



(DK) Brugsanvisning  
(N) Borehammer

(S) Bruksanvisning  
Borrhammare

(FIN) Käyttöohje  
Iskuporakone

• 3

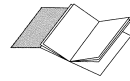
CE

Art.-Nr.: 42.584.10

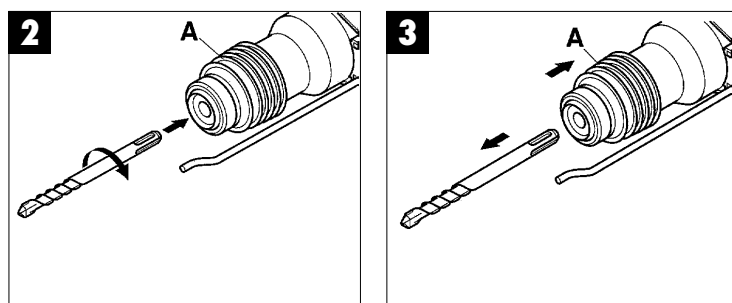
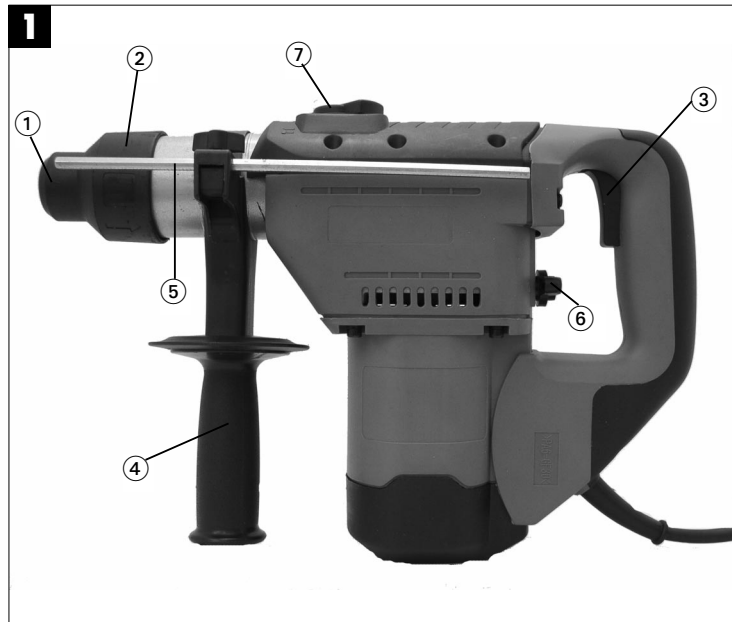
I.-Nr.: 01015

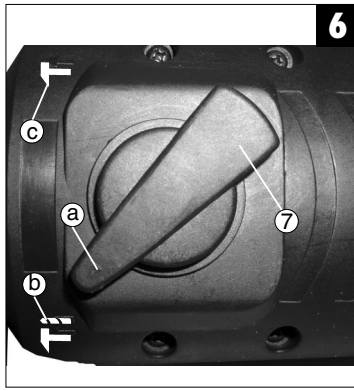
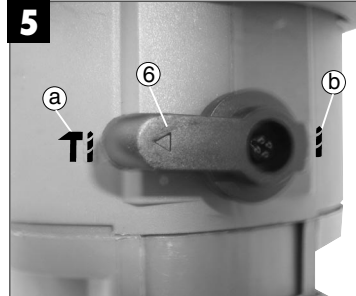
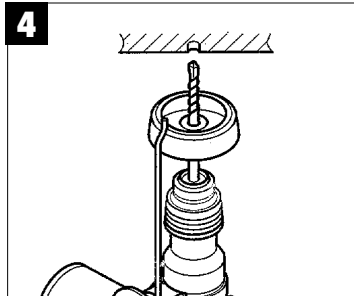


**BBH 950**



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





DK/N

**1. Beskrivelse (ill. 1)**

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

**2. Tekniske data**

Spænding:	230 V ~ 50 Hz
Optaget effekt:	900 Watt
Omdrejningstal ved tomgang:	800 min <sup>-1</sup>
Slagtal:	3900 min <sup>-1</sup>
Boreydelse (max.):	beton/sten 30 mm
Vægt:	5,2 kg
Vibrationsniveau:	8,9 m/s <sup>2</sup>
Lydtryksniveau:	90,7 dB (A)
Lydefektniveau:	101,7 dB (A)
Beskyttelsesklasse:	□ / II

Støj- og vibrationsmåleværdier beregnet i henhold til EN 60745-2-6. Apparatet er ikke beregnet til udendørs brug, jvf. artikel 3 i EF-direktiv 2000/14/EF.

