

- © Οδηγία χρήσης
Ηλεκτρική σκούπα για υγρό/στεγνό σκούπισμα
- © Kullanma talimatı
Kullanma Talimatı Islak Kuru Elektrikli Süpürge

einhell®

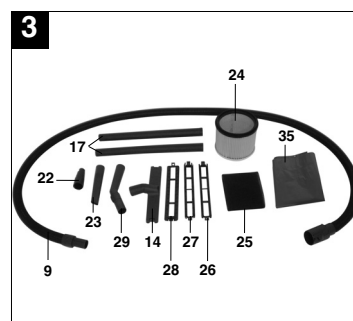
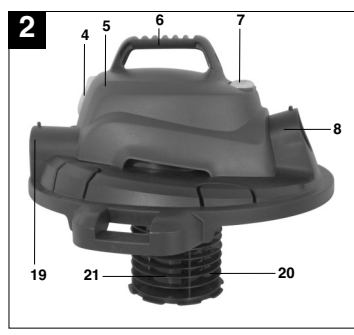
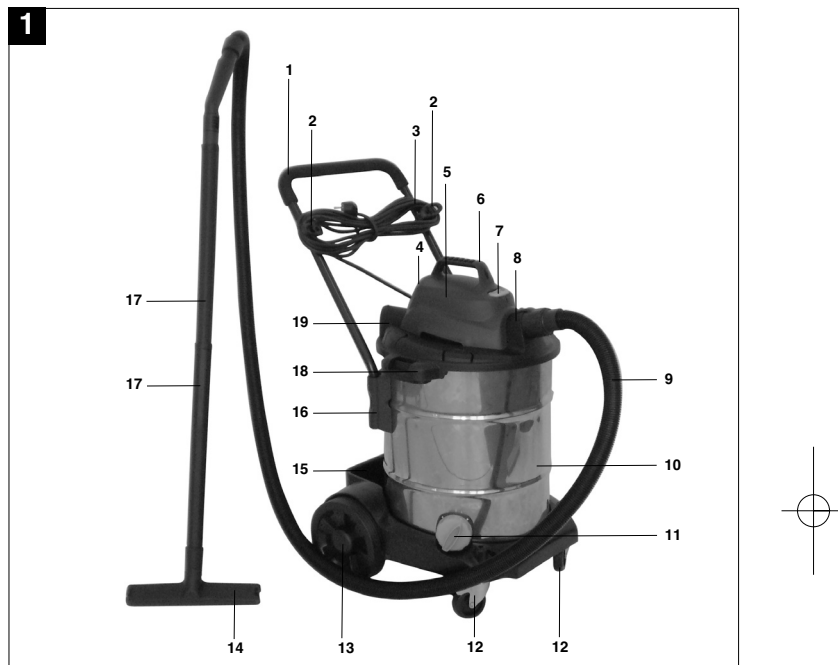
6

CE

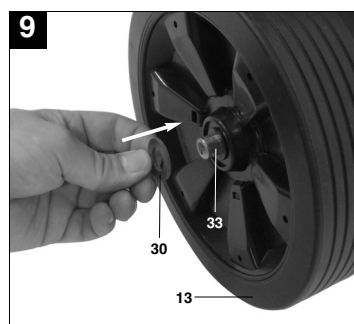
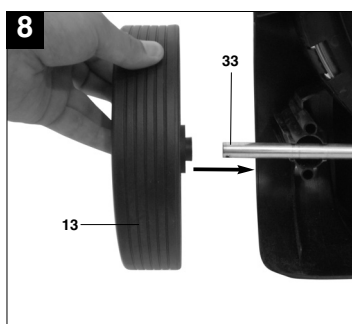
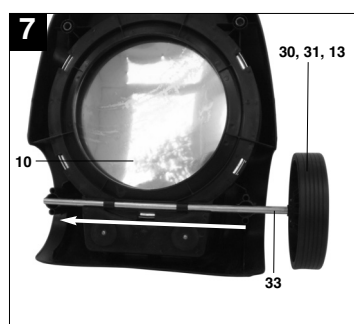
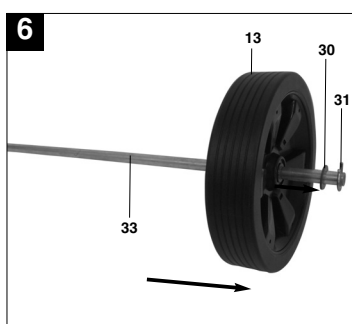
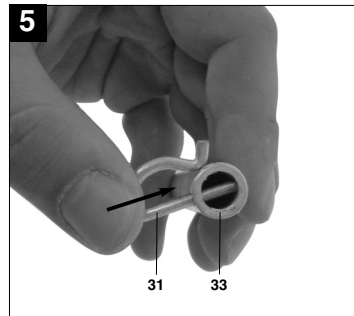
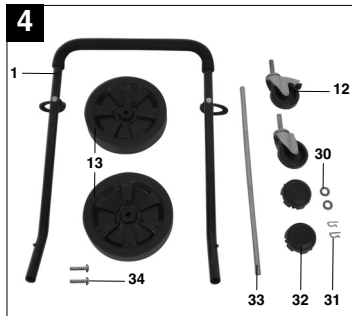
Art.-Nr.: 23.423.10

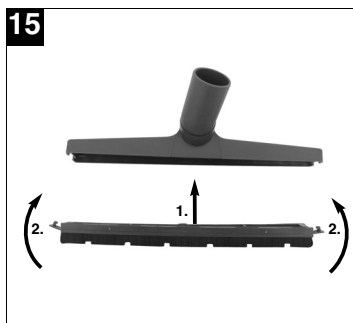
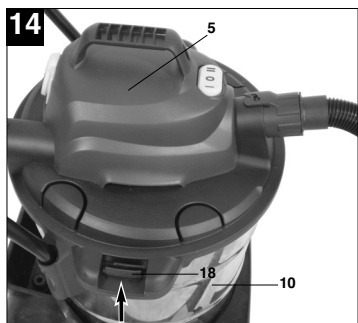
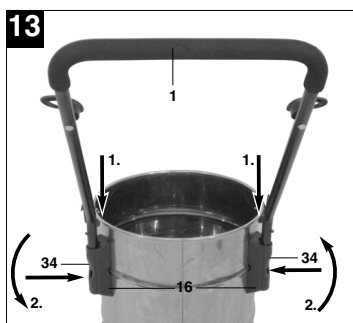
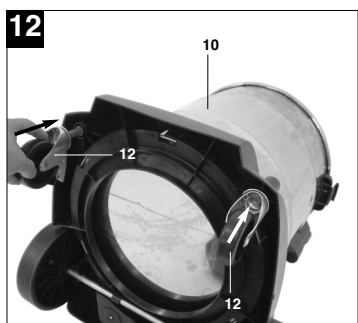
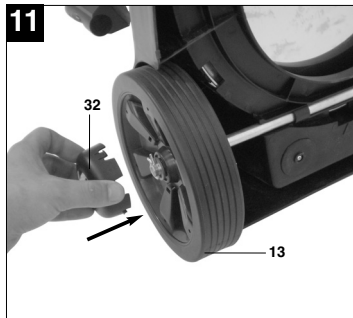
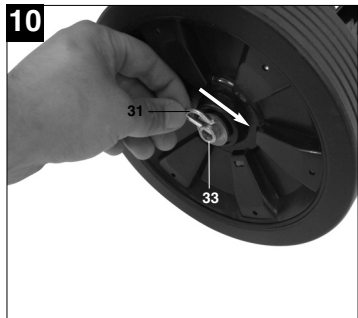
I.-Nr.: 01017

