

(D) Bedienungsanleitung  
Kettenschärfer

(SLO) Navodila za uporabo  
priprave za ostrenje verige žager



7



Art.-Nr.: 8012

EH-Art.-Nr.: 45.000.43

I.-Nr.: 01018

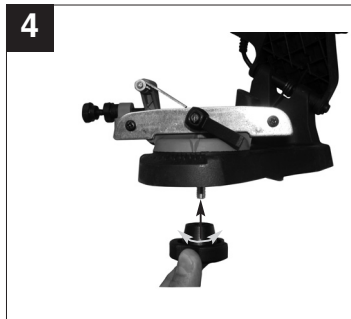
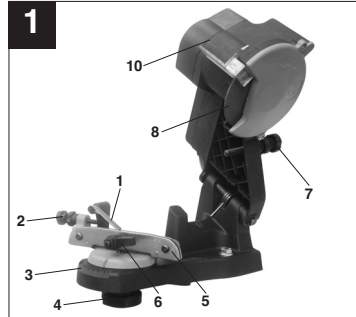
**SKS 85 E**

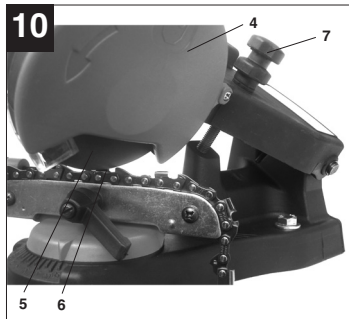
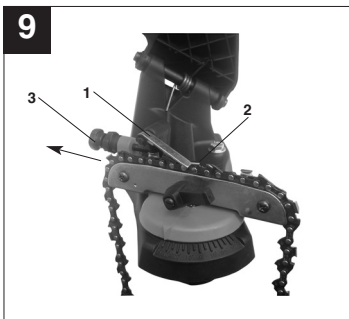
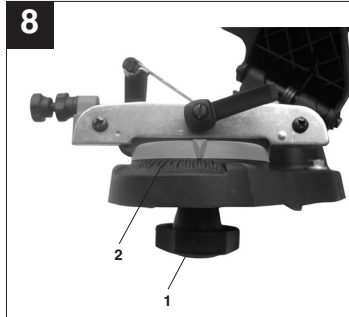
④ Inhaltsverzeichnis

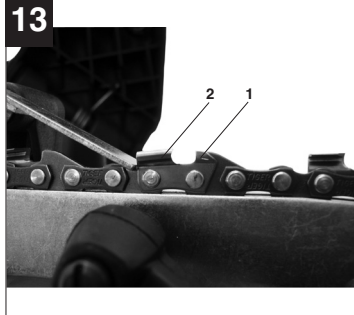
1. Anwendungsbereich
2. Sicherheitshinweise
3. Gerätebeschreibung und Lieferumfang
4. Montage
5. Inbetriebnahme
6. Technische Daten
7. Wartung
8. Reinigung, Wartung und Ersatzteilbestellung

④ Kazalo

1. Področje uporabe
2. Varnostna navodila
3. Opis priprave in obseg dobove
4. Montaža
5. Prvi zagon
6. Tehnični podatki
7. Zamenjava brusilne plošče
8. Čiščenje, vzdrževanje in naročanje nadomestnih delov







**D**

Beim Benutzen von Geräten müssen einige Sicherheitsvorkehrungen eingehalten werden, um Verletzungen und Schäden zu verhindern:

- Lesen Sie die Bedienungsanleitung sorgfältig durch und beachten sie deren Hinweise. Machen Sie sich anhand dieser Gebrauchsanweisung mit dem Gerät, dem richtigen Gebrauch sowie den Sicherheitsvorschriften vertraut.
- Bewahren Sie diese gut auf, damit Ihnen die Informationen jederzeit zur Verfügung stehen.
- Falls Sie das Gerät an andere Personen übergeben sollten, händigen Sie diese Bedienungsanleitung bitte mit aus.

**Wir übernehmen keine Haftung für Unfälle oder Schäden, die durch Nichtbeachten dieser Anleitung entstehen.**

#### Verpackung:

Das Gerät befindet sich in einer Verpackung um Transportschäden zu verhindern. Diese Verpackung ist Rohstoff und ist somit wiederverwendbar oder kann dem Rohstoffkreislauf zurückgeführt werden.

