Bedienungsanleitung Luftentfeuchter



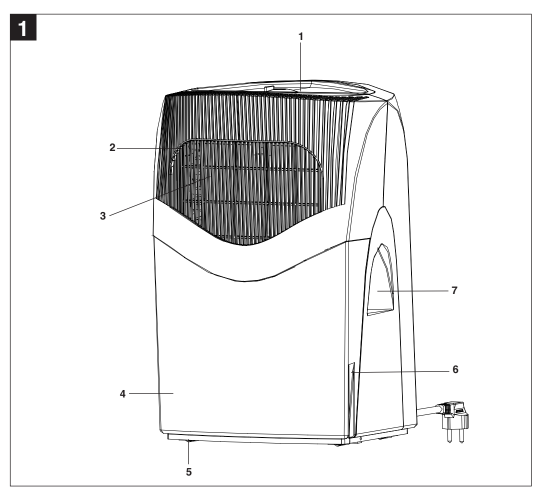
7

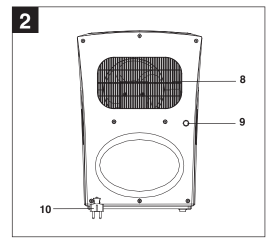
((

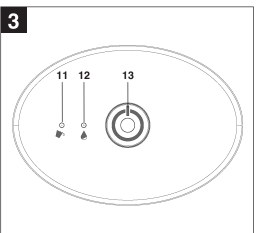
Art.-Nr.: 23.691.21

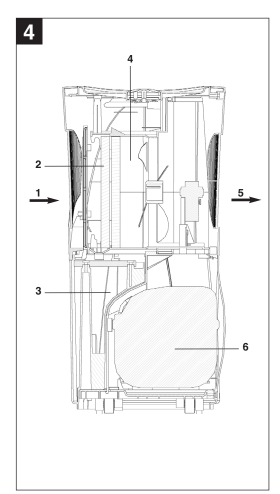
I.-Nr.: 01018

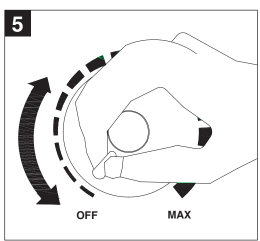
N-LEF 10

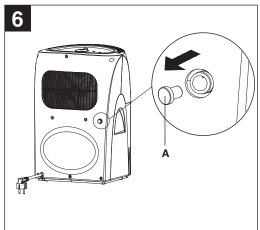


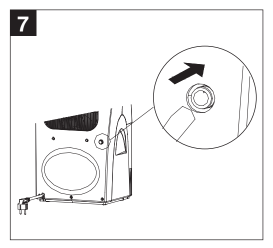


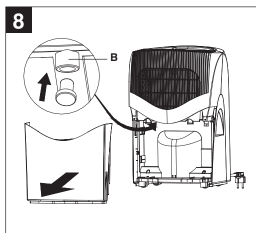


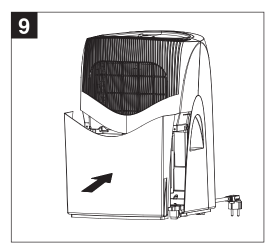


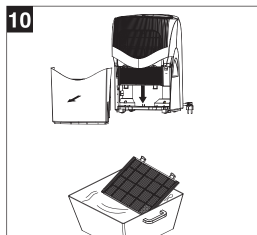












ח

Inhaltsverzeichnis

1.	Sicherheitshinweise	S. 6
2.	Gerätebeschreibung	S. 6
3.	Bestimmungsgemäße Verwendung	S. 6
4.	Technische Daten	S. 7
5.	Vor Inbetriebnahme	S. 7
6.	Bedienung	S. 7
7.	Reinigung, Wartung und Ersatzteilbestellung	S. 8
8.	Entsorgung und Wiederverwertung	S. 8
9.	Hinweise zur Fehlerbeseitigung	S. 8



