

DIGITAL DEPTH GAUGE / DIGITALER TIEFENMESSER JAUGE DE PROFONDEUR NUMÉRIQUE PTM 2 B1

(GB) (IE)

DIGITAL DEPTH GAUGE

Operating instructions

(FR) (BE)

JAUGE DE PROFONDEUR NUMÉRIQUE

Mode d'emploi

(CZ)

DIGITÁLNÍ HLUBOKOMĚR

Návod k obsluze

(SK)

DIGITÁLNY HĽBKOMER

Návod na obsluhu

(DK)

DIGITAL DYBDEMÅLER

Betjeningsvejledning

(HU)

DIGITÁLIS MÉLYSÉGMÉRŐ

Használati utasítás

(DE) (AT) (CH)

DIGITALER TIEFENMESSER

Bedienungsanleitung

(NL) (BE)

DIGITALE DIEPTEMETER

Gebruiksaanwijzing

(PL)

CYFROWY GŁĘBOKOŚCIOMIERZ

Instrukcja obsługi

(ES)

MEDIDOR DE PROFUNDIDAD DIGITAL

Instrucciones de uso

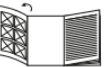
(IT)

MISURATORE DIGITALE DI PROFOUNDITÀ

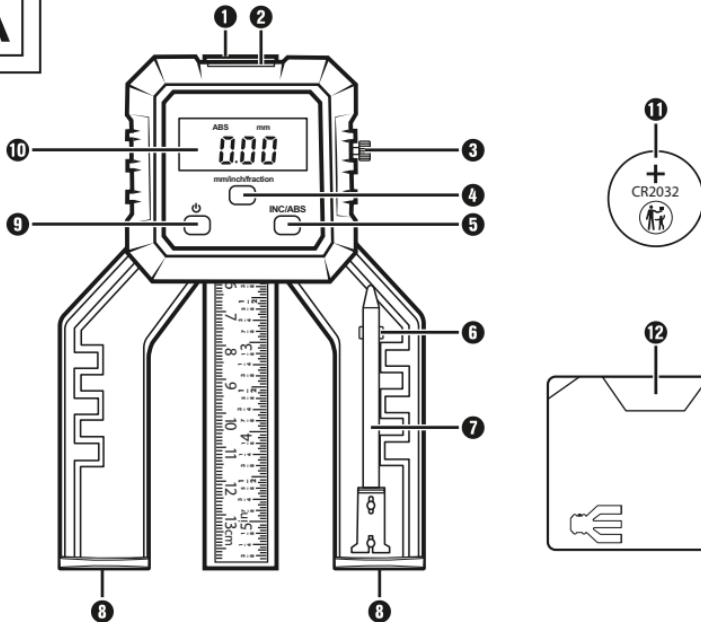
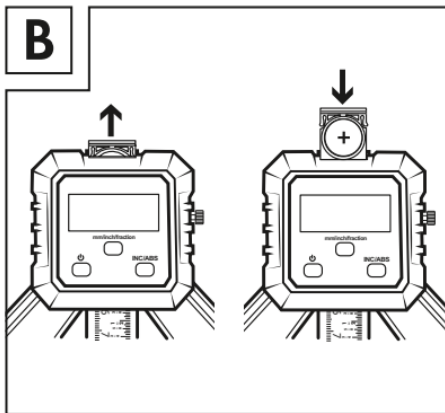
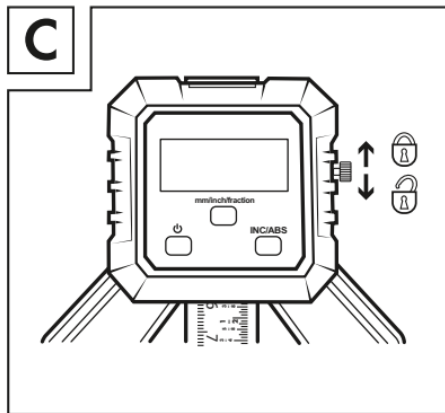
Istruzioni per l'uso

(DE) (FR)
(NL) (CZ) (SK)

IAN 434255_2304



GB / IE	Operating instructions	Page	1
DE / AT / CH	Bedienungsanleitung	Seite	17
FR / BE	Mode d'emploi	Page	33
NL / BE	Gebruiksaanwijzing	Pagina	53
CZ	Návod k obsluze	Strana	69
PL	Instrukcja obsługi	Strona	85
SK	Návod na obsluhu	Strana	101
ES	Instrucciones de uso	Página	117
DK	Betjeningsvejledning	Side	133
IT	Istruzioni per l'uso	Pagina	149
HU	Használati utasítás	Oldal	165

A**B****C**

Contents

Introduction	2
Information about these operating instructions	2
Proper use	2
Warnings and symbols used	3
Safety	4
Basic safety instructions	4
Safety instructions for handling batteries	5
Description of components	6
Getting started	7
Check package contents	7
Inserting/replacing the battery	7
Handling and operation	8
Using the device	8
Changing the measurement mode	9
Changing the unit of measurement	9
Troubleshooting	10
Cleaning	10
Storage	11
Disposal	11
Disposal of the device	11
Disposal of the packaging	12
Disposal of batteries	13
Appendix	13
Technical specifications	13
Kompernass Handels GmbH warranty	14
Service	16
Importer	16

Introduction

Information about these operating instructions



Congratulations on the purchase of your new device. You have selected a high-quality device. The operating instructions are part of this device. They contain important information about safety, usage and disposal. Before using the device, please familiarise yourself with all operating and safety instructions. Use this device only as described and for the areas of applications specified. Keep these operating instructions as a reference and store them near the device. Please pass on all documentation incl. these operating instructions to any future owner(s) if you sell this device or give it away.

Proper use

The device serves exclusively for measuring the depth of holes, milled grooves and saw cuts, gaps or tyre treads.

Commercial or industrial use is not permitted. No liability will be assumed in cases of improper use. No liability will be assumed for damage caused by misuse or improper handling, the use of force or unauthorised modification. The risk is borne solely by the user.

Warnings and symbols used

The following warnings and symbols are used in these operating instructions, on the packaging and on the device:

	WARNING! A warning with this symbol and the signal word "WARNING", indicates a potentially hazardous situation which could result in death or serious injury if not avoided.
	ATTENTION! A warning with this symbol and the signal word "ATTENTION", indicates a potential situation which could result in property damage if not avoided.
	Note: A note provides additional information that will assist you in using the device.
	DC current/voltage
	Keep batteries out of the reach of children.

Safety

This section contains important safety instructions for handling the device. This device complies with the statutory safety regulations.

Improper use may result in personal injury and property damage.

Basic safety instructions

To ensure safe operation of the device, follow the safety guidelines set out below:

- **⚠ WARNING!** Do not allow children to play with the packaging material!
Keep all packaging materials away from children.
- This device may be used by children aged 8 years and above and by persons with limited physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge, provided that they are under supervision or have been told how to use the device safely and are aware of the potential risks. Do not allow children to use the device as a toy. Cleaning and user maintenance tasks may not be carried out by children unless they are supervised.
- Check the device before every use to make sure it is in perfect condition.
Do not use the device if it is damaged in any way.
- **⚠ WARNING!** The device contains powerful magnets. Keep the device away from pacemakers, magnetic strips (e.g. credit cards), mobile telephones, electrical devices and aircraft (observe the travel rules).
- Do not expose the device to high temperatures. Otherwise, it may become overheated and irreparably damaged.
- Never immerse the device in water or other liquids, and never expose the device to spraying or dripping water. Use the device only in dry indoor areas.

- Do not make any unauthorised modifications or alterations to the device.
- Never open the device housing. None of the components in the device can be serviced or replaced by the user.
- **⚠ WARNING!** Switch the device off immediately and remove the batteries from the device if you notice unusual noises, a burning smell or smoke. Have the device checked by a qualified specialist before using it again.

Safety instructions for handling batteries

⚠ WARNING! Mishandling the batteries can cause fires, explosions, leakages or other hazards!

- Keep batteries out of the reach of children.
- Make sure that no one can swallow the batteries.
- If a battery is swallowed, seek medical assistance immediately.
- Always use the stated battery type.
- Never try to recharge non-rechargeable batteries.
- Remove rechargeable batteries from the device before recharging them.
- Do not throw batteries into a fire or water.
- Never expose batteries to high temperatures or direct sunlight.
- Never open or deform batteries.
- Do not short-circuit the terminals.
- Remove depleted batteries from the device and dispose of them safely.
- Do not use different types of batteries together or mix new batteries with used batteries.
- Always ensure that the batteries are installed in the device with the correctly aligned polarity.

- If you do not intend to use the device for an extended period, remove the batteries.
- Check the condition of the batteries at regular intervals. Leaking batteries can cause injuries as well as damage to the device.
- Always use protective gloves when handling leaking batteries! Clean the battery and device contacts with a dry cloth. Do not let the chemicals get into contact with your skin and mucous membranes, especially your eyes. In case of contact with chemicals, wash the affected area with plenty of water and immediately seek medical attention.

Description of components

(See fold-out page for illustrations)

- ① Scale
- ② Battery holder
- ③ Locking screw
- ④ **mm/inch/fraction** button (change unit of measurement)
- ⑤ **INC/ABS** button (change measurement mode)
- ⑥ Holder for hole measuring stick
- ⑦ Hole measuring stick
- ⑧ Base with magnet
- ⑨  button
- ⑩ LCD display
- ⑪ Button cell
- ⑫ Storage box

Getting started

Check package contents

- 1× Digital depth gauge
- 1× Hole measuring stick
- 1× 3 V == CR2032 button cell
- 1× Storage box
- These operating instructions

◆ Remove all components from the packaging. Remove all packaging materials and the protective film from the LCD display ⑩.

i Note: Check the package for completeness and signs of visible damage. If the delivery is incomplete or damage has occurred as a result of defective packaging or during transport, contact the service hotline (see section **Service**).

Inserting/replacing the battery

The device is delivered and operated with one 3 V == CR2032 button cell ⑪.

- ◆ Pull on the tab to remove the battery holder ② (see fig. B).
- ◆ Remove the depleted battery (if present) and insert a new battery into the battery holder ②. Pay attention to the correct polarity. The positive pole must face upward (see fig. B).
- ◆ Slide the battery holder ② back into the device.

Handling and operation

Using the device

- ◆ Turn the locking screw ③ anticlockwise to free up the scale ① to move (see fig. C).
 - ① **Note:** Only for measuring a drill hole!
Remove the hole measuring stick ⑦ from the holder ⑥ and insert it into the lower end of the scale ①, on the back side.
 - ◆ Clean the scale ① and the hole measuring stick ⑦ with a dry cloth, if necessary, to prevent inaccurate measurements.
 - ◆ Press the  button ⑨ to switch on the device.
 - ◆ Set the base with magnet ⑧ on a stable surface.
 - ◆ Slide the device down to the lower end of the scale ① or to the tip of the hole measuring stick ⑦.
 - ◆ Press the **INC/ABS** button ⑤ to select the desired measurement mode.
 - ◆ Perform your measurements, and read the values from the LCD display ⑩.
 - ◆ Hold down the  button ⑨ for two seconds to switch off the device.
- ① **Note:** The device has an automatic shutoff function. If you do not use the device for longer than five minutes, it will switch itself off.

Changing the measurement mode

- ① **Note:** The indicated measurement value in ABS mode is the absolute measurement value. The indicated measurement value in INC mode is the relative measurement value.
- ◆ Press the **INC/ABS** button ⑤ to select the desired measurement mode. The LCD display ⑩ shows INC or ABS, depending on the current mode. Each time you change the measurement mode from ABS to INC, the displayed measurement value is set to **0**. The INC mode can be used for comparative measurements.
 - ◆ While in ABS mode, briefly press the **U** button ⑨ to set the absolute measurement value to **0**.

Changing the unit of measurement

- ◆ Press the **mm/inch/fraction** button ④ to select the desired unit of measurement. The selected unit of measurement is shown on the LCD display ⑩.

Unit of measurement	Description
mm	Millimetres
inch	Inches with decimal display
fraction	Inches with fraction display

- ① **Note:** If you have selected the unit of measurement **fraction**, **in** will flash in the LCD display ⑩. Measurement values within $\frac{1}{32}'' \pm 0.004''$ will be converted to inches with fractions.

Troubleshooting

Fault	Cause	Remedy
The LCD display ⑩ is dim.	The battery voltage is too low.	Insert a new battery.
The LCD display ⑩ stops counting.	The wiring or circuit is disrupted.	Remove the battery, wait for 30 seconds, then reinsert it.
The LCD display ⑩ is blank.	The device is switched off.	Switch the device on.
	The battery is inserted incorrectly.	Remove the battery and reinsert it with the correct polarity.
	The battery voltage is too low.	Insert a new battery.

Cleaning

! **ATTENTION!** Damage to the device! The device is not waterproof. To avoid irreparable damage to the device, do not immerse the device in water and make sure that no moisture can get into it during cleaning. Do not use caustic, abrasive or solvent-based cleaning agents. They can damage the surfaces of the device.

- ◆ Clean the surfaces of the device with a soft, dry cloth.

Storage

- ◆ Store the hole measuring stick ⑦ in the holder ⑥.
- ◆ Slide the scale ① entirely into the device. Turn the locking screw ③ clockwise to lock the scale ① in place (see fig. C).
- ◆ Keep the device in the storage box ⑫.
- ◆ Remove the battery and store the device and battery in a clean, dry location without exposure to direct sunlight.

Disposal

Applies only to France:



The product, its packaging and the operating instructions are recyclable. They are subject to an extended manufacturer responsibility and will be collected separately.

Disposal of the device



The adjacent symbol of a crossed-out wheelie bin means that this device is subject to Directive 2012/19/EU. This directive states that this device may not be disposed of in the normal household waste at the end of its useful life, but should be handed in to specially set-up collection locations, recycling depots or disposal companies.

The disposal is free of charge for the user. Protect the environment and dispose of this device properly.

If your old appliance has stored any personal data, you are responsible for deleting it yourself before returning it.

If it is possible to do so without destroying the old device, remove the old batteries/rechargeable batteries as well as any lamps before returning the device for disposal and take them to a separate collection point. If the rechargeable batteries are permanently installed, you must indicate during disposal that the device contains a battery.



Your local community or municipal authorities can provide information on how to dispose of the worn-out product.

Disposal of the packaging



The packaging materials have been selected for their environmental friendliness and ease of disposal and are therefore recyclable. Dispose of packaging materials that are no longer needed in accordance with applicable local regulations.



Dispose of the packaging in an environmentally friendly manner. Note the labelling on the packaging and separate the packaging material components for disposal, if necessary. The packaging material is labelled with abbreviations (a) and numbers (b) with the following meanings:
1–7: plastics, 20–22: paper and cardboard, 80–98: composites.

Disposal of batteries



Batteries/rechargeable batteries must be treated as hazardous waste and must therefore be disposed of in an environmentally sound manner by appropriate bodies (retailers, specialist retailers, public municipal bodies, commercial disposal companies). Batteries/rechargeable batteries may contain toxic heavy metals.

The heavy metals contained are identified by letters below the symbol: Cd = cadmium, Hg = mercury, Pb = lead.

For this reason, do not dispose of batteries/rechargeable batteries in domestic waste. Take them to a specialist collection point.

Only return batteries or rechargeable batteries when they are fully discharged.

Appendix

Technical specifications

Operating voltage	1 x 3 V == CR2032 button cell
Measurement range (gap)	0–80 mm (0–3½")
Measurement range (hole)	0–50.8 mm (0–2")
Accuracy	± 0.1 mm (± 0.004")
Repeatability	± 0.1 mm (± 0.004")
Resolution	0.05 mm (0.002")

Kompernass Handels GmbH warranty

Dear Customer,

This appliance has a 3-year warranty valid from the date of purchase. If this product has any faults, you, the buyer, have certain statutory rights. Your statutory rights are not restricted in any way by the warranty described below.

Warranty conditions

The warranty period starts on the date of purchase. Please keep your receipt in a safe place. This will be required as proof of purchase.

If any material or manufacturing fault occurs within three years of the date of purchase of the product, we will either repair or replace the product for you or refund the purchase price (at our discretion). This warranty service requires that you present the defective appliance and the proof of purchase (receipt) within the three-year warranty period, along with a brief written description of the fault and of when it occurred.

If the defect is covered by the warranty, your product will either be repaired or replaced by us. The repair or replacement of a product does not signify the beginning of a new warranty period.

Warranty period and statutory claims for defects

The warranty period is not prolonged by repairs effected under the warranty. This also applies to replaced and repaired components. Any damage and defects present at the time of purchase must be reported immediately after unpacking. Repairs carried out after expiry of the warranty period shall be subject to a fee.

Scope of the warranty

This appliance has been manufactured in accordance with strict quality guidelines and inspected meticulously prior to delivery.

The warranty covers material faults or production faults. The warranty does not extend to product parts subject to normal wear and tear or to fragile parts which could be considered as consumable parts such as switches, batteries or parts made of glass.

The warranty does not apply if the product has been damaged, improperly used or improperly maintained. The directions in the operating instructions for the product regarding proper use of the product are to be strictly followed. Uses and actions that are discouraged in the operating instructions or which are warned against must be avoided.

This product is intended solely for private use and not for commercial purposes. The warranty shall be deemed void in cases of misuse or improper handling, use of force and modifications / repairs which have not been carried out by one of our authorised Service centres.

Warranty claim procedure

To ensure quick processing of your case, please observe the following instructions:

- Please have the till receipt and the item number (IAN) 434255_2304 available as proof of purchase.
- You will find the item number on the type plate on the product, an engraving on the product, on the front page of the operating instructions (below left) or on the sticker on the rear or bottom of the product.
- If functional or other defects occur, please contact the service department listed either by **telephone** or by **e-mail**.
- You can return a defective product to us free of charge to the service address that will be provided to you. Ensure that you enclose the proof of purchase (till receipt) and information about what the defect is and when it occurred.



You can download these instructions along with many other manuals, product videos and installation software at www.lidl-service.com.

This QR code will take you directly to the Lidl service page (www.lidl-service.com) where you can open your operating instructions by entering the item number (IAN) 434255_2304.

Service

GB Service Great Britain

Tel.: 0800 404 7657

E-Mail: kompernass@lidl.co.uk

IE Service Ireland

Tel.: 1800 101010

E-Mail: kompernass@lidl.ie

IAN 434255_2304

Importer

Please note that the following address is not the service address.

Please use the service address provided in the operating instructions.

KOMPERNASS HANDELS GMBH

BURGSTRASSE 21

44867 BOCHUM

GERMANY

www.kompernass.com

Inhaltsverzeichnis

Einführung	18
Informationen zu dieser Bedienungsanleitung	18
Bestimmungsgemäße Verwendung	18
Verwendete Warnhinweise und Symbole	19
Sicherheit	20
Grundlegende Sicherheitshinweise	20
Sicherheitshinweise zum Umgang mit Batterien	21
Teilebeschreibung	22
Inbetriebnahme	23
Lieferumfang prüfen	23
Batterie einlegen/wechseln	23
Bedienung und Betrieb	24
Gerät verwenden	24
Messmodus umschalten	25
Maßeinheit umschalten	25
Fehlerbehebung	26
Reinigung	26
Aufbewahrung	27
Entsorgung	27
Gerät entsorgen	27
Verpackung entsorgen	28
Batterien entsorgen	29
Anhang	29
Technische Daten	29
Garantie der Kompernaß Handels GmbH	29
Service	32
Importeur	32

Einführung

Informationen zu dieser Bedienungsanleitung



Herzlichen Glückwunsch zum Kauf Ihres neuen Geräts. Sie haben sich damit für ein hochwertiges Gerät entschieden. Die Bedienungsanleitung ist Bestandteil dieses Geräts. Sie enthält wichtige Hinweise für Sicherheit, Gebrauch und Entsorgung. Machen Sie sich vor der Benutzung des Geräts mit allen Bedien- und Sicherheitshinweisen vertraut. Benutzen Sie das Gerät nur wie beschrieben und für die angegebenen Einsatzbereiche. Bewahren Sie die Bedienungsanleitung immer als Nachschlagewerk in der Nähe des Geräts auf. Händigen Sie bei Weitergabe oder Verkauf des Geräts an Dritte alle Unterlagen inkl. dieser Bedienungsanleitung mit aus.

Bestimmungsgemäße Verwendung

Das Gerät dient ausschließlich der Messung der Tiefe von Bohrungen, Frä- und Sägeschnitten, Fugen oder Reifenprofilen.

Die gewerbliche oder industrielle Verwendung ist nicht zulässig. Für nicht bestimmungsgemäße Verwendung wird nicht gehaftet. Für Schäden, die von missbräuchlicher oder unsachgemäßer Behandlung, von Gewaltanwendung oder unautorisierter Modifikation herrühren, wird ebenfalls keine Haftung übernommen. Das Risiko trägt allein der Benutzer.

Verwendete Warnhinweise und Symbole

In der vorliegenden Bedienungsanleitung, auf der Verpackung und dem Gerät werden folgende Warnhinweise und Symbole verwendet:

	WARNUNG! Ein Warnhinweis mit diesem Symbol und dem Signalwort „WARNUNG“, kennzeichnet eine mögliche Gefährdungssituation, die, wenn sie nicht vermieden wird, den Tod oder eine schwere Verletzung zur Folge haben könnte.
	ACHTUNG! Ein Warnhinweis mit diesem Symbol und dem Signalwort „ACHTUNG“, kennzeichnet eine mögliche Situation, die, wenn sie nicht vermieden wird, einen Sachschaden zur Folge haben könnte.
	Hinweis: Ein Hinweis kennzeichnet zusätzliche Informationen, die den Umgang mit dem Gerät erleichtern.
PTM 2 B1	

Sicherheit

In diesem Kapitel erhalten Sie wichtige Sicherheitshinweise im Umgang mit dem Gerät. Dieses Gerät entspricht den vorgeschriebenen Sicherheitsbestimmungen. Ein unsachgemäßer Gebrauch kann zu Personen- und Sachschäden führen.

Grundlegende Sicherheitshinweise

Beachten Sie für einen sicheren Umgang mit dem Gerät die folgenden Sicherheitshinweise:

- **⚠️ WARNUNG!** Verpackungsmaterialien sind kein Kinderspielzeug! Halten Sie alle Verpackungsmaterialien von Kindern fern.
- Dieses Gerät 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 Gerätes unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstehen. Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen. Reinigung und Benutzer-Wartung dürfen nicht von Kindern ohne Beaufsichtigung durchgeführt werden.
- Kontrollieren Sie das Gerät vor jedem Gebrauch auf einwandfreien Zustand. Sollten Schäden festgestellt werden, darf das Gerät nicht mehr verwendet werden.
- **⚠️ WARNUNG!** Das Gerät enthält starke Magnete. Halten Sie das Gerät von Herzschrittmachern, Magnetstreifen (z. B. Kreditkarten), Mobiltelefonen, Elektrogeräten und Flugzeugen (gemäß Reisevorschriften) fern.
- Setzen Sie das Gerät nicht hohen Temperaturen aus. Andernfalls kann es überhitzen und irreparabel beschädigt werden.
- Tauchen Sie das Gerät nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten ein und setzen Sie das Gerät keinem Spritz- und/oder Tropfwasser aus. Verwenden Sie das Gerät nur in trockenen Innenräumen.

- Nehmen Sie keine eigenmächtigen Umbauten oder Veränderungen am Gerät vor.
- Öffnen Sie niemals das Gehäuse des Geräts. Es befinden sich keine vom Anwender zu wartenden oder tauschbaren Bauteile im Gerät.
- **⚠️ WARNUNG!** Schalten Sie sofort das Gerät aus und entfernen Sie die Batterien aus dem Gerät, falls Sie ungewöhnliche Geräusche, Brandgeruch oder Rauchentwicklung feststellen. Lassen Sie das Gerät durch einen qualifizierten Fachmann überprüfen, bevor Sie es erneut verwenden.

Sicherheitshinweise zum Umgang mit Batterien

⚠️ WARNUNG! Eine falsche Handhabung von Batterien kann zu Feuer, Explosionen, Auslaufen gefährlicher Stoffe oder anderen Gefahrensituationen führen!

- Lassen Sie niemals zu, dass Batterien in die Hände von Kindern gelangen.
- Achten Sie darauf, dass niemand Batterien verschluckt.
- Nehmen Sie sofort medizinische Hilfe in Anspruch, wenn Sie oder eine andere Person eine Batterie verschluckt hat.
- Verwenden Sie ausschließlich den angegebenen Batterietyp.
- Laden Sie nicht-wiederaufladbare Batterien niemals wieder auf.
- Entfernen Sie wiederaufladbare Batterien aus dem Gerät, bevor diese geladen werden.
- Werfen Sie Batterien niemals in Feuer oder Wasser.
- Setzen Sie Batterien keinen hohen Temperaturen und direkter Sonneneinstrahlung aus.
- Öffnen oder verformen Sie niemals Batterien.
- Schließen Sie die Anschlussklemmen nicht kurz.
- Entfernen Sie leere Batterien aus dem Gerät und entsorgen Sie sie sicher.
- Verwenden Sie keine unterschiedlichen Batterietypen oder neue und gebrauchte Batterien zusammen.

- Setzen Sie Batterien immer mit der richtigen Polarität in das Gerät ein.
- Entnehmen Sie die Batterien, wenn Sie das Gerät längere Zeit nicht verwenden.
- Überprüfen Sie regelmäßig die Batterien. Auslaufende Batterien können zu Verletzungen führen und Beschädigungen am Gerät verursachen.
- Verwenden Sie bei ausgelaufenen Batterien Schutzhandschuhe! Reinigen Sie die Batterie- und Gerätekontakte sowie das Batteriefach mit einem trockenen Tuch. Vermeiden Sie den Kontakt von Haut und Schleimhäuten insbesondere Ihrer Augen mit den Chemikalien. Spülen Sie bei Kontakt die Chemikalien mit viel Wasser ab und nehmen sofort medizinische Hilfe in Anspruch.

Teilebeschreibung

(Abbildungen siehe Ausklappseite)

- ① Skala
- ② Batteriehalterung
- ③ Feststellschraube
- ④ mm/inch/fraction-Taste (Umschalttaste für die Maßeinheit)
- ⑤ INC/ABS-Taste (Umschalttaste für den Messmodus)
- ⑥ Halterung für Lochmessstab
- ⑦ Lochmessstab
- ⑧ Standfuß mit Magnet
- ⑨ Taste
- ⑩ LCD-Anzeige
- ⑪ Knopfzelle
- ⑫ Aufbewahrungsbox

Inbetriebnahme

Lieferumfang prüfen

- 1x Digitaler Tiefenmesser
- 1x Lochmessstab
- 1x 3 V == CR2032 Knopfzelle
- 1x Aufbewahrungsbox
- Diese Bedienungsanleitung

◆ Entnehmen Sie alle Teile aus der Verpackung. Entfernen Sie sämtliches Verpackungsmaterial und die Schutzfolie von der LCD-Anzeige ⑩.

i Hinweis: Prüfen Sie die Lieferung auf Vollständigkeit und auf sichtbare Schäden. Bei einer unvollständigen Lieferung oder Schäden infolge mangelhafter Verpackung oder durch Transport wenden Sie sich an die Service-Hotline (siehe Kapitel **Service**).

Batterie einlegen/wechseln

Das Gerät wird mit einer 3 V == CR2032 Knopfzelle ⑪ ausgeliefert und betrieben.

- ◆ Ziehen Sie die Lasche heraus, um die Batteriehalterung ② herauszunehmen (siehe Abb. B).
- ◆ Entfernen Sie die ggf. verbrauchte Batterie und legen eine neue Batterie in die Batteriehalterung ② ein. Achten Sie dabei auf die richtige Polarität. Der Pluspol muss nach oben gerichtet sein (siehe Abb. B).
- ◆ Schieben Sie die Batteriehalterung ② wieder in das Gerät.

Bedienung und Betrieb

Gerät verwenden

- ◆ Drehen Sie die Feststellschraube **3** gegen den Uhrzeigersinn, damit die Skala **1** beweglich ist (siehe Abb. C).
 - i Hinweis:** Nur für Messung einer Bohrlochtiefe!
Nehmen Sie den Lochmessstab **7** aus der Halterung **6** und stecken Sie ihn an die Rückseite am unteren Ende der Skala **1**.
 - ◆ Reinigen Sie die Skala **1** und ggf. den Lochmessstab **7** mit einem trockenen Tuch, um Fehlmessungen zu vermeiden.
 - ◆ Drücken Sie die **Power**-Taste **9**, um das Gerät einzuschalten.
 - ◆ Stellen Sie den Standfuß mit Magnet **8** auf eine ebene Fläche.
 - ◆ Schieben Sie das Gerät bis zum unteren Ende der Skala **1** bzw. bis zur Spitze des Lochmessstabs **7** herunter.
 - ◆ Wählen Sie mit der **INC/ABS**-Taste **5** den gewünschten Messmodus.
 - ◆ Führen Sie Ihre Messungen durch und lesen die Messwerte auf der LCD-Anzeige **10** ab.
 - ◆ Halten Sie die **Power**-Taste **9** für zwei Sekunden gedrückt, um das Gerät auszuschalten.
- i Hinweis:** Das Gerät verfügt über eine Abschaltautomatik. Wenn Sie das Gerät länger als fünf Minuten nicht verwendet haben, schaltet sich das Gerät aus.

