

GR Οδηγίες χρήσης
συνεξάρτητος καλωδίου

TR Kullanma talimatı
Tork ayarlamalı, şarjlı matkap/tornavida



6



Art.-Nr.: 45.130.86

I.-Nr.: 01016

BAS **14,4**



⊕ **Προσοχή:** Πρίν ξεκινήσετε μελετείστε τις οδηγίες χρήσης και ασφαλείας

⊕ **Dikkat:** Çalıştırmadan önce lütfen kullanma talimatı ve güvenlik uyarılarını dikkatlice okuyun!

⊕ Σελιδα
⊖ Sayfa

4 - 5
6 - 7



GR**1. Περιγραφή της συσκευής**

- 1: ρύθμιση ροπής περιστροφής
- 2: Φλικιά τρυπανιού
- 3: διακόπτης κίνησης δεξιά-αριστερά
- 4: διακόπτης λειτουργίας
- 5: Συσσωρευτής
- 6: Συσκευή φόρτισης
- 7: Πλήκτρο για διάλειμμα

2. Υποδείξεις ασφαλείας

Στο συνημμένο φυλλάδιο θα βρείτε τις σχετικές υποδείξεις ασφαλείας.

3. Σημαντικές οδηγίες:

Πριν τη θέση λειτουργία του βιδωτή με μπαταρία πρέπει να δια_άσετε οπωσδήποτε αυτές τις υποδείξεις:

1. Φορτίστε το συσσωρευτή με την επισυναπόμενη συσκευή φόρτισης. Ένας άδειος συσσωρευτής φορτίζεται σεντός περ. 3 – 5 ώρων.
2. Να χρησιμοποιείτε μόνο ακονισμένα τρυπάνια και κατάλληλους βιδώτες σε άριστη κατάσταση.
3. Όταν τρυπάτε και βιδώνετε σε τοίχους να τους ελέγχετε για ενδεχόμενους εντοιχισμένους αγωγούς ρεύματος, αερίου και νερού.

4. Θέση σε λειτουργία**Φόρτιση του πακέτου του συσσωρευτή NC**

1. Βγάλτε το πακέτο του συσσωρευτή από τη χειρολα_ή πέδοντας το πλήκτρο διάλειμματος.
2. Ελέγχτε εάν η τάση δικτύου που αναφέρεται στην ετικέτα της συσκευής συμφωνεί με την υπάρχουσα τάση του δικτύου σας. Βάλτε το φίλη της συσκευής φόρτισης στην πρίζα.
3. Βάλτε το συσσωρευτή σε αντίπτορα φόρτισης. Η πράσινη φωτεινή διόδος σημαίνει ότι φορτίζεται ο συσσωρευτής. Σε άδειο συσσωρευτή ο χρόνος φόρτισης ανέρχεται σε μάξιμου 3-5 ώρες. Κατά τη διάρκεια της

φόρτισης μπορεί να ζεσταθεί λίγο ο συσσωρευτής, πράγμα φυσιολογικό. **Προσοχή, δεν σθήνει αυτόματα όταν λήξη η φόρτιση!**

Αν η φόρτιση δεν πραγματοποιείται εξετάστε:

- αν η πρίζα έχει ρεύμα
- αν οι συνδέσεις στην συσκευή φόρτισης είναι εν τάξει.

Αν παρόλα αυτά η φόρτιση δεν γίνεται, τότε σας παρακαλούμε να στείλετε στον υπηρεσία μας σέρβις:

- την συσκευή φόρτισης και
- τον συσσωρευτή κομπλέ.

Για να κρατήσει πολύ ο συσσωρευτής, φροντίζετε να τον φορτίζετε έγκαιρα. Οπωσδήποτε πρέπει να φροντίζετε για φόρτιση όταν διαπιστώνετε ότι μειώνεται η επίδοση του βιδολόγου. Μην αφίνετε να αδειάζει εντελώς ο συσσωρευτής, γιατί τότε υφίσταται βλάβη.

