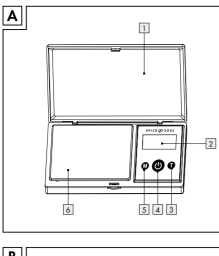


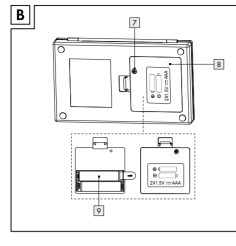


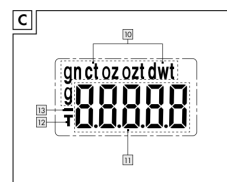
PRÄZISIONSWAAGE/ **PRECISION SCALES**

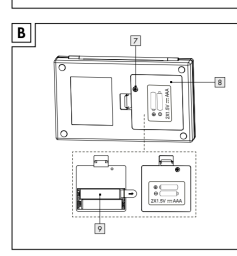
PRÄZISIONSWAAGE

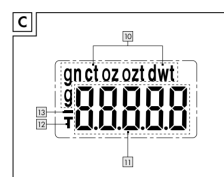
WAGA PRECYZYJNA











Legende der verwendeten **Piktogramme** Gleichstrom/-spannung Das CE-Zeichen bestätigt die Konformität mit den für das Produkt zutreffenden EU-Richtlinien. Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren Nicht ins Feuer werfen Nicht falsch einlegen

Nicht deformieren/beschädigen

Nicht öffnen/auseinandernehmen Unterschiedliche Typen und Marken

nicht miteinander mischen Neue und gebrauchte Batterien nicht miteinander mischer

Nicht laden Halten Sie Batterien von Wasser

und übermäßiger Feuchtigkeit fern Nicht kurzschließen

Auf richtiges Einlegen achten Sicherheitshinweise

Handlungsanweisungen Präzisionswaage

Einleitung

Wir beglückwünschen Sie zum Kauf Ihres neuen Produkts. Sie haben sich damit für ein hochwertiges Produkt entschieden. Die Bedienungsanleitung ist Teil dieses Produkts. Sie enthält wichtige Hinweise für Sicherheit, Gebrauch und Entsorgung. Machen Sie sich vor der Benutzung des Produkts mit allen Bedienund Sicherheitshinweisen vertraut. Benutzen Sie das Produkt nur wie beschrieben und für die angegebenen Einsatzbereiche. Händigen Sie alle Unterlagen bei Weitergabe des Produkts an Dritte mit aus.

Bestimmungsgemäßer Gebrauch

Dieses Produkt ist zum Wiegen von Schmuck, Münzen, Gewürzen, etc. geeignet. Das Produkt ist ausschließlich für die Benutzung in privaten Haushalten bestimmt und darf nicht in medizinischen oder kommerziellen Bereichen verwendet werden. Für Schäden, die durch unsachgemäße Anwendung entstehen, übernimmt der Hersteller keine Haftung.

LC-Display Schraube 8 Batteriefach-TARE-Taste "T" Ein-/Aus-Taste abdeckung 5 MEASURE-Taste "M" 9 Batteriefach LC-Display (Abb. C) 12 TARE-Symbol "T" 10 Anzeige der 13 Minuszeichen Einheit 11 Numerische Anzeige

6 Wiegefläche

Technische Daten Max. Messbereich: 200 g/7 oz/6,4 ozt/ 128,6 dwt/1000 ct/ 3086,5 gn

Teilebeschreibung

1 Deckel

Präzisionswaage (Abb. A+B):

0,01 g/0,001 oz/ Einteilung: 0,001 ozt/0,01 dwt/ 0,05 ct/0,1 gn 2 x 1,5 V, AAA/LR03 **Batterie** (im Lieferumfang enthalten)

Lieferumfang Kontrollieren Sie unmittelbar nach dem Auspacken

den Lieferumfang auf Vollständigkeit sowie den einwandfreien Zustand des Produkts und aller Teile. Verwenden Sie das Produkt keinesfalls, wenn der Lieferumfang nicht vollständig ist.

1 Präzisionswaage 1 Bedienungsanleitung 2 AAA-Batterien

Sicherheitshinweise

BEWAHREN SIE ALLE SICHER-HEITSHINWEISE UND ANWEI-SUNGEN FÜR DIE ZUKUNFT AUF!



Allgemeine Sicherheitshinweise

A WARNUNG! **LEBENS- UND UNFALLGEFAHR FÜR KLEINKINDER UND**

KINDER! Lassen Sie Kinder niemals unbeaufsichtigt mit dem Verpackungsmaterial. Es besteht Erstickungsgefahr durch Verpackungsmaterial. Kinder unterschätzen häufig die Gefahren. Halten Sie Kinder stets vom Verpackungsmaterial fern.

Dieses Produkt kann von Kindern ab 8 Jahren und darüber sowie von Personen mit verringerten

physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und Wissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Produkts unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstehen. Kinder dürfen nicht mit dem Produkt spielen. Reinigung und Benutzerwartung dürfen nicht von Kindern ohne Beaufsichtigung durchgeführt werden.

VORSICHT! VERLET-ZUNGSGEFAHR!

Belasten Sie das Produkt nicht über 200 g. Das Produkt könnte beschädigt werden.

