

KRANWAAGE / WILDWAAGE DIGITAL
KW 300 ED
ART.NR. 24302



**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.....	4
3-1 Kranwaage aufhängen	4
3-2 ON/OFF Taste (Ein- und Ausschalten).....	4
3-3 TARE-Taste (Tara Funktion).....	4
3-4 UNIT Taste (Einheit wählen).....	4
4 FEHLERBEHEBUNG	4
5 WARTUNG.....	5
6 TECHNISCHE DATEN	5
7 ENTSORGUNG	5
8 CE-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG	6

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.
- Entfernen Sie Abdeckungen nur für Reparatur- und Servicearbeiten. Vergewissern Sie sich, dass alle Abdeckungen wieder richtig befestigt werden.
- Schützen Sie die Waage vor Regen, Nässe und Schnee!
- Arbeiten Sie immer mit Bedacht und der nötigen Vorsicht!
- Wenden Sie auf keinen Fall übermäßige Gewalt an!
- Die Waage ist nicht eichbar und ersetzt somit keine Wägung nach Eichvorschrift.
- Halten Sie Kinder und unbeteiligte Dritte vom Arbeitsbereich fern.
- Verwenden Sie das Gerät nur für den vorgesehenen Einsatzzweck!
- Halten Sie sich niemals unter der schwebenden Last auf.
- Achten Sie darauf, dass der Kran so positioniert ist, dass die Last senkrecht angehoben wird!
- Tragen Sie bei allen Arbeiten in Verbindung mit einem Kran eine persönliche Schutzausrüstung (z. B. Sicherheitshelm, Sicherheitsschuhe, etc.)!
- Kontrollieren Sie alle Teile des Gerätes regelmäßig und führen Sie regelmäßig eine Wartung durch.
- Überschreiten Sie niemals die maximale Belastung der Waage (siehe Kap. 7)!
- Stellen Sie sich niemals auf das Gerät.
- Setzen Sie das Gerät niemals ein, wenn Geräteteile defekt oder beschädigt sind.
- 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 ist ausschließlich zum Heben und Wiegen von frei beweglichen Lasten geeignet!
- Die Waage ist nicht geeignet zum Ziehen oder Schleppen von Lasten, zum Schrägziehen von Lasten, zum permanenten Halten von Lasten und zum Befördern von Personen!

2 MONTAGE & AUFBAU

Die Waage wird fertig montiert geliefert.

Um die Waage betriebsbereit zu machen, legen Sie lediglich die Batterien in das Batteriefach ein. Achten Sie dabei auf die Polung.

3 BEDIENUNG



3-1 KRANWAAGE AUFHÄNGEN

- Hängen Sie die Kranwaage an den unteren Haken eines Krans.
- Achten Sie immer darauf, dass die Sicherheitslasche des Hakens immer vollständig geschlossen ist!

3-2 ON/OFF TASTE (EIN- UND AUSSCHALTEN)

- Drücken Sie die ON/OFF-Taste, um die Waage einzuschalten; auf dem Bildschirm wird eine Erkennungsmeldung angezeigt, während die Waage ihren Kredit erkennt und sich automatisch nullt.
- Drücken Sie die ON/OFF-Taste erneut, um die Waage auszuschalten.
- Wenn ein Gewicht angezeigt wird, drücken Sie die ON/OFF-Taste, um das Gewicht als Tara zu speichern.

3-3 TARE-TASTE (TARA FUNKTION)

- Drücken Sie die TARA-Taste, um das Display zu sperren, dann wird  angezeigt und das Display ist gesperrt.
- Drücken Sie die TARA-Taste erneut, um die Anzeige fortzusetzen, das Zeichen  wird ausgeblendet und die Anzeige wird wieder aktualisiert.

3-4 UNIT TASTE (EINHEIT WÄHLEN)

- Drücken Sie diese Taste um zwischen den Einheiten kg, lbs (Pfund) und N (Newton) zu wechseln.

