

Waage (autark & mobil) - integriertes Display, Maschinenwaage mit JE 2 bis 40 to (!) Wägebereich, ideal zur Lastschwerpunktermittlung, Set oder Einzelkauf

Product Images





rückseitige Batterieklappe



frontseitig:
- Ladeport
- USB-Port

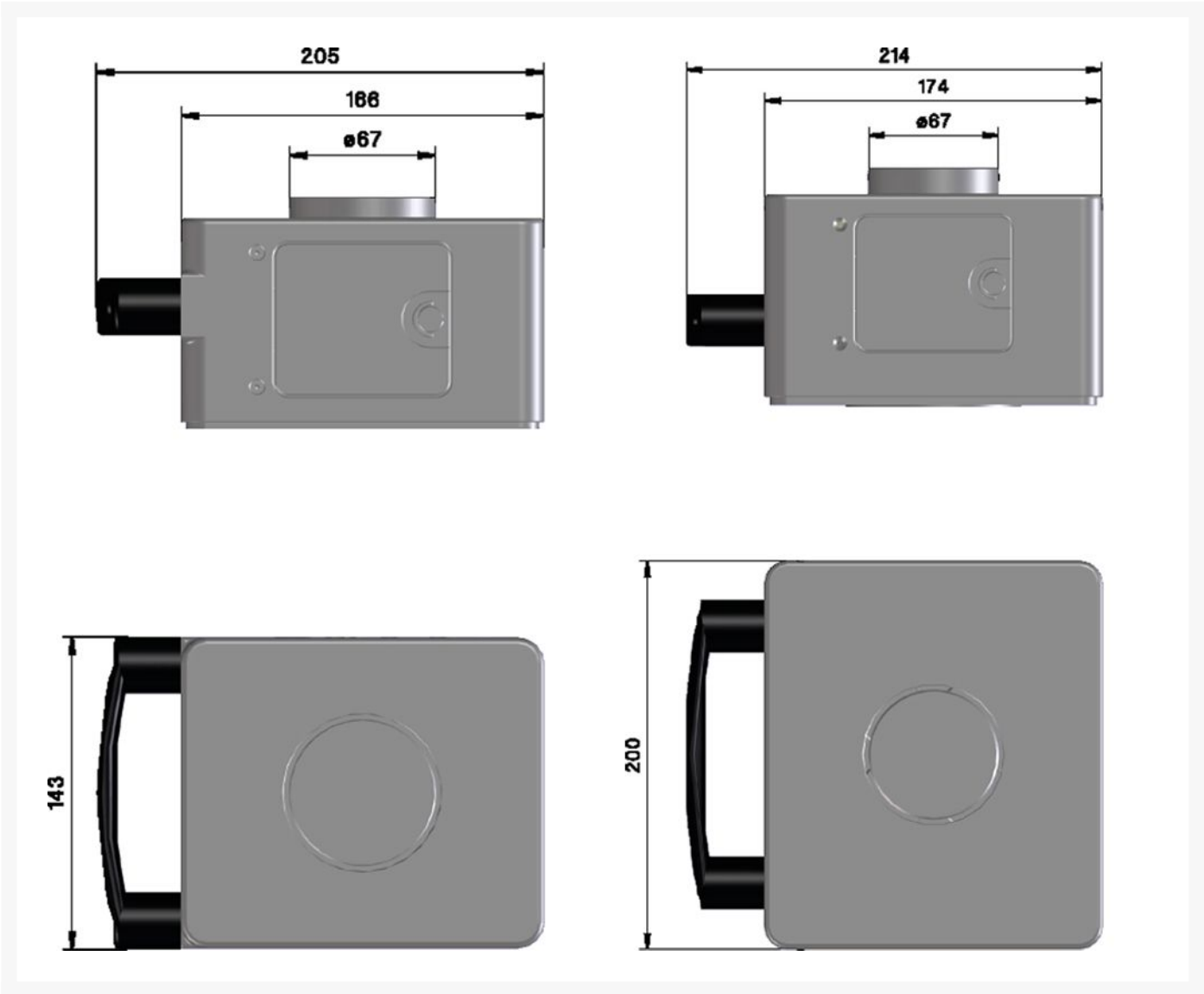


Robuster Transportkoffer -
im Lieferumfang enthalten





neu mit Li-Ionen Akku 3,6 V
anstelle AA-Batterien, incl.
Ladegerät, Laufzeit bis 36 h