- Setzen Sie das Produkt
- keinen extremen Temperaturen,
- keiner direkten Sonneneinstrahlung,
- keiner magnetischen Umgebung,
- keiner Feuchtigkeit aus. Andernfalls droht Beschädigung des Produktes.
- Das Produkt enthält empfindliche, elektronische Bauteile. Daher ist es möglich, dass es durch Funkübertragungsgeräte in unmittelbarer Nähe gestört wird. Dies können z. B. Mobiltelefone, Funksprechgeräte, CB-Funkgeräte, Funkfernsteuerungen/ andere Fernbedienungen und Mikrowellengeräte sein. Treten Fehlanzeigen im Display auf, entfernen Sie solche Geräte aus der Umgebung des Produkts.
- Elektromagnetische Störungen/ hochfrequente Störaussendungen können zu Funktionsstörungen führen. Entfernen Sie bei solchen Funktionsstörungen kurzzeitig die Batterie und setzen Sie diese erneut ein. Gehen Sie hierzu gemäß dem Kapitel "Batterien wechseln" vor.

Schützen Sie das Produkt vor elektrostatischer Ladung/Entladung. Diese könnten eine Behinderung des internen Datenaustausches verursachen, was Fehler im LC-Display 2 erzeugt.

Kontrollieren Sie das Produkt vor der Inbetriebnahme auf Beschädigungen. Nehmen Sie ein beschädigtes Produkt nicht in Betrieb.

LEBENSMITTEL-SICHER! Dieses Produkt hat keinen nachteiligen Einfluss auf Geschmack und Geruch von Lebensmitteln.



Sicherheitshinweise für Batterien/ Akkus

- LEBENSGEFAHR! Halten Sie Batterien/Akkus außer Reichweite von Kindern. Suchen Sie im Falle eines Verschluckens sofort einen Arzt auf!
- Verschlucken kann zu Verbrennungen, Perforation von Weichgewebe und Tod führen. Schwere Verbrennungen können innerhalb von 2 Stunden nach dem Verschlucken auftreten.

EXPLOSIONS-GEFAHR! Laden Sie nicht aufladbare Batterien niemals wieder auf. Schließen Sie Batterien/Akkus nicht kurz und/ oder öffnen Sie diese nicht. Überhitzung, Brandgefahr oder Platzen können die Folge sein.

- Werfen Sie Batterien/Akkus niemals in Feuer oder Wasser.
- Setzen Sie Batterien/Akkus keiner mechanischen Belastung aus.
- Schließen Sie die Anschlussklemmen nicht kurz.
- Entfernen Sie erschöpfte Batterien/Akkus aus dem Produkt und sorgen Sie für deren sichere Entsorgung.

Akkus müssen vor dem Aufladen

aus dem Produkt entfernt werden.

IAN 451377-2310

Risiko des Auslaufens von **Batterien/Akkus**

- Vermeiden Sie extreme Bedingungen und Temperaturen, die auf Batterien/Akkus einwirken können, z. B. auf Heizkörpern/ durch direkte Sonneneinstrahlung.
- Wenn Batterien/Akkus ausgelaufen sind, vermeiden Sie, dass Haut, Augen und Schleimhäute mit den Chemikalien in Kontakt kommen! Spülen Sie die betroffenen Stellen sofort mit klarem Wasser und suchen Sie einen Arzt auf!



SCHUTZHAND-SCHUHE TRAGEN!

Ausgelaufene oder beschädigte Batterien/Akkus können bei Berührung mit der Haut Verätzungen verursachen. Tragen Sie deshalb in diesem Fall geeignete Schutzhandschuhe.

- Im Falle eines Auslaufens der Batterien/Akkus entfernen Sie diese sofort aus dem Produkt, um Beschädigungen zu vermeiden.
- Entfernen Sie die Batterien/ Akkus, wenn das Produkt längere Zeit nicht verwendet wird.

Risiko der Beschädigung des Produkts

- Verwenden Sie ausschließlich den angegebenen Batterietyp/ Akkutyp!
- Setzen Sie Batterien/Akkus gemäß der Polaritätskennzeichnung (+) und (-) an Batterie/ Akku und des Produkts ein.
- Reinigen Sie Kontakte an Batterie/Akku und im Batteriefach vor dem Einlegen mit einem trockenen, fusselfreien Tuch oder Wattestäbchen!

- Entfernen Sie erschöpfte Batterien/Akkus umgehend aus dem Produkt.
- ACHTUNG! Enthält verschluckbare AAA-Batterien! Erstickungsgefahr!





WARNUNG: Entsorgen Sie verbrauchte Batterien sofort. Halten Sie neue und gebrauchte Batterien von Kindern fern. Wenn Sie glauben, dass Batterien verschluckt wurden oder sich in einem Körperteil befinden, suchen Sie umgehend einen Arzt auf.

• Vor der Inbetriebnahme (Abb. B)

- Entfernen Sie sämtliches Verpackungsmaterial vom Produkt
- □ Drehen Sie das Produkt um und legen Sie es auf eine weiche Unterlage, um ein Verkratzen der Oberfläche zu vermeiden. Lösen Sie die Schraube 7, die sich auf der Batteriefachabdeckung 8 auf der Rückseite des Produkts befindet.
- Öffnen Sie die Batteriefachabdeckung 8 auf der Rückseite des Produkts.
- Entfernen Sie den Isolierstreifen aus dem Batteriefach 9.
- Schließen Sie die Batteriefachabdeckung 8 und ziehen Sie die Schraube 7 fest an.
- Batterien wechseln (Abb. B) Drehen Sie das Produkt um und legen Sie es auf eine weiche Unterlage, um ein Verkratzen der Oberfläche zu vermeiden. Lösen Sie die Schraube 7, die sich auf der Batteriefachabdeckung 8 auf der Rückseite des Produkts
- Öffnen Sie die Batteriefachabdeckung 8 auf der Rückseite des Produkts.
- Entfernen Sie die verbrauchten Batterien. □ Legen Sie 2 neue Batterien vom Typ AAA, 1,5 V (LRO3) in das Batteriefach 9 ein. Hinweis: Achten Sie auf die richtige Polaritä

Diese ist auf der Batteriefachabdeckung | 8

Schließen Sie die Batteriefachabdeckung 8 und ziehen Sie die Schraube 7 fest an.

angegeben (siehe Abb. B).

