

(GR) Οδηγίες χρήσης
Ηλεκτρονική σέγα

(TR) Kullanma talimatı
Elektronik dekupaj testeresi

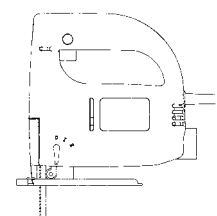
Einhell®
bavaria

6

CE

Art.-Nr.: 43.206.05

I.-Nr.: 01021



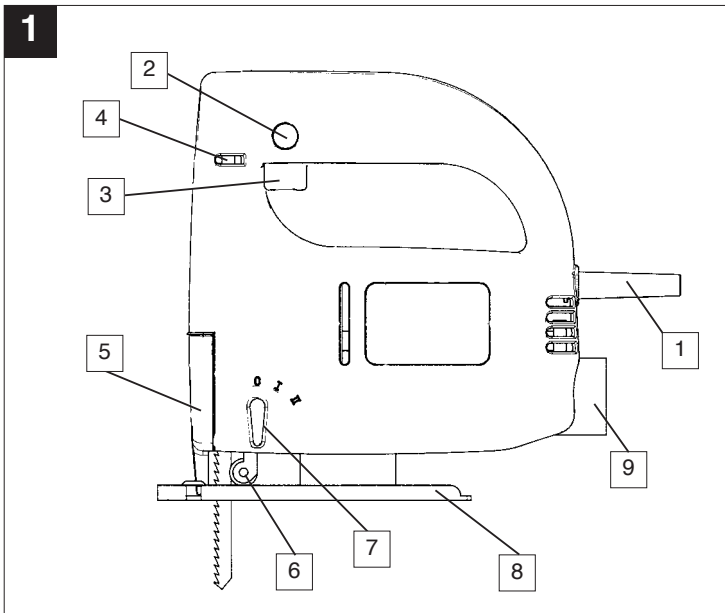
BPS 520 E



- ⑥⑥ Πριν την συναρμολόγηση και να την θέσετε σε λειτουργία διαβάστε παρακαλώ την οδηγία χρήσεως.
- ⑩⑩ Montaj işlemi ve çalıştırmadan önce lütfen kullanma talimatını dikkatlice okuyun

⑥⑥ Σελίδα
⑩⑩ Sayfa

4 - 6
7 - 9



GR**Περιγραφή:**

1. Καλώδιο
2. Κουμπί σταθεροποιήσεως
3. Πληκτροαναβοσύματος
4. Περιφερειακή βίδο για ρύθμιση στροφών
5. Προστασία όρασης
6. Κύλινδρος κίνησης
7. Διακόπτης για εκκρέμη εμβολισμό
8. Μετακινούμενο ουπόδημα πριονιού
9. Απορρόφηση αποτροπεύματος

Γενικές Οδηγίες Ασφαλείας και προστασίας από ατυχήματα

Για να έχετε κάποια εγγύηση ότι η εργασία σας με την συσκευή δεν θα συνοδεύεται από κινδύνους και από ατυχήματα, πρέπει να διαβάσετε προσεκτικά και μέχρι τέλος και να ακολουθήσετε τις Οδηγίες Ασφαλείας και Χειρισμού.

- Πριν κάθε χρήση ελέγχετε την συσκευή, το καλώδιο και την μπρίζα. Να εργάζεστε με την συσκευή μόνο όταν αυτή είναι εντελώς εντάξει και δεν παρουσιάζει ζημιές. Παρελκόμενα που έχουνε βλάβη πρέπει να αντικατασταθούν αμέωνς από ειδικό ηλεκτροτεχνίγητη.
- Οταν η συσκευή δεν βρίσκεται σε χρήση, όταν αλλάζετε εργαλεία και όταν εργάζεστε πάνω στην συσκευή, πρέπει πάντα να την αποσυνδέετε.
- Για να αποφεύγετε ζημιές στο καλώδιο, φροντίστε ώστε αυτό να βρίσκεται πάντα πίσω από την συσκευή εφόπον εργάζεστε.
- Οταν εργάζεστε υπαίθρια, τότε πρέπει να χρησιμοποιείτε μόνο επιτρεπόμενα καλώδια προέκτασης, που να έχουν ελάχιστη διατομή 1,5 mm². Οι συνδέσεις πρέπει να έχουν SCHUKO και να έχουν στεγανοποιηθεί έναντι ψεκασμού ή ραντίζματος νερού.
- Διατηρείτε συσκευή και εργαλεία σε μέρος σίγουρο και απρόσιτο για παιδιά.
- Φοράτε πάντα προστατευτικά γυαλιά, χειρόκτια ασφαλείας και προστασία ακοής όταν τροχίζετε, βουρτσίζετε και πριονίζετε και μάσκα προστασίας αντιπυρικού όταν κάνετε εργασίες που παράγουν σκόνη.
- Για λόγους ασφαλείας πρέπει να χειρίζεστε την συσκευή μόνο αριστερά ίσως να έχετε εφαρμόσει την προστατευτική καλύττωρα και την πρόσθετη λαβή.
- Ασφαλίστε (σταθεροποιείστε) το τεμάχιο εργασίας ώστε να μην σας γλυτστράει.
- Οταν πριονίζετε και τροχίζετε πέτρα, τότε πρέπει να χρησιμοποιείτε σύστημα

