

(GR) δηγία χρήσης
για ηλεκτρική πλάνη χεριού

(TR) Kullanma talimatı
Elektrikli el rendesi

Einhell®
bavaria

6

CE

Art.-Nr.: 43.452.60

I.-Nr.: 01016

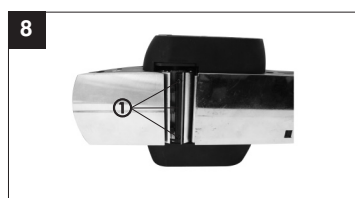
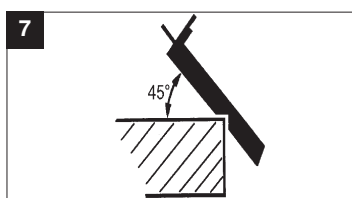
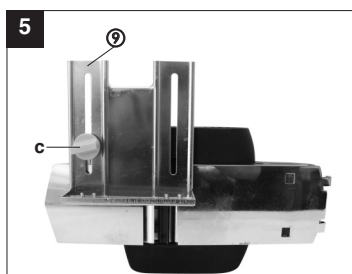
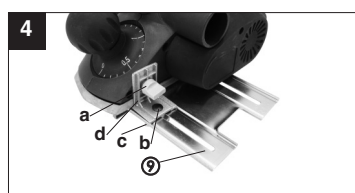
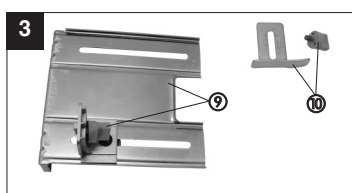
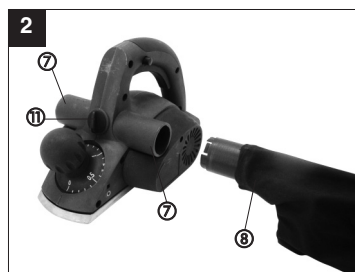
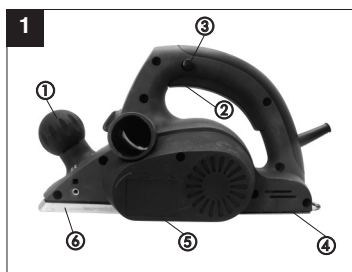
BEH 750





④ Πριν τη συναρμολόγηση και
Παρακαλούμε, ξεδιπλώστε τη
διαδάστε προσεκτικά την
οδηγία χρήσης

④ Montaj işlemi ve çalıştırmadan önce
lütfen kullanma talimatını dikkatlice
okuyun



GR**Υποδείξεις ασφαλείας**

Τις σχετικές υποδείξεις ασφαλείας θα τις δρείτε στο επισυναπόμενο φυλλάδιο.

Οδηγία χρήσης για την πλάνη χεριού**ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ**

1. Κουμπί για ρύθμιση βάθους
2. Διακόπτης άναμμα/οβήσιμο
3. Στοι παραλείας
4. Οπίσθια βάση
5. Κάλυμμα μάντα
6. Εμπρόσθια βάση
7. Εξαγωγή ροκανιδών
8. Σακούλα συλλογής σκόνης
9. Αξεσουάρ παραλλήλο τέρμα
10. Αξεσουάρ για τη σύμιση του βάθους
11. Διακόπτης μεταγωγής για εξαγωγή ροκανιδών

ΧΡΗΣΗ

Η ηλεκτρική πλάνη προσφέρεται για να πλανίζετε, να συναρμάζετε και να λοξαίνετε ξύλο.

ΤΑΣΗ

Πριν την αρχή της εργασίας σας να ελέγχετε, εάν η τάση του δικτύου συμφωνεί με την τάση που αναφέρεται στην επικέτα της συσκευής. Η τάση του δικτύου δεν επιτρέπεται να υπερβαίνει άνω των 10% την αναφέρομενη ονομαστική τάση.

ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ

Η ηλεκτρική πλάνη χεριού είναι εφοδιασμένη με διακόπτη ασφαλείας προς πρόληψη στυχημάτων. Για να την ανάψετε, πίστε το πλαινό κουμπί ασφαλείας κατ' οντότηταν. Για να σήρισετε την ηλεκτρική πλάνη χεριού, αρίστε το ελεύθερο το διακόπτη, ο οποίος θα πηδήσει στην αρχική του θέση.

Αναρρόφηση ροκανιδών (εικ. 2)

Για άριστη αναρρόφηση ροκανιδών μπορείτε να συνδέσετε τη σακούλα περιουλογής σκόνης (8) που περιλαμβάνεται στη συσκευασία. Για το σκοπό αυτό σπρώξτε τη σακούλα (8) στην πλαίνη έξοδο ροκανιδών (7) της ηλεκτρικής σας πλάνης χεριού.

Κατ' επιλογή μπορεί να συνδεθεί ο σάκος συλλογής σκόνης (8) στη δεξιά ή αριστερή έξοδο ροκανιδών (7). Η επιλογή μεταξύ ων εξόδων ροκανιδών (7) γίνεται με το διακόπτη μεταγωγής (11).

ΥΠΟΔΕΙΞΕΙΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΡΓΑΣΙΑ

Προσοχή: Η ηλεκτρική πλάνη του χεριού επιτρέπεται να πλησιάσει το αντικείμενο που θέλετε να κατεργαστεί μόνο όταν είναι αναμμένη.

Ρύθμιση του βάθους

Με στροφή προς τα αριστερά ή δεξιά του κουμπιού ρύθμισης μπορείτε να ρυθμίσετε το βάθος από 0 έως 2 χλ.

Μετά τη ληξη της εργασίας να ρυθμίσετε το βάθος έτσι, ώστε τα μαχαίρια να είναι βιβλισμένα και να προστατεύονται έτσι από ενδεχόμενες βλάβες.

Πλάνισμα επιφανεών

Ρυθμίστε το επιθύμουμενα βάθος. Τοποθετήστε τη συσκευή με την εμπρόσθια βάση στο ξύλο που πρέπει να κατεργαστεί και ανάψτε την πλάνη. Σπρώχνετε τώρα την ηλεκτρική πλάνη του χεριού και με τα δύο χέρια επιάνω στην κατεργαζόμενη επιφάνεια. Η εμπρόσθια και η οπίσθια βάση πρέπει να ακουμπούν στην επιφανεία.

Τελείωμα γυνιών (45°) Εικ.: 7)

Για την τελική κατεργασία να εργάζεστε μόνο με ελάχιστο βάθος και να επεξεργάζεστε την επιφάνεια περισσότερες φορές.

Τελείωμα γυνιών (45°) Εικ.: 7)

Ταχύ και εύκολο τελεώμα γυνιών 45 μοιρών με το αυλάκι που διαθέτει η εμπρόσθια βάση σε σχήμα V. Τοποθετήστε την πλάνη με το αυλάκι σε σχήμα V επάνω στην κατεργαζόμενη γυνία και οδηγήστε το κατά μήκος της γυνίας σπρώχνοντας την πλάνη ομοιόμορφα και σε σταθερή γυνία.

Παράλληλο τέρμα (Εικ.: 3/4/5)

Να χρησιμοποιούετε το παράλληλο τέρμα (9) όταν πλανίζετε παραλλήλα προς την άκρη του κατεργαζόμενου αντικειμένου.

Συναρμολόγηση του παραλλήλου τέρματος:

Στερεώστε το στήριγμα (d) του παραλλήλου τέρματος με την επισυναπόμενη πτερυγωτή βίδα (a) στην αριστερή πλευρά της συσκευής;

Συνδέστε τώρα το στήριγμα (d) με τον ολισθητήρα του παραλλήλου τέρματος (9). Η οδηγητική ράρδος να δειχνεί πάντα προς τα κάτω.

Ρυθμίστε την απαραίτητη απόσταση μεταξύ του παραλλήλου τέρματος και της άκρης του κατεργαζόμενου αντικειμένου.

