

Einhell®

GLOBAL

(GR) Οδηγία χρήσης
Συμπιεστής

• 6

CE

Art.-Nr.: 40.100.90

I.-Nr.: 01015

Airbase 8/2



☞ Προσέξτε την Οδηγία χρήσης



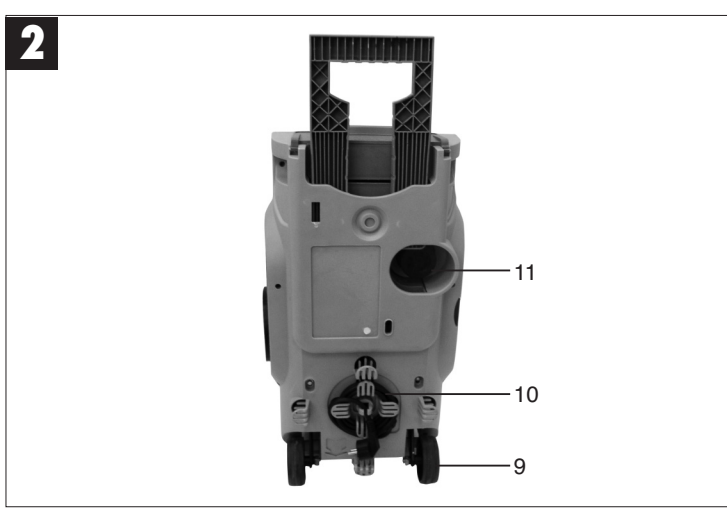
☞ Προειδοποίηση: προσέξτε την επικίνδυνη, ηλεκτρική τάση



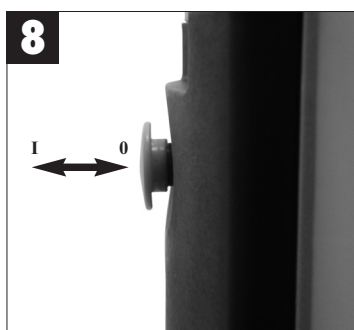
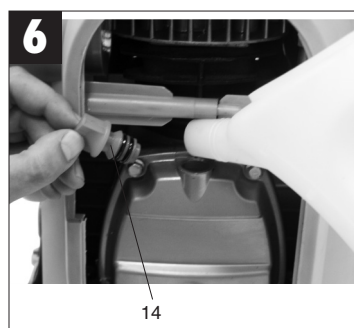
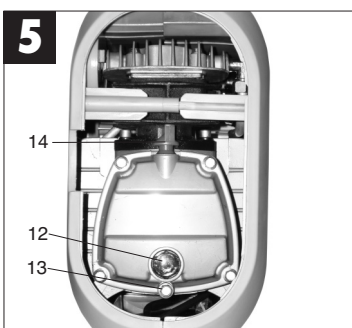
☞ Προειδοποίηση: προσέξτε τις καυτές επιφάνειες



☞ Να φοράτε αυτοσπίδες!



3



Γενικές υποδείξεις ασφαλείας

Προσοχή ! Κατά τη χρήση αυτού του συμπιεστή να τηρούνται τα ακόλουθα μέτρα ασφαλείας κατά πλεκτροπλήξιας, κινδύνου τραυματισμού και πυρκαγιάς. Πριν χρησιμοποιήσετε τη συσκευή διαδάστε και προσέξτε τις υποδείξεις.

1. Να κρατάτε τάξη στη θέση εργασίας σας.

- Από ακαταστασία στη θέση εργασίας προκαλούνται ατυχήματα.

2. Να λάβετε υπόψη σας τις επιδράσεις του περιβάλλοντος

- Μην εκτίθετε τον συμπιεστή σε βροχή. Μη χρησιμοποιείτε τον συμπιεστή σε υγρό περιβάλλον. Να φροντίζετε για καλό φυτισμό. Μη χρησιμοποιείτε τον συμπιεστή κοντά σε εύφλεκτα αέρια ή υγρά .