4 FEHLERBEHEBUNG

Fehler	Mögliche Ursache	Mögliche Lösung
Display bleibt aus, obwohl die Ein- / Aus Taste gedrückt wurde	Die Batterie ist leer	Tauschen Sie die Batterie aus
	Die Batterie ist defekt	
	Die Ein- / Aus Taste ist defekt bzw. hängt	Drücken Sie die Ein- / Aus Taste lange bzw. kontaktieren Sie unseren Kundensupport
Die Taste „TARE“ funktioniert nicht	Taste defekt	Kontaktieren Sie unseren Kundensupport
Messergebnis kann nicht abgelesen werden	Die Waage mit Last bewegt sich	Warten Sie bis die Last vollständig zum Stillstand gekommen ist
	Ziffernanzeige ist beschlagen	Trocknen Sie die Waage
	Batterie ist leer	Tauschen Sie die Batterie aus
	Die Schalterplatte im Innern des Geräts ist verstaubt	Kontaktieren Sie unseren Kundensupport
Messergebnis ist ohne Last nicht 0	Zu kalte Umgebung	Geben Sie der Waage eine längere Aufwärmzeit
	Wägezelle zu stark oder zu lange belastet	Gerät ausschalten und ein gewisse Zeit warten. Falls Problem weiter besteht, kontaktieren Sie unseren Kundensupport

ERROR (Fehlermeldung) beim Messvorgang	Waage wurde vor dem Messvorgang nicht zurückgesetzt (genullt)	Setzen Sie die Last ab und setzen Sie die Waage zurück
	Nicht richtig kalibriert	Kontaktieren Sie unseren Kundensupport
	Falsche Einheit gewählt	Wählen Sie eine andere Masse-Einheit

5 WARTUNG

- Überprüfen Sie spätestens alle 3 Monate alle tragenden Teile (z. B. Schäkel, Ösen, etc.) auf Abnutzungen wie zum Beispiel Unebenheiten, Kerben, Rillen, Risse, Korrosionen, Gewindeschäden und Verdrehungen.
- Überprüfen Sie regelmäßig den Zustand der Batterien, wechseln Sie diese gegebenenfalls aus.
- Reinigen Sie die Waage nur mit einem leicht angefeuchteten Tuch.
- Reinigen Sie die Waage niemals mit aggressiven Reinigungs- oder Lösungsmitteln!

6 TECHNISCHE DATEN

Maximalbelastung	300 kg
Wiegeschritte	100g
Eichfähigkeit	nein
Einheiten	Umschaltbar kg / lb / N
Betriebstemperatur	-10°C – 40°C
Relative Luftfeuchtigkeit	≤90% bei 20°C
Displaygröße	20 mm
Benötigte Batterien	3x AA
Maße	ca. 150 x 85 x 46 mm
Gewicht	ca. 0,6 kg

7 ENTSORGUNG

Im Falle der Entsorgung dieses Gerätes wenden Sie sich bitte an die DEMA Vertriebs-GmbH, Ihren lokalen Händler oder einen lokalen Wertstoffverwerter.

Entsorgen Sie das Gerät keinesfalls über den normalen Hausmüll!

Sie leisten damit einen wichtigen Beitrag zur Erhaltung der Umwelt.

8 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:

Kranwaage (KW 300 ED)

Artikel-Nr.:
Article-No.:

24302

Einschlägige EU-Richtlinien:
EU-Directives:

2006/42/EG

Angewandte harmonisierte Normen:
Applicable harmonized standards:

EN 12100:2010

Dokumentenverantwortlicher:
Responsible for Documents:

R. Gut
Birkichstrasse 8
74549 Wolpertshausen

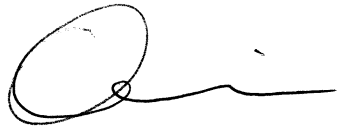
Ort:
Place:

Übrigshausen

Datum:
Date:

05.09.2022

Herstellerunterschrift:
Authorised Signature:



Angaben zum Unterzeichner:
Title of Signatory:

Hr. Abendschein, Geschäftsführer