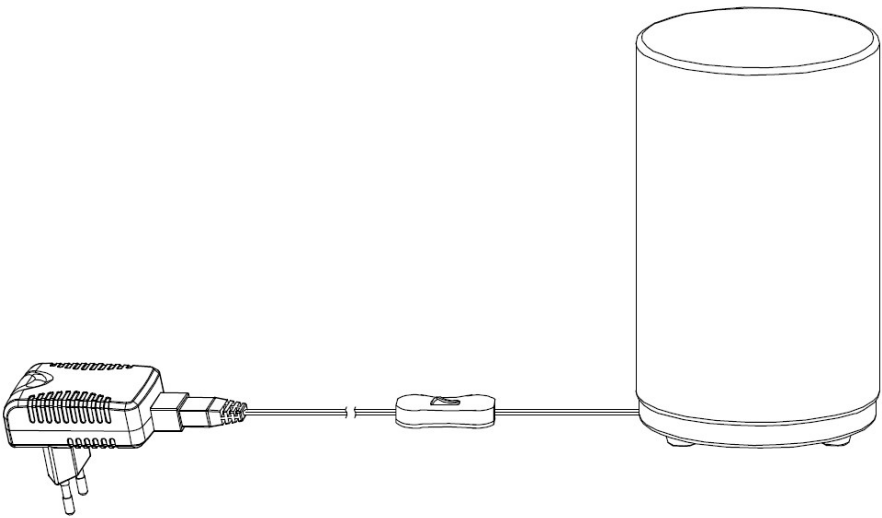




Bedienungsanleitung

LED-Tischleuchte



Art.-Nr.: 11687674
Modell: LED-Tischleuchte

Inhaltsverzeichnis

Komponenten.....	3
Lieferumfang.....	3
Allgemeines	4
Bedienungsanleitung lesen und aufbewahren	4
Bestimmungsgemäßer Gebrauch.....	5
Zeichenerklärung.....	5
Sicherheit	6
Hinweiserklärung	6
Allgemeine Sicherheitshinweise.....	6
Produktbeschreibung	9
Tasten / Funktionen der Fernbedienung.....	9
Produkt und Lieferumfang prüfen.....	10
Erstinbetriebnahme.....	10
Grundreinigung	10
Bedienung	10
Produkt aufstellen	10
Batteriehinweise	11
Batterie in die Fernbedienung einlegen	13
Produkt ein- und ausschalten.....	13
Fehlersuche	14
Instandhaltung	15
Reinigung	15
Wartung.....	15
Aufbewahrung.....	16
Technische Daten	16
Entsorgung.....	17
Verpackung entsorgen	17
Produkt entsorgen.....	17
Konformitätserklärung.....	19

