



DE AT CH

Klappen Sie vor dem Lesen die Seite mit den Abbildungen auf und machen Sie sich mit allen Funktionen des Gerätes vertraut.

EDI Light GmbH
Heiligkreuz 22
6136 Pill
AUSTRIA



**CORDLESS OUTDOOR LAMP /
AKKU-AUSSENTISCHLEUCHE /
LAMPE DE TABLE D'EXTERIEUR SANS FIL**

DE AT CH

Akku-Außentischleuchte
Montage-, Betriebs- und Sicherheitshinweise

DE / AT / CH Montage-, Betriebs- und Sicherheitshinweise

Seite 5

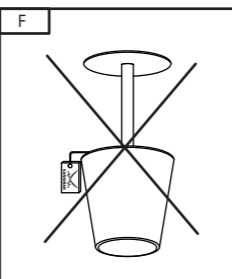
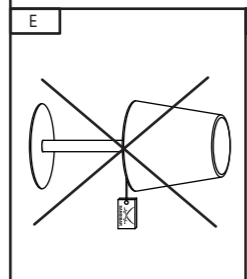
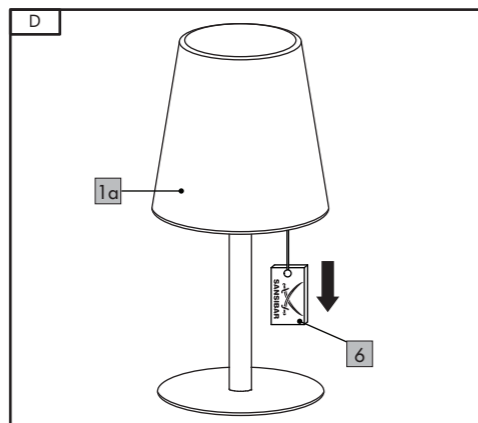
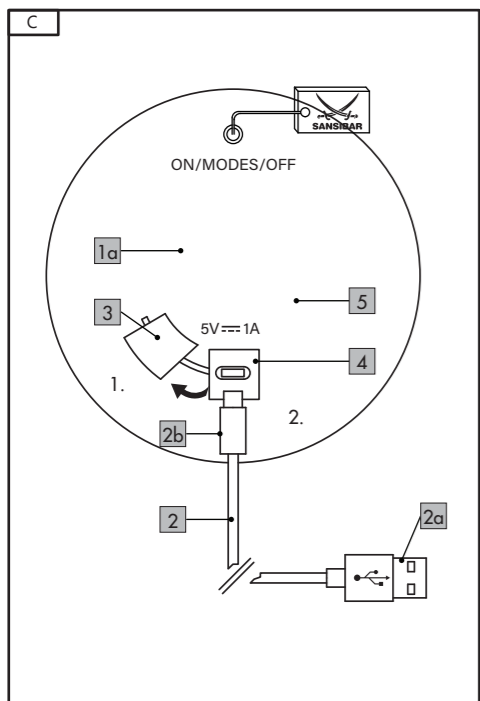
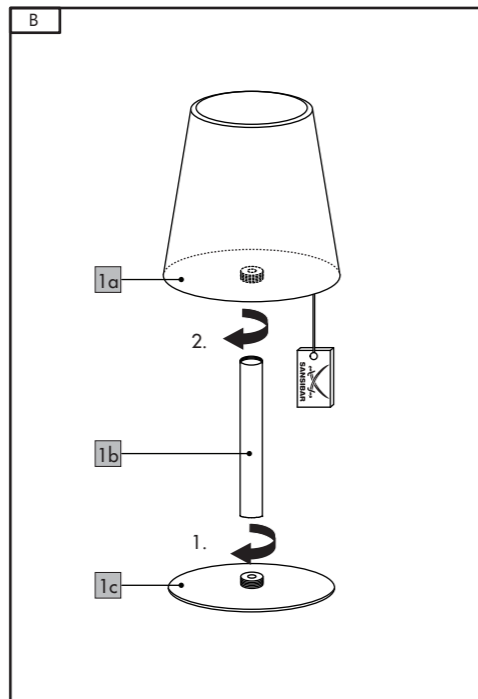
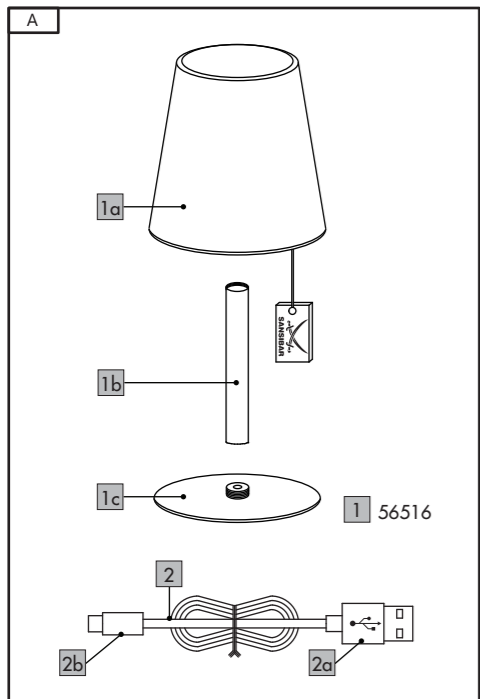
Stand der Informationen: 11/2023
Ident.-No.: 56516 112023-8