⚠ 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

- Das Entfeuchtungsgerät muss immer in senkrechter Position sein.
- Nach Transport oder Neigung (Schrägstellen) das Gerät mindestens 1 Stunde nicht an die Steckdose anschließen.
- Das Gerät muss nach vorne und hinten ca. 0,20 m Luftabstand haben, um genügend Luft ansaugen zu können.
- Halten Sie alle Fremdkörper von der Lufteintrittsund Austrittsöffnung fern.
- Stellen Sie das Gerät entfernt von Heizgeräten oder Wärme erzeugenden Geräten auf.
- Gießen oder sprühen Sie niemals Wasser über das Gerät.
- Verwenden Sie niemals den Netzstecker, um das Gerät ein- oder auszuschalten.
- Benützen Sie immer den Schalter am Bedien-
- Bevor Sie das Gerät verschieben, schalten Sie es am Aus/Ein-Schalter ab, ziehen dann den Netzstecker und leeren den Kondensatbehälter.
- Reinigen Sie den Luftfilter, bevor er stark verschmutzt ist. Das Gerät arbeitet am besten, wenn der Filter sauber ist.
- Verwenden Sie keine Sprühmittel oder andere brennbare Reinigungsmittel am Gerät.
- Bei Störungen am Gerät schalten Sie es ab, ziehen den Netzstecker und verständigen Ihren Kundendienst.
- Wenn das Netzkabel beschädigt wurde, muss es durch den Hersteller oder seinem Kundendienst oder einer ähnlich qualifizierten Person ersetzt werden, um Gefährdungen zu vermeiden.
- Verwendete Leitungsverlängerungen müssen mindestens einen Querschnitt von 1,0 mm² aufweisen.

⚠ 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

Vorderseite (Abb. 1)

- Bedienfeld
- Lufteinlass
- 3. Luftfilter (im Inneren des Gerätes)
- Kondensatbehälter
- Laufrollen
- Mulde zur Kondensatbehälterentnahme
- Griffmulde

Rückseite (Abb. 2)

- 8. Luftauslass
- Anschluss für ständigen Kondenswasserablauf
- 10. Netzleitung

Bedienfeld (Abb. 3)

- 11. LED "Kondensatbehälter voll"
- 12. LED "Gerät ein"
- 13. Ein/Aus Schalter Regler für Luftfeuchtigkeit

3. Bestimmungsgemäße Verwendung

Der Luftentfeuchter ist nur zur Entfeuchtung von privat genutzten Räumen (z.B. für Wohn-, Schlaf-, Lager- oder Kellerräume) bestimmt.

65% Luftfeuchte ist die Obergrenze für den Menschen, um sich noch wohl zu fühlen. Wenn es dem Menschen zu warm ist, ist der Wassergehalt zu hoch, in anderen Worten die Luftfeuchte ist zu hoch. Luftfeuchte hat eine bestimmte Relation zur Temperatur. Generell gelten für das Wohlbefinden 35 - 65% relative Luftfeuchte bei 21°C als ideal.

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

Spannungsversorgung:	230V ~ 50 Hz
Nennstromaufnahme max.:	1,22 A
Kompressoranlaufstrom max.:	7 A
Leistungsaufnahme max.:	260 W
Schalldruckpegel:	≤ 46 dB(A)
Entfeuchtungsleistung:	

0,41 ltr./h (bei Raumtemperatur 30°C und Luftfeuchte 80%)

0,18 ltr./h (bei Raumtemperatur 27°C und Luftfeuchte 60%)

	Luitieucitie 00 /8)
Arbeitsbereich Feuchtigkeit:	40 – 90 %
Arbeitsbereich Temperatur:	8 – 35 °C
Luftvolumenstrom max.:	70 m³/h
Volumen Kondensatbehälter:	3,6 ltr.
Kältemittel:	R134a
Kältemittelgruppe:	L1
Kältemittelmenge:	100 g
Gehäusemaße H x B x T:	492 x 342 x 245 mm
Gerätegewicht:	ca. 11 kg

5. Vor Inbetriebnahme

Nach Erreichen der eingestellten Raumluftfeuchte schaltet das Gerät automatisch aus, bei Überschreiten der eingestellten Raumluftfeuchte automatisch ein.

