

Πίνακας περιεχομένων

Γενικές υποδείξεις	EL	5
Υποδείξεις ασφαλείας	EL	5
Σύμβολα στο εγχειρίδιο οδηγιών	EL	8
Ενεργοποίηση	EL	8
Χειρισμός	EL	9
Απενεργοποίηση	EL	11
Φροντίδα, Συντήρηση	EL	11
Βλάβες	EL	11
Τεχνικά χαρακτηριστικά	EL	11
Πρόσθετα εξαρτήματα	EL	11

Γενικές υποδείξεις

Αγαπητέ πελάτη,



Πριν χρησιμοποιήσετε τη συσκευή σας για πρώτη φορά, διαβάστε αυτές τις πρωτότυπες οδηγίες χρήσης, ενεργήστε σύμφωνα με αυτές και κρατήστε τις για μελλοντική χρήση ή για τον επόμενο ιδιοκτήτη.

Αρμόζουσα χρήση

Η παρούσα συσκευή σχεδιάστηκε ειδικά για ιδιωτική χρήση και δεν είναι σε θέση να ανταποκριθεί στις καταπονήσεις που συνεπάγεται μία ενδεχόμενη επαγγελματική της χρήση.

- Με την αγορά αυτού του μηχανήματος έχετε αποκτήσει ένα ψεκαστικό μηχανήμα για το διεξοδικό και/ή γενικό καθαρισμό μοκετών με εντατική δράση.
- Με το πρόσθετο εξάρτημα σκληρών επιφανειών για το ακροφύσιο ψεκασμού δαπέδου Ex (περιλαμβάνεται στη συσκευασία) μπορεί να καθαρίσετε ακόμη και σκληρές επιφάνειες.
- Με το αντίστοιχο εξάρτημα (περιλαμβάνεται στη συσκευασία) η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιηθεί και ως ηλεκτρική σκούπα πολλαπλών λειτουργιών..

Προστασία περιβάλλοντος



Τα υλικά συσκευασίας είναι ανακυκλώσιμα. Μην πετάτε τη συσκευασία στα οικιακά απορρίμματα, αλλά παραδώστε την προς ανακύκλωση.



Οι παλιές συσκευές περιέχουν ανακυκλώσιμα υλικά, τα οποία θα πρέπει να μεταφέρονται σε σύστημα επαναχρησιμοποίησης. Οι μπαταρίες και οι συσσωρευτές περιέχουν υλικά, τα οποία δεν επιτρέπεται να καταλήξουν στο περιβάλλον. Για τον λόγο αυτόν, διαθέστε τις άχρηστες συσκευές, τις μπαταρίες και τους συσσωρευτές μέσω του κατάλληλου συστήματος διαχείρισης απορριμμάτων.

Υποδείξεις για τα συστατικά (REACH)

Ενημερωμένες πληροφορίες για τα συστατικά μπορείτε να βρείτε στη διεύθυνση:

www.kaercher.com/REACH

Υπηρεσία εξυπηρέτησης πελατών

Σε περίπτωση αποριών ή βλαβών μπορείτε να απευθύνεστε στο πλησιέστερο υποκατάστημα του Οίκου KÄRCHER, το οποίο θα σας βοηθήσει ευχαρίστως.

Παραγγελία ανταλλακτικών και ειδικών εξαρτημάτων

Για να μην θέσετε σε κίνδυνο την ασφάλεια της συσκευής, χρησιμοποιείτε πάντα γνήσια ανταλλακτικά και εξαρτήματα που έχουν εγκριθεί από τον κατασκευαστή. Μπορείτε να προμηθευθείτε ανταλλακτικά και εξαρτήματα από τον αρμόδιο έμπορο ή από το υποκατάστημα της KÄRCHER της περιοχής σας.
(Για τη διεύθυνση βλ. στην πίσω σελίδα)

Εγγύηση

Σε κάθε χώρα ισχύουν οι όροι εγγύησης που εκδόθηκαν από την αρμόδια αντιπροσωπεία μας. Εντός της προθεσμίας της παρεχόμενης εγγύησης αποκαθιστούμε δωρεάν οποιαδήποτε βλάβη στη συσκευή σας εφόσον έχει προκληθεί από σφάλμα υλικού ή κατασκευής. Σε περίπτωση που επιθυμείτε να κάνετε χρήση της εγγύησης, παρακαλούμε απευθυνθείτε με την απόδειξη αγοράς στο κατάστημα από το οποίο προμηθευθήκατε τη συσκευή ή στην πλησιέστερη εξουσιοδοτημένη υπηρεσία τεχνικής εξυπηρέτησης πελατών μας.