3. Να προστατεύετε τον εαυτό σας από πλεκτροπλήξια

- Να αποφεύγετε την επαφή του σώματός σας με γειωμένα εξαρτήματα, π.χ. αγγεύος, καλοριέρ, ηλεκτρικές κουζίνες,ψυγεία.

4. Κρατάτε τα παιδιά μακριά!

- Μην αφήνετε άλλα ατόμα να ακουμπούν τον συμπιεστή ή το καλώδιο, να κρατάτε τρίτα πρόσωπα μακριά από τη θέση εργασίας σας.

5. Να φυλάγετε τον συμπιεστή σας σε ασφαλές μέρος!

- Ο συμπιεστής που δεν χρησιμοποιείται να φυλάγεται σε στεγνό και κλειδωμένο χώρο, μαριά από παιδιά.

6. Μην υπερφορτώνετε τον συμπιεστή σας

- Εργάζεστε καλύτερα και ασφαλέστερα στο αναφερόμενο πεδίο ισχύος.

7. Να φοράτε τον κατάλληλο ρουχισμό εργασίας

- Να μη φοράτε φαρδιά ρούχα ή κοσμήματα, διότι μπορεί να πιαστούν από κινητά εξαρτήματα. Σε εργασίες στο υπαίθριο συνιστάται να φοράτε λαστιχένια γάντια και παπούτσια που δεν γλιτστρούν. Όταν έχετε μακριά μαλλιά, να φοράτε δίχτυ.

8. Να φοράτε προστατευτικά γυαλιά

- Οταν στη νεργασία σας δημιουργείται πολύ σκόνη να χρησιμοποιείτε μάσκα για την προστασία του αναπνευστικού συστήματος.

9. Μη χρησιμοποιείτε το καλώδιο για άλλο σκοπό

- Μη τραβάτε τον συμπιεστή από το καλώδιο και μη τραβάτε με το καλώδιο το φίς από την πρίζα. Να προστατεύετε το καλώδιο από υέστη, λάδι και αιχμηρές γονές.

10. Να μη τεντώνετε το σώμα σας κατά την εργασία

- Να αποφεύγετε όχι κανονική στάση στο σώματος. Να φροντίζετε να στέκεστε

σταθερά και να κρατάτε πάντα την ισορροπία σας.

11. Να περιποιήστε τον συμπιεστή σας

- Να κρατάτε καθαρό τον συμπιεστή σας και να μπορείτε να εργάζεστε καλά και ασφαλώς. Να τηρείτε τους κανόνες συντήρησης. Να ελέγχετε τακτικά το φίς και το καλώδιο και σε περίπτωση βλάβης να αναθέτετε την επισκευή σε αναγνωρισμένη ειδικό τεχνίτη. Να ελέγχετε τακτικά το καλώδιο και να το αντικαταστήτε εάν έχει ελασττώματα.

12. Πάτε να διάγξετε το φίς από την πρίζα

- Να βγάλετε το φίς από την πρίζα όταν δεν χρησιμοποιούστε τη συσκευή και πριν την συντήρηση.

13. Μην ξεχάνατε μέσα κλειδιά εργαλείων

- Πριν ανάμετε τη συσκευή να βεβαιωθείτε τι δεν ξεχάσατε κλειδιά και εργαλεία ρύθμισης μέσα στη συσκευή.

14. Να αποφεύγετε εκκίνηση χωρίς επίθεψη

- Να βεβαιωθείτε ότι ο διακόπτης δεν είαι σαμανός όταν βάζετε το φίς στη πρίζα.

15. Καλώδιο επιμήκυνσης στο ύπαιθρο

- Στο ύπαιθρο να χρησιμοποιείτε μόνο καλώδια επιμήκυνσης που είναι εγκεκριμένα για χρήση στο ύπαιθρο.

16. Να είστε προσεκτικοί

- Να προσέχετε την εργασία σας. Μη χρησιμοποιούστε τον συμπιεστή όταν δεν είστε συγκεντρωμένοι.