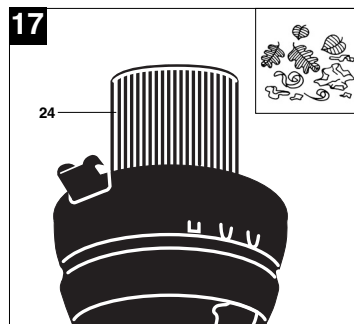
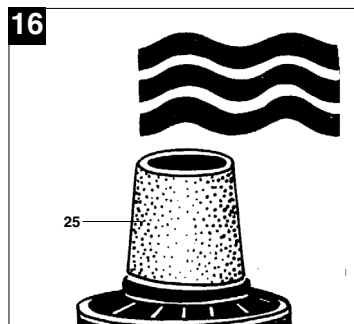
BT-VC **1450 SA**



2







GR**Δ Προσοχή!**

Κατά τη χρήση των συσκευών πρέπει να λαμβάνονται ορισμένα μέτρα ασφαλείας προς αποφυγή τραυματισμών και ζημιών. Για το λόγο αυτό παρακαλούμε να διαβάσετε προσεκτικά αυτή την Οδηγία χρήσης. Φυλάξτε την καλά για να έχετε τις πληροφορίες στη διάθεσή σας ανά πάσα στιγμή. Εάν δυσατέτη τη συσκευή σε άλλα άτομα, παρακαλούμε να τους παραδώσετε και αυτή την Οδηγία χρήσης.

Δεν αναλαμβάνουμε καμία ευθύνη για ατυχήματα που οφειλούνται στη μη τήρηση αυτής της Οδηγίας και των υποδειξεών ασφαλείας.

1. Υποδείξεις ασφαλείας

- Προσοχή! Πριν το μοντάς και τη θέση σε λειτουργία να προσέξετε οπωδήποτε την Οδηγία χρήσης.
- Ελέγχετε εάν η τάση δικτύου στην επικέτα της συσκευής αντιστοιχεί με την τάση δικτύου.
- Να συνδέεται μόνο σε σωστά εγκατεστημένη πρίζα σούκο. 230 Volt, ~ 50 Hz.
- Ασφάλεια τουλ. 16 A.
- Βγάλτε το βύσμα από την πρίζα όταν: δεν χρησιμοποιείται η συσκευή, πριν ανοιχτεί η συσκευή, πριν από τον καθαρισμό της και από εργασίες συντήρησης.
- Ποτέ μη καθαρίζετε τη συσκευή με διαλύτες.
- Όταν βγάζετε το βύσμα από την πρίζα μη το τραβάτε από το καλώδιο.
- Μην αφήνετε τη συσκευή ανεπίβλεπτη όταν είναι έτοιμη για λειτουργία.
- Μακριά από παιδιά.
- Να προσέχετε να μην περνάτε πάνω από το καλώδιο σύνδεσης με το δίκτυο, να μην το τσακίζετε, να μην το τραβάτε ή κάτι παρόμοιο, και να προσέχετε να μην προέρεντε αλλή βλάβη.
- Δεν επιτρέπεται η χρήση της συσκευής, όταν η κατάσταση του καλωδίου σύνδεσης με το δίκτυο δεν είναι άψογη.
- Κατά την αντικατάσταση του καλωδίου σύνδεσης με το δίκτυο να μην υπάρξει απόκλιση από τις συστάσεις του κατασκευαστή. Καλώδιο σύνδεσης με το δίκτυο: H 05 VV - F 3 x 1,0 mm².
- Δεν επιτρέπεται η αναρρόφηση των εξής: αναμμένα σπίρτα, πυρακτωμένη στάχτη και όχι καλά σβησμένες γόπτες τοιγάρων, καυστικά, εύφλεκτα ή επικηκτικά υλικά, ατμούς και υγρά.
- Αυτή η συσκευή δεν είναι καταλληλή για την αναρρόφηση σκονών επιβλαβών για την υγεία.
- Να φυλάγετε τη συσκευή σε στεγνούς χώρους.
- Μη χρησιμοποιείτε μία συσκευή που δεν είναι σε

άψογη κατάσταση.

- Σέρβις μόνο σε εξουσιοδοτημένα συνεργεία.
- Να χρησιμοποιείτε τη συσκευή μόνο για εργασίες, για τις οποίες κατασκευάστηκε.
- Κατά τον καθαρισμό κλιμακοστασίων να προσέχετε ιδιαιτέρα.
- Να χρησιμοποιείτε μόνο γνήσια ανταλλακτικά και εξαρτήματα.

2. Περιγραφή της συσκευής και συμπαραδιδόμενα (απεικ. 1-4)

1. Λαβής
2. Κρεμαστάρι για τύλιγμα καλωδίου
3. Καλώδιο
4. Αυτόματη πρίζα για ηλεκτρικές συσκευές
5. Κεφαλή της συσκευής
6. Χειρολαβή
7. Διακόπτης ενεργοποίησης/απενεργοποίησης/αυτόματος διακόπτης
8. Σύνδεση σωλήνα αναρρόφησης
9. Εύκαμπτος σωλήνας αναρρόφησης
10. Δοχείο
11. Βίδα εκκένωσης νερού
12. Τροχόσκοι
13. Τροχοί
14. Σύνδυσηζόμενο μπεκ
15. Θήκη για αξεσουάρ
16. Στήριγμα λαβής
17. Σωλήνας αναρρόφησης 2 τμημάτων
18. Κλείσμα
19. Σύνδεση φυσήματος
20. Καλάθι φίλτρου
21. Βαλβίδα ασφαλείας με πλωτήρα
22. Προσαρμογέας για ηλεκτρικές συσκευές
23. Μπεκ για αρμούς
24. Πτυχωτό φίλτρο
25. Φίλτρο από αφρώδες υλικό
26. Ένθετο του μπεκ για μοκέτες
27. Ένθετο του μπεκ για λεια δάπεδα
28. Ένθετο του μπεκ για μοκέτες
29. Ρύθμιση λανθάνοντος αέρα
30. 2 x ροδέλλα για το μοντάζ τροχών
31. 2 x πείρος ασφαλείας για μοντάζ τροχών
32. 2 x κάλυμμα για μοντάζ τροχών
33. Άξονας για μοντάζ τροχών
34. 2 x βίδες για μοντάζ λαβής
35. Σακούλα δοχείου

3. Σωστή χρήση σύμφωνα με τον προορισμό

Η ηλεκτρική σκουπίδια για υγρό / στεγνό σκούπισμα είναι κατάλληλη για υγρό / στεγνό καθαρισμό με χρήση του εκάστοτε κατάλληλου φίλτρου. Η συσκευή δεν προορίζεται για την αναρρόφηση εύφεκτων, εκρηκτικών ή επιβλαβών για την υγεία υλικών.

Η μηχανή επιτρέπεται να χρησιμοποιηθεί μόνο για τον σκοπό για τον οποίο προορίζεται. Κάθε πέραν τούτου χρήση δεν ανταποκρίνεται στο σκοπό για τον οποίο προορίζεται. Για βλάβες που οφείλονται σε παρόμοια χρήση ή για τραυματισμούς παντός είδους ευθύνεται ο χρήστης/χειριστής και όχι ο κατασκευαστής.

Παρακαλούμε να προσέξετε πως οι συσκευές μας δεν προορίζονται και δεν έχουν κατασκευαστεί για επαγγελματική, βιοτεχνική ή βιομηχανική χρήση. Δεν αναλαμβάνουμε εγγύηση σε περίπτωση κατά την οποία η συσκευή χρησιμοποιήθηκε σε συνεργεία, βιοτεχνίες ή στη βιομηχανία ή σε εργασίες παρόμοιες με αυτές.