Komponenten

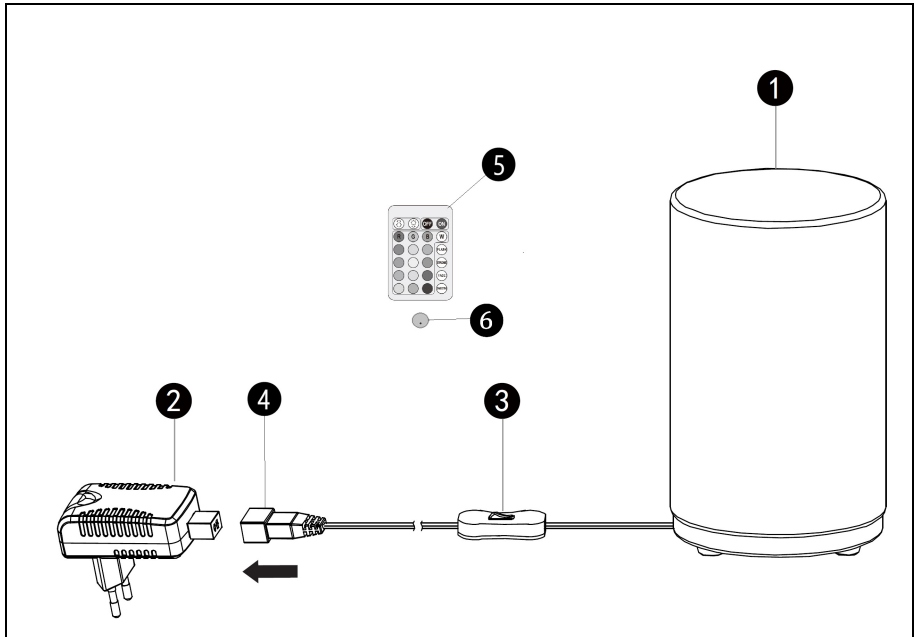


Abb.1

Lieferumfang

- | | |
|--------------------|----|
| ① Lampenkörper | 1x |
| ② LED-Treiber | 1x |
| ③ Schnurschalter | 1x |
| ④ Anschlussstecker | 1x |
| ⑤ Fernbedienung | 1x |
| ⑥ Microbatterie | 1x |

Allgemeines

Bedienungsanleitung lesen und aufbewahren



Diese Bedienungsanleitung gehört zu dieser LED-Tischleuchte (im Folgenden nur „Produkt“ genannt). Sie enthält wichtige Informationen zur Inbetriebnahme und Handhabung.

Lesen Sie die Bedienungsanleitung, insbesondere die Sicherheitshinweise, sorgfältig durch, bevor Sie das Produkt einsetzen. Die Nichtbeachtung dieser Bedienungsanleitung kann zu Verletzungen oder zu Schäden am Produkt führen.

Die Bedienungsanleitung basiert auf den in der Europäischen Union gültigen Normen und Regeln. Beachten Sie im Ausland auch landesspezifische Richtlinien und Gesetze. Bewahren Sie die Bedienungsanleitung für die weitere Nutzung auf.

Wenn Sie das Produkt an Dritte weitergeben, geben Sie unbedingt diese Bedienungsanleitung mit.





Bestimmungsgemäßer Gebrauch

Das Produkt ist ausschließlich als Beleuchtung in Wohnräumen konzipiert und eignet sich ausschließlich für den Betrieb im Innenbereich, in trockenen und geschlossenen Räumen. Es ist ausschließlich für den Privatgebrauch bestimmt und nicht für den gewerblichen Bereich geeignet. Verwenden Sie das Produkt nur wie in dieser Bedienungsanleitung beschrieben. Jede andere Verwendung gilt als nicht bestimmungsgemäß und kann zu Sachschäden oder sogar zu Personenschäden führen. Das Produkt ist kein Kinderspielzeug.

Der Hersteller oder Händler übernimmt keine Haftung für Schäden, die durch nicht bestimmungsgemäßen oder falschen Gebrauch entstanden sind.

Zeichenerklärung

Die folgenden Symbole werden in dieser Bedienungsanleitung, auf dem Produkt oder auf der Verpackung verwendet.

	Dieses Symbol gibt Ihnen nützliche Zusatzinformationen zur Inbetriebnahme und Handhabung.
	Konformitätserklärung (siehe Kapitel „Konformitätserklärung“): Mit diesem Symbol gekennzeichnete Produkte erfüllen alle anzuwendenden Gemeinschaftsvorschriften des Europäischen Wirtschaftsraums.
 <p>Austausch nur durch Fachmann Exchange only by a specialist Vyměňujte pouze odborníkem Vyměňajte iba odborníkom</p>	Die Lichtquelle des Produkts kann von einem Fachmann ausgetauscht werden.
 <p>Austausch nur durch Fachmann Exchange only by a specialist Vyměňujte pouze odborníkem Vyměňajte iba odborníkom</p>	Das Betriebsgerät des Produkts kann von einem Fachmann ausgetauscht werden.

Sicherheit

Hinweiserklärung

Die folgenden Symbole und Signalwörter werden in dieser Bedienungsanleitung, auf dem Produkt oder auf der Verpackung verwendet.



Dieses Signalsymbol/-wort bezeichnet eine Gefährdung mit einem mittleren Risikograd, die, wenn sie nicht vermieden wird, den Tod oder eine schwere Verletzung zur Folge haben kann.



