Anleitung_B_ST_360_E_SPK7:___27.04.2010 13:36 Uhr Seite 1

 Originalbetriebsanleitung Elektronik-Stichsäge

BAS C Immer eine Idee günstiger.

a

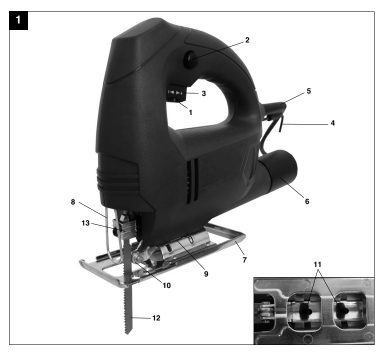
(E

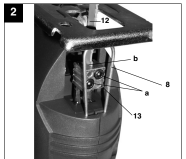
HHM-Nr.: 528072

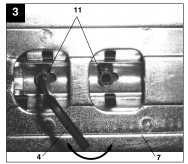
EH-Nr.: 43.210.63

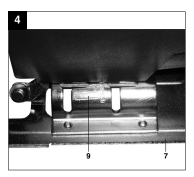


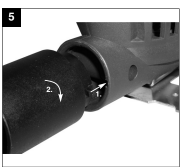
I.-Nr.: 11030 B-ST **360 E**

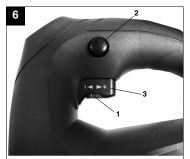




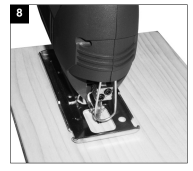


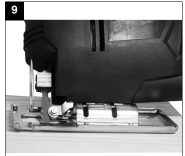
















"WARNUNG - Zur Verringerung des Verletzungsrisikos Bedienungsanleitung lesen"



Tragen Sie einen Gehörschutz. Die Einwirkung von Lärm kann Gehörverlust bewirken.



Tragen Sie eine Staubschutzmaske. Beim Bearbeiten von Holz und anderer Materialien kann gesundheitsschädlicher Staub entstehen. Asbesthaltiges Material darf nicht bearbeitet werden!



Tragen Sie eine Schutzbrille.Während der Arbeit entstehende Funken oder aus dem Gerät heraustretende Splitter, Späne und Stäube können Sichtverlust bewirken.

Seite 5

⚠ Achtung!

Beim Benutzen von Geräten müssen einige Sicherheitsvorkehrungen eingehalten werden, um Verletzungen und Schäden zu verhindern. Lesen Sie diese Bedienungsanleitung / Sicherheitshinweise 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 / Sicherheitshinweise bitte mit aus. Wir übernehmen keine Haftung für Unfälle oder Schäden, die durch Nichtbeachten dieser Anleitung und den Sicherheitshinweisen entstehen.

1. Sicherheitshinweise

Die entsprechenden Sicherheitshinweise finden Sie im beiliegenden Heftchen!

⚠ WARNUNG!

Lesen Sie alle Sicherheitshinweise und

Anweisungen. Versäumnisse bei der Einhaltung der Sicherheitshinweise und Anweisungen können elektrischen Schlag, Brand und/oder schwere Verletzungen verursachen zur Folge haben. Bewahren Sie alle Sicherheitshinweise und Anweisungen für die Zukunft auf.

2. Gerätebeschreibung und Lieferumfang (Bild 1)

2.1 Gerätebeschreibung

- Rändelschraube für Drehzahlregulierung
- Feststellknopf
- Ein-/Ausschalter
- Innensechskantschlüssel
- 5. Netzkabel
- Adapter für Spanabsaugung
- Verstellbarer Sägeschuh
- Schutzabdeckung Gradskala für Sägeschuh

- 10. Führungsrolle11. Schraube für Sägeschuh
- Sägeblatt
- 13. Sägeblattaufnahme

- 2.2 Lieferumfang
 Öffnen Sie die Verpackung und nehmen Sie das Gerät vorsichtig aus der Verpackung.
 Entfernen Sie das Verpackungsmaterial sowie Verpackungs-/ und Transportsicherungen (falls vorhanden).
- Überprüfen Sie, ob der Lieferumfang vollständig
- Kontrollieren Sie das Gerät und die Zubehörteile auf Transportschäden.

 Bewahren Sie die Verpackung nach Möglichkeit
- bis zum Ablauf der Garantiezeit auf.