Bedienung

DE

- Stellen Sie das Produkt zum Wiegen auf eine feste, waagerechte und ebene Unterlage.
- Wiegen
- Hinweis: Platzieren Sie das Wiegegut, das Sie wiegen möchten, immer vorsichtig auf der

Wiegefläche 6, um eine Beschädigung dieser zu vermeiden

DE

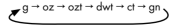
- Drücken Sie die Ein-/Aus-Taste 4, um das Produkt einzuschalten. Wenn die numerische Anzeige 11 nach einer vollen Anzeige "0.00" anzeigt, ist es einsatzbereit.
- Legen Sie den Gegenstand, den Sie wiegen möchten, auf das Produkt. Die numerische Anzeige 11 zeigt das Gewicht des Artikels an,
- Zuwiegen

V4.0

- Drücken Sie bei eingeschaltetem Produkt auf die TARE-Taste "T" 3, damit die numerische Anzeige 11 vom angezeigten Wert auf den Wert "O" wechselt. Das TARE-Symbol "T" 12 erscheint
- Hinweis: Ein leichtes Drücken der TARE-Taste,,T" 3 und der MEASURE-Taste "M" 5 reicht aus, um das Produkt zu bedienen. Wenn Sie zu stark drücken, kann das Produkt
- Fügen Sie nun dem Produkt ein weiteres Wiegegut hinzu. Die numerische Anzeige 11 zeigt nun das Gewicht des neu hinzugefügten Wiegeguts an.
- Wenn Sie das hinzugefügte Wiegegut vom Produkt entfernen, zeigt die numerische Anzeige 11 wieder "O" an.
- Wenn Sie das gesamte Wiegegut vom Produkt entfernen, zeigt das LC-Display 2 mittels des Minuszeichens 13 einen negativen Wert an. Berühren Sie dann kurz die TARE-Taste "T" 3
- und das TARE-Symbol "T" 12 erlischt Wichtig! Stellen Sie sicher, dass sich niemals mehr als 200 g auf der Wiegefläche 6 befinden. Bei Überlastung des Produkts kann
- Maßeinheit ändern Das Produkt zeigt das Gewicht in der amtlichen europäischen Maßeinheit "g" (Gramm), aber auch in der traditionellen Wiegeinheit "oz" (Unze, 1 oz $\approx 28,35 \, g$) an.

diese beschädigt werden.

Zum Wechseln der Maßeinheit drücken Sie kurz die MEASURE-Taste "M" 5. Die Anzeige der Einheit 10 wechselt nach jeder Berührung in die nächste hier aufgeführte Einheit:



Ausschalten

Drücken Sie die Ein-/Aus-Taste 4 erneut, um das Produkt auszuschalten. Hinweis: Dieses Produkt verfügt über eine

automatische Abschaltfunktion und schaltet sich nach 3 Minuten aus, um die Batterien zu schonen.

Fehler beheben = Fehler

- Grund
- O = Lösung

DE

● = Das LC-Display 2 zeigt "EEEE" an. • Die maximale Belastbarkeit des Produkts von 200 g wurde überschritten.

O = Nehmen Sie den Gegenstand, den Sie wiegen möchten, von dem Produkt herunter

O = Reduzieren Sie die Menge des Materials

in mehreren Schritten.

● = Das LC-Display 2 zeigt "EEEE" an

das Sie wiegen möchten, und wiegen Sie es

- und ändert sich nicht. • Die maximale Belastbarkeit des Produkts von
- 200 g wurde überschritten O = Nehmen Sie den Gegenstand, den Sie wiegen
- möchten, von dem Produkt herunter. O = Schalten Sie das Produkt aus und anschlie-Bend wieder ein
- O = Reduzieren Sie die Menge des Materials, das Sie wiegen möchten, und wiegen Sie es in mehreren Schritten.
- = Das LC-Display 2 zeigt "Lo" an.
- Die Batterien sind leer. O = Tauschen Sie die Batterien aus, wie unter "Batterien wechseln" beschrieben

Das Produkt lässt sich nicht

- einschalten. Die Batterien sind möglicherweise leer. O = Tauschen Sie die Batterien aus, wie unter
- "Batterien wechseln" beschrieben O = Lässt sich das Produkt noch immer nicht einschal-

ten, wenden Sie sich bitte an einen Fachmann.

Reinigung und Pflege

- Tauchen Sie das Produkt niemals in Wasser oder in andere Flüssigkeiten. Andernfalls kann
- das Produkt beschädigt werden. Reinigen Sie das Produkt mit einem leicht angefeuchteten, fusselfreien Tuch. Bei stärkerer Verschmutzung können Sie das Tuch auch mit einer schwachen Seifenlauge befeuchten.
- Sie können ausgelaufene Batterieflüssigkeiten mit einem trockenen, saugfähigen Tuch entfernen.