Das Gerät schaltet automatisch aus, wenn der Kondensatbehälter voll ist.

Die Möglichkeit eines ständigen Kondensatablaufs ist vorhanden.

Funktionsprinzip (Abb. 4)

Der Luftentfeuchter überwacht die relative Luftfeuchtigkeit der zugeführten Luft (1). Die Luftfeuchtigkeit kondensiert an den Kühlelementen (2) und wird in den Wasserbehälter (3) geleitet. Die trockene Luft (5) wird am Verflüssiger (4) etwas erwärmt an den Raum zurückgegeben. Zum Betrieb wird ein Kältemittelkompressor (6) benötigt.

Betriebshinweise

Seite 7

- Die Raumtemperatur muss im Bereich von 8 - 35 °C liegen. Außerhalb diesen Bereichs funktioniert der Luftentfeuchter nicht.
- Der Luftentfeuchter erzeugt Wärme, so dass die Raumtemperatur leicht steigen kann.
- Um eine optimale Luftzirkulation zu erreichen sollte das Gerät nach Möglichkeit in der Raummitte aufgestellt werden.
- Offene Fenster, Türen, häufiges Betreten und Verlassen des Raumes usw. sind zu vermeiden.
- Das Gerät darf nicht in stark staub- oder chlorhaltiger Umgebung verwendet werden.
- Die Entfeuchterleistung des Gerätes ist abhängig von der räumlichen Beschaffenheit, Raumtemperatur und relativer Raumluftfeuchte.
- Ist der Kondensatbehälter nicht ordnungsgemäß eingesetzt, funktioniert das Gerät nicht.
- Zur Vermeidung von hohen Einschaltströmen ist das Gerät mit einem Wiedereinschaltschutz versehen, der den Kompressor erst nach einer Wartezeit von 3 Minuten wieder einschaltet.

6. Bedienung

Gerät Ein- und Ausschalten (Abb. 5)

Vergewissern sie sich, dass die angegebene Netzspannung auf dem Datenschild mit der tatsächlich vorhandenen Netzspannung übereinstimmt. Stecken Sie den Netzstecker in die Netz-Steckdose 230 V ~ 50 Hz.

- Wird der Drehschalter auf "MAX" gestellt wird der Luft ständig Luftfeuchte entzogen.
- Durch Drehen des Schalters im Uhrzeigersinn wird eine höhere Luftentfeuchtung eingestellt.
- Um das Gerät auszuschalten, drehen Sie den Schalter auf "OFF".

Entleerung des Wasserbehälters

Ist der Kondenswasserbehälter voll, schaltet das Gerät selbständig ab und die LED "Kondensatbehälter voll" leuchtet.

Ziehen Sie den Kondensatbehälter nach vorne aus dem Gehäuse und entleeren Sie ihn.

Nach Entleerung den Behälter wieder richtig auf seinen Platz einsetzen.

Hinweis:

Ist der Behälter nicht korrekt eingesetzt, leuchtet die LED "Kondensatbehälter voll" weiter.



Wahlweise (Abb. 6-9):

Für Dauerbetrieb oder längere Betriebszeit beachten Sie folgendes:

- Entfernen Sie den Wasserstopper (A) auf der Gehäuserückseite. Verbinden Sie das Wasserloch mit einem passenden Wasserschlauch von 12 mm.
- Ziehen Sie den Wassertank heraus, stecken den Wasserstopper (von der Rückseite entnommen) in das Loch (B).
- Bitte vergewissern Sie sich, dass das Kondenswasser immer ablaufen kann und der Schlauch gut befestigt ist.
- 4. Den Wasserbehälter wieder einsetzen.
- Achtung: Bei sehr kaltem Wetter sollten Maßnahmen ergriffen werden, um ein Gefrieren des Wassers im Ablaufschlauch zu verhindern.
- Das Kondensat ist vorzugsweise in einen tiefer liegenden Abfluss zu leiten. Sollte ein externer Auffangbehälter (z.B. Wanne usw.) verwendet werden ist das Gerät entsprechend höher zu stellen.
- Der Ablaufschlauch muss mit Gefälle verlegt werden, darf nicht knicken und nicht verstopfen.

