



## TPW TOUCH

### TPW "TOUCH" GABELHUBWAAGE MIT TOUCH-SCREEN ANZEIGE



Gabelhubwaage der Oberklasse, mit farbiger Touchscreen-Gewichtsanzeige und einer großen Auswahl an Schnittstellen und Software für eine erweiterte Datenverwaltung. Ideal, um die Wägung in das Computersystem des Unternehmens zu integrieren. Erhältlich in zugelassener Version für die Verwendung mit Dritten. 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:
  - > interner Gebrauch: 0,2 kg
  - > zugelassen: 0,5 / 1 kg
- Genauigkeit (Wägung von Waren auf Europalette mit verteilter Last):
  - > interner Gebrauch: +/- 0,5 kg
  - > zugelassen: gemäß CE-Zertifizierung (Richtlinie 2014/31/EU)
- Konfiguration, Kalibrierung und Diagnose von der Tastatur oder vom PC mit DINITOOLS.

## WARUM TPW TOUCH DINI ARGEO WÄHLEN

- Dies ist die professionelle Gabelhubwaage, die mit einer Touchscreen-Anzeige ausgestattet ist, speziell für die Verwaltung und Kommunikation von Daten mit den wichtigsten Computersystemen.
- Geeignet für Rezepturanwendungen, Stückzählung, Summierung, Lagerung, Barcodelesung, Ausdrücke, etc.
- Mit Standarddrucker zur Gewährleistung der Rückverfolgbarkeit der durchgeführten Wägungen. Vollständig anpassbare Ausdrücke. Erhältlich in geeichter Version zur Verwendung mit Dritten.
- Kann mit Wi-Fi, Barcode-Scannern und Bluetooth integriert werden.
- Aufgebaut mit 4 Dini Argeo Wägezellen, in IP68-Edelstahl, zugelassen.
- Programmierbare automatische Abschaltung, die die Arbeitsautonomie verlängert, mit Batteriestandsanzeige.
- Ausziehbare und wiederaufladbare Batterie mit "Instaplug"-Technologie mit Schnellanschluss, Rücklaufsperrung und einer Betriebsdauer von bis zu 10 Stunden, mit aktivierter Abschaltautomatik und Energiesparfunktionen.\*
- Jede Hubwaage wird getestet und mit dem entsprechenden Zertifikat geliefert, um die erklärte Genauigkeit zu garantieren

*(\*) Bitte beachten Sie: Die Betriebsautonomie kann je nach Anzahl der Ausdrücke pro Tag und dem gewählten Zubehör reduziert sein. Für Anwendungen mit einem WiFi-Modul empfehlen wir den Kauf der optionalen zweiten Batterie, Code INSTAPLUGBK.*

## TECHNISCHE MERKMALE

- Niedrigprofil-Gabeln, nur 85 mm.
- Gabelabmessungen 1150 x 550 x 85 mm (breite Gabelversion auf Anfrage).
- Hubhöhe 200 mm.
- Gewicht ca. 116 kg (ohne Verpackung).
- Struktur aus extra dickem Stahl und einbrennlackierte Mechanik.
- Standard-Schwenkkopf, einstellbar +/-160°.
- Schutzart IP65 (außer Druckerbereich).
- Führungsräder und Gabelrollen mit Polyurethanbeschichtung.
- Hydraulikpumpe zum schnellen Anheben und zum kontrollierten Absenken der Gabeln.
- Standard 230Vac 50Hz Batterieladegerät mit EU-Stecker im Lieferumfang enthalten (Aufladezeit ca. 8 Stunden). Optionale UK-, AU-, US-Stecker.
- 2 bidirektionale RS232/C-Ports zum Anschluss an Funkmodul, PC oder Remote-Terminal. Große Auswahl an Schnittstellen verfügbar.
- Kalenderuhr und Alibispeicher als Standard.
- Drucker als Standard mit dediziertem bidirektionalem RS232/C-Anschluss.
- Betriebstemperatur: -10° / +40 °C

## 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 lieferbar.
- Kundendienst Center in ganz Europa und in der Welt.

