

TPWN_ENTRY LEVEL

EINSTIEGS-GABELHUBWAAGE TPWN "NETWORK"



Die einzige EinstiegsHubwaage mit hochwertigen Funktionen und Qualität made in Italy. Erhältlich in den Versionen mit interner Batterie, mit AA-Batterien und in der Version mit breiten Gabeln für den Obst- und Gemüsebereich. Hergestellt, kalibriert und geeicht in Italien von Dini Argeo, unter Verwendung zertifizierter Prüfmassen.

Die ideale Lösung für
**fortschrittliche industrielle
Anwendungen**

WIEGEEIGENSCHAFTEN

- Maximaler Wägebereich: 2.000 kg
- Auflösung:
 - > 0,2 kg (TPWNAA, TPWNBT-Version)
 - > 1 kg (TPWNBTW-Version mit breiten Gabeln)
- Genauigkeit (Wiegen von Waren auf Europaletten mit verteilter Last): +/- 1 kg

WARUM TPWN DINI ARGEO WÄHLEN

- Die einzige Einstieghubwaage, die mit einer Auflösung von 0,2 kg wiegt (1 kg in der Version mit breiten Gabeln).
- Sie ist die leichteste auf dem Markt, wobei der robuste und starre Bau für ein genaues Wiegen beibehalten wird.
- Die Version mit breiten Gabeln ist ideal für den Einsatz im Obst- und Gemüsebereich.
- Die einzige ohne Anschlusskasten, mit Einstellung jeder Wägezelle vom Display aus.
- Gebaut mit 4 Dini Argeo Stahl-Wägezellen, zugelassen, mit Schutzart IP67.
- Das große 25 mm stoßfeste LCD-Display ermöglicht ein leichteres Ablesen.
- Hintergrundbeleuchtung mit automatischer Abschaltung, die über die Tastatur einstellbar ist, um sich an jede Arbeitsbedingung anzupassen.
- Wasserdichte Tastatur für den industriellen Einsatz. Schutzhülle als Standard, zum Schutz gegen Spritzwasser.
- Stromversorgung durch interne Batterie mit 80 Stunden Betriebsdauer oder AA-Batterien mit 40 Stunden Betriebsdauer für den Einsatz auf LKWs.
- Programmierbares automatisches Ausschalten, das die Arbeitsautonomie erweitert.
- Jede Hubwaage wird getestet und mit dem entsprechenden Zertifikat geliefert, um die erklärte Genauigkeit zu garantieren.

TECHNISCHE MERKMALE

- Niedrigprofil-Gabeln, nur 85 mm.
- Gabelabmessungen:
 - standard 1150 x 550 x 85 mm (Version TPWNAA, TPWNBT)
 - breit 1240 x 680 x 85 mm (Version TPWNBTW)
- Hubhöhe 200 mm.
- Gewicht ca. 105 kg (ohne Verpackung).
- Struktur aus einbrennlackiertem Stahl.
- Schutzart IP40 (IP54 mit Standard-Schutzabdeckung).
- Führungsräder und Gabelrollen aus Polyurethan.
- Wasserdichte Tastatur mit 5 Tasten.
- Hydraulikpumpe zum schnellen Anheben und zum kontrollierten Absenken der Gabeln.
- Batterieladegerät mit EU-Stecker im Lieferumfang enthalten (Aufladezeit ca. 8 Stunden). Optionaler UK-, AU-, US-Stecker (für die Versionen TPWNBT und TPWNBTW).
- Betriebstemperatur: -10° /+40°

DIE AM EINFACHSTEN ZU REKALIBRIEREN UND ZU REPARIEREN

- Die einzige ohne Anschlusskasten: Die Einstellung jeder einzelnen Zelle erfolgt bequem über die Tastatur.
- Ersatz- und Verschleißteile immer verfügbar und lieferbereit.
- Kundendienst Center in ganz Europa und in der Welt.

HAUPT-FUNKTIONEN

- Wägefunktionen: Nullstellung, Tara, voreingestellte Tara.
- Betriebsarten direkt durch den Benutzer über die entsprechende Taste wählbar:
 - lb/kg-Konvertierung
 - Freier Konversionsfaktor (Meterzähler, Literzähler, etc)
 - Gewichtssummierung
 - Stückzähler
 - Hold.



[KATALOG HERUNTERLADEN](#)

ANDERE VERSIONEN VERFÜGBAR

- Wägebereich 2.500 kg.
- Andere Wägebereichen / Sonderauflösungen: auf Anfrage.
- Weitere Sonderausführungen: auf Anfrage

SOFORT LIEFBAR

- Schneller Versand und immer vorrätige Produkte.
- Die Schutzverpackung auf Paletten garantiert einen optimalen Produktschutz und ist aus vollständig wiederverwertbaren Materialien



hergestellt.

TPW-Gabelhubwaagen sind für eine lange Lebensdauer ausgelegt. Sehen Sie sich die [Video-Tutorials](#) an, damit Ihr Gabelhubwaagen immer leistungsfähig bleibt:

BEISPIEL 1



BEISPIEL 2



BEISPIEL 3



BEISPIEL 4





www.diniargeo.com

“YOUR WORLDWIDE PARTNER FOR WEIGHING”

DINI ARGEO
FRANCE sarl
France

DINI ARGEO
GMBH
Germany

DINI ARGEO
UK Ltd
United Kingdom

DINI ARGEO WEIGHING
INSTRUMENTS Ltd
China

DINI ARGEO
OCEANIA
Australia



COMPANY HEADQUARTERS

Via Della Fisica, 20
41042 Spezzano di Fiorano Modena • Italy
Tel. +39.0536 843418

SERVICE ASSISTANCE

Via Dell'Elettronica, 15
41042 Spezzano di Fiorano Modena • Italy
Tel. +39.0536 921784

SALES AND TECHNICAL ASSISTANCE SERVICE

Alle technischen Daten und Grafiken können für Änderungen und Verbesserungen ohne vorherige Ankündigung erfolgen.