



DIGITALE WASSERWAAGE "CUBE"

ARTIKEL-NR. 21628



**LESEN SIE DIE BEDIENUNGSANLEITUNG UND DIE SICHERHEITSHINWEISE
VOR DER ERSTEN VERWENDUNG GRÜNDLICH DURCH!**

DEMA-VERTRIEBS GMBH • IM TOBEL 4 • 74547 ÜBRIGSHAUSEN
WWW.DEMA-VERTRIEB.COM

© DEMA VERTRIEBS-GMBH

Inhaltsverzeichnis

1 SICHERHEITSHINWEISE	3
1-1 Bestimmungsgemäße Verwendung	3
2 MONTAGE & AUFBAU	3
3 BEDIENUNG	3
3-1 Kalibrierung.....	4
4 ENTSORGUNG	4
5 TECHNISCHE DATEN	4
6 CE-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG	5

1 SICHERHEITSHINWEISE

- Änderungen die dem technischen Fortschritt dienen, können ohne Vorankündigung vom Hersteller getätigt werden und sind eventuell in der Bedienungsanleitung noch nicht berücksichtigt.
- Kontrollieren Sie das Gerät vor Inbetriebnahme auf Vollständigkeit und Funktion!
- Nehmen Sie niemals ein defektes oder funktionsunfähiges Gerät in Betrieb! Kontaktieren Sie den Hersteller oder lassen Sie das Gerät von einem qualifizierten Mechaniker kontrollieren.
- Arbeiten Sie immer mit Bedacht und der nötigen Vorsicht!
- Wenden Sie auf keinen Fall übermäßige Gewalt an!
- Achten Sie darauf, die Batterien herauszunehmen, wenn das Gerät über einen längeren Zeitraum nicht verwendet wird. Berühren Sie niemals ausgelaufene Batterien mit einem Körperteil.
- Halten Sie Kinder und unbeteiligte Dritte vom Arbeitsbereich fern.
- Arbeiten Sie niemals, wenn Sie müde sind oder unter dem Einfluss von Drogen, Medikamenten oder Alkohol stehen.
- Verwahren Sie Verpackungsteile (Folien, Plastikbeutel, Styropor, etc.) nur an Orten auf, die Kindern insbesondere Säuglingen nicht zugänglich sind, da Verpackungsteile oft nicht erkennbare Gefahren bergen (z. B. Erstickungsgefahr).

1-1 BESTIMMUNGSGEMÄßE VERWENDUNG

- Die Waage eignet sich als Prüfgerät zur horizontalen oder vertikalen Ausrichtung eines Objekts.
- Die Waage ist nicht für gewerbliche Zwecke konzipiert.

2 MONTAGE & AUFBAU

- Öffnen Sie die Batterieabdeckung, indem Sie die drei Schrauben aufschrauben. Fügen Sie nun zwei „1,5V AAA“ Batterien (nicht im Lieferumfang enthalten) ein und schließen Sie wieder die Batterieabdeckung.

3 BEDIENUNG





- Drücken Sie nun die ON/OFF Taste um das Gerät anzuschalten. Wenn Sie das Gerät etwa drei Minuten nicht benutzen, schaltet sich das Gerät selbständig wieder aus.
- Zum Messen schalten Sie das Gerät an und legen Sie dieses auf die Oberfläche zum Messen.



Richtig



Falsch

- Nach dem Einschalten, zeigt die Waage das Gefälle in Grad an. Indem Sie die MODE Taste drücken, könne Sie die angezeigte Einheit ändern. Von Grad zu Prozent, mm/m und Steigung (ft,in). Die Steigung wird in Stufen von 1/8 angezeigt. Das  Symbol zeigt den derzeitigen Winkel an.
- Wenn das Gerät nicht waagrecht ist, zeigt das Gerät einen Wert an. Drücken Sie die REF Taste um den derzeitigen Winkel auf null zu stellen. Das Gerät ist nun im relativen Winkelmessmodus. Das Gerät zeigt nun  an. Drücken Sie die REF Taste erneut um den Winkelmodus wieder zu beenden.
- Sobald Sie eine Taste drücken, geht die Hintergrundbeleuchtung des Displays an. Nach 20 Sekunden geht es automatisch wieder aus, wenn Sie keine Taste drücken.
- Drücken Sie die HOLD Taste um das aktuelle Messergebnis im Display „einzufrieren“. Das Messergebnis wird auf dem Display gespeichert und das  Symbol wird auf dem Display angezeigt. Wenn Sie HOLD erneut drücken wird der Messmodus reaktiviert.
- Sobald das  Zeichen auf dem Bildschirm angezeigt wird, empfiehlt es sich die Batterie auszutauschen.