Υποδείξεις ασφαλείας

Εκτός από τις υποδείξεις που παρέχονται στο παρόν εγχειρίδιο οδηγιών λειτουργίας πρέπει να τηρούνται και οι γενικές διατάξεις ασφαλείας και πρόληψης ατυχημάτων που προβλέπει ο νομοθέτης.

Η χρήση της συσκευής, η οποία αντίκειται στις παρούσες οδηγίες, μπορεί να έχει ως συνέπεια την ακύρωση της εγγύησης.

- *Η συσκευή αυτή δεν πρέπει να χρησιμοποιείται από άτομα με περιορισμένες κινητικές, αισθητηριακές ή νοητικές ικανότητες χωρίς σχετική εμπειρία και/ή γνώσεις, εκτός εάν επιβλέπονται από ένα αρμόδιο για την ασφάλειά τους άτομο ή τους έχουν δοθεί οδηγίες για τη χρήση της συσκευής και έχουν κατανοήσει τους κινδύνους που ενδέχεται να προκύψουν.*

- Τα παιδιά δεν πρέπει να παίζουν με τη συσκευή.
- Τα παιδιά πρέπει να βρίσκονται υπό επίτηρηση, ώστε να εξασφαλιστεί ότι δεν θα παίζουν με τη συσκευή.
- Ο καθαρισμός και η συντήρηση δεν πρέπει να εκτελούνται από παιδιά χωρίς επίβλεψη.
- Κρατάτε τα παιδιά μακριά από τα πλαστικά φύλλα συσκευασίας, υφίσταται κίνδυνος ασφυξίας!
- Απενεργοποιείτε τη συσκευή έπειτα από κάθε χρήση και πριν από τον καθαρισμό/τη συντήρηση.
- Κίνδυνος πυρκαγιάς. Μην αναρροφάτε καigόμενα ή καυτά αντικείμενα.
- Η συσκευή πρέπει να τοποθετείται σε σταθερή επιφάνεια.
- Ο χρήστης πρέπει να χρησιμοποιεί τη συσκευή σύμφωνα με τις προδιαγραφές. Πρέπει να λαμβάνει υπόψη τις τοπικές συνθήκες και κατά την εργασία του με τη συσκευή να είναι προσεκτικός ώστε να μην βλάψει άλλους ανθρώπους και ιδιαίτερα παιδιά.
- Πριν από τη χρήση ελέγξτε εάν η συσκευή και τα εξαρτήματά της είναι σε καλή κατάσταση. Σε περίπτωση που δεν βρίσκονται σε άψογη κατάσταση, δεν επιτρέπεται να χρησιμοποιηθούν.
- Μη βυθίζετε ποτέ τη συσκευή, το καλώδιο ή τον ρευματολήπτη σε νερό ή άλλα υγρά.
- Απαγορεύεται η χρήση σε χώρους όπου υφίσταται κίνδυνος έκρηξης. Κατά τη χρήση της συσκευής σε επικίνδυνους χώρους πρέπει να τηρούνται οι αντίστοιχες προδιαγραφές ασφαλείας.
- Προστατεύετε τη συσκευή από τις δυσμενείς καιρικές συνθήκες, την υγρασία και τις πηγές θερμότητας.
- Εάν η συσκευή πέσει κάτω, θα πρέπει να ελεγχθεί από μια εξουσιοδοτημένη υπηρεσία εξυπηρέτησης πελατών, καθώς μπορεί να υπάρχουν εσωτερικές βλάβες που επηρεάζουν την ασφάλεια του προϊόντος.
- Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή για την αναρρόφηση δηλητηριωδών υλικών.
- Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή για την αναρρόφηση γύψου, τσιμέντου κτλ., καθώς η επαφή με το νερό μπορεί να τα σκληρύνει και να θέσει σε κίνδυνο τη λειτουργία της συσκευής.
- Στη διάρκεια της λειτουργίας διατηρείτε πάντα τη συσκευή σε όρθια θέση.
- Χρησιμοποιείτε αποκλειστικά τα συνιστώμενα από τον κατασκευαστή απορρυπαντικά και λαμβάνετε υπόψη τις υποδείξεις εφαρμογής, διάθεσης και προειδοποίησης του κατασκευαστή του απορρυπαντικού.

