

Cinhell®

© GR Οδηγία χρήσης
Συμπιεστής

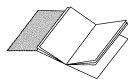
6

CE

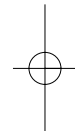
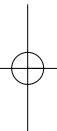
Art.-Nr.: 40.100.50

I.-Nr.: 01035

EURO 1500/1



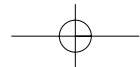
© Παρακαλούμε ξεδιπλώστε τις σελίδες 2



© Σελίδα

4 - 7

2





④ Προσέξτε την Οδηγία χρήσης



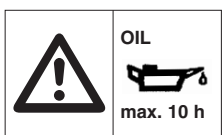
④ Προειδοποίηση: προσέξτε την επικίνδυνη, ηλεκτρική τάση



④ Προειδοποίηση: προσέξτε τις καυτές επιφάνειες



④ Να φοράτε ατομιστίδες!



④ Προσοχή! Να ελέγχεται η στάθμη του λαδιού κάμε 10 ώρες λειτουργίας.

GR

**Γενικές υποδείξεις
ασφαλείας**

Προσοχή ! Κατά τη χρήση αυτού του συμπειστή να τηρούνται τα ακόλουθα μετρα ασφαλείας κατά ηλεκτροπλήξιας, κινδύνου τραυματισμού και πυρκαγιάς.
Πριν χρησιμοποιήσετε τη συσκευή διαβάστε και προσέξτε τις υποδείξεις.

1. Να κρατάτε τάξη στη θέση εργασίας σας:

- Απο ακαταστασία στη θέση εργασίας προκαλούνται ατυχήματα.
- 2. Να λάβετε υπόψη σας τις επιδράσεις του περιβάλλοντος**

- Μην εκπίθετε τον συμπειστή σε βροχή. Μην χρησιμοποιείτε τον συμπειστή σε υγρό περιβάλλον. Να φροντίζετε για καλό φωτισμό. Μην χρησιμοποιείτε τον συμπειστή κοντά σε εύφλεκτα αερία ή υγρά .

3. Να προστατεύετε τον εαυτό σας από ηλεκτροπλήξια

- Να αποφύγετε την επαφή του αώματος σας με γειωμένα εξαρτήματα, π.χ. αγγεριών, καλοριώρερ, ηλεκτρικές κουζίνες,ψυγεία.
- 4. Κρατάτε τα παιδιά μακριά!**

- Μην αφήνετε άλλα άτομα να ακουμπούν τον συμπειστή ή το καλώδιο, να κρατάτε τρίτα πρόσωπα μακριά από τη θέση εργασίας σας;

5. Να φυλάξετε τον συμπειστή σας σε ασφαλές μέρος:

- Ο συμπειστής που δεν χρησιμοποιείται να φυλάνεται σε στεγνό και κλεισώμαντο χώρο, μαριά από παιδιά.

6. Μην υπερφορτώνετε τον συμπειστή σας

- Εργάστετε καλύτερα και ασφαλέστερα στο αναφέρομενο πεδίο ισχύος.

7. Να φοράτε τον κατάλληλο ρουχισμό εργασίας

- Να μη φοράτε φορδιά ρούχα ή κοσμήματα, δίοτι μπορεί να πιαστούν από κινητά εξαρτήματα. Σε εργασίες στο υπαίθριο συνιστάται να φοράτε λαστιχένια γάντια και παπούτσια που δεν γλιτστούν. Οταν έχετε μακριά μαλλιά, να φοράτε δίχτυ.
- 8. Να φοράτε προστατευτικά γυαλιά**

- Οταν στην εργασία σας δημιουργείται πολύ σκόνη να χρησιμοποιείτε μάσκα για την προστασία του συστήματος.

9. Μη χρησιμοποιείτε το καλώδιο για άλλο σκοπό

- Μη τραβάτε τον συμπειστή από το καλώδιο και μη τραβάτε με το καλώδιο το φίς από την πρίζα. Να προστατεύετε το καλώδιο από μέση, λάθο και αιχμήρες γωνιές.