4. Τεχνικά χαρακτηριστικά

Τάση δικτύου:	230V~ 50 Hz
Απορρόφηση ισχύος:	1.400 W
Μέγ. απορρόφηση ισχύος αυτόμ. πρίζα:	2.200 W
Συνολική μέγιστη απορρόφηση ισχύος:	3.600 W
Όγκος περιέκτη:	50 l
Βάρος:	10 kg

5. Πριν τη θέση σε λειτουργία

⚠ Προσοχή!

- Πριν από τη σύνδεση να σιγουρευτείτε πως τα στοιχεί της ετικέτας της συσκευής αντιστοιχούν στα στοιχεία του δικτύου.
- Η συσκευή επιτρέπεται να συνδεθεί μόνο σε πρίζα σούκο!

5.1 Μοντάζ συσκευής

Συναρμολόγηση των τροχών (απεικ. 4-11/13)

Βάλτε τον πείρο ασφαλείας για το μοντάζ του τροχού (31) μέσα στην ανάλογη οπή στον άξονα του τροχού (33) και περάστε μέσα ροδέλλα (30) και ένα τροχό (13) πάνω από τον άξονα του τροχού (33) (απεικ. 5-6). Σπρώξτε τώρα τον άξονα του

τροχού (33) μέσα από τους προβλεπόμενους αγωγούς στην κάτω πλευρά του δοχείου (10) (απεικ. 7). Βάλτε τον δεύτερο τροχό (13) στην ελεύθερη άκρη του άξονα του τροχού (33) και ασφαλίστε το με τη ροδέλλα που περισσεύει (30) και με τον πείρο ασφαλείας (31) (απεικ. 9-10). Πιέστε τα καλύμματα (32) στην εξωτερική πλευρά των τροχών (13), έτσι ώστε οι μύτες ασφαλίσης να κουμπώσουν στα καλύμματα (32) στον τροχό (13). (Εικ. 11)

Συναρμολόγηση των τροχίσκων (απεικ. 12/12)

Βάλτε τους τροχίσκους (12) στις αναλόγες υποδοχές στην κάτω πλευρά του δοχείου (10). Πιέστε τους τροχίσκους (12) δυνατά πάνω στις υποδοχές, μέχρι να ακούσετε πιως κούμπωσαν με ένα κλίκ (απεικ. 12).

Συναρμολόγηση της λαβής (απεικ. 13/1)

Βάλτε τη λαβή (1) στο στήριγμα λαβής (16) και ασφαλίστε τη λαβή με τις συμπαραδίδομενες βίδες (34) όπως φαίνεται στην απεικόνιση 13.

Μοντάζ της κεφαλής της συσκευής (Εικ. 14/5)

Η κεφαλή της συσκευής (5) στερεώνεται με το γάντζο (18) στον περιέκτη (10). Για την αφύρεση της κεφαλής της συσκευής (5) ανοίξτε το γάντζο (18) και αφαιρέστε την κεφαλή της συσκευής (5). Κατά το μοντάζ της κεφαλής της συσκευής (5) να προσέχετε το σωστό κούμπωμα των γάντζων (18).

5.2 Μοντάζ των φίλτρων

⚠ Προσοχή!

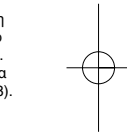
Μη χρησιμοποιείτε ποτέ την ηλεκτρική σκουπίδια για υγρό / στεγνό σκούπισμα χωρίς φίλτρο! Να προσέχετε πάντα την καλή στερέωση των φίλτρων!

Μοντάζ του φίλτρου από αφρώδες υλικό (Εικ. 16/25)

Για τον υγρό καθαρισμό περάστε το συμπαραδίδομενο φίλτρο από αφρώδες υλικό (25) πάνω από το καλάθι του φίλτρου (Εικ. 2/20). Το πτυχωτό φίλτρο που έχει τοποθετηθεί από το εργοστάσιο (24) δεν είναι κατάλληλο για υγρό καθαρισμό!

Μοντάζ του πτυχωτού φίλτρου (Εικ. 17/24)

Για στεγνό καθαρισμό περάστε το πτυχωτό φίλτρο (Εικ. 3/24) πάνω από το καλάθι του φίλτρου (Εικ. 2/20). Το πτυχωτό φίλτρο (24) είναι κατάλληλο μόνο για στεγνό καθαρισμό!



GR**5.3 Συναρμολόγηση της σακούλας του δοχείου (απεικ.3/35)**

Τοποθετήστε τη σακούλα του δοχείου (35) όπως φαίνεται στην απεικόνιση 18.

5.4 Μοντάζ του εύκαμπτου σωλήνα αναρρόφησης (Εικ. 3/9)

Νανόλογα με τη χρήση συνδέστε τον εύκαμπτο σωλήνα αναρρόφησης (9) με την ανάλογη σύνδεση της ηλεκτρικής σκούπας υγρού /στεγνού σκουπίσματος.

Αναρρόφηση

Σύνδεστε τον εύκαμπτο σωλήνα αναρρόφησης (9) στη σύνδεση του σωλήνα αναρρόφησης (8).

Φυσητήρας

Σύνδεστε τον εύκαμπτο σωλήνα αναρρόφησης (9) στη σύνδεση του σωλήνα φυσητήρα (19).

Για την επέκταση του εύκαμπτου σωλήνα αναρρόφησης (9) μπορείτε να τοποθετήσετε ένα ή περισσότερα τμήματα του σωλήνα αναρρόφησης που αποτελέσται από 2 τμήματα (17) στον εύκαμπτο σωλήνα αναρρόφησης (9).

Ρυθμιστής λανθάνοντος αέρα (απεικ.3/29)

Μεταξύ του εύκαμπτου σωλήνα αναρρόφησης (9) και του σωλήνα αναρρόφησης (17) μπορεί να χρησιμοποιηθεί ο ρυθμιστής λανθάνοντος αέρα (29). Στο ρυθμιστή λανθάνοντος αέρα (29) μπορεί να ρυθμιστεί αδιαβάθμητα η ισχύς αναρρόφησης στο μπεκ.

5.5 Ακροφύσια αναρρόφησης**Διπλό ακροφύσιο (Εικ. 3/14)**

Το διπλό ακροφύσιο (14) είναι κατάλληλο για την απορρόφηση στερεών υλικών και υγρών σε επιφάνειες μέτριας και μεγαλύτερης έκτασης.

Στο συνδυάζομενο μπεκ μπορούν ανάλογα με την περίπτωση να χρησιμοποιηθούν διαφορετικά ένθετα:

Υγρός καθαρισμός:

Να χρησιμοποιείτε το ένθετο για υγρό καθαρισμό (απεικ.3/26).

Καθαρισμός λείων δαπέδων:

Να χρησιμοποιείτε το ένθετο για λεία δάπεδα (απεικ.3/27).

Καθαρισμός μοκετών:

Να χρησιμοποιείτε το ένθετο για μοκέτες (απεικ.3/28).

Βάλτε το σωστό ένθετο από κάτω στο μπεκ (14) και στερεώστε το με τα πλαινά στηρίγματα στο μπεκ (14) (Απεικ.15).

Προσέξτε την καλή στερέωση των ένθετων.

Μπεκ αρμών (απεικ.3/23)

Το μπεκ αρμών (23) προορίζεται για τον καθαρισμό στερεών υλικών και υγρών σε γωνίες, άκρες και άλλα δυσπρόσβατα σημεία.

6. Χειρισμός**6.1 Διακόπτης ενεργοποίησης / απενεργοποίησης (Εικ. 2/7)**

Θέση διακόπτη 0: απενεργοποίηση

Θέση διακόπτη I: κανονική λειτουργία

Θέση διακόπτη II: αυτόματη λειτουργία

6.2 Στεγνός καθαρισμός

Για τον στεγνό καθαρισμό να χρησιμοποιείτε το πτυχωτό φίλτρο (24) (βλέπε εδάφιο 5.2). Σε περίπτωση ιδιαίτερα πολλών ακαθαριών μπορείτε επιπλέον να τοποθετήσετε τη σακούλα του δοχείου (35) (βλέπε εδάφιο 5.3).