Δ ΚΙΝΔΥΝΟΣ

- Συνδέετε τη συσκευή μόνο σε πρίζες που είναι γειωμένες σύμφωνα με τις προδιαγραφές.
- Συνδέετε τη συσκευή μόνο σε εναλλασσόμενο ρεύμα. Η τάση πρέπει να συμφωνεί με την πινακίδα τύπου της συσκευής.
- Μην αγγίζετε ποτέ με βρεγμένα χέρια το ρευματολήπτη και την πρίζα.
- Μην βγάζετε τον ρευματολήπτη από την πρίζα τραβώντας τον από το καλώδιο σύνδεσης.
- Πριν από την εκτέλεση εργασιών περιποίησης και συντήρησης απενεργοποιήστε το μηχάνημα και αποσυνδέστε το ρευματολήπτη από την πρίζα.
- Οι εργασίες επισκευών και οι εργασίες στα ηλεκτρικά εξαρτήματα πρέπει να διεξάγονται μόνο από την εξουσιοδοτημένη υπηρεσία εξυπηρέτησης πελατών.
- Πριν από κάθε λειτουργία της συσκευής ελέγχετε το καλώδιο ρεύματος και το φισ για τυχόν ζημιές. Αναθέτετε αμέσως σε εξουσιοδοτημένη υπηρεσία τεχνικής εξυπηρέτησης πελατών/εξειδικευμένο ηλεκτρολόγο την αλλαγή του χαλασμένου καλωδίου σύνδεσης στο δίκτυο.
- Για την αποφυγή ηλεκτρικών ατυχημάτων, συνιστάται η

χρήση πριζών με προεγκατεστημένο προστατευτικό διακόπτη ρεύματος διαρροής (μέγ. 30 mA ονομαστική ισχύς ρεύματος απεμπλοκής).

- Χρησιμοποιείτε αποκλειστικά αδιάβροχο καλώδιο προέκτασης ελάχιστης διατομής 3x1 mm².
- Σε περίπτωση αντικατάστασης των συνδέσμων μεταξύ του καλωδίου τροφοδοσίας και του καλωδίου προέκτασης πρέπει να διατηρείται η αδιάβροχη προστασία και η μηχανική αντοχή.
- Πριν αποσυνδέσετε τη συσκευή από το δίκτυο παροχής ρεύματος, απενεργοποιείτε την πάντα από τον κεντρικό διακόπτη.
- Εάν εμφανιστεί αφρός ή εκρεύσει υγρό, απενεργοποιήστε αμέσως τη συσκευή ή βγάλτε το φισ από την πρίζα!

Δ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Μην χρησιμοποιείτε λειαντικά μέσα, γυαλί ή καθαριστικά γενικής χρήσης! Ποτέ μην βυθίζετε τη συσκευή μέσα σε νερό.

Ορισμένες ουσίες, όταν αναμειχθούν με τον αέρα αναρρόφησης, μπορεί να δημιουργήσουν εκρηκτικούς ατμούς ή μείγματα! Μην αναρροφάτε ποτέ τα ακόλουθα υλικά:

- Εκρηκτικά ή καύσιμα αέρια, υγρά και σκόνες (σκόνες που προκαλούν αντίδραση)

- Αντιδραστικές μεταλλικές σκόνες (π.χ. αλουμίνιο, μαγνήσιο, ψευδάργυρος) σε συνδυασμό με ισχυρά αλκαλικά και όξινα απορρυπαντικά
- Συμπυκνωμένα ισχυρά οξέα και αλκαλικά διαλύματα
- Οργανικά διαλυτικά μέσα (π.χ. βενζίνη, διαλυτικά χρωμάτων, ακετόνη, πετρέλαιο θέρμανσης).
- Επιπλέον, οι ουσίες αυτές μπορεί να διαβρώσουν τα υλικά που χρησιμοποιούνται στη συσκευή.

Σύμβολα στο εγχειρίδιο οδηγιών

⚠ ΚΙΝΔΥΝΟΣ

Για άμεσα επαπειλούμενο κίνδυνο, ο οποίος μπορεί να οδηγήσει σε σοβαρό τραυματισμό ή θάνατο.

⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Για ενδεχόμενη επικίνδυνη κατάσταση, η οποία μπορεί να οδηγήσει σε σοβαρό τραυματισμό ή θάνατο.

⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ

Για ενδεχόμενη επικίνδυνη κατάσταση, η οποία μπορεί να οδηγήσει σε ελαφρό τραυματισμό ή υλικές βλάβες.

ΠΡΟΣΟΧΗ

Υπόδειξη για μια δυνητικά επικίνδυνη κατάσταση, η οποία μπορεί να έχει ως συνέπεια υλικές ζημιές.