Messmodus umschalten

- i Hinweis:** Der angezeigte Messwert im ABS-Modus ist der absolute Messwert. Der angezeigte Messwert im INC-Modus ist der relative Messwert.
- ◆ Drücken Sie die **INC/ABS**-Taste **5**, um den gewünschten Messmodus auszuwählen. Die LCD-Anzeige **10** zeigt entsprechend INC oder ABS an. Jedes Mal wenn Sie den Messmodus von ABS auf INC wechseln, wird der angezeigte Messwert automatisch auf **0** gesetzt. Der INC-Modus dient z. B. als Vergleichsmessung.
 - ◆ Drücken Sie im ABS-Modus kurz die **Power**-Taste **9**, um den absoluten Messwert auf **0** zu setzen.

Maßeinheit umschalten

- ◆ Drücken Sie die **mm/inch/fraction**-Taste **4**, um die gewünschte Maßeinheit auszuwählen. Die gewählte Maßeinheit wird von der LCD-Anzeige **10** angezeigt.

Maßeinheit	Beschreibung
mm	Millimeter
inch	Zoll mit Dezimalanzeige
fraction	Zoll mit Bruchanzeige

- i Hinweis:** Wenn Sie die Maßeinheit **fraction** ausgewählt haben, blinkt **in** auf der LCD-Anzeige **10**. Messwerte innerhalb von $\frac{1}{32}'' \pm 0,004''$ werden zu Zoll mit Brüchen konvertiert.

Fehlerbehebung

Fehler	Ursache	Behebung
Die LCD-Anzeige ⑩ verblasst.	Die Batteriespannung ist zu niedrig.	Legen Sie eine neue Batterie ein.
Die LCD-Anzeige ⑩ zählt nicht weiter.	Die Verdrahtung oder Schaltung ist gestört.	Nehmen Sie die Batterie heraus und setzen Sie sie nach 30 Sekunden wieder ein.
Die LCD-Anzeige ⑩ zeigt nichts an.	Das Gerät ist ausgeschaltet.	Schalten Sie das Gerät ein.
	Die Batterie ist falsch eingelegt.	Nehmen Sie die Batterie heraus und setzen Sie sie mit der richtigen Polarität wieder ein.
	Die Batteriespannung ist zu niedrig.	Legen Sie eine neue Batterie ein.

Reinigung

! **ACHTUNG!** Beschädigung des Geräts! Das Gerät ist nicht wasserfest. Tauchen Sie das Gerät nicht unter Wasser und stellen Sie sicher, dass bei der Reinigung keine Feuchtigkeit in das Gerät eindringt, um eine irreparable Beschädigung des Geräts zu vermeiden. Verwenden Sie keine ätzenden, scheuernden oder lösungsmittelhaltigen Reinigungsmittel. Diese können die Oberflächen des Gerätes angreifen.

- ◆ Reinigen Sie die Oberflächen des Geräts mit einem weichen, trockenen Tuch.

Aufbewahrung

- ◆ Bewahren Sie den Lochmessstab 7 in der Halterung 6 auf.
- ◆ Schieben Sie die Skala 1 vollständig in das Gerät. Drehen Sie die Feststellschraube 3 im Uhrzeigersinn, damit die Skala 1 fixiert ist (siehe Abb. C).
- ◆ Bewahren Sie das Gerät in der Aufbewahrungsbox 12 auf.
- ◆ Entnehmen Sie die Batterie und lagern Sie das Gerät und die Batterie an einem sauberen, trockenen Ort ohne direkte Sonneneinstrahlung.

Entsorgung

Für Frankreich gilt:



Das Produkt, die Verpackung und die Bedienungsanleitung sind recycelbar, unterliegen einer erweiterten Herstellerverantwortung und werden getrennt gesammelt.

Gerät entsorgen



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 Nutzungszzeit 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.

Für den deutschen Markt gilt:

Beim Kauf eines Neugerätes haben Sie das Recht, ein entsprechendes Altgerät an Ihren Händler zurückzugeben. Händler von Elektro- und Elektronikgeräten sowie Lebensmittelhändler, die regelmäßig Elektro- und Elektronikgeräte verkaufen, sind verpflichtet, bis zu drei Altgeräte unentgeltlich zurückzunehmen, auch ohne dass ein Neugerät gekauft wird, wenn die Altgeräte in keiner Abmessung größer als 25 cm sind. LIDL bietet Ihnen Rücknahmemöglichkeiten direkt in den Filialen und Märkten an.

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.

Verpackung entsorgen



Die Verpackungsmaterialien sind nach umweltverträglichen und entsorgungstechnischen Gesichtspunkten ausgewählt und deshalb recyclebar. Entsorgen Sie nicht mehr benötigte Verpackungsmaterialien gemäß den örtlich geltenden Vorschriften.



Entsorgen Sie die Verpackung umweltgerecht. Beachten Sie die Kennzeichnung auf den verschiedenen Verpackungsmaterialien und trennen Sie diese gegebenenfalls gesondert. Die Verpackungsmaterialien sind gekennzeichnet mit Abkürzungen (a) und Ziffern (b) mit folgender Bedeutung: 1-7: Kunststoffe, 20-22: Papier und Pappe, 80-98: Verbundstoffe.

Batterien entsorgen



Batterien/Akkus sind als Sondermüll zu behandeln und müssen daher durch entsprechende Stellen (Händler, Fachhändler, öffentliche kommunale Stellen, gewerbliche Entsorgungsunternehmen) umweltgerecht entsorgt werden. Batterien/Akkus können giftige Schwermetalle enthalten.

Gekennzeichnet werden die enthaltenen Schwermetalle mit Buchstaben unter dem Symbol: Cd = Cadmium, Hg = Quecksilber, Pb = Blei.

Werfen Sie Batterien/Akkus daher nicht in den Hausmüll, sondern führen Sie diese einer separaten Sammlung zu. Geben Sie Batterien/Akkus nur im entladenen Zustand zurück.

Anhang

Technische Daten

Betriebsspannung	1 x 3 V == CR2032 Knopfzelle
Messbereich (Spalt)	0-80 mm (0-3½")
Messbereich (Loch)	0-50,8 mm (0-2")
Genauigkeit	± 0,1 mm (± 0,004")
Wiederholbarkeit	± 0,1 mm (± 0,004")
Auflösung	0,05 mm (0,002")

Garantie der Kompernaß Handels GmbH

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

Sie erhalten auf dieses Gerät 3 Jahre Garantie ab Kaufdatum. Im Falle von Mängeln dieses Produkts stehen Ihnen gegen den Verkäufer des Produkts gesetzliche Rechte zu. Diese gesetzlichen Rechte werden durch unsere im Folgenden dargestellte Garantie nicht eingeschränkt.

Garantiebedingungen

Die Garantiefrist beginnt mit dem Kaufdatum. Bitte bewahren Sie den Kassenbon gut auf. Dieser wird als Nachweis für den Kauf benötigt.

Tritt innerhalb von drei Jahren ab dem Kaufdatum dieses Produkts ein Material- oder Fabrikationsfehler auf, wird das Produkt von uns – nach unserer Wahl – für Sie kostenlos repariert, ersetzt oder der Kaufpreis erstattet. Diese Garantieleistung setzt voraus, dass innerhalb der Dreijahresfrist das defekte Gerät und der Kaufbeleg (Kassenbon) vorgelegt und schriftlich kurz beschrieben wird, worin der Mangel besteht und wann er aufgetreten ist.

Wenn der Defekt von unserer Garantie gedeckt ist, erhalten Sie das reparierte oder ein neues Produkt zurück. Mit Reparatur oder Austausch des Produkts beginnt kein neuer Garantiezeitraum.

Garantiezeit und gesetzliche Mängelansprüche

Die Garantiezeit wird durch die Gewährleistung nicht verlängert. Dies gilt auch für ersetzte und reparierte Teile. Eventuell schon beim Kauf vorhandene Schäden und Mängel müssen sofort nach dem Auspacken gemeldet werden. Nach Ablauf der Garantiezeit anfallende Reparaturen sind kostenpflichtig.

Garantieumfang

Das Gerät wurde nach strengen Qualitätsrichtlinien sorgfältig produziert und vor Auslieferung gewissenhaft geprüft.

Die Garantieleistung gilt für Material- oder Fabrikationsfehler. Diese Garantie erstreckt sich nicht auf Produktteile, die normaler Abnutzung ausgesetzt sind und daher als Verschleißteile angesehen werden können oder für Beschädigungen an zerbrechlichen Teilen, z. B. Schalter, Akkus oder Teile, die aus Glas gefertigt sind.

Diese Garantie verfällt, wenn das Produkt beschädigt, nicht sachgemäß benutzt oder gewartet wurde. Für eine sachgemäße Benutzung des Produkts sind alle in der Bedienungsanleitung aufgeführten Anweisungen genau einzuhalten. Verwendungszwecke und Handlungen, von denen in der Bedienungsanleitung abgeraten oder vor denen gewarnt wird, sind unbedingt zu vermeiden.

Das Produkt ist nur für den privaten und nicht für den gewerblichen Gebrauch bestimmt. Bei missbräuchlicher und unsachgemäßer Behandlung, Gewaltanwendung und bei Eingriffen, die nicht von unserer autorisierten Serviceniederlassung vorgenommen wurden, erlischt die Garantie.

Abwicklung im Garantiefall

Um eine schnelle Bearbeitung Ihres Anliegens zu gewährleisten, folgen Sie bitte den folgenden Hinweisen:

- Bitte halten Sie für alle Anfragen den Kassenbon und die Artikelnummer (IAN) 434255_2304 als Nachweis für den Kauf bereit.
- Die Artikelnummer entnehmen Sie bitte dem Typenschild am Produkt, einer Gravur am Produkt, dem Titelblatt der Bedienungsanleitung (unten links) oder dem Aufkleber auf der Rück- oder Unterseite des Produktes.
- 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 Serviceanschrift übersenden.



Auf www.lidl-service.com können Sie diese und viele weitere Handbücher, Produktvideos und Installationssoftware herunterladen.

Mit diesem QR-Code gelangen Sie direkt auf die Lidl-Service-Seite (www.lidl-service.com) und können durch die Eingabe der Artikelnummer (IAN) 434255_2304 Ihre Bedienungsanleitung öffnen.

Service

(DE) Service Deutschland

Tel.: 0800 5435 111 (kostenfrei aus dem dt. Festnetz / Mobilfunknetz)

E-Mail: kompernass@lidl.de

(AT) Service Österreich

Tel.: 0800 447 744

E-Mail: kompernass@lidl.at

(CH) Service Schweiz

Tel.: 0800 56 44 33

E-Mail: kompernass@lidl.ch

IAN 434255_2304

Importeur

Bitte beachten Sie, dass die folgende Anschrift keine Serviceanschrift ist.
Kontaktieren Sie zunächst die benannte Servicestelle.

KOMPERNASS HANDELS GMBH

BURGSTRASSE 21

44867 BOCHUM

DEUTSCHLAND

www.kompernass.com

Table des matières

Introduction	34
Informations relatives à ce mode d'emploi	34
Utilisation conforme	34
Avertissements et symboles utilisés	35
Sécurité	36
Consignes de sécurité fondamentales	36
Consignes de sécurité relatives à l'utilisation des piles/batteries	37
Description des pièces	38
Mise en service	39
Vérification du matériel livré	39
Mettre en place/remplacer la pile	39
Utilisation et fonctionnement	40
Utiliser l'appareil	40
Commuter le mode de mesure	41
Commuter l'unité de mesure	41
Dépannage	42
Nettoyage	42
Rangement	43
Recyclage	43
Recyclage de l'appareil	43
Recyclage de l'emballage	44
Recyclage des piles/batteries	45
Annexe	45
Caractéristiques techniques	45
Garantie pour Kompernass Handels GmbH pour la France	46
Garantie pour Kompernass Handels GmbH pour la Belgique	50
Service après-vente	52
Importateur	52

Introduction

Informations relatives à ce mode d'emploi



Toutes nos félicitations pour l'achat de votre nouvel appareil. Vous venez ainsi d'opter pour un appareil de grande qualité. Le mode d'emploi fait partie intégrante de cet appareil. Il contient des remarques importantes concernant la sécurité, l'utilisation et le recyclage. Avant d'utiliser l'appareil, veuillez vous familiariser avec toutes les consignes d'utilisation et avertissements de sécurité. N'utilisez l'appareil que conformément aux consignes et pour les domaines d'utilisation prévus. Conservez toujours le mode d'emploi comme ouvrage de référence à proximité de l'appareil. Lors de la transmission ou de la vente de l'appareil, remettez tous les documents y compris ce mode d'emploi.

Utilisation conforme

L'appareil sert uniquement à mesurer la profondeur d'alésages, de coupes effectuées à la scie ou à la fraise, de joints ou de profils de pneus.

Toute utilisation commerciale ou industrielle est interdite. Toute responsabilité est exclue en cas d'utilisation non conforme. Toute responsabilité est également exclue en cas de dommages résultant d'un traitement abusif ou non conforme, du recours à la force ou d'une modification non autorisée. L'utilisateur assume seul la responsabilité des risques encourus.

Avertissements et symboles utilisés

Les avertissements et symboles suivants sont utilisés dans le présent mode d'emploi, sur l'emballage et sur l'appareil :

	AVERTISSEMENT ! Un avertissement accompagné de ce symbole et de la mention "AVERTISSEMENT" désigne une situation possiblement dangereuse qui, si elle n'est pas évitée, pourrait entraîner la mort ou une blessure grave.
	ATTENTION ! Un avertissement accompagné de ce symbole et de la mention "ATTENTION" annonce une situation susceptible d'occasionner des dégâts matériels si elle n'est pas évitée.
	Remarque : une remarque contient des informations supplémentaires facilitant le maniement de l'appareil.
	Courant/tension continu(e)
	Conserver les piles/batteries hors de portée des enfants.

Sécurité

Ce chapitre contient des consignes de sécurité importantes visant la manipulation de l'appareil. Cet appareil est conforme aux consignes de sécurité prescrites. Toute utilisation non conforme peut entraîner des dommages corporels et des dégâts matériels.

Consignes de sécurité fondamentales

Veuillez vous conformer aux consignes de sécurité ci-dessous afin de garantir une utilisation en toute sécurité de l'appareil :

- **⚠ AVERTISSEMENT !** Les matériaux d'emballage ne sont pas des jouets pour les enfants ! Tenez tous les matériaux d'emballage éloignés des enfants.
- Cet appareil peut être utilisé par des enfants à partir de 8 ans et par des personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou disposant de peu d'expérience et/ou de connaissances, à condition qu'ils soient surveillés ou qu'ils aient été initierés à l'utilisation sécurisée de l'appareil et qu'ils aient compris les dangers en résultant. Ne pas laisser les enfants jouer avec l'appareil. Le nettoyage et la maintenance utilisateur ne doivent pas être réalisés par des enfants s'ils ne sont pas surveillés.
- Contrôlez l'appareil avant chaque utilisation pour vérifier son état impeccable. Si vous constatez des détériorations, l'appareil ne doit plus être utilisé.
- **⚠ AVERTISSEMENT !** L'appareil contient des aimants puissants. Conservez l'appareil éloigné de pacemakers, de bandes magnétiques (p. ex. cartes de crédit), de téléphones mobiles, d'appareils électroniques et d'avions (conformément aux règlementations de voyages).
- N'exposez pas l'appareil à des températures élevées. Il peut sinon se produire une surchauffe et le produit risque d'être définitivement endommagé.
- N'immergez jamais l'appareil dans de l'eau ou dans d'autres liquides et ne l'exposez pas à des éclaboussures ni à des gouttes d'eau. N'utilisez l'appareil qu'à l'intérieur de locaux secs.

- Ne procédez à aucune modification ou réparation de votre propre chef sur l'appareil.
- N'ouvrez jamais le boîtier de l'appareil. L'appareil ne comporte aucune pièce nécessitant une maintenance ou un échange par l'utilisateur.
- **⚠ AVERTISSEMENT !** Si vous percevez des bruits inhabituels, une odeur de brûlé ou un dégagement de fumée, débranchez immédiatement l'appareil et retirez les piles/batteries. Faites contrôler l'appareil par un spécialiste qualifié avant de le réutiliser.

Consignes de sécurité relatives à l'utilisation des piles/batteries

⚠ AVERTISSEMENT ! Une manipulation incorrecte des piles/batteries peut entraîner un incendie, des explosions, une fuite de substances dangereuses ou d'autres situations dangereuses !

- Ne permettez jamais aux enfants de manipuler des piles/batteries.
- Veillez à ce que personne n'avale de pile/batterie.
- Si vous ou une autre personne avez avalé une pile/batterie, consultez immédiatement un médecin.
- Utilisez exclusivement le type de pile/batterie indiqué.
- Ne rechargez jamais les piles non rechargeables.
- Avant de recharger des batteries rechargeables, retirez-les de l'appareil.
- Ne jetez jamais les piles/batteries au feu.
- N'exposez jamais les piles/batteries à des températures élevées et ne les laissez jamais directement au soleil.
- N'ouvrez ou ne déformez jamais des piles/batteries.
- Ne court-circuitez pas les bornes de raccordement.
- Retirez les piles/batteries vides/épuisées de l'appareil et veillez à une élimination sûre.

- N'utilisez pas de types de piles/batteries différents ou de piles/batteries neuves et usagées ensemble.
- Placez toujours les piles/batteries avec la bonne polarité dans l'appareil.
- Si vous n'utilisez pas l'appareil pendant une durée prolongée, retirez les piles/batteries.
- Vérifiez régulièrement les piles/batteries. Les piles/batteries qui fuient peuvent provoquer des blessures et endommager l'appareil.
- Enfilez des gants avant de manipuler des piles/batteries qui ont fui ! Nettoyez les contacts des piles/batteries et de l'appareil ainsi que le compartiment à piles/batteries avec un chiffon sec. Évitez tout contact de la peau et des muqueuses, et notamment des yeux, avec les produits chimiques. En cas de contact, rincez les produits chimiques avec beaucoup d'eau et consultez immédiatement un médecin.

Description des pièces

(Figures : voir le volet dépliant)

- ① Échelle graduée
- ② Support à pile
- ③ Vis de blocage
- ④ Touche **mm/inch/fraction** (touche de commutation pour l'unité de mesure)
- ⑤ Touche **INC/ABS** (touche de commutation pour le mode de mesure)
- ⑥ Support de jauge à trous
- ⑦ Jauge à trous
- ⑧ Pied avec aimant
- ⑨ Touche 
- ⑩ Affichage LCD
- ⑪ Pile bouton
- ⑫ Boîte de rangement

Mise en service

Vérification du matériel livré

- 1× jauge de profondeur numérique
- 1× jauge à trous
- 1× pile bouton CR2032 de 3 V ==
- 1× boîte de rangement
- Ce mode d'emploi

◆ Retirez toutes les pièces de l'emballage. Retirez tous les matériaux d'emballage et le film protecteur de l'affichage LCD **10**.

(i) Remarque : vérifiez si la livraison est complète et ne présente aucun dégât apparent. En cas de livraison incomplète ou de dommages résultant d'un emballage défectueux ou du transport, veuillez vous adresser à la hotline du service après-vente (voir le chapitre **Service après-vente**).

Mettre en place/remplacer la pile

L'appareil est livré et fonctionne avec une pile bouton CR2032 == de 3 V **11**.

- ◆ Tirez la languette pour sortir le support de la pile **2** (voir fig. B).
- ◆ Retirez la pile éventuellement usagée et insérez une pile neuve dans le support à pile **2**. Veillez à respecter la bonne polarité. Le pôle plus de la pile doit être orienté vers le haut (voir fig. B).
- ◆ Glissez à nouveau le support à pile **2** dans l'appareil.

Utilisation et fonctionnement

Utiliser l'appareil

- ◆ Tournez la vis de blocage ③ dans le sens antihoraire pour que l'échelle graduée ① soit mobile (voir fig. C).
 - ① **Remarque :** uniquement pour la mesure d'une profondeur d'alésage ! Sortez la jauge à trous ⑦ du support ⑥ et insérez-la au dos en bas de l'échelle graduée ①.
 - ◆ Nettoyez l'échelle graduée ① et le cas échéant la jauge à trous ⑦ avec un chiffon sec pour éviter les erreurs de mesure.
 - ◆ Appuyez sur la touche  ⑨ pour allumer l'appareil.
 - ◆ Placez le pied avec aimant ⑧ sur une surface plate.
 - ◆ Glissez l'appareil vers le bas jusqu'à l'extrémité inférieure de l'échelle graduée ① ou jusqu'à la pointe de la jauge à trous ⑦.
 - ◆ À l'aide de la touche **INC/ABS** ⑤ choisissez le mode de mesure souhaité.
 - ◆ Effectuez vos mesures et lisez les valeurs mesurées sur l'affichage LCD ⑩.
 - ◆ Appuyez sur la touche  ⑨ pendant deux secondes env. pour éteindre l'appareil.
- ① **Remarque :** l'appareil est doté d'une coupure automatique. Lorsque vous n'utilisez pas l'appareil pendant plus de cinq minutes, il s'éteint.

Commuter le mode de mesure

- ① Remarque :** la valeur mesurée affichée dans le mode ABS est la valeur de mesure absolue. La valeur mesurée affichée dans le mode INC est la valeur de mesure relative.
- ◆ Appuyez sur la touche **INC/ABS ⑤** pour sélectionner le mode de mesure souhaité. L'affichage LCD **⑩** indique, de façon correspondante, soit INC soit ABS. Chaque fois que vous passez du mode de mesure ABS à INC, la valeur mesurée indiquée est placée automatiquement sur **0**. Le mode INC sert p. ex. de mesure de référence.
 - ◆ En mode ABS, appuyez brièvement sur la touche **⑨** pour remettre la valeur mesurée absolue sur **0**.

Commuter l'unité de mesure

- ◆ Appuyez sur la touche **mm/inch/fraction ④** pour sélectionner l'unité de mesure souhaitée. L'affichage LCD **⑩** indique l'unité de mesure choisie.

Unité de mesure	Description
mm	Millimètres
inch	Pouces avec affichage de décimales
fraction	Pouces avec affichage de fraction

- ① Remarque :** si vous avez choisi l'unité de mesure **fraction**, **in** pour inch clignote sur l'affichage LCD **⑩**. Les valeurs mesurées dans $\frac{1}{32}'' \pm 0,004''$ sont converties en pouces avec fractions.

Dépannage

Erreur	Cause	Remède
L'affichage LCD 10 s'estompe.	La tension de la pile est trop basse.	Mettez une pile neuve en place.
L'affichage LCD 10 ne compte plus.	Le câblage ou la commutation est perturbé(e).	Retirez la pile et remettez-la en place au bout de 30 secondes.
L'affichage LCD 10 n'indique rien.	L'appareil est éteint.	Mettez l'appareil en marche.
	La pile est mise en place de manière incorrecte.	Retirez la pile et remettez-la en place avec la bonne polarité.
	La tension de la pile est trop basse.	Mettez une pile neuve en place.

Nettoyage

① **ATTENTION !** Endommagement de l'appareil ! L'appareil ne résiste pas à l'eau. Ne plongez jamais l'appareil dans l'eau et, lors du nettoyage de l'appareil, veillez à ce qu'il ne pénètre pas d'humidité dans ce dernier afin d'éviter tous dégâts irréparables. N'utilisez pas de produits nettoyants décapants, abrasifs ou contenant des solvants. Ils peuvent en effet endommager les surfaces de l'appareil.

- ◆ Nettoyez les surfaces de l'appareil à l'aide d'un chiffon doux et sec.

Rangement

- ◆ Conservez la jauge à trous ⑦ dans le support ⑥.
- ◆ Insérez entièrement l'échelle graduée ① dans l'appareil. Tournez la vis de blocage ③ dans le sens horaire pour que l'échelle graduée ① soit immobilisée (voir fig. C).
- ◆ Conservez l'appareil dans la boîte de rangement ⑫.
- ◆ Retirez la pile et rangez l'appareil et la pile dans un endroit propre, sec, non exposé à l'ensoleillement direct.

Recyclage



Points de collecte sur www.quefairedemesdechets.fr
Privilégiez la réparation ou le don de votre appareil !



Le produit, l'emballage et le mode d'emploi sont recyclables, soumis à une responsabilité élargie du fabricant, et sont collectés séparément.

Recyclage de l'appareil



Le symbole ci-contre, d'une poubelle barrée sur roues, indique que l'appareil doit respecter la directive 2012/19/EU. Cette directive stipule que vous ne devez pas éliminer cet appareil en fin de vie avec les ordures ménagères, mais le rapporter aux points de collecte spécialement équipés, aux centres de recyclage ou aux entreprises de gestion des déchets.

Ce recyclage est gratuit. Respectez l'environnement et recyclez en bonne et due forme.

Si votre appareil usagé contient des données à caractère personnel, vous assumez la responsabilité personnelle de les effacer avant de le rapporter.

À condition que cela soit possible sans détruire l'appareil usagé, retirez les piles ou batteries usagées ainsi que les lampes qu'il contient avant de le mettre au recyclage, et rapportez les piles/batteries à un point de collecte séparé. Pour les batteries inamovibles, il convient de signaler leur présence dans l'appareil au moment de le rapporter au recyclage.



Renseignez-vous auprès de votre commune ou des services administratifs de votre ville pour connaître d'autres possibilités de recyclage du produit usagé.

Recyclage de l'emballage



Les matériaux d'emballage ont été sélectionnés selon des critères de respect de l'environnement, de technique d'élimination et sont de ce fait recyclables. Veuillez recycler les matériaux d'emballage qui ne servent plus en respectant la réglementation locale.



Recyclez l'emballage d'une manière respectueuse de l'environnement. Observez le marquage sur les différents matériaux d'emballage et triez-les séparément si nécessaire. Les matériaux d'emballage sont repérés par des abréviations (a) et des numéros (b) qui ont la signification suivante : 1-7 : plastiques, 20-22 : papier et carton, 80-98 : matériaux composites.

Recyclage des piles/batteries



Les piles/batteries doivent être traitées comme des déchets spéciaux devant être obligatoirement recyclés dans le respect de l'environnement par les entités correspondantes (commerçants, revendeurs spécialisés, services municipaux, entreprises de recyclage professionnel). Les piles/batteries peuvent contenir des métaux lourds toxiques.

Les métaux lourds qu'elles contiennent sont repérés par les lettres suivantes sous le symbole : Cd = cadmium, Hg = mercure, Pb = plomb.

Par conséquent, ne jetez pas les piles/batteries dans les ordures ménagères, rapportez-les au contraire à un point de collecte séparé.

Ne rapportez les piles/batteries qu'à l'état déchargé.

Annexe

Caractéristiques techniques

Tension de service	1 × pile bouton CR2032 de 3 V ==
Plage de mesure (interstice)	0-80 mm (0-3½")
Plage de mesure (trou)	0-50,8 mm (0-2")
Précision	± 0,1 mm (± 0,004")
Répétabilité	± 0,1 mm (± 0,004")
Résolution	0,05 mm (0,002")

Garantie pour Kompernass Handels GmbH pour la France

Chère cliente, cher client,

Cet appareil est garanti 3 ans à partir de la date d'achat. Si ce produit venait à présenter des vices, vous disposez de droits légaux face au vendeur de ce produit. Vos droits légaux ne sont pas restreints par notre garantie présentée ci-dessous.

Conditions de garantie

La période de garantie débute à la date d'achat. Veuillez bien conserver le ticket de caisse. Celui-ci servira de preuve d'achat.

Si dans un délai de trois ans suivant la date d'achat de ce produit, un vice de matériel ou de fabrication venait à apparaître, le produit sera réparé, remplacé gratuitement par nos soins ou le prix d'achat remboursé, selon notre choix. Cette prestation sous garantie nécessite, dans le délai de trois ans, la présentation de l'appareil défectueux et du justificatif d'achat (ticket de caisse) ainsi que la description brève du vice et du moment de son apparition.

Si le vice est couvert par notre garantie, vous recevrez le produit réparé ou un nouveau produit en retour. Aucune nouvelle période de garantie ne débute avec la réparation ou l'échange du produit.

Période de garantie et réclamation légale pour vices cachés

L'exercice de la garantie ne prolonge pas la période de garantie. Cette disposition s'applique également aux pièces remplacées ou réparées. Les dommages et vices éventuellement déjà présents à l'achat doivent être signalés immédiatement après le déballage. Toute réparation survenant après la période sous garantie fera l'objet d'une facturation.

