Anleitung_MT_TS_800_SPK7: 27.08.2010 10:37 Uhr Seite 1

Originalbetriebsanleitung Tischkreissäge



a

(E

Art.-Nr.: 574364

EH.-Nr.: 43.407.64



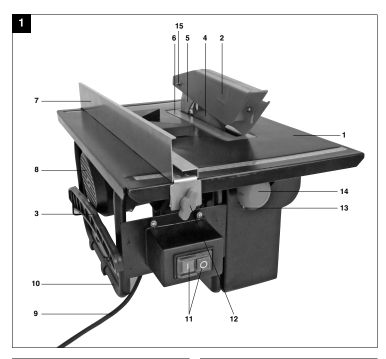
MT-TS **800**

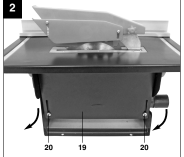
I.-Nr.: 11010

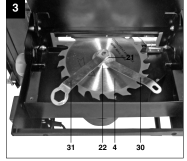


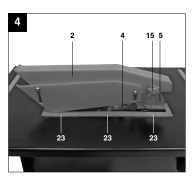


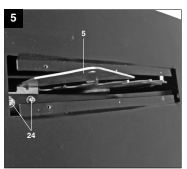
 Vor Inbetriebnahme Bedienungsanleitung und Sicherheitshinweise lesen und beachten

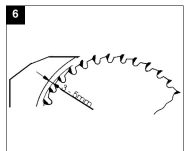


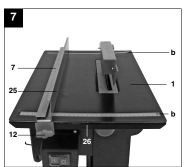


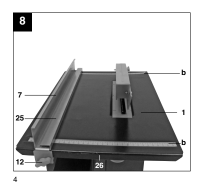


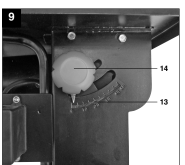












Anleitung_MT_TS_800_SPK7:_ 27.08.2010 10:37 Uhr Seite 5





△ Achtung!

Beim Benutzen von Geräten müssen einige Sicherheitsvorkehrungen eingehalten werden, um Verletzungen und Schäden zu verhindern. Lesen Sie diese Bedienungsanleitung deshalb sorgfältig durch. 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 und der Sicherheitshinweise entstehen.

1. Gerätebeschreibung (Abb. 1)

- Sägetisch
- Sägeblattschutz Schiebestock
- Sägeblatt
- Spaltkeil
- Tischeinlage
- Parallelanschlag
- Netzleituna
- 10 Gestell
- 11 Ein-/ Ausschalter
- 12 Sterngriffschraube für Parallelanschlag13 Skala für Winkeleinstellung
- 14 Sterngriffschraube
- 15 Schraube für Sägeblattschutz

2. Lieferumfang

- Hartmetallbestücktes Sägeblatt
- Parallelanschlag
- Schiebestock
- Tischkreissäge
- Queranschlag

3. Bestimmungsgemäße Verwendung

Die Tischkreissäge dient zum Längsschneiden von Hölzern aller Art, entsprechend der Maschinengröße. Rundhölzer aller Art dürfen **nicht** geschnitten

Die Maschine darf nur nach ihrer Bestimmung verwendet werden.

Jede weitere darüber hinausgehende Verwendung ist nicht bestimmungsgemäß. Für daraus hervorgehende Schäden oder Verletzungen aller Art haftet der Benutzer/Bediener und nicht der Hersteller. Es dürfen nur für die Maschine geeignete Sägeblätter, die den Kenndaten in dieser Anleitung entsprechen, verwendet werden. Die Verwendung von Trennscheiben aller Art ist untersagt. Bestandteil der bestimmungsgemäßen Verwendung ist auch die Beachtung der Sicherheitshinweise, sowie der Montageanleitung und Betriebshinweise in der Bedienungsanleitung.
Personen, die die Maschine bedienen und warten,

müssen mit dieser vertraut und über mögliche Gefahren unterrichtet sein.

