νη σε ατμοσφαιρικούς παράγοντες (βροχή, ήλιο κλπ).
-  Μην κατευθύνετε ποτέ τον ατμό πάνω σε πρόσωπα ή ζώα ή πάνω σε συσκευές που έχουν ηλεκτρικά εξαρ-τήματα (π.χ. μέσα στο φούρνο).
- Μη βυθίζετε ποτε το σωμα του προ-ϊόντος, το ρευματολήπτη και το ηλε-κτρικο καλωδιο σε νερο ή΄ αλλα υγρα, χρησιμοποιείτε ενα υγρο πανι για τον καθαρισμο τους.
- Γιά την αποσύνδεση του ρευματολή-πτη, κρατήστε τον καλά και αποσπά-στε τον από την πρίζα τοίχου. Μην τον αποσπάτε ποτέ τραβώντας τον από το καλώδιο.
- Μην χρησιμοποιείτε την συσκευή αν παρουσιάζει ζημιές. Όλες οι επισκευές, συμπεριλαμβανομένης της αντικατά-στασης του ηλεκτρικού καλωδίου, πρέ-πει να εκτελούνται αποκλειστικά από ένα εξουσιοδοτημένο κέντρο Τεχνικής εξυπηρέτησης (Σέρβις) ARIETE ή από έναν κατάλληλα εκπαιρισμένο τεχνί-τη, δεδομένου ότι απαιείται η χρήση ενός ειδικού εργαλείου και ταυτόχρονα αποφεύγονται τυχόν κίνδυνοι.
- Μην χρησιμοποιείτε την συσκευή αν παρουσιάζει ζημιές. Όλες οι επισκευές, συμπεριλαμβανομένης της αντικατά-στασης του ηλεκτρικού καλωδίου, πρέ-πει να εκτελούνται αποκλειστικά από ένα εξουσιοδοτημένο κέντρο Τεχνικής εξυπηρέτησης (Σέρβις) ARIETE ή από έναν κατάλληλα εκπαιρισμένο τεχνί-τη, δεδομένου ότι απαιείται η χρήση ενός ειδικού εργαλείου και ταυτόχρονα αποφεύγονται τυχόν κίνδυνοι.
- Η συσκευή σε χρήση περιέχει ατμό υπό πίεση. Μια ακατάλληλη χρήση μπορεί να αποδειχθεί επικίνδυνη. Η συσκευή προορίζεται για αποκλειστι-κή οικιακή χρήση όπως αναφέρεται στο εγχειρίδιο. Η εταιρεία παραγωγής δεν ευθύνεται για πιθανές βλάβες που προκύψουν από ακατάλληλη ή λανθα-σμένη χρήση του προϊόντος.

#### Προειδοποίηση γιά εγκαύ-ματα

-  ΠΡΟΣΟΧΗ: Κίνδυνος εγκαυμάτων.
- Μην αγγίζετε τις ζεστές επιφάνειες. Πριν αντικαταστήσετε τα αξεσουάρ, περιμένετε να κρύνει η συσκευή.
- ΜΗΝ ΑΝΟΙΓΕΤΕ ΤΗΝ ΤΑΠΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΟΤΑΝ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΕΙΤΕ ΤΗΝ ΣΥΣΚΕΥΗ.
- Προσοχή: πριν ξεβιδώσετε τον τάπα προχωρήστε ως ακολούθως:
  - αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδο-σίας από την πρίζα του ρεύματος,
  - εκτονώστε την υπολοιπούσα πίεση στο εσωτερικό του λέβητα, δρώντας στο πλήκτρο παροχής ατμού στο πιστόλι, κατευθύνοντας τον ψεκα-σμό σε ένα ειδικό δοχείο,
  - αφίστε τη συσκευή να κρύνει για λίγα λεπτά,
  - ξεβιδώστε μερικώς και αργά την τάπα του λέβητα και περιμένετε μερι-κά δευτερόλεπτα,
  - ξεβιδώστε τελείως και αφαιρέστε την τάπα ασφαλείας.
- Κατά την διάρκεια της χρήσης, μη γέρ-νετε την συσκευή περισσότερο από 45 μοίρες. Μπορεί να χυθεί νερό, μαζί με τον ατμό


#### ⚠ Προσοχή – υλικές ζημιές

- Η συσκευή είναι εφοδιασμένη με θερ-μοστάτη που ελέγχει τη θερμοκρασία, με θερμική ασφάλεια και με μία τάπα

ασφαλείας. Η κατασκευή της είναι σύμφωνη με τους ευρωπαϊκούς κανο-νισμούς που αφορούν στις οικιακές ηλεκτρικές συσκευές.