Étendue de la garantie

L'appareil a été fabriqué avec soin conformément à des directives de qualité strictes et consciencieusement contrôlé avant sa livraison.

La prestation de la garantie s'applique aux vices de matériel et de fabrication. Cette garantie ne s'étend pas aux pièces du produit qui sont exposées à une usure normale et peuvent de ce fait être considérées comme pièces d'usure, ni aux détériorations de pièces fragiles, par ex. interrupteurs, batteries ou pièces en verre.

Cette garantie devient caduque si le produit est détérioré, utilisé ou entretenu de manière non conforme. Toutes les instructions listées dans le manuel d'utilisation doivent être exactement respectées pour une utilisation conforme du produit. Des buts d'utilisation et actions qui sont déconseillés dans le manuel d'utilisation, ou dont vous êtes avertis doivent également être évités.

Le produit est uniquement destiné à un usage privé et ne convient pas à un usage professionnel. La garantie est annulée en cas d'entretien incorrect et inapproprié, d'usage de la force et en cas d'intervention non réalisée par notre centre de service après-vente agréé.

Article L217-16 du Code de la consommation

Lorsque l'acheteur demande au vendeur, pendant le cours de la garantie commerciale qui lui a été consentie lors de l'acquisition ou de la réparation d'un bien meuble, une remise en état couverte par la garantie, toute période d'immobilisation d'au moins sept jours vient s'ajouter à la durée de la garantie qui restait à courir. Cette période court à compter de la demande d'intervention de l'acheteur ou de la mise à disposition pour réparation du bien en cause, si cette mise à disposition est postérieure à la demande d'intervention.

Indépendamment de la garantie commerciale souscrite, le vendeur reste tenu des défauts de conformité du bien et des vices rédhibitoires dans les conditions prévues aux articles L217-4 à L217-13 du Code de la consommation et aux articles 1641 à 1648 et 2232 du Code Civil.

Article L217-4 du Code de la consommation

Le vendeur livre un bien conforme au contrat et répond des défauts de conformité existant lors de la délivrance. Il répond également des défauts de conformité résultant de l'emballage, des instructions de montage ou de l'installation lorsque celle-ci a été mise à sa charge par le contrat ou a été réalisée sous sa responsabilité.

Article L217-5 du Code de la consommation

Le bien est conforme au contrat :

1° S'il est propre à l'usage habituellement attendu d'un bien semblable et, le cas échéant :

- s'il correspond à la description donnée par le vendeur et posséder les qualités que celui-ci a présentées à l'acheteur sous forme d'échantillon ou de modèle ;
- s'il présente les qualités qu'un acheteur peut légitimement attendre eu égard aux déclarations publiques faites par le vendeur, par le producteur ou par son représentant, notamment dans la publicité ou l'étiquetage ;

2° Ou s'il présente les caractéristiques définies d'un commun accord par les parties ou être propre à tout usage spécial recherché par l'acheteur, porté à la connaissance du vendeur et que ce dernier a accepté.

Article L217-12 du Code de la consommation

L'action résultant du défaut de conformité se prescrit par deux ans à compter de la délivrance du bien.

Article 1641 du Code civil

Le vendeur est tenu de la garantie à raison des défauts cachés de la chose vendue qui la rendent impropre à l'usage auquel on la destine, ou qui diminuent tellement cet usage que l'acheteur ne l'aurait pas acquise, ou n'en aurait donné qu'un moindre prix, s'il les avait connus.

Article 1648 1er alinéa du Code civil

L'action résultant des vices rédhibitoires doit être intentée par l'acquéreur dans un délai de deux ans à compter de la découverte du vice.

Les pièces détachées indispensables à l'utilisation du produit sont disponibles pendant la durée de la garantie du produit.

Procédure en cas de garantie

Afin de garantir un traitement rapide de votre demande, veuillez suivre les indications suivantes :

- Veuillez avoir à portée de main pour toutes questions le ticket de caisse et la référence article (IAN) 434255_2304 en tant que justificatif de votre achat.
- Vous trouverez la référence sur la plaque signalétique sur le produit, une gravure sur le produit, sur la page de garde du mode d'emploi (en bas à gauche) ou sur l'autocollant au dos ou sur le dessous du produit.
- Si des erreurs de fonctionnement ou d'autres vices venaient à apparaître, veuillez d'abord contacter le département service clientèle cité ci-dessous par **téléphone** ou par **e-mail**.
- Vous pouvez ensuite retourner un produit enregistré comme étant défectueux en joignant le ticket de caisse et en indiquant en quoi consiste le vice et quand il est survenu, sans devoir l'affranchir à l'adresse de service après-vente communiquée.



Sur www.lidl-service.com, vous pourrez télécharger ce mode d'emploi et de nombreux autres manuels, vidéos produit et logiciels d'installation.

Grâce à ce code QR, vous arriverez directement sur le site Lidl service après-vente (www.lidl-service.com) et vous pourrez ouvrir votre mode d'emploi en saisissant votre référence (IAN) 434255_2304.

Garantie pour Kompernass Handels GmbH pour la Belgique

Chère cliente, cher client,

Cet appareil est garanti 3 ans à partir de la date d'achat. Si ce produit venait à présenter des vices, vous disposez de droits légaux face au vendeur de ce produit. Vos droits légaux ne sont pas restreints par notre garantie présentée ci-dessous.

Conditions de garantie

La période de garantie débute à la date d'achat. Veuillez bien conserver le ticket de caisse. Celui-ci servira de preuve d'achat.

Si dans un délai de trois ans suivant la date d'achat de ce produit, un vice de matériel ou de fabrication venait à apparaître, le produit sera réparé, remplacé gratuitement par nos soins ou le prix d'achat remboursé, selon notre choix. Cette prestation sous garantie nécessite, dans le délai de trois ans, la présentation de l'appareil défectueux et du justificatif d'achat (ticket de caisse) ainsi que la description brève du vice et du moment de son apparition.

Si le vice est couvert par notre garantie, vous recevrez le produit réparé ou un nouveau produit en retour. Aucune nouvelle période de garantie ne débute avec la réparation ou l'échange du produit.

Période de garantie et réclamation légale pour vices cachés

L'exercice de la garantie ne prolonge pas la période de garantie. Cette disposition s'applique également aux pièces remplacées ou réparées. Les dommages et vices éventuellement déjà présents à l'achat doivent être signalés immédiatement après le déballage. Toute réparation survenant après la période sous garantie fera l'objet d'une facturation.

Étendue de la garantie

L'appareil a été fabriqué avec soin conformément à des directives de qualité strictes et consciencieusement contrôlé avant sa livraison.

La prestation de la garantie s'applique aux vices de matériel et de fabrication. Cette garantie ne s'étend pas aux pièces du produit qui sont exposées à une usure normale et peuvent de ce fait être considérées comme pièces d'usure, ni aux détériorations de pièces fragiles, par ex. interrupteurs, batteries ou pièces en verre.

Cette garantie devient caduque si le produit est détérioré, utilisé ou entretenu de manière non conforme. Toutes les instructions listées dans le manuel d'utilisation doivent être exactement respectées pour une utilisation conforme du produit. Des buts d'utilisation et actions qui sont déconseillés dans le manuel d'utilisation, ou dont vous êtes avertis doivent également être évités.

Le produit est uniquement destiné à un usage privé et ne convient pas à un usage professionnel. La garantie est annulée en cas d'entretien incorrect et inapproprié, d'usage de la force et en cas d'intervention non réalisée par notre centre de service après-vente agréé.

Procédure en cas de garantie

Afin de garantir un traitement rapide de votre demande, veuillez suivre les indications suivantes :

- Veuillez avoir à portée de main pour toutes questions le ticket de caisse et la référence article (IAN) 434255_2304 en tant que justificatif de votre achat.
- Vous trouverez la référence sur la plaque signalétique sur le produit, une gravure sur le produit, sur la page de garde du mode d'emploi (en bas à gauche) ou sur l'autocollant au dos ou sur le dessous du produit.
- Si des erreurs de fonctionnement ou d'autres vices venaient à apparaître, veuillez d'abord contacter le département service clientèle cité ci-dessous par **téléphone** ou par **e-mail**.

- Vous pouvez ensuite retourner un produit enregistré comme étant défectueux en joignant le ticket de caisse et en indiquant en quoi consiste le vice et quand il est survenu, sans devoir l'affranchir à l'adresse de service après-vente communiquée.



Sur www.lidl-service.com, vous pourrez télécharger ce mode d'emploi et de nombreux autres manuels, vidéos produit et logiciels d'installation.

Grâce à ce code QR, vous arriverez directement sur le site Lidl service après-vente (www.lidl-service.com) et vous pourrez ouvrir votre mode d'emploi en saisissant votre référence (IAN) 434255_2304.

Service après-vente

(FR) Service France

Tel.: 0800 919270

E-Mail: kompernass@lidl.fr

(BE) Service Belgique

Tel.: 0800 12089

E-Mail: kompernass@lidl.be

IAN 434255_2304

Importateur

Veuillez tenir compte du fait que l'adresse suivante n'est pas une adresse de service après-vente. Veuillez d'abord contacter le service mentionné.

KOMPERNASS HANDELS GMBH

BURGSTRASSE 21

44867 BOCHUM

ALLEMAGNE

www.kompernass.com

Inhoud

Inleiding	54
Informatie bij deze gebruiksaanwijzing	54
Gebruik in overeenstemming met de bestemming	54
Gebruikte waarschuwingen en pictogrammen.....	55
Veiligheid	56
Basisveiligheidsvoorschriften	56
Veiligheidsinstructies voor de omgang met batterijen.....	57
Beschrijving van de onderdelen	58
Ingebruikname	59
Inhoud van het pakket controleren	59
Batterij plaatsen/vervangen.....	59
Bediening en gebruik	60
Apparaat gebruiken	60
Meetmodus selecteren	61
Maateenheid selecteren	61
Problemen oplossen	62
Reiniging	62
Opbergen	63
Afvoeren	63
Apparaat afvoeren	63
Verpakking afvoeren	64
Batterijen/accu's afvoeren	64
Bijlage	65
Technische gegevens	65
Garantie van Kompernaß Handels GmbH	65
Service	68
Importeur	68

Inleiding

Informatie bij deze gebruiksaanwijzing



Hartelijk gefeliciteerd met de aankoop van uw nieuwe apparaat. U hebt hiermee gekozen voor een hoogwaardig apparaat. De gebruiksaanwijzing maakt deel uit van dit apparaat. Hij bevat belangrijke aanwijzingen voor de veiligheid, het gebruik en de verwijdering van dit product. Lees alle bedienings- en veiligheidsaanwijzingen voordat u het apparaat in gebruik neemt. Gebruik het apparaat uitsluitend op de voorgeschreven wijze en voor de aangegeven doeleinden. Bewaar de gebruiksaanwijzing altijd als naslagwerk in de buurt van het apparaat. Geef alle documenten inclusief deze gebruiksaanwijzing mee als u het apparaat doorgeeft of verkoopt aan een derde.

Gebruik in overeenstemming met de bestemming

Dit apparaat dient uitsluitend voor de meting van boorgaten, frees- en zaagsnedes, voegen of bandprofielen.

Commercieel of industrieel gebruik is niet toegestaan. Wij aanvaarden geen aansprakelijkheid voor oneigenlijk gebruik. Voor schade ten gevolge van oneigenlijke en verkeerde behandeling, gebruik van geweld en ongeoorloofde modificatie, is de fabrikant evenmin aansprakelijk. Het risico is uitsluitend voor de gebruiker.

Gebruikte waarschuwingen en pictogrammen

In deze gebruiksaanwijzing, op de verpakking en op het apparaat worden de volgende waarschuwingen en pictogrammen gebruikt:

	WAARSCHUWING! Een waarschuwing met dit pictogram en met het signaalwoord "WAARSCHUWING" duidt op een mogelijk gevaarlijke situatie, die fataal of ernstig letsel tot gevolg kan hebben als deze niet wordt vermeden.
	LET OP! Een waarschuwing met dit pictogram en met het signaalwoord "LET OP" duidt op een mogelijke situatie die materiële schade tot gevolg kan hebben als deze niet wordt vermeden.
	Opmerking: Een opmerking bevat extra informatie die de omgang met het apparaat vergemakkelijkt.
	Gelijkstroom/-spanning
	Houd batterijen uit de buurt van kinderen.

Veiligheid

Dit hoofdstuk bevat belangrijke veiligheidsvoorschriften voor de omgang met het apparaat. Dit apparaat voldoet aan de wettelijke veiligheidsvoorschriften. Een verkeerd gebruik kan leiden tot persoonlijk letsel en materiële schade.

Basisveiligheidsvoorschriften

Neem de volgende veiligheidsvoorschriften in acht voor een veilige omgang met het apparaat:

- **⚠ WAARSCHUWING!** Verpakkingsmateriaal is geen speelgoed! Houd alle verpakkingsmaterialen uit de buurt van kinderen.
- Dit apparaat mag worden gebruikt door kinderen vanaf 8 jaar en door personen met beperkte fysieke, zintuiglijke of geestelijke vermogens of gebrek aan ervaring of kennis, mits ze onder toezicht staan of over het veilige gebruik van het apparaat zijn geïnstrueerd en de daaruit voortkomende gevaren hebben begrepen. Kinderen mogen niet met het apparaat spelen. Kinderen mogen zonder toezicht geen reiniging en gebruikersonderhoud uitvoeren.
- Controleer voor elk gebruik of het apparaat zich in onberispelijke toestand bevindt. Merkt u schade op, dan mag het apparaat niet meer worden gebruikt.
- **⚠ WAARSCHUWING!** Het apparaat bevat sterke magneten. Houd het apparaat uit de buurt van pacemakers, magneetstrips (bijv. creditcards), mobiele telefoons, elektrische apparaten en vliegtuigen (volgens de reisvoorschriften).
- Stel het apparaat niet bloot aan hoge temperaturen. Het kan namelijk oververhit en daardoor onherstelbaar beschadigd raken.
- Dompel het apparaat niet onder in water of andere vloeistoffen en stel het apparaat niet bloot aan spatwater en/of druipwater. Gebruik het apparaat alleen in droge ruimtes binnenshuis.

- Verander of repareer het apparaat nooit zelf.
- Open nooit de behuizing van het apparaat. In het apparaat bevinden zich geen onderdelen die de gebruiker zelf kan onderhouden of vervangen.
- **⚠ WAARSCHUWING!** Schakel het apparaat direct uit en haal de batterijen eruit als u ongewone geluiden, een brandlucht of rookontwikkeling constateert. Laat het apparaat door een gekwalificeerd vakman nakijken voordat u het opnieuw gebruikt.

Veiligheidsinstructies voor de omgang met batterijen

⚠ WAARSCHUWING! Een verkeerde omgang met batterijen kan resulteren in brand, explosies, weglekken van gevaarlijke stoffen en andere gevaarlijke situaties!

- Laat de batterijen nooit in kinderhanden terechtkomen.
- Zorg ervoor dat niemand batterijen inslikt.
- Zoek onmiddellijk medische hulp als u of iemand anders een batterij heeft ingeslikt.
- Gebruik uitsluitend het gespecificeerde type batterij.
- Laad niet-oplaadbare batterijen nooit opnieuw op.
- Haal oplaadbare batterijen uit het apparaat voordat u ze oplaat.
- Gooi batterijen nooit in het vuur of in water.
- Stel batterijen niet bloot aan hoge temperaturen en direct zonlicht.
- Maak batterijen nooit open en vervorm ze nooit.
- Sluit de aansluitklemmen niet kort.
- Haal lege batterijen uit het apparaat en voer ze op veilige wijze af.
- Gebruik geen verschillende batterijtypen of nieuwe en gebruikte batterijen samen.
- Plaats batterijen altijd met de juiste polariteit in het apparaat.
- Haal de batterijen uit het apparaat als u het apparaat langere tijd niet gebruikt.

- Controleer de batterijen regelmatig. Lekkende batterijen kunnen letsel tot gevolg hebben en schade aan het apparaat veroorzaken.
- Trek bij lekkende batterijen veiligheidshandschoenen aan! Reinig de contacten van de batterijen en het apparaat en het batterijvak met een droge doek. Voorkom contact van huid en slijmvliezen, in het bijzonder de ogen, met de chemicaliën. Bij contact spoelt u de chemicaliën er met veel water af en zoekt u onmiddellijk medische hulp.

Beschrijving van de onderdelen

(Afbeeldingen: zie uitvouwpagina)

- ① Schaalverdeling
- ② Batterijhouder
- ③ Borgschroef
- ④ mm/inch/fraction-toets (omschakeltoets voor de maateenheid)
- ⑤ INC/ABS-toets (omschakeltoets voor de meetmodus)
- ⑥ Houder voor gatmeetstaaf
- ⑦ Gatmeetstaaf
- ⑧ Voet met magneet
- ⑨ -toets
- ⑩ LED-display
- ⑪ Knoopcelbatterij
- ⑫ Opbergbox

Ingebruikname

Inhoud van het pakket controleren

- 1× digitale dieptemeter
- 1× gatmeetstaaf
- 1× 3 V == CR2032 knoopcelbatterij
- 1× opbergbox
- Deze gebruiksaanwijzing

◆ Haal alle onderdelen uit de verpakking. Verwijder alle verpakkingsmaterialen en verwijder de beschermfolie van het LCD-display ⑩.

i Opmerking: controleer of het pakket compleet is en of er geen sprake is van zichtbare schade. Neem contact op met de servicehelpdesk (zie het hoofdstuk **Service**) als het pakket niet compleet is, of indien er sprake is van schade door gebrekkige verpakking of transport.

Batterij plaatsen/vervangen

Het apparaat werkt op een (meegeleverde) 3 V == CR2032 knoopcelbatterij ⑪.

- ◆ Trek het lipje naar buiten om de batterijhouder ② uit te nemen (zie afb. B).
- ◆ Verwijder de eventuele lege batterij en plaats een nieuwe batterij in de batterijhouder ②. Let daarbij op de juiste stand van de polen. De pluspool moet naar boven gericht zijn (zie afb. B).
- ◆ Schuif de batterijhouder ② terug in het apparaat.

Bediening en gebruik

Apparaat gebruiken

- ◆ Draai de borgschroef **3** tegen de wijzers van de klok in, zodat de schaalverdeling **1** kan bewegen (zie afb. C).
- i Opmerking:** alleen voor meting van een boorgatdiepte!
Haal de gatmeetstaaf **7** uit dehouder **6** en steek hem in de achterkant van het onderuiteinde van de schaalverdeling **1**.
- ◆ Reinig de schaalverdeling **1** en eventueel de gatmeetstaaf **7** met een droge doek om foutieve metingen te voorkomen.
- ◆ Druk op de **Power**-toets **9** om het apparaat in te schakelen.
- ◆ Plaats de voet met magneet **8** altijd op een egale ondergrond.
- ◆ Schuif het apparaat tot aan het onderuiteinde van de schaalverdeling **1** resp. tot aan de punt van de gatmeetstaaf **7** omlaag.
- ◆ Kies met de **INC/ABS**-toets **5** de gewenste meetmodus.
- ◆ Voer de metingen uit en lees de meetwaarden af op het LCD-display **10**.
- ◆ Houd de **Power**-toets **9** twee seconden ingedrukt om het apparaat uit te schakelen.

- i Opmerking:** het apparaat heeft een mechanisme voor automatische uitschakeling.
Als u het apparaat meer dan vijf minuten niet hebt gebruikt, wordt het automatisch uitgeschakeld.

Meetmodus selecteren

- i Opmerking:** de aangegeven meetwaarde in de ABS-modus is de absolute meetwaarde. De aangegeven meetwaarde in de INC-modus is de relatieve meetwaarde.
- ◆ Druk op de **INC/ABS**-toets ⑤ om de gewenste meetmodus te selecteren. Het LCD-display ⑩ geeft dan INC of ABS aan. Telkens wanneer u de meetmodus verandert van ABS naar INC, wordt de weergegeven meetwaarde automatisch op **0** gezet. De INC-modus dient bijv. als vergelijkingssmeting.
 - ◆ Druk in de ABS-modus kort op de **Unit**-toets ⑨ om de absolute meetwaarde op **0** te zetten.

Maateenheid selecteren

- ◆ Druk op de **mm/inch/fraction**-toets ④ om de gewenste maateenheid te selecteren. De geselecteerde maateenheid verschijnt op het LCD-display ⑩.

Maateenheid	Beschrijving
mm	Millimeters
inch	Inches met decimaalweergave
fraction	Inches met breukweergave

- i Opmerking:** wanneer u de maateenheid **fraction** hebt geselecteerd, knippert **in** op het LCD-display ⑩. Meetwaarden binnen $\frac{1}{32}'' \pm 0,004''$ worden naar inches met breuken geconverteerd.

Problemen oplossen

Storing	Oorzaak	Oplossing
Het LCD-display ⑩ gaat uit.	De batterijspanning is te laag.	Plaats een nieuwe batterij.
Het LCD-display ⑩ telt niet verder.	Er is een storing in de bedrading of de schakeling.	Neem de batterij eruit en plaats deze na 30 seconden terug.
Het LCD-display ⑩ geeft niets aan.	Het apparaat is uitgeschakeld.	Schakel het apparaat in.
	De batterij is verkeerd geplaatst.	Neem de batterij eruit en plaats deze terug met de juiste stand van de polen.
	De batterijspanning is te laag.	Plaats een nieuwe batterij.

Reiniging

! **LET OP!** Beschadiging van het apparaat! Het apparaat is niet waterdicht. Dompel het apparaat niet onder water en zorg ervoor dat er geen vocht in het apparaat binnendringt tijdens het reinigen, om onherstelbare schade aan het apparaat te voorkomen. Gebruik geen bijtende, schurende of oplosmiddelhoudende schoonmaakmiddelen. Deze kunnen de buitenkant van het apparaat aantasten.

- ◆ Reinig de oppervlakken van het apparaat met een zachte, droge doek.

Opbergen

- ◆ Berg de gatmeetstaaf 7 op in de houder 6.
- ◆ Schuif de schaalverdeling 1 volledig in het apparaat. Draai de borgschroef 3 met de wijzers van de klok mee, zodat de schaalverdeling 1 vastzit (zie afb. C).
- ◆ Berg het apparaat op in de opbergbox 12.
- ◆ Verwijder de batterij en berg het apparaat en de batterij op een schone, droge plaats zonder direct zonlicht op.

Afvoeren

Geldt alleen voor Frankrijk:



Het product, de verpakking en de gebruiksaanwijzing zijn recycleerbaar, vallen onder de uitgebreide producentenverantwoordelijkheid en worden gescheiden ingezameld.

Apparaat afvoeren



Het symbool hiernaast met een doorgekruiste vuilnisbak geeft aan dat dit apparaat is onderworpen aan de Richtlijn 2012/19/EU. Deze richtlijn stelt dat u dit apparaat aan het einde van zijn levensduur niet met het normale huisvuil mag afvoeren, maar moet inleveren bij speciaal hiervoor bestemde inzamelpunten, milieuparken of afvalverwerkingsbedrijven.

Deze verwijdering is voor u kosteloos. Spaar het milieu en voer producten op een voor het milieu verantwoorde manier af.

Als uw oude apparaat persoonlijke gegevens bevat, bent u er zelf verantwoordelijk voor deze te wissen voordat u het apparaat inlevert.

Verwijder de oude batterijen of accu's alsmede lampen indien dit mogelijk is zonder het oude apparaat te vernietigen, voordat u het oude apparaat inlevert om het af te voeren en lever ze gescheiden in. Bij vast ingebouwde accu's moet er bij het afvoeren op worden gewezen dat het product een accu bevat.



Verdere informatie over mogelijkheden voor het afvoeren van het afgedankte product krijgt u bij uw gemeentereiniging.

Verpakking afvoeren



De verpakkingsmaterialen zijn niet schadelijk voor het milieu. Ze zijn gekozen op grond van hun milieuvriendelijkheid en zijn recyclebaar. Voer niet meer benodigde verpakkingsmaterialen af conform de plaatselijk geldende voorschriften.



Voer de verpakking af overeenkomstig de milieuvoorschriften. Let op de aanduiding op de verschillende verpakkingsmaterialen en voer ze zo nodig gescheiden af. De verpakkingsmaterialen zijn voorzien van afkortingen (a) en cijfers (b) met de volgende betekenis: 1-7: kunststoffen, 20-22: papier en karton, 80-98: compostiematerialen.

Batterijen/accu's afvoeren



Batterijen/accu's moeten als gevaarlijk afval worden behandeld en moeten daarom worden ingeleverd bij een bevoegde organisatie (winkel, vakhandel, openbaar afvalpunt, commercieel afvalverwerkingsbedrijf).

Batterijen/accu's kunnen giftige zware metalen bevatten.

De zware metalen worden aangeduid met letters onder het symbool: Cd = cadmium, Hg = kwik, Pb = lood.

Deponeer batterijen/accu's daarom niet bij het huisvuil, maar lever ze gescheiden in. Lever batterijen/accu's in ontladen toestand in.

Bijlage

Technische gegevens

Bedrijfsspanning	1 x 3 V == CR2032 knoopcelbatterij
Meetbereik (spleet)	0-80 mm (0-3½")
Meetbereik (gat)	0-50,8 mm (0-2")
Nauwkeurigheid	± 0,1 mm (± 0,004")
Herhaalbaarheid	± 0,1 mm (± 0,004")
Resolutie	0,05 mm (0,002")

Garantie van Kompernaß Handels GmbH

Geachte klant,

U hebt op dit apparaat 3 jaar garantie vanaf de aankoopdatum. In geval van gebreken in dit product hebt u wettelijke rechten tegenover de verkoper van het product. Deze wettelijke rechten worden door onze hierna beschreven garantie niet beperkt.

Garantievoorwaarden

De garantieperiode geldt vanaf de datum van aankoop. Bewaar de kassabon zorgvuldig. U hebt hem nodig als bewijs van aankoop.

Als er binnen drie jaar vanaf de aankoopdatum van dit product een materiaal- of fabricagefout optreedt, wordt - naar onze keuze - het product door ons kosteloos gerepareerd of vervangen of wordt de koopprijs terugbetaald. Voorwaarde voor deze garantie is dat het defecte apparaat en het aankoopbewijs (kassabon) binnen de termijn van drie jaar worden overlegd en dat kort wordt omschreven waaruit het gebrek bestaat en wanneer het is opgetreden.

Wanneer het defect door onze garantie wordt gedekt, krijgt u het gerepareerde product of een nieuw product retour. Met de reparatie of vervanging van het product begint er geen nieuwe garantieperiode.

Garantieperiode en wettelijke aanspraken bij gebreken

De garantieperiode wordt door deze waarborg niet verlengd. Dat geldt ook voor vervangen en gerepareerde onderdelen. Eventueel al bij aankoop aanwezige schade en gebreken moeten meteen na het uitpakken worden gemeld. Voor reparaties na afloop van de garantieperiode worden kosten in rekening gebracht.

Garantieomvang

Het apparaat is op basis van strenge kwaliteitsnormen met de grootst mogelijke zorg vervaardigd en voorafgaand aan de levering nauwkeurig gecontroleerd.

De garantie geldt voor materiaal- of fabricagefouten. Deze garantie geldt niet voor productonderdelen die onderhevig zijn aan normale slijtage en die daarom als slijtonderdelen worden beschouwd, of voor schade aan breekbare onderdelen zoals schakelaars, accu's of onderdelen die van glas zijn gemaakt.

Deze garantie vervalt wanneer het product is beschadigd, ondeskundig is gebruikt of is gerepareerd. Voor deskundig gebruik van het product moeten alle in de gebruiksaanwijzing beschreven aanwijzingen precies worden opgevolgd. Gebruiksdoeleinden en handelingen die in de gebruiksaanwijzing worden afgeraden of waarvoor wordt gewaarschuwd, moeten beslist worden vermeden.

Het product is uitsluitend bestemd voor privégebruik en niet voor bedrijfsmatige doeleinden. Bij verkeerd gebruik en ondeskundige behandeling, bij gebruik van geweld en bij reparaties die niet door ons erkend servicefiliaal zijn uitgevoerd, vervalt de garantie.

Afhandeling bij een garantiekwestie

Voor een snelle afhandeling van uw aanvraag neemt u de volgende aanwijzingen in acht:

- Houd voor alle aanvragen de kassabon en het artikelnummer (IAN) 434255_2304 als aankoopbewijs bij de hand.
- Het artikelnummer vindt u op het typeplaatje van het product, op het product gegraveerd, op de titelpagina van de gebruiksaanwijzing (linksonder) of op de sticker op de achter- of onderkant van het product.
- Als er fouten in de werking of andere gebreken optreden, neemt u eerst contact op met de hierna genoemde serviceafdeling, **telefonisch** of **via e-mail**.
- Een als defect geregistreerd product kunt u dan zonder portokosten naar het aan u doorgegeven serviceadres sturen. Voeg het aankoopbewijs (kassabon) bij en vermeld waaruit het gebrek bestaat en wanneer het is opgetreden.



