

Einhell®

- (OK) Brugsanvisning
(N) Borehammer
- (S) Bruksanvisning
Borrhämmer
- (FIN) Käyttöohje
Ilskuporakone

• 3

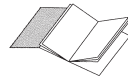
CE

Art.-Nr.: 42.583.16

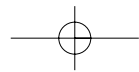
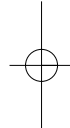
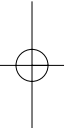
I.-Nr.: 01015

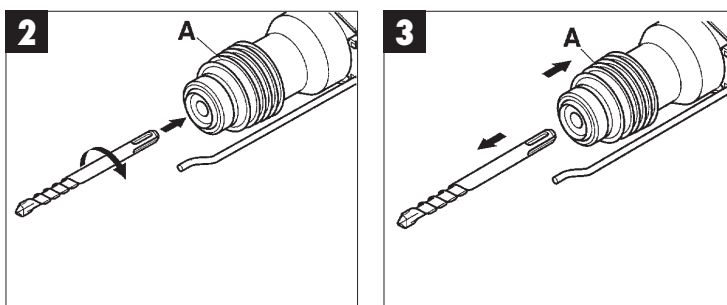


LE-BH 850/1

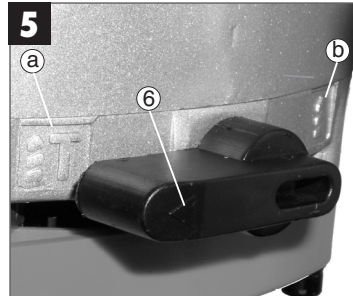
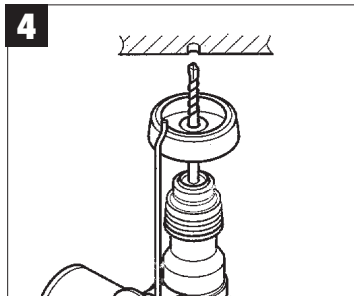


Fold side 2 ud
 Fäll ut sidorna 2
 Käännä sivut 2 auki





3



1. Beskrivelse (ill. 1)

- 1 Støvbeskyttelse
- 2 Låsebøsningsmekanism
- 3 Tænd-sluk-kontakt
- 4 Ekstragreb
- 5 Dybdestopanslag
- 6 Frakobling af slag
- 7 Frakobling af rotation

indtil stopanslaget med en drejende bevægelse.
Værktøjet låses fast af sig selv.

- Kontroller fastlåsningen ved at trække i værktøjet.

4.3 Udtagning af værktøj (ill. 3)

Låsebøsningen (A) trækkes tilbage og holdes fast, mens værktøjet tages ud.

2. Tekniske data

Spænding:	230 V ~ 50 Hz
Optaget effekt:	858 Watt
Omdrejningstal ved tomgang:	750 min ⁻¹
Slagtal:	3150 min ⁻¹
Boreydelse (max.):	beton/sten 26 mm
Vægt:	4,8 kg
Vibrationsniveau:	6,8 m/s ²
Lydtryksniveau:	92,7 dB (A)
Lydefeffkniveau:	105,7 dB (A)
Beskyttelseskasse:	□ / II

Støj- og vibrationsmåleværdier beregnet i henhold til EN 50144-2-6. Apparatet er ikke beregnet til uden-dørs brug, jvf. artikel 3 i EF-direktiv 2000/14/EF.

3. Sikkerhedshenvisninger

Sikkerhedsanvisninger findes i vedlagte hæfte

4. Inden idrættagningen

- På anvendelsesstedet skal der med et lednings-søgeapparat søges efter skjulot liggende elektriske ledninger, gas- og vandrør.
- Inden tilslutningen til strømnettet skal man sørge for, at netspændingen stemmer overens med angivelserne på mærkepladen.

4.1 Korrekt anvendelse

Maskinen er beregnet til hammerborring i beton, sten og tegl, og til mejslearbejde med anvendelse af passerende bor eller mejsel.

4.2 Indsætning og udskiftning af værktøjet (ill. 2)

- Inden brugen skal værktøjet renses og smøres let med mankinfedstof.
- Låsebøsningen (A) trækkes tilbage og holdes fast.
- Skub det støvfrie værktøj ind i værktøjsholderen

5. Idrættagning (ill. 1)**5.1 Start/stop**

- Start: Tryk startknappen (3) ind.
- Stop: Tryk kort på startknappen (3) og giv slip.