Να προσέχετε πάντα να είναι καλά στερεωμένο το φίλτρο!

6.3 Υγρός καθαρισμός

Για τον υγρό καθαρισμό να χρησιμοποιείτε πάντα το φίλτρο από αφρώδες υλικό (25) (βλέπε εδάφιο 5.2).

Να προσέχετε πάντα την καλή στερέωση του φίλτρου!

Βίδα εκκένωσης νερού (απεικ.1/11)

Για απλή εκκένωση του δοχείου (10) κατά τον υγρό καθαρισμό, διαθέτει το δοχείο μία βίδα εκκένωσης του νερού (11).

Ανοίγετε τη βίδα εκκένωσης του νερού (11) με στροφή προς τα αριστερά και εκκενώνετε το υγρό.

△ Προσοχή!

Κατά τον υγρό καθαρισμό απενεργοποιείται η ηλεκτρική σκούπα για υγρό / στεγνό καθαρισμό από την πλωτή βαλβίδα ασφάλειας (21) αυτομάτως, μόλις επιτευχθεί η μέγιστη στάθμη.

△ Προσοχή!

Η ηλεκτρική σκούπα για στεγνό / υγρό καθαρισμό δεν είναι κατάλληλη για αναρρόφηση εύφλεκτων υγρών!

Για τον υγρό καθαρισμό να χρησιμοποιείτε μόνο το συμπαραδόμενο φίλτρο αφρώδους υλικού!

6.4 Αυτόματη λειτουργία

Συνδέστε τώρα το καλώδιο δικτύου της ηλεκτρικής σας συσκευής με την αυτόματη πρίζα (4) και συνδέστε τον σωλήνα αναρρόφησης (9) με τη σύνδεση αναρρόφησης σκόνης της ηλεκτρικής συσκευής σας. Προσέξτε για καλή στερέωση και στεγανή σύνδεση των συσκευών.

Για τη σύνδεση του σωλήνα αναρρόφησης (9) στην ηλεκτρική συσκευή μπορεί να χρησιμοποιθεί ο συμπαραδίδομενος προσάρμογέας για ηλεκτρικά εργαλεία (22). Τοποθετήστε τον μεταξύ του σωλήνα αναρρόφησης και της σύνδεσης αναρρόφησης του ηλεκτρικού εργαλείου.

Βάλτε το διακόπτη (7) της ηλεκτρικής σκούπας για υγρό / στεγνό σκούπισμα στη θέση II, αυτόματη λειτουργία. Μόλις ένεργοποιήσετε το ηλεκτρικό εργαλείο, ενεργοποιείται η ηλεκτρική σκούπα για υγρό / στεγνό καθαρισμό. Όταν απενεργοποιήσετε το ηλεκτρικό εργαλείο, απενεργοποιείται η ηλεκτρική σκούπα για υγρό / στεγνό καθαρισμό με προφυμισμένη καθυστέρηση.

6.5 Φυσητήρας

Συνέστε το σωλήνα αναρρόφησης (9) με τη σύνδεση φυσητήρα (19) της ηλεκτρικής σκούπας για υγρό / στεγνό σκούπισμα.

7. Καθαρισμός, συντήρηση και παραγγελία ανταλλακτικών**△ Προσοχή!**

Πριν από όλες τις εργασίες καθαρισμού να βγάζετε το φίς από την πρίζα.

7.1 Καθαρισμός

- Τα συστήματα προστασίας, οι σχισμές αερισμού και το περίβλημα του μοτέρ να διατηρούνται όσο πιο καθαρά και με όσο λιγότερη σκόνη γίνεται.
- Σας συνιστούμε να καθαρίζετε τη συσκευή αμέσως μετά από κάθε χρήση.

7.2 Καθαρισμός της κεφαλής της μηχανής (5)

Να καθαρίζετε τη μηχανή τακτικά με ένα ωντό πανί και λίγο πράσινο σαπούνι. Μη χρησιμοποιείτε απορρυπαντικά ή διαλύτες για να μη χαλάσουν τα πλαστικά τμήματα της συσκευής.

7.3 Καθαρισμός του περιέκτη (10)

Ανάλογα με το βαθμό των ακαθάρισών μπορείτε να καθαρίσετε τον περιέκτη με ένα ωντό πανί και με πράσινο σαπούνι ή κάτω από τρεχουμένο νερό.

6.4 Καθαρισμός των φίλτρων**Καθαρισμός του πτυχωτού φίλτρου (24)**

Να καθαρίζετε το πτυχωτό φίλτρο (24) τακτικά, κτυπώντας το προσεκτικά και βουρτσίζοντας το με μία λεπτή βούρτσα ή με σκουπίτσα του χεριού.

Καθαρισμός του φίλτρου από αφρώδες υλικό (25)

Να καθαρίζετε το φίλτρο από αφρώδες υλικό (25) με πράσινο σαπούνι και κάτω από τρεχουμένο νερό. Αφήστε το να στεγνώσει στον αέρα.

7.5 Συντήρηση

Να ελέγχετε τακτικά τα φίλτρα της ηλεκτρικής σκούπας για υγρό / στεγνό σκούπισμα και πάντα πριν από κάθε χρήση για καλή στερέωση.

7.6 Παραγγελία ανταλλακτικών

Όταν παραγγέλλετε ανταλλακτικά να μη ξεχάσετε να αναφέρετε τα εξής στοιχεία:

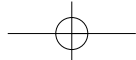
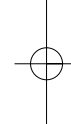
- Τύπος συσκευής
- Αριθμός ειδους της συσκευής
- Χαρακτηριστικός αριθμός (Ident Nr.) της συσκευής
- Αριθμός του ανταλλακτικού

Για ισχύουσες τιμές και πληροφορίες www.isc-gmbh.info

8. Διάθεση στα απορρίμματα και ανακύκλωση

Προς αποφυγή ζημιών κατά τη μεταφορά η συσκευή βρίσκεται σε μία συσκευασία. Η συσκευασία αυτή είναι πρώτη ύλη, μπορεί δηλαδή να επαναμεταχειριστεί ή να ανακυκλωθεί.

Ο συμπεστής και τα εξαρτήματα του αποτελούνται από διαφορετικά υλικά. όπως π.χ. από μέταλλα και πλαστικά. Παρακαλούμε να διαθέτετε τα ελαττωματικά εξαρτήματα στα ειδικά και προβληματικά απορρίμματα. Εάν έχετε απορίες, ρωτήστε στο ειδικό σας κατάστημα ή στη διοίκηση του Δήμου σας.



TR**△ Dikkat!**

Yaralannmalar ve maddi hasarları önlemek için aletler ile çalışırken bazı iş güvenliği talimatlarına riayet edilecektir. Bu nedenle Kullanma Talimatını dikkatlice okuyunuz. İçerdiği bilgilere her zaman erişebilmek için Kullanma Talimatını iyi bir yerde saklayınız. Aleti başka kişilere ödürünç verdığınızda bu Kullanma Talimatını da alet ile birlikte verin.

Kullanma Talimatında açıklanan bilgiler ve güvenlik uyarılarına riayet edilmemesinden kaynaklanan iş kazaları veya maddi hasarlardan herhangi bir sorumluluk üstlenmemeyiz.