Ρύθμιση ροπής περιστροφής (1)

Ο βιδολόγος έχει μηχανική ρύθμιση ροπής περιστροφής με 16 διαβαθμίσεις. Η ροπή για μια ορισμένη βίδα ρυθμίζεται στο δακτύλιο ρύθμισης και εξαρτάται από πολλούς παράγοντες:

- είδος και σκληρότητα του υλικού εργασίας
- είδος και μήκος των βιδών
- απαιτήσεις που έχετε στην σύνδεση από βίδες.

Οταν πετύχετε στην ρύθμιση ακούτε χαρακτηριστικά τον συμπλέκτη.

Τρυπάνι

Για εργασία τρυπανιού ρυθμίστε τον δακτύλιο στην τελευταία κλιμάκωση ψθοίτεν[®] (εικ. 1) βγάζοντας έτσι τον συμπλέκτη εκτός λειτουργίας και διαθέτοντας την ανώτατη δυνατή ροπή.

Διακόπτης περιστροφής δεξιά-αριστερά (3)

Με τον ωστικό διακόπτη πάνω από τον διακόπτη λειτουργίας μπορείτε να ρυθμίσετε την ροπή

GR

περιστροφής του βιδολόγου και να ταν ασφαλίσετε από αθέλητο ξεκίνημα. Μπορείτε να επιλέξετε την περιστροφή δεξιά ή την περιστροφή αριστερά. Για να αποφύγετε ζημιά στο διαφορικό αλλάζετε την διεύθυνση στροφής μόνο όταν η συσκευή είναι σε πρεμιά. Αν ο ωστικός διακόπτης βρίσκεται στην μέση θέση, τότε ο διακόπτης λειτουργίας είναι μπλοκαρισμένος.

Διακόπτης λειτουργίας (4)

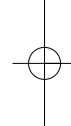
Με τον διακόπτη λειτουργίας μπορείτε να ρυθμίζετε ακλιμάκωτα τον αριθμό στροφών. Οσο πιο πολύ πιέζετε τον διακόπτη λειτουργίας τόσο υψηλότερος γίνεται ο αριθμός στροφών.

Βίδες

Προτιμάτε βίδες με κεντρισμό δικό τους, λ.χ. με χαστί σχήμα κτο., που σας εξασφαλίζουν ασφαλή εργασία. Προσέχετε να ταριάζουν η βίδα και η κοπή βιδολόγου που χρησιμοποιείτε. Επιλέξτε ανάλογα με την βίδα την ροπή περιστροφής που περιγράφεται στις οδηγίες λειτουργίας.

Τεχνικά στοιχεία

Κινητήρας προμήθειας ρεύματος	14,4 V	=
Αριθμός στροφών	0-550 min	
Ροπή περιστροφής	16 διαβαθμίσεις	
Κίνηση δεξιά-αριστερά	vai	
Πλάτος έκτασης υποδοχής τρυπανιού	1,0 - 10 mm	
Τάση φόρτισης συσσωρευτού	18 V	=
Ρεύμα φόρτισης συσσωρευτού	400 mA	
Τάση συσκευής φόρτισης	230 V ~ 50 Hz	
Επίπεδο ακουστικής πίεσης LPA:	68,9 dB (A)	
Επίπεδο απόδοσης θορύβου LWA:	79,9 dB (A)	
Δόνηση \bar{a}_w	< 2,5 m/s ²	



TR

Cihaz şekilleri:

- 1: Tork ayarı
- 2: Üç tutma elemanı
- 3: Sola/sağda dönme değiştirme şalteri
- 4: Açık/Kapalı şalteri
- 5: Pil
- 6: Şarj cihazı
- 7: Sabitleme tırnağı

2. Güvenlik Uyarıları

İlgili güvenlik uyarıları ekteki kullanma kitapçığında açıklanmıştır.