Στερεώστε τα τμήματα με τη βίδα (b) και το πτερυγωτό παξιμάδι (c).

GR

Πλάνιση θαθμίδων (Εικ.: 6)

- Με τη βοήθεια του παράλληλου τέρματος μπορείτε να πλανίσετε βαθμίδες.
- Τοποθετήστε το παράλληλο τέρμα (9) στην αριστερή πλευρά της συσκευής και το μέτρο του βάθους της βαθμίδας (10).
- Τοποθετήστε το μέτρο (10) έτσι ώστε νε εμφανίζεται το επιθυμούμενο βάθος του σκαλοπατιού. Στερεώστε τα τμήματα με την πτερυγωτή βίδα (a) στη συσκευή.

Πλάτος βαθμίδας:

Το πλάτος της βαθμίδας μπορεί να ρυθμιστεί με το παράλληλο τέρμα (9).

Πάχος ροκανιδιού:

Σας συνιστούμε να ρυθμίσετε ένα πάχος ροκανιδιού 2 χιλιοστών καν να πλανίσετε τόσο συχνά πάνω στο κατεργαζόμενο αντικείμενο μέχρι να φτάσετε την επιθυμούμενη βαθμίδα.

Αλλαγή των μαχαιριών (Εικ.: 8)**Προσοχή: Πριν από όλες τις εργασίες πάνω στην ημέρα, να θάγξετε το φίς από τη πρίζα!**

Η ηλεκτρική πλάνη του χειριού διαθέτει δύο διπλέυρα γυριστά μαχαιριά από σκληρό μέταλλο. Τα γυριστά μαχαιριά έχουν δύο λάμες και μπορούν να γυριστούν. Το αυλάκι - οδηγός των μαχαιριών εγγύαται ομοιόμορφο ύψος. Φθαρμένα μαχαίρια, μαχαίρια που δεν κόβουν ή ελαττωματικά μαχαίρια πρέπει να αντικαθίστανται.

Τα διπλέυρα γυριστά μαχαιριά από σκληρό μέταλλο δεν μπορούν να ακονιστούν.

Ξεβιδώστε τις εξάγωνες βίδες (1) με το επισυναπόμενο κλειδί και σπρώξτε το μαχαίρι από σκληρό μέταλλο με ένα κομμάτι ξύλο προς το πλάι για να βγει έξω.

Πριν την τοποθέτηση να καθαρίζετε τη θέση στην οποία θα μπει το μαχαίρι.

Η τοποθέτηση γίνεται με την αντίστροφη σειρά. Σιγουρεύεθετε πως το μαχαίρι συμφωνεί με τις δύο άκρες του άξονα της πλάνης. Για ομοιόμορφη εργασία πρέπει να αντικαθίστανται πάλι και τα δύο μαχαίρια συγχρόνως.

Προσοχή: Πριν την αρχή της εργασίας με την ηλεκτρική πλάνη του χειριού να ελέγχετε τη ωστή και σταθερή θέση των μαχαιριών.**Καθαρισμός, συντήρηση και παραγγελία ανταλλακτικών**

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

Καθαρισμός

- Να κρατάτε όλα τα συστήματα προστασίας, τις σχισμές αερισμού και το περιβλήμα του κινητήρα τόσο καθαρά από σκόνη και ακαθαρσίες ώστε γίνεται. Να τρέβετε τη συσκευή με ένα καθαρό πανί καν να τη φυσάτε με χαμηλή πίεση πεπιεσμένου αέρα, ώστε να εξέλθουν οι ακαθαρσίες.
- Σας συνιστούμε να καθαρίζετε τη συσκευή αιμέσως μετά από κάθε χρήση.
- Να καθαρίζετε τη συσκευή τακτικά με ένα υγρό πανί καν λίγο μαλακό σαπούν. Μη χρησιμοποιείτε καθαριστικά ή διαλύτες. Τα καθαριστικά και οι διαλύτες μπορούν να διαβρώσουν τα πλαστικά τμήματα στης συσκευής. Προσέξτε να μη μπορεί να διεισδύσει νερό στο εσωτερικό της συσκευής.