IAN 468695_2307



IAN 468695_2307

OS



Legende der verwendeten Piktogramme	Seite 6
Einleitung	Seite 6
Bestimmungsgemäße Verwendung	Seite 7
Lieferumfang	Seite 7
Technische Daten	Seite 7
Sicherheit	Seite 7
Sicherheitshinweise	Seite 7
Sicherheitshinweise für Batterien/Akkus	Seite 8
Ersteinrichtung	Seite 9
Einrichten des Produkts	Seite 9
Laden des Akkus	Seite 9
Betrieb des Geräts	Seite 10
Vor dem Betrieb	Seite 10
Ein- und Ausschalten des Geräts	Seite 10
Licht- und Farbmodi	Seite 10
Wartung und Reinigung	Seite 10
Lagerung	Seite 10
Entsorgung	Seite 10
Konformitätserklärung	Seite 11
Informationen und Garantie	Seite 11
Garantie	Seite 11
Serviceadresse	Seite 12
Garantiekarte	Seite 12

Legende der verwendeten Piktogramme*			
	Lesen Sie die Anleitung!		Das Produkt ist nicht geeignet für die allgemein Raumbelichtung.
	Sicherheitshinweise Gebrauchshinweise		Gefahr für Kleinkinder und Kinder – Unfall-, Verletzungs- oder Todesgefahr!
	Dieses Produkt ist für den Gebrauch im Innen- und Außenbereich bestimmt.		Warnung! Stromschlag
V	Volt		Beachten Sie die Warnungen und Sicher- heitshinweise!
A	Ampere		Vorsicht: Heiße Oberflächen
	Wechselstrom/Spannung	Ra	Farbwiedergabeindex der LED-Beleuchtung
	Gleichstrom		Umweltschäden durch unsachgemäße Entsorgung der Batterien/Akkus
K	Kelvin		Das Produkt entspricht den geltenden euro- päischen Richtlinien für das Produkt.
W	Watt (Leistung)		Sicherheitszertifiziert durch TÜV SÜD
lm	Lumen		Tragen Sie geeignete Schutzhandschuhe.
	Schutzklasse III		Es besteht Explosionsgefahr!
SELV	Safety extra-low Voltage (Sicherheitsklein- spannung)		Die LED-Lichtquelle kann nur durch einen Fachmann ausgetauscht werden.
	2-Stufen-Dimmung über Zugschalter		Denken Sie an die Umwelt, wenn Sie Ihre Verpackung und Ihr Gerät entsorgen.
	Spritzwassergeschützt		