3. Önemli Bilgiler:

Sarılı matkapı çalıştırmadan önce mutlaka aşağıdaki bilgileri okuyunuz:

1. Pil alet ile birlikte gönderilmiş şarj aleti ile şarj edin. Bos bir pil yakla. 3-5 saat sonra tam olarak şarj edilmiştir. Sevk edilmiş olan şarj cihazını başka cihazların şarj edilmesinde kullanmayın.
2. Yalnızca keskin matkap ucu ve uygun tornavida uçlarını kullanın.
3. Duvarlara delik delerken ve civata sıkarken, duvar içindeki elektrik, gaz ve su borularını kontrol edin.

4. Çalıştırma**NC Pilinin Şarj Edilmesi**

1. Pil, bağlı olduğu el sapından yan tırnakları bastırarak sökünt.
2. Şarj cihazının tip levhası üzerinde belirtilen gerilim değerinin, mevcut elektrik şebekesi gerilim değerile aynı olup olmadığını kontrol edin. Şarj cihazını prize takın.
3. Pil şarj adaptörüne bağlayın. Yeşil kontrol lambası pilin şarj edildiğini gösterir. Şarj süresi pil boş olduğunda max. 3-5 saatdir. Şarj işlemi esnasında pil biraz isınabilir, bu normaldir. Dikkat! Şarj işlemi sona erdikten ve pil şarj edildikten sonra otomatik kapatma gerçekleşmez!

Pilin şarj edilmesi mümkün değilse aşağıdaki noktaları kontrol edin:

- Prizde elektrik olup olmadığı

6

- Sarj cihazındaki kontakların pile tam temas edip etmediği

Pilin şarj edilmesi bu kontrollerden sonra da mümkün değilse,

- şarj cihazı
 - ve pil
- Lütfen müşteriler hizmetleri bölümümüze gönderin.

Pillerin uzun ömürlü olmasını sağlamak için NC pilini zamanında şarj edin. Bu özellikle, şarjlı matkabin gücünün azalmasını fark ettiğinizde yapılacaktır.

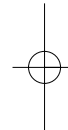
Pillerin tamamen boşalmasını önlüyor. Bu durum NC pilerin arızalanmasına yol açacaktır!

Tork ayarı (1)

Sarılı matkap/tornavida, 16 kademeli tork ayarlama düzeni ile donatılmıştır. Belirli bir civata için gerekli olan tork ayarı ayar bileziği ile ayarlanır. Tork ayarı birçok faktörlere bağlıdır:

- İşlenecek malzeme türü ve sertlik derecesi
- Kullanılan civataların türü ve uzunluğu
- Civata bağlantılarında aranan özellikler

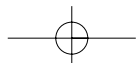
Ayarlanmış olan tork değerine erişilme, kavramanın kayması ile belirtilir.

**Delme**

Delme işlemini gerçekleştirmek için tork ayar bileziğini en son kademeyle „Delme“ ayarlayın. Delme kademesinde kayma fonksiyonlu kavrama, devre dışı bırakılmıştır. Delme işleminde maksimal tork değeri etkilidir.

Dönme yönü şalteri (3)

Açık/Kapalı şalterinin üzerindeki itmelii şalter ile, şarjlı matkap/tornavidanın dönme yönünü ayarlayabilir ve şarjlı matkap/tornavidiyi istenmeden çalışmaya karşı emniyet altına alabilirsiniz. Sol ve sağ dönme yönünü ayarlamak mümkündür. Dışlı kutusuna zarar verilmesini önlemek için dönme yönü ayarı, yalnızca alet dururken yapılacaktır. Itmelii şalter orta pozisyonda olduğunda Açık/Kapalı şalteri bloke olmuştur.



Açık/Kapalı şalteri (4)

Açık/Kapalı şalteri ile devir değerini kademesizce ayarlayabilirsiniz. Şalteri ne kadar ileri bastırırsanız devir değeri o kadar yükselir.