ACHTUNG

Gerät und Verpackungsmaterial sind kein Kinderspielzeug! Kinder dürfen nicht mit Kunststoffbeu-teln, Folien und Kleinteilen spielen! Es besteht Verschluckungs- und Erstickungsgefahr!

- Elektronik-Stichsäge
- Adapter für Spanabsaugung
- Sägeblatt für Holz
- Inbusschlüssel
- Originalbetriebsanleitung
- Sicherheitshinweise

3. Bestimmungsgemäße Verwendung

Die Stichsäge ist zum Sägen von Holz, Eisen, Buntmetallen und Kunststoffen unter Verwendung des entsprechenden Sägeblatts bestimmt.

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

Bitte beachten Sie, dass unsere Geräte 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. Technische Daten

Netzspannung:	230 V~ 50 Hz
Leistungsaufnahme:	400 W
Hubzahl:	500 - 3.000 min ⁻¹
Hubhöhe:	18 mm
Schnitttiefe Holz:	55 mm
Schnitttiefe Kunststoff:	10 mm
Schnitttiefe Eisen:	6 mm
Gehrungschnitt:	bis 45° (links und rechts)
Schutzklasse:	II / 🖸
Gewicht:	1,7 kg

Geräusch und Vibration

Die Geräusch- und Vibrationswerte wurden entsprechend EN 60745 ermittelt.

Schalldruckpegel L _{pA}	87 dB(A)
Unsicherheit K _{pA}	3 dB
Schallleistungspegel L _{WA}	98 dB(A)
Unsicherheit K _{WA}	3 dB

Tragen Sie einen Gehörschutz.

Die Einwirkung von Lärm kann Gehörverlust bewir-

Schwingungsgesamtwerte ermittelt entsprechend EN 60745.

Schwingungsemissionswert $a_h \le 2.5 \text{ m/s}^2$

Zusätzliche Informationen für Elektrowerkzeuge

Warnung!

Der angegebene Schwingungsemissionswert ist nach einem genormten Prüfverfahren gemessen worden und kann sich, abhängig von der Art und Weise, in der das Elektrowerkzeug verwendet wird, ändern und in Ausnahmefällen über dem angegebenen Wert liegen.

Der angegebene Schwingungsemissionswert kann zum Vergleich eines Elektrowerkzeuges mit einem anderen verwendet werden.

Der angegebene Schwingungsemissionswert kann auch zu einer einleitenden Einschätzung der Beeinträchtigung verwendet werden.

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. Tragen Sie Handschuhe.

Restrisiken

Auch wenn Sie dieses Elektrowerkzeug vor-schriftsmäßig bedienen, bleiben immer Restrisiken bestehen. Folgende Gefahren können im Zusammenhang mit der Bauweise und Ausführung dieses Elektrowerkzeuges auftreten:

- Lungenschäden, falls keine geeignete Staubschutzmaske getragen wird.
- Gehörschäden, falls kein geeigneter Gehörschutz
- getragen wird. Gesundheitsschäden, die aus Hand-Arm-Schwingungen resultieren, falls das Gerät über einen längeren Zeitraum verwendet wird oder nicht ordnungsgemäß geführt und gewartet wird.

5. Vor Inbetriebnahme

Überzeugen Sie sich vor dem Anschließen, dass die Daten auf dem Typenschild mit den Netzdaten übereinstimmen.

Ziehen Sie immer den Netzstecker, bevor Sie Einstellungen am Gerät vornehmen.

5.1 Schutzabdeckung (Bild 1/Pos. 8)

 Die Schutzabdeckung (8) schützt vor versehentlichem Berühren des Sägeblattes und lässt dennoch den Blick auf den Schnittbereich zu.

5.2 Sägeblattwechsel (Bilder 2/Pos. 12)

⚠ Achtung!

- Ziehen Sie den Netzstecker, bevor Sie ein
- Sägeblatt einsetzen oder austauschen.
 Die Zähne des Sägeblattes sind sehr scharf.
 Mit dem beiliegenden Innensechskantschlüssel
 die Schrauben (a) an der Sägeblattaufnahme (13) lösen.
- Das Sägeblatt (12) in die Führungsnut (b) der Sägeblatthalterung (13) bis zum Anschlag einschieben.