10. Να τεντώνετε το σώμα σας κατά την εργασία

- Να αποφύγετε όχι κανονική στάση του σώματος. Να φροντίζετε να στέκεστε σταθερά καθώς να κρατάτε πάντα την ισορροπία σας.

11. Να περιποήστε τον συμπειστή σας

- Να κρατάτε καθαρό τον συμπειστή σας και να μπορείτε να εργάζεστε καλά και ασφαλώς. Να προετεί τους κανόνες συντήρησης. Να έλεγχετε τακτικά το φίς και το καλώδιο και σε περίπτωση βλάβης να αναβέτετε την επισκευή σε αναγνωρισμένο ειδικό τεχνίτη. Να ελέγχετε τακτικά το καλώδιο και να το αντικαταστήσετε εάν έχει ελαπτώματα.

12. Πότε να βγάζετε το φίς από την πρίζα

- Να βγάζετε το φίς από την πρίζα όταν δεν χρησιμοποιείτε τη συσκευή και πριν την συντήρηση.

13. Μην ξεχνάτε μέσα κλειδιά εργαλείων

- Πριν αναβάστε τη συσκευή βεβαιωθείτε ότι δεν έχχαστε κλειδιά και εργαλεία σύμφωνα μέσα στη συσκευή.

14. Να αποφεύγετε εκκίνηση χωρίς επίβλεψη

- Να βεβαιωθείτε ότι ο διακόπτης δεν είαι αναμμένος όταν βάζετε το φίς στην πρίζα.

15. Καλώδιο επιμήκυνσης στο υπαίθριο

- Στο υπαίθριο να χρησιμοποιείτε μόνο καλώδια επιμήκυνσης που είαι εγκεκριμένα για χρήση στο υπαίθριο.

16. Να είστε προσεκτικοί

- Να προσέξετε την εργασία σας. Μη χρησιμοποιείτε τον συμπειστή όταν δεν είστε συγκεντρωμένοι.

17. Να ελέγχετε τον συμπειστή σας ως προς ενδεχόμενες δλάδες

- Γινεται από περιστέρω χρήση του συμπειστή να ελέγχετε τα συστήματα ασφαλείας και ελαφρά ελαττωματικά εξαρτήματα ως προς την άψογη χρήση τους για τον σκοπό για τον οποίο

18. Προσοχή !

- Για την δική σας την ασφάλεια να χρησιμοποιείτε μόνο εξαρτήματα και πρόσθετες συσκευές που αναφέρονται στην οδηγία χρήσης ή που συνιστούνται ή αναφέρονται από τον κατασκευαστή. Η χρηση διαφορετικών εργαλείων από αυτά που αναφέρονται στην οδηγία χρήσης ή στον κατάλογο μπορεί να έχει σαν συνέπεια τον τραυματισμό σας.

19. Επισκευές μόνο από ειδικευμένο τεχνίτη

- Οι επισκευές επιτρέπεται να διεξάγονται μόνο από ειδικό ηλεκτρολόγο, αντιπέτως μπορεί να προκληθούν τραυματισμοί του χειριστή.

20. Να συνδέσετε το σύστημα αναρρόφησης σκόνης

- Εφ δοσσ υπαρχουν εξαρτήματα για την σύνδεση συστήματων αναρρόφησης σκόνης, να βεβαιωθείτε, ότι έχουν συνδεθεί και χρησιμοποιούνται.

21. Θύριδος

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

Να φυλάξετε καλά αυτή την οδηγία χρήσης.

GR

Πριν την λειτουργία να διαβάσετε προσεκτικά αυτή την οδηγία χρήσης !