Dieses Signalsymbol/-wort bezeichnet eine Gefährdung mit einem niedrigen Risikograd, die, wenn sie nicht vermieden wird, eine geringfügige oder mäßige Verletzung zur Folge haben kann.

HINWEIS!

Dieses Signalwort warnt vor möglichen Sachschäden

Allgemeine Sicherheitshinweise

HINWEIS!

Beschädigungsgefahr!

- Schließen Sie das Produkt nur an, wenn die Netzspannung des Netzkabels mit der Angabe auf dem Typenschild übereinstimmt.
- Betreiben Sie das Produkt nicht, wenn es sichtbare Schäden aufweist oder das Netzkabel defekt ist.
- Nehmen Sie keine Veränderungen an dem Produkt vor.
- Versuchen Sie nie, das Produkt selbst zu reparieren, sondern lassen Sie es von qualifizierten Fachkräften reparieren. Öffnen Sie unter keinen Umständen das Gehäuse und führen Sie keine Gegenstände in das Innere des Gehäuses ein.

- Nehmen Sie das Produkt nicht mit feuchten Händen in Betrieb. Fassen Sie auch das Netzkabel nie mit nassen oder feuchten Händen an.
- Verwenden Sie das Produkt nie in der Nähe von Wasser oder anderen Flüssigkeiten oder an Orten, an denen sich Wasser oder andere Flüssigkeiten ansammeln können. Verwenden Sie das Produkt nicht in Feuchträumen oder im Regen. Schützen Sie auch das Netzkabel vor Feuchtigkeit.
- Trennen Sie das Netzkabel während des Nichtgebrauchs und der Reinigung von der Stromzufuhr.



Verletzungsgefahr!

Bei Fehlbedienung durch unsachgemäße Handhabung können sich Verletzungen zugezogen werden. Dies stellt Gefahren für Kinder und Personen mit verringerten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten (beispielsweise teilweise Behinderte, ältere Personen mit Einschränkung ihrer physischen und mentalen Fähigkeiten) oder Mangel an Erfahrung und Wissen (beispielsweise ältere Kinder) dar.

- Kinder ab 8 Jahren und darüber sowie Personen mit verringerten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und Wissen dürfen das Produkt nur benutzen, wenn sie beaufsichtigt sind oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Produkts unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstehen.
- Kinder unter 8 Jahren dürfen das Produkt nicht bedienen.
- Kinder dürfen nicht mit dem Produkt oder mit dem Netzkabel spielen.
- Lassen Sie Reinigung und Benutzerwartung nicht von Kindern ohne Beaufsichtigung durchführen.
- Lassen Sie das Produkt während des Betriebs nicht unbeaufsichtigt.
- Lassen Sie Kinder nicht mit der Verpackungsfolie spielen. Sie können sich beim Spielen darin verfangen und ersticken.



Verletzungsgefahr!

Die LEDs in diesem Produkt sind sehr hell. Es kann zu Netzhautschäden führen, wenn Sie über längere Zeit oder aus kurzer Entfernung direkt in das Licht sehen.

- Schauen Sie niemals über längere Zeit oder aus kurzer Entfernung direkt in das Licht.
- Betrachten Sie das eingeschaltete Produkt nicht mit einem optischen Instrument (z. B. mit einer Lupe).

HINWEIS!

Beschädigungsgefahr!

Ein unsachgemäßer Umgang kann zu Beschädigungen des Produkts führen.

- Stellen Sie das Produkt auf einer gut zugänglichen, ebenen, trockenen, hitzebeständigen und ausreichend stabilen Arbeitsfläche auf.
- Stellen Sie das Produkt nicht an den Rand oder an die Kante der Arbeitsfläche.
- Vermeiden Sie einen Hitzestau, indem Sie das Produkt nicht direkt an eine Wand oder unter Hängeschränke o. Ä. stellen.
- Stellen Sie das Produkt nie auf oder in der Nähe von heißen Oberflächen ab.
- Bringen Sie das Kabel nicht mit heißen Teilen in Berührung.
- Setzen Sie das Produkt niemals hoher Temperatur, extremer Kälte oder Witterungseinflüssen aus.
- Schützen Sie das Produkt vor starken Erschütterungen sowie Stößen.
- Schalten Sie das Produkt bei Nichtgebrauch immer aus.
- Verwenden Sie das Produkt nicht mehr, wenn die Kunststoffteile Schäden aufweisen.
- Die flexible Zuleitung dieser Leuchte kann nicht ausgetauscht werden; falls die Zuleitung beschädigt ist, muss die Leuchte entsorgt werden.