* Weitere Informationen, einschließlich Erklärungen zu zusätzlichen Symbolen und anderen technischen Details, finden Sie unter www.edi-light.com

Akku-Außentischleuchte

● Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf Ihrer Akku-Außentischleuchte, im Folgenden manchmal auch als Leuchte oder „das Produkt“ bezeichnet. Sie haben sich für ein hochwertiges Produkt entschieden. Bitte lesen Sie dieses Benutzerhandbuch sorgfältig durch. Fangen Sie an, indem Sie die Seite mit der Abbildung

aufklappen. Dieses Handbuch ist Teil des Produkts und enthält wichtige Informationen zur Vorbereitung des Produkts für den Gebrauch und zum Betrieb. Lesen Sie alle Sicherheitshinweise sorgfältig durch. Vergewissern Sie sich vor der ersten Benutzung des Produkts, dass die Spannung korrekt ist und alle Teile richtig installiert sind. Wenn Sie Fragen haben oder sich bei der Verwendung des

Produkts unsicher sind, wenden Sie sich bitte an Ihren Händler oder Ihr Servicecenter. Bewahren Sie dieses Handbuch sorgfältig auf und geben Sie es bei Bedarf an Dritte weiter.

● Bestimmungsgemäße Verwendung

Dieses Produkt ist für den Gebrauch im Innen- und Außenbereich bestimmt. Diese Lampe ist nur für den Hausgebrauch bestimmt, nicht für kommerzielle Zwecke.

Verwenden Sie die Lampe nur wie in dieser Bedienungsanleitung beschrieben. Jede andere Verwendung gilt als unsachgemäße Verwendung und kann zu Sach- und/oder Personenschäden führen. Die Lampe ist kein Spielzeug. Der Hersteller und der Händler übernehmen keine Haftung für Schäden, die durch unsachgemäßen oder falschen Gebrauch entstehen.

Das Produkt ist nicht für den kommerziellen Gebrauch bestimmt. Eine andere Verwendung oder eine Veränderung des Produkts gilt nicht als bestimmungsgemäße Verwendung und kann zu Risiken wie Verletzungen und Schäden führen. Der Händler übernimmt keine Haftung für Schäden, die durch unsachgemäßen Gebrauch entstehen.

● Lieferumfang (Abb. A)

Wenn Sie das Produkt auspacken, überprüfen Sie sofort, ob Teile fehlen oder defekt sind.

- 1x Akku-Außentischleuchte Type 56516 ¹
bestehend aus:
- 1x Lampenschirm ^{1a}
- 1x Stange ^{1b}
- 1x Bodenplatte ^{1c}
- 1x USB-C Ladekabel ²
- 1x Bedienungsanleitung (nicht abgebildet)
inkl. Garantiekarte

● Technische Daten

Typ: Akku-Außentischleuchte

IAN: 468695_2307

Artikelnr.: 56516

Gesamtleistung: Max. 5 W

LED-Modul:

- Anzahl der LEDs: 10 (4x RGB, 6x weiß)
- Gesamtleistung: 0,93 W
- Warmweiß (3000K)
- Ra: 81
- 95 lm

Die LED-Lichtquelle kann nur durch einen Fachmann ausgetauscht werden.

Batterie:

- integrierte 1200 mAh Lithium-Ionen-Batterie (2 Stück)
- Typ 18650
- Betriebsspannung: 3,7 V
- Eingangsleistung: USB, 5 V , 1 A
- Ladeoptionen: USB-C-Stecker ^{2b}

Anschluss an einen Computer, eine Powerbank oder ein Netzgerät mit USB-Anschluss
Leuchtdauer hängt von der gewählten Beleuchtungsfunktion ab

Schutzklasse: III /

Schutzart: IP44

Dieses Symbol weist auf die Schutzklasse IP44 hin (Schutz gegen allseitiges Spritzwasser). Dies gilt nicht während des Ladeprozesses!