απορρόφησης σκόνης, που να έχει προδιαγραφεί για την απορρόφηση σκόνης πετριμάτων.

- **Απαγορεύεται η επεξεργασία υλικών που περιέχουν αμιάντο.**
Προσέχετε την ανάλογη προδιαγραφή αποφυγής ατυχημάτων (VBG 119) της επαγγελματικής συντεχνίας.

● Προσοχή, κίνδυνος πυρκαγιάς!

Προσέχετε να μην βρίσκονται υλικά που πιάνουν φωτιά στον τομέα που μπορεί να πέσουν σπίθες.

- Χρησιμοποιούστε μόνο αυθεντικά ανταλλακτικά.
- Μόνο ειδικός ηλεκτροτεχνίτης επιτρέπεται να κάνει επιπλεκτικές συσκευές.
- Ο θόρυβος στον τόπο εργασίας μπορεί να ξεπεράσει τα 85 dB (A). Στην περίπτωση αυτή απαιτούνται μέτρα αντιθρούμψικά κατά προστασίας ακοής του χειριστή. Ο θόρυβος της συσκευής σας μετράται σύμφωνα με τις προδιαγραφές IEC 59 CO 11, IEC 704, DIN 45635 τιμήμα 21, NFS 31-031 (84-537-EOK).
- Προσέχετε να στέκεστε σταθερά και να αποφεύγετε ανυμάλεις στάσεις του σώματός σας.
- Μην εκτιθετεί την ηλεκτρική σας συσκευή στην βροχή και μην την χρησιμοποιούστε σε υγρό περιβάλλον ή κοντά σε εύφλεκτα υλικά.
- Μην μεταφέρετε την συσκευή σας κρατώντας την από το καλώδιο. Προστατεύετε το καλώδιο από ζημιές λόγω επαρφής με διαλυτικά υγρά, λαδιά και αιχμηρές γωνίες.
- Τηρείτε τάξη στην θέση εργασίας σας.
- Προσέχετε να είναι σβισμένος ο διακόπτης όταν θέλετε να συνδέσετε την συσκευή στο ρεύμα.
- Φοράτε την κατάλληλη φόρμα εργασίας. Μην φοράτε φαρδείς φόρμες ή δοχτυλίδια, αλυσοδίδες κτο. Αν έχετε μακρύ μαλλιά, φοράτε φιλέ.
- Για την ασφαλεία σας χρησιμοποιείτε παρελκόμενα και πρόσθετες συσκευές από τον ίδιο κατασκευαστή.
- Χρησιμοποιούστε μόνο αιχμηρά και άψογα πριόνια. Αλλάζετε αμέωνς τα πριόνια αν είναι λυγισμένα ή παρουσιάζουν ωργμές.
- Μην φρενάρετε το πριόνι πιέζοντάς το από τα πλάγια μετά το σβύσμα της συσκευής.
- Προσέχετε να έχετε ομοιόμορφη πρόσωση, γιατί αυτό μειώνει τον κίνδυνο ατυχήματος και χαρίζει μακροζωία στην σέργα και στο πριόνι.

GR

Οδηγίες χειρισμού της ηλεκτρονικής σέγας

ΕΝΑΡΞΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ

Γρήγορο αναβοσβόματος (εικόνα 2).
 Αναμμα: Πιέστε το πλήκτρο
 Σβύσιμο: Αφήστε το πλήκτρο ελεύθερο

Αναβοσβόματος διαρκείας:
 Αναμμα: Πιέστε το πλήκτρο και σταθεροποιείστε το με το κουμπί στερεώσεως.
 Σβύσιμο: Πιέστε το πλήκτρο και αφήστε το μετά ελεύθερο.