- Μην χρησιμοποιείτε την συσκευή αν παρουσιάζει ζημιές. Όλες οι επισκευ-ές, συμπεριλαμβανομένης της αντικα-τάστασης του ηλεκτρικού καλωδίου, πρέπει να εκτελούνται αποκλειστικά από ένα εξουσιοδοτημένο κέντρο Τεχνικής εξυπηρέτησης (Σέρβις) ARIETE ή από έναν εξουσιοδοτημένο τεχνικό γιά να αποφεύγονται όλοι οι ενδεχόμενοι κίνδυνοι.
- Μη χρησιμοποιείτε σε πισίνες που περιέχουν νερό.
- Όταν χρησιμοποιείτε τον εύκαμπτο σωλήνα, πριν εκτοξεύσετε τον ατμό, βάλτε τον εκτοξευτήρα σε ένα δοχείο γιά να ελευθερώσετε τον σωλήνα από τα τυχόν συμπτκνώματα..
- Μην προσθέτετε ποτέ προϊόντα γιά άλατα, αρωματικά, οινοπνευματώ-δη ή απορρυπαντικά στο εσωτερικό του δοχείου νερού, διότι μπορούν να προκαλέσουν βλάβη στη συσκευή. Συνιστάται η χρήση τρεχούμενου νερού ή 50% απιονισμένου νερού και 50% νερού της βρύσης στην περίπτω-ση πολύ σκληρού νερού.
- Κατά την πρώτη χρήση ή μετά από μακρά παύση, κατευθύνετε το ψεκα-σμό σε ένα δοχείο για να αφαιρέσετε το υπερπλέον νερό.
- ΠΡΟΣΟΧΗ: ΜΗΝ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΕΙΤΕ ΤΗ ΒΟΥΡΤΣΑ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΑ ΑΝ ΕΙΝΑΙ ΚΡΥΑ Η ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ ΠΟΥ ΠΡΟΚΕΙΤΑΙ ΝΑ ΚΑΘΑΡΙΣΕΤΕ. Η δια-φορά θερμοκρασίας μπορεί να προ-καλέσει τη θραύση. Τις εποχές με εξαιρετικά χαμηλές θερμοκρασίες, προθερμάνετε τα τζάμια, διαχέοντας ατμό σε όλη την επιφάνεια που θέλε-τε να καθαρίσετε από απόσταση 40 εκατοστών

### ΦΥΛΑΞΤΕ ΑΥΤΕΣ ΤΙΣ ΟΔΗΓΙΕΣ

<b>ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΣΥΣΚΕΥΗΣ</b>	
A Τάπα ασφαλείας	<b>ΕΞΕΡΘΗΜΑΤΑ</b>
B Δρομέας μπλοκαρίσματος ατμού	Για μον. 4132/4133:
C Πλήκτρο παροχής ατμού 	H Χωνί
D Χειρολαβή	I Στρογγυλό βουρτσάκι
E Ενδεικτική λυχνία λειτουργίας	L Δοσμετητής
F Αρθρωτό ακροφύσιο	M Επικλινές ρύγχος
G Σώμα της συσκευής	N Ακροφύσιο λόγχης
	<b>Μόνο για μον. 4133:</b>
	O Εύκαμπτος σωλήνας
	P Βούρτσα για υφάσματα
	Q Υαλοκαθαριστήρας
	R Πανί

**ΤΡΟΠΟΣ ΧΡΗΣΗΣ**  
Το δοχείο του λέβητα πρέπει να γεμίζεται με νερό , πριν από την χρήση.  
**ΜΗ ΞΕΒΙΔΩΣΕΤΕ ΠΟΤΕ ΤΗΝ ΤΑΠΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ (Α) ΠΡΙΝ ΒΕΒΑΙΩΘΕΙΤΕ ΟΤΙ Η ΣΥΣΚΕΥΗ ΕΧΕΙ ΑΠΟΣΥΝΔΕΘΕΙ ΑΠΟ ΤΗΝ ΠΡΙΖΑ ΤΟΥ ΡΕΥΜΑΤΟΣ.**

- Ξεβιδώστε την ασφαλιστική τάπα (Α) και αναποδογυρίστε την συσκευή γιά να αδειάσετε τελείως τον λέβητα.
- Με την βοήθεια του χωνιού (Η), χύστε στο δοχείο του λέβη-τα μία μεζούρα (L) γεμάτη νερό μέχρι την μέγιστη στάθμη (εικόνα Α).
- Ξαναβιδώστε την ασφαλιστική τάπα (Α).