#### 1. Bestimmungsgemäß Vewendung

Der Kettenenschärfer ist zum Schärfen von Sägeketten geeignet

Das Gerät darf nur nach seiner Bestimmung verwendet werden. Jede weitere darüber hinausgehende Verwendung ist nicht bestimmungsgemäß. Für daraus hervorgerufene Schäden oder Verletzungen aller Art haftet der Benutzer/Bediener und nicht der Hersteller.

Bitte beachten Sie, dass unsere Geräte bestimzungsgemäß nicht für den gewerblichen, handwerklichen oder industriellen Einsatz konstruiert wurden. Wir übernehmen keine Gewährleistung, wenn das Gerät in Gewerbe-, Handwerks- oder Industriebetrieben sowie bei gleichzusetzenden Tätigkeiten eingesetzt wird.

#### 2. Sicherheitshinweise

Die entsprechenden Sicherheitshinweise finden Sie im beiliegenden Heftchen!

#### ⚠️ WARUNG

**Lesen Sie alle Sicherheitshinweise und Anweisungen.** Versäumnisse bei der Einhaltung der Sicherheitshinweise und Anweisungen können elektrischen Schlag, Brand und/oder schwere Verletzungen verursachen zur Folge haben.

6

### 3. Gerätebeschreibung und Lieferumfang (Abb.1/2)

1. Kettenstopper
2. Einstellschraube Kettenstopper
3. Skala für Schleifwinkeleinstellung
4. Feststellschraube für Schleifwinkeleinstellung
5. Führungsschiene für Kette
6. Kettenfeststellschraube
7. Einstellschraube für Tiefeinstellung
8. Schleifscheibe
9. Ein-/Ausschalter
10. Schleiffkopf
11. Netzkabel

### 4. Montage (Abb. 3-6)

- Kettenspannmechanismus in die Aufnahme stecken (Abb.3) und von unten mit der Sternschraube verschrauben (Abb. 4).
- Ketten schärfer vor Inbetriebnahme an einem geeigneten Ort (staubgeschützt, trocken, gut beleuchtet) mit Befestigungsschrauben M8 und Beilagscheiben an einer geeigneten Unterlage (z.B. Werkbank) befestigen (Abb.5)
- Achten Sie hierbei darauf, dass die Montageplatte des Ketten schärfers bis zum Anschlag auf die Unterlage geschoben werden muss (Abb.6)

### 5. Inbetriebnahme (Abb. 7-11)

**Achtung!** Vor jeder Einstellung am Gerät immer erst das Gerät ausschalten und den Netzstecker ziehen.

#### 1. Zu schärfende Kette in die Führungsschiene einlegen (Abb. 7)

- Hierzu die Kettenfeststellschraube (1) lösen

#### 2. Schleifwinkel gemäß den Angaben ihrer Kette einstellen (Abb. 8) (Im Regelfall zwischen 30-35°)

- Feststellschraube für Schleifwinkeleinstellung (1) lösen
- Gewünschten Schleifwinkel anhand der Skala (2) einstellen
- Feststellschraube (1) wieder festziehen.

#### 3. Kettenstopper einstellen (Abb. 9/10)

- Kettenstopper (1) auf Kette klappen
- Kette rückwärts gegen den Kettenstopper (1) ziehen bis dieser ein Schneideglied (2) stoppt.
- Achtung!** Hierbei muss darauf geachtet werden, dass der Winkel des gestoppten Schneidegliedes mit dem Schleifwinkel übereinstimmt. Wenn nicht, die Kette um ein Schneideglied weiterziehen.

- Schleifkopf (4) nach unten klappen bis die Schleifscheibe (5) das zu schleifende Kettenglied (6) berührt. (Hierzu kann die Kette mit der Einstellschraube des Kettenstoppers (3) etwas nach vorne und zurück gestellt werden)

**4. Tiefenbegrenzung einstellen (Abb. 10)**

- Schleifkopf (4) nach unten klappen und Schleif-tiefe mit der Einstellschraube (7) einstellen  
**Achtung!** Die Schleiftiefe soll so eingestellt werden, dass die komplette Schneide des Schneidegliedes geschärft wird.