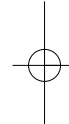
5.2 Ekstragreb (4)

Af sikkerhedsmæssige årsager må borehammere kun anvendes med ekstragrebet (A).

De opnår en sikker kropsholdning under arbejdet ved at dreje ekstragrebet. Ekstragrebet skal løsnes og drejes i retning mod uret. Derefter skal ekstragrebet spændes fast igen.

5.3 Dybdestopanslag (5)

Drej på det ekstra håndtag, så det løsnes, og sæt den lige del af dybdestoppet ind i udboringen på det ekstra håndtag. Indstil dybdestoppet, og spænd det ekstra håndtag fast igen.

**5.4 Støvpfangingsmekanism (ill. 4)**

Inden De begynder på borehammerarbejder lodret over hovedet, skal De skubbe støvpfangingsmekanismen på boret.

5.5 Frakobling af slag (ill. 5)

Slagfunktionen kan kobles fra, så der kan bores foruden styrke.

- Drej omskifteren (6) til højre til position (b), så boret roterer uden slag.
- Slagfunktionen kobles til igen ved at dreje omskiften tilbage til position (a).

5.6 Frakobling af rotationen (ill. 6)

Boremaskinen kan benyttes som mejsel uden rotation.

- Til det skal du dreje indstillingssarmen (7) med C-markeringen hen på pilen (a) på maskinens kabinet.
- For at genaktivere drejefunktionen skal indstillingssarmen (7) med markeringen (b)

DKN

Vigtigt!

Til hammerboring behøver De kun en helt ringe presskraft. Ef for højt pressetryk belaster motoren unødvendigt. Kontroller regelmæssigt boret. Sløve bør skal slibes efter eller udskiftes.

6. Vedligeholdelse

- Inden ethvert arbejde på apparatet skal stikket trækkes ud af stikkåsen.
- Hold altid Deres maskine ren.
- Anvend til rengøring af kunststof ingen øtsende midler.
- For at undgå støvaflejringer bør De efter brugen rense ventilationsåbningerne med trykluft (maks. 3 bar).
- Kontrollér kulbørsterne regelmæssigt (tilsmudsede eller nedslidte kulbørster fører til for kraftig gnistdannelse og til fejl i omdrejningstallet).

7. Bestilling af reservedele

Ved bestilling af reservedele skal følgende oplyses:

- Savens type.
- Savens artikelnummer.
- Savens identifikationsnummer.
- Nummeret på den nødvendige reservedel.

Aktuelle priser og øvrige oplysninger finder du på internetadressen www.isc-gmbh.info

1. Maskinbeskrivning (bild 1)

- 1 Dammskydd
- 2 Chuckhylsa
- 3 Strömbrytare
- 4 Stödhandtag
- 5 Djupanslag
- 6 Slagstopp
- 7 Vridstopp

2. Tekniska data

Spänning:	230 V ~ 50 Hz
Upptagen effekt:	858 W
Tomgångsvarvtal:	750 min ⁻¹
Slagtal:	3150 min ⁻¹
Borrkapacitet (max.):	Betong/sten 26 mm
Vikt:	4,8 kg
Vibrationsnivå:	6,8 m/s ²
Ljudtrycksnivå:	92,7 dB(A)
Ljudeffektnivå:	105,7 dB(A)
Skyddsklass:	□ / II

Buller- och vibrationsvärdena uppmätta enligt EN 50144-2-6. Borrrammen är inte avsedd för användning utomhus i enlighet med stycke 3 i direktivet 2000/14/EG.

3. Säkerhetsanvisningar

Gällande säkerhetsanvisningar finns i det bifogade häftet.

4. Före användning

- Kontrollera med en kabeldetektor att området där du ska borra är fritt från dolda gas- och vattenrör samt elektriska ledningar.
- Kontrollera innan du ansluter borrrammen till elnätet att nätspanningen stämmer överens med uppgifterna på märkskylen.

4.1 Ändamålsenlig användning

Maskinen är avsedd för hammarborring i betong, sten och tegel, och för bilningsarbeten med passande borr eller mejsel.