Seite 7

- Die Schrauben (a) mit dem beiliegenden Innensechskantschlüssel fest ziehen.
- Die Sägeblattzahnung muss in Schneidrichtung zeigen. Darauf achten, dass das Sägeblatt in der Führungsnut (b) der Sägeblattaufnahme (13) und der Laufrolle sitzt.
- Überprüfen ob das Sägeblatt (12) fest in der Aufnahme sitzt.
- Das Entfernen des Sägeblattes erfolgt in umgekehrter Reihenfolge

5.3 Einstellen des Sägeschuhs für Gehrungsschnitte (Bild 3-4)

- Schrauben für Sägeschuh (11) auf der Unterseite des verstellbaren Sägeschuhs (7) mit dem Innensechskanntschlüssel (4) lockern
- Den Sägeschuh (7) leicht nach vorne ziehen. Der
- Den Sageschun (7) leicht nach vorne zienen. De Sägeschuh kann nun bis zu 45° nach links oder rechts geneigt werden. Wird der Sägeschuh (7) wieder nach hinten geschoben, so funktioniert dies nur in der bei 0° befindlichen Raststellung, welche an der Gradskala für Sägeschuh (9) markiert ist (Bild 4).
- Der Sägeschuh (7) kann jedoch auch ohne weiteres auf ein anderes Winkelmaß eingestellt werden. Sägeschuh (7) hierzu nach vorne ziehen, gewünschten Winkel einstellen und Schraube für Sägeschuh (11) wieder anziehen.

5.4 Adapter für Spanabsaugung (Bild 5)

Die Stichsäge ist mit einem Adapter für den Staubsaugeranschluss ausgestattet. Der Adapter wird auf die Stichsäge gesetzt und durch Drehen fixiert. Jeder Staubsauger kann an den Absaugadapter angeschlossen werden. Achten Sie auf luftdichte Verbindung der Geräte. Der bei der Arbeit entstehende Staub kann gefährlich sein. Beachten Sie die Sicherheitshinweise.

6. Bedienung

6.1 Ein-/ Ausschalter (Bild 6/Pos. 3) Einschalten:

Ein/Ausschalter drücken

Ausschalten:

Ein/Ausschalter loslassen

6.2 Feststellknopf (Bild 6/Pos. 2)

Mit dem Feststellknopf (2) kann der Ein-/ Ausschalter (3) im Betrieb arretiert werden. Zum Ausschalten Ein-/ Ausschalter (3) kurz eindrücken.

6.3 Elektronische Drehzahlvorwahl (Bild 6/Pos. 1)

Mit dem Drehzahlregler kann die gewünschte Drehzahl voreingestellt werden. Drehen Sie den Drehzahlregler in PLUS-Richtung, um die Drehzahl zu erhöhen, drehen Sie den Drehzahlregler in MINUS-Richtung um die Drehzahl zu verringern. Die geeignete Hubzahl ist vom jeweiligen Werkstoff und den Arbeitsbedingungen abhängig. Die allgemeinen Regeln für die Schnittgeschwindigkeit bei spanabhebenden Arbeiten sind auch hier

Mit feinen Sägeblättern können Sie im Allgemeinen mit höherer Hubzahl arbeiten; gröbere Sägeblätter verlangen nach niedrigeren Geschwindigkeiten.

- Niedrige Hubzahl (für Stahl)
- Mittlere Hubzahl (für Stahl, Weichmetall,
- Hohe Hubzahl (für Weichholz, Hartholz, Weichmetall, Kunststoff)

6.4 Ausführen von Schnitten

- Stellen Sie sicher, dass der Ein-/Ausschalter (3) nicht eingedrückt ist. Verbinden Sie erst dann den Netzstecker mit einer geeigneten Steckdose.
- Schalten Sie die Stichsäge nur mit eingesetztem
- Verwenden Sie nur einwandfreie Sägeblätter. Wechseln Sie stumpfe, verbogene oder rissige Sägeblätter sofort aus.
- Platzieren Sie den Sägefuß flach auf dem zu bearbeitendem Werkstück. Schalten Sie die Stichsäge ein.
- Lassen Sie das Sägeblatt anlaufen, bis es die volle Geschwindigkeit erreicht hat. Führen Sie dann das Sägeblatt langsam an der Schnittlinie entlang. Üben Sie dabei nur leichten Druck auf das Sägeblatt aus.
- Beim Sägen von Metall sollte die Schnittlinie mit einem geeigneten Kühlmittel bestrichen werden.