ΡΥΘΜΙΣΗ ΑΡΙΘΜΟΥ ΣΤΡΟΦΩΝ

Μπορείτε να ρυθμίσετε τον αριθμό στροφών πλέζοντας ανάλογα δυνατά το πλήκτρο αναβοσβόματος της συσκευής. Όσο πιο δυνατά πλέζετε τόσο μεγαλύτερος ο αριθμός στροφών. Ανάλογα λοιπόν με την εργασία που εκτελείτε, μπορείτε να επιλέξετε και την σχύλη κοπής.

ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΠΡΟΕΠΙΛΟΓΗ ΑΡΙΘΜΟΥ

ΣΤΡΟΦΩΝ (εικόνα 3)
 Με την περιφερειακή βίδα στο πλήκτρο αναβοσβόματος, μπορείτε να προεπιλέξετε τον αριθμό στροφών για μια εργασία. Οταν στρέψετε την βίδα προς την κατεύθυνση PLUS, τότε ανεβάζετε τον αριθμό στροφών, και τον μειώνετε όταν στρέψετε την βίδα αυτή προς το MINUS. Ο κατάλληλος αριθμός στροφών εξαρτάται από το υλικό που επεξεργάζετε και από τις συνθήκες εργασίας.

Και εδώ βέβαια ισχύουν οι γενικοί κανόνες για την ταχύτητα κοπής σε περίπτωση εργασιών που συνοδεύονται από αποτόρνευμα.

ΑΛΛΑΓΗ ΠΡΙΟΝΙΟΥ (εικόνα 1)

Αποσυνδέστε την συσκευή πριν κάθε εργασία και αλλαγή πριονιού.

Αύστε με το συνημμένο εσωτερικά εξαγωνικό κλειδί τη δυο βίδες στον ύπερο (εικόνα 1). Ωθήστε το πριόνιο μέχρι τέρμα στην αύλακα κινήσεως μεταξύ ράβδου εμβολιού και στελέχου συγκράτησης καλύπτρας. Μετά βιδώνετε γερά πάλι τις δυο βίδες με το ίδιο κλειδί.. Τα δόντια του πριονιού πρέπει να δείχνουν προς την διεύθυνση κοπής. Να προσέχετε ωστε το πριόνι να βρίσκεται στην αύλακα του ύπερου και του κυλίνδρου κινητησης.

ΜΕΤΑΚΙΝΗΣΗ ΤΟΥ ΥΠΟΔΗΜΑΤΟΣ ΠΡΙΟΝΙΟΥ

(Κοπή μτροειδής και πριόνισμα στο περιθώριο, εικόνα 4)
 Το υπόδημα της συσκευής μπορεί να μετακινηθεί αμφιπλεύρα μέχρι μιας κλίσης από 45°, αφού λυθούν πρώτα οι δυο βίδες στην κάτω πλευρά. Ετοιμαστείτε κατά την κάτω πλευρά μεταξύ των κοπών μαρκαρίστει με γραμμές στους 15°, 30° και 45°. Άλλα και ανάμεσα στις γωνιές αυτές, μπορείτε να δημιουργήσετε όποια γωνιάση θέλετε.

Προκειμένου να μετακινήσετε την γωνιά κοπής μπορείτε να λύσετε τις δυο βίδες (εικόνα 4) έτσι, ώστε μόλις να μπορείτε να μετακινήσετε το υπόδημα του πριονιού. Ρυθμίστε την γωνιάση που θέλετε και ξανασφίξτε τις βίδες.

Για να πριονίζετε μέχρι το περιθώριο μπορείτε να μετακινήσετε το υπόδημα του πριονιού προς τα πίσω. Λύστε τις δυο βίδες στην κάτω πλευρά (εικόνα 4) και στρώξτε το υπόδημα του πριονιού προς τα πίσω. Μετά ξανασφίξτε τις βίδες.

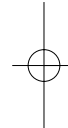
Απορρόφηση σκόνης

Η σέγα έχει σύνδεση για οποιοδήποτε χούμερ, που μπορεί να συνδεθεί στο πίσω μέρος του πριονιού, όπου είναι το άνοιγμα απορρόφησης. Αν το χούμερ σας δεν ταιριάζει, τότε ρωτείστε τον κατασκευαστή του να σας χορηγήσει τον προσαρμογέα.