Abmessungen: Höhe ca. 30 cm

Händler:

EDI Light GmbH
Heiligkreuz 22, 6136 Pill
ÖSTERREICH
www.edi-light.com

● Sicherheit

Sicherheitshinweise

Bei Schäden, die durch Nichtbeachtung dieses Handbuchs verursacht werden, erlischt die Garantie. Für Folgeschäden wird keine Haftung

übernommen. Für Sach- oder Personenschäden, die durch unsachgemäßen Gebrauch oder Nichtbeachtung der Sicherheitshinweise entstehen, wird keine Haftung übernommen.

 **⚠️ WARNUNG! GEFAHR FÜR KLEINKINDER UND KINDER – UNFALL- UND TODESRISIKO**

Dieses Produkt kann von Kindern ab 8 Jahren und Personen mit eingeschränkten körperlichen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangelnder Erfahrung und Kenntnis benutzt werden, wenn sie von einer für ihre Sicherheit verantwortlichen Person beaufsichtigt oder in den sicheren Gebrauch des Produkts eingewiesen werden. Erlauben Sie Kindern nicht, mit dem Produkt zu spielen. Reinigung und Wartung durch den Benutzer dürfen nicht von Kindern ohne Aufsicht durchgeführt werden.

- Bewahren Sie Batterien außerhalb der Reichweite von Kindern auf. Verschluck- und Erstickungsgefahr.
- Suchen Sie sofort einen Arzt auf, wenn Batterien von Kindern oder Haustieren verschluckt wurden.
- Lassen Sie die Lampe niemals unbeaufsichtigt eingeschaltet.
- Erlauben Sie Kindern nicht, mit der Verpackungsfolie zu spielen. Kinder können sich im Liegen in der Verpackung verheddern und ersticken.


 **Vermeiden Sie Tod durch Stromschlag!** Für Sach- oder

- Personenschäden, die durch unsachgemäßen Gebrauch oder Nichtbeachtung der Sicherheitshinweise entstehen, wird keine Haftung übernommen.
- Verwenden Sie die Leuchte nicht, wenn Sie Schäden oder Mängel feststellen.
 - Das Produkt darf nicht auf feuchte oder nasse Oberflächen oder in Wasser gestellt werden.
 - Das Produkt ist ein dekoratives Produkt und kein Spielzeug.
 - Verwenden Sie das/die USB-Kabel nur in trockenen und geschützten Räumen.

- Öffnen Sie niemals ein elektrisches Gerät und stecken Sie keine Gegenstände in elektrische Teile, da dies zu einem tödlichen Stromschlag führen kann.
- Die LED-Lichtquelle kann nur durch einen Fachmann getauscht werden.

 **VERMEIDEN SIE FEUER UND VERLETZUNGEN!**

Das Produkt verfügt über einen eingebauten, wiederaufladbaren Akku, der nicht vom Benutzer ausgetauscht werden kann. Um Gefahren zu vermeiden, darf der Akku nur vom Hersteller oder seinem Kundendienst oder von einer ähnlich qualifizierten Person entfernt werden.


 **VORSICHT! HEIßE OBERFLÄCHEN - VERBRENNUNGS-GEFAHR!** Um Verbrennungen zu

- vermeiden, vergewissern Sie sich, dass die Lampe ausgeschaltet und abgekühlt ist, bevor Sie sie anfassen. Lampen können sehr heiß werden.
- Decken Sie die Lampe nicht mit anderen Gegenständen ab. Überhitzung kann zu Bränden führen.
 - Hängen Sie keine zusätzlichen Gegenstände (z. B. Kleidung) an das Produkt.
 - Stellen Sie das Produkt immer auf einer stabilen, ebenen Fläche auf.
 - Lassen Sie die Lampe nicht unbeaufsichtigt, während sie eingeschaltet ist. Überhitzung kann zu Bränden führen.
 - Nehmen Sie die Lampe nicht mehr in Betrieb, wenn Teile gerissen oder verformt sind. Ersetzen Sie beschädigte Teile immer durch Originalersatzteile.
 - Tauchen Sie die Lampe zum Reinigen niemals in Wasser und verwenden Sie keinen Dampfreiniger.