Das Gehäuse mit innen gestecktem Makita-Akku ist abgeschlossen



Kurzbeschreibung

Maschinenwaage mit Display und **Lithium-Ionen Akku** (ca. 36 h Betriebsdauer), mobiles, flexibles und **autarkes**

Wägesystem bis **40 t pro** Wägemodul, ideal zur Verwiegung von Maschinen *oder* z.B. zur Druckmessung bei Pressen. Bluetooth, WLAN und **Kalibrierprotokoll** nach ISO optional.

Beschreibung

Schwerlast-Waageneinheit zum Wiegen von z.B. Maschinen bis **160 Tonnen** Wägebereich gesamt!

Jedes einzelne Wägemodul hat mind. **2 Tonnen** Nennlast mit **0,5 kg** Genauigkeit, *preisgleich* **5 Tonnen** mit dann **1 kg** *oder* **10 Tonnen** zu **2 kg** PRO Wägezelle.

Zur Auswahl stehen auch **40 Tonnen Last je** Modul bei **10 kg** Wiegegenauigkeit *oder* **20 Tonnen** mit **5 kg** Auflösung.

4 Stück kompakte Wägemodule [**166 mm** L (205 mit Griff) x **143** x **106 mm**] ab je **6,3 kg** Gewicht. **Keine** Verkabelung nötig; einfache und bedienerfreundliche Handhabung.

Aludruckgussgehäuse mit Tragegriff und **integrierter** Anzeige (30 mm Ziffernhöhe), Lastknopf **67 mm Ø**, [optional 120 mm Ø] mit robustem Transportkoffer incl. Schaumstoffteilen. Die Gewichte können mit Datum und Uhrzeit im Gerät abgespeichert und über den integrierten USB-Port auf einen Stick gezogen werden. Zusätzlich können die Einheiten per **W-LAN** *oder* **Bluetooth *2*** in Ihr Netzwerk integriert werden.

Mobiles und **autarkes** Wiegen, indem die Wägezelle (**Li-Ionen-Akkus** ca. **36 h** Betriebsdauer ***1***) **frei** unter die angehobene Last platziert werden, das Gewicht wird je **direkt** auf dem beleuchteten Display angezeigt! Hier im *Set* mit **4 Wägezellen** zum Verwiegen großflächiger Lasten wie beispielsweise im Maschinenbau. **Einzelabnahme** möglich (auf Anfrage).

1 ca. 36 Stunden ohne Backlight, ca. 20 mit Hintergrundbeleuchtung. ***2*** ca. 6 Stunden bei W-LAN/Bluetooth. Für eine längere oder Dauernutzung 24/7 empfehlen wir **Makita Wechselakkus** mit Ladegeräten.

Lieferbar alternativ mit **4 x 7.5t** Wägebereich, externem Auswertegerät (verkabelt) *oder* als **Containerwaage 40 t** (2 Balken à 20 t je 2,78 m lang.)

Lieferung auf Rechnung frei Haus D ohne Nebenkosten. Wir liefern selbstverständlich auch nach A und CH, bitte fragen Sie mit Angabe Ihrer PLZ die Frachtkosten an. Danke.

Sie haben Fragen? Bitte kontaktieren Sie uns unter Telefon **+49 (0) 4721 / 310 9410** oder senden Sie uns ein **Mail** an [info \(at\) richter-spezial.de](mailto:info@richter-spezial.de).

