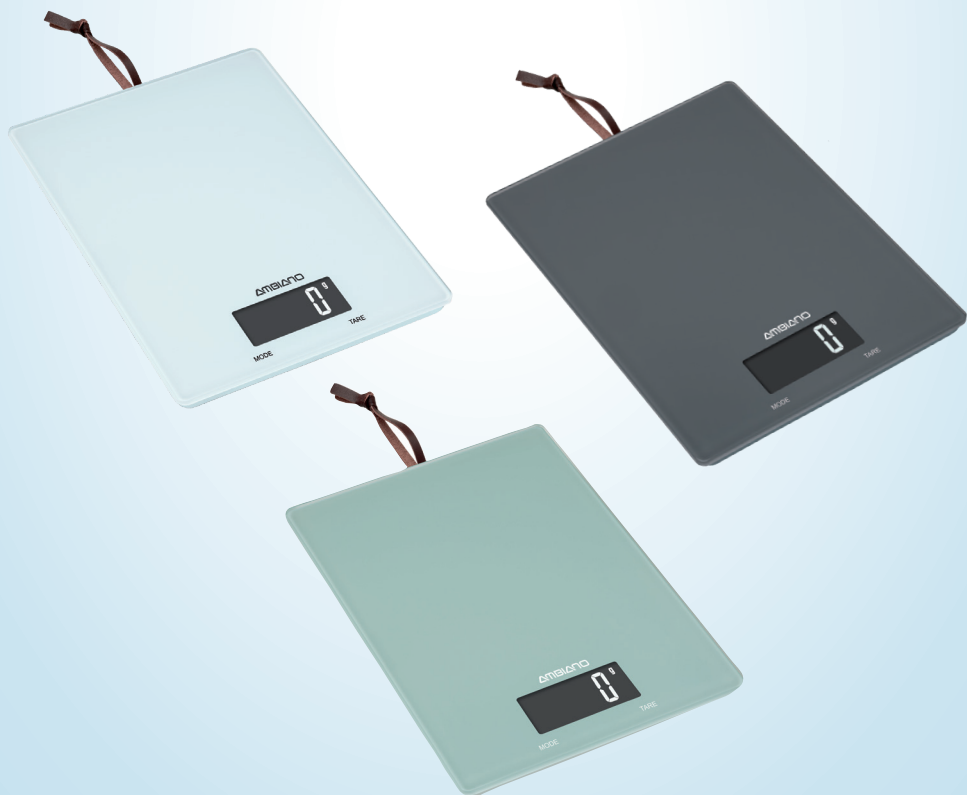




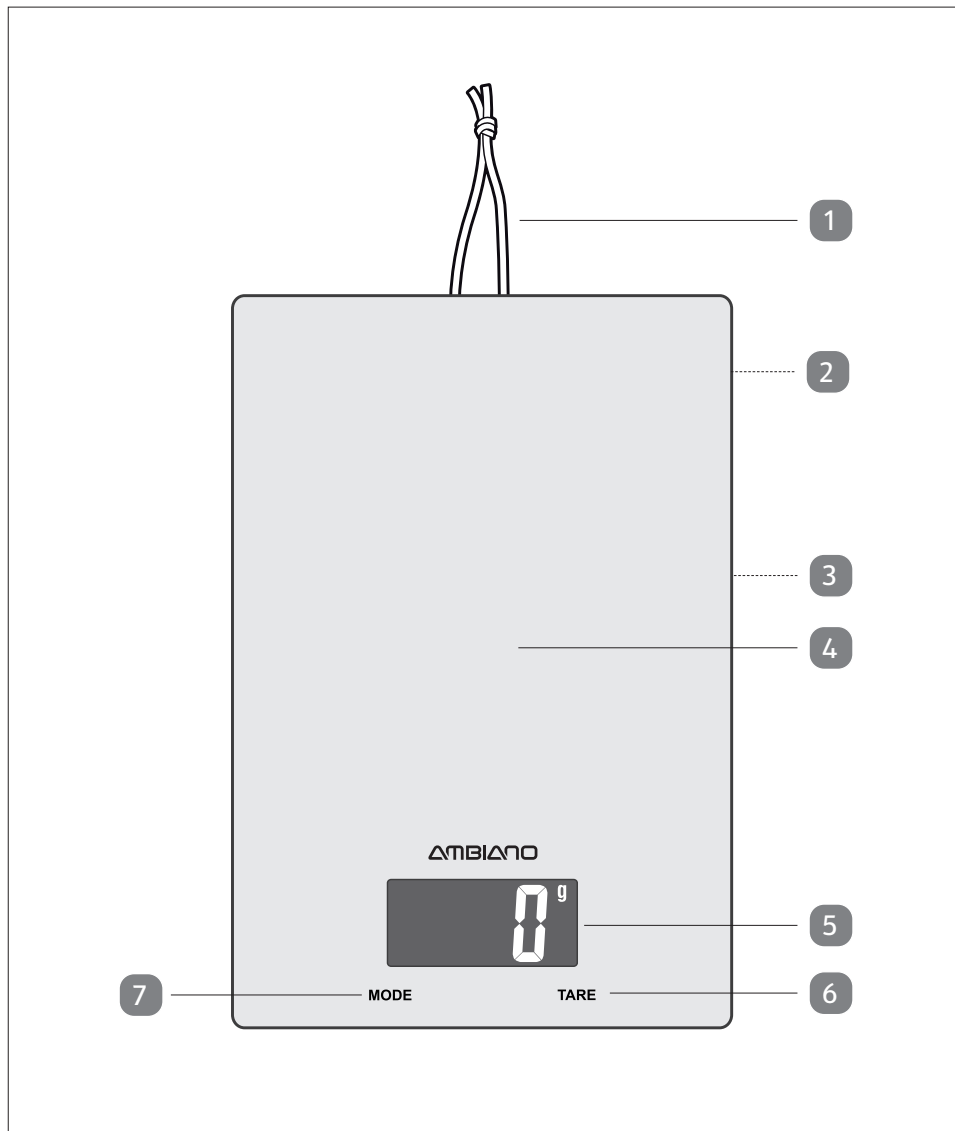
Bedienungs- anleitung

AMBIANO

SKANDI KÜCHENWAAGE 6 KG



Lieferumfang



Geräteteile

- 1 Band für Aufhängung
- 2 Aussparung für Aufhängung (Unterseite)
- 3 Batteriefach (Unterseite)
- 4 Wiegefläche mit Tap on-Funktion zum Einschalten
- 5 Display
- 6 TARE:
 - Werte auf Null stellen (Zuwiegefunktion)
- 7 MODE:
 - Umschalten zwischen festem und flüssigem Wiegegut und Maßeinheiten

Weiterer Lieferumfang:

- Bedienungsanleitung
- Garantiekarte
- 2 x Batterie LR03 (AAA)

Inhaltsverzeichnis

Lieferumfang	2
Geräteteile	3
Allgemeines	5
Bedienungsanleitung lesen und aufbewahren	5
Zeichenerklärung	5
Sicherheit	6
Bestimmungsgemäßer Gebrauch	6
Sicherheitshinweise	6
Lieferumfang prüfen	9
Inbetriebnahme	9
Bedienung	9
Wiegen.....	9
Waage auf Null stellen.....	10
Zuwiegefunktion nutzen (TARE).....	10
Waage ausschalten.....	11
Batterien wechseln	11
Sonstige Funktionen	11
Überlastanzeige	11
Waage zurücksetzen	11
Pflege	12
Reinigen	12
Aufbewahren	12
Fehlersuche	13
Technische Daten	13
Konformitätserklärung	14
Entsorgen	14
Verpackung entsorgen.....	14
Waage entsorgen.....	14

Allgemeines

Bedienungsanleitung lesen und aufbewahren



Diese Bedienungsanleitung gehört zu dieser Küchenwaage. Sie enthält wichtige Informationen zur Inbetriebnahme und Handhabung.

Lesen Sie die Bedienungsanleitung, insbesondere die Sicherheitshinweise, sorgfältig durch, bevor Sie die Küchenwaage einsetzen. Die Nichtbeachtung dieser Bedienungsanleitung kann zu schweren Verletzungen oder Schäden an der Küchenwaage 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 die Küchenwaage an Dritte weitergeben, geben Sie unbedingt diese Bedienungsanleitung mit.

Zeichenerklärung

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

⚠️ WARNUNG!

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.

⚠️ VORSICHT!

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 Signalsymbol-/wort warnt vor möglichen Sachschäden.



Dieses Symbol gibt Ihnen nützliche Zusatzinformationen zum Zusammensetzen oder zum Betrieb.



Konformitätserklärung (siehe Kapitel „Konformitätserklärung“): Mit diesem Symbol gekennzeichnete Produkte erfüllen alle anzuwendenden Gemeinschaftsvorschriften des Europäischen Wirtschaftsraums.



