

# Waage

> Lieferung im Transportkoffer.

- > TARE-Funktion
- > ZÄHL-Funktion
- > Überladungs-Warnung
- > Abschalt-Automatik (60 Sek., nicht deaktivierbar)



## Produktbeschreibung

Die Plattformwaage ist speziell für den mobilen Einsatz ausgelegt und wird in einem Transportkoffer zur einfachen und sicheren Mitnahme geliefert. Die Waage ist so gebaut, dass ein relativ rauer Einsatz kein Problem darstellt. Das Display besitzt ein Metallgehäuse und ist dafür ausgelegt, Stößen oder Erschütterungen relativ gut zu überstehen (Dennoch: Die Waage ist ein empfindliches Messinstrument und sollte entsprechend behandelt werden).

Die Waage wird in einem gepolsterten Transportkoffer geliefert und das Kabel zwischen Display und Plattform ist fest mit einander verbunden. Das ermöglicht verlässliche Werte, da eine fehlerhafte Signalübertragung durch einen schlecht sitzenden Stecker vermieden wird. Besonders bei Einsätzen an immer wieder anderen Standorten kann das ein Vorteil sein, da die Waage nicht erst aufgebaut werden muss.

### Lieferform

Gebinde	Überverpackung	Palette
3 STK / STK	3	54 STK

### Lagerung

Frostfrei, kühl und trocken auf Holzrost im unangebrochenen Originalgebinde lagerfähig 0 Tage

## Technische Angaben

Auto Power Off	60 Sek, nicht deaktivierbar
Wiegeeinheiten	kg (Gramm), lb (Pfund)
Energieversorgung Batterie	1 x 9V Blockbatterie
Energieversorgung Netzteil	Netzadapter Eingang AC 230V±10% 50Hz±1Hz Ausgang DC 9V/300mA
Abmessungen Waagenplatte (Ø / B x T)	275 * 275 mm
Wiegebereich	60 kg
Ablesbarkeit	20 g

# TECHNISCHES MERKBLATT

Beschichtungstechnik

**MUREXIN**

Tarierbereich	60 kg
Reproduzierbarkeit	± 100 g
empf. Justiergewicht	50 kg
Mindestgewicht*	Ab 200 g
Einsatztemperatur	20°C ± 15°C
Zulässige relative Luftfeuchtigkeit	≤ 80% R.H.

## Produkt- und Verarbeitungshinweise

Die Energieversorgung erfolgt im Normalfall über eine 9V Blockbatterie, alternativ ist auch ein Netzteil im Lieferumfang enthalten. Die Edelstahlplattform misst 27 \* 27 cm, das Spiralkabel zur Verbindung zum Display kann bis ca. 1 Meter ausgezogen werden.

## Sicherheitshinweise

Dieses Merkblatt basiert auf umfangreichen Erfahrungen, will nach bestem Wissen beraten, ist ohne Rechtsverbindlichkeit und begründet weder ein vertragliches Rechtsverhältnis noch eine Nebenverpflichtung aus dem Kaufvertrag. Für die Güte unserer Materialien garantieren wir im Rahmen unserer Allgemeinen Geschäftsbedingungen. Die Anwendung unserer Produkte darf nur durch Fachleute und/oder versierte, fachkundige und entsprechend handwerklich begabte Personen erfolgen. Der Anwender kann nicht von einer Rückfrage bei Unklarheiten sowie einer fachmännischen Verarbeitung entbunden werden. Grundsätzlich empfehlen wir vorab eine Probefläche anzulegen oder mittels Kleinversuch vor zu testen. Naturgemäß können nicht alle möglichen, gegenwärtigen und zukünftigen Anwendungsfälle und Besonderheiten lückenlos beinhaltet sein. Auf Angaben, welche man bei Fachleuten als bekannt voraussetzen kann, wurde verzichtet.

Die geltenden, technischen, nationalen und europäischen Normen, Richtlinien und Merkblätter betreffend Materialien, Untergrund und nachfolgendem Aufbau beachten! Gegebenenfalls Bedenken anmelden. Mit Herausgabe einer neuen Version verliert diese ihre Gültigkeit.

Das jeweils neueste Merkblatt, Sicherheitsdatenblatt und die Allgemeinen Geschäftsbedingungen sind im Internet unter [www.murexin.com](http://www.murexin.com) abrufbar.