Ενεργοποίηση

Περιγραφή της συσκευής

Το παραδοτέο υλικό της συσκευής απεικονίζεται στη συσκευασία. Κατά την αποσυσκευασία ελέγξτε το περιεχόμενο της ως προς την πληρότητα. Εάν λείπουν εξαρτήματα ή έχουν προκληθεί ζημιές κατά τη μεταφορά, παρακαλούμε ενημερώστε τον προμηθευτή σας.

Εικόνες, βλ. αναδιπλούμενη σελίδα!

Εικόνα **1**

- 1 Περιβάλημα κινητήρα
 - 2 Λαβή μεταφοράς
 - 3 Φίλτρο αφρολέξ
 - 4 Κλειδίωμα φίλτρου
 - 5 Καλώδιο σύνδεσης δικτύου με φισ
 - 6 Αποθήκευση, καλώδιο τροφοδοσίας
 - 7 Διακόπτης αναρρόφησης (0 / I)
 - 8 Διακόπτης ψεκασμού (0 / I)
 - 9 Απασφάλιση, δεξαμενή φρέσκου νερού
 - 10 Δοχείο καθαρού νερού
 - 11 Κάδος
 - 12 Τροχοί οδήγησης
 - 13 Σύνδεση για τον ελαστικό σωλήνα της ηλεκτρικής σκούπας πολλαπλών λειτουργιών
 - 14 Σύνδεση, ελαστικός σωλήνας ψεκασμού
 - 15 Εύκαμπτος σωλήνας αναρρόφησης
 - 16 Χειρολαβή
 - 17 Βοηθητική θυρίδα αέρα
 - 18 Λαβή ψεκασμού με μοχλό ψεκασμού
 - 19 Ελεύθερος ελαστικός σωλήνας ψεκασμού
 - 20 Κλιπ συγκράτησης (10x)
 - 21 Σωλήνες αναρρόφησης 2 x 0,5 m
 - 22 Θήκη σωλήνων αναρρόφησης και εξαρτημάτων
 - 23 Ακροφύσιο ψεκασμού δαπέδου Ex για τον καθαρισμό μοκετών, με πρόσθετο εξάρτημα για σκληρές επιφάνειες
 - 24 Ακροφύσιο χειρός ψεκασμού ex για τον κα- * θαρτισμό υφασμάτων επενδύσεων
 - 25 Προσαρμογέας για ακροφύσιο χειρός ψεκα- * σμού ex για τον καθαρισμό υφασμάτων επενδύσεων
- * SE 4001 Plus
- Πρόσθετο εξάρτημα αναρρόφησης**
- 26 Ακροφύσιο δαπέδου με εξάρτημα σκληρών επιφανειών
 - 27 Ακροφύσιο ταπετσαριών επίπλων
 - 28 Ακροφύσιο αρμών
 - 29 Σακούλα φίλτρου



Πριν τη θέση σε λειτουργία

Εικόνα **2**

➔ **Αφαιρέστε το δοχείο φρέσκου νερού.** Πίστετε το στοιχείο απασφάλισης και αφαιρέστε τη δεξαμενή. **Υπόδειξη:** Το περιβάλημα του κινητήρα μπορεί να αφαιρεθεί, μόνον εάν αφαιρεθεί προηγουμένως η δεξαμενή φρέσκου νερού.

Εικόνα **3**

➔ **Αφαιρέστε το περιβάλημα του κινητήρα.** Για το σκοπό αυτό ανοίξτε τη λαβή μεταφοράς προς τα πάνω, ώστε να απασφαλίσετε το δοχείο. Αφαιρέστε τα εξαρτήματα και τους τροχούς οδήγησης από το δοχείο.

Εικόνα 4

→ Γυρίστε ανάποδα τον κάδο, πιέστε τους τροχούς στα ανοίγματα του κάδου έως το τέρμα.

Εικόνα 5

- Αναποδογυρίστε το περιβλημα του κινητήρα και τοποθετήστε το φίλτρο αφρού στο δοχείο φίλτρου.
- Εισάγετε το κλειδίωμα φίλτρου και περιστρέψτε το για να ασφαλίσει.
- **Τοποθετήστε το περιβλημα του κινητήρα.** Τραβήξτε τη λαβή μεταφοράς προς τα επάνω για να κλειδώσει.

Εικόνα 6

→ **Τοποθετήστε τη δεξαμενή φρέσκου νερού.** Κατ' αρχήν τοποθετήστε το κάτω μέρος και στη συνέχεια πιέστε από πάνω το περιβλημα του κινητήρα και ελέγξτε εάν έχει κλειδώσει.