Darüber hinaus sind die geltenden Unfallverhütungs-vorschriften genauestens einzuhalten. Sonstige allgemeine Regeln in arbeitsmedizinischen und sicherheitstechnischen Bereichen sind zu

Veränderungen an der Maschine schließen eine Haftung des Herstellers und daraus entstehende Schäden gänzlich aus.

Trotz bestimmungsmäßiger Verwendung können bestimmte Restrisikofaktoren nicht vollständig ausgeräumt werden. Bedingt durch Konstruktion und Aufbau der Maschine können folgende Punkte auftreten:

- Berührung des Sägeblattes im nicht abgedeckten Sägebereich.
 Eingreifen in das laufende Sägeblatt (Schnittver-
- letzung). Rückschlag von Werkstücken und Werkstückteilen.
- Sägeblattbrüche. Herausschleudern von fehlerhaften Hartmetall-
- teilen des Sägeblattes. Gehörschäden bei Nichtverwendung des nötigen Gehörschutzes
- Gesundheitsschädliche Emissionen von Holzstäuben bei Verwendung in geschlossenen

Bitte beachten Sie, dass unsere Geräte bestimmungsgemäß 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.

4. Wichtige Hinweise

Bitte lesen Sie die Gebrauchsanweisung sorgfältig durch und beachten Sie deren Hinweise. Machen Sie sich anhand dieser Gebrauchsanweisung mit dem Gerät, dem richtigen Gebrauch sowie den Sicherheitshinweisen vertraut.

Die entsprechenden Sicherheitshinweise entnehmen Sie bitte den beiliegenden Heftchen.

Geräuschemissionswerte

Die Geräuschwerte wurden entsprechend EN 61029 ermittelt.

	Leerlauf
Schalldruckpegel L _{pA}	95 dB
Unsicherheit K _{pA}	3 dB
Schalleistungspegel L _{WA}	108 dB
Unsicherheit K _{WA}	3 dB

Tragen Sie einen Gehörschutz.

Die Einwirkung von Lärm kann Gehörverlust bewirken.

"Die angegebenen Werte sind Emissionswerte und müssen damit nicht zugleich auch sichere Arbeits platzwerte darstellen. Obwohl es eine Korrelation zwischen Emissions- und Immissionspegeln gibt, kann daraus nicht zuverlässig abgeleitet werden, ob zusätzliche Vorsichtsmaßnahmen notwendig sind oder nicht. Faktoren, welche den derzeitigen am Arbeitsplatz vorhandenen Immissionspegel beeinflussen können, beinhalten die Dauer der Einwirkungen, die Eigenart des Arbeitsraumes, andere Geräuschquellen usw., z.B. die Anzahl der Maschinen und anderen benachbarten Vorgängen. Die zuverlässigen Arbeitsplatzwerte können ebenso von Land zu Land variieren. Diese Information soll jedoch den Anwender befähigen, eine bessere Abschätzung von Gefährdung und Risiko vorzunehmen."

Beschränken Sie die Geräuschentwicklung und Vibration auf ein Minimum!

- Verwenden Sie nur einwandfreie Geräte.
- Warten und reinigen Sie das Gerät regelmäßig. Passen Sie Ihre Arbeitsweise dem Gerät an.
- Überlasten Sie das Gerät nicht.
- Lassen Sie das Gerät gegebenenfalls überprüfen.
- Schalten Sie das Gerät aus, wenn es nicht

benutzt wird.

5. Technische Daten

Asynchronmotor:	230V ~ 50Hz
Leistung:	800 Watt S2 10 min
Leerlaufdrehzahl n ₀ :	2950 min ⁻¹
Hartmetallsägeblatt:	Ø 200 x Ø 16 x 2,4 mm
Anzahl der Zähne:	20
Tischgröße:	500 x 335 mm
Schnitthöhe max. bei 90°:	43 mm
Schnitthöhe max. bei 45°:	35 mm
Absauganschluß:	Ø 35 mm
Größe kompl.:	500 x 335 x 370 mm
Gewicht:	ca. 13,1 kg

Einschaltdauer: Die Einschaltdauer S2 10 min (Kurzzeitbetrieb) sagt aus, dass der Motor mit der Nennleistung 800 Watt nur für die auf dem Datenschild angegebene Zeit (10 min) dauernd belastet werden darf. Andernfalls würde er sich unzulässig erwärmen. Während der Pause kühlt sich der Motor wieder auf seine Ausgangstemperatur ab.