**5. Kette feststellen (Abb. 7)**

- Kettenfeststellschraube (1) festziehen

**6. Glied schleifen (Abb. 10/11)**

- Gerät mit Ein-/Ausschalter (1) einschalten
- Schleifscheibe (5) mit Schleifkopf (4) vorsichtig gegen das eingestellte Glied führen
- Gerät mit Ein-/Ausschalter (1) ausschalten

Auf diese Weise muss jedes zweite Glied der Kette geschärft werden. Um zu wissen, wann jedes zweite Glied der gesamten Kette geschärft ist, empfiehlt sich das erste Glied zu markieren (z.B. mit Kreide). Nachdem alle Schneideglieder der einen Seite geschärft sind, muss der Schleifwinkel auf die selbe Gradzahl der anderen Seite der Winkelleinstellung eingestellt werden.  
Anschließend können Sie beginnen (ohne weitere Einstellungen vornehmen zu müssen), die Glieder der anderen Seite zu schärfen.

**7. Tiefenbegrenzerabstand einstellen (Abb. 12/13)**

Nachdem die Kette vollständig geschärft ist, muss darauf geachtet werden, dass der Tiefenbegrenzerabstand eingehalten wird (Die Tiefenbegrenzer(1) müssen niedriger sein als die Schneideglieder (2). Gegebenenfalls die Tiefenbegrenzer (1) mit einer Feile (3) (nicht im Lieferumfang enthalten) gemäß den Angaben Ihrer Kette nachfeilen.

**6. Technische Daten**

Nennspannung:	230V ~ 50Hz
Leistungsaufnahme:	85 Watt
Leeraufdrehzahl:	4800min <sup>-1</sup>
Einstellwinkel:	35° nach links und rechts
Schleifscheiben-Ø (innen):	23mm
Schleifscheiben-Ø (außen):	max. 108mm
Schleifscheibendicke:	3,2mm
Schalldruckpegel Lpa:	77dB (A)
Schallleistungspegel Lwa:	90dB (A)
Schutzisoliert:	II / <input checked="" type="checkbox"/>
Gewicht:	2,15kg

**7. Wechsel der Schleifscheibe**

**Achtung!** Vor jeder Wartung am Gerät immer erst das Gerät ausschalten und den Netzstecker ziehen

- Entfernen Sie die Schleifscheibe (Abb. 14-16)
- Setzen Sie eine neue Schleifscheibe ein.
- Der Zusammenbau erfolgt in umgekehrter Reihenfolge

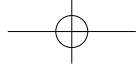
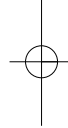
Verwenden Sie keine verschlissenen, gebrochenen, gesprungenen oder anderweitig beschädigten Schleifscheiben.  
Verwenden Sie nur Original Schleifscheiben.

**8. Reinigung, Wartung und Ersatzteilbestellung**

Ziehen Sie vor allen Reinigungsarbeiten den Netzstecker

**8.1 Reinigung**

- Halten Sie Schutzausrüstungen, Luftschlitz und Motorengehäuse so staub- und schmutzfrei wie möglich. Reiben Sie das Gerät mit einem sauberen Tuch ab oder blasen Sie es mit Druckluft bei niedrigem Druck aus.
- Wir empfehlen, das Gerät direkt nach jeder Benutzung reinigen.
- Reinigen Sie das Gerät regelmäßig mit einem feuchten Tuch und etwas Schmierseife. Verwenden Sie keine Reinigungs- oder Lösungsmittel; diese könnten die Kunststoffteile des Gerätes angreifen. Achten Sie darauf, dass kein Wasser in das Geräteinnere gelangen kann.