7. Reinigungsarbeiten, Wartung, Ersatzteilbestellung

Vor allen Reinigungsarbeiten ziehen Sie den Netzstecker, um einen Stromschlag oder Feuergefahren zu vermeiden.

Luftfilter reinigen (Abb. 10)

Das Gerät ist mit einem Staubfilter ausgestattet. Dieser sollte je nach Betriebsbedingungen alle 4 Wochen gereinigt werden.

Achtung: Betreiben Sie das Gerät nie ohne Luftfilter.

Entnehmen Sie den Kondenswasserbehälter. Ziehen Sie anschließend den Filter nach unten aus dem Gehäuse. Verwenden Sie einen Staubsauger oder klopfen Sie den Staubfilter leicht aus. Ist der Filter sehr verschmutzt, waschen sie ihn mit warmem Wasser (max. 40°C) vorsichtig aus. Setzen Sie den Filter nicht der Sonne oder anderen Wärmequellen aus. Niemals einen feuchten Filter ins Gerät geben.

Reinigung

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.

Aufbewahrung

Wenn Sie den Luftentfeuchter längere Zeit nicht benützen, sollten Sie folgendes beachten:

- Stellen Sie das Gerät ab, ziehen den Netzstecker und rollen die Netzleitung auf.
- Entleeren Sie den Wasserbehälter und trocknen ihn sorgfältig.
- Reinigen Sie das Lüftungsgitter und den Staubfilter, decken Sie das Gerät zu und lagern es an

Wartung

Im Geräteinneren befinden sich keine weiteren zu wartenden Teile.

Ersatzteilbestellung

Bei der Ersatzteilbestellung sollten folgende Angaben gemacht werden:

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

8. 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!

9. Tipps bei Funktionsstörungen

Das Gerät startet nicht:

- Prüfen Sie, ob der Netzstecker ganz eingesteckt ist.
- Gibt es vielleicht einen Stromausfall?
- Leuchtet die Lampe des Wasserstandanzeigers auf? Falls ja, ist der Tank voll und muß zuerst entleert werden oder der Behälter ist nicht richtig eingesetzt.
- Liegen die Raumverhältnisse im Arbeitsbereich (s. Technische Daten)?

• Das Gerät scheint keine Leistung zu bringen:

- Ist der Filter schmutzig?
- Ist die Luftzufuhr oder Abluft blockiert?

- Ist die Luftfeuchtigkeit im Raum schon sehr niedrig?
- Das Gerät scheint nur sehr wenig Leistung zu bringen:
 - Sind zu viele Türen und Fenster offen?
 - Produziert im Raum etwas zu viel Luftfeuchtigkeit?
- Das Gerät ist sehr laut:
 - Steht das Gerät nicht fest oder schräg, so dass es vibriert?
 - Ist der Boden uneben?

Achtung! Versuchen Sie niemals das Gerät selbst zu reparieren. Wenden Sie sich an Ihren Kundendienst.

