

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ

- 1) Διαβάστε προσεκτικά τις οδηγίες
- 2) Όταν λειτουργεί η συσκευή περιέχει ατμό υπό πίεση: ή ακατάλληλη χρήση μπορεί να αποδειχθεί επικίνδυνη. Η συσκευή προορίζεται αποκλειστικά για οικιακή χρήση όπως σύμφωνα με τις οδηγίες του εγχειριδίου. Ο κατασκευαστής δεν φέρει καμία ευθύνη για βλάβες που οφείλονται σε ακατάλληλη χρήση της συσκευής.
- 3) Μην αφήνετε τη συσκευή χωρίς επιτήρηση όταν είναι συνδεδέμενό στην τροφοδοσία.
- 4) Αποσυνδέτε πάντα το φις από την πρίζα μετά τη χρήση και πριν από ενέργειες καθαρισμού και συντήρησης της συσκευής
- 5) Πριν τη χρήση, βεβαιωθείτε ότι η τάση του δικτύου είναι ίδια με αυτήν που αναγράφεται στην ετικέτα χαρακτηριστικών κάτω από τη συσκευή. 6) Συνδέστε τη συσκευή σε πρίζα του ρεύματος με ελάχιστη παροχή 10 Α και αποτελεσματική εγκατάσταση γείωσης.
- 7) Μην κατευθύνετε ποτέ την ροή του ατμού σε ηλεκτρικές πρίζες ή συσκευές που περιέχουν ηλεκτρικά εξαρτήματα, όπως το εσωτερικό των φούρνων: κίνδυνος βλάβης
- 8) Μην κατευθύνετε ποτέ την ροή του ατμού προς τη συσκευή.
- 9) Μην τραβάτε ποτέ το ηλεκτρικό καλώδιο ή τη συσκευή για να αποσυνδέσετε το φις από την πρίζα του ρεύματος. Μην πιάνετε το φις με βρεγμένα χέρια.
- 10) Μην περνάτε τη συσκευή πάνω από το ηλεκτρικό καλώδιο. Μην κλείνετε την πόρτα στο καλώδιο και μην το τρίβετε στις γωνίες. Κρατήστε το μακριά από θερμές επιφάνειες. Μη βάζετε τη συσκευή σε κατακόρυφη θέση. Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή βρίσκεται πάντοτε σε οριζόντια θέση όταν λειτουργεί.
- 11) Για να προσθέσετε νερό, γεμίστε το δοχείο και μη βάζετε τη συσκευή κάτω από τη βρύση.
- 12) Αποφεύγετε την επαφή του ατμού με το δέρμα. Η υψηλή θερμοκρασία μπορεί να προκαλέσει σοβαρά εγκαύματα. Μην κατευθύνετε ποτέ την ροή του ατμού σε ανθρώπους ή ζώα, καθώς και σε αντικείμενα ή επιφάνειες που δεν είναι ανθεκτικές σε αυτές τις θερμοκρασίες.
- 13) Για να μετακινήσετε τη συσκευή, πιάστε την από την ειδική χειρολαβή. Επειδή περιέχει λέβητα, η επιφάνειά της θερμαίνεται όταν λειτουργεί. Τα άτομα με ιδιαίτερη ευαισθησία στη θερμότητα πρέπει να χρησιμοποιούν με μεγάλη προσοχή τη συσκευή.
- 14) Μη βάζετε κανένα απορρυπαντικό στο δοχείο. Χρησιμοποιείτε μόνο νερό.
- 15) Μην πλένετε τη συσκευή με τριχλωροαιθυλένιο ή με άλλους διαλύτες. Χρησιμοποιείτε μόνο ένα πανί βρεγμένο με νερό και κοινά υγρά απορρυπαντικά. ΜΗ βυθίζετε τη συσκευή στο νερό.
- 16) Η χρήση της συσκευής σε σκάλες απαιτεί ιδιαίτερη προσοχή.
- 17) Εάν δεν πρόκειται να χρησιμοποιηθεί για μεγάλο χρονικό διάστημα, αφήστε όλο το νερό να εξατμιστεί πριν φυλάξετε τη συσκευή.
- 18) Φυλάξτε τη συσκευή μακριά από παιδιά ή άτομα που δεν είναι ικανά να την χρησιμοποιήσουν χωρίς επιτήρηση.
- 19) Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή αν παρουσιάζει βλάβη. Απευθυνθείτε στην Αντιπροσωπεία ή στο εξουσιοδοτημένο Σέρβις.
- 20) Μην αφήνετε τη συσκευή εκτεθειμένη στους ατμοσφαιρικούς παράγοντες (βροχή, παγετό, ήλιο κλπ.)
- 21) Για επισκευές και σε περίπτωση αντικατάσταση του ηλεκτρικού καλωδίου, απευθυνθείτε στον Αντιπρόσωπο ή στο εξουσιοδοτημένο Σέρβις, ώστε να διατηρήσετε σταθερή την απόδοση της συσκευής σας και να εξασφαλίσετε την ισχύ της εγγύησης. Για τους ίδιους λόγους, συνιστάται πάντα η χρήση γνήσιων ανταλλακτικών.
- 22) Σε κάθε συσκευή γίνεται έλεγχος για τη τέλεια λειτουργία της, επομένως είναι πιθανό να παρατηρήσετε μερικές σταγόνες νερού μέσα από το δείκτη στάθμης νερού (Η).
- 23) Αν το ηλεκτρικό καλώδιο έχει πάθει ζημιά, πρέπει να αντικατασταθεί από τον κατασκευαστή ή από το Σέρβις ή πάντως από έναν ηλεκτρολόγο, ώστε να προληφθεί πάσης φύσεως κίνδυνος.