Für den Kontakt mit Lebensmitteln geeignet.

Sicherheit

Bestimmungsgemäßer Gebrauch

Die Küchenwaage ist zum Wiegen von Lebensmitteln und Kleinteilen. Die maximale Belastbarkeit - siehe „Technische Daten“ - darf dabei nicht überschritten werden.

Die Waage ist für die Verwendung im Privathaushalt und die dort üblicherweise anfallenden Mengen konzipiert.

Für die gewerbliche Nutzung, z. B. in Bäckereien, Restaurants etc., ist die Waage ungeeignet.

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

Bei fehlerhaftem Gebrauch besteht die u. a. die Gefahr von Sachschäden.

Sicherheitshinweise

 **WARNUNG!**

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).

- Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und darüber und von Personen mit reduzierten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und/oder Wissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Gerätes unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstanden haben.
- Batterien können bei Verschlucken lebensgefährlich sein. Bewahren Sie Gerät und Batterien deshalb für Kleinkinder unerreikbaar auf. Wurde eine Batterie verschluckt, muss sofort medizinische Hilfe in Anspruch genommen werden.
- Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen.
- Reinigung und Benutzerwartung dürfen nicht von Kindern durchgeführt werden, es sei denn, sie sind acht Jahre oder älter und werden beaufsichtigt.

- Lassen Sie Kinder nicht mit der Verpackungsfolie spielen. Sie können sich beim Spielen darin verfangen und ersticken.

⚠ VORSICHT!**Verletzungsgefahr!**

Falscher Umgang mit Batterie und Küchenwaage können zu Verletzungen führen.

- Achtung: Explosionsgefahr bei unsachgemäßem Auswechseln der Batterie. Ersatz nur durch denselben oder einen gleichwertigen Batterietyp. Beachten Sie die „Technischen Daten“.
- Batterien dürfen nicht geladen, mit anderen Mitteln reaktiviert, auseinander genommen, ins Feuer geworfen, erhitzt oder kurzgeschlossen werden. Ansonsten besteht erhöhte Explosions- und Auslaufgefahr, außerdem können Gase entweichen!
- Kontakt der Batterieflüssigkeit mit Haut, Augen und Schleimhäuten vermeiden. Bei Kontakt die betroffenen Stellen sofort mit reichlich klarem Wasser spülen und umgehend einen Arzt aufsuchen.
- Falls die Glas-Küchenwaage herunterfällt und zerbricht, besteht Verletzungsgefahr durch Glassplitter.

HINWEIS!**Beschädigungsgefahr!**

Unsachgemäßer Umgang mit dem Gerät kann zu Beschädigungen führen.

- Verwenden Sie keine wiederaufladbare Batterien.
- Batterien mit der richtigen Polarität (+/-) einlegen. Batterien, Anschlussklemmen und Artikel nicht kurzschließen.
- Unterschiedliche Batterietypen oder neue und gebrauchte Batterien dürfen nicht zusammen benutzt werden.
- Die Küchenwaage darf nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten getaucht werden.

- Stellen Sie die Waage auf einen stabilen, ebenen Untergrund.
- Überlasten Sie die Waage nicht. Beachten Sie die „Technischen Daten“. Legen Sie Gegenstände ausschließlich zum Wiegen auf die Waage.
- Stellen Sie die Waage nicht in die Nähe von Geräten, von denen eine elektromagnetische Strahlung ausgehen kann, wie z. B. Mobiltelefone, Funkgeräte o. ä. Dieses kann zu falschen Display-Anzeigen oder Fehlfunktionen führen.
- Nehmen Sie die Batterien aus dem Gerät heraus, wenn diese verbraucht ist oder wenn Sie die Waage länger nicht benutzen. So vermeiden Sie Schäden, die durch Auslaufen entstehen können.
- Setzen Sie Batterien keinen extremen Bedingungen aus, indem Sie diese z. B. auf Heizkörpern oder unter direkter Sonneneinstrahlung lagern. Erhöhte Auslaufgefahr!
- Reinigen Sie Batterie- und Gerätekontakte bei Bedarf vor dem Einlegen.
- Nehmen Sie keine Veränderungen an dem Gerät vor. Lassen Sie Reparaturen nur von einer Fachwerkstatt durchführen und beachten Sie die Garantiebedingungen.
- An der Unterseite der Waage befinden sich Gerätefüße. Da die Möbel- bzw. Bodenoberflächen aus den verschiedensten Materialien bestehen und mit den unterschiedlichsten Pflegemitteln behandelt werden, kann es nicht völlig ausgeschlossen werden, dass manche dieser Stoffe Bestandteile enthalten, die die Gerätefüße angreifen und aufweichen. Legen Sie ggf. eine rutschfeste Unterlage unter die Gerätefüße.
- Verwenden Sie keinesfalls harte, kratzende oder scheuernde Reinigungsmittel o. ä., um die Waage zu reinigen. Hierbei könnte die Oberfläche zerkratzen.