Op www.lidl-service.com kunt u deze en vele andere handleidingen, productvideo's en installatiesoftware downloaden.
Met deze QR-code gaat u direct naar de website van Lidl Service (www.lidl-service.com) en kunt u met het invoeren van het artikelnummer (IAN) 434255_2304 de gebruiksaanwijzing openen.

Service

Service Nederland

Tel.: 0800 0249630

E-Mail: kompernass@lidl.nl

Service België

Tel.: 0800 12089

E-Mail: kompernass@lidl.be

IAN 434255_2304

Importeur

Let op: het volgende adres is geen serviceadres.

Neem eerst contact op met het opgegeven serviceadres.

KOMPERNASS HANDELS GMBH

BURGSTRASSE 21

44867 BOCHUM

DUITSLAND

www.kompernass.com

Obsah

Úvod	70
Informace k tomuto návodu k obsluze	70
Použití v souladu s určením	70
Použitá výstražná upozornění a symboly	71
Bezpečnost	72
Základní bezpečnostní pokyny	72
Bezpečnostní pokyny k manipulaci s bateriemi	73
Popis dílů	74
Uvedení do provozu.....	75
Kontrola rozsahu dodávky	75
Vložení/výměna baterií	75
Obsluha a provoz.....	76
Použití přístroje	76
Přepínání režimu měření	77
Přepínání měrné jednotky	77
Odstranění závad.....	78
Čištění	78
Skladování	79
Likvidace	79
Likvidace přístroje	79
Likvidace obalu	80
Likvidace baterií	80
Dodatek.....	81
Technické údaje	81
Záruka společnosti Kompernass Handels GmbH	81
Servis	84
Dovozce	84

Úvod

Informace k tomuto návodu k obsluze



Blahopřejeme vám k zakoupení vašeho nového přístroje. Rozhodli jste se tím pro vysoce kvalitní přístroj. Součástí tohoto přístroje je návod k obsluze.

Obsahuje důležité informace o bezpečnosti, použití a likvidaci. Před použitím přístroje se seznamte se všemi provozními a bezpečnostními pokyny. Přístroj používejte pouze předepsaným způsobem a v uvedených oblastech použití. Návod k obsluze uschovějte vždy jako referenční příručku v blízkosti přístroje. Při předávání nebo prodeji přístroje třetím osobám předejte spolu s ním i tyto podklady, vč. tohoto návodu k obsluze.

Použití v souladu s určením

Přístroj se používá výhradně k měření hloubky vývrtů, řezů frézou a pilou, spár nebo profilů pneumatik.

Komerční nebo průmyslové použití není dovoleno. Za použití v rozporu s určením se neručí. Odpovědnost se nepřebírá ani za škody způsobené nesprávným použitím nebo nesprávnou manipulací, použitím síly nebo neoprávněnou modifikací. Riziko nese výhradně uživatel.

Použitá výstražná upozornění a symboly

V tomto návodu k obsluze, na obalu a na přístroji jsou použita následující varování a symboly:

	VÝSTRAHA! Varování s tímto symbolem a signálním slovem „VÝSTRAHA“ označuje možnou nebezpečnou situaci, která, pokud se jí nezabrání, může mít za následek vážné poranění nebo smrt.
	POZOR! Varování s tímto symbolem a signálním slovem „POZOR“ označuje možnou situaci, která, pokud se jí nezabrání, může mít za následek hmotnou škodu.
	Upozornění: Upozornění označuje doplňující informace, které usnadňují manipulaci se zařízením.
	Stejnosměrný proud/napětí
	Baterie uchovávejte mimo dosah dětí.

Bezpečnost

V této kapitole jsou uvedeny důležité bezpečnostní pokyny týkající se manipulace s přístrojem. Tento přístroj odpovídá předepsaným bezpečnostním předpisům. Neodborné použití může vést ke zranění osob a hmotným škodám.

Základní bezpečnostní pokyny

Pro bezpečnou manipulaci s přístrojem dodržujte následující bezpečnostní pokyny:

- **⚠️ VÝSTRAHA!** Obalový materiál není hračka pro děti! Veškerý obalový materiál uchovávejte mimo dosah dětí.
- Děti ve věku od 8 let a osoby s omezenými fyzickými, smyslovými nebo mentálními schopnostmi či nedostatkem zkušeností a znalostí mohou tento přístroj používat pouze tehdy, pokud jsou pod dohledem nebo byly poučeny o bezpečném používání přístroje a porozuměly z toho vyplývajícímu nebezpečí. Děti si nesmí s přístrojem hrát. Čištění a uživatelskou údržbu nesmí provádět děti bez dozoru.
- Zkontrolujte, zda je přístroj před každým použitím v bezvadném stavu. Pokud se zjistí poškození, přístroj se nesmí dál používat.
- **⚠️ VÝSTRAHA!** Přístroj obsahuje silné magnety. Přístroj uchovávejte mimo dosah kardiostimulátorů, magnetických pásků (např. kreditních karet), mobilních telefonů, elektrických spotřebičů a letadel (podle cestovních předpisů).
- Přístroj nevystavujte vysokým teplotám. V opačném případě může dojít k jeho přehřátí a nevratnému poškození.
- Přístroj nikdy neponořujte do vody či jiných tekutin a nevystavujte ho stříkající a/nebo kapající vodě. Používejte přístroj pouze v suchých vnitřních prostorách.

- Neprovádějte na přístroji žádné vlastní změny nebo úpravy.
- Nikdy neotvírejte kryt přístroje. V přístroji se nenachází žádné konstrukční díly, které by uživatel mohl opravovat nebo vyměňovat.
- **⚠️ VÝSTRAHA!** Přístroj ihned vypněte a vyjměte baterie z přístroje, pokud zjistíte neobvyklé zvuky, zápach požáru nebo kouř. Než začnete přístroj opět používat, nechte jej překontrolovat kvalifikovaným odborníkem.

Bezpečnostní pokyny k manipulaci s bateriemi

⚠️ VÝSTRAHA! Nesprávná manipulace s bateriemi může vést k požáru, výbuchům, úniku nebezpečných látek nebo jiným nebezpečným situacím!

- Nikdy nedovolte, aby se baterie dostaly do rukou dětem.
- Dbejte na to, aby nedošlo ke spolknutí baterií.
- Pokud dojde ke spolknutí baterie vámi nebo jinou osobou, vyhledejte okamžitě lékařskou pomoc.
- Používejte výlučně uvedený typ baterie.
- Nedobíjecí baterie nikdy znova nenabíjejte.
- Před nabíjením vyjměte dobíjecí baterie z přístroje.
- Baterie nikdy nevhazujte do ohně nebo vody.
- Baterie nevystavujte vysokým teplotám a přímému slunečnímu záření.
- Baterie neotevírejte ani nedeformujte.
- Nezkratujte připojovací svorky.
- Z přístroje odstraňte vybité baterie a bezpečně je zlikvidujte.
- Nepoužívejte odlišné typy baterií nebo nové a použité baterie současně.
- Baterie vždy vkládejte do přístroje se správnou polaritou.
- Pokud přístroj delší dobu nepoužíváte, baterie vyjměte.

- Baterie pravidelně kontrolujte. Vytékající baterie mohou vést k poranění nebo přístroj poškodit.
- Při manipulaci s výteklými bateriemi používejte ochranné rukavice! Kontakty baterie a přístroje a přihrádku na baterie vyčistěte suchým hadříkem. Zabraňte kontaktu kůže a sliznic, zejména očí, s chemikáliemi. Při kontaktu s chemikáliemi vyplachujte velkým množstvím vody a ihned vyhledejte lékařskou pomoc.

Popis dílů

(Zobrazení viz výklopná strana)

- ① stupnice
- ② držák baterie
- ③ stavěcí šroub
- ④ tlačítko **mm/inch/fraction** (tlačítko přepínání měrné jednotky)
- ⑤ tlačítko **INC/ABS** (tlačítko přepínání režimu měření)
- ⑥ držák na děrovou měrku
- ⑦ děrová měrka
- ⑧ stojan s magnetem
- ⑨ tlačítko ⚡
- ⑩ LED displej
- ⑪ knoflíková baterie
- ⑫ pouzdro na uložení

Uvedení do provozu

Kontrola rozsahu dodávky

- 1× digitální hloubkoměr
- 1× děrová měrka
- 1× knoflíková baterie 3 V == CR2032
- 1× pouzdro na uložení
- tento návod k obsluze

◆ Vjměte z balení všechny díly. Odstraňte z displeje ⑩ veškerý obalový materiál a ochrannou fólii.

(i) Upozornění: Zkontrolujte, zda je dodávka kompletní a není viditelně poškozená. V případě neúplné dodávky nebo poškození vzniklého v důsledku vadného obalu nebo během přepravy kontaktujte servisní poradenskou linku (viz kapitola **Servis**).

Vložení/výměna baterií

Přístroj se dodává a provozuje s knoflíkovou baterií 3 V == CR2032 ⑪.

- ◆ Vytáhněte jazýček a vjměte držák baterie ② (viz obr. B).
- ◆ Vyjměte příp. vybitou baterii a vložte novou baterii do držáku baterie ②. Dbejte přitom na správnou polaritu. Kladný pól musí směřovat nahoru (viz obr. B).
- ◆ Držák baterie ② opět zasuňte do přístroje.

Obsluha a provoz

Použití přístroje

- ◆ Otočte stavěcí šroub **3** proti směru hodinových ručiček tak, aby stupnice **1** byla pohyblivá (viz obr. C).

(i) Upozornění: Pouze pro měření hloubky vývrtu!

Vyměte děrovou měrku **7** z držáku **6** a zasuňte ji na zadní stranu na spodní konec stupnice **1**.

- ◆ Stupnici **1** a případně děrovou měrku **7** očistěte suchým hadříkem, aby nedošlo k nesprávnému měření.
- ◆ K zapnutí přístroje stiskněte tlačítko  **9**.
- ◆ Postavte stojan s magnetem **8** na rovnou plochu.
- ◆ Posuňte přístroj dolů až ke spodnímu konci stupnice **1** nebo k hrotu děrové měrky **7**.
- ◆ Tlačítkem **INC/ABS** **5** zvolte požadovaný režim měření.
- ◆ Proveďte měření a odečtěte naměřené hodnoty na LCD displeji **10**.
- ◆ K vypnutí přístroje podržte tlačítko  **9** stisknuté po dobu dvou sekund.

(i) Upozornění: Přístroj je vybaven vypínací automatikou. Pokud jste přístroj nepoužívali déle než pět minut, vypne se.

Přepínání režimu měření

- i Upozornění:** Zobrazená naměřená hodnota v režimu ABS je absolutní naměřená hodnota. Zobrazená naměřená hodnota v režimu INC je relativní naměřená hodnota.
- ◆ Stisknutím tlačítka **INC/ABS** ⑤ zapněte požadovaný režim měření. Na LCD displeji ⑩ se zobrazí INC nebo ABS. Při každé změně režimu měření z ABS na INC se zobrazená naměřená hodnota automaticky nastaví na 0. Režim INC se používá například jako srovnávací měření.
 - ◆ V režimu ABS krátkým stisknutím tlačítka **Power** ⑨ nastavte absolutní naměřenou hodnotu na 0.

Přepínání měrné jednotky

- ◆ Stisknutím tlačítka **mm/inch/fraction** ④ zrušte výběr požadované měrné jednotky. Zvolená měrná jednotka se zobrazí na LCD displeji ⑩.

Měrná jednotka	Popis
mm	milimetry
inch	palce s desetinným zobrazením
fraction	palce ve zlomkovém tvaru

- i Upozornění:** Pokud jste zvolili měrnou jednotku **fraction**, na LCD displeji ⑩ bliká **in** (palce). Naměřené hodnoty do $\frac{1}{32}$ " $\pm 0,004"$ se přivedou na palce ve zlomku.

Odstranění závad

Chyba	Příčina	Náprava
LCD displej ⑩ je vybledlý.	Napětí baterie je příliš nízké.	Vložte novou baterii.
LCD displej ⑩ nepokračuje v počítání.	Zapojení nebo obvod je vadný.	Vyjměte baterii a po 30 sekundách ji znovu vložte.
Na LCD displeji ⑩ se nic nezobrazuje.	Přístroj je vypnutý.	Zapněte přístroj.
	Baterie je nesprávně vložená.	Vyjměte baterii a vložte ji znovu se správnou polaritou.
	Napětí baterie je příliš nízké.	Vložte novou baterii.

Čištění

- ! POZOR!** Poškození přístroje! Přístroj není voděodolný. Přístroj neponořujte do vody a zajistěte, aby při čištění nevnikla do přístroje vlhkost a nedošlo k jeho neopravitelnému poškození. Nepoužívejte leptavé, abrazivní ani čisticí prostředky na bázi rozpouštědel. Ty by mohly poškodit povrchy přístroje.
- ◆ Očistěte povrch přístroje měkkým suchým hadříkem.

Skladování

- ◆ Děrovou měrku 7 ponechte v držáku 6.
- ◆ Stupnici 1 zcela zasuňte do přístroje. Otočte stavěcí šroub 3 ve směru hodinových ručiček tak, aby stupnice 1 byla fixována (viz obr. C).
- ◆ Přístroj uschovějte v pouzdro na uložení 12.
- ◆ Vyjměte baterii a uložte přístroj a baterii na čistém, suchém místě bez přímého slunečního záření.

Likvidace

Platí pouze pro Francii:



Výrobek, obal a návod k obsluze jsou recyklovatelné, podléhají rozšířené odpovědnosti výrobce a shromažďují se odděleně.

Likvidace přístroje



Vedle umístěný symbol přeškrtnuté pojízdné popelnice na kolečkách označuje, že tento přístroj podléhá směrnici č. 2012/19/EU. Tato směrnice uvádí, že tento přístroj se na konci doby svého použití nesmí likvidovat s běžným domovním odpadem, ale musí se odevzdát v určených sběrných místech či dvorech nebo podnicích oprávněných k nakládání s odpady.

Tato likvidace je pro vás zdarma. Chraňte životní prostředí a zajistěte odbornou likvidaci přístroje.

Pokud váš vysloužilý přístroj obsahuje osobní údaje, jste před odevzdáním přístroje odpovědní za jejich vymazání.

Je-li to možné bez zničení vysloužilého přístroje, vyjměte staré baterie nebo akumulátory a žárovky před odevzdáním přístroje k likvidaci a dopravte je do odděleného sběru. Při likvidaci přístroje s pevně zabudovanými akumulátory je třeba upozornit na to, že přístroj obsahuje akumulátory.



Informace o dalších možnostech likvidace vysloužilého výrobku vám podá správa vašeho obecního nebo městského úřadu.

Likvidace obalu



Zvolený obalový materiál odpovídá hlediskům ochrany životního prostředí a likvidace a je tudíž recyklovatelný. Již nepotřebný obalový materiál zlikvidujte podle platných místních předpisů.



Balení zlikvidujte ekologicky. Dbejte na označení na různých obalových materiálech a v případě potřeby tyto obaly roztržte. Obalové materiály jsou označeny zkratkami (a) a číslicemi (b) s následujícím významem:
1–7: plasty, 20–22: papír a lepenka, 80–98: kompozitní materiály.

Likvidace baterií



S bateriemi/akumulátory je nutné zacházet jako s nebezpečným odpadem, a proto musí být ekologicky zlikvidovány odpovídajícími subjekty (prodejci, specializovaní prodejci, orgány veřejné správy, komerční firmy zabývající se likvidací odpadu). Baterie/akumulátory mohou obsahovat toxické těžké kovy.

Obsažené těžké kovy jsou označeny písmeny pod symbolem: Cd = kadmium, Hg = rtuf, Pb = olovo.

Nevyhazujte proto baterie/akumulátory do domovního odpadu, nýbrž je dopravte na sběrné místo třídeného odpadu. Baterie/akumulátory odevzdávejte pouze zcela vybité.

Dodatek

Technické údaje

Provozní napětí	1 × knoflíková baterie 3 V === CR2032
Rozsah měření (mezera)	0 - 80 mm (0 - 3 1/8")
Rozsah měření (díra)	0 - 50,8 mm (0 - 2")
Přesnost	±0,1 mm (±0,004")
Opakovatelnost	±0,1 mm (±0,004")
Rozlišení	0,05 mm (0,002")

Záruka společnosti Kompernass Handels GmbH

Vážená zákaznice, vážený zákazníku,

na tento přístroj získáváte záruku v trvání 3 let od data zakoupení. V případě závad tohoto výrobku máte zákonná práva vůči prodejci výrobku. Tato zákonná práva nejsou omezena naší níže uvedenou zárukou.

Záruční podmínky

Záruční doba začíná plynout dnem nákupu. Dobře uschovějte pokladní doklad. Tento doklad je potřebný jako důkaz o koupi.

Pokud se do tří let od data zakoupení tohoto výrobku vyskytne vada materiálu nebo výrobní závada, pak Vám podle našeho uvážení výrobek zdarma opravíme, vyměníme nebo uhradíme kupní cenu. Předpokladem této záruky je, že bude během tříleté lhůty předložen vadný přístroj a doklad o koupi (pokladní doklad) a stručně se popíše, v čem závada spočívá a kdy se vyskytla.

Vzťahuje-li se na závadu naše záruka, obdržíte zpět buď opravený nebo nový produkt. Opravou nebo výměnou výrobku nezačne plynout nová záruční doba.

Záruční doba a zákonné nároky vyplývající ze závad

Záručním plněním se záruční doba neprodlužuje. To platí i pro vyměněné a opravené součásti. Poškození nebo vady vyskytující se případně již při nákupu se musí oznámit ihned po vybalení. Po uplynutí záruční doby podléhají veškeré opravy zpoplatnění.

Rozsah záruk

Přístroj byl vyroben pečlivě podle přísných směrnic kvality a před expedicí byl svědomitě vyzkoušen.

Záruka se vztahuje na materiálové nebo výrobní vady. Tato záruka se nevztahuje na součásti výrobku, které jsou vystaveny běžnému opotřebení, a proto je lze považovat za spotřební díly, nebo na poškození křehkých součástí, jako jsou např. spínače, akumulátory nebo díly, které jsou vyrobeny ze skla.

Tato záruka zaniká, pokud je výrobek poškozen, nebyl rádně používán nebo udržován. Pro zajištění správného používání výrobku se musí přesně dodržovat všechny pokyny uvedené v návodu k obsluze. Účelům použití a úkonům, které se v návodu k obsluze nedoporučují nebo se před nimi varuje, je třeba se bezpodmínečně vyhnout.

Výrobek je určen pouze pro soukromé účely a ne pro komerční použití. Při nesprávném a neodborném používání, při použití násilí a při zásazích, které nebyly provedeny našimi autorizovanými servisními provozovnami, záruční nároky zanikají.

Vyřízení v případě záruky

Pro zajištění rychlého Vaši žádosti postupujte podle následujících pokynů:

- Pro všechny dotazy mějte připraven pokladní lístek a číslo výrobku (IAN) 434255_2304 jako doklad o koupi.
- Číslo výrobku najeznete na typovém štítku na výrobku, rytině na výrobku, na titulní straně návodu k obsluze (vlevo dole) nebo na nálepce na zadní nebo spodní straně výrobku.
- Pokud by se měly vyskytovat funkční vady nebo jiné závady, kontaktujte nejprve níže uvedené servisní oddělení **telefonicky** nebo **e-mailem**.
- Výrobek, zaevidovaný jako vadný výrobek pak můžete při přiložení dokladu o nákupu (pokladní lístek) a při uvedení, v čem spočívá vada a kdy k ní došlo, poslat výrobek pro Vás bez poštovného na adresu, kterou Vám oznamí servis.



Na webových stránkách www.lidl-service.com si můžete stáhnout tyto a mnoho dalších příruček, videí o výrobku a instalacní software.

Pomocí kódu QR se dostanete přímo na stránku servisu Lidl (www.lidl-service.com) a můžete pomocí zadání čísla výrobku (IAN) 434255_2304 otevřít svůj návod k obsluze.

Servis

(CZ) Servis Česko

Tel.: 800143873

E-Mail: kompernass@lidl.cz

IAN 434255_2304

Dovozce

Dbejte prosím na to, že následující adresa není adresou servisu.

Kontaktujte nejprve uvedený servis.

KOMPERNASS HANDELS GMBH

BURGSTRASSE 21

44867 BOCHUM

NĚMECKO

www.kompernass.com

Spis treści

Wstęp.....	86
Informacje o instrukcji obsługi	86
Użytkowanie zgodne z przeznaczeniem.....	86
Zastosowane wskazówki ostrzegawcze i symbole	87
Bezpieczeństwo	88
Podstawowe wskazówki bezpieczeństwa	88
Wskazówki bezpieczeństwa dotyczące postępowania z bateriami	89
Opis części.....	90
Uruchamianie	91
Sprawdzenie zakresu dostawy	91
Wkładanie/wymiana baterii	91
Obsługa i eksploatacja	92
Korzystanie z urządzenia.....	92
Przełączanie trybu pomiaru	93
Przełączanie jednostek miary.....	93
Rozwiązywanie problemów.....	94
Czyszczenie.....	94
Przechowywanie	95
Utylizacja	95
Utylizacja urządzenia	95
Utylizacja opakowania	96
Utylizacja baterii	97
Załącznik.....	97
Dane techniczne.....	97
Gwarancja Kompernaß Handels GmbH	98
Serwis.....	100
Importér	100

Wstęp

Informacje o instrukcji obsługi



Gratulujemy zakupu nowego urządzenia. Wybrane urządzenie charakteryzuje się wysoką jakością. Instrukcja obsługi jest częścią składową urządzenia.

Zawiera ona ważne wskazówki na temat bezpieczeństwa, użytkowania i utylizacji. Przed rozpoczęciem użytkowania urządzenia zapoznaj się ze wszystkimi wskazówkami dotyczącymi obsługi i bezpieczeństwa. Urządzenie należy używać zgodnie z opisem i w podanych zakresach zastosowania. Instrukcję obsługi zawsze należy przechowywać w pobliżu urządzenia, aby w razie potrzeby była łatwo dostępna. W przypadku przekazania urządzenia osobie trzeciej dołącz do niego również całą dokumentację, w tym niniejszą instrukcję obsługi.

Użycowanie zgodne z przeznaczeniem

Urządzenie służy wyłącznie do pomiaru głębokości otworów, cięć podczas frezowania i cięcia piłą, spoin lub bieżników opon.

Zastosowanie w celach komercyjnych lub przemysłowych jest niedozwolone. Producent nie ponosi odpowiedzialności za niezgodne z przeznaczeniem zastosowanie urządzenia. Odpowiedzialność producenta nie obejmuje również uszkodzeń powstały wskutek niewłaściwego lub nieprawidłowego użytkowania, użycia siły i nieautoryzowanych modyfikacji urządzenia. Ryzyko takich działań ponosi wyłącznie użytkownik.

Zastosowane wskazówki ostrzegawcze i symbole

W niniejszej instrukcji obsługi, na opakowaniu i na urządzeniu użyto następujących wskazówek ostrzegawczych i symboli (o ile mają zastosowanie):

	OSTRZEŻENIE! Ostrzeżenie z tym symbolem i słowem sygnałowym „OSTRZEŻENIE” wskazuje na możliwość wystąpienia niebezpiecznej sytuacji, która, jeśli się jej nie uniknie, może spowodować śmierć lub poważne obrażenia ciała.
	UWAGA! Ostrzeżenie z tym symbolem i słowem sygnałowym „UWAGA” oznacza możliwą sytuację, która, jeśli się jej nie uniknie, może spowodować szkody materialne.
	Wskazówka: Wskazówka oznacza dodatkowe informacje, ułatwiające korzystanie z urządzenia.
	Prqd/napięcie stałe
	Baterie należy trzymać z dala od dzieci.

Bezpieczeństwo

W tym rozdziale zawarto ważne wskazówki dotyczące bezpiecznej obsługi urządzenia. To urządzenie jest zgodne z odpowiednimi przepisami bezpieczeństwa. Nieprawidłowe użycie może doprowadzić do obrażeń u ludzi i szkód materialnych.

Podstawowe wskazówki bezpieczeństwa

Aby zapewnić bezpieczne użytkowanie urządzenia, należy przestrzegać następujących wskazówek bezpieczeństwa:

- **⚠️ OSTRZEŻENIE!** Materiały opakowaniowe nie są zabawkami! Materiały opakowaniowe należy przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci.
- To urządzenie może być używane przez dzieci od 8. roku życia oraz osoby o zmniejszonych zdolnościach fizycznych, sensorycznych lub umysłowych, bądź osoby nieposiadające odpowiedniego doświadczenia i/lub wiedzy, wyłącznie pod nadzorem lub po przeszkoleniu w zakresie bezpiecznego użytkowania urządzenia oraz potencjalnych zagrożeń. Dzieciom nie wolno bawić się urządzeniem. Dzieciom bez opieki osób dorosłych nie wolno czyścić ani konserwować urządzenia.
- Przed każdym użyciem sprawdź, czy urządzenie znajduje się w nienagannym stanie. W przypadku wykrycia uszkodzenia urządzenia nie wolno go dalej używać.
- **⚠️ OSTRZEŻENIE!** Urządzenie zawiera silne magnesy. Urządzenie należy trzymać z dala od rozruszników serca, pasków magnetycznych (np. kart kredytowych), telefonów komórkowych, urządzeń elektrycznych i samolotów (zgodnie z przepisami dotyczącymi podróży).
- Nie wystawiaj urządzenia na działanie wysokich temperatur. W przeciwnym wypadku może dojść do przegrzania urządzenia i powstania nieodwracalnych uszkodzeń.
- Nie zanurzaj urządzenia w wodzie lub innych cieczach i nie narażaj go na działanie rozpryskującej się i/lub kapiącej wody. Korzystaj z urządzenia tylko w suchych pomieszczeniach zamkniętych.

- Nie próbuj dokonywać przeróbek ani zmian w urządzeniu.
- Nigdy nie otwieraj obudowy urządzenia. Wewnątrz obudowy nie ma części, które wymagałyby konserwacji lub wymiany przez użytkownika.
- **⚠️ OSTRZEŻENIE!** Natychmiast wyłącz urządzenie i wyjmij z niego baterie, jeśli zauważysz nietypowe odgłosy, zapach spalenizny lub wydostający się dym. Przed ponownym użyciem urządzenie należy oddać do sprawdzenia przez specjalistę.

Wskazówki bezpieczeństwa dotyczące postępowania z bateriami

⚠️ OSTRZEŻENIE! Nieprawidłowe obchodzenie się z bateriami może doprowadzić do pożaru, wybuchu, wycieku substancji niebezpiecznych lub powstania innych niebezpiecznych sytuacji!

- Nigdy nie dopuszczaj, aby baterie dostały się w ręce dzieci.
- Uważaj, aby nikt nie połknął baterii.
- W razie połknięcia baterii należy natychmiast skorzystać z pomocy medycznej.
- Stosuj wyłącznie baterie podanego typu.
- Nigdy nie ładuj baterii jednorazowych.
- Przed ładowaniem baterii wyjmij je z urządzenia.
- Nigdy nie wrzucaj baterii do ognia lub wody.
- Nie wystawiaj baterii na działanie wysokich temperatur i bezpośredniego światła słonecznego.
- Nigdy nie otwieraj ani nie deformuj baterii.
- Nie wolno zwierać zacisków.
- Wyjmij z urządzenia zużyte baterie i zutylizuj je w bezpieczny sposób.
- Nie stosuj różnych typów baterii lub baterii nowych i używanych razem.

- Baterie należy zawsze wkładać do urządzenia z zachowaniem właściwej bieguna nowości.
- Wyjmij baterie, jeśli nie zamierzasz używać urządzenia przez dłuższy czas.
- Regularnie sprawdzaj stan baterii. Wyciekające baterie mogą spowodować obrażenia ciała i uszkodzenie urządzenia.
- W przypadku wycieku z baterii należy używać rękawic ochronnych! Oczyść styki baterii i urządzenia oraz wnękę na baterię suchą szmatką. Unikaj kontaktu skóry i błon śluzowych, zwłaszcza oczu, z chemikaliami. Miejsce kontaktu z substancją chemiczną należy opłukać dużą ilością wody i niezwłocznie skorzystać z pomocy lekarskiej.