1. Güvenlik Uyarıları

- Dikkat: Montaj ve çalışma işleminden önce kullanım kılavuzunu mutlaka okuyunuz.
- Tip etiketi üzerinde belirtilen şebeke voltajının kullanıldığı kontrol edin.
- Elektrik fışını sadece, yönetmeliklere uygun olarak düzenlenmiş koruma kontaktı 230 Volt, ~ 50 Hz prizine takın.
- Sigorta min. 16 A.
- Elektrikli süpürge kullanılmayacağında, aleti açmadan önce, temizlik ve bakım çalışmalarından önce elektrik fışını prizden çıkarın.
- Aleti kesinlikle solventli maddeler ile temizlemeyin.
- Fısı prizden çıkarırken kablodan asılarak çekmeyin.
- Çalışmaya hazır olan aleti gözetimsiz olarak bırakmayın.
- Çocukları aleti kullanmasını önleyin.
- Elektrik kablosunun üzerinden geçtirek, sıkıştırarak, gerdireerek veya benzer şekillerde hasar görmemesine dikkat edin.
- Elektrik kablosu kötü durumda olduğunda elektrik süpürgesinin kullanılması yasaktır.
- Üretici firma tarafından belirtilen ölçü ve özellikler indisindeki elektrik kablollarının kullanımı yasaktır. Elektrik kablosu: H 05 VV - F 3 x 1,0 mm².
- Temizlenmesi kesinlikle yasak olan maddeler: Yanmaktadır olan kibrit, kor halindeki kül ve sigara izmariti, yanıcı, asitli, yanma veya patlama tehlikesi olan kat, sivi ve buhar maddeleri.
- Bu alet sağlığa zararlı tozların temizlenmesi için uygun değildir.
- Aleti kuru yerlerde saklayın.
- Hasarlı ve arızalı aletleri çalıştmayın.
- Servis çalışmaları sadece yetkili müsteri hizmetleri tarafından yapılacaktır.
- Aleti sadece tasarlandığı kullanım amaci için kullanınız.

10

- Merviden temizleme çalışmalarında çok dikkatli olun.
- Sadece orijinal aksesuar ve yedek parça kullanın.

2. Cihaz açıklaması ve sevkiyatın içeriği (Şekil 1-4)

1. Sap
2. Kablo sarma kancası
3. Elektrik kablosu
4. Elektrikli alet için otomatik priz
5. Alet başlığı
6. El sapı
7. Açık/Kapalı/Otomatik şalteri
8. Hortum bağlantısı
9. Bükülebilir hortum
10. Depo
11. Su boşaltma civatası
12. Döner tekerlekler
13. Sabit tekerlekler
14. Kombi başlık
15. Aksesuar gözü
16. Sap tutma elemanı
17. 2 parçalı boru
18. Kapak kancası
19. Üfleme bağlantısı
20. Filtre sepeti
21. Emniyet şamandıra ventilii
22. Elektrikli alet adaptörü
23. Yankı başlığı
24. Katlanır filtre
25. Sünger filtre
26. Islak temizleme için kombi başlık elemanı
27. Düz (kayan) zeminler için kombi başlık elemanı
28. Hali için kombi başlık elemanı
29. Hatalı hava regülatörü
30. 2 x rondela, tekerlek montajı için
31. 2 x kopyyla, tekerlek montajı için
32. 2 x kapak, tekerlek montajı için
33. Tekerlek montajı için aks
34. 2 x civata, sap montajı için
35. Depo torbası

3. Kullanım amacına uygun kullanım

İslak kuru elektrikli süpürge, uygun filtre malzemesi kullanılarak islak ve kuru temizleme işlemleri için uyundur. Elektrikli süpürge yanıcı, patlayıcı veya sağlığa zararlı maddelerin temizlenmesi için uygun değildir.

Makine yalnızca kullanım amacına göre kullanılacaktır. Kullanım amacının dışındaki tüm kullanımlar makinelerin kullanımını için uygun değildir. Bu tür kullanım amacı dışındaki kullanımlardan kaynaklanan hasar ve yarananmalarla, yalnızca kullanıcı/işletici sorumluluğu olup üretici firma sorumlu tutulamaz.

Lütfen cihazlarınızın ticari, zanaatkarlar veya endüstriyel kullanım için uygun olmadığını ve bu kullanımlar için tasarılanmadığını dikkate alın. Aletin ticari, zanaatkarlar veya endüstriyel veya benzer kullanımlarda kullanılmamasından kaynaklanan hasarlar garanti kapsamına dahil değildir.

4. Teknik Özellikler

Elektrik bağlantısı:	230V~ 50 Hz
Güç:	1.400 W
Otomatik priz max. güç sarfıyatı:	2.200 W
Toplam max. güç sarfıyatı:	3.600 W
Depo kapasitesi:	50 lt.
Ağırlık:	10 kg

5. Çalıştırmadan önce

Dikkat!

- Cihazı çalıştırmadan önce, tip etiketi üzerindeki tesisatlı şebeke voltajının kullanım şebeke voltajı ile aynı olup olmadığını kontrol edin.
- Cihazın elektrik kablosu fisi sadece koruma kontaktlı prize takılacaktır!

5.1 Cihazın montajı

Sabit tekerleklerin montajı (Şekil 4-11/13)

Tekerlek montajında (31) kullanmak için öngörülen kopyayı tekerlek aksındaki (33) delikten geçirin ve tekerlek aksi (33) üzerinden bir rondela (30) ve bir tekerlek (sabit) (13) takın (Şekil 5-6). Bu işlemi tamamladıktan sonra tekerlek aksını (33) deponun (10) alt tarafında bulunan bağlantı yuvalarına geçirin (Şekil 7). İkinci tekerleği de (13) tekerlek aksının (33) boş ucuna takın ve diğer rondela (30) ve kopya (31) elementleri ile emniyetleyin (Şekil 8-10). Kapakları (32) tekerleklerin (13) dış yüzeylerine bastırarak takın ve kapaklarda (32) bulunan sabitleme tırnaklarının tekerleğe (13) geçmesini sağlayın. (Şekil 11).

Döner tekerleklerin montajı (Şekil 12/12)

Döner tekerlekleri (12) deponun (10) alt tarafında bulunan bağlantı yuvalarına geçirin. Döner tekerlekleri (12), yuvaya sabitlenmediği duyuluncaya kadar astırarak monte edin (Şekil 12).

Sapın montajı (Şekil 13/1)

Sapı (1) sap tutma elemanı (16) içine takın sapı Şekil 13'de gösterildiği gibi civatalar (34) ile sabitleyin.

Alet başlığının montajı (Şekil 14/5)

Alet başlığı (5) kapak kancası (18) ile depoya (10) bağlanmıştır. Alet başlığını (5) yerinden çıkarmak için kapak kancasını (18) açın ve alet başlığını (5) çıkarın. Alet başlığını (5) monte ederken kapak kancasının (18) tam doğru şekilde sabitlenmiş olmasını dikkate alın.

5.2 Filtrenin montajı

Dikkat!

İslak kuru elektrikli süpürgesini kesinlikle filtersiz kullanmayın! Fil trenin doğru ve sağlam şekilde takılmış olmasını daima kontrol edin!

Sünger filtrenin montajı (Şekil 16/25)

İslak temizleme işlemini uygulamak için cihaz ile birlikte gönderilmiş olan sünger filtreyi (25) filtre sepetinin (Şekil 2/20) üzerine geçirin. Cihazın sevkiyatında takılı olan katlanırfiltre (24) ıslak temizleme işlemi için uygun değildir!

Katlanır filtrenin montajı (Şekil 17/24)

Kuru temizleme işlemi için katlanırfiltreyi (Şekil 3/24) filtre sepetinin (Şekil 2/20) üzerine geçirin. Katlanırfiltre (24) sadece kuru temizleme için uygundur!

5.3 Depo torbasının montajı (Şekil 3/35)

Depo torbasını (35) Şekil 18'de gösterildiği gibi monte edin.