4.2 Sätta in och byta verktyg (bild 2)

- Rengör verktyget och fettta in det med en aning maskinfett innan du sätter in det.
- Dra tillbaka chuckhylsan (A) och håll fast.
- Vrid in det dammfria verktyget i verktygsfästet till stopp. Verktyget spärras fast automatiskt.
- Dra i verktyget för att kontrollera att det sitter fast.

4.3 Ta ut verktyg (bild 3)

Dra tillbaka chuckhylsan (A), håll fast och dra ut verktyget.

5. Användning (bild 1 - pos. 3)**5.1 Koppla in / ifrån**

- Inkoppling: Tryck in strömbrytaren (3).
- Frånkoppling: Släpp strömbrytaren (3).

5.2 Stödhandtag (bild 1 - pos. 4)

Av säkerhetsskäl ska du alltid använda borrhämaren tillsammans med stödhandtaget. Vrid runt stödhandtaget så att du kan hålla maskinen säkert medan du jobbar. Om du vill lossa på stödhandtaget kan du vrida det i motsols riktning. Dra därefter åt stödhandtaget på nytt.

5.3 Djupanslag (bild 1 - pos. 5)

Vrid runt stödhandtaget för att lossa, och sätt in djupanslagets raka del i stödhandtagets borrhål. Ställ in djupanslaget och vrid fast stödhandtaget på nytt.

5.4 Dammuppsamlare (bild 4)

Skjut dammfängaren över borren om du ska använda borrhämaren vertikalt över huvudet.

5.5 Slagstopp (bild 5)

Borrhämaren är utrustad med ett slagstopp för mjuk uppstart vid borning.

- Vrid reglaget (6) åt höger till läge (b)  för att koppla ifrån slagverket.
- Vrid tillbaka reglaget (6) till läge (a)  för att koppla in slagverket på nytt.

5.6 Vridstopp (bild 6)

Inför bilning kan borrhämaren vridfunktion kopplas ifrån.

- Vrid reglaget (7) med pilen (a) till läge (c)  på mas kinkåpan.
- Vrid tillbaka reglaget (7) med pilen (a) till läge (b)  för att koppla in vridfunktionen på nytt.

S**Obs!**

Vid hammarborring behöver du inte pressa maskinen särskilt mycket. En alltför hög anliggningskraft belastar bara motorn onödig mycket. Kontrollera borren i regelbundna intervaller.

Slipa eller byt ut slöa borrh.

6. Underhåll

- Dra alltid ut stickkontakten inför arbeten på maskinen.
- Se till att borrhämmaren alltid är ren.
- Använd inga frätande medel när du rengör plastdelarna.
- För att undvika dammavlagringar bör du rengöra ventilationsöppningarna med tryckluft (max. 3 bar) efter att du har avslutat jobbet.
- Kontrollera kolborstarna i regelbundna intervaller (smutsiga eller siltna kolborstar leder till överdriven gnistbildning och varvtalsstörningar).

7. Reservdelsbeställning

Lämna följande uppgifter vid beställning av reservdelar:

- Maskintyp
- Maskinens artikel-nr.
- Maskinens ident-nr.
- Reservdelsnummer för erforderlig reservdel

Aktuella priser och ytterligare information finns på www.isc-gmbh.info

1. Laitteen kuvaus (kuva 1)

- 1 Pölysuojus
- 2 Lukitushylsy
- 3 Pääle-pois-katkaisin
- 4 Tukikahva
- 5 Syvysvaste
- 6 Iskunpysäytys
- 7 Kierronpysäytys

2. Tekniset tiedot

Jännite:	230 V ~ 50 Hz
Tehonotto:	858 Watt
Joutokäyntikerrosluku:	750 min ⁻¹
Iskuluku:	3150 min ⁻¹
Porausteho (kork.):	Beton/Stein 26 mm
Paino:	4,8 kg
Tärinätaso:	6,8 m/s ²
Äänen painetaso:	92,7 dB(A)
Äänen tehotaso:	105,7 dB(A)
Suojaluokka:	II

Melun- ja tärinänpäästöarvet mitattu standardin EN 50144-2-6 mukaan. Iskupora ei ole tarkoitettu käytettäväksi ulkona, direktiivin 2000/14/EY artiklan 3 määräysten mukaan.

3. Turvallisuusohjeet

Vastaavat turvallisuusmäääräykset löydät oheistusta vihkosesta.