Lieferumfang prüfen

1. Nehmen Sie die Waage aus der Verpackung und entfernen Sie sorgfältig sämtliches Verpackungsmaterial.
2. Prüfen Sie die Waage auf mögliche Transportschäden. Ist dies der Fall, benutzen Sie die Küchenwaage nicht. Wenden Sie sich an den Hersteller über die auf der Garantiekarte angegebene Serviceadresse.
3. Kontrollieren Sie, ob alle Teile vorhanden sind

Inbetriebnahme

Für den Gebrauch benötigen Sie 2 Batterien des Typs LR03 (AAA), 1,5 V (im Lieferumfang enthalten). Das Batteriefach befindet sich auf der Geräte-Unterseite.

1. Öffnen Sie das Batteriefach, indem Sie die Verschlusslasche in Richtung Waage drücken und den Batteriefachdeckel abnehmen.
2. Setzen Sie die Batterien so ein, wie auf dem Boden des Batteriefachs angezeigt. Beachten Sie die richtige Polarität (+/-).
3. Setzen Sie den Batteriefachdeckel wieder auf. Die Verschlusslasche muss hörbar einrasten.

Bedienung

HINWEIS!

Beschädigungsgefahr!

Unsachgemäßer Umgang mit der Waage kann zu Beschädigungen führen.

- Überlasten Sie die Waage nicht. Beachten Sie die „Technischen Daten“. Legen Sie Gegenstände ausschließlich zum Wiegen auf die Waage.
- Stellen Sie die Waage vorsichtig auf, um harte Stöße auf die Sensoren/Füße und somit Beschädigungen zu vermeiden.

Wiegen

1. Stellen Sie die Waage auf eine ebene, feste und trockene Fläche. Stellen Sie sie vorsichtig auf, um harte Stöße auf die Sensoren/Füße und somit Beschädigungen zu vermeiden.
2. Schalten Sie die Waage ein, indem Sie mit etwas Kraft 2 Sekunden auf die Wiegefläche **4** drücken.

3. Warten Sie einen Moment, bis im Display **5** „0“ angezeigt wird.
4. Wählen Sie mit der Taste MODE **7** die richtige Einstellung für Ihr Wiegegut. Beachten Sie die Display-Anzeige:



Festes Wiegegut



Milch wiegen




Wasser wiegen



Um zwischen den unterschiedlichen Maßeinheiten zu wählen, drücken Sie so oft MODE, bis die gewünschte Maßeinheit angezeigt wird:

- Bei festem Wiegegut: „g“ (Gramm) und „lb:oz“ (Pfund)
 - Bei flüssigem Wiegegut: „ml“ (Milliliter) und „fl`oz“ (Flüssigunze)
5. Wenn Sie das Wiegegut in einem Behälter wiegen wollen, stellen Sie den Behälter jetzt ohne Inhalt auf die Wiegefläche. Ansonsten fahren Sie fort, wie bei Punkt 7. beschrieben.
 6. Drücken Sie TARE. Im Display wird „0“ angezeigt.
 7. Geben Sie das Wiegegut in den Behälter bzw. legen Sie es auf die Wiegefläche. Das gemessene Gewicht wird im Display angezeigt.
 8. Lesen Sie das gemessene Gewicht ab und nehmen Sie das Wiegegut aus dem Behälter bzw. von der Wiegefläche.

Waage auf Null stellen

Wenn im Display noch ein Minuswert angezeigt wird (Symbol ) , obwohl die Wiegefläche leer ist (z. B. wenn die Waage nicht optimal steht oder noch ein TARA-Wert angezeigt wird, siehe nächster Abschnitt), müssen Sie die Waage auf Null stellen.

- Drücken Sie 1x kurz TARE .

Zuwiegfunktion nutzen (TARE)

Diese Funktion ist z. B. beim Backen praktisch, wenn Sie einer bereits auf der Waage liegenden Zutat eine weitere Zutat zuwiegen möchten.