Opis części

(Ilustracje – patrz rozkładana okładka)

- ① Skala
- ② Uchwyt na baterie
- ③ Śruba ustalająca
- ④ Przycisk **mm/inch/fraction** (przycisk przełączania jednostek miary)
- ⑤ Przycisk **INC/ABS** (przycisk przełączania trybu pomiaru)
- ⑥ Uchwyt na miarkę do otworów
- ⑦ Miarka do otworów
- ⑧ Nóżka z magnesem
- ⑨ Przycisk 
- ⑩ Wyświetlacz LCD
- ⑪ Bateria pastylkowa
- ⑫ Pudełko do przechowywania

Uruchamianie

Sprawdzenie zakresu dostawy

- 1x cyfrowy miernik głębokości
- 1x miarka do otworów
- 1x bateria pastylkowa 3 V == CR2032
- 1x pudełko do przechowywania
- Niniejsza instrukcja obsługi

◆ Wyjmij wszystkie elementy z opakowania. Usuń z urządzenia cały materiał opakowaniowy i folię ochronną z wyświetlacza ⑩.

i Wskazówka: sprawdzić dostawę pod kątem kompletności i widocznych uszkodzeń. W przypadku niekompletnej dostawy bądź wystąpienia uszkodzeń wskutek wadliwego opakowania lub transportu należy skontaktować się z infolinią serwisową (zob. rozdział **Serwis**).

Wkładanie/wymiana baterii

Urządzenie jest zasilane jedną baterią pastylkową 3 V == CR2032 ⑪ znajdującej się w zestawie.

- ◆ Pociągnij za językczek, aby wyjąć uchwyt na baterie ② (patrz rys. B).
- ◆ Jeśli bateria jest wyczerpana, wyjmij ją i włóż nową baterię do uchwytu na baterie ②. Uważaj przy tym na poprawną biegunowość. Dodatni biegum musi być skierowany do góry (patrz rys. B).
- ◆ Wsuń uchwyt na baterie ② ponownie do urządzenia.

Obsługa i eksploatacja

Korzystanie z urządzenia

- ◆ Obróć śrubę ustalającą ❸ w lewo, aby skala ❶ się poruszała (patrz rys. C).

i Wskazówka: tylko do pomiaru jednej głębokości otworu!

Wyjmij miarkę do otworów ❷ z uchwytu ❶ i włóż ją z tyłu, na dolny koniec skali ❶.

- ◆ Oczyść skalę ❶ i ewentualnie miarkę do otworów ❷ suchą szmatką, aby zapobiec nieprawidłowym pomiarom.
 - ◆ Naciśnij przycisk  ❹, aby włączyć urządzenie.
 - ◆ Ustaw nóżkę z magnesem ❸ na płaskiej powierzchni.
 - ◆ Wsuń urządzenie aż do dolnego końca skali ❶ lub do wierzchołka miarki do otworów ❷.
 - ◆ Przyciskiem **INC/ABS** ❺ wybierz żądany tryb pomiaru.
 - ◆ Wykonaj pomiary i odczytaj zmierzone wartości na wyświetlaczu LCD ❾.
 - ◆ Naciśnij i przytrzymaj przycisk  ❹ przez około dwie sekundy, aby wyłączyć urządzenie.
- i Wskazówka:** urządzenie posiada funkcję automatycznego wyłączenia.
Jeśli urządzenie nie będzie używane przez ponad pięć minut, wyłączy się.

Przełączanie trybu pomiaru

- i Wskazówka:** wartość pomiaru wyświetlana w trybie ABS jest bezwzględną wartością pomiaru. Wyświetlana wartość pomiaru w trybie INC jest względną wartością pomiaru.
- ◆ Naciśnij przycisk **INC/ABS** ⑤, aby wybrać żądaną tryb pomiaru. Na wyświetlaczu LCD ⑩ pojawi się odpowiednio INC lub ABS. Przy każdej zmianie trybu pomiaru z ABS na INC, wyświetlana wartość pomiaru jest automatycznie ustawiana na 0. Tryb INC jest używany np. jako pomiar porównawczy.
 - ◆ W trybie ABS naciśnij krótko przycisk **POWER** ⑨, aby ustawić bezwzględną wartość pomiaru na 0.

Przełączanie jednostek miary

- ◆ Naciśnij przycisk **mm/inch/fraction** ④, aby wybrać żądaną jednostkę miary. Wybrana jednostka miary wskazywana jest na wyświetlaczu LCD ⑩.

Jednostka miary	Opis
mm	milimetry
inch	cale ze wskazaniem dziesiętnym
fraction	cale ze wskazaniem ułamkowym

- i Wskazówka:** jeżeli wybrałeś jednostkę miary **fraction**, miga wskazanie **in** na wyświetlaczu LCD ⑩. Wartości pomiaru w zakresie $\frac{1}{32}'' \pm 0,004''$ są konwertowane na cale z ułamkami.

Rozwiązywanie problemów

Błąd	Przyczyna	Środki zaradcze
Wyświetlacz LCD ⑩ wskazuje niewyraźnie.	Napięcie baterii jest zbyt niskie.	Włóż nową baterię.
Wyświetlacz LCD ⑩ nie liczy dalej.	Okablowanie lub obwód jest zakłócony.	Wyjmij baterię i włącz ją ponownie po 30 sekundach.
Na wyświetlaczu LCD ⑩ nie pojawiają się żadne wskazania.	Urządzenie jest wyłączone.	Włącz urządzenie.
	Bateria jest włożona nieprawidłowo.	Wyjmij baterię i włącz ją ponownie z zachowaniem prawidłowej biegunowości.
	Napięcie baterii jest zbyt niskie.	Włóż nową baterię.

Czyszczenie

(!) **UWAGA!** Uszkodzenie urządzenia! Urządzenie nie jest wodooodporne. Nie zanurzaj urządzenia w wodzie i upewnij się, że podczas czyszczenia nie przedostanie się do niego wilgoć, aby uniknąć nieodwracalnego uszkodzenia urządzenia. Nie używaj środków czyszczących o właściwościach żrących, ściernych lub zawierających rozpuszczalniki. Mogą one uszkodzić powierzchnie urządzenia.

- ◆ Powierzchnie urządzenia czyść miękką, suchą ściereczką.

Przechowywanie

- ◆ Przechowuj miarkę do otworów 7 w uchwycie 6.
- ◆ Wsuń skalę 1 całkowicie w urządzenie. Obróć śrubę ustalającą 3 w prawo, aby skala 1 się nie poruszała (patrz rys. C).
- ◆ Przechowuj urządzenie w pudełku do przechowywania 12.
- ◆ Wyjmij baterię i przechowuj urządzenie oraz baterię w czystym, suchym miejscu, z dala od bezpośredniego światła słonecznego.

Utylizacja

Dotyczy wyłącznie Francji:



Produkt, opakowanie nadają i instrukcja obsługi się do recyklingu, podlegają rozszerzonej odpowiedzialności producenta i są zbierane selektywnie.

Utylizacja urządzenia



Widoczny obok symbol przekreślonego pojemnika na śmieci na kółkach oznacza, że urządzenie to podlega postanowieniom Dyrektywy 2012/19/EU. Dyrektywa ta stanowi, że zużytego urządzenia nie wolno wyrzucać do zwykłych odpadów domowych, lecz należy je oddać do wyspecjalizowanych punktów zbiórki, zakładów recyklingu lub zakładów utylizacji odpadów.

Utylizacja jest dla użytkownika bezpłatna. Chroń środowisko i usuwaj odpady w prawidłowy sposób.

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 wtórnego, w tym recyklingu zużytego sprzętu. Na tym etapie kształtuje się postawy, które wpływają na zachowanie wspólnego dobra jakim jest czyste środowisko naturalne.

Jeśli stare urządzenie zawiera dane osobowe, użytkownik jest odpowiedzialny za ich usunięcie przed zwrotem urządzenia.

Jeśli jest to możliwe bez niszczenia starego urządzenia, przed oddaniem go do utylizacji należy wyjąć z niego zużyte baterie lub akumulatory i przekazać je do oddzielnego punktu zbiórki. W przypadku zainstalowanych na stałe akumulatorów, przekazując do utylizacji należy zwrócić uwagę, że urządzenie zawiera wbudowany akumulator.



O pozostałych możliwościach utylizacji wysłużonego produktu można dowiedzieć się w urzędzie gminy lub miasta.

Utylizacja opakowania



Materiały opakowaniowe są przyjazne dla środowiska i można je poddać procesowi recyklingu. Zbędne materiały opakowaniowe należy usuwać zgodnie z lokalnymi przepisami.



Opakowania należy utylizować w sposób przyjazny dla środowiska. Przestrzegać oznaczeń umieszczonych na różnych materiałach opakowaniowych i w razie potrzeby zutylizować je zgodnie z zasadami segregacji odpadów. Materiały opakowaniowe są oznaczone skrótkami (a) i cyframi (b) w następujący sposób: 1–7: tworzywa sztuczne, 20–22: papier i tektura, 80–98: kompozyty.

Utylizacja baterii



Baterie/akumulatory należy traktować jako odpady specjalne i w związku z tym należy je utylizować w sposób przyjazny dla środowiska oddając je do odpowiednich punktów (sprzedawca, wyspecjalizowany sklep, publiczne zakłady komunalne, komercyjne firmy zajmujące się utylizacją odpadów). Baterie/akumulatory mogą zawierać toksyczne metale ciężkie.

Zawarte w nich metale ciężkie są oznaczone literami pod symbolem: Cd = kadm, Hg = rtęć, Pb = ołów.

Dlatego baterii/akumulatorów nie wolno wyrzucać do odpadów domowych, lecz należy oddać je do oddzielnych punktów zbiórki odpadów.

Baterie/akumulatory należy oddawać tylko w stanie rozładowanym.

Załącznik

Dane techniczne

Napięcie robocze	1 × bateria pastylkowa 3 V === CR2032
Zakres pomiarowy (szczelina)	0–80 mm (0–3½")
Zakres pomiarowy (otwór)	0–50,8 mm (0–2")
Dokładność	± 0,1 mm (± 0,004")
Powtarzalność pomiaru	± 0,1 mm (± 0,004")
Rozdzielcość	0,05 mm (0,002")

Gwarancja Kompernaß Handels GmbH

Szanowny Kliencie,

To urządzenie objęte jest 3-letnią gwarancją, licząc od daty zakupu. W przypadku wad tego produktu, masz gwarantowane ustawowo prawa w stosunku sprzedawcy. Te ustawowe prawa nie są ograniczone przez nasze opisane poniżej warunki gwarancji.

Warunki gwarancji

Okres gwarancji rozpoczyna się od daty zakupu. Należy zachować paragon. Jest on wymagany jako dowód zakupu.

Jeżeli w ciągu trzech lat od daty zakupu produktu ujawni się w nim wada materiałowa lub produkcyjna, produkt zostanie wedle naszego uznania nieodpłatnie naprawiony, wymieniony na nowy lub zostanie zwrócona jego cena. Warunkiem spełnienia tego świadczenia gwarancyjnego jest dostarczenie w trakcie tego trzyletniego okresu uszkodzonego urządzenia wraz z dowodem zakupu (paragonem) oraz krótkim opisem wady i daty jej wystąpienia.

Jeżeli wada jest objęta naszą gwarancją, otrzymasz z powrotem naprawiony lub nowy produkt. Zgodnie z art. 581 § 1 polskiego kodeksu cywilnego wraz z wymianą produktu lub jego istotnej części rozpoczyna się nowy okres gwarancyjny.

Okres gwarancji i ustawowe roszczenia gwarancyjne

Wykonanie usługi gwarancyjnej nie przedłuża okresu gwarancji. Dotyczy to również wymienionych i naprawionych części. Wszelkie szkody i wady wykryte w chwili zakupu należy zgłosić bezpośrednio po rozpakowaniu urządzenia. Po upływie okresu gwarancji wszelkie naprawy są wykonywane odpłatnie.

Zakres gwarancji

Urządzenie zostało starannie wyprodukowane i poddane przed wysyłką skrupulatnej kontroli jakości.

Gwarancja obejmuje wady materiałowe lub produkcyjne. Niniejsza gwarancja nie obejmuje części produktu, podlegających normalnemu zużyciu, ani uszkodzeń części łatwo łamliwych, np. przełączników, akumulatorów, lub części wykonanych ze szkła.

Niniejsza gwarancja traci swoją ważność, jeśli produkt został uszkodzony, nie używano go prawidłowo lub nie serwisowano należycie. W celu zapewnienia prawidłowego stosowania produktu należy ściśle przestrzegać wszystkich instrukcji wymienionych w instrukcjach obsługi. Należy bezwzględnie unikać zastosowania oraz postępowania, których odradza się w instrukcji obsługi lub przed którymi się w niej ostrzega.

Produkt przeznaczony jest wyłącznie do użytku domowego, a nie do zastosowań komercyjnych. Niewłaściwe użytkowanie urządzenia, używanie go w sposób niezgodny z jego przeznaczeniem, użycie siły lub ingerencja w urządzenie, dokonywana poza naszymi autoryzowanymi punktami serwisowymi, powodują utratę gwarancji.

Realizacja zobowiązań gwarancyjnych

W celu zapewnienia szybkiego załatwienia sprawy, postępuj zgodnie z poniższymi wskazówkami:

- W przypadku wszelkich pytań przygotuj paragon fiskalny oraz numer artykułu (IAN) 434255_2304 jako dowód zakupu.
- Numer artykułu można znaleźć na tabliczce znamionowej na produkcie, wygrawerowany na urządzeniu, zapisany na stronie tytułowej instrukcji obsługi (w dolnym lewym rogu) lub na naklejce z tyłu bądź na spodzie urządzenia.

- W przypadku wystąpienia błędów działania lub innych wad, prosimy o kontakt z odpowiednim działem serwisu **telefonicznie** lub **przez e-mail**.
- Zarejestrowany jako wadliwy produkt możesz wtedy wraz z dołączonym dowodem zakupu (paragonem) oraz opisem i datą wystąpienia usterki wysłać nieodpłatnie na przekazany wcześniej adres serwisu.



Na stronie www.lidl-service.com możesz pobrać te i wiele innych instrukcji, filmów o produktach oraz oprogramowanie instalacyjne.

Za pomocą tego kodu QR możesz przejść bezpośrednio na stronę serwisu Lidl (www.lidl-service.com), gdzie możesz otworzyć instrukcję obsługi, wpisując numer artykułu (IAN) 434255_2304.

Serwis

PL Serwis Polska

Tel.: 22 397 4996

E-Mail: kompernass@lidl.pl

IAN 434255_2304

Importer

Pamiętaj, że poniższy adres nie jest adresem serwisu.

Skontaktuj się najpierw z odpowiednim punktem serwisowym.

KOMPERNASS HANDELS GMBH

BURGSTRASSE 21

44867 BOCHUM

NIEMCY

www.kompernass.com

Obsah

Úvod	102
Informácie o tomto návode na obsluhu	102
Používanie v súlade s účelom	102
Použité výstražné upozornenia a symboly	103
Bezpečnosť	104
Základné bezpečnostné pokyny	104
Bezpečnostné pokyny pri manipulácii s batériami	105
Opis dielov	106
Uvedenie do prevádzky	107
Kontrola rozsahu dodávky	107
Vkladanie/výmena batérie	107
Obsluha a prevádzka	108
Používanie prístroja	108
Prepínanie meracieho režimu	109
Prepínanie mernej jednotky	109
Odstraňovanie chýb	110
Cistenie	110
Uskladnenie	111
Likvidácia	111
Likvidácia prístroja	111
Likvidácia obalu	112
Likvidácia batérií	113
Príloha	113
Technické údaje	113
Záruka spoločnosti Kompernass Handels GmbH	114
Servis	116
Dovozca	116

Úvod

Informácie o tomto návode na obsluhu



Srdečne vám gratulujeme ku kúpe vášho nového prístroja. Touto kúpou ste sa rozhodli pre prístroj vysokej kvality. Návod na obsluhu je súčasťou tohto prístroja. Obsahuje dôležité upozornenia týkajúce sa bezpečnosti, používania a likvidácie. Pred použitím prístroja sa oboznámite so všetkými pokynmi na obsluhu a bezpečnostnými pokynmi. Prístroj používajte len tak, ako je opísané, a len v uvedených oblastiach použitia. Návod na obsluhu si uschovajte vždy ako referenčnú príručku v blízkosti prístroja. Pri postúpení alebo predaji prístroja tretím osobám odovzdajte všetky podklady vrátane tohto návodu na obsluhu.

Používanie v súlade s účelom

Prístroj slúži výlučne na meranie hĺbok otvorov, rezov frézy a píly, škár alebo profilov pneumatík.

Komerčné alebo priemyselné používanie nie je prípustné. Na používanie v rozpore s účelom sa nevzťahuje žiadna záruka. Záruka sa nevzťahuje ani na škody spôsobené nesprávnym alebo neodborným používaním, použitím násilia alebo neoprávnenými úpravami. Riziko nesie výlučne používateľ.

Použité výstražné upozornenia a symboly

V predloženom návode na obsluhu, na obale a na prístroji sú použité nasledujúce výstražné upozornenia a symboly:

	VÝSTRAHA! Výstražné upozornenie s týmto symbolom a signálnym slovom „VÝSTRAHA“ označuje možnú situáciu ohrozenia, ktorá, ak sa jej nezabráni, by mohla mať za následok smrť alebo ťažké poranenie.
	POZOR! Výstražné upozornenie s týmto symbolom a signálnym slovom „POZOR“ označuje možnú situáciu, ktorá, ak sa jej nezabráni, by mohla mať za následok vecné škody.
	Upozornenie: Upozornenie obsahuje dodatočné informácie, ktoré uľahčujú manipuláciu s prístrojom.
	Jednosmerný prúd/jednosmerné napätie
	Batérie uchovávajte mimo dosahu detí.

Bezpečnosť

V tejto kapitole sú uvedené dôležité bezpečnostné upozornenia pre manipuláciu s prístrojom. Tento prístroj zodpovedá stanoveným bezpečnostným predpisom. Neodborné používanie môže viesť k zraneniam osôb a vecným škodám.

Základné bezpečnostné pokyny

Pre bezpečnú manipuláciu s prístrojom dodržiavajte nasledujúce bezpečnostné pokyny:

- **⚠ VÝSTRAHA!** Obalové materiály nie sú hračkou pre deti! Uchovávajte všetky obalové materiály mimo dosahu detí.
- Tento prístroj môžu používať deti staršie ako 8 rokov, ako aj osoby so zníženými fyzickými, zmyslovými alebo mentálnymi schopnosťami, alebo s nedostatkom skúseností a vedomostí, ak sú pod dohľadom alebo ak boli o bezpečnom používaní prístroja poučené a pochopili súvisiace nebezpečenstvá. Deti sa s prístrojom nesmú hrať. Deti nesmú vykonávať čistenie ani používateľskú údržbu bez dohľadu.
- Pred každým použitím skontrolujte, či je prístroj v bezchybnom stave. Ak sa zistia poškodenia, prístroj sa nesmie ďalej používať.
- **⚠ VÝSTRAHA!** Prístroj obsahuje silné magnety. Prístroj uchovávajte mimo dosahu kardiostimulátorov, magnetických pásikov (napr. kreditných kariet), mobilných telefónov, elektrických prístrojov a lietadiel (podľa cestovných predpisov).
- Prístroj nevystavujte vysokým teplotám. Inak môže dôjsť k jeho prehriatiu a neoprávitelnému poškodeniu.
- Nikdy neponárajte prístroj do vody ani do iných kvapalín a nevystavujte ho striekajúcej a/alebo kvapkajúcej vode. Prístroj používajte len v suchých vnútorných priestoroch.

- Na prístroji nevykonávajte žiadne svojvoľné úpravy ani zmeny.
- Nikdy neotvárajte teleso prístroja. Prístroj neobsahuje žiadne konštrukčné diely, ktoré by používateľ mohol opraviť alebo vymeniť.
- **⚠ VÝSTRAHA!** V prípade, že zaregistrujete nezvyčajné zvuky, zápach ohňa alebo dym, prístroj okamžite vypnite a vyberte z neho batérie. Pred ďalším použitím nechajte prístroj skontrolovať kvalifikovaným odborníkom.

Bezpečnostné pokyny pri manipulácii s batériami

⚠ VÝSTRAHA! Nesprávne zaobchádzanie s batériami môže spôsobiť požiar, výbuch, vytečenie nebezpečných látok alebo iné nebezpečné situácie!

- Nikdy nedovoľte, aby sa batérie dostali do rúk detí.
- Dávajte pozor na to, aby nikto neprehľadal batérie.
- Ak vy alebo iná osoba prehltnie batériu, ihneď vyhľadajte lekársku pomoc.
- Používajte výlučne uvedený typ batérie.
- Batérie, ktoré nie sú opäťovne nabíjateľné, nikdy znova nenabíjajte.
- Opäťovne nabíjateľné batérie vyberte pred nabíjaním z prístroja.
- Batérie nikdy nehádžte do ohňa ani do vody.
- Nevystavujte batérie vysokým teplotám a priamemu slnečnému žiareniu.
- Batérie nikdy neotvárajte ani nedeformujte.
- Pripojovacie svorky neskratujte.
- Vyberte prázdne batérie z prístroja a bezpečne ich zlikvidujte.
- Nepoužívajte spolu rozličné typy batérií ani nové batérie s použitými.
- Vložte batérie do prístroja vždy so správnou polaritou.
- Keď nebudešte prístroj dlhší čas používať, vyberte z neho batérie.

- Batérie pravidelne kontrolujte. Vytečené batérie môžu spôsobiť poranenia a poškodiť prístroj.
- V prípade vytečených batérií používajte ochranné rukavice! Kontakty batérií a prístroja, ako aj priehradku na batérie vyčistite suchou handričkou. Zabráňte kontaktu pokožky a slizníc, zvlášť vašich očí, s chemikáliami. V prípade kontaktu s chemikáliami opláchnnite postihnuté miesto veľkým množstvom vody a ihned vyhľadajte lekársku pomoc.

Opis dielov

(Obrázky pozri na roztváracej strane)

- ① Stupnica
- ② Držiak batérie
- ③ Zaistenovacia skrutka
- ④ Tlačidlo **mm/inch/fraction** (prepínacie tlačidlo pre mernú jednotku)
- ⑤ Tlačidlo **INC/ABS** (prepínacie tlačidlo pre merací režim)
- ⑥ Držiak pre meraciu tyč na otvory
- ⑦ Meracia tyč na otvory
- ⑧ Nožička s magnetom
- ⑨ Tlačidlo 
- ⑩ LCD displej
- ⑪ Gombíková batéria
- ⑫ Úložný box

Uvedenie do prevádzky

Kontrola rozsahu dodávky

- 1x digitálny hĺbkomer
 - 1x meracia tyč na otvory
 - 1x 3 V == gombíková batéria CR2032
 - 1x úložný box
 - tento návod na obsluhu
- ◆ Vyberte všetky diely z obalu. Odstráňte všetok obalový materiál a ochrannú fóliu z LCD displeja ⑩.

① **Upozornenie:** Skontrolujte, či je dodávka kompletná a či nie je viditeľne poškodená. V prípade nekompletnej dodávky alebo poškodení spôsobených nedostatočným balením alebo dopravou sa obráťte na servisnú poradenskú linku (pozri kapitolu **Servis**).

Vkladanie/výmena batérie

Priestroj sa dodáva a prevádzkuje s jednou 3 V == gombíkovou batériou CR2032 ⑪.

- ◆ Vytiahnite sponu, aby ste vybrali držiak batérie ② (pozri obr. B).
- ◆ V prípade potreby vyberte vybitú batériu a vložte novú do držiaka batérie ②. Dbajte pritom na správnu polaritu. Kladný pól musí smerovať nahor (pozri obr. B).
- ◆ Držiak batérie ② zasuňte znova do prístroja.

Obsluha a prevádzka

Používanie prístroja

- ◆ Otočte zaisťovaciu skrutku **3** proti smeru hodinových ručičiek, aby bola stupnica **1** pohyblivá (pozri obr. C).

(i) Upozornenie: Iba na meranie hĺbky vyvŕtaného otvoru!

Vyberte meraciu tyč na otvory **7** z držiaka **6** a zastrčte ju zo zadnej strany na spodný koniec stupnice **1**.

- ◆ Vyčistite stupnicu **1** a meraciu tyč na otvory **7** suchou handričkou, aby ste zabránili chybným meraniam.
- ◆ Stlačte tlačidlo  **9** na zapnutie prístroja.
- ◆ Postavte nožičku s magnetom **8** na rovnú plochu.
- ◆ Zasuňte prístroj až po spodný okraj stupnice **1**, resp. až po hrot meracej tyče na otvory **7**.
- ◆ Pomocou tlačidla **INC/ABS** **5** zvoľte želaný merací režim.
- ◆ Vykonalajte merania a odčítajte namerané hodnoty z LCD displeja **10**.
- ◆ Na vypnutie prístroja podržte tlačidlo  **9** dve sekundy stlačené.

(i) Upozornenie: Prístroj disponuje vypínačou automatikou. Keď prístroj nebudete používať dlhšie ako päť minút, vypne sa.

Prepínanie meracieho režimu

- (i) Upozornenie:** Zobrazená nameraná hodnota v režime ABS je absolútnej nameraná hodnota. Zobrazená nameraná hodnota v režime INC je relatívna nameraná hodnota.
- ◆ Stlačte tlačidlo **INC/ABS** ⑤ na zvolenie želaného meracieho režimu. Na LCD displeji ⑩ sa zobrazuje buď INC, alebo ABS. Zakaždým, keď zmeníte merací režim z ABS na INC, zobrazená nameraná hodnota sa automaticky nastaví na 0. Režim INC slúži napr. ako porovnávacie meranie.
 - ◆ V režime ABS krátko stlačte tlačidlo **⊕** ⑨, aby ste absolútne nameranú hodnotu nastavili na 0.

Prepínanie mernej jednotky

- ◆ Stlačte tlačidlo **mm/inch/fraction** ④, aby ste zvolili želanú mernú jednotku. Zvolená merná jednotka sa zobrazí na LCD displeji ⑩.

Merná jednotka	Opis
mm	milimeter
inch	palec s desatinným zobrazením
fraction	palec so zlomkovým zobrazením

- (i) Upozornenie:** Keď ste zvolili mernú jednotku **fraction**, bude na LCD displeji ⑩ blikať **in.** Namerané hodnoty v rámci $\frac{1}{32}'' \pm 0,004''$ sa konvertujú na palce so zlomkami.

Odstraňovanie chýb

Chyba	Príčina	Odstránenie
Údaje na LCD displeji ⑩ sú slabo čitateľné.	Napätie batérie je príliš nízke.	Vložte novú batériu.
Na LCD displeji ⑩ sa nemenia hodnoty.	V zapojení alebo v obvode došlo k chybe.	Vyberte batériu a po 30 sekundách ju vložte znova.
Na LCD displeji ⑩ sa nič nezobrazuje.	Prístroj je vypnutý.	Zapnite prístroj.
	Batéria je vložená ne-správne.	Vyberte batériu a vložte ju znova so správnou polaritou.
	Napätie batérie je príliš nízke.	Vložte novú batériu.

Čistenie

! **POZOR!** Poškodenie prístroja! Prístroj nie je vodotesný. Prístroj neponárajte do vody a dbajte na to, aby sa doň pri čistení nedostala žiadna vlhkosť, čo by mohlo viesť k jeho nenapraviteľnému poškodeniu. Nepoužívajte žiadne žieravé, abrazívne čistiace prostriedky ani čistiace prostriedky s obsahom rozpúšťadiel. Môžu porušiť povrch prístroja.

- ◆ Všetky povrchy prístroja vyčistite mäkkou, suchou handričkou.

Uskladnenie

- ◆ Meraciu tyč na otvory **7** uschovajte v držiaku **6**.
- ◆ Zasuňte stupnicu **1** úplne do prístroja. Otočte zaisťovaciu skrutku **3** v smere hodinových ručičiek, aby bola stupnica **1** zaistená (pozri obr. C).
- ◆ Prístroj uschovajte v úložnom boxe **12**.
- ◆ Vyberte batériu a uskladnite prístroj a batériu na čistom a suchom mieste bez priameho slnečného žiarenia.

Likvidácia

Platí len pre Francúzsko:



Produkt, obal a návod na obsluhu sú recyklovateľné, podliehajú rozšírenej zodpovednosti výrobcu a zbierajú sa oddelene.

Likvidácia prístroja



Symbol preškrtnutej odpadovej nádoby na kolieskach upozorňuje, že tento prístroj podlieha smernici 2012/19/EU. Smernica stanovuje, že tento prístroj nesmiete po uplynutí doby používania likvidovať s bežným odpadom z domácnosti, ale musíte ho odovzdať na špeciálne zriadených zbernych miestach, v zbernych dvoroch alebo v prevádzkach na likvidáciu odpadov.

Táto likvidácia je pre vás bezplatná. Chráňte životné prostredie a likvidujte odborne.

Pokiaľ váš starý prístroj obsahuje osobné údaje, máte zodpovednosť vymazať ich skôr, ako ho odovzdáte.

Pokiaľ to je možné bez zničenia starého prístroja, skôr ako starý prístroj odovzdáte na likvidáciu, vyberte staré batérie alebo akumulátory, ako aj svetelné zdroje, a odovzdajte ich na samostatný zber. V prípade pevne zabudovaných akumulátorov sa musí pri likvidácii upozorniť na to, že prístroj obsahuje akumulátor.