6.5 Aussägen von Bereichen (Bild 7-8) Bohren Sie mit einer Bohrmaschine innerhalb des auszusägenden Bereiches ein 10 mm großes Loch. Führen Sie das Sägeblatt in dieses Loch ein und beginnen Sie, den gewünschten Bereich auszusägen.

6.6 Gehrungsschnitt

- Winkel am Sägeschuh entsprechend einstellen (siehe Punkt 5.3)
- Hinweise in Punkt 6.4 beachten.
- Schnitt wie in Bild 9 dargestellt ausführen



Austausch der Netzanschlussleitung

Wenn die Netzanschlussleitung dieses Gerätes beschädigt wird, muss sie durch den Hersteller oder seinen Kundendienst oder eine ähnlich qualifizierte Person ersetzt werden, um Gefährdungen zu vermeiden.

8. Reinigung, Wartung und Ersatzteilbestellung

Ziehen Sie vor allen Reinigungsarbeiten den Netzstecker.

- 8.1 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.

8.2 Kohlebürsten Bei übermäßiger Funkenbildung lassen Sie die Kohlebürsten durch eine Elektrofachkraft überprüfen. Achtung! Die Kohlebürsten dürfen nur von einer Elektrofachkraft ausgewechselt werden.

8.3 Wartung

Im Geräteinneren befinden sich keine weiteren zu wartenden Teile

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

Typ des Gerätes

Artikelnummer des Gerätes

- Ident-Nummer des Gerätes Ersatzteilnummer des erforderlichen Ersatzteils Ersatzteilnummer des erforderlichen E Aktuelle Preise und Infos finden Sie unter

www.isc-gmbh.info

9. Lagerung

Lagern Sie das Gerät und dessen Zubehör an einem dunklen, trockenen und frostfreiem sowie für Kinder unzugänglichem Ort. Die optimale Lagertemperatur liegt zwischen 5 und 30 °C. Bewahren Sie das Elektrowerkzeug in der Originalverpackung auf.

10. 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 ver-schiedenen Materialien, wie z.B. Metall und Kunst-stoffe. Führen Sie defekte Bauteile der Sondermüllentsorgung zu. Fragen Sie im Fachgeschäft oder in der Gemeindeverwaltung nach!



SC GmbH · Eschenstraße 6 · D-94405 Landau/Is	SC	GmbH ·	Eschens	traße 6 ·	D-94405	Landau/Is	sar
--	----	--------	---------	-----------	---------	-----------	-----

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 § tõendab toote vastavust EL direktiivile ja standarditele § 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

 проглошуе про зазначену нижне відповідність
 виробу директивам та стандартам ЄС на виріб

 ві мајанува следната сообраннос тосласно
 ЕУ-директивата и нормите за артикли

 Ürnün üle liglii AB direktifleri ve normarı gereğince
 aşağıda açıklanan uygunluğu belirtir
 orklarer folgende samevar i henhold til EU-direktivet
 og standarder for artikkel
- Lýsir uppfyllingu EU-reglna og annarra staðla vöru

Stichsäge	B-ST 360	Ε(Basic
-----------	----------	----	-------

2009/105/EC	x 2006/42/EC					
2006/95/EC	Annex IV Notified Body:					
2006/28/EC	Notified Body. Notified Body No.: Req. No.:					
2005/32/EC	109.10.					
× 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 60745-1; EN 60745-2-11; EN 55014-1; EN 55014-2; EN 61000-3-2; EN 61000-3-3						
\mathcal{Q}						

Landau/Isar, den 12.04.2010 //w/Weichselgartner/General-Manager

Unger/Product-Management

First CE: 07 Art.-No.: 43.210.63 I.-No.: 11030 Subject to change without notice Archive-File/Record: 4321100-29-4155050-07 Documents registrar: Georg Riedel Wiesenweg 22, D-94405 Landau/Isar

27.04.2010 13:36 Uhr Seite 10 Anleitung_B_ST_360_E_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 Abfallgesetze durchführt. Nicht betroffen sind den Altgeräten beigefügte Zubehörteile und Hilfsmittel ohne Elektrobestandteile.