Entsorgung

Die Verpackung besteht aus umweltfreundlichen Materialien, die Sie über die örtlichen Recyclingstellen 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



DE

Gemeinde- oder Stadtverwaltung. Das Symbol der durchgestrichenen Mülltonne bedeutet, dass dieses Gerät am Ende der Nutzungszeit nicht über den Haushaltsmüll entsorgt werden

DE

Möglichkeiten zur Entsorgung des aus-

gedienten Produkts erfahren Sie bei Ihrer

darf. Das Gerät ist bei eingerichteten Sammelstellen, Wertstoffhöfen oder Entsorgungsbetrieben abzugeben. Zudem sind Vertreiber von Elektro- und Elektronikgeräten sowie Vertreiber von Lebensmitteln zur Rücknahme

verpflichtet. Kaufland bietet Ihnen Rückgabemöglichkeiten direkt in den Filialen und Märkten an. Rückgabe und Entso gung sind für Sie kostenfrei. Beim Kauf eines Neugerätes haben Sie das Recht, ein entsprechendes Altgerät unentgeltlich zurückzugeben. Zusätzlich haben Sie die Möglichkeit, unabhängig vom Kauf eines Neugerätes, unentgeltlich (bis zu drei) Altgeräte abzugeben, die in keiner Abmessung größer als 25 cm sind. Bitte löschen Sie vor der Rückgabe alle personenbezogenen Daten. Bitte entnehmen Sie vor der Rückgabe Batterien oder Akkumulatoren, die nicht vom Altgerät umschlossen sind, sowie Lampen, die zerstörungsfrei entnommen werden können und führen diese einer separaten Sammlung zu.

Defekte oder verbrauchte Batterien/Akkus müssen gemäß Richtlinie 2006/66/EG und deren Änderungen recycelt werden. Geben Sie Batterien/ Akkus und/oder das Produkt über die angebotenen Sammeleinrichtungen zurück.



Umweltschäden durch falsche **Entsorgung der Batterien/Akkus!**

Das Symbol der durchgestrichenen Mülltonne auf Batterien oder Akkus bedeutet, dass Sie Batterien und Akkus nicht im Hausmüll entsorgen dürfen.

Entnehmen Sie die Batterien/den Akku-Pack aus dem Produkt vor der Entsorgung.

Diese können giftige Schwermetalle enthalten und unterliegen der Sondermüllbehandlung. Die chemischen Symbole der Schwermetalle sind wie folgt: Cd = Cadmium, Hg = Quecksilber, Pb = Blei.

Sie sind gesetzlich verpflichtet, alte Batterien und Akkus nach Gebrauch zurückzugeben. Geben Sie deshalb verbrauchte Batterien und Akkus kostenfrei im Handelsgeschäft z.B. in Ihrer Kaufland Filiale oder bei einer kommunalen Sammelstelle ab.

Batterien und Akkus können Stoffe enthalten, die schädlich für die menschliche Gesundheit und Umwelt sind. Nur bei einer getrennten Sammlung und Verwertung von alten Batterien und Akkus können die negativen Auswirkungen vermieden werden.

Seien Sie besonders vorsichtig beim Umgang mit lithiumhaltigen Batterien und Akkus, da bei unsachgemäßer Verwendung eine erhöhte Brandgefahr besteht. Kleben Sie dazu die Pole ab, um einen äußeren Kurzschluss zu vermeiden. Nutzen Sie Batterien mit langer Lebensdauer oder Akkus, um die Entstehung von Abfällen aus Alt-Batterien zu verringern. Beachten Sie die Anweisungen zum Lagern, und vermeiden Sie das vollständige Ent- und Aufladen des Akkus, um die Lebensdauer zu verlängern.

Darüber hinaus sollten Sie Batterien oder Elektround Elektronikgeräte mit Batterien oder Akkus nicht im öffentlichen Raum zurücklassen, um eine Vermüllung zu vermeiden. Prüfen Sie

Möglichkeiten, Batterien einer Wiederverwendung zuzuführen, anstatt diese zu entsorgen, bei-

Garantie

DE

Das Produkt wurde nach strengen Qualitätsrichtlinien hergestellt und vor der Auslieferung sorgfältig geprüft. Im Falle von Material- oder Herstellungsfehlern haben Sie gegenüber dem Verkäufer des Produkts gesetzliche Rechte. Ihre gesetzlichen Rechte werden in keiner Weise durch unsere un-

Die Garantie für dieses Produkt beträgt 3 Jahre ab Kaufdatum. Die Garantiezeit beginnt mit dem Kaufdatum. Bewahren Sie den Originalkaufbeleg an einem sicheren Ort auf, da dieses Dokument als Nachweis des Kaufs erforderlich ist.

ten aufgeführte Garantie eingeschränkt.

Alle Schäden oder Mängel, die bereits zum Zeitpunkt des Kaufs vorhanden sind, müssen unverzüglich nach dem Auspacken des Produkts gemeldet werden.

Sollte das Produkt innerhalb von 3 Jahren ab Kaufdatum einen Material- oder Herstellungsfehler aufweisen, werden wir es - nach unserer Wahl - kostenlos für Sie reparieren oder ersetzen. Die Garantiezeit verlängert sich durch einen stattgegebenen Gewährleistungsanspruch nicht.

Diese Garantie erlischt, wenn das Produkt beschädigt oder unsachgemäß verwendet oder gewartet wurde.

Dies gilt auch für ersetzte und reparierte Teile.

