

- (OK) Brugsanvisning
Vinkelsliber
- (S) Bruksanvisning
Vinkelclipverk
- (FIN) Käyttöohje
Kulmahiomakone

PRO WORK®

③

CE

Art.-Nr.: 44.301.60

I.-Nr.: 01025



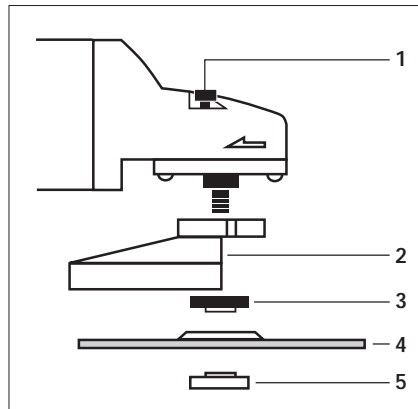
PWS 115



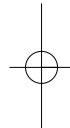
Bemærk anvisningerne i betjeningsvejledningen
Beakta bruksanvisningen
Noudata käyttöohjeita



Bær sikkerhedsbriller
Använd skyddsglasögon
Käytä suojalaseja



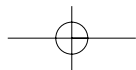
- DK * Placering af flangen se side 5
S * Flänsens ordning se sidan 8
FIN * Laipan sijoitus, katso sivu 11



DK
1 Spindelfastlåsning
2 Sikkerhedskærm
3 Spændeflange *
4 Slipeskive
5 Fangemøtrik *

S
1 Spindelfastlåsning
2 Skyddskåpa
3 Spänntfläns *
4 Slipskiva
5 Fangemøtrik *

FIN
1 Karanlukitus
2 Suojus
3 Kiinnityslipppa *
4 Hiomalaikka
5 Laippamutteri *



Sikkerhedshenvisninger

Sikkerhedsanvisninger findes i vedlagte hæfte

Betjeningsvejledning til vinkelsliber

Maskinen er let og håndterbar, den er beskyttelsesisolert og konstrueret i henhold til de internationale bestemmelser CEE 20. Maskinen har en lang levetid, hvis den behandles efter disse forskrifter.

SPÆNDING

Kontrollér før ibrugtagning, om den spænding, der er angivet på typeskiltet stemmer overens med netspændingen. Netspændingen bør under ingen omstændigheder afvige med mere end 10% fra den angivne spænding.

KONTAKT

Vinkelsliberen er udstyret med en sikkerhedskontakt for at forebygge ulykker. Når maskinen tændes, skubbes kontakten fremad, og når den skal i indgreb, trykkes kontakten nedad. Når maskinen skal slukkes, skubbes kontakten nedad. Kontakten springer tilbage i udgangsposition.

SKIFT AF SLIBESKIVER

NB! Spindlen må kun trykkes ned, når motoren og slibehjulet står stille. Spindelstoppet skal forblive nedtrykket, mens slibeskiven skiftes.

Ved slibe- og brydeskiver indtil ca. 3 mm tykkelse skrues flangemøtrikken på med plansiden til slibe- eller skæreskiven.

PRØVEKØRSEL AF NY SLIBESKIVE

Lad vinkelsliberen løbe i tomgang med monteret slibe- eller skæreskive i mindst 1 minut. Vibrerende skiver skal skiftes med det samme igen.

MOTOR

Motoren skal luftes godt i løbet af arbejdstiden, derfor skal ventiléringsåbningerne altid holdes rene.

SLIBESKIVER

Slibe- eller skæreskiven må aldrig være større end den angivne diameter. Før slibe- eller skæreskiven anvendes, skal dens angivne omdrejningstal kontrolleres. Slibe- eller skæreskivens omdrejningstal skal være højere end vinkelsliberenens tomgangsømdrejningstal.

Brug kun slibe- og skæreskiver, der er godkendt til et maksimalt omdrejningstal på 11.000 min⁻¹ og til en omfangshastighed på 80 m/sek.

ARBEJDSDHENVISNINGER**Skrubslibning**

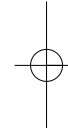
Ved skrubslibning opnåes det bedste resultat, når slibeskiven holdes i en vinkel på 30° til 40° på slibefladen og beveges regelmæssigt frem og tilbage over arbejdsemnet.

