



## Plattformwaagen - Cervantes extra large

# Allrounder für Landwirtschaft und Industrie

### **Vielfältige Funktionen**

Vielfältige Funktionen - Summierung, Kontrollwägung, Zählwägung, Brutto- / Netto-Verschiebungen, Einheitswechsel, Tischwägung.

### **Extra großes Anzeigen-Display**

Große LCD-Anzeige, Ziffernhöhe 52 mm, mit weißer LED-Hintergrundbeleuchtung. Optisches und akustisches Kontroll-Signal.

### **Schnittstellen für PC und Drucker**

Über die RS-232-Schnittstelle kann die Plattformwaage mit PC und Drucker (z.B. Etikettendrucker) verbunden werden.

### **Batteriebetrieb für Außeneinsätze**

Betrieb optional über Stromanschluss (AC-Adapter) oder wiederaufladbarer Batterie (Betriebsdauer 40 h) möglich.



**Anzeige mit extra großem Display** - optional mit Edelstahlgehäuse für feuchte Umgebungen (I.) oder mit Kunststoff-Gehäuse

## Optisches und akustisches Kontrollsignal

### Merkmale

**Optional Anzeigegerät aus rostfreiem Stahl** - für Einsätze in feuchten Umgebungen und im Lebensmittel-Bereich

**Optional Anzeigegerät aus Kunststoff** - für Anwendungen in der Produktion / Industrie

**Extra große Displaygröße** - Ziffernhöhe 52 mm

**Flexible Positionierung** - z.B. freistehend oder an der Wand montiert

**Vielfältige Funktionen** - Einheitenwechsel, Akkumulation, Kontrollwägen, einfaches Zählen, Brutto/Netto-Verschiebung.

**Wägen mit Toleranzbereich (Kontrollwägen)** - ein optisches und akustisches Signal hilft bei Portionierung, Dosierung oder Sortierung

**Haltefunktion** - Wenn die Wägebearbeitungen instabil sind, wird ein stabiles Gewicht berechnet

**Ermittlung eines Durchschnittswerts**

**RS-232-Schnittstelle** - für den Anschluss an PC oder Drucker.

**Anschlussmöglichkeiten an verschiedene Plattform-Größen:**  
400 x 500 mm / 500 x 650 mm

### Technische Daten

**Anzeige:** LCD-Anzeige, Ziffernhöhe 52 mm, mit weißer LED-Hintergrundbeleuchtung

**Stromversorgung** - AC-Adapter (12V/500mA), wiederaufladbare Batterie (Blei-Säure-Batterie 6V/4Ah)

**Betriebsdauer** - 70 Stunden

**Betriebstemperatur** - -10°C/40°C

### Zubehör

**Anschlusssteile** - zur Montage am Stativ für Plattformwaage

**RS-232-Kabel für PC**

**RS-232-Kabel für Drucker**

**Mini-Drucker**

**Etiketten-Drucker**

**Bluetooth data interface** - Datentransfer zu PC oder Tablet

**Analoger Output (0~10V oder 4~20mA wählbar)**

**Drei-Farben-Signal-Ampel**

1. Auflage 14.11.2022 Änderungen vorbehalten



**DEW Systeme e.K.**

**Standort Ettlingen:**

Kleiner Plom 4 - 76275 Ettlingen

Tel.: +49 (0) 7243 / 71 62 - 0 - E-Mail: [info@dew-waagen.de](mailto:info@dew-waagen.de)

Web: [www.dew-waagen.de](http://www.dew-waagen.de)

**Standort Regensburg:**

Osterhofener Str. 12 - 93055 Regensburg

Tel.: +49 (0) 941 / 78 03 99 - 87 - E-Mail: [info@dew-waagen.de](mailto:info@dew-waagen.de)