Die Garantie deckt Material- und Herstellungsfehler ab. Diese Garantie erstreckt sich weder auf Produktteile, die normalem Verschleiß unterliegen, und somit als Verschleißteile gelten (z. B. Batterien, Akkus, Schläuche, Farbpatronen), noch auf Schäden an zerbrechlichen Teilen, z. B. Schalter oder Teile aus Glas.

 Abwicklung im Garantiefall Um eine schnelle Bearbeitung Ihres Anliegens zu gewährleisten, folgen Sie bitte den folgenden Hin-

Bitte halten Sie für alle Anfragen den Kassenbon und die Artikelnummer (IAN 451377-2310) als Nachweis für den Kauf bereit. Die Artikelnummer entnehmen Sie bitte dem Typenschild, einer Gravur, auf dem Titelblatt Ihrer Bedienungsanleitung (unten links) oder als Aufkleber auf der Rück- oder Unterseite des Produkts. Sollten Funktionsfehler oder sonstige Mängel auftreten, kontaktieren Sie zunächst die nachfolgend benannte Serviceabteilung telefonisch oder per E-Mail. Ein als defekt erfasstes Produkt können Sie dann unter Beifügung des Kaufbelegs (Kassenbon) und der Angabe, worin der Mangel besteht und wann er aufgetreten ist, für Sie portofrei an die Ihnen mitgeteilte Service-Anschrift übersenden.

Service **DE** Service Deutschland

0800 1528352

E-Mail: kundenmanagement@kaufland.de

CE

DE



Nie należy mieszać różnych typów Nie mieszać ze sobą nowych i

zużytych baterii Nie ładować

> Baterie należy przechowywać z dala od wody i nadmiernej wilgoci.

Zwrócić uwage na właściwe

> Wskazówki bezpieczeństwa Instrukcja postępowania

Waga precyzyjna

Wstęp

Gratulujemy Państwu zakupu nowego produktu. Tym samym zdecydowali się Państwo na zakup produktu wysokiej jakości. Instrukcja obsługi jest częścią tego produktu. Zawiera ona ważne wskazówki dotyczące bezpieczeństwa, użytkowania i utylizacji. Przed pierwszym użyciem produktu należy zapoznać się ze wszystkimi wskazówkami dotyczącymi obsługi i bezpieczeństwa. Używać produktu wyłącznie zgodnie z jego poniżej opisanym przeznaczeniem. W przypadku przekazania produktu innej osobie

należy dołączyć do niego całą jego dokumentację.

Użycie zgodne z przeznaczeniem

Produkt ten przeznaczony jest do ważenia biżuterii, monet, przypraw itp. Ten produkt jest przeznaczony wyłącznie do użytkowania w prywatnych gospodarstwach domowych i nie może być stosowany w dziedzinach medycznych lub handlowych. Za szkody powstałe wskutek zastosowania niezgodnego z przeznaczeniem producent nie przejmuje odpowiedzialności.

Opis części Waga precyzyjna (rys. A+B): 1 Pokrywka 6 Powierzchnia 2 Wyświetlacz LCD ważenia

5 Przycisk MEASURE 9 Komora baterii

10 Wskaźnik jednostki 12 Symbol TARE "T" 11 Wskaźnik nume- 13 Znak minusa

7 Śruba

200 g/7 oz/ 6,4 ozt/

128,6 dwt/1000 ct/

0,01 g/0,001 oz/

0,05 ct/0,1 gn

Bezpośrednio po rozpakowaniu należy spraw-

i wszystkie elementy są w nienagannym stanie.

Nie należy używać produktu, jeżeli zawartość

Wskazówki

WSZYSTKIE WSKAZÓWKI DO-

TYCZACE BEZPIECZEŃSTWA I

INSTRUKCJE NALEŻY ZACHO-

wskazówki

bezpieczeństwa

A OSTRZEŻENIE!

NIEBEZPIECZEŃ-

STWO UTRATY ŻYCIA I

WYPADKU DLA DZIECI!

kowania. Istnieje zagrożenie

uduszeniem spowodowane

przez materiał opakowaniowy.

Dzieci często nie dostrzegają

niebezpieczeństwa. Trzymać

Nigdy nie pozostawiać dzieci

bez nadzoru z materiałem opa-

WAĆ NA PRZYSZŁOŚĆ!

Ogólne

bezpieczeństwa

dotyczące

dzić, czy zestaw jest kompletny oraz czy produkt

0,001 ozt/0,01 dwt/

2 x 1,5 V, AAA/LR03

(dołączone do zestawu)

1 instrukcja obsługi

3086,5 gn

baterii

8 Pokrywa komory

3 Przycisk TARE "T"

4 Przycisk Włącz/

Wyświetlacz LCD (rys. C)

Dane techniczne

Wyłącz

Maks. zakres

pomiaru:

Podział

Bateria:

Zawartość

1 waga precyzyjna

2 baterie AAA

opakowania jest niekompletna.

 Niniejszy produkt może być używany przez dzieci od lat 8 oraz przez osoby z obniżonymi zdolnościami fizycznymi, sensorycznymi lub mentalnymi lub brakiem doświadczenia i wiedzy, jeśli pozostają pod nadzorem lub zostały pouczone w kwestii bezpiecznego użycia produktu i rozumieją wynikające z niego zagrożenia. Dzieci nie mogą bawić się produktem. Czyszczenie i konserwacja nie mogą być wykonywane przez

dzieci z dala od materiału opa-

kowaniowego.

dzieci bez nadzoru. OSTROŻNIE! NIE-**BEZPIECZEŃSTWO**

OBRAŽEŃ CIAŁA! Nie należy obciążać produktu ciężarem większym niż 200 g. Produkt mógłby zostać uszkodzony.