D

**8.2 Wartung**

Im Geräteinneren befinden sich keine weiteren zu wartenden Teile

**8.3 Ersatzteilbestellung**

Bei der Ersatzteilbestellung sollten folgende Angaben gemacht werden:

- Typ des Gerätes
- Artikelnummer des Gerätes
- Ident- Nummer des Gerätes
- Ersatzteil- Nummer des erforderlichen Ersatzteils

Aktuelle Preise und Infos finden Sie unter

[www.isc-gmbh.info](http://www.isc-gmbh.info)

SLO

Pri uporabi priprav je potrebno zagotoviti nekaj preventivnih varnostnih ukrepov, da bi preprečili telesne poškodbe in materialno škodo:

- Navodila za uporabo skrbno preberite v celoti in se po teh navodilih tudi ravnavjte. S pomočjo teh navodil se seznanite s pripravo, njen pravilno uporabo kot tudi z varnostnimi navodili.
- Ta navodila dobro shranite tako, da Vam bodo informacije vsak čas na razpolago.
- V primeru, da bi to pripravo predali tretji osebi, Vas prosimo, da ta navodila izročite skupaj s pripravo.

**Ne prevzemamo nobene odgovornosti za nesreče ali škodo, ki bi nastala zaradi neupoštevanja teh navodil.**

#### Embalaza:

Ta priprava se nahaja v embalaži zato, da bi preprečili poškodbe zaradi transporta. Ta embalaža je surovina in je potem takem ponovno uporabna ali pa jo lahko predate v reciklažo.

#### 1. Področje uporabe

Priprava za ostrenje verige žage je primerna za ostrenje verig žage.

Stroj je dovoljeno uporabljati samo za namene, za katere je bil konstruirani. Vsaka druga uporaba ni dovoljena. Za kakšnokoli škodo ali poškodbe, ki bi nastale zaradi nedovoljene uporabe, nosi odgovornost uporabnik / upravljalec, ne pa proizvajalec.

Prosimo, da upoštevate, da naše naprave niso bile konstruirane za namene profesionalne, obrtniške ali industrijske uporabe. Ne prevzemamo nobenega jamstva, če se naprava uporablja za profesionalne, obrtniške ali industrijske namene ali za izvajanje podobnih dejavnosti.

#### 2. Varnostna navodila

Odgovarjajoči varnostni napotki se nahajajo v priloženem zvezku.

#### ⚠️ OPOZORILO!

Preberite varnostne napotke in navodila.

Neupoštevanje varnostnih napotkov in navodil ima lahko za posledico električni udar, požar in/ali hude poškodbe.

**Shranite vse varnostne napotke in navodila za kasnejšo uporabo.**

### 3. Opis naprave in obseg dobave (slika 1/2)

1. Zapora verige
2. Vijak za nastavljanje zapore verige
3. Skala za nastavljanje kota brušenja
4. Naravnalni vijak za nastavljanje kota brušenja
5. Vodilo za verigo
6. Naravnalni vijak za verigo
7. Nastavljalni vijak za omejitev globine
8. Brusilna plošča
9. Stikalo za vkllop/izklop
10. Brusilna glava
11. Omrežni kabel

### 4. Montaža (slike 3 - 6)

- Mehanizem za nosenje verige vtaknite v spremenljivi del (slika 3) in ga od spodaj privijte z zvezdastim vijakom (slika 4).
- Pripravo za ostrenje verige žage pred prvim zagonom s pritrtilnimi vijaki M8 in podložkami pritrjdite na ustrezeno podlago (n.pr. delovni pult) na ustreznem mestu (zaščiteno pred prahom, suho, dobro osvetljeno) (slika 5).
- Pri tem pazite na to, da je potrebno montažno ploščo priprave za ostrenje verige potisnite na podlago do omejevala (slika 6).

### 5. Prvi zagon (slike 7 - 11)

**Pozor!** Pred vsakim nastavljanjem priprave je prvo potrebno pripravo izklopiti in potegniti omrežni vtičnik iz električne priključne vtičnice.

#### 5.1. Verigo, ki jo namenite ostriti, položite v vodilo (slika 7)

- Za to odvijte naravnalni vijak (1) za verigo.

#### 5.2. Kot brušenja nastavite v skladu s podatki verige (slika 8) (običajno med 30 - 35°)

- Odvijte naravnalni vijak (1) za nastavitev kota brušenja.
- S pomočjo skale (2) nastavite želeni kot brušenja.
- Ponovno privijte naravnalni vijak (1) za nastavitev kota brušenja.

#### 5.3. Nastavljanje zapore verige (slika 9/10)

- Na verigo dajte zaporo verige (1).
- Verigo vlecite nazaj proti zapori verige (1), dokler ta ne ustavi enega rezalnega člena verige (2).