1. Drücken Sie TARE **6** , um die Waage wieder auf „0“ zu stellen.
2. Geben Sie das neue Wiegegut hinzu.
Im Display **5** wird das Gewicht des zugegebenen Wiegeguts angezeigt.

3. Drücken Sie TARE, um die Waage wieder auf „0“ zu stellen.
Im Display wird außerdem **1** angezeigt.
4. Geben Sie das neue Wiegegut hinzu. Im Display wird das Gewicht des zugegebenen Wiegeguts angezeigt.
5. Wiederholen Sie den Vorgang, wenn Sie weitere Zutaten zuwiegen möchten. Der Vorgang kann so oft wiederholt werden, bis die Kapazitätsgrenze erreicht ist.

Waage ausschalten

Wenn die Waage ca. 60 Sekunden nicht benutzt wird, schaltet sie sich automatisch aus.

Batterien wechseln

Wenn im Display „LO“ oder nichts mehr angezeigt wird, müssen die alten Batterien gegen neue ausgetauscht werden.

- Gehen Sie wie unter „Inbetriebnahme“ beschrieben.

Beachten Sie folgende Punkte:

- Verwenden Sie nur den Batterietyp, der im Kapitel „Technische Daten“ angegeben ist.
- Wechseln Sie immer alle Batterien aus.
- Entsorgen Sie alte Batterien umweltgerecht, siehe „Entsorgen“.

Sonstige Funktionen

Überlastanzeige

Wenn beim Wiegen „Err“ im Display angezeigt wird, wurde die Tragkraft von 6 kg überschritten.

- Nehmen Sie das Wiegegut von der Waage.

Waage zurücksetzen

Setzen Sie die Waage auf ihre Werkseinstellungen zurück, wenn im Display ungewöhnliche bzw. offensichtlich falsche Werte angezeigt werden.

1. Entnehmen Sie die Batterien und warten Sie einen Moment, siehe „Inbetriebnahme“.
2. Setzen Sie die Batterien wieder ein.

Danach werden für einen kurzen Moment alle Display-Inhalte angezeigt.

Pflege

Reinigen

HINWEIS!

Beschädigungsgefahr!

Unsachgemäßer Umgang mit der Waage kann zu Beschädigungen führen.

- Die Küchenwaage darf nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten getaucht werden.
 - Verwenden Sie keinesfalls harte, kratzende oder scheuernde Reinigungsmittel o. ä., um die Waage zu reinigen. Hierbei könnte die Oberfläche zerkratzen.
1. Wischen Sie die Waage mit einem leicht mit Wasser angefeuchteten Tuch sauber. Vermeiden Sie den Kontakt mit Zitronensäure.
 2. Trocknen Sie die Waage mit einem weichen Tuch ab, um Fleckenbildung zu vermeiden.

Aufbewahren

HINWEIS!

Beschädigungsgefahr!

Unsachgemäßer Umgang mit der Waage kann zu Beschädigungen führen.

- Hängen Sie die Küchenwaage vorsichtig auf, um Beschädigungen zu vermeiden.
- Legen oder stellen Sie keine Gegenstände auf der Waage ab, wenn Sie die Waage z. B. in einem Schrank aufbewahren. Das empfindliche Messwerk in der Waage könnte durch schwerere Gegenstände beschädigt werden.

Die Küchenwaage hat auf der Oberseite ein Band **1**, mit dem Sie die Waage z. B. auf einen Haken hängen können. Ansonsten können Sie auch die Aussparung **2** auf der Unterseite für die Wandaufhängung nutzen.

Fehlersuche

Problem	Problembesehung
Keine Funktion.	<ul style="list-style-type: none"> • Waage eingeschaltet? • Batterien leer?
Die Waage zeigt offensichtlich falsche Wiegeergebnisse.	<ul style="list-style-type: none"> • Steht die Waage auf einem festen, ebenen Untergrund? • Befindet sich in der Nähe der Waage ein Gerät, das elektromagnetische Störungen auslösen kann? • Setzen Sie die Waage auf die Werkseinstellungen zurück.
Im Display wird „Err“ angezeigt.	<ul style="list-style-type: none"> • Die maximale Kapazität der Waage von 6 kg wurde überschritten.
Im Display wird „LO“ angezeigt.	<ul style="list-style-type: none"> • Die Batterien sind leer, siehe „Batterien wechseln“.