- Nie narażać produktu na
 - ekstremalne temperatury, - bezpośrednie promieniowa-
- polem magnetycznym,

nie słoneczne,

wilgoć.

W przeciwnym razie grozi to uszkodzeniem produktu.

- Produkt zawiera wrażliwe części elektroniczne. Dlatego możliwe jest jego zakłócanie przez znajdujące się w jego bezpośrednim pobliżu urządzenia emitujące fale radiowe. Mogą to być np. telefony komórkowe, radiotelefony, radia CB, radiowe piloty zdalnego sterowania/ inne urządzenia do zdalnego sterowania oraz urządzenia mikrofalowe. W przypadku pojawienia się błędnych wskazań na wyświetlaczu należy usunąć takie urządzenia z otoczenia produktu.
- Zakłócenia elektromagnetyczne/ zakłócenia o wysokiej częstotliwości mogą doprowadzić do

zakłóceń w działaniu. W przypadku wystąpienia takich zakłóceń należy wyjąć baterię i po chwili włożyć ją z powrotem. W takim przypadku należy postępować zgodnie z rozdziałem "Wymiana baterii".

- Produkt należy chronić przed ładowaniem/rozładowaniem elektrostatycznym. Mogą one spowodować utrudnienie w wewnętrznej wymianie danych, co może wywołać błąd w wyświetlaczu LCD 2
- Przed użyciem należy skontrolować produkt pod katem uszkodzeń. Nie należy uruchamiać uszkodzonego produktu.



ŻYWNOŚCI! Ten produkt nie ma niekorzystnego wpływu na smak i zapach żywności.

Wskazówki bezpieczeństwa dla baterii/ akumulatorów

ZAGROŻENIE ŻYCIA! Baterie/akumulatory należy trzymać poza zasięgiem dzieci. W przypadku połknięcia należy natychmiast udać się do lekarza!

Połknięcie może prowadzić do oparzeń, perforacji tkanki miękkiej i śmierci. Ciężkie poparzenia mogą wystąpić w ciągu 2 godzin po połknięciu.

NIEBEZPIECZEŃ-STWO WYBUCHU!

Baterii jednorazowego użytku nie wolno ładować ponownie. Baterii/akumulatorów nie należy zwierać i/lub otwierać. Może to doprowadzić do przegrzania, pożaru lub wybuchu.

Nigdy nie należy wrzucać baterii/akumulatorów do ognia lub wody.

Nigdy nie należy narażać baterii/akumulatorów na obciążenia mechaniczne.

- Nie zwierać zacisków przyłgczeniowych.
- Wyczerpane baterie/akumulatory należy wyjąć z produktu i zapewnić ich bezpieczną utylizację.
- Przed ładowaniem akumulatory należy usunąć z urządzenia.

Ryzyko wycieku kwasu z baterii/akumulatorów

- Należy unikać ekstremalnych warunków i temperatur, które mogą oddziaływać na baterie/ akumulatory, np. kaloryferów/ bezpośredniego działania promieniowania słonecznego.
- Jeśli wyciekną baterie/akumulatory, należy unikać kontaktu skóry, oczu i błon śluzowych z chemikaliami! Dotkniete mieisca natychmiast przepłukać czystą wodą i udać się do lekarza!

ZAKŁADAĆ RĘKA-**WICE OCHRONNE!**

Wylane lub uszkodzone baterie/akumulatory po dotknięciu skóry mogą spowodować poparzenia chemiczne. Dlatego należy w takim przypadku nakładać odpowiednie rękawice ochronne.

- W przypadku wycieku baterii/ akumulatorów natychmiast usunąć je z produktu, aby uniknąć uszkodzeń.
- Jeżeli produkt nie jest przez dłuższy czas używany, baterie/ akumulatorynależy wyjąć.

Ryzyko uszkodzenia produktu

- Używać wyłącznie zalecanego rodzaju baterii/akumulatora!
- Włożyć baterie/akumulatory zgodnie z oznaczeniem

- biegunów (+) i (-) na baterii/ akumulatorze i produkcie.
- Oczyścić styki baterii/akumulatora i w komorze baterii przed włożeniem suchą, niestrzępiącą się szmatką lub patyczkiem higienicznym!
- Zużyte baterie/akumulatory wyjąć jak najszybciej z produktu.
- **UWAGA!** Zawiera baterie AAA, które można połknąć! Niebezpieczeństwo uduszenia!



OSTRZEŻENIE: Zużyte baterie natychmiast zutylizować. Nowe i zużyte baterie należy trzymać z dala od dzieci. Jeśli przypuszcza się, że baterie mogły zostać połknięte lub mogą znajdować się jakiejś części ciała, należy niezwłocznie skorzystać z pomocy lekarskiej.