Skæreslibning

Ved skæreslibning må vinkelsliberen ikke gå skråt ind i snitfladen. Skæreskiven skal have en ren snitkant. Til brydning af hård sten er en diamantslibeskive bedst.

Asbestholdige materialer må ikke bearbejdes!**⚠ Brug aldrig skæreskiver til skrubslibning.****TEKNISKE DATA**

Driftsspænding	230 V ~ 50 Hz
Optagen effekt	500 W
Tomgangsømdrejningstal	11.000 min ⁻¹
Maksimal skivediameter	115 mm
Drevspindelgevind	M 14
Lydtrykniveau LPA:	83,9 dB (A)
Lydefrekvens LWA:	96,9 dB (A)
Vibration \bar{a}_w	2,8 m/s ²
Vægt	2,1 kg
Dobbelisoleret	II / □



DK

Bestilling af reservedele

Ved bestilling af reservedele skal følgende oplyses:

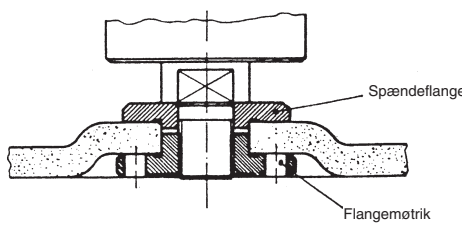
- Savens type.
- Savens artikelnummer.
- Savens identifikationsnummer.
- Nummeret på den nødvendige reservedel.

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

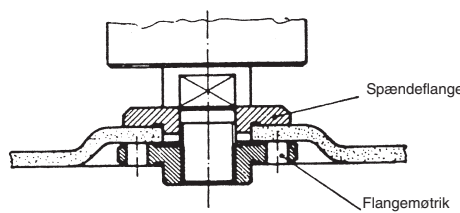
DK

Placering af flangen ved brug af
slibeskiver og skæreskiver

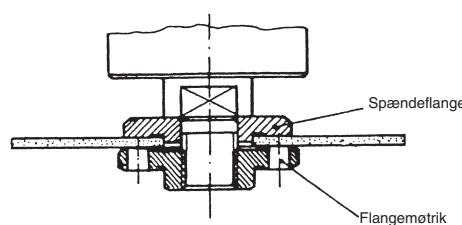
1 Placering af flangen ved brug af forkørpet eller lige slibeskive



2 Placering af flangen ved brug af forkørpet slibeskive



3 Placering af flangen ved brug af lige slibeskive



S**Säkerhetsanvisningar:**

Gällande säkerhetsanvisningar finns i det bifogade häftet.

Bruksanvisning till vinkelslipmaskin

Maskinen är lätt och behändig, den är skydd isolerad och uppbyggd enligt de internationella bestämmelserna CEE 20. Maskinen har lång hållbarhet om den sköts enligt nedanstående anvisningar.

SPÄNNING

Kontrollera före driftstart om den spänning som anges på typläten överensstämmer med nätpåspanningen. Nätspänningen får under inga omständigheter avvika mer än 10% från den angivna nominella spänningen.

STRÖMBRYTARE

Vinkelslipmaskinen är utrustad med en säkerhetsströmbrytare till skydd mot olycksfall. För påkoppling skjut knappen framåt och tryck ned för att låsa den. För avstängning av vinkelslipmaskinen tryck ned knappen. Knappen hoppar tillbaka till utgångsläget.

BYTE AV SLIPSKIVOR

Dra ut nätkontakten!

 Enkelt skivbyte genom spindefastläsning. Tryck på spindefastläsningen så att slipskivan hålls kvar. Öppna flänsmuttern med en stjärnhålnyckel. Byt slip- eller avskiljningsskiva och dra åt flänsmuttern med stjärnhålnyckeln.

Observera:
Spindelfastläsningen får bara tryckas ned då motorn och slipspindeln är avstängda.
Spindelfastläsningen ska vara nedtryckt under skivbytet!

När det gäller slip- eller avskiljningsskivor som är upp till ca 3 mm tjocka ska flänsmuttern skruvas på med plansidan åt slip- eller avskiljningsskivan.

PROVKÖRNING AV NYA SLIPSKIVOR

Vinkelslipmaskinen med den monterade slip- eller avskiljningsskivan ska gå på tomgång i minst 1 minut. Vibrerande skivor ska bytas ut omedelbart.