**3. Sikkerhedshenvisninger**

Sikkerhedsanvisninger findes i vedlagte hæfte

**4. Inden idrifttagningen**

- 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 passende 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

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.

**5. Idrifttagning (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)**

Ekstragrebet løsnes og den lige del af dybdestopanslaget stikkes ind i boringen for ekstragrebet. Dybdestopanslaget indstilles, og ekstragrebet spændes fast igen.

**5.4 Støvpfangingsmekanisme (ill. 4)**

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

- 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). IT

**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). IT

**5.6 Frakobling af rotationen (ill. 6)**

Boremaskinen kan benyttes som mejsel uden rotation.

- Til det skal du dreje indstillingsarmen (7) med C-mærkeringen hen på pilen (a) på maskinens kabinet.
- For at genaktivere drejfunktionen skal indstillingsarmen (7) med mærkeringen (b) IT drejes hen på pilen (a).

**DKN**

**Vigtigt!**

Til hammerboring behøver De kun en helt ringe  
pressekraft. Ef for højt pressetryk belaster motoren  
unødvendigt. Kontroller regelmæssigt boret. Sløve  
bor 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 øtende 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.

**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:	900 W
Tomgångsvarvtal:	800 min <sup>-1</sup>
Slagtal:	3900 min <sup>-1</sup>
Borrkapacitet (max.):	Betong/sten 30 mm
Vikt:	5,2 kg
Vibrationsnivå:	8,9 m/s <sup>2</sup>
Ljudtrycksnivå:	90,7 dB(A)
Ljudeffektnivå:	101,7 dB(A)
Skyddsklass:	□ / II

Buller- och vibrationsvärdena uppmätta enligt EN 60745-2-6. 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 nätspänningen stämmer överens med uppgifterna på märkskylten.

**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 feta 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 borrharen tillsammans med stödhandtaget. Vrid runt stödhandtaget så att du kan hålla maskinen säker 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)**

Lossa på vingskruven vid stödhandtaget och sätt in djupanslagets raka del i stödhandtagets borrhål. Ställ in djupanslaget och dra åt vingskruven på nytt.

**5.4 Dammuppsamlare (bild 4)**

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

**5.5 Slagstopp (bild 5)**

Borrrammen är utrustad med ett slagstopp för mjuk uppstart vid borrringen.

- 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 borrrammenes 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 hammarborning behöver du inte pressa maskinen särskilt mycket. En alltför hög anliggningskraft belastar bara motorn onödigt mycket. Kontrollera borren i regelbundna intervaller. Slipa eller byt ut slöa borr.

### 6. Underhåll

- Dra alltid ut stickkontakten inför arbeten på maskinen.
- Se till att borhämaren 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 slitna 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

**1. Laitteen kuvaus (kuva 1)**

- 1 Pölysuojus
- 2 Lukitushylsy
- 3 Pääälle-pois-katkaisin
- 4 Tukikahva
- 5 Syvyyssaste
- 6 Iskunpysäytys
- 7 Kierronpysäytys

**2. Tekniset tiedot**

Jännite:	230 V ~ 50 Hz
Tehonotto:	900 Watt
Joutokäyntikerrosluku:	800 min <sup>-1</sup>
Iskuluku:	3900 min <sup>-1</sup>
Porausteho (kork.):	Beton/Stein 30 mm
Paino:	5,2 kg
Tärinätaso:	8,9 m/s <sup>2</sup>
Äänien painetaso:	90,7 dB(A)
Äänien tehotaso:	101,7 dB(A)
Suojaluokka:	II

Melun- ja tärinänpäästötävät mitattu standardin EN 60745-2-6 mukaan. Iskupora ei ole tarkoitettu käytettäväksi ulkonäköä, direktiivin 2000/14/EY artiklan 3 määräysten mukaan.

**3. Turvallisuusohjeet**

Vastaavat turvallisuusmäääräykset löydät oheistetusta 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 vasaraporaukseen sekä talttatoihin käyttäen aina tarkoitukseen mukaisia poranteriä tai talttopaloja.

**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.
- Työnna pölytön työkalu kiertäen työkalunistukkaan vasteeseen asti. Työkalu lukkiutuu automaattisesti paikalleen.
- Tarkasta lukitus vetämällä työkalusta.