Τεχνικά στοιχεία	
Σύνδεση στο ρεύμα	230 V ~ 50 Hz
Ισχύς κινητήρα kW/PS	1,1 / 1,5
Αριθμός στροφών συμπιεστή min ⁻¹	2850
Πίεση λειτουργίας bar	8
Ογκός δοχείου πίεσης (σε λίτρα)	24
Θεωρ. ισχύς αναρρόφησης l/min	154
Στάθμη ηχητικής ισχύος LWA σε dB (A)	96
Στάθμη ακουστικής πίεσης LPA σε dB (A)	76
Είδος προστασίας	IP 20
Βάρος της συσκευής σε κγ	21

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 συμπιεστής.
- Πριν την λειτουργία να ελεγχθεί η στάθμη του λαδιού στην αντίλα του συμπιεστή.
- Η τοποθέτηση του συμπιεστή να γίνεται πάντα κοντά στον καταναλωτή.
- Να αποφύγονται μακριοί αεραγωγοί και καλώδια.
- Να προσέχετε να ο αέρας αναρρόφησης να είναι καθαρός και στεγνός.
- Μη τοποθετείτε τον συμπιεστή σε υγρό χώρο.
- Ο συμπιεστής να λειτουργεί μόνο σε κατάλληλους χώρους (με καλό αερισμό, θερμοκρασία περιβάλλοντος +5°C /+40°C). Στον χώρο αυτό να μην υπάρχουν σκόνες, σέξα, ατμοί, εκρηκτικά ή αναφλέξιμα αερία.
- Ο συμπιεστής είναι κατάλληλος για τη χρήση σε στεγνούς χώρους. Σε χώρους όπου εκτελούνται εργασίες με νερό, δεν επιτρέπεται 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 επαφή μαζί τους προκαλεί γεκάματα. Τα αέρια ή οι ατμοί που αναρροφούνται από τον συμπιεστή πρέπει να είναι ελεύθεροι από αναμένεις 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 ξεπεταχθεί. Οταν εργάζεστε με το πιστολέτο να φοράτε προστατευτικά γάντια. 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 σήμειο οναφρέξης κάτω των 21°C.
- Μη θερμαίνετε λάκκες και διαλύτες.
- Εάν γίνεται επεξεργασία υγών που βλάπτουν την υγεία είναι απαραίτητες για την ασφαλεία φιλτροσυσκευές (μάσκες προσώπου). Να προσέξετε και τις υποδείξεις των κατασκευαστών αυτών των υλικών για μέτρα ασφαλείας.
- Να προσέξετε τα στοιχεία και τις σημάνσεις του Κανονισμού Επικινδύνων Υλικών που αναγράφονται στις συσκευασίες των χρησιμοποιούμενων υλικών.
- Ενδεχομένως να λαμβάνονται πρόσθετα μέτρα, ιδιαιτέρα να φορούνται προστατευτικός ρουχισμός και μάσκες.
- Κατά τη διάρκεια του ψεκασμού, αλλά και μέσα στο χώρο εργασίας, απαγορεύεται το κάπνισμα. Ακόμη και οι ατμοί των μπογιών είναι εύπλεκτοι.
- Να μη φυλάγετε και να μη τρώτε τρόφιμα και ποτά στο χώρο εργασίας. Οι ατμοί των μπογιών βλάπτουν την υγεία.

GR

- Ο χώρος εργασίας πρέπει να είναι μεγαλύτερος από $30\mu^3$ και να υπάρχει αρκετή ανταλλαγή αέρος για τον φεκαμό και το στέγνωμα. Μη φεκάζετε αντίθετα προς τον αέρα.

Οταν φεκάζετε εύγεκτα η επικίνδυνα αντικείμενα να πρέστε τις προδιαγραφές της τοπικής Αστυνομίας.

- Σε συνδυασμό με τον σωλήνα πίεσης από PVC να μην επεξεργάζεστε μέσα δίνως βενζίνη για τεστ, βουτυλική αλκοόλη και χλωριούχο μεθυλένιο (μειώστε της διάρκειας ζωής).