Ψήκτρες από άνθρακα

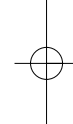
- Σε περίπτωση υπερβολικού σχηματισμού σπινθήρων, δώστε τις ψήκτρες από άνθρακα να ελεγχθούν από ειδικευμένο ηλεκτρολόγο. Προσοχή! Οι ψήκτρες από άνθρακα επιτρέπεται να αντικατασταθούν μόνο από ειδικευμένο ηλεκτρολόγο

Αντικατάσταση του ιμάντου

- Ξεβιδώστε τη βίδα και αφαιρέστε το πλαίνο κάλυμμα του ιμάντου.
- Απομακρύντε τον φθαρμένο ιμάντα και καθαρίστε τους δύο δίσκους.
- Τοποθετήστε τον νέο ιμάντα στον μικρό δίσκο και με περιστροφή του άξονα της πλάνης τραβάτε τον ιμάντα στο μεγάλο δίσκο.
- Προσέξτε τα αυλάκια του ιμάντα να βρίσκονται στους άργηγους των τροχών κίνησης.
- Τοποθετήστε το κάλυμμα και βιδώστε το με τη βίδα.

Συντήρηση

- Στο εσωτερικό της συσκευής δεν υπάρχουν άλλα εξαρτήματα που να χρειάζονται συντήρηση.



GR**Παραγγελία ανταλλακτικών**

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

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

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

ΤΕΧΝΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

Όνομαστική τάση	230V ~ 50Hz
Απορροφούμενη ισχύς	750W
Στροφές στο κενό πd	16.500 min ⁻¹
Βάθος πλανίσματος	0-2 mm
Πλάτος πλανίσματος	82 mm
Βάθος πτυχής	0-6 mm
Στάθμη ακουστικής πίεσης LPA	87,5 dB(A)
Στάθμη ακουστικής πίεσης LWA	98,5 dB(A)
Δόνηση aw	4,19 m/s ²
Βάρος	2,9 kg
με μόνωση ασφαλειας	II/ 

Güvenlik uyarıları

İlgili güvenlik uyarıları ekteki kitapçık içinde açıklanmıştır.

EI rendesi çalışma talimi**ALET AÇIKLAMASI**

- 1 Talaş derinliği ayar düğmesi
- 2 Açıkl/Kapalı şalteri
- 3 Aleti çalışma kiliti
- 4 Arka temel plaka
- 5 Kayış kapağı
- 6 Ön temel plaka
- 7 Talaş çıkışı
- 8 Toz toplama torbası
- 9 Paralel dayanak aksesuarı
- 10 Kademe derinliği ayarlama aksesuarı
- 11 Talaş dışarı atma şalteri

KULLANIM ALANI

Elektrikli el rendesi ağaç malzemelerinin rendelenmesi, oluk açılması ve kenar kırılması (rendelenmesi) işlemlerinde kullanılır.

GERİLİM

Aleti çalıştırmadan önce tip levhası üzerinde belirtilen gerilim değerinin şebeke gerilimi ile aynı olup olmadığı kontrol edin. Şebeke gerilimi kesinlikle, alet üzerinde belirtilmiş olan gerilim değerinden ± 10 oranında farklı olmamacaktır.

SALTER

Elektrikli el rendesi, kazaları korumak için bir emniyet şalteri ile donatılmıştır. Aleti çalıştmak için yan tarafaki kilitleme düğmesine basın ve şalter tuşuna basın. Elektrikli el rendesini kapatmak için şalter tuşunu bırakın. Şalter tuşu başlangıç pozisyonuna geri döner.

Talaş aspirasyonu (Sekil 2)

Oluşan talaşların mükemmel şekilde toplanmasını sağlamak için sevkiyat içeriğine dahil olan toz toplama torbasını (8) bağlayın. Torbayı bağlamak için toz toplama torbasını (8), elektrikli el planyasının yan tarafındaki talaş çıkışına (7) bağlayın.