6. Vor Inbetriebnahme

- Die Maschine muß standsicher aufgestellt werden, d.h. auf einer Werkbank, oder einem
- festen Untergestell festgeschraubt werden. Vor Inbetriebnahme müssen alle Abdeckungen und Sicherheitsvorrichtungen ordnungsgemäß montiert sein.
- Das Sägeblatt muß frei laufen können.
- Bei bereits bearbeitetem Holz auf Fremdkörper
- wie z.B. Nägel oder Schrauben usw. achten. Bevor Sie den Ein- / Ausschalter betätigen, vergewissern Sie sich, ob das Sägeblatt richtig montiert ist und bewegliche Teile leichtgängig sind.
- Überzeugen Sie sich vor dem Anschließen der Maschine, daß die Daten auf dem Typenschild mit den Netzdaten übereinstimmen.



7. Montage

Achtung! Vor allen Wartungs- und Umrüstarbeiten an der Kreissäge ist der Netzstecker zu

7.1 Montage des Sägeblattes (Abb. 2/3)

- Montage des Sagebiattes (Abb. 2/3)
 Achtung! Netzstecker ziehen
 Die Befestigungsschrauben (20) lösen und die
 Spankastenabdeckung (19) abnehmen.
 Mutter (21) lösen, indem man den Ringschlüssel
 (30) an der Mutter ansetzt und mit dem Stirnlochschlüssel (31) an der Sägewelle ansetzt, um gegenzuhalten.
- gegenzuhalten. Achtung! Mutter in Rotationsrichtung des Sägeblattes (4) drehen. Äußeren Flansch (22) abnehmen und altes
- Sägeblatt (4) schräg nach unten vom inneren Flansch abziehen.
- Aufnahmeflansche reinigen. Die Montage des neuen Sägeblattes erfolgt in umgekehrter Reihenfolge.
- Achtung! Laufrichtung beachten (siehe Pfeil auf dem Sägeblatt).

7.2 Einstellung des Spaltkeils (Abb. 4-6)

- Sägeblattschutz (2) abnehmen (siehe 7.3)
- Tischeinlage (6) entfernen (siehe 7.4) Die beiden Schrauben (24) lockern.
- Den Spaltkeil (5) so einstellen, daß der Abstand zwischen Sägeblatt (4) und Spaltkeil (5)
- 3 5 mm beträgt. (siehe Abb. 6) Der Spaltkeil (5) muß in Längsrichtung in einer Linie mit dem Sägeblatt (4) sein.
- Die beiden Schrauben (24) wieder festziehen. Die Einstellung des Spaltkeils muß nach jedem Sägeblattwechsel überprüft werden.

7.3 Montage des Sägeblattschutzes (Abb. 4)

- Sägeblattschutz (2) auf den Spaltkeil (5) auf-
- setzen und ausrichten. Schraube (15) durch das Loch im Sägeblattschutz (2) und im Spaltkeil (5) führen und mit der Mutter sichern.
- Die Demontage erfolgt in umgekehrter Reihenfolge.

7.4 Austausch der Tischeinlage (Abb. 4) Achtung: Netzstecker ziehen! Die sechs Schrauben (23) entfernen.

- Sägeblattschutz (2) abnehmen (siehe 7.3) Die verschlissene Tischeinlage (6) nach oben herausnehmen
- Die Montage der neuen Tischeinlage erfolgt in umgekehrter Reihenfolge.

8. Bedienung

8.1 Ein-, Ausschalten (Abb. 1)

- Durch Drücken des grünen Tasters "!" kann die Säge eingeschaltet werden. Um die Säge wieder auszuschalten, muß der
- rote Taster "0" gedrückt werden.