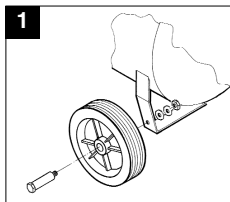
Λειτουργία δοχείων πεπιεσμένου αέρα σύμφωνα με τις σχετικές προδιαγραφές

1. Οποιος λειτουργεί ένα δοχείο πεπιεσμένου αέρα πρέπει να διατηρεί σε καλή κατάσταση, να το επιβλέπει και να λαμβάνει αμέσως τα απαιτούμενα μέτρα ασφαλείας.
2. Η Υπηρεσία αποπτείας μπορεί ενδεχομένως να διατάξει την απαιτούμενη επιβλεψη.
3. Δεν επιτρέπεται η λειτουργία είς/όπως δοχείου πεπιεσμένου αέρα, εφ' όσον έχει ελαττώματα, εξ αιτάς των οποίων κινδυνεύουν εργαζόμενοι ή τρίτοι.
4. Μαζί με το δοχείο που βρίσκεται υπό πίεση, όπως π.χ. τη στα. Εάν διαπιστώσετε βλάβες, παρακαλούμε να αποτανθείτε προς το Συνεργείο Εξυπηρέτησης Πελατών.

Λειτουργία

Μοντάζ των τροχών:

Οι συνημμένοι τροχοί πρέπει να συναρμολογηθούν και να τοποθετηθούν σύμφωνα με την εικ. 1.



Μοντάζ ελαστικού αποσβεστήρα

Ο συνημμένος ελαστικός αποσβεστήρας πρέπει να εφαρμόζεται στο πόδι στήριξης όπως φαίνεται στην εικ. 2.



Αλλαγή φίλτρου λαδιού και μοντάζ φίλτρου αέρου

Αιφανέστε με ένα κατσαβίδιο το πώμα της οπής για το γέμισμα του λαδιού και τοποθετήστε στην οπή απή το πώμα που επισυνάπτεται (2).

Προσοχή! Ελέγχετε τη στάθμη του λαδιού!

Βιδώστε το φίλτρο του αέρου (1) στην πλαϊνή οπή της αντίλιας του συμπιεστή.

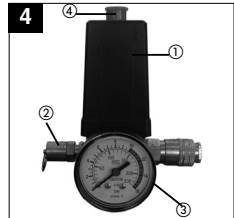


Ηλεκτρική σύνδεση:

Ο συμπιεστής διαθέτει καλώδιο φίς ασφαλείας που μπορεί να μπει σε κάθε τρίζα 230 V - 50 Hz με ασφάλεια 16 A. Μακριά καλώδια, επιμηκύνσεις καλωδίων, κύλινδροι καλωδίων κλπ. προδένονται μειωση της τάσης και μπορούν να εμποδίσουν την εκκίνηση του κινητήρα. Σε χαμηλές θερμοκρασίες κάτω των 0 °C κινδυνεύει η εκκίνηση του κινητήρα.

Εξήγηση του ταμπλά πεπιεσμένου αέρα

1. Διακόπτης πίεσης
2. Βαλβίδα ασφαλείας
3. Μανόμετρο (μετρηση της πίεσης του λέβητα)
4. Διακόπτης EIN/AUS



Συντήρηση και περιποίηση

• Νερό συμπύκνωσης:

Το νερό της συμπύκνωσης να αδειάζεται καθημερινά ανοίγοντας την βαλβίδα εξαγωγής νερού (στην κάτω πλευρά του δοχείου πεπιεσμένου αέρα)

• Βαλβίδα ασφαλείας:

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

GR

βαλβίδας ασφαλείας ή η απομάκρυνση της μολυβδοσφραγίδας της. Για να λειτουργεί η βλαβίδα ασφαλείας σε περίπτωση ανάγκης, να ενεργοποιείται από καιρού εις καιρό.