Toz toplama torbası (8) isteğe bağlı olarak sol veya sağ talaş dışarı atma (7) yerine bağlanabilir. Talaş dışarı atma (7) yerlerinin seçilmesi şalter (11) ile gerçekleşir.

ÇALIŞMA UYARILARI

Dikkat: Elektrikli el rendesi yalnızca çalışır durumda iş parçasına yaklaşırlıacaktır.

Talaş derinliğini ayarlanması

Ayar ve kilavuz düğmesini sola ve sağa döndürerek talaş derinliğini 0-2 mm ölçüler arasında ayarlamak mümkündür.

Alet ile çalışmalar tamamlandığında, talaş derinliğini, rende bıçağı makineden dışarı çıkmayacak (görmeyecek) ve böylece hasar

görmeyecek şekilde ayarlayın.

Yüzey rendeleme istenilen talaş derinliğini ayarlayın. Elektrikli el rendesini ön temel plakası ile işlenecek ağaç malzemesi üzerine koyn ve rendeyi çalıştırın. Rendeyi iki eliniz ile tutarak yüzey üzerinde hareket ettirin, bu esnada rendenin ön ve arka temel plakası, tamamen yüzey üzerinde oturacaktır.

Yüzeylerin son kat işlenmesi için, talaş derinliğini daha küçük olarak ayarlayın ve yüzeyi birkaç defa işleyin.

Kenarların 45° kırılması (Sekil 7)

Kenarların 45° açı ile hızlı ve kolayca kırılması için, ön temel plaka üzerinde oluşturulmuş olan V-olوغunu kullanın. Rendeyi V-olوغ ile, işlenecek kenarın üzerinde oturtun ve bu kenar üzerinde hareket ettirin. Bu işlem esnasında ilerlemenin düzenli olmasını ve açı pozisyonunun aynı kalmasına dikkat edin.

Paralel dayanak (Sekil: 3/4/5)

Planyalama (rendeleme) işlemi iş parçası kenarına paralel olarak yapılacağından paralel dayanağı (9) kullanın.

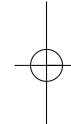
Paralel dayanak montajı:

Paralel dayanağın tutma elemanını (d) makine ile birlikte gönderilmiş olan kelebek civatası (a) ile makinenin sol tarafına bağlayın. Bundan sonra tutma elemanını (d) paralel dayanağı (9) kızağı ile bireleştirin. Kilavuz çita daima aşağıya doğru bakmalıdır. Paralel dayanak ve iş parçası kenarı arasına gerekli olan aralığı belirleyin.

Parçaları kilit civatası (b) ve kelebek somunu (c) ile bağlayın.

Kademelerin planyalaması (Sekil:6)

- Paralel dayanağı kullanarak kademe planyalama (rendeleme) işlemini yapmanız mümkünür.



TR

- Paralel dayanağı (9) makinenin sol tarafına monte edin ve kademe derinlik ölçü şeridini (10) ise makinenin sağ tarafına monte edin.
- Ölçü şeridini (10) açılması istenen kademenin derinliği gösterilecek şekilde pozisyonlayın. Parçaları kelebek civatasi (a) ile makineye bağlayın.

Kademe genişliği:

Kademe genişliği paralel dayanak (9) ile ayarlanabilir.

Kademe derinliği:

Kaldırılacak talaş kalınlığı olarak 2 mm ayarlamınızı təsviye ederiz. Ayarlanan bu talaş kaldırma derinliği ile gerekli kademe derinliğine erişinceye kadar birden fazla çalışma ile rendeleyin.

Rende bıçağının değiştirilmesi (Şekil 8)

Dikkat: Makine üzerinde çalışmadan önce fişi prizden çıkarın!

Elektrikli el rendesi, iki adet çevrilebilir sert metal bıçağı ile donatılmıştır. Çevrilebilir bıçakların iki bıçağı bulunur ve bu bıçaklar istendiğinde çevrilebilir. Çevrilebilir bıçak üzerindeki kılavuz olugu ile eşit bıçak montaj yüksekliği sağlanır. Aşınmış, körleşmiş veya hasarlı bıçaklar değiştirilecektir.