**Pozor!** Pri tem je potrebno paziti na to, da se kot zaustavljenega rezalnega člena verige ujema s kotom brušenja. Če se ta kot ne ujema, je potrebno verigo potegniti naprej za en rezalni člen.

SLO

- Brusilno glavo (4) spustite tako daleč dol, da se brusilna plošča (5) dotika rezalnega člena verige (6), ki ga želite brusiti (Za to se verigo da s pomočjo vijaka za nastavljanje zapore verige (3) verigo prestaviti malo naprej in nazaj).

**5.4. Nastavljanje omejevala globine (slika 10)**

- Brusilno glavo (4) spustite dol in s pomočjo nastavljalnega vijaka (7) nastavite globino brusenja.

**Pozor!** Globino brušenja je potrebno nastaviti tako, da se naostri celoten rezalni rob rezalnega člena verige.

**5.5. Fiksiranje verige (slika 7)**

- Pritegnite vijak (1) zapore verige.

**5.6. Brušenje člena verige (slika 10/11)**

- Pripravo vklopite s stikalom za vklop/izklop (1)
- Brusilno ploščo (5) z brusilno glavo (4) previdno vodite proti nastavljenemu členu verige.

- Pripravo izklopite s stikalom za vklop/izklop (1)

Na ta način je potrebno naosrtiti vsak drugi člen verige. Da bi vedeli, kdaj je vsak drugi člen verige naosren, je priporočljivo, da si prvi člen verige označi (n.pr. s kredo). Po tem, ko so vsi rezalni členi verige na nastavljeni strani naosreni, je potrebno brusilni kot nastaviti na enako število stopinj na drugi strani nastaviteve kota.

Nato lahko pričnete (brez, da bi morali izvršiti še kakšna nastavljala dela) ostriti člene druge strani.

**5.7. Nastavljanje razmaka omejitve globine (slika 12/13)**

Po tem, ko je veriga popolnoma naosrena, je potrebno paziti na to, da se držite razmaka omejitve globine brušenja (omejevalo globine (1) mora biti nižje, kot so rezalni členi verige (2)). Po potrebi lahko omejevalo globine (1) s pilo (3) (ni v obsegu dobave) popišite po podatkih Vaše verige.

**6. Tehnični podatki**

Nazivna napetost:	230 V M 50 Hz
Sprejem moči:	85 Watt
Število vrtlajev v prostem teku:	4800 min <sup>-1</sup>
Nastavljalni kot:	35° v levo in v desno
Brusilne plošče - ø (notranji):	23 mm
Brusilne plošče - ø (zunanji):	max. 108 mm
Debelina brusilne plošče:	3,2 mm
Nivo zvočnega tlaka L <sub>p</sub> :	77 dB (A)
Nivo zvočne moči L <sub>WA</sub> :	90 dB (A)
Zaščitni razred:	II/ 
Teža:	2,15 kg

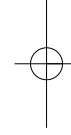
**7. Zamenjava brusilne plošče**

**Pozor!** Vedno preden pričnete izvajati vzdrževalna dela na pripravi, je pripravo prvo potrebno izklopiti in potegniti omrežni vtikač iz električne priključne vtičnice.

- Odstranite brusilno ploščo (slike 14 - 16).
- Vstavite novo brusilno ploščo.
- Sestavljanje poteka po obratnem vrstnem redu.

Ne uporabljajte obrabljenih, zlomljenih, počenih ali drugače poškodovanih brusilnih plošč.

Uporabljajte le originalne brusilne plošče.

**8. Čiščenje, vzdrževanje in naročanje nadomestnih delov**

Pred vsemi čistilnimi deli je potrebno potegniti vtikač iz električne priključne vtičnice.

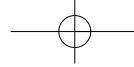
**8.1 Čiščenje**

Zaščitne naprave, zračno režo in ohišje motorja vzdržujte v čistem in brezprašnem stanju. Pripravo očistite s čisto krpo ali pa prah pod nizkim pritiskom izpihajte s komprimiranim zrakom.