*Λειτουργία της συσκευής*

- Για να θέσετε σε λειτουργία τη συσκευή, συνδέστε το ρευματολήπτη του καλωδίου τροφοδοσίας στην πρίζα του ρεύματος, η ενδεικτική λυχνία (Ε) θα ανάψει. Μετά από 3/4 λεπτά περίπου ο ατμός είναι έτοιμος.
- Για να αποφευχθεί η τυχαία ενεργοποίηση παροχής ατμού είναι αναγκαίο να τραβήξετε προς τα πίσω το δρομέα μπλοκαρίσματος ατμού (Β) (Εικ. D/2). Για να ξεμπλοκάρετε μετακινήστε το δρομέα (Β) προς τα εμπρός (Εικ. D/1).
- Για να προχωρήσετε στην παροχή ατμού, πιέστε το σχετικό πλήκτρο (C). αφού μετακινήσετε προς τα εμπρός το δρομέα μπλοκαρίσματος (Β) (Εικ. D/1). Αφήστε το πλήκτρο (C) για να σταματήσετε την παροχή ατμού.
- Κατά την πρώτη χρήση συνιστάται να κατευθύνετε τον ατμό στο εσωτερικό ενός δοχείου για να απομακρύνετε κάθε ίχνος υπολοίπων νερού στο σωλήνα. (Η ενδεχόμενη έξοδος νερού οφείλεται στα συμπτκνώματα ατμού στο εσωτερικό του σωλήνα). Επαναλάβετε αυτή τη διαδικασία και μετά από μερικά λεπτά αργής. Σε κάθε περίπτωση, όταν αρχίζει να παρέχει ατμό το πιστόλι, συνιστάται να κατευθύνετε τον ατμό πάντα προς το έδαφος.

***ΠΡΟΣΟΧΗ:** Όταν η συσκευή δεν χρησιμοποιείται, μπλοκά-*

*ρετε πάντα το πλήκτρο παροχής ατμού μέσω του σχετικού δρομέα μπλοκαρίσματος (Β).*

**ΠΩΣ ΘΑ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΕΤΕ ΤΑ ΔΙΑΦΟΡΑ ΑΞΕΣΟΥΑΡ**  
*Ράμφος εκτόξευσης:*

α) Τοποθετήστε το αξεσουάρ στρώχνοντάς το στο σταθερό μέρος της συσκευής (υποδοχή) και ευθυγραμμίζοντας το σημάδι του αξεσουάρ με το κίτρινο σημάδι που υπάρχει στην συσκευή (βλέπε εικόνα Β).  
β) Περιστρέψτε το αξεσουάρ με τη φορά του βέλους (προς τα δεξιά), ώστε να ευθυγραμμίσετε το σημάδι του με τις δύο γραμμές που υπάρχουν στην υποδοχή του αξεσουάρ στη συσκευή. Με αυτό τον τρόπο, ασφαλίστε το αξεσουάρ στην υποδοχή. Το Βαροπi ΄Jet είναι εφοδιασμένο με έναν αρθρωτό σύνδεσμο που σας δίνει την δυνατότητα να προσανατολίσετε την εκτόξευση του ατμού προς όποια κατεύθυνση θέλετε: τοποθετήστε το ράμφος εκτόξευσης χωρίς να το στρίψετε μέχρι την υποδοχή του (σταθερό τμήμα συσκευής), αλλά καλύπτοντας μόλις την πράσινη φλάντζα και ευθυγραμμίζο-ντας το κίτρινο σημάδι του ράμφους με το κίτρινο σημάδι της υποδοχής του αξεσουάρ στη συσκευή (Εικόνα Β). Περιστρέψτε το αξεσουάρ με τη φορά του βέλους (προς τα δεξιά), ώστε να ευθυγραμμίσετε το σημάδι του με τις δύο γραμμές που υπάρχουν στην υποδοχή του αξεσουάρ στη συσκευή. Σ΄ αυτή την θέση μπορείτε να προσανατολίσετε τον ατμό (Εικόνα C).