 **Sicherheitshinweise für Batterien/Akkus**


- **LEBENSGEFAHR!** Bewahren Sie Batterien/Akkus außerhalb der Reichweite von Kindern auf. Suchen Sie im Falle des Verschluckens sofort einen Arzt auf!

- Verschlucken kann zu Verbrennungen, Perforation der Weichteile und zum Tod führen. Schwere Verbrennungen können innerhalb von 2 Stunden nach dem Verschlucken auftreten.

 **EXPLOSIONSGEFAHR!** Laden Sie niemals nicht wiederaufladbare Batterien auf. Schließen Sie Batterien/Akkus nicht kurz und/oder öffnen Sie sie nicht. Überhitzung, Brandgefahr oder Bersten kann die Folge sein.

- Werfen Sie Batterien/Akkus niemals ins Feuer oder ins Wasser.
- Setzen Sie Batterien und Akkus keiner mechanischen Belastung aus.

Risiko des Auslaufens von Batterien

- Vermeiden Sie extreme Bedingungen und Temperaturen, die Batterien/Akkus angreifen können, z. B. auf Heizkörpern/bei direkter Sonneneinstrahlung.
 - Wenn Batterien/Akkus ausgelaufen sind, vermeiden Sie Kontakt von Haut, Augen und Schleimhäuten mit den Chemikalien!
 - Spülen Sie die betroffenen Stellen sofort mit klarem Wasser ab und suchen Sie einen Arzt auf!
-  **TRAGEN SIE SCHUTZHANDSCHUHE!** Ausgelaufene oder beschädigte Batterien/Akkus können bei Kontakt mit der Haut chemische Verätzungen verursachen. Tragen Sie daher in diesem Fall geeignete Schutzhandschuhe.
- Falls Batterien/Akkus auslaufen, nehmen Sie sie sofort aus dem Gerät, um Schäden zu vermeiden.
 - Verwenden Sie nur Batterien desselben Typs. Mischen Sie keine alten Batterien/Akkus mit neuen!
 - Nehmen Sie die Batterien heraus, wenn das Produkt längere Zeit nicht benutzt wird.

● **Ersteinrichtung**

● **Einrichten des Produkts (Abb.B)**

1. Entfernen Sie alle Verpackungsmaterialien.
2. Prüfen Sie, ob alle Teile vorhanden und unbeschädigt sind. Sollte dies nicht der Fall sein, benachrichtigen Sie die angegebene Serviceadresse.

3. Schrauben Sie die Stange **1b** auf die Grundplatte **1c**.
4. Schrauben Sie den Lampenschirm **1a** auf die Stange **1b**.

● **Laden des Akkus (Abb. C)**

 **WARNUNG: STROMSCHLAG!** Das Produkt darf nicht in einer feuchten Umgebung aufgeladen werden.

Während des Aufladens besteht kein IP44-Schutz bei der Verbindung zwischen dem Produkt und dem USB-Ladekabel **2**. Das Produkt darf nur in einer trockenen Umgebung aufgeladen werden.

- Diese Produkte müssen mit einem allgemeinen, zertifizierten, unabhängigen SELV-Netzteil aufgeladen werden (z. B.: Verwendung als Zusatzgerät für einen Fernseher, IT-Geräte usw).
 - ähnlich wie eine Computermaus; und
 - mit einer konstanten Ausgangsspannung, die der Nennspannung dieses Produkts entspricht (5 V DC); und
 - mit einer Ausgangsstromstärke, die mindestens der Nennstromstärke dieses Produkts entspricht.