Civata sıkma

Emniyetli çalışmaya sağlayan kendinden merkezlemeli (örneğin Torx, yıldız vs.) civataları kullanın. Kullanılan tornavida ucunun, civata formu ve büyüklüğünə uygun olmasına dikkat edin. Tork ayarını, ayar ile ilgili bölümde açıkladığı şekilde ve civata boyutuna göre gerçekleştirem.

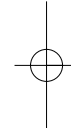
TEKNİK ÖZELLİKLER

Motor gerilim beslemesi:	14,4 V	=
Devir:	0-550 dev/dak	
Tork:	16 kademe	
Sola ve sağa dönme	evet	
Matkap aynası çap bölümü:	Ø 1,0 mm - 10 mm	
Pil şarj gerilimi:	18 V	=
Pil şarj akımı:	400 mA	
Şarj cihazı gerilimi:	230 V ~ 50 Hz	
Ses basıncı seviyesi LPA:	68,9 dB (A)	
Ses gücü seviyesi LWA:	79,9 dB (A)	
Vibrasyon \ddot{a}_w	< 2,5 m/s ²	

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



ISC GmbH
Eschenstraße 6
D-94405 Landau/Isar

Konformitätserklärung



○ erklärt folgende Konformität gemäß EU-Richtlinie und Normen für Artikel
○ deklarerar följande konformitet med EU Directive och standarder markerad nedan för artikel
○ déclare la conformité suivante pour l'article
○ declare la conformitat en les normes concernant l'article
○ verklart de volgende conformiteit 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
○ declară conformitatea următoare conform acordului cu o directivă CE și norme pentru articol
○ förförklarar följande överensstämmele enl. EU-direktiv och standarder för artikeln
○ ilmoittaa seuraavaa Euroopan unionin direktiivien ja normien mukaisuutta yhdenmukaisuusettuun tuotteeelle
○ erklærer hermed følgende samsvar med EU-direktiv og standarder for artikkel
○ запевает о соответствании товара следующим директивам и нормам EC
○ izjavljuje sljedeću usklađenost s odredbama i normama EU za artikl.
○ declară următoarea conformitate cu liniile direc-
toare CE și normele valabile pentru articolul.
○ ürün ile ilgili olarak AB Yönetmeliğleri ve
Müşteri gereğince aşağıdaki uygunluk açıklığı
masası sunulmaktadır
○ δηλώνει την ακόλουθη σύμφωνα σύμφωνα με
την Οδηγία ΕΕ και τα πρότυπα για το προϊόν

- dichiara la seguente conformità secondo la direttiva UE e le norme per l'articolo
○ attesterer følgende overensstemmelse i henhold til EU-direktiv og standarder for produkt
○ provádějte následující shodu podle směrnice EU a norm pro výrobek
○ kávélkező konformitást jelenti ki a termékek-re vonatkozó EU-irányelvonalaik és normák szerint
○ pojasnjuje sledujuće skladnost po smernici EU in normah za artikel
○ deklaruje zgodnosť vyplňanejponížej arckriticku a normami, ktorymi normami na podstatu direktívou WE
○ vydáva nasledujúce prehlásenie o zhode podľa smernice EU a norm pre výrobok
○ deklariруја следното съответствие съгласно директивите и нормите на ЕС за продукта.
○ заявляє про відповідність згідно з Директивою ЄС та стандартами, щиними для даного товару
○ deklareerib vastavuse järgnevatele EU direktiivi deale ja standardidele
○ deklaracija stiži pagal ES direktyvas ir normas straipsnius
○ izjavljuje sledeći conformitet u skladu s odred-
bom EZ i normama za artikl
○ Atbilstības sertifikāts apliecinā zemāk minēto preču atbilstību ES direktīvām un standartiem