Produktbeschreibung

Das Produkt ist eine LED-Tischleuchte zur Verwendung in geschlossenen, trockenen Innenräumen.

Die Leuchte verfügt über einen Leuchtkörper, welcher Farbwechsel und Lichtdimmung vollziehen kann.

Gesteuert wird die Leuchte über den Schnurschalter und über die Fernbedienung.

Tasten / Funktionen der Fernbedienung

1	erhöht die Helligkeit	<p>The image shows a remote control keypad with a grid of buttons. At the top are four buttons labeled 1, 2, 3, and 4. Below them is a row of four buttons labeled R, G, B, and W. The next row contains 16 color buttons arranged in a 4x4 grid. To the right of the color grid are four function buttons labeled FLASH, STROBE, FADE, and SMOOTH, numbered 6, 7, 8, and 9 respectively. The top row of buttons (1-4) are numbered 1, 2, 3, and 4. The color buttons are numbered 5 through 16.</p>
2	verringert die Helligkeit	
3	Lampe ausschalten	
4	Lampe einschalten	
5	16 Farben direkt per Knopfdruck anwählbar	
6	Farbmodus "FLASH"	
7	Farbmodus "STROBE"	
8	Farbmodus "FADE"	
9	Farbmodus "SMOOTH"	

Produkt und Lieferumfang prüfen

HINWEIS!

Beschädigungsgefahr!

Wenn Sie die Verpackung unvorsichtig mit einem scharfen Messer oder anderen spitzen Gegenständen öffnen, kann das Produkt schnell beschädigt werden.

Gehen Sie beim Öffnen sehr vorsichtig vor.

1. Nehmen Sie das Produkt aus der Verpackung.
2. Prüfen Sie, ob die Lieferung vollständig ist (siehe **Abb. 1** und Lieferumfang).
3. Kontrollieren Sie, ob das Produkt oder die Einzelteile Schäden aufweisen. Ist dies der Fall, benutzen Sie das Produkt nicht. Wenden Sie sich über die auf der Rückseite angegebene Adresse an den Hersteller.

Erstinbetriebnahme

Grundreinigung

1. Entfernen Sie das Verpackungsmaterial und sämtliche Schutzfolien.
2. Reinigen Sie vor der erstmaligen Benutzung alle Teile des Produkts wie im Kapitel „Reinigung“ beschrieben.

Bedienung

Produkt aufstellen

- Stellen Sie die LED-Tischleuchte auf eine ebene, stabile Fläche.
- Verbinden Sie den Stecker des Netzkabels (2) mit der Stromzufuhr.

Batteriehinweise



Verletzungsgefahr!

Eine unsachgemäße Handhabung der mitgelieferten Batterie kann zum Entweichen von Gas, zum Austreten von Batterieflüssigkeit oder zu einer Explosion führen, was Verletzungen nach sich ziehen kann.

- Schließen Sie die Batterie nicht kurz.
- Halten Sie ausgepackte Batterie von Metallgegenständen fern, um Kurzschlüsse zu vermeiden.
- Nehmen Sie die Batterie nicht auseinander.
- Nehmen Sie keine Modifikationen an der Batterie vor.
- Werfen Sie die Batterie nicht in offenes Feuer.
- Erhitzen Sie die Batterie nicht und schweißen oder löten Sie nicht direkt an der Batterie.
- Verwenden Sie die Batterie nicht weiter, falls sie beschädigt sind.
- Versuchen Sie nicht, die Batterie aufzuladen.



Erstickungs- und Gesundheitsgefahr!