Der Akku des Produkts muss **2** vor dem ersten Gebrauch mit dem mitgelieferten USB-C-Ladekabel vollständig aufgeladen werden. Schließen Sie das Produkt mit dem USB-C-Ladekabel an ein Gerät mit den entsprechenden technischen Daten an (z. B. ein Netzteil mit USB-Anschluss) **2**.

Das Produkt kann nur an ein Steuergerät mit einem SELV-Ausgang und einer maximalen Arbeitsspitzenausgangsspannung (U_{out}) von 5 V angeschlossen werden **---**.

1. Öffnen Sie die Schutzkappe **3** an der Unterseite des Lampenschirms **1a**.
2. Stecken Sie den USB-C-Stecker **2b** des USB-Ladekabels **2** in die Buchse **4** des Produkts.
3. Stecken Sie den USB-Stecker **2a** in das Ladegerät.

HINWEIS:

- Während des Ladevorgangs leuchtet die Ladeleuchte **5** rot. Wenn der Akku zu 100 % geladen ist, leuchtet die Ladeleuchte **5** grün.

- Der Akku ist mit einem Überladungsschutz ausgestattet.
- Die Ladeleuchte **5** ist in das Produkt eingebaut. Sie leuchtet durch das Material hindurch nur auf.
- Trennen Sie das Produkt vom Ladegerät.
- Schließen Sie die Schutzkappe **3** an der Unterseite des Geräts.

HINWEIS:

- Achten Sie darauf, dass die Schutzkappe **3** fest verschlossen ist. Nur so können Sie den Schutz vor Spritzwasser gewährleisten.

● Betrieb des Geräts

● Vor dem Betrieb

Stellen Sie das Produkt an einem geeigneten Ort auf. Die Lampe kann nicht im Umkippen oder auf den Kopf gestellt, verwendet werden, wie die Zeichnung zeigt. (Abb. E, F)

● Ein- und Ausschalten des Geräts

Zum Ein- und Ausschalten ziehen Sie an der ON/MODES/OFF-Kordel **6** unten am Lampenschirm **1a**. Es ist ein deutliches Klicken zu hören.

HINWEIS:

- Ziehen Sie nicht zu fest an der ON/MODES/OFF-Kordel, **6** da sie abreißen könnte.

● Licht- und Farbmodi

Die folgenden Modi können eingeschaltet werden:

- 1x ziehen: Leuchtkraft 100 %
- 2x ziehen: reduzierte Leuchtkraft
- 3x ziehen: Farbwechsel RGB
- 4x ziehen: aktuelle Farbe dauerhaft
- 5x ziehen: AUS

⚠️ WARNUNG!

Aufgrund der extrem schnellen Geschwindigkeit des Lichtwechsels kann es bei Kindern oder Menschen mit einer Störung (z. B. aufgrund von psychischen Erkrankungen) unter Umständen zu Sehstörungen kommen.

● Wartung und Reinigung



WARNUNG: STROMSCHLAG

Vor der Reinigung müssen Sie das USB-Ladekabel **2** vom Ladegerät (z. B. Netzteil) und dem Produkt abziehen und das Produkt ausschalten.



WARNUNG: STROMSCHLAG

Aus Gründen der elektrischen Sicherheit darf die Leuchte niemals mit aggressiven Reinigungsmitteln gereinigt oder in Wasser getaucht werden.



VORSICHT! HEISSE OBERFLÄCHEN – VERBRENNUNGSGEFAHR

Lassen Sie die Leuchte vollständig abkühlen.

Verwenden Sie niemals Lösungsmittel, Benzin, etc. Diese können die Leuchte beschädigen.

- Verwenden Sie zur Reinigung immer ein trockenes, fusselloses Tuch.