***Στρογγυλό βουρτσάκι και κεκλιμένο ράμφος:***  
Και τα δύο αυτά τα αξεσουάρ μπορούν να εφαρμοστούν πάνω στο ράμφος εκτόξευσης (εικόνας Ε) ή στον αρθρωτό σύνδεσμο (εικόνες F και G), τοποθετώντας τα μέσα στο εξα-γωνικό άκρο και επιλέγοντας την επιθυμητή κλίση.

***Εύκαμπτος σωλήνας. Βούρτσα γιά υφάσματα με πανί και υαλοκαθαριστήρας*** (διαθέσιμα μόνο για το μοντέλο 4133):  
Ο εύκαμπτος σωλήνας (Ο) πρέπει να τοποθετηθεί στο περι-στρεφόμενο μπεκ (F). Στην συνέχεια, μπορείτε να στερεώσετε το εξαγωνικό ρακόρ – άκρο του σωλήνα, το στρογγυλό βουρ-τσάκι (I), το κεκλιμένο ράμφος (Μ), το ράμφος εκτόξευσης (N) και τέλος την βούρτσα υφασμάτων (Ρ).

Η βούρτσα υφασμάτων είναι εφοδιασμένη με ένα πανί που μπορείτε να χρησιμοποιήσετε γιά να καθαρίσετε εναισθητες επιφάνειες, όπως καναπέδες και πολυθρόνες. Υπάρχει επίσης ένα δεύτερο αξεσουάρ της βούρτσας (υαλο-καθαριστήρας) που μπορείτε να τοποθετήσετε όπως φαίνεται στην εικόνα Η.

#### ΠΩΣ ΘΑ ΓΕΜΙΣΕΤΕ ΤΟΝ ΛΕΒΗΤΑ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΧΡΗΣΗ

Όταν τελειώσει το νερό, δεν θα βγαίνει ατμός παρ΄ όλο που θα πατάτε το κουμπί (C). Γιά να ξαναγεμίσετε το δοχείο, ακο-λουθήστε την παρακάτω διαδικασία:

α) βγάλτε το καλώδιο από την πρίζα  
β) περιμένετε γιά δέκα δευτερόλεπτα περίπου  
γ) ξεβιδώστε σιγά-σιγά την ασφαλιστική τάπα (Α) και περιμέ-νετε γιά λίγα δευτερόλεπτα μέχρι να σταματήσει το σφύρι-μα του ατμού και ύστερα ξεβιδώστε τελείως την τάπα  
δ) χρησιμοποιώντας το χωνί (Η) αδειάστε μία μεζούρα, προσέχοντας να μην πεταχτούν έξω από τον λέβητα πισπιλάσματα νερού. Γιά να το αποφύγετε, συνιστούμε να αδειάσετε το νερό στο χωνί σιγά-σιγά, αφού αφαιρέσετε τελείως την τάπα.

ε) ξαναβιδώστε καλά την ασφαλιστική τάπα

ζ) ξαναβάλτε το φς του καλωδίου στην πρίζα.

***ΠΡΟΣΟΧΗ:** Στη περίπτωση που η τάπα ασφαλείας (Α) δεν ξεβιδώνει, περιμένετε μερικά λεπτά ώστε να κρύνει η συσκευή διότι υπάρχει ακόμα ατμός υπό πίεση. Στη συνέ-χεια πιέστε το πλήκτρο παροχής (C) για να βγει ο ατμός που απέμεινε στο λέβητα και προχωρήστε στην αφαίρεση της τάπας.*






##### ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

Πριν εκτελέσετε οποιαδήποτε εργασία, βγάλτε το καλώδιο από την πρίζα. Περιμένετε να κρύνει η συσκευή πριν αρχίσετε να την καθαρίζετε. Γιά να εξασφαλίσετε σωστή και μακρόχρονη λειτουργία της συσκευής, είναι αρκετά να ξεπλένετε μία φορά το μήνα το εσωτερικό του λέβητα, ώστε να αφαιρούνται τα συσσωρευμένα αβεστούχα κατάλοιπα (πέτρα).

Μην χρησιμοποιείτε ξυδι ή άλλα χημικά προϊόντα.