17. Να ελέγχετε τον συμπιεστή σας ως προς ενδεχόμενες δλάβες

- Πριν από περιατέρω χρήση του συμπιεστή να ελέγχετε τα συστήματα ασφαλείας και ελαφρά ελαττωματικά εξαρτήματα ως προς την άμογη χρήση τους για τον σκοπό για τον οποίο προορίζονται. Να ελέγχετε εάν η λειτουργία των κινητών εξαρτήματων είναι εντάξει, αν δεν μπλοκάρουν ή αν δεν έχουν φθαρεί ορισμένα τεμάχια. Ολα τα τεμάχια πρέπει να έχουν συναρμολογηθεί σωστά για να πληρούνται όλοι οι όροι για τη λειτουργία της συσκευής.

- Ελαττωματικά τεμάχια και συστήματα ασφαλείας να επισκευάζονται και να αντικαθίστανται από συνεργεία σέρβι

- πελατών, εφ' όσον δεν ορίζεται κάπι διαφορετικό στην οδηγία χρήσης.

- Ελαττωματικοί διακόπτες πρέπει να αντικαθίστανται σε συνεργεία σέρβις πελατών.

- Μη χρησιμοποιείτε εργλεία στα οποία δεν ανέβει ή δεν σήγηνει ο διακόπτης.

18. Προσοχή !

- Για την δική σας την ασφάλεια να χρησιμοποιείτε μόνο εξαρτήματα και πρόσθετες συσκευές που αναφέρονται στην οδηγία χρήσης ή που συνιστούνται ή

GR

αναφέρονται από τον κατασκευαστή. Η χρήση διαφορετικών εργαλείων από αυτά που αναφέρονται στην δύναμη χρήσης ή στον κατάλογο μπορεί να έχει σαν συνέπεια τον τραυματισμό σας.

19. Επισκευές από ειδικευμένο τεχνίτη

Οι επισκευές επιπρέπεται να διεξάγονται μόνο από ειδικό ηλεκτρολόγο, αντιθέτως μπορεί να προκληθούν τραυματισμοί του χειριστή.

20. Να συνδέσετε το σύστημα αναρρόφησης σκόνης

- Εφ' όσον υπάρχουν εξαρτήματα για την σύνδεση συστημάτων αναρρόφησης σκόνης, να βεβαιωθείτε, ότι έχουν συνδεθεί και χρησιμοποιούνται.

21. Θόρυβος

Ο θόρυβος στη θέση εργασίας μπορεί να υπερβεί τα 85 dB(A). Στην περίπτωση αυτή είναι απαραίτητη η λήψη μέτρων νησοπροστασίας για τον χειριστή.

Να φυλάξετε καλά αυτή την οδηγία χρήσης.

Υποδείξεις για την τοποθέτηση

- Ελέγχετε τη συσκευή για ενδεχόμενες βλάβες από την μεταφορά. Ενδεχόμενες βλάβες πρέπει να δηλωθούν αμέσως στην εταιρία μεταφορών, με την οποία μεταφέρθηκε ο συμπεστής;

- Πριν την λειτουργία να ελεγχθεί η στάθμη του λαδιού στην αντίλια του συμπεστή.

- Η τοποθέτηση του συμπεστή για γίνεται πάντα κοντά στον καταναλωτή.

- Να αποφεύγονται μακριά αεραγωγοί και καλώδια.

- Να προσέχετε να ο αέρας αναρρόφησης να είναι καθαρός και στεγνός.

- Μη τοποθετείτε τον συμπεστή σε υγρό χώρο.

- Ο συμπεστής να λειτουργεί μόνο σε κατάλληλους χώρους (με καλό αερισμό, θερμοκρασία περιβάλλοντος +5AC /+40AC).

Στον χώρο αυτό να μην υπάρχουν σκόνες, οξέα, άτμοι, εκρηκτικά ή αναφλέξιμα αέρια.

