

ΥΓΡΗ ΚΑΙ ΣΤΕΓΝΗ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΣΚΟΥΠΑ

Αγαπητέ πελάτη,

παράλληλα με τα συγχαρητήρια μας για την επιλογή σας, σας ευχαριστούμε επιπλέον για την εμπιστοσύνη που μας δείξατε.

Κλάσης Α ισάγι ένα μοτέρ Υψηλής Απόδοσης νέας γνιάς, που ξασφαλίζει ξαιρετικές αποδόσεις: μέγιστη ισχύ και μέγιστη αναρρόφηση μλάχιστη κατανάλωση, μώνοντας το χρόνο που απαιτείται για την καθαριότητα.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ

- * Διαβάστε με προσοχή το εγχειρίδιο με τις οδηγίες χρήσης.
- * Πριν από τη χρήση, βεβαιωθείτε ότι η τάση του δικτύου αντιστοιχεί σε εκείνη που αναγράφεται στην ετικέτα με τα χαρακτηριστικά της συσκευής που βρίσκεται κάτω από τη χειρολαβή.
- * Συνδέετε τη συσκευή μόνο σε πρίζες ρεύματος με ελάχιστη παροχή 10Α και εφοδιασμένες με γείωση. Σε περίπτωση συσκευών με διπλή μόνωση (βλέπε σύμβολο (□) στην ετικέτα χαρακτηριστικών) δεν απαιτείται η γείωση τους.
- * Αποσυνδέετε πάντα τον ρευματολήπτη από την πρίζα του ρεύματος όταν δεν χρησιμοποιείτε τη συσκευή ή πριν κάνετε οποιαδήποτε συντήρηση ή καθαρισμό της ίδιας της συσκευής.
- * ΜΗΝ πλένετε ποτε τη συσκευή με τριχλωροαιθυλενιο η άλλους διαλύτες.
- * ΜΗΝ τραβάτε ποτέ το καλώδιο τροφοδοσίας, ή την ίδια τη συσκευή, για να αποσυνδέσετε τον ρευματολήπτη από την πρίζα του ρεύματος.
- * ΜΗΝ αφήνετε ποτέ αψύλακτη την αναμμένη συσκευή, κρατάτε την μακριά από παιδιά και από ανήμπορα άτομα.
- * ΜΗΝ περνάτε τη συσκευή πάνω στο ηλεκτρικό καλώδιο, για να μην χαλάσετε το μονωτικό περίβλημα.
- * ΜΗΝ αναρροφάτε εύφλεκτα ή διαβρωτικά υγρά και εν γενει υγρά.
- * ΜΗΝ αναρροφάτε σπύρτα, στάχτες και αποσίγαρα ακόμα αναμμένα.
- * ΜΗΝ ανάβετε τη συσκευή που δείχνει ότι είναι ελαττωματική.
- Για πισκυές και σ πρίπτωση αντικατάσταση του ηλεκτρικού καλωδίου, απυθυνθίτ στον Αντιπρόσωπο ή στο Ξουσιοδοτημένο Σέρβις, ώστ να διατηρήστ σταθρή την απόδοση της συσκυής σας και να Ξασφαλίστ την ισχύ της γγύησης.
- Έχετε υπόψη ότι κατά τη χρήση της συσκυής από τη γρίλια εξόδου αέρα ελευθερώνεται σημαντική ποσότητα αέρα η οποία μπορεί να είναι ενοχλητική αν κατευθύνεται σε ανθρώπους, ιδίως στο πρόσωπο.

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

- 1) Χειρολαβή
- 2) Διακόπτης ON/OFF
- 3) Καπάκι
- 4) Τύλιγμα καλωδίου
- 5) Ηλεκτρικό καπάκι
- 6) Κλώβος πλωτήρα
- 7) Γάντζος
- 8) Στόμιο αναρρόφησης και σύνδεσμος μπαγιονέτ ελαστικού σωλήνα αμαρρόφησης
- 9) Κάδος
- 10) Βάση με ροδάκια για τα εξαρτήματα
- 11) Ροδάκια
- 12) Φίλτρο πολυουραιθάνης
- 13) Φίλτρο προστασίας του κινητήρα
- 14) Εύκαμπτος σωλήνας
- 15) Σωλήνες προέκτασης
- 16) Στόμιο για σχισμές
- 17) Στόμιο πολλαπλών χρήσεων
- 18) Σάκος μεγάλης χωρητικότητας για τη σκόνη (αν προβλέπεται)
- 19) Βούρτσα για πατώματα/χαλιά "Explora"
- 20) Αξεσουάρ για ευαίσθητα πατώματα για βούρτσα "Explora" (μόνο σε μερικά μοντέλα)
- 21) Βούρτσα για υγρά
- 22) Ελαστικό τμήμα που διευκολύνει

ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ ΚΑΙ ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ

Για να βγάλετε το άνω μέρος του μοτέρ αρκεί να τραβήξετε τις ειδικές ασφάλειες προς τα έξω (εικ. 1).