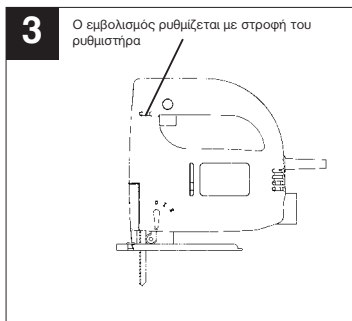
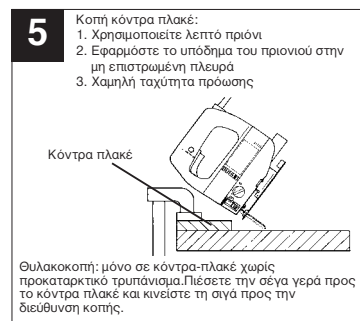
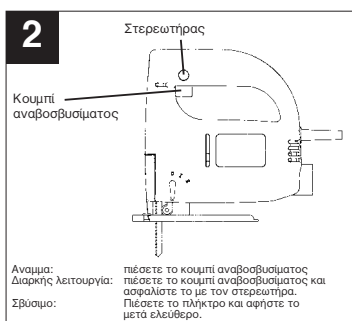
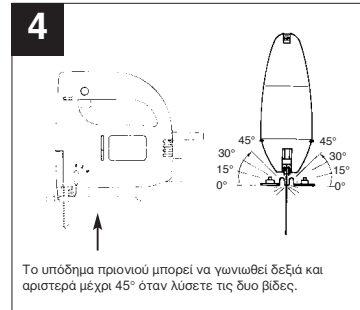
ΤΕΧΝΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

Ρεύμα:	230V ~50 Hz
Ισχύς:	520 Watt
Αριθμός στροφών:	500- 3000 min ⁻¹
Υγρός εμβολισμού:	16 mm
Βάθος κοπής ξύλου:	65 mm
Βάθος κοπής πλαστικού:	20 mm
Βάθος κοπής οιδήρου:	8 mm
Κοπή μτροειδής:	μέχρι 45° (αριστερά και δεξιά)
Επίπεδο ακουστικής πίεσης:	86,2 dB (A)
Επίπεδο θορύβου:	99,2 dB (A)
Δονήσεις	6,7 m/s ²
Ποστατευτικά απομονωμένο	
Βάρος μηχανήματος	2,1 kg

Η σύμφωνα με την ISO 5349 στην χειρολαβή μετρηθείσα τιμή δόνησηςείναι 3,2 m/a²



GR



Açıklama

- 1 Elektrik kablosu
- 2 Sabitleme düzگmesi
- 3 Açık/Kapali şalteri
- 4 Devir ayarlaması için ayar civatasi
- 5 Göz koruması
- 6 Kılavuz tekeri
- 7 Pandül şalteri
- 8 Ayarlanabilir testere pabucu
- 9 Talaş emmesi

Genel güvenlik uyarıları ve kaza koruması

Alet ile güvenli ve kazasız çalışmak, yalnızca aşağıdaki güvenlik uyarılarını ve kullanma talimatını tamamen okumanız ve açıklanan uyarılara riayet etmeniz halinde olacaktur.

- Kullanıldan önce aleti, bağlı kablolarunu ve fişi kontrol edin. Yalnızca mükemmel ve hasarlı olmayan aletler ile çalışın. Hasarlı parçalar derhal kalifiye elektrikçi personel tarafından değiştirilmelidir.
- Makine üzerinde çalışmadan önce, her takım değiştirmesinden önce ve makineyi kullanmadığınızda fişi prizden çıkarın.
- Kablonun hasar görmesini engellemek için, çalışırken kabloyu daima makinenin arkasında tutun.
- Açık mekanlarda çalışırken, yalnızca buralarda çalışmaya izin verilmiş uzatma kablosunu kullanın. Kullanılan uzatma kablolariının kesiti asgari 1,5 mm² olmalıdır. Fiş bağlantıları koruma mühafazalı ve suya karşı korumus olmalıdır.
- Aletleri güvenli ve çocukların erişemeyeceği yerde saklayın.
- Taşlama, fırça ile çalışma ve kesme işlemlerinde daima koruyucu gözlük, eldiven, kulaklık ve toz oluşan çalışmalarında koruyucu maske kullanın.
- Alet anahtarlarını takılı bırakmayın Makinayı çalışmadan önce alet anahtarını ayar aletlerinin çıkarılmış olmasını kontrol edin.
- İşlenecek parçayı kaymaya karşı emniyetleyin (sıkın).
- Taş işlenmesinde (kesme ve taşlama) toz emme donanımı kullanılmalıdır. Toz emme donanımı taş tozlarının emilmesine uygun olmalıdır.
- **Asbestli malzemelerin işlenmesi yasaktır.** Zanaat odasının ilgili kazaları koruma yönetmeligiine (VBG 119) dikkat edin.
- Yalnızca orijinal yedek parçalar kullanın.