Ďalšie informácie o možnostiach likvidácie výrobku, ktorý doslúžil, získate od svojej obecnej alebo mestskej samosprávy.

Likvidácia obalu



Pri výbere obalových materiálov sa prihliadalo na ekologické hľadisko a odborné možnosti likvidácie, a preto ich možno recyklovať. Nepotrebné obalové materiály zlikvidujte podľa miestne platných predpisov.



Obal zlikvidujte ekologicky. Dbajte na označenie na rôznych obalových materiáloch a triedte ich osobitne. Obalové materiály sú označené skratkami (a) a číslicami (b) s nasledujúcim významom: 1 – 7: plasty, 20 – 22: papier a lepenka, 80 – 98: kompozitné materiály.

Likvidácia batérií



S batériami/akumulátormi sa musí zaobchádzať ako so špeciálnym odpadom, a preto sa musia ekologicke zlikvidovať na zodpovedajúcich miestach (predajca, špecializovaný predajca, verejné miesta na zber odpadu, komerčné podniky zaoberajúce sa likvidáciou odpadu).

Batérie/akumulátory môžu obsahovať jedovaté ťažké kovy.

Obsiahnuté ťažké kovy sa označujú písmenami uvedenými pod symbolom:

Cd = kadmium, Hg = ortuť, Pb = olovo.

Batérie/akumulátory preto neodhadzujte do domového odpadu, ale odovzdajte ich na samostatný zber.

Batérie/akumulátory odovzdajte len vo vybitom stave.

Príloha

Technické údaje

Prevádzkové napätie	1 × 3 V == gombíková batéria CR2032
Rozsah merania (štrbina)	0 - 80 mm (0 - 3 $\frac{1}{8}$ ')
Rozsah merania (otvor)	0 - 50,8 mm (0 - 2")
Presnosť	$\pm 0,1$ mm ($\pm 0,004"$)
Opakovateľnosť	$\pm 0,1$ mm ($\pm 0,004"$)
Rozlíšenie	0,05 mm (0,002")

Záruka spoločnosti Kompernass Handels GmbH

Vážená zákazníčka, vážený zákazník,

na tento prístroj máte záruku 3 roky od dátumu zakúpenia. V prípade nedostatkov tohto výrobku máte práva vyplývajúce zo zákona voči predajcovi tohto výrobku. Tieto Vaše práva vyplývajúce zo zákona nie sú obmedzené našou zárukou, uvedenou nižšie.

Záručné podmienky

Záručná doba začína plynúť dátumom zakúpenia. Prosím, uschovajte si pokladničný blok. Tento bude potrebný ako dôkaz o zakúpení.

Ak v priebehu troch rokov od dátumu zakúpenia tohto výrobku dôjde k chybe materiálu alebo výrobnej chybe, výrobok vám – podľa nášho uváženia – bezplatne opravíme, vymeníme alebo uhradíme kúpnu cenu. Podmienkou tohto záručného plnenia je, že počas trojročnej lehoty sa poškodený prístroj a doklad o zakúpení (pokladničný blok) predloží so stručným opisom, v čom spočíva nedostatok prístroja a kedy sa vyskytol.

Ak je chyba pokrytá našou zárukou, zašleme Vám späť opravený alebo nový výrobok. Opravou alebo výmenou výrobku nezačína plynúť žiadna nová záručná doba.

Záručná doba a zákonné nároky na odstránenie chýb

Záručná doba sa záručným plnením nepredĺži. To platí aj pre vymenené a opravené diely. Poškodenia a chyby zistené prípadne už pri kúpe, sa musia hlásiť okamžite po vybalení. Po uplynutí záručnej doby podliehajú prípadné opravy poplatku.

Rozsah záruky

Prístroj bol starostlivo vyrobený v súlade s prísnymi smernicami kvality a pred dodaním bol svedomito preskúšaný.

Záručné plnenie sa vzťahuje na chyby materiálu alebo výrobné chyby. Táto záruka sa nevzťahuje na časti výrobku, ktoré sú vystavené bežnému opotrebovaniu a preto ich možno povaľovať za rýchlo opotrebitelné diely, ani na poškodenia krehkých dielov, ako sú napríklad spínače, akumulátory alebo diely vyrobené zo skla.

Táto záruka zaniká v prípade poškodenia výrobku neodborným používaním alebo neodbornou údržbou. Na správne používanie výrobku sa musia presne dodržiavať všetky pokyny, uvedené v návode na obsluhu. Bezpodmienečne sa musí zabrániť použitiu alebo úkonom, ktoré sa v návode na obsluhu neodporúčajú alebo pred ktorými sa varuje.

Výrobok je určený len na súkromné použitie a nie na priemyselné používanie.

Záruka zaniká pri nesprávnom a neodbornom zaobchádzaní, pri použítií násilia a pri zásahoch, ktoré neboli vykonané našim autorizovaným servisom.

Vybavenie v prípade záruky

Na zaručenie rýchleho vybavenia Vašej žiadosti postupujte podľa nasledujúcich pokynov:

- Na všetky otázky majte pripravený pokladničný doklad a číslo výrobku (IAN) 434255_2304 ako doklad o nákupe.
- Číslo výrobku nájdete na typovom štítku na výrobku, na gravúre na výrobku, na titulnej stránke návodu na obsluhu (dole vľavo) alebo ako nálepku na zadnej alebo spodnej strane výrobku.

- Ak dôjde k funkčným poruchám alebo iným nedostatkom, kontaktujte najprv nižšie uvedené servisné oddelenie **telefonicky** alebo **e-mailom**.
- Výrobok, zaevidovaný ako poruchový, môžete potom spolu s dokladom o nákupe (pokladničný blok) a uvedením popisu chyby a dátumu, kedy k nej došlo, bezplatne odoslať na adresu servisného strediska, ktorá Vám bude oznámená.



Na webovej stránke www.lidl-service.com si môžete stiahnuť tieto a mnoho ďalších príručiek, videá o výrobkoch a inštalačný softvér.

Pomocou tohto QR-kódu sa dostanete priamo na stránku servisu Lidl (www.lidl-service.com) a pomocou zadania čísla výrobku (IAN) 434255_2304 otvoríte váš návod na obsluhu.

Servis

(SK) Servis Slovensko

Tel. 0850 232001

E-Mail: kompernass@lidl.sk

IAN 434255_2304

Dovozca

Majte na pamäti, že nižšie uvedená adresa nie je adresou servisného strediska. Najprv kontaktujte uvedené servisné stredisko.

KOMPERNASS HANDELS GMBH

BURGSTRASSE 21

44867 BOCHUM

NEMECKO

www.kompernass.com

Índice

Introducción	118
Información sobre estas instrucciones de uso	118
Uso previsto	118
Indicaciones de advertencia y símbolos utilizados	119
Seguridad	120
Indicaciones básicas de seguridad	120
Indicaciones de seguridad sobre la manipulación de las pilas	121
Descripción de las piezas	122
Puesta en funcionamiento	123
Comprobación del volumen de suministro	123
Inserción/cambio de la pila	123
Manejo y funcionamiento	124
Uso del aparato	124
Cambio del modo de medición	125
Cambio de la unidad	125
Eliminación de fallos	126
Limpieza	126
Almacenamiento	127
Desecho	127
Desecho del aparato	127
Desecho del embalaje	128
Desecho de las pilas/baterías	129
Anexo	129
Características técnicas	129
Garantía de Kompernass Handels GmbH	130
Asistencia técnica	132
Importador	132

Introducción

Información sobre estas instrucciones de uso



Felicidades por la compra de su aparato nuevo. Ha adquirido un aparato de alta calidad. Las instrucciones de uso forman parte del aparato y contienen indicaciones importantes acerca de su seguridad, uso y desecho. Antes de usar el aparato, familiarícese con todas las indicaciones de manejo y de seguridad. Utilice el aparato exclusivamente de la manera descrita y para los ámbitos de aplicación indicados. Guarde siempre las instrucciones de uso cerca del aparato para poder utilizarlas como material de consulta. Entregue todos los documentos, incluidas estas instrucciones de uso, cuando transfiera o venda el aparato a terceros.

Uso previsto

Este aparato está previsto exclusivamente para medir la profundidad de taladros, cortes por fresado y serrado, ranuras o perfiles de neumáticos.

No se permite su uso comercial o industrial. No nos hacemos responsables de una utilización contraria al uso previsto. Tampoco nos hacemos responsables de los daños derivados de un uso incorrecto o indebido, del ejercicio de una fuerza excesiva o de las modificaciones no autorizadas. El riesgo será responsabilidad exclusiva del usuario.

Indicaciones de advertencia y símbolos utilizados

En estas instrucciones de uso, en el embalaje y en el aparato se utilizan las siguientes indicaciones de advertencia y símbolos:

	¡ADVERTENCIA! Una indicación de advertencia marcada con este símbolo y con el término "ADVERTENCIA" designa una posible situación peligrosa que, si no se evita, puede causar lesiones mortales o graves.
	¡ATENCIÓN! Una indicación de advertencia marcada con este símbolo y con el término "ATENCIÓN" designa una posible situación que, si no se evita, puede causar daños materiales.
	Indicación: la indicación advierte de información adicional que facilita el manejo del aparato.
	Corriente/tensión continua
	Mantenga las pilas fuera del alcance de los niños.

Seguridad

En este capítulo obtendrá indicaciones de seguridad importantes para el manejo del aparato. Este aparato cumple las normas de seguridad prescritas.

Un uso inadecuado puede causar lesiones personales y daños materiales.

Indicaciones básicas de seguridad

Para manejar con seguridad el aparato, deben tenerse en cuenta las siguientes indicaciones de seguridad:

- **⚠ ¡ADVERTENCIA!** ¡Los materiales de embalaje no son un juguete! Mantenga los materiales de embalaje fuera del alcance de los niños.
- Este aparato puede ser utilizado por niños a partir de 8 años y por personas cuyas facultades físicas, sensoriales o mentales sean reducidas o carezcan de los conocimientos y de la experiencia necesarios siempre que sean vigilados o hayan sido instruidos correctamente sobre el uso seguro del aparato y hayan comprendido los peligros que entraña. Los niños no deben jugar con el aparato. Los niños no deben realizar las tareas de limpieza y mantenimiento del aparato sin supervisión.
- Antes de usar el aparato, compruebe que esté en perfecto estado. Si se aprecian daños, no debe seguir utilizándose el aparato.
- **⚠ ¡ADVERTENCIA!** Este aparato contiene imanes potentes. Mantenga el aparato alejado de marcapasos, bandas magnéticas (p. ej., tarjetas de crédito), teléfonos móviles, aparatos eléctricos y aviones (según la normativa de viajes aéreos).
- No exponga el aparato a temperaturas elevadas. De lo contrario, podría sobrecalentarse y dañarse de forma irreparable.
- No sumerja el aparato en agua ni en otros líquidos ni lo someta a salpicaduras ni gotas de agua. Utilice el aparato exclusivamente en estancias interiores secas.

- No realice transformaciones o modificaciones en el aparato por cuenta propia.
- No abra nunca la carcasa del aparato. El aparato no cuenta con ningún componente susceptible de mantenimiento o que el usuario deba cambiar.
- **⚠ ¡ADVERTENCIA!** Apague inmediatamente el aparato y retire las pilas del aparato si aprecia ruidos anómalos, olor a quemado o humo. Encargue la revisión del aparato a un técnico cualificado antes de volver a utilizarlo.

Indicaciones de seguridad sobre la manipulación de las pilas

⚠ ¡ADVERTENCIA! El manejo incorrecto de las pilas puede provocar incendios, explosiones, fugas de sustancias peligrosas y otras situaciones de peligro.

- Mantenga las pilas siempre fuera del alcance de los niños.
- Asegúrese de que nadie ingiera una pila.
- Si usted u otra persona ha ingerido una pila, busque inmediatamente asistencia médica.
- Utilice exclusivamente el tipo de pila indicado.
- No recargue nunca pilas no recargables.
- Retire las pilas recargables del aparato antes de cargarlas.
- No tire nunca las pilas al fuego o al agua.
- No exponga las pilas a temperaturas elevadas ni a la radiación solar directa.
- No abra o deforme nunca las pilas.
- No cortocircuite los contactos.
- Retire las pilas gastadas del aparato y deséchelas de forma segura.
- No utilice tipos distintos de pilas ni pilas nuevas y gastadas a la vez.
- Introduzca siempre las pilas con la polaridad correcta en el aparato.
- Extraiga las pilas cuando no vaya a utilizar el aparato durante un periodo prolongado.

- Revise las pilas de forma periódica. Las fugas en las pilas pueden provocar lesiones y dañar el aparato.
- Utilice guantes de protección si las pilas tienen fugas. Limpie los contactos de las pilas y del aparato, así como el compartimento para pilas, con un paño seco. Evite el contacto de la piel y las mucosas, especialmente de los ojos, con los productos químicos. En caso de contacto, elimine los productos químicos aclarando la zona afectada con agua abundante y busque inmediatamente asistencia médica.

Descripción de las piezas

(Consulte las ilustraciones de la página desplegable)

- ① Escala
- ② Compartimento para pilas
- ③ Tornillo de fijación
- ④ Botón **mm/inch/fraction** (botón de cambio de unidad de medición)
- ⑤ Botón **INC/ABS** (botón de cambio de modo de medición)
- ⑥ Soporte para la varilla medidora de orificios
- ⑦ Varilla medidora de orificios
- ⑧ Patas de apoyo con imán
- ⑨ Botón 
- ⑩ Pantalla LCD
- ⑪ Pila de botón
- ⑫ Estuche

Puesta en funcionamiento

Comprobación del volumen de suministro

- 1 medidor digital de profundidad
 - 1 varilla medidora de orificios
 - 1 pila de tipo botón CR2032 de 3 V ==
 - 1 estuche
 - Estas instrucciones de uso
- ◆ Retire todos los materiales de empaque del producto. Antes del primer uso, retire la película protectora de la pantalla LCD ⑩.

① **Indicación:** compruebe la integridad del suministro y si hay daños visibles. Si el suministro está incompleto o se observan daños debidos a un embalaje deficiente o al transporte, póngase en contacto con la línea directa de asistencia (consulte el capítulo **Asistencia técnica**).

Inserción/cambio de la pila

El aparato se suministra y funciona con una pila de tipo botón CR2032 de 3 V == ⑪.

- ◆ Tire de la pestaña hacia fuera para extraer el compartimento para pilas ② (consulte la fig. B).
- ◆ Si procede, extraiga la pila usada e inserte una nueva en el compartimento para pilas ②. Tenga en cuenta la polaridad correcta. El polo positivo debe quedar orientado hacia arriba (consulte la fig. B).
- ◆ Vuelva a colocar el compartimento para pilas ② en el aparato.

Manejo y funcionamiento

Uso del aparato

- ◆ Gire el tornillo de fijación ③ en sentido antihorario para que la escala ① pueda moverse (consulte la fig. C).
 - ① **Indicación:** ¡solo para medir la profundidad de un taladro!
Retire la varilla medidora de orificios ⑦ del soporte ⑥ y colóquela en la parte trasera en el extremo inferior de la escala ①.
 - ◆ Limpie la escala ① y, si procede, la varilla medidora de orificios ⑦ con un paño seco para evitar errores de medición.
 - ◆ Pulse el botón  ⑨ para encender el aparato.
 - ◆ Coloque las patas de apoyo con imán ⑧ sobre una superficie plana.
 - ◆ Baje el aparato hasta el extremo inferior de la escala ① o hasta la punta de la varilla medidora de orificios ⑦.
 - ◆ Utilice el botón **INC/ABS** ⑤ para seleccionar el modo de medición deseado.
 - ◆ Realice las mediciones y lea los valores resultantes en la pantalla LCD ⑩.
 - ◆ Para apagar el aparato, mantenga pulsado el botón  ⑨ durante 2 segundos.
- ① **Indicación:** el aparato cuenta con un mecanismo de desconexión automática.
Si no se utiliza el aparato durante más de cinco minutos, este se apaga.

Cambio del modo de medición

- i Indicación:** el valor de medición mostrado en el modo ABS es el valor de medición absoluto. El valor de medición mostrado en el modo INC es el valor de medición relativo.
- ◆ Pulse el botón **INC/ABS** ⑤ para seleccionar el modo de medición deseado. La pantalla LCD ⑩ indica INC o ABS según corresponda. Cada vez que cambia el modo de medición de ABS a INC, el valor de medición indicado se ajusta automáticamente a 0. El modo INC sirve, p. ej., para realizar una medición de comparación.
 - ◆ Dentro del modo ABS, pulse brevemente el botón **Unit** ⑨ para ajustar el valor de medición absoluto en 0.

Cambio de la unidad

- ◆ Pulse el botón **mm/inch/fraction** ④ para seleccionar la unidad de medición deseada. Tras esto, la unidad seleccionada se muestra en la pantalla LCD ⑩.

Unidad de medición	Descripción
mm	Milímetros
inch	Pulgadas con indicación decimal
fraction	Pulgadas con indicación fraccionada

- i Indicación:** si ha seleccionado la unidad de medición **fraction**, parpadea la indicación **in** en la pantalla LCD ⑩. Los valores de medición dentro del rango $\frac{1}{32}'' \pm 0,004''$ se convierten a pulgadas con fracciones.

Eliminación de fallos

Fallo	Causa	Solución
La pantalla LCD ⑩ está más tenue.	La tensión de la pila es demasiado baja.	Inserte una pila nueva.
La pantalla LCD ⑩ deja de contar.	El cableado o la conexión han fallado.	Extraiga la pila y vuelva a introducirla después de 30 segundos.
La pantalla LCD ⑩ no indica nada.	El aparato está apagado.	Encienda el aparato.
	La pila está mal colocada.	Extraiga la pila y vuelva a introducirla con la polaridad correcta.
	La tensión de la pila es demasiado baja.	Inserte una pila nueva.

Limpieza

! **¡ATENCIÓN!** ¡Daños en el aparato! El aparato no es a prueba de agua. No sumerja el aparato bajo el agua y asegúrese de que no penetre humedad en el aparato durante la limpieza para evitar daños irreparables. No utilice productos de limpieza corrosivos o abrasivos ni que contengan disolventes, ya que podrían dañar la superficie del aparato.

- ◆ Limpie la superficie del aparato con un paño seco y suave.

Almacenamiento

- ◆ Guarde la varilla medidora de orificios **7** en el soporte **6**.
- ◆ Introduzca la escala **1** completamente en el aparato. Gire el tornillo de fijación **3** en sentido horario para fijar la escala **1** (consulte la fig. C).
- ◆ Guarde el aparato en el estuche **12**.
- ◆ Extraiga la pila y guárdela junto con el aparato en un lugar limpio, seco y protegido de la radiación solar directa.

Desecho

Válido únicamente para Francia:



El producto, el embalaje y las instrucciones de uso son reciclables, se someten a una responsabilidad ampliada del fabricante y se desechan por separado.

Desecho del aparato



El símbolo adyacente de un contenedor tachado sobre unas ruedas indica que este aparato está sujeto a la Directiva 2012/19/EU. Dicha Directiva estipula que el aparato no debe desecharse con la basura doméstica normal al finalizar su vida útil, sino en puntos de recogida, puntos limpios o empresas de desechos previstas especialmente para ello.

Este tipo de desecho es gratuito. Cuide el medio ambiente y deseche el aparato de manera adecuada.

Si el aparato contiene datos personales, será su responsabilidad eliminarlos antes de entregarlo para su desecho.

Siempre que sea posible hacerlo sin destruir el aparato, retire las pilas o baterías usadas, y las bombillas o lámparas, antes de entregarlo para su desecho y recíclelas por separado. Si la batería está integrada en el aparato de forma fija, debe indicarse que el aparato contiene una batería para su desecho.



Puede informarse acerca de las posibilidades de desecho de los aparatos usados en su administración municipal o ayuntamiento.

Desecho del embalaje

El material de embalaje se ha seleccionado teniendo en cuenta criterios ecológicos y de desecho, por lo que es reciclablable. Deseche el material de embalaje innecesario de la forma dispuesta por las normativas locales aplicables.



Deseche el embalaje de forma respetuosa con el medio ambiente. Observe las indicaciones de los distintos materiales de embalaje y, si procede, recíclelos de la manera correspondiente. Los materiales de embalaje cuentan con abreviaciones (a) y cifras (b) que significan lo siguiente: 1-7: plásticos; 20-22: papel y cartón; 80-98: materiales compuestos.

Desecho de las pilas/baterías



Las pilas/baterías son residuos especiales que deben desecharse de forma ecológica a través de las entidades correspondientes (comercios, distribuidores especializados, instalaciones públicas municipales o empresas de desechos industriales). Las pilas/baterías pueden contener metales pesados tóxicos.

Dichos metales pesados aparecen marcados con letras bajo el símbolo correspondiente: Cd = cadmio, Hg = mercurio, Pb = plomo.

Por lo tanto, las pilas/baterías no deben desecharse con la basura doméstica, sino reciclarse por separado.

Devuelva las pilas/baterías exclusivamente en estado descargado.

Anexo

Características técnicas

Tensión de funcionamiento	1 pila de tipo botón CR2032 de 3 V ==
Rango de medición (ranura)	0-80 mm (0-3½")
Rango de medición (orificio)	0-50,8 mm (0-2")
Precisión	±0,1 mm (±0,004")
Repetibilidad	±0,1 mm (±0,004")
Intervalo de medición	0,05 mm (0,002")

Garantía de Kompernass Handels GmbH

Estimado cliente:

Este aparato cuenta con una garantía de 3 años a partir de la fecha de compra. Si se detectan defectos en el producto, puede ejercer sus derechos legales frente al vendedor. Estos derechos legales no se ven limitados por la garantía descrita a continuación.

Condiciones de la garantía

El plazo de la garantía comienza con la fecha de compra. Guarde bien el comprobante de caja, ya que lo necesitará como justificante de compra.

Si dentro de un periodo de tres años a partir de la fecha de compra de este producto se detecta un defecto en su material o un error de fabricación, asumiremos la reparación o sustitución gratuita del producto o restituiremos el precio de compra a nuestra elección. La prestación de la garantía requiere la presentación del aparato defectuoso y del justificante de compra (comprobante de caja), así como una breve descripción por escrito del defecto detectado y de las circunstancias en las que se haya producido dicho defecto, dentro del plazo de tres años.

Si el defecto está cubierto por nuestra garantía, le devolveremos el producto reparado o le suministraremos uno nuevo. La reparación o sustitución del producto no supone el inicio de un nuevo periodo de garantía.

Duración de la garantía y reclamaciones legales por vicios

La duración de la garantía no se prolonga por hacer uso de ella. Este principio también se aplica a las piezas sustituidas y reparadas. Si después de la compra del aparato, se detecta la existencia de daños o de defectos al desembalarlo, deben notificarse de inmediato. Cualquier reparación que se realice una vez finalizado el plazo de garantía estará sujeta a costes.

Alcance de la garantía

El aparato se ha fabricado cuidadosamente según estándares elevados de calidad y se ha examinado en profundidad antes de su entrega.

La prestación de la garantía se aplica a defectos en los materiales o errores de fabricación. Esta garantía no cubre las piezas del producto normalmente sometidas al desgaste y que, en consecuencia, puedan considerarse piezas de desgaste ni los daños producidos en los componentes frágiles, p. ej., interruptores, baterías o piezas de vidrio.

Se anulará la garantía si el producto se daña o no se utiliza o mantiene correctamente. Para utilizar correctamente el producto, deben observarse todas las indicaciones especificadas en las instrucciones de uso. Debe evitarse cualquier uso y manejo que esté desaconsejado o frente al que se advierta en las instrucciones de uso.

El producto está previsto exclusivamente para su uso privado y no para su uso comercial. En caso de manipulación indebida e incorrecta, uso de la fuerza y apertura del aparato por personas ajena a nuestros centros de asistencia técnica autorizados, la garantía perderá su validez.

Proceso de reclamación conforme a la garantía

Para garantizar una tramitación rápida de su reclamación, le rogamos que observe las siguientes indicaciones:

- Mantenga siempre a mano el comprobante de caja y el número de artículo (IAN) 434255_2304 como justificante de compra.
- Podrá ver el número de artículo en la placa de características del producto, grabado en el producto, en la portada de las instrucciones de uso (parte inferior izquierda) o en el adhesivo de la parte trasera o inferior del producto.
- Si se producen errores de funcionamiento u otros defectos, póngase primero en contacto con el departamento de asistencia técnica especificado a continuación **por teléfono o por correo electrónico**.

- Podrá enviar el producto calificado como defectuoso junto con el justificante de compra (comprobante de caja) y la descripción del defecto y de las circunstancias en las que se haya producido de forma gratuita a la dirección de correo proporcionada.



En www.lidl-service.com, podrá descargar este manual de usuario y muchos otros más, así como vídeos sobre los productos y software de instalación.

Con este código QR, accederá directamente a la página del Servicio Lidl (www.lidl-service.com) y podrá abrir las instrucciones de uso mediante la introducción del número de artículo (IAN) 434255_2304.

Asistencia técnica

ES Servicio España

Tel.: 900 984 989

E-Mail: kompernass@lidl.es

IAN 434255_2304

Importador

Tenga en cuenta que la dirección siguiente no es una dirección de asistencia técnica. Póngase primero en contacto con el centro de asistencia técnica especificado.

KOMPERNASS HANDELS GMBH

BURGSTRASSE 21

44867 BOCHUM

ALEMANIA

www.kompernass.com

Indholdsfortegnelse

Introduktion	134
Informationer om denne betjeningsvejledning	134
Anvendelsesområde	134
Anvendte advarsler og symboler	135
Sikkerhed	136
Grundlæggende sikkerhedsanvisninger	136
Sikkerhedsanvisninger for håndtering af batterier	137
Beskrivelse af delene	138
Ibrugtagning	139
Kontrol af de leverede dele	139
Indsætning/udskiftning af batteriet	139
Betjening og funktion	140
Anvendelse af produktet	140
Omskiftning af måleindstilling	141
Omskiftning af måleenhed	141
Afhjælpning af fejl	142
Rengøring	142
Opbevaring	143
Bortskaffelse	143
Bortskaffelse af produktet	143
Bortskaffelse af emballage	144
Bortskaffelse af batterier	144
Tillæg	145
Tekniske data	145
Garanti for Kompernass Handels GmbH	145
Service	148
Importør	148

Introduktion

Informationer om denne betjeningsvejledning



Tillykke med købet af dit nye produkt. Du har valgt et produkt af høj kvalitet.

Betjeningsvejledningen er en del af dette produkt. Den indeholder vigtige informationer om sikkerhed, anvendelse og bortskaffelse. Gør dig fortrolig med alle produktets betjenings- og sikkerhedsanvisninger før brug. Brug kun produktet som beskrevet og kun til de angivne anvendelsesområder. Opbevar altid betjeningsvejledningen som opslagsværk i nærheden af produktet. Udlevrér alle skriftlige materialer inkl. denne betjeningsvejledning, hvis produktet gives eller sælges videre til andre.

Anvendelsesområde

Produktet må udelukkende bruges til måling af dybden på borer, fræse- og savsnit, fuger eller dækprofiler.

Erhvervsmæssig og industriel brug er ikke tilladt. Vi påtager os intet ansvar, hvis produktet anvendes til andre formål end den forskriftsmæssige anvendelse. For skader, som opstår på grund af misbrug eller forkert håndtering, anvendelse af vold eller uautoriserede ændringer, gives der heller ikke garanti. Brugeren bærer alene risikoen.

Anvendte advarsler og symboler

I denne betjeningsvejledning anvendes følgende advarsler og symboler på emballagen og produktet:

	ADVARSEL! En advarsel med dette symbol og signalordet "ADVARSEL" angiver en mulig farlig situation, som kan medføre døden eller alvorlige kvæstelser, hvis farene ikke undgås.
	OBS! En advarsel med dette symbol og signalordet "OBS" angiver en mulig situation, som kan medføre materielle skader, hvis situationen ikke undgås.
	Bemærk: Et "bemærk" henviser til yderligere oplysninger, som gør det nemmere at bruge produktet.
	Jævnstrøm/-spænding
	Batterier skal holdes på afstand af børn.

Sikkerhed

Dette kapitel indeholder vigtige sikkerhedsanvisninger vedrørende brug af produktet.

Dette produkt overholder de foreskrevne sikkerhedsbestemmelser.

Forkert anvendelse kan føre til personskader og materielle skader.