8.2 Parallelanschlag

- 8.2.1 Anschlaghöhe (Abb. 7/ 8)Der mitgelieferte Parallelanschlag (7) besitzt
- zwei verschieden hohe Führungsflächen. Je nach Dicke der zu schneidenden Materialien muß die Anschlagschiene (25) nach Abb.7, für dickes Material und nach Abb.8 für dünnes Material verwendet werden.
- Zum Umstellen der Anschlaghöhe, die beiden Rändelschrauben (12) lockern und die Anschlagschiene (25) von der Trägerschiene (26) abziehen.
- Anschlagschiene (25) um 180° nach links oder rechts drehen, je nach benötigter Anschlaghöhe, und wieder auf die Trägerschiene (26) auf-
- Rändelschrauben (12) festziehen

8.2.2 Schnittbreite (Abb. 8)

- Beim Längsschneiden von Holzteilen muß der Parallelanschlag (7) verwendet werden. Den Parallelanschlag (7) auf die rechte oder
- linke Seite des Sägetisches (1) schieben. Unter Zuhilfenahme der Skala (b) auf dem Sägetisch (1) kann der Parallelanschlag
- (7) auf das gewünschte Maß eingestellt werden. Die beiden Flügelschrauben (12) festziehen, um den Parallelanschlag (7) zu fixieren.

8.3 Winkeleinstellung (Abb. 9/10)

- Feststellgriffe (14) lockern
- Feststellgriffe (14) lockern Durch Schieben der beiden Feststellgriffe (14) kann das Sägeblatt (4) auf das gewünschte Winkelmaß (siehe Skala (13)) gestellt werden. Feststellgriffe (14) wieder festziehen.

9. Betrieb

Nach jeder neuen Einstellung empfehlen wir einen Probeschnitt, um die eingestellten Maße zu

Nach dem Einschalten der Säge abwarten, bis das Sägeblatt seine max. Drehzahl erreicht hat, bevor Sie den Schnitt durchführen. Lange Werkstücke gegen Abkippen am Ende des

Schneidvorganges sichern (z.B. Abrollständer

Achtung beim Einschneiden.

9.1 Schneiden schmaler Werkstücke

- (Breite kleiner 120 mm) (Abb. 11)
 Den Parallelanschlag (7) entsprechend der vorgesehenen Werkstückbreite einstellen.
- Werkstück mit beiden Händen vorschieben, im Bereich des Sägeblattes (4) unbedingt den Schiebestock (3) verwenden. (Im Lieferumfang enthalten!)
- Werkstück immer bis zum Ende des Spaltkeils
- (5) durchschieben. **Achtung!** Bei kurzen Werkstücken ist der Schiebestock schon bei Schnittbeginn zu vervenden.

Schneiden sehr schmaler Werkstücke (Breite kleiner 30 mm) Der Parallelanschlag (7) ist auf die Zuschnitt-

- breite des Werkstücks einzustellen.
- Werkstück mit Schiebeholz (d) gegen die An-schlagschiene (25) drücken und Werkstück mit dem Schiebestock (3) bis zum Ende des Spaltkeils (5) duchschieben. Schiebeholz nicht im Lieferumfang! (Erhältlich im einschlägigen Fachhandel)

10. Reinigung, Wartung und Ersatzteilbestellung

Ziehen Sie vor allen Reinigungsarbeiten den Netzstecker.

- 10.1 Reinigung
 Halten Sie Schutzvorrichtungen, Luftschlitze 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, dass Sie 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.

10.2 Kohlebürsten

Bei übermäßiger Funkenbildung lassen Sie die Kohlebürsten durch eine Elektrofachkraft

überprüfen. Achtung! Die Kohlebürsten dürfen nur von einer

Elektrofachkraft ausgewechselt werden.