Βγάλετε όλα τα εξαρτήματα που περιέχει ο κάδος (εικ. 2).

Γυρίστε τη συσκευή και στερεώστε τα ροδάκια που χορηγούνται σπρώχνοντάς τα στις ειδικές τρύπες που βρίσκονται κάτω από τη βάση του δοχείου (σε μερικά μοντέλα είναι ήδη τοποθετημένα) (εικ. 3).

Λειτουργία αναρρόφησης υγρών: Ξεγαντζώστε τη μονάδα του μοτέρ με τους αντίστοιχους γάντζους ασφάλισης, σηκώστε την και βάλτε στον πλωτήρα του μοτέρ το φίλτρο πολυουρεθάνης για την αναρρόφηση των υγρών (εικ. 4).

Λειτουργία σαν ηλεκτρική σκούπα: Βεβαιωθείτε ότι ο χάρτινος ή υφασμάτινος (αν προβλέπεται) σάκος που προστατεύει το μοτέρ είναι περασμένος στον πλωτήρα του μοτέρ.

Το χάρτινο φίλτρο πρέπει να στερεωθεί με το ειδικό δαχτυλίδι (αν χορηγείται) ή με ένα συνηθισμένο λαστιχάκι (εικ. 5).

Συνδέστε τον εύκαμπτο σωλήνα στο στόμιο αναρρόφησης της συσκευής γυρίζοντας την άκρη του σωλήνα δεξιόστροφα μέχρι να στερεωθεί καλά. (εικ. 6).

Τοποθετήστε τον τηλεσκοπικό σωλήνα στη χειρολαβή του εύκαμπτου σωλήνα πιέζοντας μέχρι τέρμα.

Ιν αλχυνέ ερσιονι, νελλ'ιμπυγνατιρα δελ τυβο φλεσσιβιλε ± ινχορπορατο υν ρεγολατορε δι ασπιραζιονε μεχχανιχο, περ μεζζο δελ θυαλε ± ποσσιβιλε' αριαρε ιν μοδο ραπιδο ε πρατιχο λ' ασπιραζιονε, σποστανδο σεμπλιχεμεντε ιλ χυρσορε .

Συνδέστε το ρευματολήπτη στην πρίζα του ρεύματος και ανάψτε τη συσκευή πατώντας το διακόπτη ΟΝ/ΟΦ που βρίσκεται πάνω στο καπάκι.

Λειτουργία αναρρόφησης υγρών

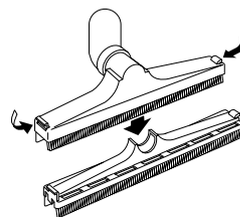
Σας επιτρέπει να αντιμετωπίσετε όλες τις καταστάσεις έκτακτης ανάγκης όπως:

- βουλωμένοι νιπτήρες και αποχετεύσεις, μικρές διαρροές νερού (από πλυντήρια ρούχων ή πιάτων), απόψυξη ψυγείων και καταψύκτη, κλπ.

Βεβαιωθείτε ότι το φίλτρο πολυουραιθάνης είναι τοποθετημένο στον κλώβο του πλωτήρα (εικ. 4)..

Εφαρμόζετε το κατάλληλο εξάρτημα καθαρισμού στους σωλήνες προέκτασης ή απευθείας στη λαβή. Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το ακροφύσιο σε σχήμα T, το να βούρτσα για υγρά.

Κατάλληλη για αναρρόφηση υγρών, η βούρτσα διαθέτει αφαιρούμενο πλαίσιο με ελαστικό τμήμα που διευκολύνει την αναρρόφηση των υγρών.



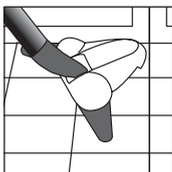
Σε περίπτωση αντικατάστασης του αφαιρούμενου πλαισίου, πιέστε προς τα κάτω τα δύο πτερύγια στα πλευρά του πλαισίου.

Απορρόφηση σκόνης και στερεών

Βεβαιωθείτε ότι το χάρτινο φίλτρο προστασίας του κινητήρα είναι περασμένο στον πλωτήρα του κινητήρα. Να χρησιμοποιήσετε το ειδικό δακτυλίδι (αν προβλέπεται) ή ένα λαστιχάκι για να το εφαρμόσετε (εικ. 5).

Βούρτσα για χαλιά/δάπεδα "Explora":

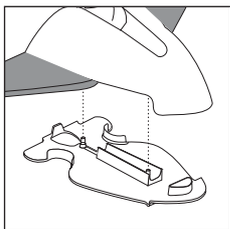
απορροφά αποτελεσματικά τη σκόνη από σκληρά πατώματα και από χαλιά ή μοκέτες. Χάρη στα αρθρωτά πτερύγια είναι ιδιαίτερα εύχρηστη για σκούπισμα κοντά στα έπιπλα ή στις γωνίες.



Αντίθετα, για σκούπισμα σε μεγάλες επιφάνειες αρκεί να γυρίσετε τη βούρτσα για να χρησιμοποιήσετε όλο το πλάτος.