Grundlæggende sikkerhedsanvisninger

Overhold følgende sikkerhedsanvisninger for sikker brug af produktet:

- **⚠️ ADVARSEL!** Emballeringsmaterialer er ikke legetøj! Opbevar emballeringsmateriale uden for børns rækkevidde.
- Dette produkt kan bruges af børn fra 8 år og derover og af personer med nedsatte fysiske, sensoriske eller mentale evner eller manglende erfaring og/eller viden, hvis de er under opsyn eller undervises i sikker brug af produktet og de farer, der kan være forbundet med det. Børn må ikke lege med produktet. Rengøring og bruger vedligeholdelse må ikke udføres af børn uden opsyn.
- Kontrollér altid, at produktet er i perfekt stand før brug. Hvis der registreres skader, må produktet ikke anvendes længere.
- **⚠️ ADVARSEL!** Produktet indeholder kraftige magneter. Hold produktet på afstand af pacemakere, magnetstriber (f.eks. kreditkort), mobiltelefoner, elektriske apparater og fly (iht. rejseforskrifterne).
- Udsæt ikke produktet for høje temperaturer. Ellers kan det overophedes og gå i stykker, så det ikke længere kan repareres.
- Læg ikke produktet ned i vand eller andre væsker, og udsæt det ikke for vandsprøjt og/eller vandråber. Brug kun produktet indendørs i tørre rum.

- Du må ikke selv foretage ændringer eller ombygninger af produktet.
- Åbn aldrig produktets kabinet. Der er ikke dele inden i produktet, som kan udskiftes, eller som skal vedligeholdes af brugeren.
- **⚠️ ADVARSEL!** Sluk straks for produktet og tag batterierne ud, hvis du registererer usædvanlige lyde, brandlugt eller røgudvikling. Lad en kvalificeret reparatør kontrollere produktet, før det anvendes igen.

Sikkerhedsanvisninger for håndtering af batterier

⚠️ ADVARSEL! Forkert håndtering af batterier kan føre til brand, eksplosioner, udløb af farlige stoffer eller andre farlige situationer!

- Lad aldrig børn få fat i batterier.
- Sørg for, at ingen sluger batterier.
- Søg omgående lægehjælp, hvis du eller en anden person har slugt et batteri.
- Brug udelukkende den angivne batteritype.
- Genoplad aldrig ikke-genopladelige batterier.
- Fjern genopladelige batterier fra produktet, inden du oplader dem.
- Kast aldrig batterier i ild eller vand.
- Udsæt ikke batterier for høje temperaturer eller direkte sollys.
- Du må aldrig åbne eller deformere batterier.
- Kortslut ikke tilslutningsklemmerne.
- Tag de tomme batterier ud af produktet, og bortskaf dem sikkert.
- Brug ikke forskellige batterityper eller nye og gamle batterier sammen.
- Sæt altid batterier ind i produktet med polerne vendt rigtigt.
- Tag batterierne ud, hvis du ikke skal bruge produktet i længere tid.

- Kontrollér batterierne regelmæssigt. Lækkende batterier kan forårsage personskader og beskadige produktet.
- Brug beskyttelseshandsker, hvis batterierne lækker! Rengør batteriernes og produktets kontakter samt batterirummet med en tør klud. Undgå, at hud og slimhinder (især øjnene) kommer i kontakt med kemikalierne. Skyl kemikalierne af med rigeligt vand ved kontakt, og søg omgående lægehjælp.

Beskrivelse af delene

(Se billedeerne på klap-ud-siden)

- ❶ Skala
- ❷ Batteriholder
- ❸ Fikseringsskrue
- ❹ mm/inch/fraction-knap (omskiftningsknap til måleenheden)
- ❺ INC/ABS-knap (omskiftningsknap til måleindstilling)
- ❻ Holder til målepind til huller
- ❼ Målepind til huller
- ❽ Fod med magnet
- ❾ Ø-knap (TÆND-/SLUK-knap)
- ❿ LCD-display
- ❾ Knapcelle
- ❿ Opbevaringsboks

Ibrugtagning

Kontrol af de leverede dele

- 1 x digital dybdemåler
- 1 x målepind til huller
- 1 × 3 V == CR2032 knapcelle
- 1 x opbevaringsboks
- Denne betjeningsvejledning

◆ Tag alle dele ud af emballagen. Fjern alle emballagematerialer og træk beskyttelsesfolien af LCD-displayet **10**.

i Bemærk: Kontrollér, at alle dele er leveret med, og at der ikke er synlige skader. Hvis der mangler dele, eller hvis nogle af delene er defekte på grund af mangelfuld emballage eller på grund af transporten, bedes du henvende dig til service-hotline (se kapitlet **Service**).

Indsætning/udskiftning af batteriet

Produktet udleveres og anvendes med en 3 V == CR2032 knapcelle **11**.

- ◆ Træk flappen ud for at tage batteriholderen **2** ud (se fig. B).
- ◆ Tag evt. det brugte batteri ud, og sæt et nyt batteri i batteriholderen **2**. Sørg for, at polerne vender rigtigt. Pluspolen skal vende opad (se fig. B).
- ◆ Sæt batteriholderen **2** ind i produktet igen.

Betjening og funktion

Anvendelse af produktet

- ◆ Skru fikseringsskruen **3** mod urets retning, så skalaen **1** er bevægelig (se fig. C).
 - i Bemærk:** Kun til måling af borehullers dybde!
Tag målepinden til huller **7** ud af holderen **6**, og sæt den på bagsiden ved den nederste ende af skalaen **1**.
 - ◆ Rengør skalaen **1** og evt. målepinden til huller **7** med en tør klud, så fejlmålinger undgås.
 - ◆ Tryk på **Ø**-knappen **9** for at tænde for produktet.
 - ◆ Stil foden med magneten **8** på en plan overflade.
 - ◆ Skub produktet ned til den nederste ende af skalaen **1** eller indtil spidsen af målepinden til huller **7**.
 - ◆ Vælg den ønskede måleindstilling med **INC/ABS**-knappen **5**.
 - ◆ Udfør målingerne, og aflæs måleværdierne på LCD-displayet **10**.
 - ◆ Hold **Ø**-knappen **9** nede i to sekunder for at slukke for produktet.
- i Bemærk:** Produktet er udstyret med en automatisk sluk-funktion. Hvis produktet ikke anvendes i fem minutter, slukkes produktet.

Omskiftning af måleindstilling

- i Bemærk:** Den viste måleværdi i ABS-indstillingen er den absolute måleværdi. Den viste måleværdi i INC-indstillingen er den relative måleværdi.
- ◆ Tryk på **INC/ABS**-knappen ⑤ for at vælge den ønskede måleindstilling. LCD-displayet ⑩ viser så enten INC eller ABS. Hver gang du ændrer måleindstillingen fra ABS til INC, indstilles den viste måleværdi automatisk til **0**. INC-indstillingen bruges til f.eks. en sammenlignende måling.
 - ◆ Tryk i ABS-indstillingen kort på **Ø**-knappen ⑨ for at indstille den absolute måleværdi til **0**.

Omskiftning af måleenhed

- ◆ Tryk på **mm/inch/fraction**-knappen ④ for at vælge den ønskede måleenhed. Den valgte måleenhed vises på LCD-displayet ⑩.

Måleenhed	Beskrivelse
mm	Millimeter
inch	Tomme med decimalvisning
fraction	Tomme med brøkvisning

- i Bemærk:** Hvis måleenheden **fraction** er valgt, blinker **in** på LCD-displayet ⑩. Måleværdier inden for $\frac{1}{32}'' \pm 0,004''$ konverteres til tomme med brøker.

Afhjælpning af fejl

Fejl	Årsag	Afhjælpning
LCD-displayet ⑩ bliver blegt.	Batterispændingen er for lav.	Sæt et nyt batteri i.
LCD-displayet ⑩ tæller ikke mere.	Ledningen eller kredsløbet er forstyrret.	Tag batteriet ud, og sæt det ind igen efter 30 sekunder.
LCD-displayet ⑩ viser ikke noget.	Produktet er slukket.	Tænd for produktet.
	Batteriet er sat forkert i.	Tag batteriet ud, og sæt det ind igen, så polerne vender rigtigt.
	Batterispændingen er for lav.	Sæt et nyt batteri i.

Rengøring

- ! **OBS!** Beskadigelse af produktet! Produktet er ikke vandfast. Læg ikke produktet ned i vand, og sørge for, at der ikke trænger fugt ind i produktet ved rengøring, så du undgår permanente skader på produktet. Brug ikke rengøringsmidler, der er ætsende, skurende eller indeholder opløsningsmidler. De kan angribe produktets overflader.
- ◆ Rengør produktets overflader med en blød, tør klud.

Opbevaring

- ◆ Opbevar målepinden til huller ⑦ i holderen ⑥.
- ◆ Skub skalaen ① helt ind i produktet. Skru fikseringsskruen ③ i urets retning, så skalaen ① er fikseret (se fig. C).
- ◆ Opbevar produktet i opbevaringsboksen ⑫.
- ◆ Tag batteriet ud af produktet og opbevar produktet og batteriet et rent, tørt sted uden direkte sollys.

Bortskaffelse

Gælder kun for Frankrig:



Produktet, emballagen og betjeningsvejledning kan genbruges, er underlagt et udvidet producentansvar og indsammles sorteret.

Bortskaffelse af produktet



Symbolet med den overstregede affaldscontainer på hjul viser, at dette produkt er underlagt direktivet 2012/19/EU. Dette direktiv angiver, at produktet ikke må smides ud sammen med det almindelige husholdningsaffald, når dets brugstid er omme, men skal afleveres på særlige indsamlingssteder, genbrugspladser eller affaldsvirksomheder.

Denne bortskaffelse er gratis for dig. Skån miljøet, og bortskaf produktet korrekt.

Hvis det udjiente produkt indeholder persondata, er du selv ansvarlig for sletningen, før du afleverer det.

Fjern de gamle batterier, genopladelige batterier og pærer samt pærer, hvis det kan gøres uden at ødelægge produktet, og aflever dem til separat indsamling. Ved indbyggede genopladelige batterier er det vigtigt at gøre opmærksom på ved bortskaffelsen, at produktet indeholder et genopladeligt batteri.



Du kan få supplerendeoplysninger hos kommunen om bortskaffelse af udjiente produkter.

Bortskaffelse af emballage



Emballagematerialerne er valgt ud fra kriterier som miljøforligelighed og bortskaffelsesteknik og kan derfor genbruges. Bortskaf emballagematerialer, som du ikke skal bruge mere, efter de lokalt gældende forskrifter.



Bortskaf emballagen miljøvenligt. Vær opmærksom på mærkningen på de forskellige emballagematerialer, og aflever dem sorteret til bortskaffelse. Emballagematerialerne er mærket med forkortelserne (a) og tallene (b) med følgende betydning: 1–7: Plast, 20–22: Papir og pap, 80–98: Kompositmaterialer.

Bortskaffelse af batterier



Batterier/genopladelige batterier skal behandles som specialaffald og skal derfor bortskaffes miljøvenligt på de relevante steder (forhandlere, specialforretninger, offentlige myndigheder, kommercielle affaldsvirksomheder). Batterier/genopladelige batterier kan indeholde giftige tungmetaller. De indeholdte tungmetaller er mærket med bogstaver under symbolet: Cd = cadmium, Hg = kviksølv, Pb = bly.

Bortskaf derfor ikke batterier/genopladelige batterier sammen med husholdningsaffaldet, men aflever dem til separat indsamling.
Aflever kun batterier/genopladelige batterier i afladet tilstand.

Tillæg

Tekniske data

Driftsspænding	1 x 3 V == CR2032 knapcelle
Måleområde (spalte)	0-80 mm (0-3 1/8")
Måleområde (hul)	0-50,8 mm (0-2")
Nøjagtighed	± 0,1 mm (± 0,004")
Gentagelighed	± 0,1 mm (± 0,004")
Opløsning	0,05 mm (0,002")

Garanti for Kompernass Handels GmbH

Kære kunde

På dette produkt får du 3 års garanti fra købsdatoen. I tilfælde af mangler ved produktet har du en række juridiske rettigheder i forhold til sælgeren af produktet. Dine juridiske rettigheder forringes ikke af den nedenfor anførte garanti.

Garantibetingelser

Garantiperioden begynder på købsdatoen. Opbevar venligst kvitteringen et sikker sted. Den er nødvendig for at kunne dokumentere købet.

Hvis der inden for tre år fra dette produkts købsdato opstår en materiale- eller fabrikationsfejl, vil produktet – efter vores valg – blive repareret eller udskiftet, eller købsprisen vil blive refunderede gratis til dig. Denne garantiydelse forudsætter, at det defekte produkt afleveres, og købsbeviset (kvitteringen) forevises i løbet af fristen på tre år, og at der gives en kort skriftlig beskrivelse af, hvori manglen består, og hvornår den er opstået.

Hvis defekten er dækket af vores garanti, får du et repareret eller et nyt produkt retur. Reparation eller ombytning af produktet udløser ikke en ny garantiperiode.

Garantiperiode og juridiske mangelkrav

Garantiperioden forlænges ikke, hvis der gøres brug af garantien. Det gælder også for udskiftede og reparerede dele. Skader og mangler, som eventuelt allerede fandtes ved køb, samt manglende dele, skal anmeldes straks efter udpakningen. Når garantiperioden er udløbet, er reparation af skader betalingspligtig.

Garantiens omfang

Produktet er produceret omhyggeligt efter strenge kvalitetsretningslinjer og testet grundigt inden leveringen.

Garantien dækker materiale- og fabrikationsfejl. Denne garanti omfatter ikke produktdele, der er utsat for normal slitage og derfor kan betragtes som sliddele, eller skader på skrøbelige dele som f.eks. kontakter, genopladelige batterier eller dele af glas.

Denne garanti bortfalder, hvis produktet er blevet beskadiget, ikke er forskriftsmæssigt anvendt eller vedligeholdt. For at sikre forskriftsmæssig anvendelse af produktet skal alle anvisninger nævnt i betjeningsvejledningen nøje overholdes. Anvendelsesformål og handlinger, som frarådes eller der advares imod i betjeningsvejledningen, skal ubetinget undgås.

Produktet er kun beregnet til privat og ikke til kommersielt brug. Ved misbrug og uhen-sigtsmæssig brug, anvendelse af vold og ved indgreb, som ikke er foretaget af vores autoriserede serviceafdeling, bortfalder garantien.

Afvikling af garantisager

For at sikre en hurtig behandling af din anmeldelse bør du følge nedenstående anvisninger:

- Ved alle forespørgsler bedes du have kvitteringen og artikelnummeret (IAN) 434255_2304 klar som dokumentation for købet.
- Artikelnummeret kan du finde på typeskiltet på produktet, som indgravering på produktet, på betjeningsvejledningens forside (nederst til venstre) eller som klæbe-mærke på bag- eller undersiden af produktet.
- Hvis der opstår funktionsfejl eller øvrige mangler, bedes du først kontakte neden-nævnte serviceafdeling **telefonisk** eller **via e-mail**.
- Et produkt, der er registreret som defekt, kan du derefter indsende portofrit til den oplyste serviceadresse med vedlæggelse af købsbevis (kvittering) og en beskrivelse af, hvori manglen består, og hvornår den er opstået.



På www.lidl-service.com kan du downloade denne og mange andre manualer, produktvideoer og installationssoftware.

Med denne QR-kode kommer du direkte til Lidl-servicessiden (www.lidl-service.com) og kan åbne den ønskede betjeningsvejledning ved indtastning af artikelnummeret (IAN) 434255_2304.

Service

Service Danmark

Tel.: 32 710005

E-Mail: kompernass@lidl.dk

IAN 434255_2304

Importør

Bemærk at den efterfølgende adresse ikke er en serviceadresse.

Kontakt først det nævnte servicested.

KOMPERNASS HANDELS GMBH

BURGSTRASSE 21

44867 BOCHUM

TYSKLAND

www.kompernass.com

Indice

Introduzione	150
Informazioni sul presente manuale di istruzioni	150
Uso conforme	150
Avvertenze e simboli utilizzati	151
Sicurezza	152
Note fondamentali relative alla sicurezza	152
Avvertenze di sicurezza relative all'uso delle pile	153
Descrizione dei componenti	154
Messa in funzione	155
Controllo del materiale in dotazione	155
Inserimento/sostituzione della pila	155
Utilizzo e funzionamento	156
Uso dell'apparecchio	156
Cambiamento della modalità di misurazione	157
Cambiamento dell'unità di misura	157
Risoluzione degli errori	158
Pulizia	158
Conservazione	159
Smaltimento	159
Smaltimento dell'apparecchio	159
Smaltimento dell'imballaggio	160
Smaltimento delle pile	161
Appendice	161
Dati tecnici	161
Garanzia della Kompernass Handels GmbH	162
Assistenza	164
Importatore	164

Introduzione

Informazioni sul presente manuale di istruzioni



Congratulazioni per l'acquisto del nuovo apparecchio. È stato scelto un apparecchio di alta qualità. Il manuale di istruzioni è parte integrante di questo apparecchio. Esso contiene importanti note sulla sicurezza, sull'uso e sullo smaltimento. Prima di utilizzare l'apparecchio acquisire dimestichezza con tutte le note relative ai comandi e alla sicurezza. Utilizzare l'apparecchio solo nei modi descritti e per i campi di utilizzo indicati. Conservare sempre il manuale di istruzioni nelle vicinanze dell'apparecchio in modo da poterlo consultare all'occorrenza. In caso di cessione o vendita dell'apparecchio a terzi, consegnare anche tutta la documentazione incluso il presente manuale di istruzioni.

Uso conforme

L'apparecchio serve esclusivamente a misurare la profondità di fori, tagli alla fresa e alla sega, giunti e scolpitture di pneumatici.

Non è ammesso l'uso commerciale o industriale. Si declina ogni responsabilità per un uso non conforme. Non si assume inoltre alcuna responsabilità per i danni derivanti dall'abuso e uso non conforme, dall'uso di violenza o modifiche non autorizzate.

Il rischio è esclusivamente a carico dell'utente.

Avvertenze e simboli utilizzati

Nel presente manuale di istruzioni, sulla confezione e sul dispositivo vengono utilizzati gli avvisi e i simboli seguenti:

	AVVERTENZA! Un avviso con questo simbolo e la parola di segnalazione "AVVERTENZA" indica una possibile situazione di pericolo che, se non viene evitata, potrebbe avere come conseguenza la morte o una grave lesione.
	ATTENZIONE! Un avviso con questo simbolo e la parola di segnalazione "ATTENZIONE" indica una possibile situazione che, se non viene evitata, potrebbe avere come conseguenza danni materiali.
	NOTA: una nota fornisce ulteriori informazioni volte a facilitare l'uso dell'apparecchio.
	Corrente/tensione continua
	Tenere le pile lontane dalla portata dei bambini.

Sicurezza

In questo capitolo sono riportate importanti note relative alla sicurezza nell'uso dell'apparecchio. L'apparecchio è conforme alle norme di sicurezza prescritte. L'uso non conforme può comportare danni a persone e a cose.

Note fondamentali relative alla sicurezza

Per un impiego sicuro dell'apparecchio, rispettare le seguenti note relative alla sicurezza:

- **⚠ AVVERTENZA!** I materiali d'imballaggio non sono un giocattolo! Tenere tutti i materiali d'imballaggio fuori dalla portata dei bambini.
- Questo apparecchio può essere utilizzato dai bambini di almeno 8 anni di età e da persone con capacità fisiche, sensoriali o mentali ridotte o insufficiente esperienza o conoscenza, solo se sorvegliati o istruiti sull'uso sicuro dell'apparecchio e qualora ne abbiano compreso i pericoli associati. I bambini non devono giocare con l'apparecchio. La pulizia e la manutenzione a cura dell'utente non devono essere eseguite da bambini, a meno che non siano sorvegliati.
- Prima di ogni utilizzo, verificare che l'apparecchio sia in perfette condizioni. Qualora si riscontrassero danni, non utilizzare più l'apparecchio.
- **⚠ AVVERTENZA!** L'apparecchio contiene potenti magneti. Tenere lontano l'apparecchio da pace-maker, strisce magnetiche (ad es. carte di credito), telefoni cellulari, apparecchi elettrici e aerei (secondo le direttive di viaggio).
- Non esporre l'apparecchio a temperature elevate, altrimenti potrebbe surriscaldarsi e subire danni irreparabili.
- Non immergere l'apparecchio in acqua o in altri liquidi e non esporre l'apparecchio a schizzi e/o gocce d'acqua. Utilizzare l'apparecchio solo in luoghi chiusi e asciutti.

- Non eseguire modifiche o riparazioni dell'apparecchio in proprio.
- Non aprire mai l'alloggiamento dell'apparecchio. Nell'apparecchio non vi sono componenti che l'utente debba sottoporre a manutenzione o possa sostituire.
- **⚠ AVVERTENZA!** In presenza di rumori insoliti, odore di bruciato o sviluppo di fumo, spegnere immediatamente l'apparecchio e togliere le pile dall'apparecchio. Fare controllare l'apparecchio da un tecnico qualificato prima di riutilizzarlo.

Avvertenze di sicurezza relative all'uso delle pile

⚠ AVVERTENZA! L'uso inadeguato delle pile potrebbe causare incendi, esplosioni, fuoruscite di sostanze pericolose o altre situazioni pericolose!

- Non permettere mai che le pile giungano nelle mani dei bambini.
- Assicurarsi che nessuno ingerisca le pile.
- In caso di ingestione di una pila, consultare immediatamente un medico.
- Utilizzare esclusivamente il tipo di pile indicato.
- Non ricaricare mai le pile non ricaricabili.
- Prima di caricare le pile rimuoverle dall'apparecchio.
- Non gettare mai le pile nel fuoco o in acqua.
- Non sottoporre le pile a elevate temperature e all'irradiazione solare diretta.
- Non aprire né deformare mai le pile.
- Non cortocircuitare i morsetti di collegamento.
- Rimuovere le pile scariche dall'apparecchio e smaltirle in sicurezza.
- Non usare insieme pile di tipo diverso o pile nuove e usate.
- Inserire le pile nell'apparecchio sempre con la polarità corretta.
- Se non si utilizza l'apparecchio per lungo tempo, rimuovere le pile.

- Controllare periodicamente le pile. Le pile che perdono liquido possono causare lesioni e danni all'apparecchio.
- In presenza di fuoriuscita di acidi dalle pile, utilizzare guanti di protezione. Pulire i contatti delle pile e dell'apparecchio e il vano pile con un panno asciutto. Evitare che pelle e mucose, soprattutto quelle degli occhi, entrino in contatto con le sostanze chimiche. In caso di contatto con sostanze chimiche sciacquare con acqua abbondante e ricorrere immediatamente all'aiuto di un medico.

Descrizione dei componenti

(per le illustrazioni vedere la pagina pieghevole)

- ① Scala graduata
- ② Supporto pila
- ③ Vite di arresto
- ④ Tasto **mm/inch/fraction** (tasto per commutare l'unità di misura)
- ⑤ Tasto **INC/ABS** (tasto per commutare la modalità di misurazione)
- ⑥ Supporto per regolo per fori
- ⑦ Regolo per fori
- ⑧ Piede di sostegno con magnete
- ⑨ Tasto 
- ⑩ Display LCD
- ⑪ Pila a bottone
- ⑫ Custodia

Messa in funzione

Controllo del materiale in dotazione

- 1 misuratore di profondità digitale
- 1 regolo per fori
- 1 pila a bottone da 3 V == CR2032
- 1 custodia
- Il presente manuale di istruzioni

◆ Prelevare tutti i componenti dalla confezione. Rimuovere tutto il materiale d'imballaggio e la pellicola protettiva dal display LCD **10**.

i Nota: controllare se il materiale in dotazione è completo e se presenta danni visibili. Se il materiale è incompleto o in presenza di danni da trasporto o da imballaggio inadeguato, rivolgersi alla linea diretta di assistenza (vedere capitolo **Assistenza**).

Inserimento/sostituzione della pila

L'apparecchio viene fornito e funziona con una pila a bottone da 3 V == CR2032 **11**.

- ◆ Tirare fuori la linguetta per estrarre il supporto pila **2** (vedere fig. B).
- ◆ Se si tratta di sostituire una pila usata, rimuoverla e inserire una nuova pila nel supporto pila **2**. Assicurarsi che la polarità sia corretta. Il polo positivo deve essere rivolto verso l'alto (vedere fig. B).
- ◆ Reinserire il supporto pila **2** nell'apparecchio.

Utilizzo e funzionamento

Uso dell'apparecchio

- ◆ Girare la vite di arresto ③ in senso antiorario in modo da poter muovere la scala graduata ① (vedere fig. C).
i Nota: solo per misurare la profondità di un foro!
Togliere il regolo per fori ⑦ dal supporto ⑥ e applicarlo al lato posteriore dell'estremità inferiore della scala graduata ①.
- ◆ Pulire la scala graduata ① ed eventualmente il regolo per fori ⑦ con un panno asciutto per evitare errori di misurazione.
- ◆ Premere il tasto  ⑨ per accendere l'apparecchio.
- ◆ Posizionare il piede di sostegno con magnete ⑧ su una superficie piana.
- ◆ Spingere l'apparecchio verso il basso fino all'estremità inferiore della scala graduata ① o fino alla punta del regolo per fori ⑦.
- ◆ Selezionare la modalità di misurazione desiderata con il tasto **INC/ABS** ⑤.
- ◆ Eseguire le misurazioni desiderate e leggere i valori di misura sul display LCD ⑩.
- ◆ Tenere premuto il tasto  ⑨ per 2 secondi per spegnere l'apparecchio.
i Nota: l'apparecchio dispone di un dispositivo di spegnimento automatico.
L'apparecchio si spegne se non viene utilizzato da più di cinque minuti.

Cambiamento della modalità di misurazione

- i Nota:** il valore di misura indicato nella modalità ABS è il valore di misura assoluto. Il valore di misura indicato nella modalità INC è il valore di misura relativo.
- ◆ Premere il tasto **INC/ABS** ⑤ per selezionare la modalità di misurazione desiderata. Il display LCD ⑩ mostra INC oppure ABS. Ogni volta che si cambia la modalità di misurazione da ABS a INC, il valore di misura indicato viene portato automaticamente a 0. La modalità INC funge ad es. da misurazione comparativa.
 - ◆ In modalità ABS, premere brevemente il tasto **ON/OFF** ⑨ per portare il valore assoluto a 0.

Cambiamento dell'unità di misura

- ◆ Premere il tasto **mm/inch/fraction** ④ per selezionare l'unità di misura desiderata. L'unità di misura selezionata è indicata dal display LCD ⑩.

Unità di misura	Descrizione
mm	Millimetri
inch	Pollici con indicazione decimale
fraction	Pollici con indicazione della frazione

- i Nota:** se è stata selezionata l'unità di misura **fraction**, sul display LCD ⑩ lampeggia **in**. I valori di misura entro $\frac{1}{32}$ " $\pm 0,004"$ vengono convertiti in pollici con frazioni.

Risoluzione degli errori

Errore	Causa	Rimedio
Il display LCD ⑩ si sbiadisce.	La tensione della pila è troppo bassa.	Inserire una nuova pila.
Il display LCD ⑩ non continua a contare.	Guasto dei cavi o del circuito.	Estrarre la pila e reinserirla dopo 30 secondi.
Il display LCD ⑩ non mostra niente.	L'apparecchio è spento.	Accendere l'apparecchio.
	La pila è stata inserita in modo errato.	Estrarre la pila e reinserirla con la polarità corretta.
	La tensione della pila è troppo bassa.	Inserire una nuova pila.

Pulizia

① ATTENZIONE! Danneggiamento dell'apparecchio! L'apparecchio non è resistente all'acqua. Per evitare il danneggiamento irreparabile dell'apparecchio, non immergere l'apparecchio in acqua e assicurarsi che durante la pulizia non vi penetri umidità. Non utilizzare detergenti corrosivi, abrasivi o contenenti solventi, che possono danneggiare le superfici del dispositivo.

- ◆ Pulire le superfici dell'apparecchio con un panno morbido e asciutto.

Conservazione

- ◆ Conservare il regolo per fori ⑦ nel supporto ⑥.
- ◆ Spingere completamente la scala graduata ① nell'apparecchio. Girare la vite di arresto ③ in senso orario in modo da fissare la scala graduata ① (vedere fig. C).
- ◆ Conservare l'apparecchio nella custodia ⑫.
- ◆ Togliere la pila e conservare l'apparecchio e la pila in un luogo pulito e asciutto non esposto all'irradiazione solare diretta.

Smaltimento

Valido solo per la Francia:



Il prodotto, l'imballaggio e il libretto di istruzioni sono riciclabili, sono soggetti ad una responsabilità estesa del produttore e vengono raccolti in maniera differenziata.

Smaltimento dell'apparecchio



Il simbolo del bidone dei rifiuti su ruote barrato, raffigurato lateralmente, indica che l'apparecchio è soggetto alla Direttiva 2012/19/EU. Questa direttiva prescrive che l'apparecchio, al termine della sua durata utile, non venga smaltito assieme ai normali rifiuti domestici, bensì conferito ad appositi centri di raccolta, centri di riciclaggio o aziende di smaltimento.

Questo smaltimento è gratuito per l'utente. Rispettare l'ambiente e smaltire l'apparecchio in modo conforme alle direttive pertinenti.

Se l'apparecchio usato contiene dati personali, si è responsabili di eliminarli prima di restituire l'apparecchio.