10.3 Wartung

Im Geräteinneren befinden sich keine weiteren zu wartenden Teile

10.4 Ersatzteilbestellung:Bei der Ersatzteilbestellung sollten folgende Angaben gemacht werden;

- Typ des Gerätes
- Artikelnummer des Gerätes
- Ident-Nummer des Gerätes
- Ersatzteilnummer des erforderlichen E
 Aktuelle Preise und Infos finden Sie unter Ersatzteilnummer des erforderlichen Ersatzteils www.isc-gmbh.info

11. Entsorgung und Wiederverwertung

Das Gerät befindet sich in einer Verpackung um Transportschäden zu verhindern. Diese Verpackung ist Rohstoff und ist somit wieder verwendbar oder kann dem Rohstoffkreislauf zurückgeführt werden. Das Gerät und dessen Zubehör bestehen aus verschiedenen Materialien, wie z.B. Metall und Kunststoffe. Führen Sie defekte Bauteile der Sondermüllentsorgung zu. Fragen Sie im Fachgeschäft oder in der Gemeindeverwaltung nach!



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

Konformitätserklärung

- erklärt folgende Konformität gemäß EU Normen für Artikel
- Serkart logistice Komornimat gerinas Co-incinimie und Normen für Artikel

 © explains the following conformity according to EU directives and norms for the following product

 ① déclare la conformité suivante selon la directive CE et les normes concernant l'article

 ② déclare la seguente conformità secondo la direttiva UE e le norme per l'articolo

 ③ verklaart de volgende overeenstemming conform EU richtilij en normen voor het product

 ② declare la siguiente conformidad a tenor de la directiva y normas de la UE para el articulo

 ② declare a seguinte conformidade, de acordo com a directiva CE e normas para o articulo

 ③ attesterer foligende overensstemmelse i medfør af EU-direktiv samt standarder for artikel

 EU-direktiv samt standarder for artikel

- Törklarar följande överensstämmelse enl. EU-direktiv och standarder för artikeln
 yakuuttaa, että tuote täyttää EU-direktiivin ja standardien
 vaatimukset

- vaatimukset

 b tõendab toote vastavust EL direktiivile ja standarditele

 b vydává následující prohlášení o shodě podle směrnice
 EU a norem pro výrobek

 potriuje sledečo skladnost s smernico EU in standardi za
 izdelek
- ızdelek y vydáva nasledujúce prehlásenie o zhode podľa smernice EÚ a noriem pre výrobok a e cikkekhez az EU-irányvonal és Normák szerint a következő konformitást jelenti ki

- deklaruje zgodność wymienionego poniżej artykułu z następującymi normami na podstawie dyrektywy WE.

- декларира съответното съответствие съгласно Дирентива на ЕС и норми за артикул разкайто sådu attilistibu ES direktivai un standart a apibūdina šį attilkimą EU reikalavimams ir prekės normoms
- declară următoarea conformitate conform directivei UE și normelor pentru articolul
- si normelor pentru articolul

 δηλώνει την ακόλουθη συμμόρφωση σύμφωνα με την
 Οδηγία ΕΚ και τα πρότυπα για το προϊάν

 ρotrvrduje sijedeću uskladenost prema smjernicama EU
 normama za artikl

 potvrđuje sijedeću uskladenost prema smjernicama EU
 normama za artikl

- potvrđuje sledeću usklađenost prema smernicama EZ i normama za artikal
- normama za artikal

 « следующим удостоверяется, что следующие
 продукты соответствуют директивам и нормам ЕС
 проголошуе про зазначену нижие відповідність
 виробу директивам та стандартам ЄС на виріб
 із изіавува следната сообраност согласно
 ЕУ-директивата и нормите за артикли
 Ürünü ile ligili AB direktifleri ve normarı gereğince
 aşağıda açıklanan uygunluğu belirtir
 oerklærer folgende samsvar i henhold til EU-direktivet
 og standarder for artikkel

- ⑤ Lýsir uppfyllingu EU-reglna og annarra staðla vöru

Tischkreissäge MT-TS 800 (MyTool)