Lieferzeit	ca. 1 Woche
Wägebereich	JE Wägemodul 2, 5, 10, 20 oder 40 Tonnen
Teilung/Ziffernschritt	je nach Nennlast: 2000 kg = 500 Gramm, 5000 kg = 1 kg, 10000 kg = 2 kg = 20000 kg = 5 kg, 40000 kg = 10 kg, Wägeklasse 3
Genauigkeit	Genauigkeitsklasse 3 - entsprechend der SOLAS-Richtlinie -
Eichfähig	nein
Schutzart	Aludruckgussgehäuse, IP 20; incl. Transportkoffer (400x320x180 mm) und Schaumstoff-Formteilen
Beschreibung	<p>Schwerlast-Waageeinheit zum Wiegen von z.B. Maschinen bis 160 Tonnen Wägebereich gesamt! Jedes einzelne Wägemodul hat <u>mind. 2 Tonnen</u> Nennlast mit 0,5 kg Genauigkeit, <i>preisgleich 5 Tonnen</i> mit dann 1 kg oder 10 Tonnen zu 2 kg PRO Wägezelle. Zur Auswahl stehen auch 40 Tonnen Last je Modul bei 10 kg Wiegegenauigkeit oder 20 Tonnen mit 5 kg Auflösung. 4 Stück kompakte Wägemodule [166 mm L (205 mit Griff) x 143 x 106 mm] ab je 6,3 kg Gewicht. Keine Verkabelung nötig; einfache und bedienerfreundliche Handhabung. Aludruckgussgehäuse mit Tragegriff und integrierter Anzeige (30 mm Ziffernhöhe), Lastknopf 67 mm Ø, [optional 120 mm Ø] mit robustem Transportkoffer incl. Schaumstoffteilen. Die Gewichte können mit Datum und Uhrzeit im Gerät abgespeichert und über den integrierten USB-Port auf einen Stick gezogen werden. Zusätzlich können die Einheiten per W-LAN oder Bluetooth *2* in Ihr Netzwerk integriert werden.</p> <p>Mobiles und autarkes Wiegen, indem die Wägezelle (Li-Ionen-Akkus ca. 36 h Betriebsdauer *1*) frei unter die angehobene Last platziert werden, das Gewicht wird je direkt auf dem beleuchteten Display angezeigt! Hier im Set mit 4 Wägezellen zum Verwiegen <u>großflächiger</u> Lasten wie beispielsweise im Maschinenbau. Einzelabnahme möglich (auf Anfrage).</p> <p>*1* ca. 36 Stunden ohne Backlight, ca. 20 mit Hintergrundbeleuchtung. *2* ca. 6 Stunden bei W-LAN/Bluetooth. Für eine längere oder Dauernutzung 24/7 empfehlen wir Makita Wechselakkus mit Ladegeräten. Lieferbar alternativ mit 4 x 7.5t Wägebereich, externem Auswertegerät (verkabelt) oder als Containerwaage 40 t (2 Balken à 20 t je 2,78 m lang.)</p> <p>Lieferung auf Rechnung frei Haus D ohne Nebenkosten. Wir liefern selbstverständlich auch nach A und CH, bitte fragen Sie mit Angabe Ihrer PLZ die Frachtkosten an. Danke. Sie haben Fragen? Bitte kontaktieren Sie uns unter Telefon +49 (0) 4721 / 310 9410 oder senden Sie uns ein Mail an info (at) richter-spezial.de.</p>

Weitere Optionen

Wägebereich PRO Wägezelle	4 * 2 Tonnen (8 t gesamt) = 0,5 kg Auflösung
	4 * 5 Tonnen (20 t) = 1 kg Auflösung
	4 * 10 Tonnen (40 t) = 2 kg Auflösung
	4 * 20 Tonnen (max. 80 t) = 5 kg Auflösung
	4 * 40 Tonnen = max. 160 t - 10 kg Wägebereich
Lastknopf	120 mm Ø (fest verschweißt)