- Tamirler yalnızca kalifiye elektrikçi personeli tarafından yapılacaktır
- Çalışma yerindeki gürültü oranı 85 dB (A) oranının üzerine çıkabilir. Bu durumlarda kullanıcının gürültü koruma önlemlerini alması gerekebilir. Bu elektrikli aletin gürültü değeri IEC 59 CO 11, IEC 704, DIN 45635 Kısım 21, NFS 31-031 (84/537/AET) normlarına göre ölçülmüştür.
- Güvenli bir şekilde durmaya dikkat edin. Anormal vücut hareketlerinden kaçının.
- Elektrikli aletleri yağmurda bırakmayın. Elektrikli aletleri nemli ve ıslak yerlerde ve yanıcı sıvı veya gazların yakınında kullanmayın.
- Aleti kablodan tutarak taşımayın ve fişi prizden çekerken kablodan tutarak asılmayın. Kabloyu sıktan, yağı ve keskin kenarlarından koruyun.
- Çalışma yerinizi düzenli tutun.
- Aletin fişini prize takarken şalterin kapalı olduğunu kontrol edin.
- Uygun iş elbisesi giyin. Bol elbise giymeyin, takı takmayın. Saçlarınızın uzun olmasında saçları saran ağ takın.
- Kendi güvenliğiniz için, yalnızca alet imalatçısının aksesuar ve ilave donanımlarını kullanın.
- Sadece keskin ve kusursuz testere bıçakları kullanın. Çatlağı olan veya eğrilenmiş testere bıçaklarını derhal değiştirin.
- Makineyi kapattıktan sonra testere bıçağını kesinlikle yana doğru bastırarak durdurmayın.
- Düzeli şekilde öne doğru itin, böylece kaza tehlikesini azaltmış ve testere bıçağının ve testere'nin ömrünü uzatmış olursunuz.
- Talaş ve ağaç parçalarının dışarı fırlamasını önlemek için, aleti her çalıştırma başladığınızda şeffaf göz korumasını aşağı indirin.
- Aleti yalnızca ıslak bir bezle temizleyin. Temizleme işlemi için tahrîş edici malzeme kullanmayın.
- Alet fonksiyonlarının mükemmel durumda olduğunu kontrol edin. Fonksiyonlarında herhangi bir arza olduğunda aleti kontrol ettirin. Tüm bakım ve onarım çalışmaları yalnızca yetkili kalifiye elektrikçi personeli tarafından yapılacaktır.
- Alet tarafından oluşturulan titreşimler ISO 53489 normuna göre belirlenmiştir.

TR

Elektronik dekupaj testeresi kullanma talimatı

KULLANIM ALANI

Dekupaj testeresi ağaç, demir, bakır ve pirinç gibi renkli metaller ve plastik malzemelerin uygun testere bıçağı kullanılarak kesilmesi için tasarlanmıştır.

İŞLETMEYE SOKMA

Kısa süre çalıştırma (Şekil 2)

Açma:	Açık/Kapali şalterine basın
Kapatma:	Açıklar/Kapalı şalterini bırakın

Sürekli çalıştırma

Açma:	Açık/Kapali şalterine basın ve basılı halde sabitleme düğmesini kilitleyin
Kapatma:	Açıklar/Kapalı şalterine basın ve bırakın

Elektronik devir ayarlaması (Şekil 3)

Devir ayar düğmesi ile istenilen devirin ön ayarı yapılabılır. Devir değerini yükseltmek için devir ayar düğmesini ARTI yönüne, azaltmak için EKSİ yönüne döndürün. Böylece kestığınız malzemeye ve çalışma şartlarına uygun strok devirini ayarlayabilirsiniz.

Talas kaldırıcı çalışmalarındaki kesme hızı ile ilgili olan genel kurallar burada da geçerlidir.

Testere bıçağının değiştirilmesi (Şekil 1)

Tüm çalışmalarдан ve testere bıçağının değiştirilmesinden önce testere kapatılmalı ve fış prizden çekilmelidir.

Beraberinde gönderilen içten alyen anahtar ile iticideki (Şekil 1) her iki civatayı çözün. Testere bıçağını kılavuzluğun içine kaldırma cubuğu ile tutacak arاسına yerleştirin. Civataları beraberinde gönderilen alyen anahtar ile sıkın. Testere dişleri kesme yönüne bakmalıdır. Testere bıçağının, iticinin kılavuz olduğunu ve tekerinde oturmasına dikkat edin.