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

Technische Änderungen vorbehalten

GARANTIEURKUNDE

27.04.2010

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 2 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

Name: Straße / Nr.: Straße / Nr.: Filz Ort Ort ArtNr.: Mobil: Mobil: INr.: Granule Sear geeinte Kunde, sehr geeinter Kunde, bitte beschreiben Sie uns die von Ihnen testgestellte Fehltunkton Ihres Gerätes als Grund Ihrer Beamstandung möglichst genau. Dadurch können wir für Sie Ihre Reklamation schneller banbeiten und Ihnen einheiler heiten. Eins zu ungemaue Beschreibung mit Begriffen wie "Gerät funktioniert nicht" oder "Gerät delek" verzögert hingegen die Bearbeitung erheblich. Garanties: JA NEIN Kaufbeieg-Nr. / Daturm: Bei ISC-Webstess anmeiden — es wird Ihnen eine Retourennummer zugereit i. Bei ISC-Webstess anmeiden — es wird Ihnen eine Retourennummer zugereit i. Bei ISC-Webstess anmeiden — es wird Ihnen eine Retourennummer zugereit i. Bei ISC-Webstess anmeiden — es wird Ihnen eine Retourennummer zugereit i. Bei ISC-Webstess anmeiden — es wird Ihnen eine Retourennummer zugereit i. Bei ISC-Webstess anmeiden — es wird Ihnen eine Retourennummer zugereit i. Bei ISC-Webstessen in Gerät von INr.: und INr	00							
In sehr geehrter Kunde. In sehr geehrter Kunde. In sehr geehrter Kunde. In verzögert hinge gen die Bearbeitung erheblich. Ruufbeleg-Nr. / Datum: ArtNr.:) Bei iSC-Webadresse) Garantiefall JA/NEIN	Garantie:	Sehr geehrte Kunc bitte beschreiben i für Sie Ihre Reklan oder "Gerät defekt	Welcher Fehler is	PLZ	Straße / Nr.:	Name:	•
Ort If getreten (genaue Angabe): ArtNr.: ArtNr.: NEIN Kaufbeleg-Nr. / Datum: NEIN Kaufbeleg-Nr. und Datum angeben und eine Kopie des Kaufbeleges b	anı		Sie u natio	a				
WWW.isc-gmbh.info WWW.isc-gmbh.info ArtNr.: geehrter Kunde, die von lineer festgestellte Fehlfunktion ihree Gerätees als Grund ihrer Behneller bearbeiten und ihnen schneller helfen. Eine zu ungenaue Besch pert hingegen die Bearbeitung erheblich. NEIN Kaufbeleg-Nr. / Datum: NEIN Kaufbeleg-Nr. / Datum:	neld		sehr uns on sı	ıfge	울			
ten (genaue Angabe): ArtNr.: ten (genaue Angabe): ArtNr.: ArtNr.: Con three resignstellte Fehltunktion three Gerätes als Grund three Beller bearbeiten und thnen schneiter heifen. Eine zu ungenaue Besch hingegen die Bearbeitung erheblich. Kaufbeleg-Nr. / Datum:	en -	Z .	die	etre				
(genaue Angabe): ArtNr.: (genaue Angabe): ArtNr.: ArtNr.: Kaufbeleg-Nr. / Datum:	es w	∣≝	shrte von eller	ten				
www.isc-gmbh.info www.isc-gmbh.info artNr.: naue Angabe): ArtNr.: naue Angabe): ArtNr.: kaufbeleg-Nr. / Datum: Kaufbeleg-Nr. / Datum: Kaufbeleg-Nr. und Datum angeben und eine Kopie des Kaufbeleges b	e Ka		lhne bea	(ge				
	nen eine Retourennummer zugeteilt Ⅰ ❷ Ihre Anschrift eintragen ɹfbeleg-Nr. und Datum angeben und eine Kopie des Kaufbeleges b	Kaufbeleg-Nr. / Datum:	nde, n festgestellte Fehlfunktion hres Gerätes als Grund Ihrer Be rbeiten und Ihnen schneller heffen. Eine zu ungenaue Besch n die Bearbeitung erheblich.					www.isc-gmbh.info
	ehle		ndu ng m				77	
ng n	erbeschreibung und ArtNr. und INr. angeben		ng möglichst genau. Dadurch können wir nit Begriffen wie "Gerät funktioniert nicht"	INr.:	Mobil:	Telefon:	Retouren-Nr. iSC:	

EH 04/2010 (01)