- Ο συμπεστής είναι κατάλληλος για τη χρήση σε στεγνούς χώρους. Σε χώρους όπου εκτελούνται εργασίες με νερό, δεν επιπρέπεται η χρήση του.

Υποδείξεις ασφαλείας για την εργασία με πεπιεσμένο αέρα και πιστολέτα μπογιάς

Ο συμπικνωτής και οι αγωγοί έχουν κατά την λειτουργία υψηλές θερμοκρασίες. Η επαρχή μαζί

τους προκαλεί εγκαύματα.

Τα αέρια ή οι ατμοί που αναφροφούνται από το συμπεστή πρέπει να είναι ελεύθεροι από αναμίξεις μολύβδου που μπορούν να προκαλέσουν στον συμπικνωτή φωτιά και εκρήξεις.

Απομακρύνοντας την ζεύξη του σωλήνα να κρατάτε το τεμάχιο ζεύξης με το χέρι για να αποφύγετε τραυματισμούς από το σωλήνα που μπορεί να ξεπεραχθεί.
Οταν εργάζεστε με το πιστολέτο να φοράτε προστατευτικά γάλια. Ενδεχόμενα ξένα αντικείμενα και εκφυσούμενα τεμάχια μπορούν να προκαλέσουν τραυματισμούς.

Μη τείνετε το πιστολέτο εκφύσησης προς άτομα και μη καθαρίζετε με το πιστολέτο ρούχα επάνω στο σώμα.

Να προσέξετε τις υποδείξεις ασφαλείας κατά τον ψεκασμό μπογιάς

- Να μην επεξεργάζεστε λάκκες ή διαλύτες με σημείο ανάφλεξης κάτω των 21° C.
- Μη θερμαίνετε λάκκες και διαλύτες.
- Εάν γίνεται επεξεργασία υγρών που βλάπτουν την υγεία είναι απαραίτητης για την ασφάλεια φύτρουσμούς (μάκκες προσώπου). Να προσέξετε και τις υποδείξεις των κατασκευαστών αυτών των υλικών για μέτρα ασφαλείας.
- Να προσέξετε τα στοιχεία και τις σημάνσεις του Κανονισμού Επικίνδυνων Υλικών που αναγράφονται στις συσκευασίες των χρησιμοποιηθέντων υλικών. Ενδεχόμενα να λαμβάνονται πρόσθετα μέτρα, ιδιαίτερα να φορούνται προστατευτικός ρουχισμός και μάσκες.
- Κατά τη δάρκεια του ψεκασμού, αλλά και μέσα στο χώρο εργασίας, απαγορεύεται το κάπνισμα. Ακόμη και οι ατμοί των μπογιών είναι ευήλεκτοι.
- Να μη φυλάγετε και να μη τρώτε τρόφιμα και ποτά στο χώρο εργασίας. Οι ατμοί των μπογιών βλάπτουν την υγεία.
- Ο χώρος εργασίας πρέπει να είναι μεγαλύτερος από 30μ² και να υπάρχει αρκετή ανταλλαγή αέρου για τον ψεκασμό και το στέγνωμα. Μη ψεκάζετε αντίθετα προς τον αέρα.
Οταν ψεκάζετε εύλεκτα ή επικινδύνα αντικείμενα να τηρείτε τις προδιαγραφές της τοπικής Αστυνομίας.
- Σε συνδυασμό με τον σωλήνα πίεσης από PVC

να μην επεξεργάζεστε μέσα όπως βενζίνη για τεστ, βουτύλικη αλκοόλη και χλωρούχο μεθυλένιο (μείωση της διάρκειας ζωής).