Testere pabucunun ayarı

(Gönyeli kesimler ve kenara yakın kesim, şekil 4)
Gönyeli kesim ve yan kesimler için testere pabucu, alt tarafındaki civata çözüldükten sonra her iki tarafa 45°ye kadar yatırılabilir. Açılar 15°, 30° ve 45° olarak işaretlenmiştir. İşaretlenen açılar arasında ayarlama mümkündür.

Kesme açısının ayarı için civatayı (şekil 4) testere pabucu ancak kaydırılabilecek şekilde çözün. İstenilen açıya

kenar açısı ayarladıkten sonra civatayı tekrar sıkın.

Kenara kadar kesim için testere pabucu arkaya doğru kaydırılabilir. Bunun için alt taraftaki civatayı (şekil 4) çözün ve testere pabucunu arkaya kaydırın. Civatayı tekrar sıkın.

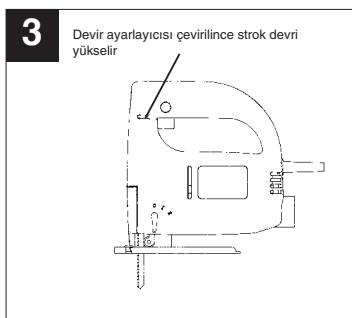
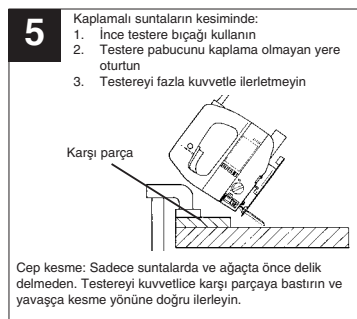
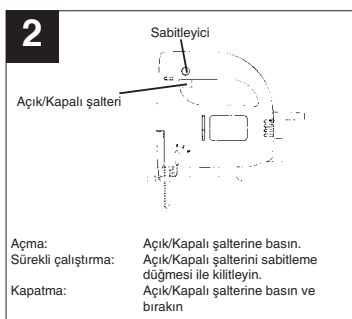
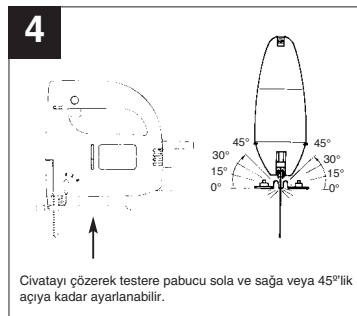
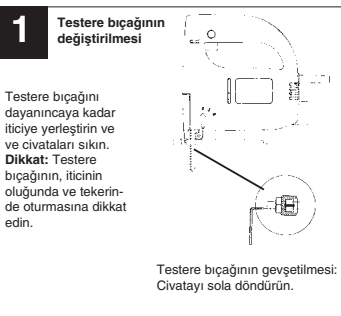
Tozun emilmesi

Dekupaj testeresi elektrikli süpürge bağlantısı ile donatılmıştır. Dekupaj testerenin arkasındaki emme bağlantısına her türlü elektrikli süpürgenin bağlanması mümkünür. Eğer bunun için özel adaptöre ihtiyaç duyarsanız elektrikli süpürgenizin üreticisi ile irtibata geçin.

TEKNİK ÖZELLİKLER

Nominal gerilim:	230 V ~ 50 Hz
Güç:	520 W
Strok devri:	500 . 3000 dev/dak
Strok yüksekliği:	16 mm
Kesme derinliği ağaç:	65 mm
Kesme derinliği plastik:	20 mm
Kesme derinliği demir:	8 mm
Gönyeli kesim:	45°ye kadar (sol ve sağ)
Ses basinci seviyesi LPA:	86,2 dB (A)
Ses gücü seviyesi LWA:	99,2 dB (A)
Vibrasyon aw	6,7 m/s ²
Koruma izolasyonlu	
Ağırlık	2,1 kg