Αξεσουάρ για ευαίσθητα πατώματα για βούρτσα "Explora" (μόνο σε μερικά μοντέλα): The Πρόκειται για ένα αξεσουάρ με τσόχα που σας επιτρέπει να χρησιμοποιήσετε τη βούρτσα πάνω σε ευαίσθητες επιφάνειες όπως παρκέ και μάρμαρα.

Για να βάλετε το αξεσουάρ στη βάση της βούρτσας "EXPLORA" ευθυγραμμίστε τις δύο προεξοχές πάνω στο αξεσουάρ με τις δύο οπές που υπάρχουν στο κάτω μέρος της βούρτσας και σπρώξτε μέχρι να συνδεθούν.



Ακροφύσιο για σχισμές

Μπορεί να χρησιμοποιηθεί για περισυλλογή σκόνης, για ψίχουλα κ.λ.π. και για να καθαρίσετε γωνίες, συρτάρια, σχισμές,

σώματα καλοριφέρ, εσωτερικούς χώρους του αυτοκινήτου, κ.λ.π., και για όλες τις δυσπρόσιτες επιφάνειες.

Βούρτσα πολλαπλής χρήσης

Χρησιμοποιείται για τον καθαρισμό σε ντιβάνια, ταπετσαρίες, εσωτερικούς χώρους αυτοκινήτου, τέντες, κ.λ.π.

Σάκος μεγάλης χωρητικότητας για τη σκόνη (αν προβλέπεται)

Ο χάρτινος σάκος μεγάλης χωρητικότητας για την περισυλλογή της σκόνης (αν προβλέπεται) τοποθετείται στο εσωτερικό του κάδου, περνώντας το χάρτινο κολάρο γύρω από το εσωτερικό τμήμα του στομίου απορρόφησης και σπρώχνοντας καλά μέσα (εικ. 7).

Καθαρισμός και συντήρηση της συσκευής

ΠΡΟΣΟΧΗ: πριν από οποιαδήποτε διαδικασία καθαρισμού και συντήρησης της συσκευής να αποσυνδέσετε τον ρευματολήπτη από την πρίζα του ρεύματος.

Αφού τελειώσετε την αναρρόφηση υγρών συνιστάται, για μεγαλύτερη υγιεινή, να ξεπλύνετε τα εξαρτήματα αναρροφώντας με τη συσκευή μερικά λίτρα καθαρό νερό. Με αυτό το τρόπο επιτυγχάνεται ο καθαρισμός των εξαρτημάτων και του εσωτερικού του εύκαμπτου σωλήνα.

Συνιστάται να αδειάζετε πάντοτε το δοχείο περισυλλογής υγρών έπειτα από κάθε χρήση (εικ. 8).

Αφού αδειάσετε και ξεπλύνετε τη μονάδα περισυλλογής υγρών είναι αναγκαίο να αφαιρέσετε το φίλτρο αναρρόφησης υγρών, να το πλύνετε με καθαρό νερό και να το αφήσετε να στεγνώσει.

Το φίλτρο πρέπει να διατηρείται στεγνό για μεγαλύτερη διάρκεια ζωής του, σε αντίθετη περίπτωση, λόγω της ειδικής του σύνθεσης τα φίλτρα θα φθαρούν.

Συντήρηση των χάρτινων φίλτρων

Για τη χρήση της συσκευής πρέπει περιοδικά να αντικαθιστάτε το χάρτινο φίλτρο προστασίας του μοτέρ.

Σε περίπτωση αναρρόφησης πολύ λεπτής σκόνης όπως για παράδειγμα ταλκ και σοβάδες, το χάρτινο φίλτρο, ακόμη και αν φαίνεται καθαρό, στην πραγματικότητα μπορεί να είναι εμποτισμένο με αυτές τις ουσίες που εμποδίζουν την κανονική διέλευση του αέρα μειώνοντας την ικανότητα αναρρόφησης της συσκευής.

Υπό αυτές τις συνθήκες συνιστάται να αντικαταστήσετε το χάρτινο φίλτρο.

Αντικαθιστάτε περιοδικά το μικροφίλτρο εξόδου αέρα που βρίσκεται στο εσωτερικό της θυρίδας στη μονάδα μοτέρ (εικ. 9).

Ελέγχετε περιοδικά αν το φλοτέρ είναι ελεύθερο να κινείται (εικ. 10)

Για να φυλάξετε τη συσκευή, βάλτε τα εξαρτήματα μέσα στον κάδο ή στην κατάλληλη βάση τους (εικ. 11).

Η κατασκευάστρια εταιρία επιφυλάσσεται να επιφέρει τροποποιήσεις στις συσκευές και στα αξεσουάρ που χορηγούνται χωρίς καμία προειδοποίηση.

Συνιστάται η χρήση γνήσιων ανταλλακτικών και αξεσουάρ για να διατηρήσετε ανέπαφη την απόδοση της συσκευής σας και για να ΜΗΝ ακυρωθεί η εγγύηση.