Λειτουργία δοχείων πεπιεσμένου αέρα σύμφωνα με τις σχετικές προδιαγραφές

- Οποιος λειτουργεί ένα δοχείο πεπιεσμένου αέρα πρέπει να το διατηρεί σε καλή κατάσταση, να το επιβλέπει και να λαμβάνει αμέσως τα απαιτουμένα ασφαλείας.
- Η Υπηρεσία Εποπτείας μπορεί ενδεχομένως να διατάξει την απαιτούμενη επίβλεψη.
- Δεν επιτρέπεται η λειτουργία είδος δοχείου πεπιεσμένου αέρα, εφ' όπων έχει ελαττώματα, εξ αιτίας των οποίων κινδυνεύουν εργαζόμενοι ή τρίτοι.
- Να ελέγχετε το δοχείο που βρίσκεται υπό πίεση, όπως π.χ. τη σίτα. Εάν διαιπιστώσετε βλάβες, παρακαλούμε να αποτανθεί προς το Συνεργείο Εξυπηρέτησης Πελατών.

1. Περιγραφή της συσκευής (Εικ. 1-7)

- Διακόπτης άναμμα/σβήσμα
- Σύνδεση πεπιεσμένου αέρα
- Βαλβίδα ασφαλείας
- Μανόμετρο πίεση εργασίας
- Μανόμετρο πίεση λέβητα
- Ρυθμιστής πίεσης
- Θήκη αξεσουάρ
- Επεκτεινόμενη χειρολαβή μεταφοράς
- Τροχοί κίνησης
- Καλώδιο δικτύου
- Φίλτρο αέρα
- Παρόθυρο παρακολούθησης στάθμης λαδιού
- Βίδα εκκένωσης λαδιού
- Στόμιο πλήρωσης λαδιού
- Βαλβίδη αφαιρέστης νερού

2. Λειτουργία

Ηλεκτρική σύνδεση:

Ο συμπιεστής διαθέτει καλώδιο φις ασφαλείας που μπορεί να μπει σε κάθε πρίζα 230 V - 50 Hz με ασφαλεία 16 A. Μακριά καλώδια, επιμηκύνσεις καλωδίων, κύλινδροι καλωδίων κλπ. προξενούν μείωση της τάσης και μπορούν να εμποδίσουν την εκκίνηση του κινητήρα. Σε χαμηλές θερμοκρασίες κάτω των 5 (C κινδυνεύει η εκκίνηση του κινητήρα.

Αλλαγή του πώματος λαδιού και μοντάζ του φίλτρου του αέρα:

Με ένα κατασβόδι παρακαλούμε να απομακρύνετε το καπάκι του στομίου πλήρωσης λαδιού καίνα βάζετε το πώμα (14) στο στόμιο.

Εξήγηση του ταμπλά πεπιεσμένου αέρα (Εικ. 1)

- Διακόπτης άναμμα/σβήσμα
- Σύνδεση πεπιεσμένου αέρα
- Βαλβίδα ασφαλείας
- Μανόμετρο πίεση εργασίας
- Μανόμετρο πίεση λέβητα
- Ρυθμιστής πίεσης

3. Συντήρηση και περιποίηση

● Νερό συμπυκνώματος:

Να εκκενώνετε το νερό συμπυκνώματος καθημερινά ανοίγοντας τη βαλβίδα εκκένωσης νερού (15) στην πλευρά του πυθμένα της συσκευής (εικ.4). Σιγουρευτείτε πρώτα πως ο λέβητας δεν βρίσκεται υπό πίεση.

● Βαλβίδα ασφαλείας:

Η βαλβίδα ασφαλείας έχει ρυθμιστεί στην ανώτερη δυνατή πίεση του δοχείου. Δεν επιτρέπεται η αλλαγή της βαλβίδας ασφαλείας ή η απομάκρυνση της μολυβδοσφραγίδας της.

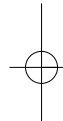
● Τακτικός έλεγχος της στάθμης του λαδιού:

Το λάδι πρέπει να φαίνεται στο γυαλάκι μεταξύ του κόκκινου σημείου ελέγχου της στάθμης του και της επάνω άκρης του γυαλιού. Αλλαγή λαδιού: συνιστάται το λάδι: SAE 15W/40 ή παρομοίο. Η πρώτη πλήρωση λαδιού να αλλαχτεί μετά από 100 ώρες λειτουργίας. Μετά να αλλάξεται το λάδι κάθε 500 ώρες λειτουργίας και να γεμίζεται νέο λάδι.