TR



ISC GmbH
Eschenstraße 6
D-94405 Landau/Isar

Konformitätserklärung



- | | |
|--|--|
| (D) erklärt folgende Konformität gemäß EU-Richtlinie und Normen für Artikel | (TR) ürün ile ilgili olarak AB Yönetmelikleri ve Normları gereğince aşağıdaki uygunluk açıklamasını sunar. |
| (GB) declares conformity with the EU Directive and standards marked below for the article | (GR) δηλώνει την ακόλουθη σύμφωνη σύμφωνα με την Οδηγία ΕΕ και τα πρότυπα για το προϊόν |
| (F) déclare la conformité suivante selon la directive CE et les normes concernant l'article | (I) dichiara la seguente conformità secondo la direttiva UE e le norme per l'articolo |
| (NL) verklaart de volgende conformiteit in overeenstemming met de EU-richtlijn en normen voor het artikel! | (DK) attesterer følgende overensstemmelse i henhold til EU-direktiv og standarder for produkt |
| (E) declara la siguiente conformidad a tenor de la directiva y normas de la UE para el artículo | (CZ) prohlašuje následující shodu podle směrnice EU a norm pro výrobek. |
| (P) declara a seguinte conformidade de acordo com a directiva CE e normas para o artigo | (H) a következő konformitást jelenti ki a termékekre vonatkozó EU-irányelvonalak és normák szerint |
| (S) förklrar följande överensstämmelse enl. EU-direktiv och standarder för artikel | (SL) pojasnjuje sledečo skladnost po smernici EU in normah za artikel. |
| (FIN) ilmoittaa seuraavaa Euroopan unionin direktiivien ja normien mukaista yhdenmukaisuutta tuotteelle | (PL) deklaruje zgodność wymienionego poniżej artykułu z następującymi normami na podstawie dyrektywy WE. |
| (DE) erklärt hervor folgende Samsvar mit EU-Direktiv und Standarden für Artikel | (SK) vydáva nasledujúce prehlásenie o zhode podľa smernice EÚ a norm pre výrobok. |
| (RUS) заявляет о соответствии товара следующим директивам и нормам EC | (BG) декларира следното съответствие съгласно директивите и нормите на ЕС за продукта. |
| (HR) izjavljuje slijedeću usklađenost s odredbama i normama EU za artikl. | |
| (RO) declară următoarea conformitate cu linia direc- | |
| toare CE și normele valabile pentru articul. | |

Stichsäge BPS 520 E

- | | |
|--|---|
| <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: $L_{WM} = \frac{dB}{P = kW}$ |
| <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 60745-2-10; EN 55014-1; EN 55014-2;
EN 61000-3-2; EN 61000-3-3

Landau/Isar, den 02.05.2005

Brunhölzl
Leiter Produkt-Management

Koenig
Produkt-Management

Art.-Nr.: 43.206.05 I.-Nr.: 01021
Subject to change without notice

Archivierung: 4320620-32-4155050-E

© Εγγύηση
Ο χρόνος εγγύησης ξεκινά με την ημερομηνία αγοράς και ισχύει 2 έτη.
Η εγγύηση καλύπτει κακή κατασκευή ή λαθού στο υλικό και τη λειτουργία.
Τα ανταλλακτικά και ο απαιτούμενος χρόνος επισκευής δεν επιβαρύνουν τον πελάτη.
Η εγγύηση δεν ισχύει για παρεπόμενες βλάβες.
Το κέντρο εξυπηρέτησης πελατών

® GARANTİ BELGESİ
Satın alınan günden itibaren garanti süresi başlamış olup garanti bir yıl geçerlidir. Düzgün bir şekilde olmayan veya materialden veya işlem hatalarından kaynaklanan durumlar garantiyi kapsarlar. Bunun için gerekli olan yedek parçalar ve onarmak için onarım süresi hesaba katılmaz. Buju takiben olabilecek bozuklıkların sorumluluğu üstlenilmez.
Müşteriye bakan partner servis

GARANTIEURKUNDE

Wir gewähren Ihnen zwei Jahre Garantie gemäß nachstehenden Bedingungen. Die Garantiezeit beginnt jeweils mit dem Tag der Lieferung, der durch Kaufbeleg, wie Rechnung, Lieferschein oder deren Kopie, nachzuweisen ist. Innerhalb der Garantiezeit bestreiten wir alle Funktionsfehler am Gerät, die nachweisbar auf mangelhafte Ausführung oder Materialfehler zurückzuführen sind. Die dazu benötigten Ersatzteile und die anfallende Arbeitszeit werden nicht berechnet.

Ausschluß: Die Garantiezeit bezieht sich nicht auf natürliche Nutzung oder Transportschäden, ferner nicht auf Schäden, die infolge Nichtbeachtung der Montageanleitung und nicht normgemäß Installation entstanden. Der Hersteller haftet nicht für indirekte Folge- und Vermögensschäden.
Durch die Instandsetzung wird die Garantiezeit nicht erneuert oder verlängert. Ein Garantiespruch, Störungen oder Ersatzteilbedarf wenden Sie sich bitte an.