Das Verschlucken von Batterie kann zum Ersticken führen. Ferner kann es zu Vergiftungen oder inneren Verätzungen kommen, falls eine verschluckte Batterie ausläuft.

- Lassen Sie Kinder nicht mit der Batterie spielen.
- Lassen Sie Kinder einen Batteriewechsel nur unter Aufsicht vornehmen.
- Bewahren Sie die Batterie an einem für Kinder unzugänglichen Ort auf.
- Suchen Sie sofort einen Arzt auf, falls eine Batterie verschluckt wurde.



Verätzungsgefahr!

Im Fall einer Fehlfunktion oder einer Beschädigung kann Elektrolyt (Batterieflüssigkeit) aus der Batterie auslaufen, was bei Berührung zu Verätzungen führen kann.

- Fassen Sie ausgelaufene Batterie nicht an.
- Vermeiden Sie jeden Kontakt mit ausgelaufenem Elektrolyt.
- Spülen Sie bei Kontakt mit ausgelaufenem Elektrolyt die Stelle sofort mit klarem Wasser ab.
- Suchen Sie bei Augenkontakt mit ausgelaufenem Elektrolyt sofort einen Arzt auf.

HINWEIS!

Beschädigungsgefahr!

Wenn eine entladene Batterie lange in einem Gerät verbleibt, kann es zum Austreten von Elektrolyt kommen, was zu einer Beschädigung des Geräts führen kann.

- Entfernen Sie die erschöpfte Batterie aus der Fernbedienung und entsorgen Sie sie gemäß den geltenden gesetzlichen Bestimmungen.

HINWEIS!

Beschädigungsgefahr!

Eine unsachgemäße Lagerung kann zu einer Beschädigung der Batterie führen.

- Entnehmen Sie die Batterie aus der Fernbedienung, wenn das Produkt für längere Zeit nicht verwendet wird.

Lagern Sie die Batterie an einem kühlen und trockenen Ort.

Batterie in die Fernbedienung einlegen

Beachten Sie hierzu die Skizze (Abb.2).



Explosions- oder Brandgefahr!

Wenn Batterien falsch herum eingelegt werden, können sie kurzgeschlossen oder geladen werden. Das kann zu einer Überhitzung, zu einer Explosion oder zu einem Brand führen.

Beachten Sie beim Einsetzen der Batterie unbedingt die korrekte Polarität.

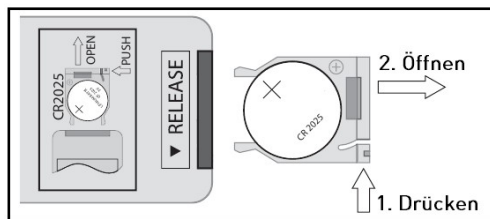


Abb. 2

1. Drücken Sie die Sperre des Batteriefachs nach unten und ziehen Sie dann das Batteriefach heraus.

2. Legen Sie die Microbatterie in das Fach ein. Achten Sie dabei auf die korrekte

Polarität. Der Plus-Pol auf der Batterie muss nach oben zeigen.

3. Schieben Sie das Batteriefach anschließend wieder komplett in die Fernbedienung hinein, bis es einrastet.

Die MicroBatterie ist nun eingesetzt.

Produkt ein- und ausschalten

- Betätigen Sie den Schnurschalter, um das Produkt einzuschalten. Sollte das Produkt nicht sofort leuchten, befindet es sich im Standby-Modus. Drücken Sie in diesem Fall die Taste der Fernbedienung.
- Um das Produkt auszuschalten, betätigen Sie die Taste der Fernbedienung.
- Das Produkt befindet sich nun im Standby-Modus. Betätigen Sie anschließend den Schnurschalter, um das Produkt von der Stromversorgung zu trennen.