Priporočamo, da pripravo očistite po vsaki uporabi. Pripravo v rednih časovnih intervalih očistite z vlažno krpo in z nekaj mazavega mila. Ne uporabljajte čistilnih sredstev ali razredčil; ta lahko pričnejo najedati dele priprave, ki so iz umetne mase. Pazite na to, da v notranjost priprave ne bo mogla prodreti voda.

**8.2 Vzdrževanje**

V notranjosti priprave se ne nahajajo nobeni deli, ki bi terjali vzdrževanje.



SLO

**8.3 Naročanje nadomestnih delov**

Pri naročanju nadomestnih delov je potrebno navesti naslednje podatke:

- Tip priprave
- Artikel številko priprave
- Ident. številko priprave
- Številko nadomestnega dela, ki ga naročate

Aktualne cene in informacije najdete na spletni strani  
[www.isc-gmbh.info](http://www.isc-gmbh.info)



ISC-GmbH · Eschenstraße 6 · D-94405 Landau/Isar

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  
 verkiert 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  
 declara a seguinte conformidade de acordo com a directiva CE e normas para o artigo  
 förklarar följande överensstämmelse enl. EU-direktiv och standarder för artikeln  
 ilmoittaa seuraavaa Euroopan unionin direktiivien ja normien mukaisuutta yhdenmukaisuutta tuotteelle  
 erklære herved følgende samsvar med EU-direktiv og standarder for artikkel  
 заявляет о соответствии своих товаров стандартам директивы и нормам ЕС  
 izjavljuje sljedeću usklađenost s odredbama i normama EU za artikl.  
 declară următoarea conformitate cu linia direc-toare CE și normele valabile pentru articolul său. Înțeleg că normele AB Yonetimellikleri ve Normaları gereğince aşağıdaki uygunluk açıklık masası sunar.  
 δηλώνει την ακόλουθη συμφωνία με την Οδηγία ΕΕ και τα πρότυπα για το προϊόν

dichiara la seguente conformità secondo la direttiva UE e le norme per l'articolo  
 attester folgende overensstemmelse i henhold til EU-direktiv og standarder for produktet  
 prohlašuje následující shodu podle směrnice EU a norm pro výrobek.  
 a következő konformitást jelenti ki a termékkre vonatkozó uniós irányelvnek és normák szerinti teljesítésről.  
 deklaruje zhodnosť vyplňaním ponížejšej ustanovení normami na podstavie direktív WE.  
 vydáva nasledujúce prehlásenie o zhode podľa smernice EU a normiem pre výrobok.  
 декларира следното съответствие съгласно директивите и нормите на ЕС за продукта.  
 заявляє про відповідність згідно з Директивою ЄС та стандартами, чинними для даного товару.  
 deklarerar att detta är i överensstämmelse med de relevanta EU-direktiverna och standarderna.  
 deklarujuja istotne zgodnośc z normami struktury ES i normami struktury EEC.  
 je uveljavlja sledeći konformitet u skladu s odredbama EU i normama za artikl.  
 Attestăbile certificătă apărțină zemăkk minēto preču atestatibū ES direktīvām un standartiem.  
 Samræmlefyrirlysing staðfæstir eftirfarandi samræmi samkvæmt reglum Evrópubandalagsins og stöðulum fyrir vörur.

### Kettenschärfgerät SKS 85 E

- |   |   |
|---|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> 98/37/EEC   | <input type="checkbox"/> 87/404/EEC             |
| <input checked="" type="checkbox"/> 2006/95/EC  | <input type="checkbox"/> R&TTED 1999/5/EC       |
| <input type="checkbox"/> 97/23/EC               | <input type="checkbox"/> 2000/14/EG_2005/88/EC: |
| <input checked="" type="checkbox"/> 2004/108/EC | <input type="checkbox"/> 95/54/EC:              |
| <input type="checkbox"/> 90/396/EEC             | <input type="checkbox"/> 97/68/EC:              |
| <input type="checkbox"/> 89/686/EEC             |   |

EN 61029-1; EN 61029-2-10; EN 55014-1; EN 55014-2; EN 61000-3-2; EN 61000-3-3

Landau/Isar, den 18.04.2008

  
Weichselgartner  
General-Manager


  
Hines  
Product-Management
Art.-Nr.: 45.000.43    I.-Nr.: 01018  
Subject to change without notice

Archivierung: 4500045-13-4155050



④ Nur für EU-Länder

Werfen Sie Elektrowerkzeuge nicht in den Hausmüll!