5.4 Hortumun (Şekil 3/9) montajı

Temizleme uygulaması türne bağlı olarak hortumu (9) ıslak/kuru elektrikli süpürgesinin uygun bağlantısına bağlayın.

Emme

Hortumu (9) hortum bağlantısına (8) bağlayın

Üleme

Hortumu (9) üleme bağlantısına (19) bağlayın

Hortumun (9) uzatılabilmesi için 2 parçalı borunun (17) bir veya birden fazla parçası hortuma (9) takılabilir.

TR**Hatalı hava regülatörü (Şekil 3/29)**

Hortum (9) ve boru (17) arasına hatalı hava regülatörü (29) takılabilir. Hatalı hava regülatöründe (29) başlığı uygulanacak emme gücü kademesiz olarak ayarlanabilir.

5.5 Emme başlıklar**Kombi başlık (Şekil 3/14)**

Kombi başlık (14), orta ve büyük yüzeylerdeki katı ve sıvı maddelerin emilerek temizlenmesi için uygundur.

Kombi başlığında, çalışma durumuna bağlı olarak çeşitli elemanları monte edebilirsiniz:

İslak temizleme:

İslak temizleme elemanlarını (Şekil 3/26) kullanın.

Düz (kaygan) zeminlerin temizlenmesi:

Düz (kaygan) zemin elemanlarını (Şekil 3/27) kullanın.

Hali temizleme:

Hali temizleme elemanlarını (Şekil 3/28) kullanın.

İlgili elemanı alt taraftan kombi başlığının (14) içine yerleştirin ve yan tutma kanatları ile kombi başlığı (14) sabitleyin (Şekil 15).

Elemanların sağlam şekilde bağlı olmasına dikkat edin.

Yarık başlığı (Şekil 3/23)

Yarık başlığı (23) köşe ve kenarlar ile diğer zor erilebilir yerlerdeki katı ve sıvı maddelerin temizlenmesinde kullanılır.

6. Kullanım**6.1 Açık / Kapalı şalteri (Şekil 2/7)**

Şalter pozisyonu 0: Kapalı

Şalter pozisyonu I: Normal işletme

Şalter pozisyonu II: Otomatik işletme

6.2 Kuru temizleme

Kuru temizleme işlemi için katlanır filtreyi (24) kullanın (bkz. Madde 5.2). Çok fazla kirlenmenin olduğu yerleri temizlemede ek olarak depo torbası da (35) monte edilebilir. (bkz. Madde 5.3).

Filtrenin doğru ve sağlam şekilde takılmış olmasını kontrol edin!

6.3 Islak temizleme

İslak temizleme işlemi için sünger filtersini (25) (bkz.

Madde 5.2) kullanın.

Filtrenin doğru ve sağlam şekilde takılmış olmasını kontrol edin!

12

Su boşaltma civatası (Şekil 1/11)

İslak temizleme işleminde depo (10) içinde bulunan suyun kolay şekilde boşaltılabilmesi için bir su boşaltma civatası (11) bulunur.

Su boşaltma civatasını (11) sol yöne döndürerek açın ve sıvayı boşaltın.

⚠ Dikkat!

İslak temizleme işleminde azami dolum seviyesine erişildiğinde islak/kuru elektrikli süpürgeyi, emniyet şamandıra ventilii (21) tarafından otomatik olarak kapatılır.

⚠ Dikkat!

İslak/kuru elektrikli süpürgeyi yanıcı sıvıların temizlenmesi için uygun değildir!

İslak temizleme işlemi için sadece alet ile birlikte sevk edilen sünger filtreyi kullanın!

6.4 Otomatik işletme

Elektrikli aletinin elektrik kablosunu otomatik prize (4) takın ve hortumu (9) süpürgeye bağlayacağınız elektrikli aletinin toz çıkış deligine bağlayın. Aletlerin sağlam şekilde bağlanmasına ve hava sızdırılmayacak şekilde bağlanmış olmasına dikkat edin.

Hortumun (9) süpürgeye bağlanacak olan elektrikli alete bağlanması için ekteki elektrikli alet adaptörü (22) kullanılabilir. Adaptör hortum ve süpürgeye bağlayacağınız elektrikli aletinin toz çıkış deligine arasına bağlayın.

İslak/kuru elektrikli süpürgesinin şalterini (7) II nolu pozisyon olan otomatik işletme pozisyonuna getirin. Elektrikli alet çalıştırıldığınız anda islak/kuru elektrikli süpürgeyi çalışacaktır. Elektrikli aleti kapatmanız durumunda ise islak/kuru elektrikli süpürgesi de zaman gecikmeli olarak kapanacaktır.

6.5 Üfleme

Hortumu (9) islak/kuru elektrikli süpürgesinin üfleme bağlantısına (19) bağlayın.

7. Temizleme, Bakım ve Yedek Parça Siparişi

Dikkat!

Temizleme çalışmalarına başlamadan önce elektrik kablosunun fışını çkarın.

7.1 Temizleme

- Koruma donanımları, hava yarıkları ve motor gövdesini toz ve kirden mümkün olduğunda arındırın.
- Cihazı her kullanım sonrasında temizlemenizi tavsiye ederiz.

7.2 Başlığın temizlenmesi (5)

Cihazı düzenli olarak, hafif ıslak bez ve bir miktar sıvı sabun ile temizleyin. Temizleme işlemimde deterjan veya solvent malzemesi kullanmayın; bu malzemeler cihazın plastik parçalarını tahrış edebilir.

7.3 Deponun temizlenmesi (10)

Depo kirlenme derecesine bağlı olarak hafif ıslak bez ve bir miktar sıvı sabun ile veya suyun altına tutularak temizlenebilir.

7.4 Filtrelerin temizlenmesi

Katlanır filtrenin (24) temizlenmesi

Katlanır filtreyi (24) düzenli olarak dikkatlice silkeleyerek ve ince bir fırça veya faraş ile temizleyin.

Sünger filrenin (25) temizlenmesi

Sünger filtreyi (25) bir miktar sıvı sabun ile ve suyun altına tutarak temizleyin ve havada kurutun.

7.5 Bakım

İslak/kuru elektrikli süpürgeindeki filtrenin, sağlam şekilde bağlı olup olmadığını her kullanımından önce düzenli olarak kontrol edin.

7.6 Yedek parça siparişi

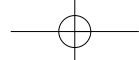
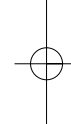
Yedek parça siparişinde aşağıda açıklanan bilgiler verilecektir:

- Cihaz tipi
 - Cihazın parça numarası
 - Cihazın kod numarası
 - İstenilen yedek parçanın yedek parça numarası
- Güncel fiyatları ve bilgiler internette www.isc-gmbh.info sayfasında görülebilir.

8. Bertaraf etme ve geri kazanım

Nakliye esnasında hasar görmesini önlemek için alet özel bir ambalaj içinde gönderilir. Bu ambalaj hamadden olup tekrar kullanılabilir veya geri kazanım prosesinde işlenerken hamadden dönüştürülebilir.

Nakliye ve aksesuarları öneğin metal ve plastik gibi çeşitli malzemelerden meydana gelir. Arızalı parçaları özel atık bertaraf etme sisteme verin. Bu sistemin nerede olduğunu bayinizden veya yerel yönetimlerden öğrenebilirsiniz!