2009/105/EC	x 2006/42/EC				
2006/95/EC	X Annex IV Notified Body: TÜV SÜD Product Service GmbH				
2006/28/EC	Notified Body. Not. 0123 Reg. No.: M6A 10 07 24 192 746				
2005/32/EC	•				
x 2004/108/EC	2000/14/EC_2005/88/EC				
2004/22/EC	☐ Annex V				
1999/5/EC	Noise: measured L _{WA} = dB (A); guaranteed L _{WA} = dB (A)				
97/23/EC	P = kW; L/Ø = cm Notified Body:				
90/396/EC	☐ 2004/26/EC				
89/686/EC_96/58/EC	Emission No.:				
Standard references: EN 61029-1; EN 61029-2-1; EN 55014-1; EN 55014-2; EN 61000-3-2; EN 61000-3-3					
	R/ 1				

Landau/Isar, den 30.06.2010 Weichselgartner/General-Manager

Wentao/Product-Management

First CE: 10 Art.-No.: 43.407.64 I.-No.: 11010 Subject to change without notice Archive-File/Record: 4340760-28-4155050-07 Documents registrar: Roider Siegfried Wiesenweg 22, D-94405 Landau/lsar

27.08.2010 10:37 Uhr Seite 11 Anleitung_MT_TS_800_SPK7:_



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 Rücksendeaufforderung:
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 Kreislaufwirtschaftsund Abfallgesetzes durchführt. Nicht betroffen sind den Altgeräten beigefügte Zubehörteile und Hilfsmittel ohne Elektrobestandteile.

Anleitung_MT_TS_800_SPK7:___27_08.2010 10:37 Uhr Seite 12

Der Nachdruck oder sonstige Vervielfältigung von Dokumentation und Begleitpapieren der Produkte, auch auszugsweise ist nur mit aus-drücklicher Zustimmung der ISC GmbH zulässig.

Anleitung_MT_TS_800_SPK7:___27_08.2010 10:37 Uhr Seite 13

Technische Änderungen vorbehalten

eitung_MT_TS_800_SPK7:27.0	08.2010	10:37	Uhr	Seite	14
					_
					_
					_
					_
					_
					_
I					

GARANTIEURKUNDE

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

unsere Produkte unterliegen einer strengen Qualitätskontrolle. Sollte dieses Gerät dennoch einmal nicht einwandfrei funktionieren, bedauern wir dies sehr und bitten Sie, sich an unseren Servicedienst unter der auf dieser Garantiekarte angegebenen Adresse, oder an den nächstgelegenen zuständigen Baumarkt zu wenden. Für die Geltendmachung von Garantieansprüchen gilt Folgendes:

- Diese Garantiebedingungen regeln zusätzliche Garantieleistungen. Ihre gesetzlichen Gewährleistungsan-sprüche werden von dieser Garantie nicht berührt. Unsere Garantieleistung ist für Sie kostenlos.
- Die Garantieleistung erstreckt sich ausschließlich auf M\u00e4ngel, die auf Material- oder Herstellungsfehler zu-r\u00fcckzuf\u00fchren sind und ist auf die Behebung dieser M\u00e4ngel bzw. den Austausch des Ger\u00e4tes beschr\u00e4nkt. Bitte beachten Sie, dass unsere Geräte bestimmungsgemäß nicht für den gewerblichen, handwerklichen oder industriellen Einsatz konstruiert wurden. Ein Garantievertrag kommt daher nicht zustande, wenn das Gerät in Gewerbe-, Handwerks- oder Industriebetrieben sowie bei gleichzusetzenden Tätigkeiten eingesetzt wird.

Von unserer Garantie sind ferner Ersatzleistungen für Transportschäden, Schäden durch Nichtbeachtung von unserer Garantie sind terine Ersätzleistungen für Instipolischieden, Schaden durch Nichtbeachtung der der Montageanleitung oder aufgrund nicht fachgerechter Installation, Nichtbeachtung der Gebrauchsanleitung (wie durch z.B. Anschluss an eine falsche Netzspannung oder Stromart), missbräuchliche oder unsachgemäße Anwendungen (wie z.B. Überlastung des Gerätes oder Verwendung von nicht zugelassenen Einsatzwerkzeugen oder Zubehör), Nichtbeachtung der Wartungs- und Sicherheitsbestimmungen, Eindringen von Fremdkörpern in das Gerät (wie z.B. Sand, Steine oder Staub), Gewaltanwendung oder Fremdeinwirkungen (wie z. B. Schäden durch Herunterfallen) sowie durch verwendungsgemäßen, üblichen Verschleiß ausgeschlossen. Dies gilt insbesondere für Akkus, auf die wir dennoch eine Garantiezeit von 12 Monaten gewähren.