● Αλλαγή λαδιού:

Σβήστε τον κινητήρα και βγάλτε το φις από την πρίζα. Αφήστε να φύγει ενδεχόμενος αέρας. Αφού απομακρύνετε το καπάκι μπορείτε να ξεβιδώσετε τη βίδα εκκένωσης λαδιού (εικ. 5/13) στην αντίλογη του συμπιεστή. Για να μη εκρεύετε ανεξέλεγκτα το λάδι, κρατήστε από κάπως ένανεδιάμεσο δοχείο και συλλέξτε το λάδι σε ένα δοχείο. Εάν δεν βγει τελείως όλο το λάδι, σας συνιστούμε να δώσετε μια μικρή κλίση στον συμπιεστή.

Αποσύρτε το παλιό μεταχειρισμένο λάδι και διαθέστε το σε Κέντρο συλλογής μεταχειρισμένου λαδιού.



GR

Αφού εκκενώθηκε το λάδι, στρίψτε και πάλι τη βίδα εκκενώσης του λαδιού (13) και γεμίστε το καινούργιο λάδι μέχρι να φτάσει η στάθμη το κόκκινο σημείο στην γυάλινη ένδειξη της στάθμης του λαδιού. Κατόπιν επανατοποθετήστε τη στάθμη του λαδιού (εικ. 6/14).

● Καθαρισμός του φίλτρου αναρρόφησης

Το φίλτρο αναρρόφησης (11) εμποδίζει την αναρρόφηση σκόνης και ακαθαριών. Πρέπει σπωδήποτε να καθαρίζεται τουλαχίστον κάθε 300 ώρες λειτουργίας. Εάν βουλωμένο φίλτρο αναρρόφησης μειώνει σημαντικά την απόδοτικότητα του συμπιεστή. Το φίλτρο μπορεί να αφαιρεθεί σύμφωνα με την εικ. 7. Πλυντε το φίλτρο με βενζίνη και επανατοποθετήστε το.

Προσοχή ! Περιμένετε να κρυώσει ο συμπιεστής πρώτα τελείων ! Κίνδυνος εγκαύματος !

● Ρύθμιση του διακόπτη πίεσης

Ο διακόπτης πίεσης έχει ρυθμιστεί από το εργοστάσιο.

Πίεση κατά το άναμμα 5 bar

Πίεση κατά το σθήσμα 8 bar

στεγανή αναστατωτική βαλβίδα
● χαμηλή στάθμη λαδιού, κινείται δύσκολα το έδρανο διωστήρα

Μετά από διάλειμμα που χρειάζεται για να κρυώσουν ανάπτει πάλι τους κινητήρες εναλλασσόμενου ρεύματος. Να αποφεύγετε την επαφή πολύ ζεστών σημείων των μηχανών και των αγωγών.

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

4. Τεχνικά στοιχεία

Σύνδεση στο ρεύμα	230 V ~ 50 Hz
Ισχύς κινητήρα kW/PS	1,5
Αριθμός στροφών συμπιεστή min ⁻¹	2850
Πίεση λειτουργίας bar	8
Ογκός δοχείου πίεσης (σε λίτρα)	6
Θεωρ. ισχύς αναρρόφησης l/min	206
Στάθμη ηχητικής ισχύος LWA σε dB (A)	95,7
Στάθμη οικουμενικής πίεσης LPA σε dB (A)	75,7
Είδος προστασίας	IP 20
Βάρος της συσκευής σε χγρ.	24

5. Ενδεχόμενες αιτίες

στις οποίες οφείλεται η υπερφόρτωση του κινητήρα κα έτσι ενεργοποιείται η ασφάλεια κατά υπερφόρτωσης:

- πολύ υψηλή τάση ρεύματος
- πολύ υψηλές θερμοκρασίες περιβάλλοντος και ανεπαρκής προσαγωγή αέρα
- ελαστικικές βαλβίδες του συμπικνωτή ή όχι

ISC GmbH
Eschenstraße 6
D-94405 Landau/Isar

Konformitätserklärung



- (D) erklärt folgende Konformität gemäß EU-Richtlinie und Normen für Artikel
- (GB) declares conformity with the EU Directive and standarda marked below for the article
- (F) déclare la conformité suivante selon la directive CE et les normes concernant l'article
- (NL) verklaart de volgende conformiteit in overeenstemming met de EU-richtlijn en normen voor het artikel
- (E) declara la siguiente conformidad a tenor de la directiva y normas de la UE para el artículo
- (P) declara a seguinte conformidade de acordo com a directiva CE e normas para o artigo
- (S) förfärlar följande överensstämmlse enl. EU-direktiv och standarder för artikel
- (FIN) ilmoittaa seuraavaa Euroopan unionin direktiivien ja normien mukaista yhdenmukaisuutta tuotteelle
- (N) erklærer herved følgende samsvar med EU-direktiv og standarder for artikel
- (RUS) заявляет о соответствии товара следующим директивам и нормам ЕС
- (HR) izjavljuje slijedeću usklađenost s odredbama i normama EU za artikl.
- (RO) declară următoarea conformitate cu linia direc-toare CE și normele valabile pentru articolul.
- (TR) ürün ile ilgili olarak AB Yönetmelikleri ve Normları gereğince aşağıdaki uygunluk açıklamasını sunar.
- (GR) δηλώνει την ακόλουθη σύμφωνα σύμφωνα με την Οδηγία ΕΕ και τα πρότυπα για το πρόϊόν
- (I) dichiara la seguente conformità secondo la direttiva UE e le norme per l'articolo
- (DK) attesterer følgende overensstemmelse i henhold til EU-direktiv og standarder for produkt
- (CZ) prohlašuje následující shodu podle směrnic EU a norm pro výrobek.
- (H) a következő konformitást jelenti ki a termékek színén
- (SK) pojasňuje sledéčo skladnosť po smernici EU in normah za artikel.
- (PL) deklaruje zgodność wymienionego poniżej artykułu z następującymi normami na podstawie dyrektywy WE.
- (ES) vydává nasledující prehlásenie o zhode podľa smernic EU a noriem pre výrobok.
- (BG) декларира следното съответствие съгласно директивите и нормите на ЕС за продукта.
- (UKR) заявляє про відповідність згідно з Директивою ЄС та стандартами, чинними для даного товару.

Airbase 8/2

- | | |
|--|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> 98/37/EG | <input checked="" type="checkbox"/> 87/404/EWG |
| <input checked="" type="checkbox"/> 73/23/EWG_93/68/EEC | <input type="checkbox"/> R&TTED 1999/5/EG |
| <input type="checkbox"/> 97/23/EG | <input checked="" type="checkbox"/> 2000/14/EG: L _{WM} = 95 dB; L _{WA} = 97 dB |
| <input checked="" type="checkbox"/> 89/336/EWG_93/68/EEC | <input type="checkbox"/> 95/54/EG: |
| <input type="checkbox"/> 90/396/EWG | <input type="checkbox"/> 97/68/EG: |
| <input type="checkbox"/> 89/686/EWG | |

EN 60204-1; EN 60335-1; EN 1012-1; EN 50081-1; EN 50081-2; EN 55014; EN 55014-2; EN 61000-3-2;
EN 61000-3-3; TÜV Süddeutschland Bau und Betrieb; KBV VI; OR/10543/05

Landau/Isar, den 14.09.2005

Weißsägertner
Leiter QS Konzern

Vogelmann
Product-Management

Art.-Nr.: 40.100.90 I.-Nr.: 01015
Subject to change without notice Archivierung: 4010090-13-4155050

GARANTIEURKUNDE

Auf das in der Anleitung bezeichnete Gerät geben wir 2 Jahre Garantie, für den Fall, dass unser Produkt mangelhaft sein sollte. Die 2-Jahres-Frist beginnt mit dem Gefahrenübergang oder der Übernahme des Gerätes durch den Kunden. Voraussetzung für die Geltendmachung der Garantie ist eine ordnungsgemäße Wartung entsprechend der Bedienungsanleitung sowie die bestimmungsgemäße Benutzung unseres Gerätes.