ΦΥΛΑΞΤΕ ΠΡΟΣΕΚΤΙΚΑ ΤΙΣ ΠΑΡΟΥΣΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

- A Εύκαμπτος σωλήνας με χειρολαβή και ρυθμιστή ατμού
 - B Ενδεικτική λυχνία ατμού
 - C Ενδεικτική λυχνία απουσίας νερού
 - D Διακόπτης αναρρόφησης "ON/OFF" με ενδεικτική λυχνία
 - E Πώμα δοχείου
 - F Θέσεις τυλίγματος καλωδίου
 - G Στήριγμα εξαρτημάτων
 - H Δείκτης στάθμης νερού
- Εξαρτήματα**
- I Σωλήνες προέκτασης
 - L Τριγωνική βούρτσα
 - M Βούρτσα χαλιών/δαπέδων
 - N Σφουγγαρόπανο για βούρτσα χαλιών/δαπέδων και για τριγωνική βούρτσα
 - O Στόμιο για σχισμές
 - P Στρογγυλά βουρτσάκια για σχισμές
 - Q Ευθύγραμμη βούρτσα για σχισμές
 - R Υαλοκαθαριστήρας στομίου για σχισμές

ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ

Πλήρωση του δοχείου

Πριν από οποιαδήποτε επέμβαση συντήρησης ή συναρμολόγησης της συσκευής, θεβαιωθείτε ότι το φις είναι αποσυνδεδεμένο.

- Για να ανοίξετε το δοχείο, δεβιδώστε το πώμα (εικ. 1).
- Αδειάστε το νερό στο δοχείο χωρίς να υπερβείτε την ανώτερη ένδειξη στο δείκτη στάθμης νερού (H).
- Κλείστε πάλι το πώμα.

Σύνδεση εύκαμπτου σωλήνα στη συσκευή και προετοιμασία των αξεσουάρ καθαρισμού

Για να συνδέσετε τον εύκαμπτο σωλήνα στη συσκευή, τοποθετήστε το σύνδεσμο για να ασφαλίσει (fig. 3). Για να τον βγάλετε, πιέστε το πλήκτρο και τραβήξτε το σύνδεσμο (εικ. 4).

Όλα τα αξεσουάρ του εξοπλισμού έχουν το ίδιο σύστημα σύνδεσης και μπορούν να συνδεθούν είτε στους σωλήνες προέκτασης είτε στη χειρολαβή.

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ

- Συνδέστε το φις στην πρίζα του ρεύματος.
- Πιέστε το διακόπτη "ON/OFF" (D). Η ενδεικτική λυχνία του διακόπτη ανάβει.
- Όταν η ενδεικτική λυχνία ατμού (B) σβήνει, η συσκευή είναι έτοιμη για χρήση. Για να χρησιμοποιήσετε τον ατμό, πιέστε το πλήκτρο της χειρολαβής (εικ. 5). Για να διακόψετε την παροχή του ατμού αρκεί να ελευθερώσετε το πλήκτρο.

ΣΗΜ.: Όταν χρησιμοποιηθεί για πρώτη φορά η συσκευή μπορεί να απελευθερώσει ατμό και οσμή που οφείλεται στη θέρμανση και στο συνεπακόλουθο στέγνωμα των στεγανωτικών που χρησιμοποιούνται για το λέβητα. Συνιστάται ο αερισμός του δωματίου.

ΡΥΘΜΙΣΗ ΑΤΜΟΥ

Στη βάση της χειρολαβής του εύκαμπτου σωλήνα υπάρχει ο ρυθμιστής ατμού (εικ.). Ο ρυθμιστής επιτρέπει τη μείωση ή την αύξηση της ποσότητας του ατμού αναλόγως με τον τύπο της επιφάνειας (π.χ. σκληρά δάπεδα, αρμοί πλακιδίων = μέγιστη ποσότητα, καναπέδες, ταπετσαρίες επίπλων = ελάχιστη ποσότητα).