Konformitätserklärung

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

erklärt folgende Konformität gemäß EU-Richtlinie und Normen für Artikel
declares conformity with the EU Directive
and standards marked below for the article
déclare la conformité suivante selon la directive CE et les normes concernant l'article verklaart de volgende conformiteit in overeen-stemming met de EU-richtlijn en normen voor het artikel declara la siguiente conformidad a tenor de la directiva y normas de la UE para el artículo declara a seguinte conformidade de acordo com a directiva CE e normas para o artigo förklarar följande överensstämmelse enl. EU-direktiv och standarder för artikeln ilmoittaa seuraavaa Euroopan unionin direkti-ivien ja normien mukaista yhdenmukaisuutta tuotteelle erklærer herved følgende samsvar med EUerkiærer herved følgende samsvar med EUdirektiv og standarder for artikkel
заявляет о соответствии товара
следующим директивам и нормам ЕС
izjavljuje sljedeću uskladjenost s odredbama i
normama EU za artikl.
declară următoarea conformitate cu linia directoare CE şi normele valabile pentru articolul.
ürün ile ilgili olarak AB Yönetmelikleri ve
Normlaru gereğince asağıdaki uygunluk açıkla

Normları gereğince aşağıdaki uygunluk açıkla masını sunar. δηλώνει την ακόλουθη συμφωνία σύμφωνα με την Οδηγία ΕΕ και τα πρότυπο για το προϊόν

- dichiara la seguente conformità secondo la direttiva UE e le norme per l'articolo attesterer følgende overensstemmelse i henhold til EU-direktiv og standarder for produkt prohlašuje následující shodu podle směrnice EU a norem pro výrobek.

 a következő konformitást jelenti ki a termékekre vonatkozó EU-irányvonalak és normák szerint poissnijú sledežo skladnost no smernici EII. pojasnjuje sledečo skladnost po smernici EU in normah za artikel.
- deklaruje zgodność wymienionego poniżej artykułu z następującymi normami na podstawie dyrektywy WE. vydáva nasjędujúce prehlásenie o zhode podľa
- уудача пазівоцідсе ріспіазенне о глюде роді а smernice EÜ a noriem pre výrobok. декларира следното съответствие съгласно директивите и нормите на ЕС за продукта. заявляє про відповідність згідно з Директивою
- ЄС та стандартами, чинними для даного товару deklareerib vastavuse järgnevatele EL direktiivi
- dele ja normidele deklaruoja atitikti pagal ES direktyvas ir normas
- straipsniui

- straipsniui izjavljuje sledeçi konformitet u skladu s odred bom EZ i normama za artikl Atbilstības sertifikāts apliecina zemāk minēto preču atbilstību ES direktīvām un standartiem Samræmisyfirlýsing staðfestir eftirfarandi samræmi samkvæmt reglum Evfrópubandalagsins og stöðlum fyrir vöru:

Luftentfeuchter N-LEF 10 98/37/EG 87/404/EWG 2006/95/EG R&TTED 1999/5/EG 97/23/EG 2000/14/EG_2005/88/EG: 2004/108/EG 95/54/EG: 90/396/EWG 97/68/EG: 89/686/EWG EN 60335-2-40; EN 60335-1; EN 50366; EN 55014-1; EN 55014-2; EN 61000-3-2; EN 61000-3-3 Landau/Isar. den 19.03.2008 Landauer Leiter Produkt-Management Produkt-Management I -Nr · 01018 Archivierung: 2369120-33-4178500-07 Art.-Nr.: 23.691.21

Subject to change without notice





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.

13

Anleitung_N-LEF_10_SPK7:_ 17.04.2008 15:17 Uhr Seite 13

14

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 zu wenden. Gern stehen wir Ihnen auch telefonisch über die unten angegebene Servicerufnummer zur Verfügung. Für die Geltendmachung von Garantieansprüchen gilt Folgendes:

- 1. Diese Garantiebedingungen regeln zusätzliche Garantieleistungen. Ihre gesetzlichen Gewährleistungsansprüche werden von dieser Garantie nicht berührt. Unsere Garantieleistung ist für Sie kostenlos.
- 2. Die Garantieleistung erstreckt sich ausschließlich auf M\u00e4ngel, die auf Material- oder Herstellungsfehler zur\u00fckzuf\u00fchren sind und ist auf die Behebung dieser M\u00e4ngel bzw. den Austausch des Ger\u00e4tes beschr\u00e4nkt. Bitte beachten Sie, dass unsere Ger\u00e4te bestimmungsgem\u00e4\u00df nicht f\u00fcr den gewerblichen, handwerklichen oder industriellen Einsatz konstruiert wurden. Ein Garantievertrag kommt daher nicht zustande, wenn das Ger\u00e4t in Gewerbe-, Handwerks- oder Industriebetrieben sowie bei gleichzusetzenden T\u00e4tigkeiten eingesetzt wird

Von unserer Garantie sind ferner Ersatzleistungen für Transportschäden, Schäden durch Nichtbeachtung 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.

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

- 3. 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. 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.

Selbstverständlich beheben wir gegen Erstattung der Kosten auch gerne Defekte am Gerät, die vom Garantieumfang nicht oder nicht mehr erfasst sind. Dazu senden Sie das Gerät bitte an unsere Serviceadresse.

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

Telefon: +49 [0] 180 5 120 509 • Telefax +49 [0] 180 5 835 830 (Anrufkosten: 0,14 Euro/Minute, Festnétz der T-Com)

E-Mail: info@isc-gmbh.info • Internet: www.isc-gmbh.info

Service Hotline: 01805 120 509 • www.isc-gmbh.info	-							
Service Hotline: 01805 120 509 · www.isc-gmbh.info (0.14 £ / min. Featner T-Com) - Mo-Fr. 8300-23200 Uhr Retouren-Nr. iSC: Telefon: Telefon: Mobil:	Service Hotline kont	Garantie:	Sehr geehrte Kund bitte beschreiben für Sie Ihre Reklan oder "Gerät defek	Welcher Fehler i	PLZ	Straße / Nr.:	Name:	•
Service Hotline: 01805 120 509 • www.isc-gmbh.info [0.14 6 / min. Festnetz T-Com) - Mo-Fr. 8309-20300 Unr [1.4. 6 / min. Festnetz T-Com) - Mo-Fr. 8309-20300 Unr [2.	taktiere angebe		din, sel Sie un: nation t" verzi	st aufg	o _r			
Hotline: 01805 120 509 · www.isc-gmbh.info Enter I-Comy - No-Fr. 8:00-20:00 Uhr Retouren-Nr. isc: Telefon: Mobil: I-Nr.: naue Angabe): ArtNr.: INr.: naue Angabe): ArtNr.: INr.: ArtNr.: INr.: IINr.: INr.: INr.: INr.: INr.: INr.: INr.: II	n oder bei iSC n I ❹ Garantie		hr geehrter Kı s die von Ihne schneller bea ögert hingege	getreten (ge	+			Service
Retouren-Nr. iSC: Telefon: I-Nr.: INr.: Beanstandung möglichst genau. Dadurch können wir chreibung mit Begriffen wie "Gerät funktioniert nicht" chreibung mit Begriffen wi	Webadresse anmelden - es wird Ihnen eine Retourennummer zu sfall JA/NEIN ankreuzen sowie Kaufbeleg-Nr. und Datum angebe	Kaufbeleg-Nr. / Datum:	unde, n festgestellte Fehlfunktion Ihres Gerätes als Grund Ihrer irbeiten und Ihnen schneller helfen. Eine zu ungenaue Besc n die Bearbeitung erheblich.					estnetz T-Com) - Mo-Fr. 8:00-20:00 Uhr
Retouren-Nr. iSC: Telefon: INr.: III-Nr.:	ugeteilt in und e		Beanst chreibu					<u></u>
	l ❷ Ihre Anschrift eintragen I ❸ Fehlerbeschreibu ∍ine Kopie des Kaufbeleges beilegen		tandung möglichst genau. Dadurch können wir ung mit Begriffen wie "Gerät funktioniert nicht"	INr.:	Mobil:	Telefon:	Retouren-Nr. iSC:	sc-gmbh.info

EH 03/2008