● Lagerung

HINWEIS:

Wenn Sie nicht vorhaben, das Produkt im Winter zu benutzen, empfehlen wir Ihnen, es zu lagern. Auf diese Weise wird die Lebensdauer des eingebauten Akkus und der Batterie verlängert.

- Reinigen Sie das Produkt wie unter „Reinigungs- und Pflegehinweise“ beschrieben.
- Falls vorhanden, wickeln Sie das Produkt in Luftpolsterfolie oder etwas Ähnlichem ein.
- Lagern Sie das Produkt an einem trockenen, warmen Ort, der vor UV-Licht geschützt ist.

● Entsorgung

Die Verpackung besteht aus umweltfreundlichen Materialien, die Sie in Ihren örtlichen Recyclinganlagen entsorgen können.



Beachten Sie die Kennzeichnung der Verpackungsmaterialien bei der Abfalltrennung, diese sind gekennzeichnet mit Abkürzungen (a) und Nummern (b) mit folgender Bedeutung: 1–7: Kunststoffe/ 20–22: Papier und Pappe/80–98: Verbundstoffe.



Möglichkeiten zur Entsorgung des ausgedienten Produkts erfahren Sie bei Ihrer Gemeinde- oder Stadtverwaltung.



Werfen Sie Ihr Produkt, wenn es ausgedient hat, im Interesse des Umweltschutzes nicht in den Hausmüll, sondern führen Sie es einer fachgerechten Entsorgung zu.

Über Sammelstellen und deren Öffnungszeiten können Sie sich bei Ihrer zuständigen Verwaltung informieren.



Das nebenstehende Symbol einer durchgestrichenen Mülltonne auf Rädern zeigt an, dass dieses Gerät der Richtlinie

2012/19/EU unterliegt. Diese Richtlinie besagt, dass Sie dieses Gerät am Ende seiner Nutzungszeit nicht mit dem normalen Haushaltsmüll entsorgen dürfen, sondern in speziell eingerichteten Sammelstellen, Wertstoffhöfen oder Entsorgungsbetrieben abgeben müssen. Diese Entsorgung ist für Sie kostenfrei. Schonen Sie die Umwelt und entsorgen Sie fachgerecht.

Beim Kauf eines Neugerätes haben Sie das Recht, das entsprechende Altgerät an Ihren Händler zurückzugeben. Händler von Elektroware und Elektronikgeräten mit einer Verkaufsfläche von mindestens 400 qm sowie Lebensmittelhändler mit einer Verkaufsfläche von mindestens 800 qm, die regelmäßig Elektroware und Elektronikgeräte verkaufen, sind außerdem verpflichtet, Altgeräte unentgeltlich zurückzunehmen, auch ohne dass ein Neugerät gekauft wird, wenn die Altgeräte in keiner Abmessung größer sind als 25 cm. LIDL bietet Ihnen Rücknahmemöglichkeiten direkt in den Filialen und Märkten an. Informieren Sie sich auch bei Ihrem Händler über die Rücknahmemöglichkeiten vor Ort. Sofern Ihr Altgerät personenbezogene Daten enthält, sind Sie selbst für deren Löschung verantwortlich, bevor Sie es zurückgeben. Sofern dies ohne Zerstörung des Altgerätes möglich ist, entnehmen Sie die alten Batterien oder Akkus sowie Lampen bevor Sie das Altgerät zur Entsorgung zurückgeben und führen Sie sie einer separaten Sammlung zu. Bei fest eingebauten Akkus ist bei der Entsorgung darauf hinzuweisen, dass

das Gerät einen Akku enthält. Weitere Möglichkeiten zur Entsorgung des ausgedienten Produkts erfahren Sie bei Ihrer Gemeinde oder Stadtverwaltung.