Selbstverständlich bleiben Ihnen die gesetzlichen Gewährleistungsrechte innerhalb dieser 2 Jahre erhalten. Die Garantie gilt für den Bereich der Bundesrepublik Deutschland oder der jeweiligen Länder des regionalen Hauptvertriebspartners als Ergänzung der lokal gültigen gesetzlichen Vorschriften. Bitte beachten Sie Ihren Ansprechpartner des regional zuständigen Kundendienstes oder die unten aufgeführte Serviceadresse.

ISC GmbH · International Service Center
Eschenstraße 6 · D-94405 Landau/Isar (Germany)
Info-Tel. 0180-5 120 509 · Telefax 0180-5 835 830
Service- und Infoserver: <http://www.isc-gmbh.info>

@@ Εγγύηση

Για τη συλλογή που αναφέρεται στην Οδηγία χρήσης παρέχουμε εγγύηση 2 ετών για την περίπτωση κατά την οποία το προϊόν μας αποδειχθεί ελλείποντακό. Η προθεσμία των 2 ετών αρχίζει με τη μεταβίβαση των προδιαγραφών σας στην επιλεγμένη σας συλλογή. Προϋπόθεση για την έδωση της εγγύησης είναι η διατήρηση συντηρητικού συμφέροντος με την Οδηγία χρήσης καθώς και η χρήση της συλλογής μας συνδέοντας με τον οικόπεδο για τον οποίο προορίζεται.

ΑΙΩΝΙΟΣ ΕΓΓΥΗΣΗΣ ΌΛΑ ΤΑ ΔΙΚΑΙΩΜΑΤΑ ΤΗΣ ΝΟΜΙΜΗΣ ΕΓΓΥΗΣΗΣ ΣΤΑ ΠΛΑΙΣΙΑ ΑΝΑΤΡΟΦΗΣ ΚΑΙ ΤΟΥ 2 ΕΤΩΝ.

Η εγγύηση ισχύει εντός της Ομοσπονδιακής Δημοκρατίας της Γερμανίας ή εντός της χώρας του εκάστοτε τοπικού εκπροσώπου παλήσεων ως αρμόδιων για την τοπική διατύπωση. Παρακαλούμε να προσέξετε τον αριθμό του τοπικού τμήματος εξυπηρέτησης πελατών ή την κατατέτων αναφερόμενη διεύθυνση σεριες:

@@ Ο κατασκευαστής διατηρεί το δικαίωμα τεχνικών αλλαγών



[Redacted]

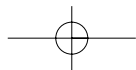
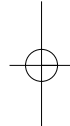
㊂ Μόνο για χώρες της ΕΕ

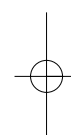
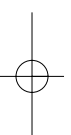
Μη πετάτε ηλεκτρικές συσκευές στα οικιακά απορρίμματα.

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 συντή διάθεση σε περίπτωση που δεν χρειάζεται πλέον 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 απορριμμάτων. Δεν συμπεριλαμβάνονται τα εξαρτήματα ή βοηθητικά εξαρτήματα των μεταχειρισμένων συσκευών χωρίς ηλεκτρικά τμήματα.





(GR)
Η ανατύπωση ή άλλη αναπαραγωγή τεκμηριώσεων και συνοδευτικών φυλλάδιων των προϊόντων της εταιρείας, ακόμη και σε αποσπάσματα, επιτρέπεται μόνο μετά από ρητή έγκριση της εταιρείας ISC GmbH.

EH 11/2005