Εικόνα 7

- Εισάγετε τη λαβή ψεκασμού στη χειρολαβή, ώσπου να κλειδώσει.
- Στερεώστε τον ελαστικό σωλήνα ψεκασμού της λαβής ψεκασμού στον ελαστικό σωλήνα αναρρόφησης με 7 κλιπ συγκράτησης.
- Εισάγετε τον ελαστικό σωλήνα αναρρόφησης και τον ελαστικό σωλήνα ψεκασμού στις υποδοχές σύνδεσης του μηχανήματος.

Υπόδειξη

Ωθήστε σταθερά τον ελαστικό σωλήνα αναρρόφησης στην υποδοχή σύνδεσης, ώστε να κλειδώσει.

Εικόνα 8.1

- Συνδέστε μεταξύ τους τους σωλήνες αναρρόφησης και εισαγάγετέ τους στη χειρολαβή.
- Εισάγετε τον ελεύθερο ελαστικό σωλήνα ψεκασμού στη λαβή ψεκασμού και στερεώστε τον με τα 3 συνοδευτικά κλιπ συγκράτησης στους σωλήνες αναρρόφησης.
- Εισάγετε το ακροφύσιο δαπέδου στο σωλήνα αναρρόφησης και εισάγετε τον ελαστικό σωλήνα ψεκασμού στο ακροφύσιο δαπέδου. Περιστρέψτε τον εξωτερικό μοχλό ασφαλείας και ασφαλίστε με αυτόν τον ελαστικό σωλήνα ψεκασμού.

Το μηχάνημα είναι τώρα έτοιμο για υγρό καθαρισμό.

Υγρός καθαρισμός με ακροφύσιο χειρός ψεκασμού ex για τον καθαρισμό υφασμάτων/ινων επενδύσεων*

Εικόνα 8.2

- Για τη συναρμολόγηση του ακροφυσίου χειρός ψεκασμού ex, θα πρέπει να είναι συνδεδεμένος και ασφαλισμένος ο συνοδευτικός προσαρμογέας ανάμεσα στο ακροφύσιο χειρός ψεκασμού ex για τον καθαρισμό υφασμάτων/ινων επενδύσεων και τη χειρολαβή.

* SE 4001 Plus

Χειρισμός

ΠΡΟΣΟΧΗ

Χρησιμοποιείτε πάντα το τοποθετημένο φίλτρο αφρού τόσο για τον υγρό καθαρισμό όσο και για την υγρή/ξηρή αναρρόφηση!

Υγρός καθαρισμός μοκετών/σκληρών επιφανειών

ΠΡΟΣΟΧΗ

Ελέγξτε το υπό καθαρισμό αντικείμενο πριν τη χρήση του μηχανήματος σε κάποιο μη ορατό σημείο του ως προς την αντοχή των χρωμάτων και τη γενικότερη αντοχή του στο νερό.

Μην καθαρίζετε επενδύσεις δαπέδου που παρουσιάζουν ευαισθησία στο νερό, όπως για παράδειγμα δάπεδα παρκέ (η υγρασία μπορεί να διεισδύσει στο εσωτερικό και να προκαλέσει βλάβη στο δάπεδο).

Υπόδειξη:

Το ζεστό νερό (έως 50 °C) αυξάνει την καθαριστική δράση.

Υγρός καθαρισμός μοκετών

- Με ακροφύσιο δαπέδου ψεκασμού ex, χωρίς ένθετο εξάρτημα για σκληρές επιφάνειες.

Για τον καθαρισμό χρησιμοποιείτε μόνον το απορρυπαντικό για μοκέτες RM 519 της KARCHER.

Υγρός καθαρισμός σκληρών επιφανειών

- Με ακροφύσιο δαπέδου ψεκασμού ex, με ένθετο εξάρτημα για σκληρές επιφάνειες.

Εισαγάγετε από το πλάι στο ακροφύσιο ψεκασμού δαπέδου ex το ένθετο εξάρτημα για σκληρή επιφάνεια. Το λαστιχένιο χείλος δείχνει προς τα πάνω και η επιμήκης βούρτσα προς τα κάτω.

Πλήρωση της δεξαμενής φρέσκου νερού

Υπόδειξη: Η δεξαμενή φρέσκου νερού μπορεί να αφαιρεθεί για να γεμίσει ή να γεμίσει απευθείας στο μηχάνημα.