Fehlersuche

Problem	Mögliche Ursache	Lösung
Das Produkt leuchtet nicht, nachdem der Schnurschalter betätigt wurde.	Nach dem Einschalten über den Schnurschalter befindet sich das Produkt im Stand-by-Modus.	Drücken Sie die Ein-Taste der Fernbedienung, um das Produkt in den Wachmodus zu versetzen.
Das Produkt lässt sich nicht über die Fernbedienung in den Wachmodus versetzen.	Das Produkt ist nicht eingeschaltet.	Betätigen Sie den Schnurschalter, um das Produkt einzuschalten.
	Die Microbatterie in der Fernbedienung ist erschöpft.	Legen Sie eine neue Microbatterie in die Fernbedienung ein.
	Es befindet sich ein Hindernis zwischen der Fernbedienung und dem Produkt.	Verwenden Sie die Fernbedienung so, dass sich kein Hindernis zwischen der Fernbedienung und dem Produkt befindet.
Das Produkt leuchtet nicht, obwohl der entsprechende Schnurschalter und die Ein-Taste (4) der Fernbedienung betätigt wurden.	Das LED-Leuchtmittel ist defekt.	Kontaktieren Sie den Kundenservice oder einen Fachmann.
	Die Stromversorgung ist nicht eingeschaltet.	Schalten Sie die Stromversorgung (Sicherung bzw. Leitungsschutzschalter) ein.
	Das Produkt ist nicht korrekt an die Stromzufuhr angeschlossen.	Überprüfen Sie die Verbindung des Netzkabels.

Instandhaltung

HINWEIS!

Kurzschlussgefahr!

In das Gehäuse eingedrungenes Wasser oder andere Flüssigkeiten können einen Kurzschluss verursachen.

- Tauchen Sie das Produkt niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Achten Sie darauf, dass kein Wasser oder andere Flüssigkeiten in das Gehäuse gelangen.

HINWEIS!

Beschädigungsgefahr!

Unsachgemäßer Umgang mit dem Produkt kann zu Beschädigungen des Produkts führen.

- Verwenden Sie keine aggressiven Reinigungsmittel, Bürsten mit Metall- oder Nylonborsten sowie keine scharfen oder metallischen Reinigungsgegenstände wie Messer, harte Spachtel und dergleichen. Diese können die Oberflächen beschädigen.
- Geben Sie das Produkt keinesfalls in die Spülmaschine. Sie würden es dadurch zerstören.

Reinigung

1. Trennen Sie das Gerät vor der Reinigung von der Stromzufuhr.
2. Lassen Sie das Produkt vollständig abkühlen.
3. Wischen Sie das Produkt mit einem leicht angefeuchteten Tuch ab. Lassen Sie alle Teile danach vollständig trocknen.

Wartung

Lassen Sie defekte Leuchtmittel / Betriebsgerät durch Bauteile des gleichen Typs (siehe Kapitel „Technische Daten“), von einem Fachmann ersetzen.

Aufbewahrung

Alle Teile müssen vor dem Aufbewahren vollkommen trocken sein.

- Bewahren Sie das Produkt stets an einem trockenen Ort auf.
- Schützen Sie das Produkt vor direkter Sonneneinstrahlung.
- Lagern Sie das Produkt für Kinder unzugänglich, sicher verschlossen und bei Zimmertemperatur.

Technische Daten

Leuchte:

Modell:	TL-CIL782RGBWB
Artikelnummer:	11687674
Eingangsspannung:	220-240 V~ 50/60 Hz
Leistung:	7 Watt
Abmessungen (in mm):	124 x 200 (D x H)
Gewicht:	0,72 kg
Batterietyp:	1 x CR2025 (Fernbedienung)

Lichtquelle:

Lichtquelleneingangsspannung:	12 VDC
Lichtquellenmodell:	TL-CIL782RGBWB
Lichtquellentyp:	LED
Lichtquelleleistung:	Max. 5 Watt

Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse „F“. Leuchtmittel und Betriebsgerät des Produkts können von einem Fachmann ausgetauscht werden.

Legen Sie 1 Stück 3 V Batterie vom Typ CR2025 ein. Achten Sie dabei auf die korrekte Polarität (+/-).