4. Ennen käyttöönottoa

- Tarkasta johdonetsintälaitteen avulla, ettei käytökokteessa ole piiloon vedettyjä sähköjohtoja tai kaasu- ja vesiputkia.
- Tarkasta ennen laitteen liittämistä sähköverkkoon, että verkkojänne vastaa laitteen tehokilvessä annettuja tietoja.

4.1 Määräysten mukainen käyttö

Laitte on tarkoitettu betonin, kiven ja tiilien varasrapo-raukseen sekä talottöihin käytäen aina tarkoitukseen mukaisia poranteriä tai talttapaloja.

4.2 Työkalun asennus ja vaihto (kuva 2)

- Puhdistaa työkalu ennen sen asettamista paikoilleen ja voiteli se ohuesti konerasvalla.
- Vedä lukitushylsy (A) taakse ja pidä se siellä.

- Työnnä pölytön työkalu kiertäen työkalunistukkaan vasteeseen asti. Työkalu lukiutuu automaatisesti paikalleen.
- Tarkasta lukitus vetämällä työkalusta.

4.3 työkalun irroitus (kuva 3)

Vedä lukitushylsy (A) taakse, pidä se paikallaan ja ota työkalu pois.

5. Käyttöönotto (kuva 1 - nro 3)**5.1 Käynnistys - sammatus**

- Käynnistys: paina käyttökatkaisinta (3)
- Sammutus: päästä käyttökatkaisin (3) irti.

5.2 Tukikahva (kuva 1 - nro 4)

Käytä iskuporakoneita turvallisuusyistä ainoastaan tukikahvan kera.

Jotta asentosi on työn aikana mahdollisimman vaka, voit käännytä tukikahvaa parempaan asentoon. Löysennä tukikahvaa vastapäivään käänämällä ja käänrä se sitten haluttuun asentoon. Kiristä sitten tukikahva paikalleen.

5.3 Syvysvaste (kuva 1 - nro 5)

Iroita tukikahva kiertämällä ja aseta syvysvasteen suora osa tukikahvassa olevaan porausreikään. Säädä syvysvasteen korkeus ja kiristä tukikahva jälleen paikalleen.

5.4 Pölynkeräyslaita (kuva 4)

Ennen iskuporatöitä käänä iskupora ylösalaisin ja työnnä pölynkeräyslaita poranterän päälle.

5.5 Iskun pysäytys (kuva 5)

Jotta voit aloittaa porauksen pehmeästi, niin iskuporakoneessa on iskun pysäytys.

- Käänä säättövipua (6) oikealle asentoon (b), jolloin iskukoneisto kytkeytyy pois päältä.
- Kytke iskukoneisto takaisin päälle käänämällä säättövipu (6) takaisin asentoon (a). 

5.6 Kierron pysäytys (kuva 6)

Talattotöitä varten voi iskuporakoneen kiertoliikkeen kytkeä pois päältä.

- Käänä tätä varten säättövivun (7) nuoli (a) koneen kuoren merkityn asentoon (c). 
- Kiertoliike kytketään jälleen päälle käänämällä säättövivun (7) nuoli (a) takaisin asentoon (b). 

FIN

Huomio:

Ikkuporauksessa tarvitset vain vähäisen painovoiman. Liian voimakas paino työstökappaleeseen rasittaa moottoria tarpeettomasti. Tarkasta poranterien kunto säännöllisin välajojoin. Teroita tylstyneet poranterät tai vaihda ne uusiin.

6. Huolto

- Ennen kaikkia laitteelle tehtäviä töitä tulee verkkopistoke irroittaa!
- Pidä laitteesi aina puhtaana.
- Älä käytä muoviosien puhdistukseen syövittäviä aineita.
- Pölynkertymien väälttämiseksi tulee tuuletusraot puhdistaa työn lopuksi paineilmalla puhaltaen (kork. 3 baria).
- Tarkasta hiiliharjojen kunto säännöllisesti (liikantuneet tai kuluneet hiiliharjat aiheuttavat liiallista kipinöintiä ja kierroslukuhäiriötä).

7. Varaosien tilaus

Varaosia tilatessasi anna seuraavat tiedot:

- Laitteen typpi
- Laitteen tuotenumero
- Laitteen tunnusnumero
- Tarvittavan varaosan varaosanumero.