MOTOR

Motorn måste vara väl ventilerad under arbetet. Av den anledningen ska ventilationsöppningarna alltid

vara väl rengjorda.

SLIPSKIVOR

Slip- eller avskiljningsskivan får aldrig vara större än den föreskrivna diametern. Kontrollera före skivorna tas i bruk vilka varvtal som anger. Slip- eller avskiljningsskivans varvtal måste vara högre än varvtaket då vinkelslipmaskinen går på tomgång.

Använd endast slip- och avskiljningsskivor som är tillåtna för ett maximalt varvtal på 11.000 min och för en omfångshastighet på 80 m/sek.

ARBETSANVISNINGAR**Grovslipning**

Bäst resultat vid grovslipning får ni om ni placera slipskivan i en vinkel på 30 till 40 grader till slipytan och för den jämnt fram och tillbaka över arbetsdetaljer.

Avskiljningsslipning

Vid avskiljningsarbeten får vinkelslipmaskinen inte förskjutas i snittytan. Avskiljningsskivan måste göra en ren snittkant. För att avkilia hård sten är det bäst att använda en diamantavskiljningsskiva.

Material som innehåller asbest får ej bearbetas!

⚠ Använd aldrig avskiljningsskivor till grovslipning.

Tekniska data

Nominell spänning:	230V ~ 50 Hz
Effektupptagning:	500 W
Tomgångsvarvtal:	11.000 min ⁻¹
max. skivor:	115 mm
Drivspindelns gångå:	M 14
Ljudtrycksnivå:	83,9 dB (A)
Ljudeffektnivå:	96,9 dB (A)
Vibration a_w	2,8 m/s ²
Vikt	2,1 kg
Dubbel isolering	II / 

Reservdelsbeställning

Lämna följande uppgifter vid beställning av
reservdelar:

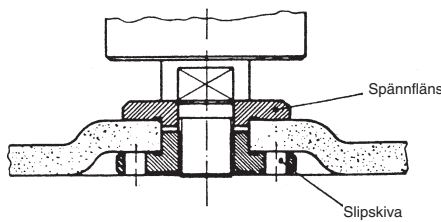
- Maskintyp
- Maskinens artikel-nr.
- Maskinens ident-nr.
- Reservdelsnummer för erforderlig reservdel

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

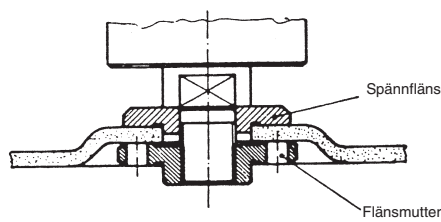
S

Flänsernas ordning vid användning
av slipskivor och avskiljningsskivor

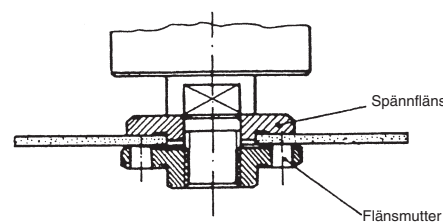
1 Arrangemang av flänsen vid användning av en krökt eller rak slipskiva



2 Arrangemang av flänsen vid användning av en krökt avskiljningsskivor



3 Arrangemang av flänsen vid användning av en rak avskiljningsskiva



FIN

Turvallisuusohjeet

Vastaavat turvallisuusmäärykset löydät oheistetusta vihkoesta.

Kulmahiomakoneen käyttöohjeet

Kulmahiomakone on kevyt ja kätevä. Se on suojaeristetty ja valmistettu kansainvälisen CEE 20 -määräysten mukaisesti. Se käyttöikä on pitkä, jos sitä huoletaan käyttöohjeiden mukaisesti.

JÄNNITE

Tarkastakaan ennen käyttöönottoa, vastaan tyyppikilpeen merkity jännite verkkojännitettä. Verkkojännite ei saisi missään tapauksessa poiketa 10 % enemmän tyyppikilven nimellisjännitteestä.

KYTKIN

Kulmahiomakoneessa on turvakytkin onnettomuuksien välttämiseksi. Käynnistys tapahtuu työntämällä painike eteen, painike lukittuu painamalla. Kone sammutetaan painamalla painike alas. Painike siirtyy takaisin alkuasentoon.