**Konformitätserklärung**

ISC-GmbH · Eschenstraße 6 · D-94405 Landau/Isar

- (1) erklärt folgende Konformität gemäß EU-Richtlinie und Normen für Artikel
 (2) declares conformity with the EU Directive and standards marked below for the article
 (3) déclare la conformité suivante selon la directive CE et les normes concernant l'article
 (4) verklaraa de volgende conformiteit in overeenstemming met de EU-richtlijn en normen voor het artikel
 (5) declara la siguientes conformidad a tenor de la directiva y normas de la UE para el artículo
 (6) declara a seguinte conformidade de acordo com a directiva CE e normas para o artigo
 (7) förklarar följande överensstämmelse enl. EU-direktiv och standarder för artikeln
 (8) ilmoittaa seuraavaa Euroopan unionin direktiivien ja normien mukaisuutta yhdenmukaisuutta tuotteelle
 (9) erklarer herved folgende samsvar med EU-direktiv og standarder for artikkel
 (10) заявляет о соответствии товара следующими директивами и нормами ЕС
 (11) izjavljuje o sljedećem usklađenost s odredbama i normama EU za artikl.
 (12) declară următoarea conformitate cu linia direc-
 toare CE și normele valabile pentru articolul.
 (13) türün ile ilgili olarak AB Yönetmelikleri ve
 (14) Normları gereğince aşağıdaki uygunluk açıklı
 masını sunar.
 (15) Επίλογος ην την ακόλουθη συμφωνία σύμφωνα με
 την Οδηγία ΕΕ και τα πρότυπα για το προϊόν
- (1) dichiara la seguente conformità secondo la direttiva UE e le norme per l'articolo
 (2) attester folgende overensstemmelse i henhold til EU-direktiv og standarder for produkt
 (3) prohlašuje následující shodu podle směrnice EU a norm pro výrobek.
 (4) a következő konformitást jelenti ki a termékekre vonatkozó EU-irányelvnek és normák szerint
 (5) pojasnjuje sledećo skladnost po smernici EU i normama za artikl.
 (6) deklaruje o sljedećoj ugovorenoj ponizej
 (7) vydáva nasledujúce prehlásenie o zhode podľa smernice EU a normiem pre výrobok.
 (8) deklarieraa следното съответствие съгласно директивите и нормите на ЕС за продукта.
 (9) заявляю про відповідність згідно з Директивою ЄС та стандартами, чинними для даного товару
 (10) deklarerer at tømmervare jævnsvært med direktivene
 (11) deklaruirojati atitki pagal ES direktyvas ir normas straipsniui
 (12) izjavljuje sledeći konformitet u skladu s odred
 (13) deklaruję o normach zgodnie z dyrektywą
 (14) Attestării ES direktivām un standartiem
 (15) Samvæmt reglum Evrópbandalagöns og stöðulum fyrir vörur

Nass-/Trockensauger BT-VC 1450 SA

- | | |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> 98/37/EEC | <input type="checkbox"/> 87/404/EEC |
| <input checked="" type="checkbox"/> 2006/95/EC | <input type="checkbox"/> R&TTED 1999/5/EC |
| <input type="checkbox"/> 97/23/EC | <input type="checkbox"/> 2000/14/EG_2005/88/EC: |
| <input checked="" type="checkbox"/> 2004/108/EC | <input type="checkbox"/> 95/54/EC: |
| <input type="checkbox"/> 90/396/EEC | <input type="checkbox"/> 97/68/EC: |
| <input type="checkbox"/> 89/686/EEC | |

EN 60335-1; EN 60335-2-2; EN 50366; EN 55014-1;
 EN 55014-2; EN 61000-3-2; EN 61000-3-3

Landau/Isar, den 12.12.2007

Weichselgartner
General-ManagerStanley Wong
Product-ManagementArt.-Nr.: 23.423.10 I.-Nr.: 01017
Subject to change without notice

Archivierung: 2342310-28-4141750-07



Μόνο για χώρες της ΕΕ

Μη πετάτε ηλεκτρικές συσκευές στα οικιακά απορρίμματα.

Σύμφωνα με την Οδηγία 2002/96/EK για μεταχειρισμένες ηλεκτρικές και ηλεκτρονικές συσκευές και για την μετατροπή σε Εθνικό Δίκαιο πρέπει να συγκεντρώνονται χωριστά τα ηλεκτρικά εργαλεία και να ανακυκλώνονται.

Εναλλακτική λύση ανακύκλωσης αντί επιστροφής:

Ο ιδιοκτήτης της ηλεκτρικής συσκευής υποχρεούται εναλλακτικά, αντί να επιστρέψει τη συσκευή, να συμβάλει στην σωστή διάθεση σε περίπτωση που δεν χρειάζεται πιέσον τη συσκευή. Η μεταχειρισμένη συσκευή μπορεί να παραχωρηθεί σε Υπηρεσία απόσυρσης η οποία θα εκτέλεσε την διάθεση του προϊόντος σύμφωνα με τις εθνικές προδιαγραφές ανακύκλωσης και απορρίμματων. Δεν συμπεριλαμβάνονται τα εξαρτήματα ή βιοθητικά εξαρτήματα των μεταχειρισμένων συσκευών χωρίς ηλεκτρικά τμήματα.

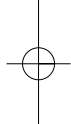
Sadece AB Ülkeleri İçin Geçerlidir

Elektrikli cihazları çöpe atmayın.

Elektrikli ve elektronik aletler ile ilgili 2002/96/AB nolu Avrupa Yönetmeliğince ve ilgili yönetmeliğin ulusal normalara uyarlanması sonucunda kullanılmış elektrikli aletler ayrıtırılmış olarak toplanacak ve çevreye zarar vermeyecek şekilde geri kazanım sistemlerine teslim edilecektir.

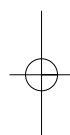
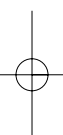
Kullanılmış Cihazların İadesi Yerine Uygulanacak Geri Dönüşüm Alternatifisi:

Kullanılmış elektrikli alet ve cihaz sahipleri bu eşyalarını iade etme yerine alternatif olarak, yönetmeliklere uygun olarak çalışan geri dönüşüm merkezlerine vermekle yükümlüdür. Bunun için kullanılmış cihaz, ulusal dönüşüm ekonomisi ve atık kanunuına göre atıkların arıtılmasını sağlayan kullanılmış cihaz teslim alma yerine teslim edilecektir. Kullanılmış alet ve cihazlara eklenen ve elektrikli sistemi bulunmayan aksesuar ile yardımcı malzemeler bu düzenlemeden muaf tutulur.

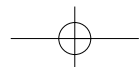


(GR)
Η αναπόφαση ή άλλη αναπαραγωγή τεκμηριώσεων και συνοδευτικών φύλλων διανομών των προϊόντων της εταιρείας, ακόμη και σε αποστολέματα, επιτρέπεται μόνο μετά από ρήτη έγκριση της εταιρείας ISC GmbH.

(TR)
Ürünlerinin dokümantasyonu ve evraklarının kısmen olsa dahi kopyalanması veya başka şekilde cogatılması, yalnızca ISC GmbH firmasının özel onayı alınmak şartıyla serbesttir.