Der Garantieanspruch erlischt, wenn an dem Gerät bereits Eingriffe vorgenommen wurden.

- Die Garantiezeit beträgt 6 Jahre und beginnt mit dem Kaufdatum des Gerätes. Garantieansprüche sind vor Ablauf der Garantiezeit innerhalb von zwei Wochen, nachdem Sie den Defekt erkannt haben, geltend zu machen. Die Geltendmachung von Garantieansprüchen nach Ablauf der Garantiezeit ist ausgeschlossen. Die Reparatur oder der Austausch des Gerätes führt weder zu einer Verlängerung der Garantiezeit noch wird eine neue Garantiezeit durch diese Leistung für das Gerät oder für etwaige eingebaute Ersatzteile in Gang gesetzt. Dies gilt auch bei Einsatz eines Vor-Ort-Services.
- 4. Für die Geltendmachung Ihres Garantieanspruches übersenden Sie bitte das defekte Gerät portofrei an die unten angegebene Adresse, oder wenden Sie sich bitte an den nächstgelgenen zuständigen Baumarkt. Fügen Sie den Verkaufsbeleg im Original oder einen sonstigen datierten Kaufnachweis bei. Bitte bewahren Sie deshalb den Kassenbon als Nachweis gut auf! Beschreiben Sie uns bitte den Reklamationsgrund möglichst genau. Ist der Defekt des Gerätes von unserer Garantieleistung erfasst, erhalten Sie umgehend ein repariertes oder neues Gerät zurück.

iSC GmbH • Eschenstraße 6 • 94405 Landau/Isar (Deutschland)

E-Mail: info@isc-ambh.info . Internet: www.isc-ambh.info

0.0							
∄ Bei iSC-Webadres: ∰ Garantiefall JA/NE	Garantie:	Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde, bitte beschreiben Sie uns die von Ihnen fes für Sie Ihre Reklamation schneller bearbeit oder "Gerät defekt" verzögert hingegen die	Welcher Fehler	PLZ	Straße / Nr.:	Name:	•
se anme	A	ndin, sel n Sie un imation kt" verz	ist auf	O T			
lden - es wird uzen sowie Ka	NE N	hr geehrter K s die von Ihn schneller be ögert hingeg	getreten (g				
Bei ISC-Webadresse anmeiden - es wird Ihnen eine Retourennummer zugeteilt ② ihre Anschrift eintragen ③ Fehlerbeschreibung und ArtNr. und INr. angeben Garantiefall JA/NEIN antreuzen sowie Kaufbeleg-Nr. und Datum angeben und eine Kopie des Kaufbeleges beliegen	Kaufbeleg-Nr. / Datum:	Sahr geehnie Kundin, sehr geehrier Kunde, bitte beschreiben Sie uns die von Ihnen festgestellte Fehtfunktion Ihres Gerätes als Grund Ihrer Beanstandung möglichst genau. Dadurch können wir bitte beschreiben Sie uns die von Ihnen festgestellte Fehtfunktion ihres Gerätes als Grund Ihrer Beanstandung mit Begriffen wie "Gerät tunktioniert nicht" für Sie hie Rekkamation schneige hen von der scheiben betreiben.	Welcher Fehler ist aufgetreten (genaue Angabe): ArtNr.:				www.isc-gmbh.info
) Fehlerbeschreibung und ArtNr. und INr. angeber gen		standung möglichst genau. Dadurch können wir ung mit Begriffen wie "Gerät funktioniert nicht"	INr.:	Mobil:	Telefon:	Retouren-Nr. iSC:	

EH 08/2010 (01)