• Τακτικός έλεγχος της στάθμης του λαδιού:

Προσοχή! Να ελέγχεται η στάθμη του λαδιού κάνε 10 ώρες λειτουργίας. Το λάδι πρέπει να φαίνεται στο γυαλόκι μεταξύ του κόκκινου σημείου ελέγχου της στάθμης του και της επάνω άκρης του γυαλιού.

Αλλαγή λαδιού: συνιστάται το λάδι: SAE 15W/40 ή παρόμιο. Η πρώτη πλήρωση λαδιού να άλλαξει μετά από 100 ώρες λειτουργίας. Μετά να αλλάξεται το λάδι κάθε 500 ώρες λειτουργίας και να γεμίζεται νέο λαδί.

• Άλλαγή λαδιού:

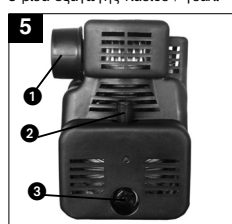
Σβήστε τον κινητήρα, βγάλτε το φίς από την πρίζα. Αφού εξάγετε πρώτα την υπάρχουσα πίεση αέρα, μπορείτε να ξεβιδώσετε τη βίδα εξαγωγής λαδιού στην αντίλα του συμπικνωτή. Για να μη βγει ανεξέλεγκτο το λάδι, κρατήστε από κάτω μία ταίγνην λεκάνη και μαζέψτε το λάδι σε ένα δοχείο.

Εάν δεν βγει όλο το λάδι, σας συνιστούμε να γειρέτε λίγο τον συμπιεστή.

Το παλιό λάδι να το παραδώσετε στον χώρο συγκέντρωσης παλιού λαδιού. Οταν βγει το λάδι, ξαναβιδώστε τη βίδα εξαγωγής λαδιού / γυαλί. Με ένα κατσαβίδι βγάλτε το σκέπασμα της βίδας πλήρωση λαδιού, γεμίστε με το νέο λάδι, μέχρι να φτάσει η στάθμη του λαδιού στο γυαλί το κόκκινο σημείο. Κατόπιν ξαναβάλτε το

σκέπασμα στην βίδα πλήρωσης λαδιού.

- 1 φίλτρο
- 2 βίδα πλήρωσης λαδιού
- 3 βίδα εξαγωγής λαδιού / γυαλί



Ενδεχόμενες αιτίες

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

- πολύ υψηλή τάση ρεύματος
- πολύ υψηλές θερμοκρασίες περιβάλλοντος και ανεπαρκής προσαναγνή αέρα
- ελαττωματικές βαλβίδες του συμπικνωτή ή όχι στεγανή ανασταλτική βαλβίδα
- χαμηλή στάθμη λαδιού, κινείται δύσκολα το έδρανο διωστήρα

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

Παραγγελία ανταλλακτικών

Οταν παραγγέλνετε ανταλλακτικά να δίνετε τα εξής στοιχεία:

- Τύπος συσκευής
- Αριθμός ειδούς συσκευής
- Αριθμός Ident της συσκευής
- Αριθμός ανταλλακτικού

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

Ρύθμιση του διακόπτη πίεσης

Ο διακόπτης πίεσης έχει ρυθμιστεί από το εργοστάσιο.

Πίεση κατά το άναμμα 5 bar
Πίεση κατά το σβήσιμο 8 bar

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 standards 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) förklarar följande överensstämmelse enl. EU-direktiv och standarder för artikeln
- (FI) ilmoittaa seuraavaa Euroopan unionin direktiivien ja normien mukaisuutta yhdenmukaisuutta tuotteelle
- (DK) erklærer herved følgende samsvar med EU-direktiv og standarder for artikel
- (RU) заявляет о соответствии товара
- (HR) izjavljuje slijedeću usklađenost s odredbama i normama EU za artikl.
- (RO) declară următoarea conformitate cu linia direcțoare CE și normele valabile pentru articolul.