HIOMALAIKKOJEN VAIHTO**Irrota virtapistoke!**

Laikanvaihto käy helposti karanlukitukseen avulla. Karanlukitusta painetaan ja hiomalaikeen annetaan lukittua paikalleen. Laippamutteri avataan laippamutteriaivimella. Hioma- tai katkaisulaikka vaihdetaan ja laippamutteri kiristetään laippamutteriaivimella.

Huomio:

Karanlukitusta saa painaa vain silloin, kun moottori ja kara eivät ole käynnissä!

Karanlukitus on pidettävä alas painettuna laikanvaihdon aikana!

Kun hioma- tai katkaisulaikat ovat korkeintaan n. 3 mm paksuisia, laippamutteri on avattava sileä puoli laikkaa kohti.

UUSIEN HIOMALAIKKOJEN KOEKÄYTÖ

Kun hioma- tai katkaisulaikka on kiinnitetty kulmahiomakoneeseen, koneen annetaan käydä vähintään minuutin ajan joutokäytöllä. Tarisevat laikat on heti vaihdettava.

MOOTTORI

Moottorin tuuletuksen tulee olla hyvä työn aikana, ja sen vuoksi tuuletusaukot on aina pidettävä puhaina.

HIOMALAIKAT

Hioma- tai katkaisulaikka ei saa koskaan olla ohjeenmukaista halkaisijaa suurempi. Tarkastakaan laikan käyntinopeus ennen laikan kiinnitystä. Laikan käyntinopeuden tulee olla suurempi kuin kulmahiomakoneen joutokäyntinopeus.

Käyttäkää ainostaan sellaisia hioma- ja katkaisulaikkoja, jotka ovat salitettuja 11.000 min⁻¹ maksimikäyntinopeudelle ja 80 m/s kehänopeudelle.

TYÖTÄ KOSKEVIA OHJEITA**Pinnan hionta**

Pinnan hionta onnistuu parhaiten, kun hiomalaikekka asetetaan 30 - 40 asteen kulmaan hiomapintaan nähdyn ja liikutetaan tasaisesti edestakaisin hiottavan kappaleen yli.

Katkaisuhionta

Katkaisutöissä hiomakonetta ei saa kään்�tää niin, että laikan leikkkuutaso muuttuu. Katkaisulaikan leikkkuusärmän tulee olla puhdas. Kovien kivimateriaalien katkisuun on parasta käyttää timanttilaikkaa.

Asbestia sisältäviä materiaaleja ei saa käsittää!

⚠ Älkää koskaan käytä katkaisulaikkoja pinnan hiontaan.

TEKNISÄ TIETOJA

Nimellisjännite	230 V ~ 50 Hz
Tehonkäyttö	500 W
Joutokäyntinopeus	11.000 min ⁻¹
Laikan halkaisija kork.	115 mm
Käytökkaran kierretyys	M14
Äänens painetaso	83,9 dB (A)
Äänens tehotaso	96,9 dB (A)
Tärinä a_w	2,8 m/s ²
Paino	2,1 kg
Soujaeristetty	II / □

FIN

Varaosatilaukset

Varaosia tilattaessa on ilmoitettava seuraavat tiedot:

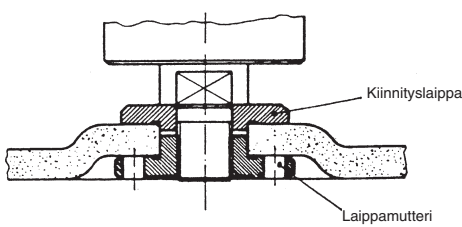
- Laitteen tyyppi
- Laitteen tuotenumero
- Laitteen tunnusnumero
- Tarvittavan varaosan varaosanumero

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

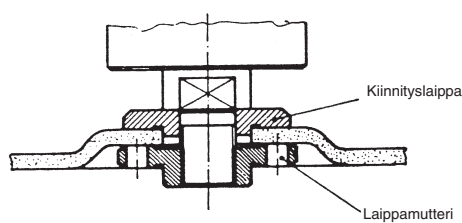
FIN

**Laippojen sijoitus käytettäessä
hiomalaikkoja ja katkaisulaikkoja**

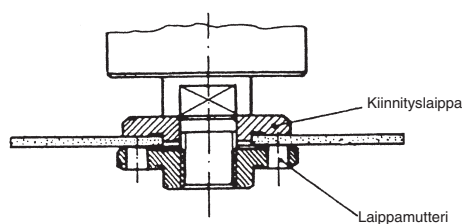
- 1** Laippojen sijoitus käytettäessä syvennyksellä varustettua tai suora hiomalaikkaa