Przed uruchomieniem (rys. B) Należy całkowicie usunąć materiał opakowa-

nia z produktu. Obrócić produkt i położyć na miękkim pod-

- łożu, aby uniknąć zadrapań na powierzchni. Odkręcić śrubę 7, która znajduje się na pokrywie komory baterii 8 na odwrotnej stronie produktu. Otworzyć pokrywę komory baterii 8 znaj-
- dującą się na odwrotnej stronie produktu.
- Usunąć pasek izolacyjny z komory baterii 9. Zamknąć komorę pokrywy baterii 8 i przykręcić śrubę 7.
- Wymiana baterii (rys. B)
- Obrócić produkt i położyć na miękkim podłożu, aby uniknąć zadrapań na powierzchni. Odkręcić śrubę 7, która znajduje się na pokrywie komory baterii 8 na odwrotnej stronie produktu.
- Otworzyć pokrywę komory baterii 8 znajdującą się na odwrotnej stronie produktu.
- Usunąć zużyte baterie.
- Włożyć 2 nowe baterie typu AAA, 1,5 V (LRO3) do komory baterii 9 Wskazówka: Zwrócić uwagę na odpowiednie ułożenie biegunów. Jest ono podane
- na pokrywie komory baterii 8 (patrz rys. B). Zamknąć komorę pokrywy baterii 8 i przykręcić śrubę 7.

Obsługa

- W celu ważenia postawić produkt na stabilnej, poziomej i równej powierzchni.
- Ważenie

Wskazówka: Zawsze umieszczać produkt do zważenia ostrożnie na powierzchni ważenia 6, aby uniknąć uszkodzenia jej.

włączenia produktu. Jeśli wyświetlacz numeryczny 11 pokaże "0.00" po pełnym wyświetleniu, jest gotowy do użycia. Położyć przedmiot, który chce się zważyć, na

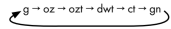
Nacisnąć przycisk Włącz/Wyłącz 4 w celu

- produkcie. Wskaźnik numeryczny 11 wskazuje ciężar ważonego artykułu.
- Doważanie
- Przy włączonym produkcie nacisnąć przycisk TARE "T" 3 , a wskaźnik numeryczny 11 przełączy się z wyświetlanej wartości na "O". Pokaże się symbol TARE "T" 12.

Wskazówka: Lekkie naciśnięcie przycisku TARE "T" 3 i przycisku MEASURE "M" 5 wystarcza, aby obsługiwać produkt. Jeśli naciśnie się za mocno, produkt może się prze-

- Teraz należy dołożyć następny artykuł do zważenia na produkcie. Wskaźnik numeryczny 11 wskaże ciężar nowego dołożonego produktu.
- Jeśli dołożony składnik usunie się z produktu, wskaźnik numeryczny 11 ponownie pokaże "O". Jeśli usunie się cały ważony artykuł z produktu, wyświetlacz LCD 2 za pomocą znaku mi-
- nusa 13 wskaże wartość negatywną. Następnie krótko dotknąć przycisku TARE "T" 3, a symbol TARE "T" 12 zniknie.
- Ważne! Należy upewnić się, że na powierzchni ważenia 6 nigdy nie znajduje się więcej niż 200 g. W razie przeciążenia produkt może zostać uszkodzony.
- Zmiana jednostki masy Produkt pokazuje ciężar w urzędowej europejskiej jednostce masy "g" (gram), ale także w tradycyjnej jednostce ważenia "oz" (uncja, 1 oz ≈ 28,35 g).

Aby zmienić jednostkę masy, należy nacisnąć przycisk MEASURE "M" 5. Wskaźnik jednostki 10 zmienia się po każdym dotknięciu na następną wymienioną tu jednostkę:



Wyłączanie

Ponownie nacisnąć przycisk Włącz/Wyłącz 4, aby wyłączyć produkt. Wskazówka: Ten produkt posiada auto-

matyczną funkcję wyłączania i wyłącza się po 3 minutach, aby oszczędzać baterie.

Usuwanie usterek

- = Bład
- Przyczyna O = Rozwiązanie

● = Wyświetlacz LCD 2 wskazuje "EEEE".

- Maksymalny udźwig produktu 200 g został
- O = Zdjąć przedmiot, który ma być zważony, z produktu.
- O = Zmniejszyć ilość materiału, który ma być zważony, i zważyć go w kilku krokach.
- = Wyświetlacz LCD 2 wskazuje "EEEE" i nie zmienia się.
- Maksymalny udźwig produktu 200 g został przekroczony.
- O = Zdjąć przedmiot, który ma być zważony, z produktu.
- O = Wyłączyć produkt, a następnie ponownie włączyć.
- O = Zmniejszyć ilość materiału, który ma być zważony, i zważyć go w kilku krokach.
- = Wyświetlacz LCD 2 wskazuje "Lo". Baterie są wyczerpane.
- O = Wymienić baterie jak opisano w rozdziale "Wymiana baterii".
- Nie można włączyć produktu.
- Baterie są prawdopodobnie wyczerpane. O = Wymienić baterie jak opisano w rozdziale "Wymiana baterii".
- O = Jeśli produkt wciąż nie chce się włączyć, proszę zwrócić się do fachowca.

• Czyszczenie i pielęgnacja

- Nigdy nie zanurzać produktu w wodzie ani w innej cieczy. W przeciwnym razie produkt może zostać uszkodzony.
- Produkt należy czyścić lekko wilgotną, niestrzępiącą się ściereczką. W przypadku silniejszego zabrudzenia można zwilżyć ściereczkę także słabym ługiem mydlanym.
- Wylane ciecze z baterii można usunać suchą, chłonną ściereczką.

Utylizacja

Opakowanie wykonane jest z materiałów przyjaznych dla środowiska, które można przekazać do utylizacji w lokalnym punkcie przetwarzania surowców wtórnych.



zwrócić uwagę na oznakowanie materiałów opakowaniowych, oznaczone są one skrótami (a) i numerami (b) o następującym znaczeniu: 1-7: Tworzywa sztuczne/20-22: Papier i tektura/80-98: Materialy kompozytowe.