Çevrilebilir sert metal bıçaklarının bilenmesi mümkün değildir.

Civatayı (1) alet ile birlikte sevk edilmiş olan anahtar ile açın ve çevrilebilir sert metal bıçağı yandan, bir ağaç parçası ile rende milinden söküne.

Bıçağı monte etmeden önce bıçak yatağını temizleyin.

Bıçağın montajı, sökme işleminin tersi yönünde gerçekleşse. Bıçağın, rende milinin her iki ucuna eşit mesafede yerleştirilmesini sağlayın. Düzleni talaş kaldırma işleminin sağlanması için, daima her iki bıçağı birlikte deşiftirin.

Dikkat: Elektrikli el rendesini çalışmadan önce, bıçakları doğru pozisyonda ve sıkı şekilde bağlı olup olmadığını kontrol edin!

Temizleme, Bakım ve Yedek Parça Siparişi

⚠ Temizleme çalışmalarına başlamadan önce daima elektrik kablosunun fişini prizden çıkarın.

Temizleme

- Koruma tertibatları, hava delikleri ve motor gövdesini toz ve kirden temizleyin. Makineyi temiz bir bez ile silin veya düşük basınçlı havaya üfleyerek temizleyin.
- Makineyi her kullanımından sonra temizlemenizi təsviye ederiz.
- Makineyi düzleni olarak nemli bir beze biraz sıvı sabun sürekli temizleyin. Temizleme işlemində deterjan veya solvent kullanmayın, zira bu maddeler makinenin plastik parçalarını tahrif edebilir. Makinenin içine su girmemesine dikkat edin.

Kömür fırçalar

- Motorda aşırı derecede kivilçım olduğunda kömür fırçalarının uzman bir elektrik personeli tarafından kontrol edilmesini sağlayın.
- Dikkat! Kömür fırçalar sadece uzman bir elektrik personeli tarafından değiştirilmelidir.

Tahrik kayısının değiştirilmesi

- Civatayı açın ve yan kayış kapağını çıkarın.
- Aşınmış olan tahrik kayısını söküne ve her iki kayış kasnağını temizleyin.
- Yeni kayışı küçük kasnak üzerine takın ve rende millini döndürerek kayışın diğer ucunu büyük kasnak üzerine takın.
- Tahrik kayışı üzerindeki uzunlaması oluklarının tahrif dişli kaenağı üzerindeki kılavuz oluklara geçmesine dikkat edin.
- Kayış koruma kapağını takın ve civatayı sıkın.

Bakım

- Makinenin içinde başka bakımı yapılması gereken parça yoktur.

Yedek parça siparişi

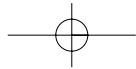
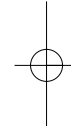
Yedek parça siparişi yapılarken şu bilgiler verilmelidir:

- Cihazın tipi
- Cihazın parça numarası
- Cihazın ident. numarası
- Gereken yedek parçanın yedek parça numarası

Güncel fiyatlar ve bilgiler internette www.isc-gmbh.info sayfasında görülebilir.

TR**TEKNİK ÖZELLİKLER**

Nominal gerilim	230 V ~ 50 Hz
Güç	750 W
Röllanti devri n_0	16.500 dev/dak
Talaş derinliği	0-2 mm
Rendeleme genişliği	82 mm
Kenar derinliği	0-6 mm
Ses basıncı seviyesi LPA	87,5 dB (A)
Ses gücü seviyesi LWA	98,5 dB (A)
Vibrasyon a_W	4,19 m/s ²
Ağırlık	2,9 kg
Koruma izolasyonlu	II/[<input checked="" type="checkbox"/>]