© Ο κατασκευαστής διατηρεί το δικαίωμα τεχνικών αλλαγών
© Teknik değişiklikler olabilir





ΕΓΓΥΗΣΗ

Αξιότιμη πελάτισα, αξιότιμε πελάτι,

Τα προϊόντα μας υπόκεινται σε αυστηρούς ελέγχους ποιότητας. Εάν παρ'όλα αυτά κάποτε δεν λειτουργήσουν άψογα, λυπούμαστε πολύ και σας παρακαλούμε να αποτανθείτε προς το τμήμαμας Εξυπηρέτησης Πελατών, στη διεύθυνση που αναφέρετε σε αυτή την εγγύηση. Ευχαριστώ σας βοηθούμε και τηλεφωνικώς στον αριθμό που αναφέρετε πιο κάτω. Για την κατίσχυση των αξιώσεων εγγύησης ισχύουν τα εξής:

1. Αυτοί οι όροι εγγύησης ρυθμίζουν πρόσθετες παροχές εγγύησης. Από την εγγύηση αυτή δεν θίγονται οι νόμιμες αξιώσεις σας για εγγύηση. Η παροχή της εγγύησής μας είναι για σας δωρεάν.
2. Η εγγύηση καλύπτει αποκλειστικά και μόνο βλάβες που οφείλονται σε ελαττώματα υλικών ή παραγωγής και περιορίζονται στην αποκατάσταση αυτών των ελαττώματων ή την αντικατάσταση της συσκευής. Παρακαλούμε να προσέξετε πως οι συσκευές μας δεν προορίζονται για τη βιομηχανία, τη βιοτεχνία και την επαγγελματική χρήση. Για το λόγο αυτό δεν υφίσταται σύμβαση εγγύησης σε περίπτωση χρήσης της συσκευής στη βιομηχανία, βιοτεχνία, για επαγγελματικό ή άλλο παρόμιο σκοπό. Από την εγγύηση μας αποκλείονται πέραν τούτου αποζημώσεις για βλάβες μεταφοράς, βλάβες οφειλόμενες σε μη τήρηση της Οδηγίας συναρμολόγησης, ή σε εσφαλμένη εγκατάσταση, μη τήρηση της Οδηγίας χρήσης (π.χ. σύνδεση σε λάθος τάση δικτύου ή είδος ρεύματος), καταχρηστική ή όχι ορθή χρήση (π.χ. υπερφόρτωση ή χρήση μη εγκεκριμένων ανταλλακτικών εργαλείων ή εξαρτημάτων), μη τήρηση των Υποδείξεων συντήρησης και ασφαλείας, εισόδος ξένων αντικειμένων στη συσκευή (όπως π.χ. άμμος ή σκόνη), χρήση βίας ή εξωτερική επίδραση (όπως π.χ. βλάβες από πτώση) καθώς και βλάβες που οφείλονται σε κοινή φθορά.
3. Η διάρκεια της εγγύησης ανέρχεται σε 2 έτη και αρχίζει από την ημερομηνία αγοράς της συσκευής. Οι αξιώσεις εγγύησης πρέπει να κατισχύσουν πριν την πάροδος της προθεσμίας της εγγύησης εντός δύο εβδομάδων από την διαπίστωση του ελαττώματος. Αποκλείεται η κατίσχυση αξιώσεων εγγύησης μετά την πάροδο της προθεσμίας της εγγύησης. Η επισκευή ή η αντικατάσταση της συσκευής δεν συνεπάγεται ούτε την επέκταση της διάρκειας της εγγύησης ούτε την έναρξη νέας προθεσμίας εγγύησης για τη συσκευή ή τα ενδεχομένων τοπιθετήθεντα εξαρτήματα. Το ίδιο ισχύει και σε περίπτωση σέρβις επί τόπου.
4. Για την κατίσχυση της αξιώσης της εγγύησης σας παρακαλούμε να μας αποστείλετε τη συσκευή, χωρίς επιβάρυνση μας με ταχυδρομικά τέλη, στην πιο κάτω αναφερόμενη διεύθυνση. Μη ξεχάστε να επισυνάμετε το πρωτότυπο της απόδειξης αγοράς ή άλλο ισχύον αποδεικτικό αγοράς. Για το λόγο αυτό σας παρακαλούμε να φυλάξετε καλά την απόδειξη του ταμείου! Παρακαλούμε επίσης να μας περιγράψετε την αιτία για την διαμαρτυρία σας ίσο που αναλυτικά γίνεται. Εάν το ελάττωμα της συσκευής σας καλύπτεται από την εγγύησή μας, είτε θα σας επιστραφεί ταχύτατα η επισκευασμένη συσκευή σας, είτε θα λάβετε μία νέα συσκευή.

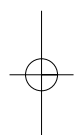
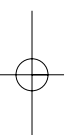
Φυσικά επισκευάζουμε ευχαριστώς έναντι αμοιβής και ελαττώματα στη συσκευή σας που δεν καλύπτονται ή δεν καλύπτονται πλέον από την εγγύηση. Για το σκοπό αυτό σας παρακαλούμε να αποστείλετε τη συσκευή σας στη διεύθυνση του τμήματος μας για Εξυπηρέτηση Πελατών.

 **GARANTİ BELGESİ****Sayın Müşterimiz,**

Ürünlerimiz üretim esnasında sıkı bir kalite kontrolden geçirilir. Buna rağmen alet veya cihazınız tam doğru şekilde çalışmıyor ve bozulduğunda bu durumdan çok üzgün olduğumuzu belirtir ve bozuk olan aleti/cihazı Garanti Belgesinin alt bölümünde açıklanan Servis Hizmetlerine göndermenizi rica ederiz. Bize ayrıca aşağıda açıklanan Servis telefon numarasından da her zaman ulaşabilirsiniz. Size her konuda memnuniyetle bilgi veririz. Garanti haklarından faydalanan için aşağıdaki kurallar geçerlidir:

1. Bu Garanti koşulları ek Garanti Hizmetlerini düzenler. Kanunu Garanti Haklarını bu Garanti düzenlemesinden etkilemez ve saklı kalır. Garanti kapsamına sunduğumuz hizmetler ücretsizdir.
2. Garanti kapsamına sadece malzeme ve üretim hatasından kaynaklanan eksiklik ve ayıplar dahildir. Bu durumlarda garanti hizmetleri sadece arızanın onarımı veya aletin/cihazın değiştirilmesi ile sınırlıdır. Aletlerimizin ve cihazlarımızın ticari ve endüstriyel kullanım amacı için tasarlanmadığını lütfen dikkate alın. Bu nedenle aletin/cihazın ticari ve endüstriyel işletmelerde kullanılması veya benzer çalışma alanlarında çalıştırılması durumunda Garanti Sözleşmesi geçerli değildir. Ayrıca transport hasarları, montaj talimatına veya yönetmeliklere aykırı yapılan montajlardan ve tesisatlardan kaynaklanan hasarlar, kullanım talimatına riayet etmemeye nedeniyole oluşan hasarlar (örneğin yanlış bir şebeke gerilimine veya akım türüne bağlama gibi), kullanım amacına veya talimatlara aykırı kullanılmış kaynaklanan hasarlar (örneğin alete/cihaza aşırı yüklenme veya kullanımına izin verilmeyen alet veya aksesuar), bakım ve güvenlik talimatlarına riayet edilmemesinden kaynaklanan hasarlar, aletin/cihazın içine yabancı maddenin girmesi (örneğin kum, taş veya toz), zor kullanma veya harici zorlamalardan kaynaklanan hasarlar (örneğin aşağı düşme nedeniyle oluşan hasar) ve kullanıma bağlı olağan aşınma gibi durumlar garanti kapsamına dahil değildir.
3. Alet/cihaz üzerinde herhangi bir çalışma yapıldığında veya müdahalede bulunulduğunda garanti hakkı sona erer.
4. Garanti süresi 2 yıldır ve garanti süresi aletin/cihazın satın alıldığı tarihde başlar. Arızayı tespit ettığınızda garanti hakkından faydalınma talebi, garanti süresi dolmadan iki hafta önce bildirilmelidir. Garanti süresi dolduktan sonra garanti hakkından faydalınma talebinde bulunulamaz. Aletin/cihazın onarılması veya değiştirilmesi garanti süresinin uzamasına yol açmaz ayrıca onaran alet veya takılan parçalar için yeni bir garanti süresi olmaz. Bu aynı zamanda yerinde verilen Servis Hizmetleri için de geçerlidir.

Ayrıca garanti kapsamına dahil olmayan veya garantisi dolan arızalar ücreti karşılığında memnuniyetle onarız. Bunun için aleti/cihazı lütfen Servis adresimize gönderin.



EH 06/2007