Entsorgung

Verpackung entsorgen



Die Dualen Systeme organisieren die Sammlung, Sortierung und Verwertung von Verkaufsverpackungen und folgen damit den Vorgaben des deutschen Verpackungsgesetzes. Entsorgen Sie Verpackungen aus Pappe / Papier in die Altpapiertonne, Verpackungen aus Kunststoff, Metalle oder Verbundmaterialien in die Gelbe Tonne / Gelben Sack und Verpackungen aus Glas ggf. nach Farbe in die dafür vorgesehenen Altglasbehälter.

Produkt entsorgen

UMWELTSCHUTZ

→ europäische Abfallrahmenrichtlinie (Richtlinie 2008/98/EG)

→ WEEE-Richtlinie 2012/19/EU

(Deutsches Bundesrecht: z.B. KrWG, VerpackG, BatterieG, ElektroG u.w.)

(Anwendbar in der Europäischen Union und anderen europäischen Staaten mit Systemen zur getrennten Sammlung von Wertstoffen)

Altgeräte dürfen nicht in den Hausmüll!



Sollte für das Produkt einmal keine Verwendung mehr bestehen, ist jeder Endnutzer gesetzlich dazu verpflichtet, Altgeräte getrennt vom Hausmüll zu entsorgen. Das kann z. B. bei den kommunalen Sammelstellen oder in den Verkaufshäusern erfolgen. Die Abgabe von kleinen Altgeräten (Kantenlänge max. 25 cm) in haushaltsüblichen Mengen ist grundsätzlich kostenlos. Aber auch größere Altgeräte können beim Neukauf auch bei der Lieferung von Neugeräten der gleichen Geräteart und -funktion kostenlos zur Entsorgung ab-/mitgegeben werden. Damit wird gewährleistet, dass Altgeräte fachgerecht verwertet bzw. entsorgt und die Rohstoffe dem Recyclingkreislauf zugeführt werden können.

Der Endnutzer muss die Abholung von Großgeräten schon beim Kauf anmelden und hat die Eigenverantwortung persönliche Daten vor der Abgabe/Abholung zu löschen. Produkte die mit dem WEEE Symbol (durchgestrichene Mülltonne auf Rädern) gekennzeichnet sind erfüllen die gesetzlichen Vorgaben und WEEE Richtlinien.

Batterien und Akkus dürfen nicht in den Hausmüll!



Batterien und Akkus dürfen nicht im Hausmüll entsorgt werden. Als Endnutzer sind Sie gesetzlich verpflichtet, alle Batterien und Akkus, egal ob sie Schadstoffe* enthalten oder nicht, vor der Produktentsorgung zu entnehmen. Dies betrifft nur Batterien bzw. Akkumulatoren die aus dem Gerät entfernt werden können, ohne dieses zu zerstören. Geben sie die Batterien und Akkus z.B. bei einer kommunalen Sammelstelle oder in den Verkaufshäusern ab, damit sie einer umweltschonenden Verwertung zugeführt werden können.

* Nickel (Ni), Cadmium (Cd), Blei (Bp), Lithium (Li0029)

Konformitätserklärung



Konformitätserklärung: Mit diesem Symbol gekennzeichnete Produkte erfüllen alle anzuwendenden Gemeinschaftsvorschriften des Europäischen Wirtschaftsraums. Die Bewertung des Gerätes erfolgte nach europäischen Richtlinien, diese sind in der Konformitätserklärung aufgeführt. Sie besitzen daher ein Produkt, das hinsichtlich der Konstruktion die Schutzziele der Europäischen Gemeinschaft zum sicheren Betrieb der Geräte erfüllt. Die Konformitätserklärung kann auf der Internetseite www.khg-info.de abgerufen werden.

© Copyright 2024

Nachdruck oder Vervielfältigung (auch auszugsweise) nur mit Genehmigung der:

KHG GmbH & Co. KG

Am Rondell 1

12529 Schönefeld

Deutschland

Vertrieben durch:

KHG GmbH & Co. KG

Am Rondell 1

12529 Schönefeld

Deutschland

KUNDENSERVICE

 +49 30 6341833 70
Zum regulären Festnetztarif
Ihres Telefonanbieters

 info@khg.de

 www.khg-info.de

Dok./Rev. 20240708