ISC GmbH
Eschenstraße 6
D-94405 Landau/Isar

Konformitätserklärung



erklärt folgende Konformität gemäß EU-Richtlinie und Normen für Artikel
 declares conformity with the EU Directive and standards marked below for the article
 déclare la conformité suivante selon la directive CE et les normes concernant l'article
 v. u. erklärt die folgende konformität in overeenstemming met de EU-richtlijn en normen voor het artikel
 declara la siguiente conformidad a tenor de la directiva y normas de la UE para el artículo
 declara a seguinte conformidade de acordo com a directiva CE e normas para o artigo
 förfärlar följande överensstämmelse enl. EU-direktivet och standarder för artikeln
 ilmoittaa seuraavaa Euroopan unionin direktiivien ja normien mukaisuutta yhtenäiskäytäntöllisesti
 erklærer herved følgende samsvar med EU-direktiv og standarder for artikkel
 заявляет о соответствии товара следующими директивами и нормами EC изложеными в настоящем подтверждении с одобрениями и нормами EU за artikel.
 declară următoarea conformitate cu linia direc-toare CE și normele valabile pentru articoul. În urmă îl legătă AB Yonetmelikleri ve Normları gereğince aşağıdaki uygunluk açıklığı sunar.
 δηλώνει την ακόλουθη συμφωνία σύμφωνα με την Οδηγία ΕΕ και το πρότυπο για το προϊόν

dichiara la seguente conformità secondo la direttiva UE e le norme per l'articolo
 atesterer følgende overenstemmelse i henhold til EU-direktiv og standarder for produkt
 prohlašuje následující shodou podle směrnice EU a normy pro výrobek.
 a következő EU-irányelvnek és normák szerint
 pojasniaje sledéčo skladnosť po smernici EU in normah za artikel.
 deklaruje zgodność wymienionego poniżej artykułu z następującymi normami na podstawie dyrektywy WE.
 vydáva nasledujúce prehlásenie o zhode podľa smernice EU a normy pre výrobok.
 подтверждает соответствие товара следующим директивам и нормам EC за продукта заявляє про відповідність згідно з Директивою ЄС та стандартами, чинними для даного товару
 deklareerib vastavuse järgnevatele EL direktiividele ja normidele
 deklaruoja atitiki pagal ES direktyvas ir normas straipsniu
 izjavljuje sledeći konformitet u skladu s odredbama i normama za artikl
 Atbilstības sertifikāts apliecinā zemāk minēto preču atbilstību ES direktīvām un standartiem
 Samræmsyfrysing støtter efforandt samme om samkvæmt reglum Euruópealandegeins og stðórum fyrir vörur

Elektro-Handhobel BEH 750

- | | |
|--|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> 98/37/EG | <input 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 type="checkbox"/> 2000/14/EG: |
| <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 60745-1; EN 60745-2-14; EN 55014-1; EN 55014-2; EN 61000-3-2; EN 61000-3-3

Landau/Isar, den 20.07.2006

Weißspiegelner
General-Manager

Vogelmann
Product-Management

Art.-Nr.: 43.452.60 I-Nr.: 01016
Subject to change without notice

Archivierung: 4345260-21-4155050

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 entsprechend der Bedienungsanleitung sowie die bestimmungsgemäß Benutzung unseres Gerätes.

ISC GmbH · International Service Center
Eichenstraße 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>

㊂ Εγγύηση

Για τη συσκευή που αναφέρεται στην Οδηγία χρήστης παρέχουμε εγγύηση 2 ετών για την περίοδο κατά την οποία η μηχανή αποτελεί ελάχιστη προστασία. Στα πέντε πρώτα των 2 ετών αφορά με τη μεταβολή των συσκευών ή την παροχή της σερβις από τον παλέτη. Πρωτότονη για την έξιην της εγγύησης είναι η άσυτη συστροφή συμφωνα με την Οδηγία χρήστης καθώς και η χρήση της συσκευής μας ανάλογα με τον σκοπό για τον οποίο προορίζεται.