Κατά το άναμμα της συσκευής συνιστάται να γυρίζετε το ρυθμιστή ατμού στη θέση μέγιστης παροχής.

ΠΡΟΣΩΠΙΚΗ ΝΕΡΟΥ ΣΤΟ ΔΟΧΕΙΟ

Ο ανεφοδιασμός του δοχείου είναι αναγκαίος όταν ανάβει η ενδεικτική λυχνία "απουσίας νερού" (C) (εικ. 6). Ενεργήστε ως εξής:

- Σβήστε τη συσκευή από το διακόπτη "ON/OFF" (D) και αποσυνδέστε το φις από την πρίζα.
- Αφαιρέστε το πώμα και γεμίστε το δοχείο με κρύο νερό. Τοποθετήστε πάλι το πώμα.

ΠΡΟΣΟΧΗ: κατά τη λειτουργία, η συσκευή τροφοδοτεί το λέβητα με το νερό που περιέχει το δοχείο (συνεχής τροφοδοσία). Είναι φυσιολογικό να ακούγεται θόρυβος από την κυκλοφορία κατά διαστήματα για να εξασφαλίζεται η συνεχής παροχή ατμού.

Εάν το νερό στο δοχείο εξαντληθεί, έχετε ακόμη στη διάθεσή σας αυτονομία ατμού περίπου 10 λεπτών, αναλόγως με την

χρησιμοποιούμενη ποσότητα ατμού. Εάν δεν γεμίσετε το δοχείο, η αντλία αρχίζει να δονείται και διακόπτεται η παροχή ατμού.

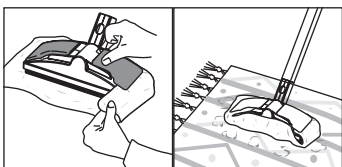
Μόλις γεμίσετε το δοχείο με νερό, η συσκευή αρχίζει να λειτουργεί όπως στην πρώτη χρήση. Πριν ξεκινήσετε τον καθαρισμό πρέπει να περιμένετε την προετοιμασία του ατμού που διαρκεί 3 λεπτά κατά τη διάρκεια των οποίων η αντλία τροφοδοτεί με νερό το λέβητα.

Συνιστάται να αποφεύγετε τη συνέχιση του καθαρισμού με ατμό αφήνοντας την αντλία να δονείται όταν ξεντληθεί το νερό στο δοχείο. Η παρατεταμένη αυτή χρήση μπορεί να προκαλέσει ανεπανόρθωτες θλάθες στα

ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ ΧΡΗΣΗΣ ΓΙΑ ΤΟΝ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟ

Χαλιά και μοκέτες

Εξαρτήματα: βούρτσα για πατώματα/χαλιά + πανί που στερεώνεται στα κλιπ.

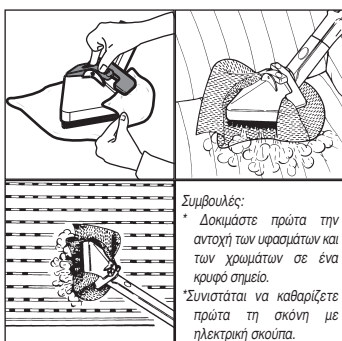


Συμβουλές:

- * Δοκιμάστε πρώτα την αντοχή των υφασμάτων και των χρωμάτων σε ένα κρυφό σημείο.
- * Συνιστάται να καθαρίζετε πρώτα τη σκόνη με ηλεκτρική σκούπα ή σκούπα χαλιών.

Πολυθρόνες, καναπέδες, μαξιλάρια, στρώματα, εσωτερικά αυτοκινήτου, ρολά, κάθετοι τοίχοι, έπιπλα κήπου, κιόσκια, ομπρέλες κήπου και αιώρες.

Εξαρτήματα: τριγωνική βούρτσα + πανί που στερεώνεται στα κλιπ.



Συμβουλές:

- * Δοκιμάστε πρώτα την αντοχή των υφασμάτων και των χρωμάτων σε ένα κρυφό σημείο.
- * Συνιστάται να καθαρίζετε πρώτα τη σκόνη με ηλεκτρική σκούπα.

εσωτερικά εξαρτήματα.

ΠΡΟΣΟΧΗ: είναι πιθανόν να σχηματιστεί νερό κάτω από τη συσκευή εξαιτίας της βαλβίδας εκτόνωσης της υπερπίεσης.

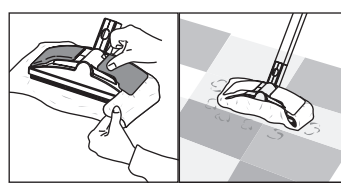
Για να αποφύγετε τις διαρροές νερού από το δοχείο κατά τη μετακίνηση της συσκευής, κλείνετε πάντα το δοχείο με το πώμα.