Εικόνα 9

- Ανοίξτε το κάλυμμα της δεξαμενής προς τα επάνω.
- Προσθέστε 100 - 200 ml (η ποσότητα ποικίλει αναλόγως του βαθμού ρύπανσης) RM 519 στη δεξαμενή φρέσκου νερού, γεμίστε με νερό από τη βρύση και μην προκαλείτε υπερπλήρωση.
- Κλείστε ξανά το κάλυμμα της δεξαμενής.

Έναρξη εργασίας

Εικόνα 10

- Εισάγετε τον ρευματολήπτη στην πρίζα.
- Πιέστε το διακόπτη αναρρόφησης (θέση I). Ο στρόβιλος αναρρόφησης ενεργοποιείται.

Εικόνα 11

- Κλείστε εντελώς τη βοηθητική θυρίδα αέρα στη χειρολαβή.

Εικόνα 12

- Πιέστε το διακόπτη ψεκασμού (θέση I). Η αντλία απορρυπαντικού είναι έτοιμη.
- Πιέστε το μοχλό της λαβής ψεκασμού για να ψεκάσετε με διάλυμα απορρυπαντικού.
- Περάστε πάνω από την υπό καθαρισμό επιφάνεια σε αλληλοκαλυπτόμενες διαδρομές. Τραβάτε πάντα το ακροφύσιο προς τα πίσω (μην το σπρώχνετε).

Εκκένωση του δοχείου κατά τη διάρκεια της εργασίας

Υπόδειξη: Εάν το δοχείο είναι γεμάτο, ο πλωτήρας κλείνει το άνοιγμα αναρρόφησης και η συσκευή λειτουργεί με αυξημένο αριθμό στροφών. Θέστε αμέσως τη συσκευή εκτός λειτουργίας και αδειάστε το δοχείο.

- Απενεργοποιήστε το μηχανήμα πιέζοντας το διακόπτη αναρρόφησης και ψεκασμού (θέση 0).
- Αφαιρέστε τα εξαρτήματα και τη δεξαμενή φρέσκου νερού και απασφαλίστε το περίβλημα του κινητήρα.
- Αφαιρέστε το περίβλημα του κινητήρα και αδειάστε το δοχείο.

Συμβουλές καθαρισμού/μέθοδος εργασίας

- Εργάζεστε πάντα με κατεύθυνση από το φως προς τη σκιά (από τα παράθυρα προς την πόρτα).
- Εργάζεστε πάντα με κατεύθυνση από τις καθαρισμένες προς τις μη καθαρισμένες επιφάνειες.
- Μοκέτες με υπόστρωση από γιούτα μπορούν να μαζέψουν και να χάσουν το χρώμα τους αν βραχούν πολύ.
- Βουρτσίζετε τα χαλιά με ψηλό πέλος μετά τον καθαρισμό και ενώ είναι ακόμα υγρά προς την κατεύθυνση του πέλους (π.χ. με ειδικές σκούπες ή βούρτσες).
- Ο εμπότισμός με Care Tex RM 762 μετά τον υγρό καθαρισμό αποτρέπει τη γρήγορη ρύπανση της υφασμάτινης επένδυσης.
- Μην πατάτε ή μην τοποθετείτε έπιπλα πάνω στις καθαρισμένες επιφάνειες πριν στεγνώσουν, ώστε να αποφύγετε σημάδια από πίεση ή λεκέδες σκουριάς.

Τρόποι καθαρισμού

Ελαφροί /κανονικοί ρύποι

- Ενεργοποιήστε την αναρρόφηση και τον ψεκασμό (θέση I).
- Ψεκάστε το διάλυμα απορρυπαντικού σε ένα πέρασμα και ταυτόχρονα αναρροφήστε.
- Στη συνέχεια απενεργοποιήστε το διακόπτη ψεκασμού και αναρροφήστε το υπόλοιπο διάλυμα καθαρισμού.
- Μετά τον καθαρισμό, ξαναπεράστε τα χαλιά με καθαρό, ζεστό νερό και εμποτίστε τα, εάν το επιθυμείτε.

Επίμονοι ρύποι ή λεκέδες

- Ενεργοποιήστε τον ψεκασμό (θέση I).
- Απλώστε το διάλυμα καθαρισμού και αφήστε το να ενεργήσει για 10 έως 15 λεπτά (η αναρρόφηση είναι απενεργοποιημένη).
- Στη συνέχεια καθαρίστε την επιφάνεια με ελαφρούς / κανονικούς ρύπους.
- Μετά τον καθαρισμό, ξαναπεράστε τα χαλιά με καθαρό, ζεστό νερό και εμποτίστε τα, εάν το επιθυμείτε.