Se è possibile farlo senza distruggere l'apparecchio usato, togliere le vecchie pile o batterie e le lampade prima di smaltire l'apparecchio usato e conferirle ad una raccolta differenziata. In caso di batterie fisse, all'atto dello smaltimento fare presente che questo apparecchio contiene una batteria.



Per conoscere ulteriori possibilità di smaltimento del prodotto dismesso rivolgersi alla propria amministrazione comunale.

Smaltimento dell'imballaggio

I materiali di imballaggio sono stati selezionati in relazione alla loro ecocompatibilità e alle caratteristiche di smaltimento, pertanto sono riciclabili. Smaltire il materiale di imballaggio inutilizzato in conformità alle vigenti norme locali.



Smaltire l'imballaggio conformemente alle norme di tutela ambientale. Tenere conto dei codici presenti sui vari materiali di imballaggio ed eventualmente separare i materiali effettuando una raccolta differenziata. I materiali di imballaggio presentano codici costituiti da abbreviazioni (a) e numeri (b) con il seguente significato: 1–7: materie plastiche, 20–22: carta e cartone, 80–98: materiali compositi.

Smaltimento delle pile



Le pile/batterie vanno trattate come rifiuti speciali e devono essere smaltite nel rispetto dell'ambiente attraverso i punti di raccolta competenti (rivenditori, negozi specializzati, enti pubblici comunali, aziende di smaltimento professionali). Le pile/batterie possono contenere metalli pesanti tossici.

I metalli pesanti contenuti sono indicati con lettere sotto il simbolo: Cd = cadmio, Hg = mercurio, Pb = piombo.

Pertanto, non smaltire le pile/batterie assieme ai normali rifiuti domestici, bensì conferirle ad una raccolta differenziata.

Restituire le pile/batterie solo se scariche.

Appendice

Dati tecnici

Tensione di esercizio	1 pila a bottone da 3 V == CR2032
Intervallo di misurazione (fessura)	0-80 mm (0-3½")
Intervallo di misurazione (foro)	0-50,8 mm (0-2")
Precisione	± 0,1 mm (± 0,004")
Ripetibilità	± 0,1 mm (± 0,004")
Risoluzione	0,05 mm (0,002")

Garanzia della Kompernass Handels GmbH

Egregio Cliente,

Questo apparecchio ha una garanzia di 3 anni dalla data di acquisto. Qualora questo prodotto presentasse vizi, Le spettano diritti legali nei confronti del venditore del prodotto. La garanzia qui di seguito descritta non costituisce alcun limite a tali diritti legali.

Condizioni di garanzia

Il periodo di garanzia decorre dalla data di acquisto. Si prega di conservare bene lo scontrino di cassa. Quest'ultimo è necessario come prova d'acquisto.

Qualora entro tre anni a partire dalla data d'acquisto del prodotto si presentasse un difetto del materiale o di fabbricazione, provvederemo a nostra discrezione a riparare o a sostituire gratuitamente il prodotto oppure a rimborsare il prezzo d'acquisto.

Questa prestazione di garanzia ha come presupposto che l'apparecchio guasto e la prova d'acquisto (scontrino di cassa) vengano presentati entro il termine di tre anni e che si descriva per iscritto in cosa consiste il difetto e quando si è evidenziato.

Se il vizio rientra nell'ambito della nostra garanzia, il Suo prodotto verrà riparato o sostituito da uno nuovo. Con la riparazione o la sostituzione del prodotto non decorre un nuovo periodo di garanzia.

Periodo di garanzia e diritti legali di rivendicazione di vizi

Il periodo di garanzia non viene prolungato da interventi in garanzia. Ciò vale anche per le parti sostituite e riparate. Danni e vizi eventualmente già presenti al momento dell'acquisto devono venire segnalati immediatamente dopo che l'apparecchio è stato disimballato. Le riparazioni eseguite dopo la scadenza del periodo di garanzia sono a pagamento.

Ambito della garanzia

L'apparecchio è stato prodotto con cura secondo severe direttive qualitative e debitamente collaudato prima della consegna.

La prestazione in garanzia vale per difetti del materiale o di fabbricazione. Questa garanzia non si estende a componenti del prodotto esposti a normale logorio, che possono pertanto essere considerati come componenti soggetti a usura (esempio capacità della batteria, calcificazione, lampade, pneumatici, filtri, spazzole...). La garanzia non si estende altresì a danni che si verificano su componenti delicati (esempio interruttori, batterie, parti realizzate in vetro, schermi, accessori vari) nonché danni derivanti dal trasporto o altri incidenti.

Questa garanzia decade se il prodotto è stato danneggiato oppure utilizzato o sottoposto a interventi di manutenzione in modo non conforme. Per un utilizzo adeguato del prodotto si devono rigorosamente rispettare tutte le istruzioni esposte nel manuale di istruzioni per l'uso. Si devono assolutamente evitare modalità di utilizzo e azioni che il manuale di istruzioni per l'uso sconsiglia o da cui esso mette in guardia.

Il prodotto è destinato esclusivamente all'uso domestico e non a quello commerciale. La garanzia decade in caso di impiego improprio o manomissione, uso della forza e interventi non eseguiti dalla nostra filiale di assistenza autorizzata.

Trattamento dei casi di garanzia

Per garantire una rapida evasione della Sua richiesta, La preghiamo di seguire le seguenti istruzioni:

- Tenga a portata di mano per qualsiasi richiesta lo scontrino di cassa e il codice dell'articolo (IAN) 434255_2304 come prova di acquisto.
- Il codice dell'articolo è riportato sulla targhetta identificativa o su un'incisione presenti sul prodotto, sul frontespizio del manuale di istruzioni (in basso a sinistra) o su un adesivo applicato alla parte posteriore o inferiore del prodotto.

- Qualora si presentassero malfunzionamenti o altri tipi di vizi, contatti innanzitutto il reparto assistenza clienti qui di seguito indicato **telefonicamente** o via **e-mail**.
- Una volta che il prodotto è stato registrato come difettoso, lo può poi spedire a nostro carico, provvedendo ad allegare la prova di acquisto (scontrino di cassa), una descrizione del vizio e l'indicazione della data in cui si è presentato, all'indirizzo del servizio di assistenza clienti che Le è stato comunicato.



Sul sito www.lidl-service.com è possibile scaricare questo e molti altri manuali di istruzioni, filmati sui prodotti e software d'installazione.

Con questo codice QR si giunge direttamente al sito dell'assistenza clienti Lidl (www.lidl-service.com) e con la digitazione del codice articolo (IAN) 434255_2304 si può aprire il manuale di istruzioni di proprio interesse.

Assistenza

IT Assistenza Italia

Tel.: 800781188

E-Mail: kompernass@lidl.it

IAN 434255_2304

Importatore

Badi che il seguente indirizzo non è quello del servizio di assistenza clienti. Contatti innanzitutto il servizio di assistenza clienti indicato.

KOMPERNASS HANDELS GMBH

BURGSTRASSE 21

44867 BOCHUM

GERMANIA

www.kompernass.com

Tartalomjegyzék

Bevezető	166
A jelen használati útmutatóra vonatkozó információk	166
Rendeltetésszerű használat	166
Felhasznált figyelmezettő utasítások és szimbólumok	167
Biztonság.....	168
Alapvető biztonsági utasítások	168
Az elemek kezelésére vonatkozó biztonsági utasítások	169
Az egyes részek leírása	170
Üzembe helyezés	171
A csomag tartalmának ellenőrzése	171
Elem behelyezése/cseréje	171
Használat és üzemeltetés	172
A készülék használata	172
Mérési mód átkapcsolása	173
Mérékegység átkapcsolása	173
Hibaelhárítás	174
Tisztítás	174
Tárolás.....	175
Ártalmatlanítás.....	175
A készülék ártalmatlanítása	175
A csomagolás ártalmatlanítása	176
Elemek ártalmatlanítása	177
Függelék	177
Műszaki adatok	177
A Kompernass Handels GmbH garanciája	178
Szerviz	180
Gyártja	180

Bevezető

A jelen használati útmutatóra vonatkozó információk



Gratulálunk új készüléke megvásárlásához. Vásárlásával kiváló minőségű készülék mellett döntött. A használati útmutató a készülék része. Fontos tudnivalókat tartalmaz a biztonságra, használatra és ártalmatlanításra vonatkozóan. A készülék használata előtt ismerkedjen meg valamennyi használati és biztonsági utasítással. A készüléket csak a leírtak szerint és a megadott alkalmazási területeken használja. Ezt a használati útmutatót kézikönyvként a készülék közelében kell tartani. A készülék harmadik személynek történő továbbadása vagy értékesítése esetén adjá át a termékhez tartozó valamennyi dokumentumot, köztük a jelen használati útmutatót is.

Rendeltetésszerű használat

A készülék kizárolag furatok, mart és fűrészelt vágások, fügák és abroncsprofilok mélységének mérésére szolgál.

A kereskedelmi vagy ipari használat nem megengedett. Nem vállalunk felelősséget a nem rendeltetésszerű használatért. A nem rendeltetésszerű vagy nem megfelelő használatból, erő alkalmazásából vagy nem engedélyezett módosításból eredő károkért sem vállalunk felelősséget. A kockázatot egyedül a felhasználó viseli.

Felhasznált figyelmeztető utasítások és szimbólumok

Ebben a használati útmutatóban, a csomagoláson és a készüléken, a következő figyelmeztető jelzéseket és szimbólumokat használjuk:

	FIGYELMEZTETÉS! Az ezzel a szimbólummal és a „FIGYELMEZTETÉS” szóval ellátott figyelmeztető utasítás olyan lehetséges veszélyes helyzetre figyelmeztet, amely halált vagy súlyos sérülést okozhat, ha nem előzik meg.
	FIGYELEM! Az ezzel a szimbólummal és a „FIGYELEM” figyelmeztető szóval ellátott figyelmeztető utasítás olyan lehetséges helyzetre figyelmeztet, amely anyagi károkat okozhat, ha nem előzik meg.
	Tudnivaló: Tudnivaló jelöli a kiegészítő információkat, amelyek megkönnyítik a készülék kezelését.
	Egyenáram/-feszültség
	Az elemeket gyermekektől távol kell tartani.

Biztonság

Ebben a fejezetben a készülék használatával kapcsolatos fontos biztonsági utasításokat ismerheti meg. Ez a készülék megfelel az előírt biztonsági rendelkezéseknek.

A szakszerűtlen használat személyi sérülést és anyagi kárt okozhat.

Alapvető biztonsági utasítások

A készülék biztonságos használata érdekében tartsa be az alábbi biztonsági utasításokat:

- **⚠ FIGYELMEZTETÉS!** A csomagolóanyag nem gyerekjáték! Tartson távol minden csomagolóanyagot a gyermekektől.
- Ezt a készüléket 8 éves kor feletti gyermekek és csökkent fizikai, érzékszervi vagy szellemi képességű, illetve tapasztalattal és ismeretekkel nem rendelkező személyek csak felügyelet mellett használhatják, vagy ha felvilágosították őket a készülék biztonságos használatáról és megértették az ebből eredő veszélyeket. Gyermekek nem játszhatnak a készülékkel. A tisztítást és a felhasználó által végzendő karbantartást nem végezhetik felügyelet nélküli gyermekek.
- minden használat előtt ellenőrizze a készülék kifogástalan állapotát. Sérülések észlelése esetén nem szabad tovább használni a készüléket.
- **⚠ FIGYELMEZTETÉS!** A készülék erős mágneseket tartalmaz. Tartsa távol a készüléket szívritmus-szabályozótól, mágnesscikortól (pl. hitelkártyák), mobiltelefonuktól, elektromos készülékektől és repülőgépektől (az utazási előírások szerint).
- Ne tegye ki a készüléket magas hőmérsékletnek. Ellenkező esetben túlmelegedhet és helyrehozhatatlan kár keletkezhet benne.
- Ne merítse a készüléket vízbe vagy más folyadékba, és ne tegye ki a készüléket fröccsenő és/vagy cseppegő víz hatásának. A készüléket csak száraz belső helyiségekben használja.

- Ne szerelje át vagy módosítsa a készüléket önkényesen.
- Soha ne nyissa fel a készülékházat. A készülék nem tartalmaz felhasználó által karbantartandó vagy cserélendő alkatrészeket.
- **⚠ FIGYELMEZTETÉS!** Azonnal kapcsolja ki a készüléket és vegye ki az elemeket a készülékből, ha szokatlan zajokat, égett szagot vagy füstöt észlel. Ismételt használatba vétel előtt ellenőriztesse a készüléket képzett szakemberrel.

Az elemek kezelésére vonatkozó biztonsági utasítások

⚠ FIGYELMEZTETÉS! Az elemek nem megfelelő kezelése tűz- és robbanásveszélyes, veszélyes anyagok folyhatnak ki vagy más veszélyhelyzetek állhatnak elő!

- Soha ne engedje, hogy elemek gyermekek kezébe kerüljenek.
- Ügyeljen arra, hogy senki ne nyeljen le elemeket.
- Azonnal kérjen orvosi segítséget, ha Ön vagy valaki más lenyelt egy elemet.
- Kizárolag a megadott elemtípusit használja.
- Soha ne töltön fel nem újratölthető elemeket.
- Töltés előtt vegye ki az újratölthető elemeket a készülékből.
- Soha ne dobjon elemeket tűzbe vagy vízbe.
- Ne tegye ki az elemeket magas hőmérsékletnek vagy közvetlen napfénynek.
- Soha ne nyissa fel vagy deformálja az elemeket.
- Ne zárja rövidre a csatlakozókapcsokat.
- Vegye ki a lemerült elemeket a készülékből és ártalmatlanítsa biztonságosan.
- Ne használjon különböző típusú elemeket, vagy új és használt elemeket együtt.
- Mindig a megfelelő polaritással helyezze be az elemeket a készülékbe.
- Ha hosszabb ideig nem használja a készüléket, vegye ki belőle az elemeket.

- Rendszeresen ellenőrizze az elemeket. A szivárgó elemek sérüléseket és a készülékben kárt okozhatnak.
- Kifolyt elemek esetén viseljen védőkesztyűt! Tisztítsa meg az elemek és a készülék érintkezőit, valamint az elemrekeszt száraz törlőkendővel. Ügyeljen arra, hogy ne kerüljön vegyszer a bőrre és a nyálkahártyára, különösen a szembe. Ha a vegyszer bőrre vagy szembe kerül, öblítse le bő vízzel és azonnal forduljon orvoshoz.

Az egyes részek leírása

(ábrákat lásd a kihajtható oldalon)

- ① skála
- ② elemtartó
- ③ rögzítőcsavar
- ④ **mm/inch/fraction** gomb (mértékegység-átváltó gomb)
- ⑤ **INC/ABS** gomb (mérési mód váltó gomb)
- ⑥ furatmérő pálca tartó
- ⑦ furatmérő pálca
- ⑧ támasztóláb mágnessel
- ⑨ ⚙ gomb
- ⑩ LCD-kijelző
- ⑪ gombelem
- ⑫ tárolódoboz

Üzembe helyezés

A csomag tartalmának ellenőrzése

- 1 db digitális mélységmérő
 - 1 db furatmérő pálca
 - 1 db 3 V-os === CR2032 gombelem
 - 1 db tárolódoboz
 - ez a használati útmutató
- ◆ Vegye ki az összes részt a csomagból. Távolítsa el az összes csomagolóanyagot és a védőfóliát a kijelzőről **10**.

(i) Megjegyzés: Ellenőrizze a csomag tartalmát, hogy hiánytalan-e és nincs-e rajta látható sérülés. Hiányos szállítás vagy a nem megfelelő csomagolásból eredő, illetve a szállítás során keletkezett károk esetén forduljon az ügyfélszolgálathoz (lásd a **Szerviz** fejezetet).

Elem behelyezése/cseréje

A készülék egy 3 V-os === CR2032 gombelemmel **11** kerül kiszállításra és működik.

- ◆ Húzza ki a fület az elemtártó **2** kivételéhez (lásd a B ábrát).
- ◆ Távolítsa el az adott esetben elhasználódott elemet és helyezzen egy új elemet az elemtártóba **2**. Ügyeljen a helyes polaritásra. A pozitív pólusnak felfelé kell mutatnia (lásd a B ábrát).
- ◆ Tolja vissza az elemtártót **2** a készülékbe.

Használat és üzemeltetés

A készülék használata

- ◆ Forgassa a rögzítőcsavart ❸ az óramutató járásával ellentétes irányba, hogy a skála ❶ mozgatható legyen (lásd a C ábrát).

i Megjegyzés: Csak furat mélységének méréséhez!

Vegye ki a furatmérő pálcát ❷ a tartóból ❶ és dugja a skála ❶ alsó végén a hátoldalba.

- ◆ A hibás mérések elkerülése érdekében tisztítsa meg a skálát ❶ és adott esetben a furatmérő pálcát ❷ egy száraz törlőkendővel.
- ◆ A készülék bekapcsolásához nyomja meg az  gombot ❹.
- ◆ Helyezze a mágneses támasztólábat ❸ egy sima felületre.
- ◆ Csúsztassa a készüléket a skála alsó végéhez ❶, ill. lefelé a furatmérő pálca ❷ hegycsigáig.
- ◆ Válassza ki a **INC/ABS** gombbal ❺ a kívánt mérési módot.
- ◆ Végezze el a méréseket és olvassa le a mért értékeket az LCD-kijelzőn ❻.
- ◆ A készülék kikapcsolásához tartsa lenyomva az  gombot ❹ két másodpercig.

i Megjegyzés: A készülék automatikus kikapcsolással rendelkezik. Ha öt percnél hosszabb ideig nem használja a készüléket, a készülék kikapcsol.

Mérési mód átkapcsolása

- i Megjegyzés:** A kijelzett mért érték ABS-módban az abszolút mért érték. A kijelzett mért érték INC módban a relatív mért érték.

- ◆ Nyomja meg a **INC/ABS** gombot ⑤ a kívánt mérési mód kiválasztásához. Az LCD-kijelző ⑩ ennek megfelelően a INC vagy ABS értéket mutatja. minden egyes alkalommal, amikor a mérési módot ABS módról INC módra állítja, a kijelzett mért érték automatikusan 0 értékre vált. A INC mód pl. összehasonlító mérésre szolgál.
- ◆ Nyomja meg ABS módban röviden az **Unit** gombot ⑨, hogy az abszolút mért érték 0 értékre álljon.

Mértékegység átkapcsolása

- ◆ A kívánt mértékegység kiválasztásához nyomja meg a **mm/inch/fraction** gombot ④. A kiválasztott mértékegység az LCD-kijelzőn ⑩ látható.

Mértékegység	Leírás
mm	milliméter
inch	hüvelyk, decimális kijelzővel
fraction	hüvelyk, töredékkijelzővel

- i Megjegyzés:** Ha a **fraction** mértékegységet választotta ki, akkor az **in** villog az LCD-kijelzőn ⑩. $\frac{1}{32}$ " $\pm 0,004"$ közötti mért értékek törtes hüvelykre lesznek átváltva.

Hibaelhárítás

Hiba	Ok	Elhárítás
Az LCD-kijelző ⑩ elhalványul.	Az elemfeszültség túl alacsony.	Helyezzen be egy új elemet.
Az LCD-kijelző ⑩ nem számol tovább.	A vezeték vagy az áramkör hibás.	Vegye ki, majd 30 másodperc múlva tegye vissza az elemet.
Az LCD-kijelző ⑩ semmit nem mutat.	A készülék ki van kapcsolva.	Kapcsolja be a készüléket.
	Az elem helytelenül van behelyezve.	Vegye ki az elemet és tegye vissza helyes polaritással.
	Az elemfeszültség túl alacsony.	Helyezzen be egy új elemet.

Tisztítás

! **FIGYELEM!** Kár keletkezhet a készülékben! A készülék nem vízálló. Ne merítse a készüléket vízbe és ügyeljen arra, hogy a tisztítás során ne kerüljön nedvesség a készülékbe, ellenkező esetben helyrehozhatatlan kár keletkezhet benne. Ne használjon maró, súroló hatású vagy oldószer tartalmú tisztítószereket. Ezek kárt tehetnek a készülék felületében.

- ◆ A készülék felületét puha és száraz törlőkendővel tisztítsa.

Tárolás

- ◆ Tárolja a furatmérő pálcat ⑦ a tartóban ⑥.
- ◆ Tolja be teljesen a skálát ① a készülékbe. Forgassa a rögzítőcsavart ③ az óramutató járásával azonos irányba, hogy a skála ① rögzítve legyen (lásd a C ábrát).
- ◆ Tárolja a készüléket a tárolódobozban ⑫.
- ◆ Vegye ki az elemet és tárolja a készüléket és az elemet tiszta, száraz helyen, ahol nem éri közvetlen napsugárzás.

Ártalmatlanítás

Csak Franciaországra vonatkozik:



A termék, a csomagolás és a használati utasítás újrahasznosítható, a gyártó kiterjesztett felelőssége alá tartozik, és szelektív hulladékgyűjtéssel gyűjtik.

A készülék ártalmatlanítása



Az itt látható áthúzott kerekesszemet árnyaló jelzés azt jelzi, hogy ez a készülék a 2012/19/EU irányelv hatálya alá tartozik. Ez az irányelv azt mondja ki, hogy a készüléket életciklusa végén nem szabad a szokásos háztartási hulladékkel ártalmatlanítani, hanem azt külön létrehozott gyűjtőhelyen, újrahasznosító központokban vagy ártalmatlanító üzemben kell leadni.

Ez az ártalmatlanítás az Ön számára díjtalán. Kímélje a környezetet és ártalmatlanítson szakszerűen.

Ha hulladékká vált készüléke személyes adatokat tartalmaz, akkor az Ön felelőssége ezeket törölni, mielőtt a készüléket visszaadja.

Amennyiben a hulladékká vált készülék tönkretétele nélkül lehetséges, távolítsa el a használt elemeket vagy akkumulátorokat, illetve lámpákat, mielőtt a hulladékká vált készüléket ártalmatlanítás céljából visszaadja, és gyűjtse azokat külön. Beépített akkumulátorok esetén az ártalmatlanításnál utalni kell arra, hogy a készülék akkumulátorát tartalmaz.



Az elhasználódott termék ártalmatlanításának további lehetőségeiről tájékozódjon települése önkormányzatánál vagy a városi önkormányzatnál.

A csomagolás ártalmatlanítása



A csomagolóanyagokat környezetbarát és hulladék-ártalmatlanítási szempontok szerint választottuk ki és ezért újrahasznosíthatók. Ártalmatlanítsa a feleslegessé vált csomagolóanyagokat a hatályos helyi előírásoknak megfelelően.



Ártalmatlanítsa a csomagolást környezetbarát módon. Vegye figyelembe a különböző csomagolóanyagokon lévő jelzéseket és adott esetben válassza külön azokat. A csomagolóanyagok rövidítésekkel (a) és számjegyekkel (b) vannak megjelölve, az alábbi jelentéssel: 1–7: műanyagok; 20–22: papír és karton, 80–98: kompozit anyagok.

Elemek ártalmatlanítása



Az elemeket/akkumulátorokat veszélyes hulladékként kell kezelní és ezért megfelelő helyeken (üzletek, szaküzletek, önkormányzati létesítmények, ipari hulladékkezelő vállalatok) környezetbarát módon kell ártalmatlanítani.

Az elemek/akkumulátorok mérgező nehézfémeket tartalmazhatnak.

A bennük lévő nehézfémek jelölése betűkkel, a vegyjellel történik: Cd = kadmium, Hg = higany, Pb = ólom.

Ezért ne dobja az elemeket/akkumulátorokat a háztartási hulladékba, hanem vigye el külön gyűjtőhelyre.

Az elemeket/akkumulátorokat csak lemerült állapotban adja le.

Függelék

Műszaki adatok

Üzemi feszültség	1 db 3 V-os == CR2032 gombelem
Mérési tartomány (rés)	0–80 mm (0–3½")
Mérési tartomány (furat)	0–50,8 mm (0–2")
Pontosság	± 0,1 mm (± 0,004")
Ismételhetőség	± 0,1 mm (± 0,004")
Felbontás	0,05 mm (0,002")

A Kompernass Handels GmbH garanciája

Tisztelt Vásárlónk!

A készülékre a vásárlás napijától számított 3 év garanciát vállalunk. A termék meghibásodása esetén. Önt jogszabályban foglalt jogok illetik meg az eladóval szemben. Az alábbi garanciánk nem korlátozza vagy szünteti meg a jogszabályban biztosított jogokat.

Garanciális feltételek

A garanciális időszak a vásárlás napján kezdődik. Gondosan őrizze meg a nyugtát. Ez a vásárlás igazolásához szükséges.

Ha a termékvásárlás napijától számított három éven belül anyag- vagy gyártási hibát észlel, akkor a terméket saját belátásunk szerint ingyen megjavítjuk, kicseréljük vagy visszafizetjük az árat. A garancia feltétele a hibás készülék és a vásárlást igazoló bonyolat (pénzügyi blokk) három éves garanciaidőn belüli bemutatása, valamint a hiba lényegének és megjelenése idejének rövidleírása.

Ha garanciánk fedezetet nyújt a hibára, akkor javított vagy egy új terméket kap viszszá. A termék javítása vagy cseréje esetén a garancia nem kezdődik előlről.

Garanciális idő és a jogszabályban foglalt szavatossági igények

A garancia ideje nem hosszabbodik meg a jótállással. Ez a cserélt és javított alkatrészekre is vonatkozik. Az esetlegesen már a vásárláskor is fennálló sérüléseket és hiányosságokat a kicsomagolás után azonnal jelezni kell. A garancia lejárta után esedékes javítások díjkötelesek.

A garancia köre

A készüléket szigorú minőségi előírások szerint gyártottuk és kiszállítás előtt lelküisme-retesen ellenőriztük.

A garancia anyag- vagy gyártási hibákra vonatkozik. A garancia nem terjed ki a termék normális elhasználódásnak kitett és ezért kopó alkatrészeknek tekinthető alkatrészre vagy a törékeny alkatrészek – mint például kapcsolók, akkumulátorok vagy üvegből készült alkatrészek – sérüléseire.

A garancia megszűnik akkor, ha a termék megsérül, nem megfelelően használják vagy nem tartják karban. A termék megfelelő használata érdekében a használati útmutatóban foglalt összes utasítást pontosan be kell tartani. Feltétlenül kerülni kell minden olyan felhasználási és kezelési módot, amit a használati útmutató nem javasol, vagy amelynek elkerülésére kifejezetten figyelemzettel.

A termék csak magánhasználatra és nem ipari használatra készült. A garancia érvényét veszti visszaélésszerű vagy szakszerűtlen kezelés, erőszak alkalmazása vagy olyan beavatkozások esetén, amelyeket általunk nem engedélyezett szervizben végeztek el.

A garancia érvényesítése

Ügyének gyors feldolgozása érdekében kövesse a következő utasításokat:

- Kérjük, hogy minden kapcsolatfelvételnél tartsa készenlétben a vásárlást igazoló pénztári blokkot és a cikkszámot (IAN) 434255_2304.
- A cikkszám a termék adattábláján, a termékre gravírozva, a használati útmutató címlapján (balra lent) vagy a termék hátoldalán vagy alján lévő címkén található.
- Működési hiba vagy más hiba észlelése esetén vegye fel a kapcsolatot az alábbi szervizrészleggel **telefonon** vagy **e-mailben**.
- Küldje el díjjmentesen a megadott szerviz címére a hibásnak talált terméket és a vásárlást igazoló bizonylatot (pénztári blokk), illetve röviden írja le azt is, hogy hol és mikor jelentkezett a hiba.



Más használati útmutatóhoz, termékbemutató videókhoz és a telepítési szoftverekhez hasonlóan ezt is letöltheti a www.lidl-service.com oldalról.

Ezzel a QR-kóddal közvetlenül a Lidl ügyfélszolgálati oldalra kerülnek (www.lidl-service.com) és a cikkszám megadásával (IAN) 434255_2304 megnyithatja a használati útmutatót.

Szerviz

(HU) Szerviz Magyarország

Tel.: 06800 21225

E-Mail: kompernass@lidl.hu

IAN 434255_2304

Gyártja

Ügyeljen arra, hogy az alábbi cím nem a szerviz címe.
Először forduljon a megjelölt szervizhez.

KOMPERNASS HANDELS GMBH

BURGSTRASSE 21

44867 BOCHUM

NÉMETORSZÁG

www.kompernass.com



KOMPERNASS HANDELS GMBH

BURGSTRASSE 21

44867 BOCHUM

GERMANY

www.kompernass.com

Last Information Update · Stand der Informationen · Version des informations · Stand van de informatie

Stav informaci · Stan informacij · Stav informácií · Estado de las informaciones · Tilstand af information

Versione delle informazioni · Információk állása: 10/2023 · Ident.-No.: PTM2B1-082023-1

IAN 434255_2304