## ANDERE VERSIONEN VERFÜGBAR

- Nicht standardgemäße Gabeln (sowohl in der Länge als auch in der Breite)
- Höhe Auflösung 0,1 kg
- Wägebereich 600 kg geeicht, Auflösung 0,2 kg
- Wägebereich 600 / 1.500 kg geeicht, Auflösung 0,2 / 0,5 kg
- Wägebereich 1.500 kg geeicht, Auflösung 0,5 kg
- Wägebereich 1.500 / 2.500 kg geeicht, Auflösung 0,5 / 1 kg
- Wägebereich 2.500 kg
- Andere Wägebereiche / Sonderauflösungen: auf Anfrage
- Weitere Sonderausführungen: auf Anfrage

### KOMMUNIKATION

TPW TOUCH ist die professionelle Gabelhubwaage speziell für die Datenbankverwaltung, Datenverarbeitung und erweiterte Kommunikation mit den wichtigsten Informationssystemen. Es kann auch mit Wi-Fi, Barcode-Scanner und Bluetooth integriert werden.



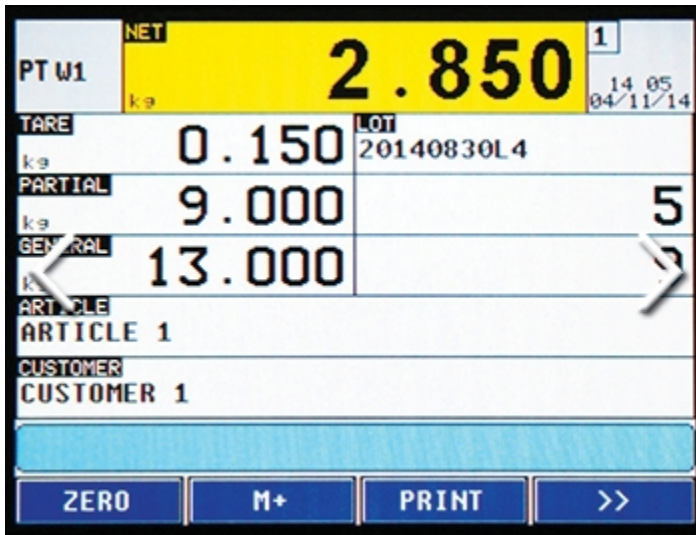
## ANWENDUNGEN

- Dank des integrierten Entwicklungsbereichs ist es möglich, eigenständig vollständig angepasste Anwendungen zu erstellen:
  - geführte Prozeduren, Nachrichten für den Bediener
  - Verwaltung der seriellen Schnittstellen, Anpassung der Kommunikationsprotokolle
  - vollständige Verwaltung der digitalen E/A
  - sequentielle oder gleichzeitige Automatisierungen
  - Dateneingabe, maßgeschneiderte Archive

Dini Argeo bietet auch den Service der Entwicklung von maßgeschneiderten Programmen, nach Kostenvoranschlag.

## KUNDENGERECHTE BILDSCHIRME

- Dank des programmierbaren Touchscreen-Display können Sie maßgefertigte Schnittstellen für jede Anwendung erstellen:



## GRUNDFUNKTIONEN

- Standard-Version mit AF01-Software für fortlaufende Summenbildung, für Beladen/Entladen, Rezeptierung; Funktion als PC-Terminal (data entry protocol communication); Datenspeicher für 1.000 Artikel; 200 Kunden/Lieferanten; 300 Tarawerte, 4 unabhängige und anzeigbare Summenausdrucke; Barcodeleser mit Artikel-Aktivierung.

### SCHUTZVERPACKUNG

- 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



Drehbarer Wäge-Indikator +/-160°.

## BEISPIEL 2



Geschlossene Unterseite der Gabeln für einen höheren Schmutzschutz.

### BEISPIEL 3



Herausnehmbare wiederaufladbare Batterie.

### BEISPIEL 4



Kabellose Batterie mit innovativem System mit INSTAPLUG Schnellkupplung.

### VERSIONEN

#### Verfügbare Versionen

Codice	Max (kg)	d (kg)	<b>M</b> (kg)	d HR (kg) *
TPWTS-1	2000	0,2	--	0,1
TPWTSM-1 <b>M</b>	1000 / 2000	--	0,5 / 1	--



AS-WÄGETECHNIK GMBH

GUTENBERGSTRASSE 25 - 85748 - GARCHING - GERMANY

Tel. 0049-89-36813980

Fax. 0049-89-368139820

E-mail [info@as-waegetechnik.de](mailto:info@as-waegetechnik.de)

Web [www.as-waegetechnik.de](http://www.as-waegetechnik.de)