Przy segregowaniu odpadów prosimy



Informacji na temat możliwości utylizacji wyeksploatowanego produktu udziela urząd gminy lub miasta.



PL

Z uwagi na ochrone środowiska nie wyrzucać urządzenia po zakończeniu eksploatacji do odpadów domowych, lecz prawidłowo zutylizować. Informacji o punktach zbiorczych i ich godzinach otwarcia udziela odpowiedni urząd.

Elektroodpady nie mogą być wyrzucane do pojemników do selektywnej zbiórki odpadów komunalnych. Można je oddać w specjalnie wyznaczonych miejscach np. Punkt Selektywnej przekroczony. Zbiórki Odpadów

Komunalnych lub/badź w punktach handlowych oferujących w sprzedaży sprzęt elektroniczny.

> Należy postępować zgodnie z obowiązującymi w Polsce przepisami dotyczącymi selektywnej zbiórki urządzeń elektrycznych i elektronicznych. Zużyty sprzęt może mieć szkodliwy wpływ na środowisko i zdrowie ludzi z uwagi na potencjalną zawartość niebezpiecznych substancji, mieszanin oraz części składowych. Gospodarstwo domowe spełnia ważną rolę w przyczynianiu się do ponownego użycia i odzysku surowców wtórnych, w tym recyklingu zużytego sprzętu. Na tym etapie kształtuje się postawy, które wpływają na zachowanie wspólnego dobra jakim jest czyste środowisko naturalne.

> Uszkodzone lub zużyte baterie/akumulatory musza być poddane recyklingowi zgodnie z dyrektywą 2006/66/WE i jej zmianami. Oddać baterie/akumulatory i/lub produkt w dostępnych punktach zbiórki.



Niewłaściwa utylizacja baterii/ akumulatorów stwarza zagrożenie dla środowiska naturalnego!

Baterii/akumulatorów nie należy wyrzucać razem z odpadami domowymi. Mogą one zawierać szkodliwe metale ciężkie i należy je traktować jak odpady specjalne. Symbole chemiczne metali ciężkich są następujące: Cd = kadm, Hg = rtęć, Pb = ołów. Dlatego też zużyte baterie/akumulatory należy przekazywać do komunalnych punktów gromadzenia odpadów niebezpiecznych.

Gwarancja

Produkt został wyprodukowany zgodnie z surowymi wytycznymi dotyczącymi jakości i dokładnie przetestowane przed dostawą. W przypadku wad materiałowych lub produkcyjnych przysługują Państwu prawa ustawowe wobec sprzedawcy produktu. Państwa prawa ustawowe nie są w żaden sposób ograniczone przez naszą gwarancję przedstawioną poniżej.

Gwarancja na ten produkt wynosi 3 lata od daty zakupu. Okres gwarancji rozpoczyna się od daty zakupu. Proszę przechowywać oryginalny rachunek w bezpiecznym miejscu, ponieważ ten dokument jest wymagany jako dowód zakupu.

Wszelkie uszkodzenia lub wady obecne już w momencie zakupu należy zgłosić niezwłocznie po rozpakowaniu produktu.

Jeżeli w ciągu 3 lat od daty zakupu produkt wykaże wady materiałowe lub produkcyjne, to według naszego uznania - bezpłatnie go naprawimy lub wymienimy. Okres gwarancji nie ulega przedłużeniu o przyznane roszczenie gwarancyjne. Dotyczy to również wymienionych i naprawionych części.

Niniejsza gwarancja traci ważność, jeśli produkt został uszkodzony, był niewłaściwie użytkowany

Gwarancja obejmuje wady materiałowe i produkcyjne. Niniejsza gwarancja nie obejmuje części produktu, które podlegają normalnemu zużyciu i dlatego są uważane za części zużywalne (np. baterie, akumulatory, węże, wkłady atramentowe), ani nie obejmuje uszkodzeń części delikatnych, np. przełączników lub części wykonanych ze

Zgodnie z Kodeksem Cywilnym art. 581 §1 wraz z wymianą urządzenia lub ważnej części czas gwarancji rozpoczyna się na nowo.

 Sposób postępowania w przypadku naprawy

gwarancyjnej Aby zapewnić szybkie rozpatrzenie Państwa wniosku, prosimy stosować się do następujących

Przed skontaktowaniem się z działem serwisowym należy przygotować paragon i numer artykułu (np. IAN 451377-2310) jako dowód zakupu. Numery artykułów można znaleźć na tabliczce znamionowe, na grawerunku, na stronie tytułowej jego instrukcji (na dole po lewej stronie) lub jako naklejkę na stronie odwrotnej lub spodniej. W razie wystąpienia błędów w działaniu lub innych wad, należy skontaktować się najpierw z wymienionym poniżej działem serwisowym telefonicznie lub pocztą elektroniczną. Produkt uznany za uszkodzony można następnie z dołączeniem dowodu zakupu (paragonu) i podaniem, na czym polega wada i kiedy wystąpiła, przesłać bezpłatnie na podany Państwu adres

Serwis

wskazówek:

- PL Serwis Polska 008004911946 E-Mail: kontakt@kaufland.pl
- CE



OWIM GmbH & Co. KG

Stiftsbergstraße 1 74167 Neckarsulm **GERMANY** Model-No.: HG11379

Version: 03/2024

Stand der Informationen · Stan informacji:

01/2024 · Ident.-No.: HG11379012024-10

PL