Φυσικά δε πρέπει όλα τα δικαιώματα της νόμιμης εγγύησης στα πλαίσια

Η εγγύηση ισχείει εντός της Ομοσπονδιακής Δημοκρατίας της Γερμανίας ή εντός της χώρας του εκδότη τοπικού εκπροσώπου πωλήσεων και αμπληψία των τοπικών διατάξεων. Παρακαλούμε να προσέξετε τον οριόδο του τοπικού τμήματος εξυπέρτησης πελατών ή την κατωτέρω αναφερόμενη διεύθυνση σερίς.

Selbstverständlich bleiben Ihnen die gesetzlichen Gewährleistungssrechte 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.

㊂ GARANTİ BELGESİ

Kullanma Talimatında açıklanan aletimiz, ürünün kusuru olmasına karşı 2 yıl garantisidir. 2 Yıllık garanti süresi, teminat devri veya aletin müsteri tarafından satın alınması ile başlar.

Garanti haklarından faydalamak için aletin yönetmeliğe uygun şekilde bakımının yapılması, kullanım amacına uygun olarak ve kullanma talimatında belirtilen tallıca doğrultusunda kullanılması şarttır.

Değerlendirme kurumları öngördürilen garanti haklarından faydalama bu 2 yılda geçerli olacaktır.

Garanti Federal Almanya sınırları içinde veya gezeri olan yerel kanuni yönetmeliğekere ek olarak ilgili ükelerin ana bölge pazarlama partnerlerinin yönetmeliğekileri doğrultusunda geçerlidir. Lütfen yetkilii olan müsteri hizmetleri bölge temsilcilikleri veya aşağıda açıklanan servis adreslerini dikkate alınız.

㊂ Ο κατασκευαστής διατηρεί το δικαίωμα
τεχνικών αλλαγών

㊂ Teknik değişiklikler olabilir



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 μεταποτή 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 αυστητή διάθεση σε περιπτώση που δεν χρειάζεται πιέσον τη συσκευή. Η μεταχειρισμένη συσκευή μπορεί να παραχωρηθεί σε Υπηρεσία απόσυρσης η οποία θα εκτέλεσε την διάθεση του προϊόντος συμφωνα με τις εθνικές προδιαγραφές ανακύκλωσης και απορριμμάτων. Δεν συμπεριλαμβάνονται τα εξαρτήματα ή βοηθητικά εξαρτήματα των μεταχειρισμένων συσκευών χωρίς ηλεκτρικά τμήματα.

㊂ Sadece AB Ülkeleri İçin Geçerlidir

Elektrikli cihazları çöpe atmayınız.

Elektriki ve elektronik aletler ile ilgili 2002/96/AB nolu Avrupa Yönetmeliğince ve ilgili yönetmeliğin ulusal normalarına uyarlama sonucunda kullanılan farklı elektrikli aletler ayrıntılı olarak toplanacak ve çevreye zarar vermeyecek şekilde geri kazanım sistemlerine teslim edilecektir.

Kullanılmış Cihazların İadesi Yerine Uygulanacak Geri Dönüşüm Alternatifleri:

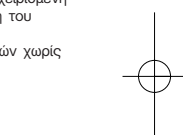
Kullanılmış elektriki alet ve cihaz sahipleri bu eşyalarını iade etme yerine alternatif olarak, yönetmeliklere uygun olarak çalışan geri dönüşüm merkezlerine vermekle yükümlüdür. Bunun için kullanılmış cihaz, ulusal dönüşüm ekonomisi ve atık kanununa göre atıkların arıtılmasını sağlayan kullanılmış cihaz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

㊂ TR

Ürünlerinin dokümantasyonu ve evraklarının kısmen olsa da hâli kopyalanması veya başka şekilde çoğaltılması, yalnızca ISC GmbH firmasının özel onayı alınmak şartıyla serbesttir.

㊂ GR

H ανατύπωση ή άλλη αναπαραγωγή τεκμηρίωσεων και συνοδευτικών φύλλωδών των προϊόντων της εταιρείας, άκουμ και σε αποστάσματα, επιτρέπεται μόνο μετά από ρήτη έγκριση της εταιρείας ISC GmbH.



EH 07/2006