ΣΤΟ ΤΕΛΟΣ ΤΗΣ ΧΡΗΣΗΣ

Για να φυλάξετε με τάξη τη συσκευή στο τέλος της χρήσης, αποσυνδέστε το φίς και τυλίξτε το ηλεκτρικό καλώδιο στα δύο πτερύγια. Τοποθετήστε τα αξεσουάρ στο ειδικό στήριγμα (εικ. 8).

Σκληρά δάπεδα

Εξαρτήματα: βούρτσα για πατώματα/χαλιά + πανί που στερεώνεται στα κλιπ.

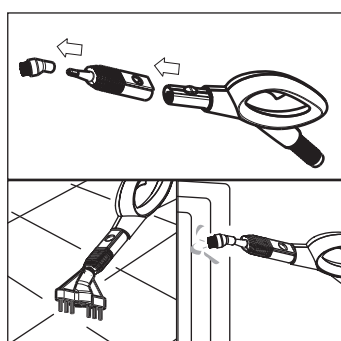


Συμβουλές:

- * Δεν συνιστάται για δάπεδα από cotto ή γυαλισμένα δάπεδα με κερί και παρκέ.

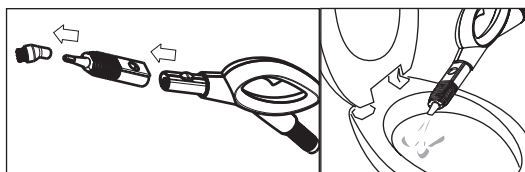
Αρμοί πλακιδίων, καλοριφέρ, παντζούρια, κάσες κουφωμάτων, σημεία δύσκολης πρόσθασης, γλάστρες, ποδήλατα, mountain bike, κινητήρες αυτοκινήτων, μοτοσικλέτας, εξοπλισμός κήπου (χλοοκοπτικά), παιδικά παιχνίδια (κούνιες)

Εξαρτήματα: στόμιο για σχισμές + βουρτσάκια (στρογγυλά ή ευθύγραμμα).



Μπάνιο (box ντους, είδη υγιεινής, νιπτήρες, πισίνες)

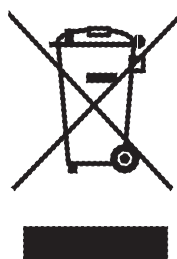
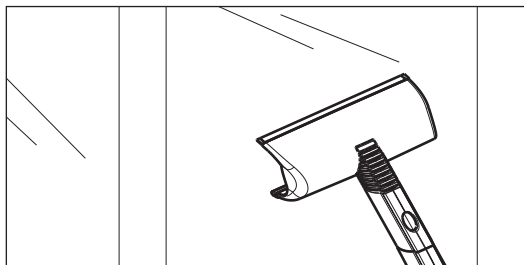
Εξαρτήματα: στόμιο για σχισμές + βουρτσάκια (στρογγυλά και ευθύγραμμα) απευθείας στον εύκαμπτο σωλήνα ή στο σωλήνα προέκτασης.



Καθρέφτες, παράθυρα, τζάμια αυτοκινήτου, μπαλκονιών και θερμοκηπίων

Εξαρτήματα: εξάρτημα καθαρισμού τζαμιών απευθείας στον εύκαμπτο σωλήνα ή στο σωλήνα προέκτασης.

Προσοχή: σε συνθήκες χαμηλής θερμοκρασίας συνιστάται να θερμαίνετε πρώτα τα παράθυρα φεκάζοντας λίγο ατμό, ώστε να μη σπάσει το τζάμι λόγω απότομης αλλαγής θερμοκρασίας.



Προειδοποιήσεις για τη σωστή διάθεση του προϊόντος σύμφωνα με την Ευρωπαϊκή Οδηγία 2002/96/EK

Στο τέλος της ωφέλιμης ζωής του, το προϊόν δεν πρέπει να διατίθεται με τα αστικά απορρίμματα.

Μπορεί να διατεθεί σε ειδικά κέντρα διαφοροποιημένης συλλογής που ορίζουν οι δημοτικές αρχές, ή στις αντιπροσωπείες που παρέχουν αυτήν την υπηρεσία. Η διαφοροποιημένη διάθεση μιας ηλεκτρικής συσκευής επιτρέπει την αποφυγή πιθανών αρνητικών συνεπειών για το περιβάλλον και την υγεία από την ακατάλληλη διάθεση καθώς και την ανακύκλωση υλικών από τα οποία αποτελείται ώστε να επιτυγχάνεται σημαντική εξοικονόμηση ενέργειας και πόρων. Για την επισήμανση της υποχρεωτικής χωριστής διάθεσης, το προϊόν φέρει το σήμα του διαγραμμένου τροχοφόρου κάδου απορριμμάτων.

5793106600/06.06