<b>RU</b>	

Не смотря на то, что прибор оснащён защитными устрой-ствами, во избежание случайных повреждений, внимательно прочитайте инструкции по безопасности и использовать прибор только в соответствии с её описанием. Сохранить руководство для возможности его последующего изучения. При передаче прибора в пользование другими лицами приложить настоящее руководство. Информация, содер-жащаяся в руководстве, имеет следующие условные об-значения:

-  Опасность для детей и людей с ограниченными воз-можностями при использовании электробытовых приборов
-  Опасность в результате действия электрического тока
-  Риск повреждений, вытекающий по другим причинам
-  Предупреждение об опасности ожёгов
-  Внимание – материальный ущерб

## ПРАВИЛА ПОЛЬЗОВАНИЯ

### ВНИМАТЕЛЬНО ПРОЧТИТЕ ЭТУ ИН-СТРУКЦИЮ


### ⚠ Опасность для детей и людей с ограниченны-ми возможностями при использовании электро-бытовых приборов

- Прибор может быть использован лицами с ограниченными физиче-скими, сенсорными или умствен-ными способностями или с недо-статком опыта и знаний только при условии, что такие лица находятся под контролем или прошли инструк-таж по безопасному применению прибора и рисках, связанных с его использованием.
- Данное устройство не может исполь-зоваться детьми. Храните прибор и его шнур в недоступном для детей месте.
- Дети не должны играть с прибором.
- В случае, если Вы решили выбро-сить этот прибор, мы рекомендуем перерезать электрический провод для невозможности его дальней-шего использования. Мы рекомен-дуем также обезвредить те части прибора, которые могут представ-лять опасность, в особенности для детей, могущих использовать при-бор в качестве игрушки.
- Составные части упаковки не долж-ны оставаться в местах, доступ-ных для детей, так как они могут представлять источник опасности.

### ⚠ Опасность в результате действия электрического тока

- Прежде, чем подключать прибор к электрической сети, убедитесь в том, что напряжение, указанное на табличке, соответствует напряже-нию в сети.
- Вставляйте вилку только в такую розетку, которая имеет заземление.
- Не оставляйте электроприбор, под-ключенный к сети, без присмотра.
- При заполнении нагревательной емко сти водой, прибор необходимо отклю чать от сети.
- Даже тогда, когда устройство не используется, отключайте его от электрической розетки и дайте ему остыть перед монтаровкой или извлечением комплектующих для чистки.
- Необходимо тщательно высушить руки, прежде чем нажимать и регу-лировать кнопки прибора и дотра-гиваться до вилки провода и элек-трических деталей.
- Этот прибор соответствует директи-ве 2006/95/EC и EMC 2004/108/EC.


### ⚠ Риск повреждений, вытекающий по другим причинам

- Не оставляйте прибор под воз-действием атмосферных явлений (дождя, солнца и т.д.).
-  Не направляйте струю пара на людей, животных или устрой-ства, содержащие электрические компоненты (например, внутрь электропечи).
- Никогда не погружать корпус мото-ра, электрическую вилку и провод в воду или другие жидкости. Для их очистки использовать только влаж-ную ткань.
- При отсоединении от электрической розетки браться руками непосред-ственно за штепсель. Никогда не тянуть за провод для того, чтобы вытащить его.
- Не используйте прибор, если он

неис правен. Любые ремонтные работы, включая замену сетевого шнура, долж ны проводиться толь-ко в сервисном центре Agiete или уполномоченными представителя-ми этой фирмы, по сколько это свя-зано с безопасной экс плуатацией прибора и, кроме того, для ремонта прибора требуются специаль- ные инструменты.

- При использовании прибор содер-жит пар под давлением: неправиль-ное использование может быть опасным. Прибор предназначен только для бытового использо-вания, как указано в инструкции. Производитель снимает с себя всю ответственность за любые убыт-ки, возникшие в результате непра-вильного или непредусмотренного использования изделия.

### Предупреждение об опасности ожёгов

-  **ТОРОЖНО:** опасность ожогов.
- Не касайтесь горячих поверхностей прибора при его использовании. Перед заменой какихлибо принад-лежностей дайте им время остыть.
- НЕ ОТКРЫВАТЬ КРЫШКУ БЕЗОПАСНОСТИ ВО ВРЕМЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ.
- Внимание: прежде чем отвинтить пробку, выполните следующие дей-ствия:
  - выньте шнур питания из розетки;
  - выпустить остаточное давление в котле с помощью кнопки пода-чи пара на пистолете, направляя поток в подходящую емкость;
  - дать прибору остыть в течение нескольких минут;
  - частично и медленно отвинтите защитный колпачок и подождите несколько секунд;
  - открутить и снять защитный кол-пачок.
- Во избежание вытекания горячей воды из нагревательной емкости не откло найте прибор во время работы более чем на 45° от верти-кального положения.