- (TR) ürün ile ilgili olarak AB Yönetmelikleri ve Normları gereğince aşağıdaki uygunluk açıklamasını sunar.
- (GR) δηλώνει την ακόλουθη συμφωνία σύμφωνα με την Οδηγία ΕΕ και τα πρότυπα για το προϊόν
- (I) dichiara la seguente conformità secondo la direttiva UE e le norme per l'articolo
- (DK) atesterer følgende overensstemmelse i henhold til EU-direktiv og standarder for produkt
- (CZ) prohlašuje následující shodu podle směrnice EU a norm pro výrobek.
- (H) a következő konformitást jelenti ki a termékekre vonatkozó EU-irányelvönök és normák szerint
- (GL) pojasňuje sledéčo skladnost po smernici EU in normah za artikel.
- (PL) deklaruje zgodność wymienionego poniżej artykułu z następującymi normami na podstawie dyrektywy WE.
- (SK) vydáva nasledujúce prehlásenie o zhode podľa smernice EÚ a noriem pre výrobok.
- (BG) декларира следното съответствие съгласно директивите и нормите на ЕС за продукта.
- (UK) заявляю про відповідність згідно з Директивою ЄС та стандартами, чинними для даного товару.

Kompressor Euro 1500/1

- | | |
|---|--|
| <input 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} = 91 dB; L _{WA} = 96 dB |
| <input 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 1012-1; EN 60204-1; EN 61000-3-2; EN 61000-3-3; EN 61000-6-1; EN 61000-6-3;
 TÜV Süddeutschland Bau und Betrieb; KBV VI; OR/10541/05

Landau/Isar, den 27.06.2005


 Weichselgartner
 Leiter QS Konzern


 Vogelmann
 Product-Management

Art.-Nr.: 40.100.50 I.-Nr.: 01035
 Subject to change without notice

Archivierung: 4010050-12-4155050

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 ordnungsgemäß Wartung entsprechender Bedienungsanleitung sowie die bestimmungsgemäße Benutzung unseres Gerätes.

ISC GmbH - International Service Center
Escherstraße 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>

④ Εγγύηση

Για την εγγύηση μη ανεβάστε από το Οδηγό λήψης προσκομίστε συγχρόνη 2 στοιχ. ντεκαπέδες κατά την οποία το πρώτο μας αποδείξει έλεγχωματάκι. Η προθεσμία των 2 ετών αρχίζει με την ιστοβίβαση των κινδύνων ή την παραλαβή της αυτοκίνητης από τον πελάτη. Προϋποθέση για την άδεια της εγγύησης είναι η σωστή συντήρηση οικρυφά με την Οδηγία χρήσης καθώς και η χρήση της συσκευής μας ανάλογα με τον οικόπεδο για τον οποίο έχετε αγοράσει την συσκευήν.

Φέρνετε δευτερεύοντα αλλά τα δικαιώματα της νόμιμης εγγύησης στα πλαίσια αυτών των 2 ετών.

Η εγγύηση ισχύει εντός της Ομοσπονδιακής Δημοκρατίας της Γερμανίας ή εντός της χώρας του εκάποτε τοπικού εκπροσώπου πιλότων ως απιλήματα των τοπικών διατάξεων. Παρακαλούμε να προσέξετε τον οριοδιό του τοπικού τμήματος εξυπέρτητης πελατών ή την κατωτέρω

④ Ο κατασκευαστής διατηρεί το δικαίωμα τεχνικών αλλαγών



㊂ Μόνο για χώρες της ΕΕ

Μη πετάτε ηλεκτρικές συσκευές στα οικιακά απορρίμματα.

Σύμφωνα με την Οδηγία 2002/96/ΕΚ 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 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.

㊂

Η ανατύπωση ή άλλη αναπαραγωγή τεκμηριώσεων και συνδεσμικών φυλλαδίων των προϊόντων της εταιρείας, ακόμη και σε αποσπάσματα, επιτρέπεται μόνο μετά από ρητή έγκριση της εταιρείας ISC GmbH.

EH 07/2005