Ajankohtaiset hinnat ja muut tiedot löydät osoitteesta
www.isc-gmbh.info

ISC GmbH
Eschenstraße 6
D-94405 Landau/Isar

Konformitätserklärung



- (D) erklärt folgende Konformität gemäß EU-Richtlinie und Normen für Artikel
- (GB) declares conformity with the EU Directive and standards marked below for the article
- (F) déclare la conformité suivante selon la directive CE et les normes concernant l'article
- (NL) verklaart de volgende conformiteit in overeenstemming met de EU-richtlijn en normen voor het artikel
- (E) declara la siguiente conformidad a tenor de la directiva y normas de la UE para el artículo
- (P) declara a seguinte conformidade de acordo com a directiva CE e normas para o artigo
- (S) förklarar följande överensstämmelse enl. EU-direktiv och standarder för artikeln
- (FIN) ilmoittaa seuraavaa Euroopan unionin direktiivien ja normien mukaisuutta yhdenmukaisuutta tuotteelle
- (DK) erklærer herved følgende samsvar med EU-direktiv og standarder for artikkel
- (RUS) заявляет о соответствии товара следующим директивам и нормам ЕС
- (HR) izjavljuje slijedeću uskladjenost s odredbama i normama EU za artikl.
- (RO) declară următoarea conformitate cu linia direc-toare CE și normele valabile pentru articolul.

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

Bohrhammer LE-BH 850/1

- | | |
|--|---|
| <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 50144-1; EN 50144-2-6; EN 55014-1; EN 55014-2; EN 61000-3-2; EN 61000-3-3

Landau/Isar, den 17.06.2005

Brünholzl
Leiter Produkt-Management

Koenig
Produkt-Management

Art.-Nr.: 42.583.16 I.-Nr.: 01015
Subject to change without notice

Archivierung: 4257000-11-4141800

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 Gewährleistungsrechte innerhalb dieser 2 Jahre erhalten. Die Garantie gilt für den Bereich der Bundesrepublik Deutschland oder der jeweiligen Länder des regionalen Hauptvertreterspartners 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>

④ GARANTIEBEVIS

Om denna produkt sätts i bruk behålls, under vi 2 års garanti på det i vejledningen nämnde produkten. Garantiperioden på 2 år begynner, när risikoen går över på köber, eller när produkten överdrivs till kunden. För att kunna stötta krav på garantin är det en förutsättning, att produkten är blevet ordentligt vedligeholdt i henhold til betjeningsvejledningens anvisninger, samt att produkten er blevet anvendt korrekt i overensstemmelse med dets for-

Lovmæssige forbrugerrettigheder er naturligvis stadigvæk gældende inden for garantiperioden på de 2 år.

Garantien gælder som supplement til lokalt gældende bestemmelser i det land, hvor den regionale hovedforhandler har sit sæde. Vi henviser endvidere til din kontaktperson hos den regionalt ansvarlige kundeservice eller til nedenstående serviceadresse.

④ TAKUUTODISTUS

Käytööhöjeessä kuvatulle laitteelle myönnytään 2 vuoden takuu sinä tapauksessa, että valmistamamme tuote on puitteellinen. 2 vuoden määäräksi alkaa joko vaaransirityskehästä tai siitä hetkestä, jolloin asiakas on ottanut laitteen haltuunsa. Takuuvaateiden edellytyksensä on laitteen käytööhöjeessä annettujen määristyksen mukainen asiantunteva huolto sekä laitteenemme säälytävät näiden 2 vuoden aikana.

Takuu on voimassa Saksan Littotavallan alueella tai kunkin päämyntiedustajan alueen mäissä paikallisesti voimassaolevien lakiinmääräysten täydennyskseen. Asiakkaan tulee käntää takuuasioissa alueesta vastuussa olevan asiakaspal-

④ GARANTIEBEVIS

Vid 2 års garantiperioden som beskrivs i bruksanvisningen. Denna garanti gäller för produkten upptill brister. 2-års-garantin gäller från och med risköverlägningen eller när kunden har tagit emot produkten från saljaren.

En förutsättning för att garantin ska kunna tas i anspråk är att produkten har underhållits enligt instruktionerna i bruksanvisningen samt att produkten har användts på åndamålsenligt sätt.

Givetvis gäller fortfarande de lagstadgade rättigheterna till garanti under denna 2-års-period.