Τεραπισμός του υγρού καθαρισμού

- Έκπλυση των σωλήνων ψεκασμού στη συσκευή: Γεμίστε το δοχείο απορρυπαντικού με περ. 1 λίτρο καθαρό νερό. Κρατήστε το ακροφύσιο στην αποχέτευση και ενεργοποιείτε την αντλία ψεκασμού μέχρι να καταναλωθεί το καθαρό νερό.

Χρήση ως ηλεκτρική σκούπα πολλαπλού σκοπού

Υπόδειξη

Για να χρησιμοποιήσετε τη συσκευή ως ηλεκτρική σκούπα πολλαπλού σκοπού, μπορείτε να αφαιρέσετε τη λαβή ψεκασμού και τον ελαστικός σωλήνας ψεκασμού.

Εικόνα 13

- Αφαιρέστε τους σωλήνες ψεκασμού και τα κλιπ συγκράτησης από τον ελαστικό σωλήνα αναρρόφησης και τους σωλήνες αναρρόφησης.
- Πιέστε τις δύο προεξοχές ασφάλισης και τραβήξτε τη λαβή ψεκασμού από τη χειρολαβή.

ΠΡΟΣΟΧΗ

Κατά την ξηρή αναρρόφηση χρησιμοποιείτε πάντα την τοποθετημένη σακούλα φίλτρου, εκτός από την περίπτωση χρήσης ενός φίλτρου κασέτας (ειδικό εξάρτημα). Το δοχείο και τα εξαρτήματα πρέπει να είναι στεγνά, ώστε να μην κολλάνε πάνω τους οι ρύποι.

- Επιλέξτε το επιθυμητό εξάρτημα και εισαγάγετε το στους σωλήνες αναρρόφησης και/ή απευθείας στη χειρολαβή.

Εικόνα 14

- Τοποθετήστε τη σακούλα φίλτρου.
- Επιλέξτε το επιθυμητό εξάρτημα και εισαγάγετε το στους σωλήνες αναρρόφησης και/ή απευθείας στη χειρολαβή.
- Ενεργοποιήστε την αναρρόφηση (θέση I).

Αναρρόφηση σε σκληρές επιφάνειες

- Εισαγάγετε το εξάρτημα σκληρών επιφανειών στο ακροφύσιο δαπέδου. Οι βούρτσες πρέπει να είναι στραμμένες προς τα έξω.

Αναρρόφηση σε μοκέτες

- Μην χρησιμοποιείτε το εξάρτημα σκληρών επιφανειών.

Εικόνα 15

- Χρησιμοποιήστε τη βοηθητική θυρίδα αέρα για να ρυθμίσετε την αναρροφητική ισχύ.

Υπόδειξη:

Μετά τη χρήση κλείστε πάλι τη βοηθητική θυρίδα αέρα!

Αναρρόφηση νερού

ΠΡΟΣΟΧΗ

Μην χρησιμοποιείτε σακούλα φίλτρου!

Υπόδειξη: Εάν το δοχείο είναι γεμάτο, ο πλωτήρας κλείνει το άνοιγμα αναρρόφησης και η συσκευή λειτουργεί με αυξημένο αριθμό στροφών. Θέστε αμέσως τη συσκευή εκτός λειτουργίας και αδειάστε το δοχείο.

- Για την αναρρόφηση υγρασίας και/ή υγρών, εισάγετε το επιθυμητό εξάρτημα στο σωλήνα αναρρόφησης και/ή απευθείας στη χειρολαβή.
- Ενεργοποιήστε την αναρρόφηση (θέση I).

Εικόνα 16

- Αν θέλετε να κάνετε αναρρόφηση μεγάλων ποσοτήτων νερού, ανοίξτε τη ν. πλαϊνή θυρίδα αέρα. Μετά τη χρήση κλείστε την ξανά.
- Αδειάστε το γεμάτο δοχείο (βλ. κεφάλαιο "Αδειασμα δοχείου").