Gemäß europäischer Richtlinie 2002/96/EG über Elektro- und Elektronik-Altgeräte und Umsetzung in nationales Recht müssen verbrauchte Elektrowerkzeuge getrennt gesammelt werden und einer umweltgerechten Wiederverwertung zugeführt werden.

Recycling-Alternative zur Rücksendaufforderung:

Der Eigentümer des Elektrogerätes ist alternativ anstelle Rücksendung zur Mitwirkung bei der sachgerechten Verwertung im Falle der Eigentumsaufgabe verpflichtet. Das Altgerät kann hierfür auch einer Rücknahmestelle überlassen werden, die eine Beseitigung im Sinne der nationalen Kreislaufwirtschafts- und Abfallgesetzes durchführt. Nicht betroffen sind den Altgeräten beigeigefügte Zubehörteile und Hilfsmittel ohne Elektrobestandteile.

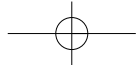
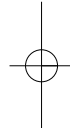
④ Samo za dežele članice EU:

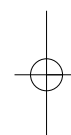
Ne mečite električnega orodja med hišne odpadke.

V skladu z evropsko smernico 2002/96/EG o starih električnih in elektronskih aparatih in uporabo državnih zakonov je potrebno električna orodja zbirati ločeno in odstranjevati v namen reciklaže v skladu s predpisi o varovanju okolja.

Reciklažna alternativa za poziv za vračanje:

Lastnik električnega aparata je namesto vračanja aparata dolžan sodelovati pri pravilnem recikliraju v primeru odpovedi lastništvu aparata. Stari aparat se lahko v ta namen preda tudi na prevzemnem mestu, katero izvaja odstranjevanje v smislu državnega zakona o ravnanju z odpaki. To se ne nanaša na starih aparatom priloženih delov pribora in pripomočkov brez električnih sestavnih delov.

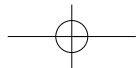




④  
Der Nachdruck oder sonstige Vervielfältigung von Dokumentation und Begleitpapieren der Produkte, auch auszugweise ist nur mit ausdrücklicher Zustimmung der ISC GmbH zulässig.

⑥  
Ponatis ali druge vrste razmnoževanje dokumentacije in spremljajočih dokumentov proizvoda proizvajalca, tudi v izvlečkih, je dovoljeno samo z izrecnim soglasjem firme ISC GmbH.

④ Technische Änderungen vorbehalten  
⑥ Tehnične spremembe pridržane.



**GARANTIEKARTE**

Die Garantiezeit beträgt 3 Jahre und beginnt am Tag des Kaufs bzw. am Tag der Übergabe der Ware. Für die Geltendmachung von Garantieansprüchen sind die Vorlage des Kassabons sowie die Ausfüllung der Garantiekarte dringend erforderlich. Bitte bewahren Sie den Kassbon und die Garantiekarte daher auf!

Der Hersteller garantiert die kostenfreie Behebung von Mängeln, die auf Material- oder Fabrikationsfehler zurückzuführen sind, nach Wahl des Herstellers durch Reparatur, Umtausch oder Geldrückgabe. Die Garantie erstreckt sich nicht auf Schäden, die durch einen Unfall, durch ein unvorhergesehenes Ereignis (z. B. Blitz, Wasser, Feuer etc.), unsachgemäße Benützung oder Transport, Missachtung der Sicherheits- und Wartungsvorschriften oder durch sonstige unsachgemäße Bearbeitung oder Veränderung verursacht wurden. Die gesetzliche Gewährleistungspflicht des Übergebers wird durch diese Garantie nicht eingeschränkt. Die Garantiezeit kann nur verlängert werden, wenn dies eine gesetzliche Norm vorsieht. In den Ländern, in denen eine (zwingende) Garantie und/oder eine Ersatzteilagerhaltung und/oder eine Schadenersatzregelung gesetzlich vorgeschrieben sind, gelten die gesetzlich vorgeschriebenen Mindestbedingungen.