**4.3 työkalun irroitus (kuva 3)**

Vedä lukitushylsy (A) taakse, pidä se paikallaan ja otta 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 käänntää tukikahvaa parempaan asentoon. Löysennä tukikahvaa vastapäivään kääntemällä ja käännä se sitten haluttuun asentoon. Kiristä sitten tukikahva paikalleen.

**5.3 Syvyyssaste (kuva 1 - nro 5)**

Irrota tukikahvassa oleva siipiruuvi ja aseta syvyyssasteen suora osa tukikahvan porausreikään. Säädä syvyyssaste halutun mittaiseksi ja kiristä sitten siipiruuvi tiukkaan.

**5.4 Pölynkeräyslaita (kuva 4)**

Ennen iskuporatöitä käännä iskupora ylösalaisin ja työnna pölynkeräyslaitte poranterän päälle.

**5.5 Iskun pysäytys (kuva 5)**

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

- Käännä säätövipua (6) oikealle asentoon (b), jolloin iskukoneisto kytkeytyy pois päältä.
- Kytke iskukoneisto takaisin päälle kääntemällä säätövipua (6) takaisin asentoon (a). 

**5.6 Kierron pysäytys (kuva 6)**

Talttatoitii varten voi iskuporakoneen kiertoliikkeen kylkeä pois päältä.

- Käännä tätä varten säätövivun (7) nuoli (a) koneen kuoren merkityn asentoon (c). 
- Kiertoliike kytketään jälleen päälle kääntemällä säätövivun (7) nuoli (a) takaisin asentoon (b). 

**FIN**

**Huomio:**

Iskuporauksessa tarvitset vain vähäisen painovoiman. Lian voimakas paino työstökappaleeseen rasittaa moottoria tarpeettomasti. Tarkasta poranterien kunto säännöllisin väliajoin. Teroita tylstyneet poranterät tai vaihda ne uusiin.

**6. Huolto**

- Ennen kaikkia laitteelle tehtäviä töitä tulee verkkopistoksi irroittaa!
- Pidä laitteesi aina puhtaana.
- Älä käytä muoviosien puhdistukseen syövyttäviä aineita.
- Pölynkertymien välttämiseksi tulee tuuletusraot puhdistaa työn lopuksi paineilmalla puhaltaen (korkeus 3 baria).
- Tarkasta hiiliharjojen kunto säännöllisesti (liikaantuneet 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.

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 standard 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 artikel  
(FI) ilmoittaa seuraavaa Euroopan unionin direktiivien ja normien mukaista yhdenmukaisuutta tuotteelle  
(DK) erklærer herved følgende samsvar med EU-direktiv og standarder for artikel  
(HU) заявляет о соответствии товара следующим директивам и нормам EC  
(HR) izjavljuje slijedeću usklađenost s odredbama i normama EU za artikel.  
(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) attesterer følgende 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 termékekre vonatkozó EU-irányelvönök és normák szerint  
(SL) pojasnjuje sledičo skladnost po smernici EU in normah za artikel.  
(PL) deklaruje zgodność wymienionego poniżej artykułu z następującymi normami na podstawie dyrektywy WE.  
(SK) vydáva nasledujúce prehlásenie o zhode podľa smernice EU a noriem pre výrobok.  
(BG) декларира следното съответствие, съгласно директивите и нормите на ЕС за продукта.

### Bohrhammer BBH 950

- |  |   |
|--|---|
| <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 60745-2-6; EN 55014-1; EN 55014-2; EN 61000-3-2;  
EN 61000-3-3

Landau/Isar, den 21.02.2005

Weichselgartner  
Leiter QS Konzern

Ensing  
Leiter Technik EC

Art.-Nr.: 42.584.10 I.-Nr.: 01015  
Subject to change without notice

Archivierung: 4258410-08-4155050

## GARANTIEURKUNDE

Auf das in der Anleitung bezeichnete Gerät geben wir 2 Jahre Garantie, für den Fall, dass unser Produkt mangelhaft sein sollte. Die 2-Jahres-Frist beginnt mit dem Gefahrenübergang oder der Übernahme des Gerätes durch den Kunden. Voraussetzung für die Geltendmachung der Garantie ist eine ordnungsgemäß Wartung entsprechend der Bedienungsanleitung sowie die bestimmungsgemäße Benutzung unseres Gerätes.