Technische Daten

Modell:	GT-KSG-16
Batterie:	2x LR03 (AAA), 3 V --- --- = Gleichstrom + = Positive Polarität - = Negative Polarität
Bemessungsstrom:	3 - 5 mA
Messbereich:	max. 6 kg (6000 g), min. 3 g
Messschritte:	1 g / 1 ml
Toleranz:	1 - 100 g: +/- 2 g 101 - 1000 g: +/- 5 g 1001 - 6000 g: +/- 0,5 %
Umgebungstemperatur:	10 °C bis 40 °C

Da unsere Produkte ständig weiterentwickelt und verbessert werden, sind Design- und technische Änderungen möglich.

Diese Bedienungsanleitung kann auch als pdf-Datei von unserer Homepage www.gt-support.de heruntergeladen werden.

Konformitätserklärung



Die Konformität des Produktes mit den gesetzlich vorgeschriebenen Standards wird gewährleistet. Die vollständige Konformitätserklärung finden Sie im Internet unter www.gt-support.de.

Entsorgen

Verpackung entsorgen



Entsorgen Sie die Verpackung sortenrein. Geben Sie Pappe und Karton zum Altpapier, Folien in die Wertstoff-Sammlung.

Waage entsorgen

Entsorgen Sie die Waage entsprechend der in Ihrem Land geltenden Vorschriften. Wenn Sie das Gerät entsorgen, stellen Sie die gleichzeitige Entsorgung des Ladegeräts sicher.



Altgeräte gehören nicht in den Hausmüll!

Das Symbol mit der durchgestrichenen Mülltonne bedeutet, dass Elektro- und Elektronikgeräte nicht zusammen mit dem Hausmüll entsorgt werden dürfen. Verbraucher sind gesetzlich dazu verpflichtet, Elektro- und Elektronikgeräte am Ende ihrer Lebensdauer einer vom unsortierten Siedlungsabfall getrennten Erfassung zuzuführen. Auf diese Weise wird eine umwelt- und ressourcenschonende Verwertung sichergestellt.

Batterien und Akkus, die nicht fest vom Elektro- oder Elektronikgerät umschlossen sind und zerstörungsfrei entnommen werden können, sind vor der Abgabe des Geräts an einer Erfassungsstelle von diesem zu trennen und einer vorgesehenen Entsorgung zuzuführen.

Das Gleiche gilt für Lampen, die zerstörungsfrei aus dem Gerät entnommen werden können.

Elektro- und Elektronikgerätebesitzer aus privaten Haushalten können diese bei den Sammelstellen der öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträger oder bei den von den Herstellern bzw. Vertriebern eingerichteten Sammelstellen abgeben. Die Abgabe von Altgeräten ist unentgeltlich.

Generell haben Vertrieber die Pflicht, die unentgeltliche Rücknahme von Altgeräten durch geeignete Rücknahmemöglichkeiten in zumutbarer Entfernung zu gewährleisten.

Verbraucher haben die Möglichkeit zur unentgeltlichen Abgabe eines Altgeräts bei einem rücknahmepflichtigen Vertreiber, wenn sie ein gleichwertiges Neugerät mit einer im Wesentlichen gleichen Funktion erwerben. Diese Möglichkeit besteht auch bei Lieferungen an einen privaten Haushalt.



Batterien und Akkus dürfen nicht zusammen mit dem Hausmüll entsorgt werden!

Verbraucher sind gesetzlich verpflichtet, alle Batterien oder Akkus, unabhängig davon, ob sie schädliche Substanzen enthalten oder nicht, zu einer Sammelstelle in ihrer Gemeinde oder zu einem Einzelhändler zu bringen, damit sie umweltfreundlich entsorgt und wertvolle Rohstoffe zurückgewonnen werden können.

Batterien und Akkus, die nicht fest vom Elektro- oder Elektronikgerät umschlossen sind und zerstörungsfrei entnommen werden können, sind vor der Abgabe des Geräts an einer Erfassungsstelle von diesem zu trennen und einer vorgesehenen Entsorgung zuzuführen.

Kleben Sie bei lithiumhaltigen Batterien und Akkus vor der Entsorgung die Pole ab, um einen äußeren Kurzschluss zu vermeiden.

Geben Sie Batterien und Akkus nur in entlademem Zustand ab.



AT

VERTRIEBEN DURCH:

GLOBALTRONICS GMBH & CO. KG
BEI DEN MÜHREN 5
20457 HAMBURG
GERMANY

KUNDENDIENST

822432

Bitte wenden Sie sich an Ihre **HOFER-Filiale**.

MODELL:
GT-KSG-16

05/2023

3
JAHRE
GARANTIE