### ⚠ Внимание – материаль-ный ущерб

- Данный прибор снабжен регулято-ром температуры, тепловым предо-храните лем и предохранительной пробкой. Прибор соответствует европейским стандартам безопас-ности, распростра няющимся на бытовые приборы.
- Перед использованием прибора убе-дитесь в том, что предметы, поверх-ности и ткани, которые вы собирае-тесь чистить, выдерживают высокую температуру пара. В частности, необ-ходимо следовать рекомендациям производителя и при чистке специ-альных покрытий полов, деревян-ных поверхностей и таких тканей как шелк или бархат следует выполнить проверочную чистку на тех поверх-ностях или образцах, которые нахо-дятся не на виду.
- Не использовать в бассейнах, содержащих воду.
- При первом использовании прибора или если он долго не использо-вался, залейте воду в основную емкость.

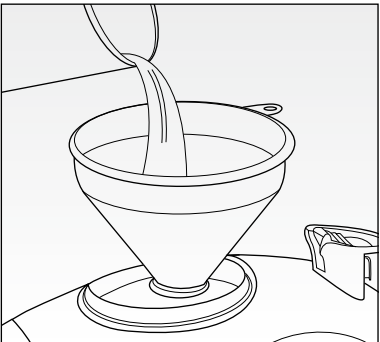
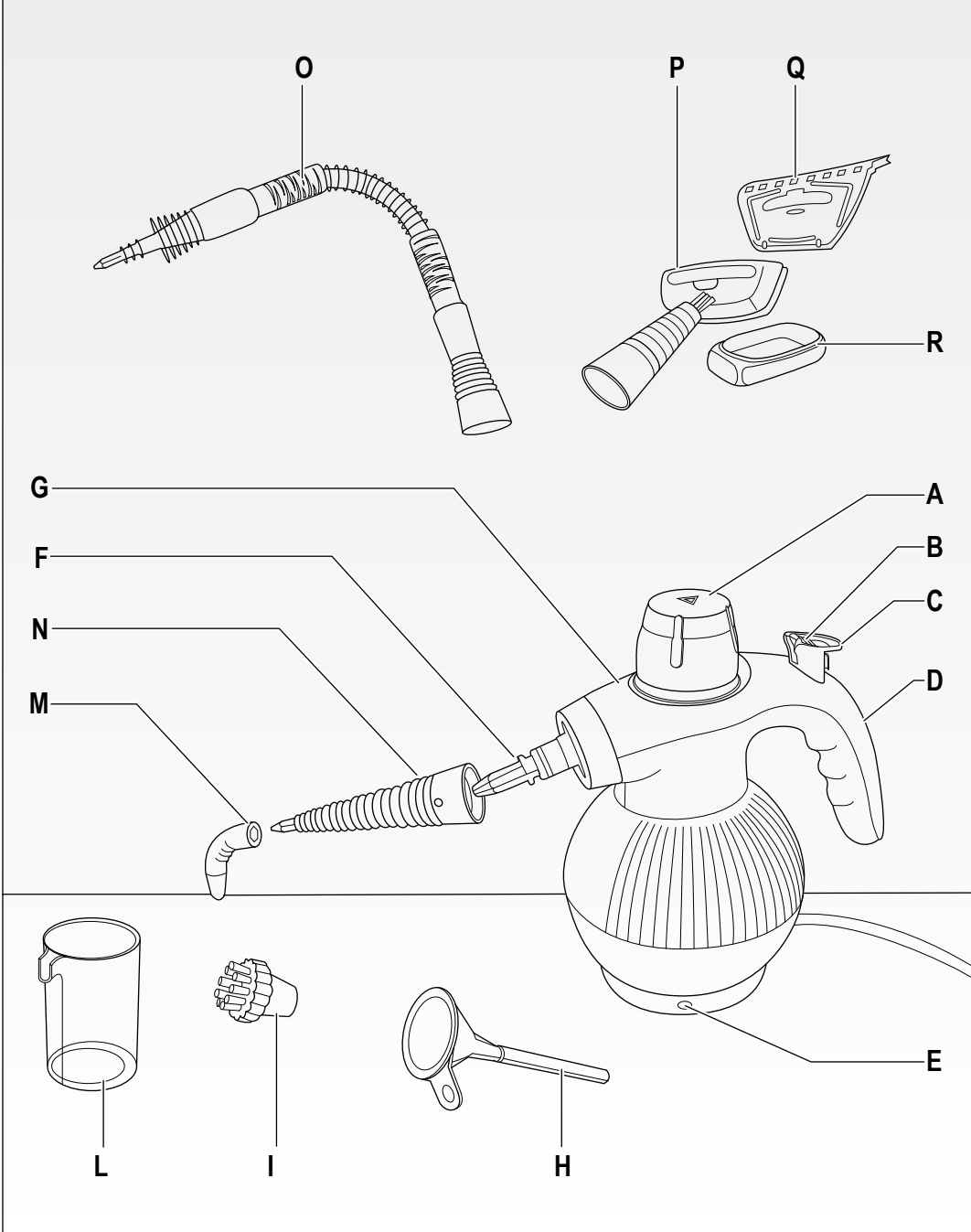