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>

### ④⑤ GARANTIEBEVIS

I tilfælde af, at vort produkt skulle være fejlebehæftet, yder vi 2 års garanti på det i vejledningen nævnte produkt. Garantiperioden på 2 år begynder, når risikoen går over på koper, eller når produktet overdrages til kunden.

For at kunne støtte krav på garantien er det en forudsætning, at produktet er blevet ordentligt vedligeholdt i henhold til betjeningsvejledningens anvisninger, samt at produktet er blevet anvendt korrekt i overensstemmelse med dette.

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 GARANTIEBEVIS

Vi lämnar 2 års garanti på produkten som beskrivs i bruksanvisningen. Denna garanti gäller om produkten uppföras brister. 2-års-garantin gäller från och med riskövergången eller när kunden har tagit emot produkten från säljaren.

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 centraldistributionspartnern befinner sig som kompletterar till de lagstadgade föreskrifter som gäller i resp. land. Kontakta din kontaktperson vid den regionala kundtjänsten eller vänd dig till serviceadressen som anges nedan.

### ④⑥ TAKUUTODISTUS

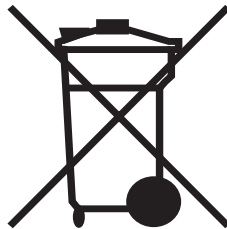
Käytöön otettaessa ja vuoden takuuajan loppuun mennessä 2 vuoden takuu ulottuu tappiokassaa, eli vaimistamamme laste on puhuttelinne. 2 vuoden määräaika alkaa joko varantolintymisestä tai siitä hetkestä, jolloin asiakas on ottanut laitteen haltuunsa. Takuuvaatteleiden edellytyksenä on laitteen käyttöohjeessa annettujen määritysten mukainen asiantuntemusta huolto sekä laitteenmme määritystenmukainen käytöö.

On itsestään selvää, että asiakkaan lakiämäriäiset takuuvarausoikeudet säilyvät näiden 2 vuoden aikana.

Takuu on voimassa Saksan Littotasaavallan alueella tai kunkin päämyntiedustajan alueen maissa paikallisesti voimassaolevien lakiämärysysten täydennyskseen. Asiakkaan tulee kääntyä takuuasiolissa alueesta vastuussa olevaan asiakaspalveluun tai alai mainitun huoltopalvelun puoleen.

### ④ Förbehåll för tekniska förändringar

- ④ Förbehåll för tekniska förändringar
- ④ Oikeus teknisiin muutoksiin pidätetään
- ④ Der tages forbehold for tekniske ændringer
- 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 overdragelse 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 tilbehørstede og hjælpermidler, 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 hjälpmödel utan elektriska komponenter vars syfte har varit att komplettera den förbrukade utrustningen.

(\*) Koskee ainostaan EU-jäsenmaita

Älä heitä sähkötyökaluja kotitalousjätteisiin.

Sähkökäyttöisiä ja elektronisia vanhoja laitteita koskevan Euroopan direktiivin 2002/96/EY mukaan, joka on sisällytetty kansallisiin lakihiin, tulee loppuun käytetty sähkökäyttöiset työkalut kerätä erikseen ja toimittaa ympäristöystävälliseen kierrätykseen uusikäytööseen.

Kierrätyks vaihtoehtona takaisinlähettämisele:  
Sähkölaitteen omistajan velvollisuus on takaisinlähettämisen vaihtoehtona avustaa laitteen asianmukaista hävittämistä kierrätyksen kautta, kun laite poistetaan käytöstä. Laitteen voi toimittaa myös kierrätyspisteeseen, joka suorittaa laitteen hävittämisen paikallisten kierräys- ja jätteenpoistomääristen mukaisesti hyödyntäen käyttökelpoiset raaka-aineet. Tämä ei koske käytöstä poistettaviin laitteisiin kuuluvia lisävarusteita tai apulaiteita, joissa ei ole sähköä.

**N DK**

Eftertryk eller anden form for mangfoldigelse af skriftligt materiale, ledsesgepapirer indbefattet, som omhandler produkter, er kun tilladt efter udtrykkelig tilladelse fra ISC GmbH.

**S**

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

**FI**

Tuotteiden dokumentaatioiden ja muiden mukaanlaitettujen asiakirjojen vain osittainen kopiointi tai muunlainen monistaminen on sallittu ainoastaan ISC GmbH:n nimenomaisella luvalla.

EH 02/2005