Απενεργοποίηση

- Απενεργοποιήστε τη συσκευή.
 - Αδειάστε το γεμάτο δοχείο (βλ. κεφάλαιο "Αδειασμα δοχείου").
 - Ξεπλύνετε καλά το δοχείο με καθαρό νερό.
 - Μετά τη χρήση, αφαιρέστε τα εξαρτήματα από το μηχάνημα και αποσυνδέστε τον ελαστικό σωλήνα, το ακροφύσιο και τους σωλήνες προέκτασης.
- Υπόδειξη:** Το νερό που μπορεί να έχει απομείνει μπορεί να στάζει, γι' αυτό τοποθετήστε τα κατά προτίμηση στο ντουζ ή στη μπανιέρα.
- Ξεπλύνετε τα εξαρτήματα ένα ένα με τρεχούμενο νερό και στη συνέχεια αφήστε τα να στεγνώσουν.
 - Καθαρίστε το φίλτρο αφρού με τρεχούμενο νερό και αφήστε το να στεγνώσει πριν το επανατοποθετήσετε.
 - Αφήστε το μηχάνημα ανοικτό για να στεγνώσει.
 - **Φύλαξη του μηχανήματος.** Φυλάξτε τα εξαρτήματα στο μηχάνημα και αποθηκεύστε το σε ξηρό χώρο.

Φροντίδα, Συντήρηση

Καθαρισμός συσκευής

Σε περίπτωση ανομοιόμορφης δέσμης ψεκασμού.

Εικόνα 17

- Χαλαρώστε και βγάλτε τη στερέωση του ακροφυσίου, καθαρίστε ή αντικαταστήστε το ακροφύσιο ψεκασμού.

Καθαρισμός της σίτας της δεξαμενής φρέσκου νερού

1 x ετησίως ή κατά περίπτωση.

Εικόνα 18

- Περιστρέψτε και χαλαρώστε την ασφάλιση. Αφαιρέστε τη σίτα προς τα πάνω και καθαρίστε την με καθαρό νερό.

Βλάβες

Από το ακροφύσιο δεν βγαίνει νερό

- Γεμίστε τη δεξαμενή καθαρού νερού.
- Ελέγξτε τη θέση της δεξαμενής φρέσκου νερού.
- Σε περίπτωση βλάβης στην αντλία απορρυπαντικού, απευθυνθείτε στην υπηρεσία εξυπηρέτησης πελατών.

Ανομοιόμορφη δέση ψεκασμού

- Καθαρίστε το ακροφύσιο ψεκασμού του ακροφυσίου ψεκασμού δαπέδου ex.

Ανεπαρκής αναρροφητική ισχύς

- Κλείστε τη βοηθητική θυρίδα αέρα στη χειρολαβή. *Δείτε επίσης την εικόνα 11*
 - Τα εξαρτήματα ή οι ελαστικοί σωλήνες αναρρόφησης ή οι σωλήνες αναρρόφησης είναι φραγμένα, παρακαλούμε αφαιρέστε το υλικό φραγής.
 - Η σακούλα φίλτρου είναι γεμάτη, τοποθετήστε μια νέα σακούλα φίλτρου
- Κωδικός παραγγελίας βλέπε Κατάλογος ανταλλακτικών στο τέλος των οδηγιών*
- Καθαρίστε το φίλτρο αφρού.

Υψηλός θόρυβος της αντλίας απορρυπαντικού

- Γεμίστε τη δεξαμενή καθαρού νερού.

Η συσκευή δεν λειτουργεί

- Συνδέστε το ρευματολήπτη στην πρίζα.
- Ενεργοποιήθηκε η διάταξη προστασίας από υπερθέρμανση, αφήστε το μηχάνημα να κρυώσει.

Τεχνικά χαρακτηριστικά

Τάση 1~ 50-60 Hz	220 - 240V	V
Ασφάλεια δικτύου (βραδείας τήξης)	10	A
Χωρητικότητα κάδου	18	l
Χωρητικότητα σε νερό, μέγ.	4	l
Ισχύς P _{ονομ}	1200	W
Ισχύς P _{μέγ}	1400	W
Καλώδιο τροφοδοσίας	H05-VV-F2x0,75	
Στάθμη ακουστικής πίεσης (EN 60704-2-1)	74	dB(A)

Με την επιφύλαξη τεχνικών αλλαγών!

Πρόσθετα εξαρτήματα

	Κωδ. παραγγελίας
Σακούλα φίλτρου (5 τεμ.)	6.959-130.0
Φίλτρο φυσιγγίου	6.414-552.0
Ακροφύσιο χειρός ψεκασμού ex για τον καθαρισμό υφασμάτων επενδύσεων*	2.885-018.0
Απορρυπαντικό χαλιών RM 519 (φιάλη 1 l) Διεθνώς	6.295-771.0
Προϊόν εμποτισμού υφασμάτων Care Tex RM 762 (Φιάλη 0,5 l) Διεθνώς	6.295-769.0

*Συσκευασία SE 4001 Plus