ISC GmbH - International Service Center
Eschenstraße 6 · D-94405 Landau/Isar (Germany)
Ersatzteil- und Reparatur-Abt.: Telefon (0 99 51) 942 357 · Telefax (0 99 51) 26 10 und 52 50
Technische Kundenberatung: Telefon (0 99 51) 942 358

Technische Änderungen vorbehalten
Technical changes subject to change
Sous réserve de modifications
Technische wijzigingen voorbehouden
Salvo modificaciones técnicas
Salvo guardarem-se alterações técnicas
Förbehåll för tekniska förändringar
Oikeus tekniisin muutoksiin pidätetään
Der taga forbehold for tekniske ændringer
Ο κατοικείωνται δυνατοί το διάλειμμα
Ozgür tekniksel değişiklikler
Con riserva di apportare modifiche tecniche
Tekniske endringer forbeholdes
Technické změny vyhrazeny
Technikai változások jogos fenntartva
Technische spärenden prüflände
Zastrzega wprowadzania zmian technicznych
Se reservă dreptul la modificați tehnice
Teknik değişimler olabilir

- (D) ISC GmbH
Eschenstraße 6
D-94405 Landau/Isar
Tel. (0190) 145 048, Fax (099 51) 2610 u. 5250
- (A) Hans Einhell Österreich Gesellschaft m.b.H.
Mühlgasse 1
A-2353 Guntramsdorf
Tel. (02236) 53516, Fax (02236) 52369
- (CH) Fubag International
St. Galerstraße 182
CH-8405 Winterthur
Tel. (052) 2358787, Fax (052) 2358700
- (GB) Einhell UK Ltd
Morpett Wharf
Twelve Quays
Birkenhead, Wirral
CH 41 1NG
Tel. 0151 6491500, Fax 0151 6491501
- (F) Pour toutes informations ou service après vente, merci de prendre contact avec votre revendeur.
- (NL) Einhell Benelux
Veldsteen 44
NL-4815 PK Breda
Tel. 076 5986470, Fax 076 5986478
- (B) Einhell Benelux
Veldsteen 44
NL-4815 PK Breda
Tel. 076 5986470, Fax 076 5986478
- (E) Comercial Einhell S.A.
Antonio Cabezón, N° 83 Planta 3a
E-28034 Fuencarral Madrid
Tel. 91 7294888, Fax 91 3581500
- (P) Einhell Iberica
Rúa da Aldeia , 225 Apartado 2100
P-4405-017 Arcozelo VNG
Tel. 022 0917500 Fax 022 0917527
- (I) Einhell Italia s.r.l.
Via Marconi, 16
I-22070 Beregazzo (Co)
Tel. 031 992080, Fax 031 992084
- (DK) Einhell Skandinavia
Bergsoeje 36
N DK-8600 Silkeborg
Tel. 087 201200, Fax 087 201203
- (FIN) Sähkötalo Harju OY
Korjaamokatu 2
FIN-33840 Tampere
Tel. 03 2345000, Fax 03 2345040
- (PL) Einhell Polska sp. z.o.o.
Ul. Miedzyleska 2-6
PL-50-554 Wrocław
Tel. 071 3346508, Fax 071 3346503
- (H) Einhell Hungaria Ltd.
Vajda Peter u. 12
H 1089 Budapest
Tel. 01 3039401, Fax 01 2101179
- (TR) Semak
makina ticaret ve sanayi ltd. sti.
Altay Cesme Mah. Yasemin Sok. No: 19
TR 34843 Maltepe - İstanbul
Tel. 0216 4594865, Fax 0216 4429325
- (RO) Novatech S.R.L.
Bd.Lasăr Catargiu 24-26
S.C. A Ap. 9 Sector 1
RO 75121 Bucharest
Tel. 021 4104800, Fax 021 4103568
- (CZ) Poker Plus S.R.O.
Areal Vu Bechovice
Budava 10B
CZ-19011 Praha - Bechovice 911
Tel.+Fax 02579 10204
- (BG) Einhell Bulgarien
34 A,Stefan Stambolov Str.
Apt. 4
BG 9000 Varna
Tel. 052 605254, Fax 052 605822
- (SL) Luma Trading d.o.o.
Ljubljanska 39
SLO-4000 Kranj
Tel. 064 355330, Fax 064 2355333
- (HR) Einhell Croatia d.o.o.
Velika Ves 2
HR 49224 Lepajci
Tel. 049/342 444, Fax 049 342-392
- (YU) MP Trading d.o.o.
Cika Ljubina 8/I
YU 11000 Beograd
- (GR) An. Mavrofidopoulos S.A.
Technical & Commercial company
12, Papastratou & Asklepiou Str.
GR 18545 Piräus
Tel. 0210 4136155, Fax 0210 4137692
- (RUS) Bermas
Altufyevskoye shosse, 2A
RUS 127273 Moscow
Tel. 095 3639580, Fax 095 3639581