Nach Ablauf der Garantiezeit haben Sie ebenfalls die Möglichkeit, das defekte Gerät zwecks Reparatur an die Servicestelle zu senden. Nach Ablauf der Garantiezeit anfallende Reparaturen sind kostenpflichtig.

Firma und Sitz des Verkäufers:	<i>HOFER KG, Hofer-Str. 2, 4642 Sattledt</i>
Serviceadresse(n):	<i>Hans Einhell Österreich GmbH Brunnerstraße 81 A, 1230 Wien</i>
Hotline:	<i>01 / 869 14 80</i>
Email:	<i>info@einhell.at</i>
Hersteller-/Importeurbezeichnung:	<i>Hans Einhell AG, Wiesenweg 22, 94405 Landau, Deutschland</i>
Produktbezeichnung:	<i>Kettenschärfer SKS 85 E</i>
Produkt-/Herstellerkennzeichnungsnummer:	<i>45.000.43</i>
Artikelnummer:	<i>8012</i>
Aktionszeitraum:	<i>09/2008</i>

Fehlerbeschreibung:	..... .....
Name des Käufers:	.....
PLZ/Ort:	..... Straße: .....
Tel.Nr./email:	.....
Unterschrift: .....	

SLO

**GARANCIJSKI LIST**

Garancijska doba traja 3 leta in začne teči z dnem nakupa oziroma na dan prevzema blaga.  
Pri uveljavljanju garancije predložite račun in izpolnjen garancijski list. Zato vas prosimo, da shranite račun in garancijski list.

Proizvajalec jamči, da bo brezplačno odpravil vse napake, ki so posledica napak na materialu in napak, nastalih pri proizvodnji, pri tem pa se proizvajalec lahko odloči za popravilo, menjavo ali vračilo denarja. Garancija ne velja za škodo, nastalo zaradi nesreč, nepredvidenih dogodkov (na primer strelje, vode, ognja), nepravilne uporabe ali nepravilnega prevoza, neupoštevanja varnostnih in vzdrževalnih predpisov ali zaradi druge nestrokovne obdelave in sprememb. Ta garancija neomejuje zakonsko določenih garancijskih obveznosti prodajalca. Garancijska doba se lahko podaljša, če to predvidevajo zakonski predpisi. V državah, v katerih so predpisane (nujna) garancija in/ali zaloga nadomestnih delov in/ali uredba o povračilu škode, veljajo zakonsko predpisani minimalni pogoji.

Po poteku garancijske dobe lahko prav tako pošljete na servis in popravilo okvarjene naprave.

Popravila, ki se opravijo po izteku garancijske dobe, je treba plačati.

**Proizvajalec jamči za kakovost oziroma brezhibno delovanje v garancijskem roku, ki začne teči v trenutku, ko potrošnik/končni porabnik prevzame blago. Če popravila ni mogoče izvesti v roku 45 dni, se prodajalec lahko odloči, ali bo izdelek zamenjal ali pa povrnih nakupno ceno. Garancijska doba se podaljša za čas popravila. Proizvajalec je dolžan zagotavljati nadomestne dele in opremo vsaj še tri leta po preteku zakonsko določenega garancijskega roka. Če za izdelek v Sloveniji ni zagotovljenega servisa, se za servisno mesto štejejo prodajalne, kjer se izdelek prodaja. V tem primeru vas prosimo, da se oglasite v eni od prodajaln.**

Podjetje in sedež prodajalca:	Hofer trgovina d.o.o., Kranjska cesta 1, 1225 Lukovica
Naslov(i) servisa:	GMA ELEKTROMEHANIKA d.o.o. CESTA ANDREJA BITENCA 115, 1000 LJUBLJANA
Pomoč po telefonu:	01 58 38 304
Oznaka proizvajalca/uvoznika:	Hans Einhell AG, Wiesenweg 22, 94405 Landau, Deutschland
Oznaka izdelka:	Priprave za ostrenje verige žager SKS 85 E
Številka izdelka/proizvajalca:	45.000.43
Številka izdelka:	8012
Obdobje akcije:	09/2008

Opis napake:	.....	
Ime kupca:	.....	
Poštna številka in kraj:	.....	Ulica:.....
Tel./e-pošta:	.....	
Podpis: .....		

EH 04/2008