Akkuschrauber BAS 14,4

- | | |
|--|---|
| <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 60745-2-1; EN 60745-2-2; EN 55014-1; EN 55014-2;
EN 60335-2-29; EN 60335-1; EN 61000-3-2; EN 61000-3-3

Landau/Isar, den 07.06.2006

Weißspiegelner
General-Manager




Vogelmann
Product-Management

Art.-Nr.: 45.130.86 I-Nr.: 01016
Subject to change without notice

Archivierung: 4257100-19-4155050

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 Gewährleistungsschreite 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>

⊕ Ο κατασκευαστής διατηρει το δικαίωμα τεχνικών αλλαγών
⊕ Teknik değişiklikler olabilir

@@ Εγγύηση

Για τη συσκευή που αναφέρεται στην Οδηγία χρήσης παρέχουμε εγγύηση 2 ετών για την περίπτωση κατά την οποία το προϊόν μας αποδεχθείται ελλείψη μεταβολικού. Η πρόσθια των 2 ετών αρχίζει με την μεταβίβαση των προϊόντων μας στον πελάτη από την πλεύση. Προϋπόθεση για την έκαψη της εγγύησης είναι η ουσιώδη συντήρηση συμφωνά με την Οδηγία χρήσης καθώς και η χρήση της συσκευής μας ανάλογα με τον χρόνο για τον οποίο προορίζεται.

Φυσικά διατηρείτε όλα τα δικαιώματα της νόμιμης εγγύησης στα πλαίσια Η εγγύηση δεν εντος της Ευρωπαϊκής Διμοκρατίας της Γερμανίας ή εντός της χώρας του εκδότος τοπικού εκπροσώπου πωλήσουν ως αντιτίμενα των τοπικών διατάξεων. Παρακαλούμε να προσέξετε τον αριθμό του τοπικού τμήματος εξιμετέστησης πελάτων ή την κατωτέρω αναφερόμενη διεύθυνση σερ'ις.

(TB) GARANTİ BELGESİ

Kullanıcı Talimatında açıklanan aletimiz, ürünün kusuru olmasına karşılık 2 yıl garantilidir. 2 yıllık garanti süresi, təminat devri veya aletin müştəri tarafından satın alınması ilə başlar. Garanti hakkindan faydalamak için aletin yönetmeliğinde uygun şekilde bakımının yapılması, kullanım amacına uygun olarak ve kullanım tallimatinde belirtilen tallimatlardan doğrultusunda kullanılmışsa şarttır.

Doğal olarak kullanım öngörüldü garanti hakkiñinden faydalama bu 2 yıl içinde geçer olacaktır.

Garanti Federal Almanya emirat içinde veya geceki olan yerel kanunu yönetmeliğikere ek olarak ilgili ülkelərin ana bölgə pazarlama partnerlerinin yönetmeliğikere doğrultusunda geçerlidir. Lütfen yekilli olan müştəri hizmetleri bölge temsilcilikleri veya aşağıda açıklanan servis adreslerini dikkate alınız.



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 συνακεκλώνονται.

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 απορριμμάτων. Δεν συμπεριλαμβάνονται τα εξορτήματα ή βοηθητικά εξαρτήματα των μεταχειρισμένων συσκευών χωρίς ηλεκτρικά τμήματα.

㊂ Sadece AB Ülkeleri İçin Geçerlidir

Elektrikli cihazları çöpe atmayın.

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

Kullanılmış Cihazların İadesi Yerine Uygulanacak Geri Dönüşüm Alternatifisi:

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 düzenlenmeden muaf tutulur.

(TR)

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

(GR)

Η ανατύπωση ή άλλη αναπαραγωγή τεκμηριώσεων και συνοδευτικών
φύλλων των προϊόντων της εταιρείας, ακόμη και σε
αποστάσματα, επτρέπεται μόνο μετά από ρήτη έγκριση της
εταιρείας ISC GmbH.

EH 06/2006