3-1 KALIBRIERUNG

- Schalten Sie das Gerät aus. Legen Sie nun die Wasserwaage auf einen völlig waagerechten, ebenen Untergrund.
- Drücken Sie nun die ON/OFF und HOLD Taste bis auf dem Display CAL angezeigt wird. Das Gerät ist nun im Kalibrierungsmodus.
- Lassen Sie das Gerät für einen Moment ruhig liegen und drücken Sie anschließend die HOLD Taste. Das Display zeigt nun CAL1 an.
- Drehen Sie die Wasserwaage nun um 180° und drücken Sie die HOLD Taste. Es wird nun CAL2 angezeigt. Sobald CAL2 nicht mehr angezeigt wird, ist der Kalibriervorgang abgeschlossen.
- ACHTUNG: Während des Kalibriervorgangs darf der Untergrund nicht abgeschrägt oder bewegt werden. Nach der Kalibrierung werden die originalen Daten mit den neuen Daten überschrieben.

4 ENTSORGUNG

Im Falle der Entsorgung dieses Gerätes wenden Sie sich bitte an die DEMA Vertriebs-GmbH, Ihren lokalen Händler oder einen lokalen Wertstoffverwerter. Führen Sie das Gerät keinesfalls einer kommunalen Sammelstelle zu! Entsorgen Sie das Gerät keinesfalls über den normalen Hausmüll! Sie leisten damit einen wichtigen Beitrag zur Erhaltung der Umwelt.

5 TECHNISCHE DATEN

Auflösung der Anzeige	±0,01°
Genauigkeit der Anzeige	±0,1° bei 0° und 90° ±0,2° bei andern Winkeln
Anzeigbare Einheiten	°Winkel/%/mm/m/in/ft
Arbeitstemperatur	0°C ~ 40°C
Benötigte Batterien	2x1.5V AAA
Maße	58 x 58 x 32 mm
Gewicht	ca.70 g

6 CE-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

EU-Konformitätserklärung

EU Declaration of Conformity

Hiermit erklären wir,
We herewith declare

DEMA-Vertriebs GmbH
Im Tobel 4, 74547 Übrigshausen, Germany

Dass das nachfolgend bezeichnete Gerät aufgrund seiner Konzipierung und Bauart sowie in der von uns in Verkehr gebrachten Ausführung den einschlägigen, grundlegenden Sicherheits- und Gesundheitsanforderungen den EU-Richtlinien entspricht.

That the following Appliance complies with the appropriate basic safety and health requirements of the EU Directive based on its design and type, as brought into circulation by us.

Bei einer mit uns nicht abgestimmten Änderung des Gerätes verliert diese Erklärung ihre Gültigkeit.

In case of alteration of the machine, not agreed upon by us, this declaration will cease to be valid.

Bezeichnung des Geräts:

Machine Description:

Digitale Wasserwaage "Cube"

Artikel-Nr.:

Article-No.:

21628

Einschlägige EU-Richtlinien:

EU-Directives:

2014/30/EU

Angewandte harmonisierte Normen:

Applicable harmonized standards:

EN 61326-1:2013

Prüfberichtnr.:

Verification number.:

GZEM1709005639HSV

Dokumentenverantwortlicher:

Responsible for Documents:

**Romeo Gut
Birkichstrasse 8
74549 Wolpertshausen**

Ort:

Place:

Übrigshausen

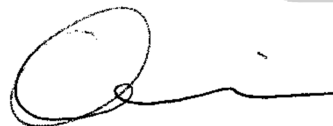
Datum:

Date:

13.09.2018

Herstellerunterschrift:

Authorised Signature:



Angaben zum Unterzeichner:

Title of Signatory:

Hr. Abendschein, Geschäftsführer