■ **Umweltschäden durch falsche Entsorgung von Batterien/Akkus!**

Batterien/Akkus dürfen nicht über den Hausmüll entsorgt werden. Sie können giftige Schwermetalle enthalten und unterliegen der Sondermüllbehandlung. Die chemischen Symbole der Schwermetalle lauten wie folgt: Cd = Cadmium, Hg = Quecksilber, Pb = Blei. Geben Sie daher gebrauchte Batterien/Akkus bei einer kommunalen Sammelstelle ab.

● Konformitätserklärung



Die Produkt entspricht den Anforderungen der geltenden nationalen und europäischen Richtlinien. Entsprechende Erklärungen und Unterlagen sind beim Hersteller erhältlich. Das Produkt entspricht den Anforderungen der deutschen Sicherheitsgesetzgebung für Geräte und Produkte. Technische Änderungen und Änderungen am Aussehen des Artikels im Zuge der Produktverbesserung behalten wir uns vor. Tippfehler und Druckfehler vorbehalten.

● Informationen und Garantie

● Garantie

Wir bieten eine dreijährige Garantie ab dem Kaufdatum. Unsere Produkte werden nach den neuesten Produktionstechniken hergestellt und einer eingehenden Qualitätskontrolle unterzogen. Wir garantieren, dass sich der Artikel in einwandfreiem Zustand befindet. Während der Garantiezeit werden wir Material- oder Herstellungsfehler kostenlos reparieren. Sollte der Artikel wider Erwarten Mängel aufweisen, verpacken Sie ihn bitte sorgfältig und senden Sie ihn an die angegebene Serviceadresse. Von der Garantie ausgeschlossen sind

Schäden, die durch unsachgemäßen Gebrauch entstanden sind, sowie alle Verschleißteile und Verbrauchsmaterialien. Sie können Verschleißteile und Verbrauchsmaterialien auf eigene Kosten telefonisch unter der angegebenen Nummer bestellen. Reparaturen, die nicht von der Garantie abgedeckt sind (z. B. Leuchten), können Sie ebenfalls über die angegebene Serviceadresse in Auftrag geben; diese werden Ihnen zum Selbstkostenpreis in Rechnung gestellt. Der Artikel wird an der angegebenen Serviceadresse repariert. Um sicherzustellen, dass der Artikel schnell bearbeitet und an Sie zurückgeschickt werden kann, senden Sie ihn bitte direkt an diese Adresse. Wenn Sie weitere Produktinformationen benötigen, Zubehör bestellen möchten oder Fragen zu unserem Service haben, wenden Sie sich bitte telefonisch an unseren Kundendienst unter der angegebenen Rufnummer. Bitte geben Sie bei Ihrer Anfrage die Artikelnummer an (siehe „Technische Daten“).

IAN 468695_2307

Halten Sie bei Ihrer Anfrage bitte den Kassenbon und die Artikelnummer (z. B. IAN 468695_2307) als Kaufnachweis bereit.

● Serviceadresse

Deutschland

EDI Light Service Center, Kleinbahnstrasse 35
59759 Arnsberg, DEUTSCHLAND
T: +49 2932 639 773
E: info@edi-light.com

Österreich

EDI Light Service Center
Heiligkreuz 22, A-6136 Pill / Austria
T: +43 5242 670 57
E: info@edi-light.com

Schweiz

EGLO Schweiz AG
Seetalstraße 142, CH-6032 EMMEN
T: +41 41 268 69 59
E: info-switzerland@eglo.com



● Garantiekarte

Absender: _____

Vollständiger Name: _____

Land/Plz/Stadt/Anschrift _____

Telefonnummer: _____

Gerätenummer/Gerätename: _____

Datum und Ort des Kaufs: _____

Beschreibung des Defekts: _____

Datum/Unterschrift: _____

Falls es sich nicht um einen Garantiefall handelt:

Bitte senden Sie mir den unreparierten Artikel auf meine Kosten zurück.

Bitte informieren Sie mich über die Kosten und reparieren Sie den Artikel auf meine Kosten.