Fig. A

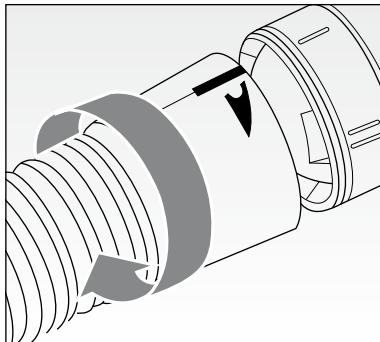


Fig. B

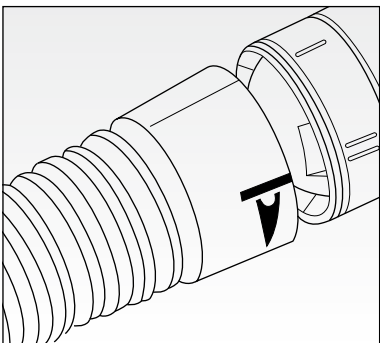


Fig. C

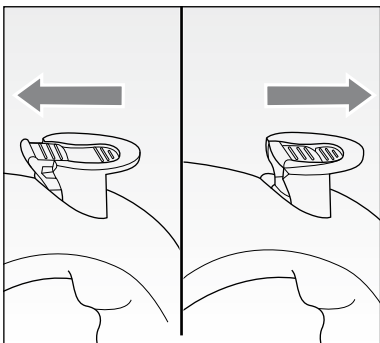


Fig. D/1

Fig. D/2

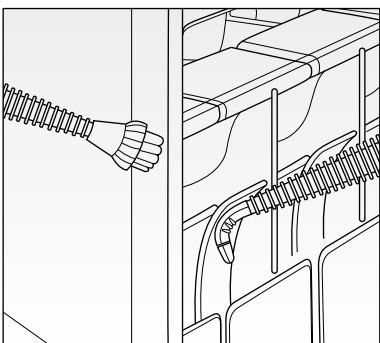


Fig. E

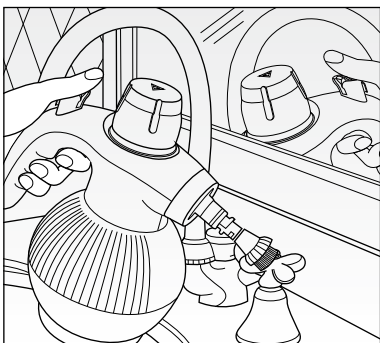


Fig. F

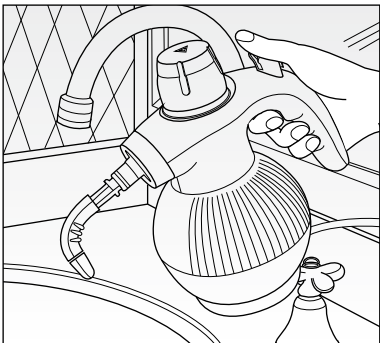


Fig. G

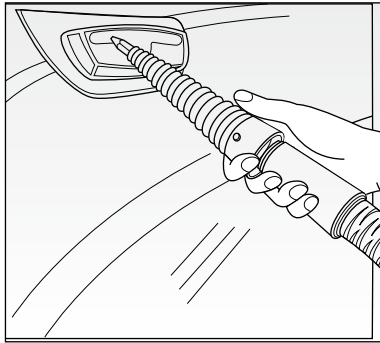


Fig. H