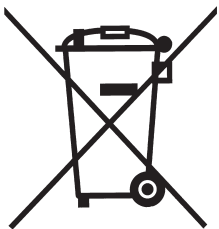
Garantin gäller endast för Förbundsrepubliken Tyskland eller i de länder där den regionala centraldistributionspartner befinner sig som komplettering till de lagstadgade föreskrifter som gäller i resp. land. Kontakta din kontaktperson vid den regionala kundtjänsten eller vänd dig till serviceadressen som anges nedan.

④ Förbehåll för tekniska förändringar

④ Oikeus teknisiin muutoksiin pidätetään

④ Der tages forbehold for tekniske ændringer

④ Tekniske endringer forbeholder



Gælder kun EU-lande

Smid ikke el-værktøj ud som almindeligt husholdningsaffald.

I henhold til EF-direktiv 2002/96 om elektroaffald og dets omsættelse til national lovgivning skal brugt el-værktøj indsamles adskilt og indleveres på genbrugsstation.

Recycling-alternativ til tilbagesendelse af brugt vare:

Ejeren af det elektroniske apparat er forpligtet til – som et alternativ i stedet for tilbagesendelse – at medvirke til, at relevante dele af apparatet genanvendes ifølge miljøforskrifterne i tilfælde af overdrift gelse af ejerskab til tredjeperson. Det brugte apparat kan også overdrages til et deponeringssted, som vil varetage bortskaffelsen af apparatets dele i overensstemmelse med nationale bestemmelser vedrørende skrotning og genbrug. Ikke omfattet heraf er tilbehørssdele og hjælpemedler, som ikke indeholder elektroniske komponenter.

Endast för EU-länder

Kasta inte elverktyg i hushållssoporna.

Enligt det europeiska direktivet 2002/96/EG om avfall som utgörs av eller innehåller elektriska eller elektroniska produkter och dess tillämpning i den nationella lagstiftningen, måste förbrukade elverktyg källsorteras och lämnas

Återvinnings-alternativ till begäran om återsändning:

Som ett alternativ till återsändning är ägaren av elutrustningen skyldig att bidra till ändamålsenlig avfallshantering för det fall att utrustningen ska skrotas. Efter att den förbrukade utrustningen har lämnats in till en avfallsstation kan den omhändertas i enlighet med gällande nationella lagstiftning om återvinning och avfallshantering. Detta gäller inte för tillbehörsdelar och hjälpmedel utan elektriska komponenter vars syfte har varit att komplettera den förbrukade utrustningen.

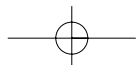
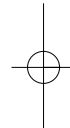
Koskee ainoastaan EU-jäsenmaita

Älä heitä sähkötyökaluja kotitalousjätteisiin.

Sähkökäyttöisiä ja elektronisia vanhoja laitteita koskevan Euroopan direktiivin 2002/96/EY mukaan, joka sisällytetti kansallisiin lakihiin, tulee loppuun käytetty sähkökäyttöiset työkalut kerätä erikseen ja toimittaa ympäristöystävälliseen kierrätyskseen uusikäytöötä varten.

Kierrätys vaihtoehtona takaisinlähettämiselle:

Sähkölaitteen omistajan velvollisuus on takaisinlähettämisen vaihtoehtona avustaa laitteen asianmukaisesti hävitämistä kierrätyksen kautta, kun laite poistetaan käytöstä. Laitteen voi toimittaa myös kierrätspisteeseen, joka suorittaa laitteen hävitämisen paikallisten kierrätyks- ja jätteenpoistomäärysten mukaisesti hyödyntäen käytökelpoiset raaka-aineet. Tämä ei koske käytöstä poistettaviin laitteisiin kuuluvia lisävarusteita tai apulaiteita, joissa ei ole sähköosia.



NYDK

Eftetryk eller anden form for mangfoldiggørelse af skriftligt materiale, ledsgesæpapirer indbefattet, som omhandler produkter, er kun tilladt efter udtrykkelig tilladelse fra ISC GmbH.

S

Eftetryk eller annan duplicering av dokumentation och medföljande underlag för produkten, även utdrag, är endast tillåtet med uttryckligt tillstånd från ISC GmbH.

FI

Tuotteiden dokumentaatioiden ja muiden mukaanlitetyjen asialkirjojen vain osittaisenkin kopiointi tai muunlainen monistaminen on sallittu ainoastaan ISC GmbH:n nimenomaisella luvalla.

EH 06/2005