- 2** Laippojen sijoitus käytettäessä syvennyksellä varustettua katkaisulaikkaa



- 3** Laippojen sijoitus käytettäessä suora katkaisulaikkaa



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 mukaista 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 usklađenost s odredbama i normama EU za artikl.
- (RO) declară următoarea conformitate cu linia direc-toare CE și normele valabile pentru articolul.

Winkelschleifer PWS 115

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

Landau/Isar, den 20.04.2005

Weinig Gartner
Leiter QS Konzern

G. Ensing
Ensing
Leiter Technik EC

Art.-Nr.: 44.301.60 I.-Nr.: 01015
Subject to change without notice Archivierung: 4430160-10-4155050

GARANTIEURKUNDE

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

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>

☒ GARANTIEBEVIS

I detta garantibrevet finns följande information: Vi ger 2 års garanti på det specificerade produkten. Garantiperioden på 2 år begynner, när risken går över på köter, eller när produktet överlämnas till kunden. För att kunna stötta krav på garantin är det en förutsättning, att produktet är blevet ordentligt vedligeholdt i henhold til betjeningsskriftens anvisningar, samt at produktet blevet anvendt korrekt i överensstemmelse med dets formål.

Om ensgarantiperioden är naturligtvis stadigvæk gældende inden for garantiperioden på de 2 år.

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

☒ GARANTIEBEVIS

Vi lämnar 2 års garanti på produkten som beskrivs i bruksanvisningen. Denna garanti gäller om produkten uppföras bra. 2-års-garantin gäller från och med riskovergången 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 använts på ändamålsenlig sätt.

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

Garantin gäller endast för Förbundsrepubliken Tyskland eller de länder där den regionala celidiansvarspartnern 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.

Selbstverständlich bleiben Ihnen die gesetzlichen Gewährleistungsrrechte innerhalb dieser 2 Jahre erhalten. Die Garantie gilt für den Bereich der Bundesrepublik Deutschland oder der jeweiligen Länder des regionalen Hauptvertriebspartners als Ergänzung der lokal gültigen gesetzlichen Vorschriften. Bitte beachten Sie Ihren Ansprechpartner des regional zuständigen Kundendienstes oder die unten aufgeführte Serviceadresse.

☒ TAKUUTODISTUS

Käytöohjeessa kuvatulla laitteelle myönämme 2 vuoden takuu sinä tapauksessa, että valmistamamme tuote on puutteellinen. 2 vuoden määräaikaa alkaa joko vaarantymishetkestä tai sitä hetkestä, jolloin asiakas on ottanut laiteen haltuunsa. Takuuvaateiden edellytyksenä on laiteen käytöohjeessa annettujen määritysten mukainen asiantuntuvaa huolto sekä laitteemme määritelmäkäytävän mukainen asiantuntemusta.

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

Takuu on voimassa Saksan Littotavallan alueella tai kunkin päämyöhiedustajan alueen mäissä paikallisesti voimassaolevien lakimäärysten täytäntönyksensä. Asiakkaan tulee kääntyä takuuasiolaisa alueesta.

☒ Förbehåll för tekniska förändringar

☒ Oikeus teknisiin muutoksiin pidätetään

☒ Der tages forbehold for tekniske ændringer



(*) 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.

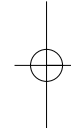
(*) Koskee ainoastaan EU-jäsenmaita

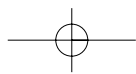
Älä heitä sähkötyökaluja kotitalousjätteisiin.

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:

Sähkölaiteen 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.





(N)OK

Eftertryk eller anden form for mangfoldiggørelse af skriftligt materiale,
ledsagepapirer indebefatet, 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.

(FIN)

Tuotteen dokumentaatioiden ja muiden mukaanliitettyjen asiakirjojen
vain osittainenkin kopiointi tai muunlainen monistaminen on sallittu
ainoastaan ISC GmbH:n nimennäisellä luvalla.

EH 04/2005