

wer sonst?

RAUCH[®]

WIEGETECHNIK



EICHFÄHIG



◆ **HANDHUBWAGEN TPW**

- ◆ Alphanumerisches, wassergeschütztes 24-Tasten Bedienfeld
- ◆ Leuchtstarke, rote 6-stellige LED Anzeige 15mm Zifferhöhe
- ◆ Große hinterleuchtete alphanumerische LCD Prozess- und Hilfsanzeige mit 2 Zeilen je 16 Zeichen
- ◆ Leicht zu reinigendes ABS Gehäuse Schutzart IP65 für den Einsatz im feuchten oder staubigen Umfeld
- ◆ Drehbares Anzeigegerät
- ◆ Robuste, einbrenn-lackierte Stahlkonstruktion
- ◆ Gummi Steuer-Rollen
- ◆ Doppelaufrollen aus Polyuretan
- ◆ 4 Scherkraft Wägezellen
- ◆ Eigengewicht ca. 125 kg
- ◆ Gabelabmessung: 1170 x 550 x 85 mm
- ◆ Genauigkeit: +/- 0.1% der aufgesetzten Last
- ◆ Kalibrierung und Parameter Einstellung vom Tastenfeld oder von PC mit den DINITOOLS
- ◆ Spannungsversorgung durch integrierte wiederaufladbare Batterie
- ◆ Wechselbatterie als Option lieferbar
- ◆ Batterie Standzeit 40 Std.
- ◆ Programmierbare Stromspar Funktion
- ◆ Batterie Ladekontrolle
- ◆ Lieferung mit Batterie Ladegerät 230V/50Hz (Ladezeit ca. 8 Std.)
- ◆ Konfigurierbarer full-duplex RS232/C Port für Drucker oder Etikettendrucker
- ◆ Konfigurierbarer full-duplex RS232/C Port für PC mit RJ Stecker für schnellen Anschluss
- ◆ 3 Relais Ausgänge (0.5A-48 Vac / 1A-24 Vdc) einstellbar aktiv/nicht aktiv
- ◆ 2 optoisolierte Inputs konfigurierbar als Fernbedienung der Funktionstasten
- ◆ Infrarot Fernbedienung
- ◆ Datum/Uhrzeit

◆ HANDHUBWAGEN TPW

Hubwagen mit integriertem Mehrbereich-Indikator für Datenmanagement und Speicherung. Für den Einsatz in der Lagerwirtschaft mit Stückzählung, Summenbildung, u.a. mit Barcodeleser, Etikettendruck etc.

Durch viele verfügbare Interfaces und Softwareprogramme ist dieses Gerät die ideale mobile Wägestation zur Integration in das vorhandene Computersystem.

Auch lieferbar mit amtlicher Eichung.

Arbeitstemperatur:	-10 bis +40° C
Stromversorgung:	Akku 4 Ah, Ladegerät
Anzeige:	LCD - beleuchtet, 15 mm
Tara:	100%
Genauigkeit:	+/- 0,05% des Wägegutes
Datenausgänge:	optional RS 232 für PC/Drucker

Verfügbare Modelle

Type	Wiegebereich	Teilung	Gabel-Abmessungen
TPW20E	2000 kg	0,2/0,5/1 kg	1170 x 550 mm/85mm
TPW20EM M	2000 kg	0,5/1 kg	1170 x 550 mm/85mm
TPW20E01	2000 kg	0,2/0,5/1 kg	1170 x 550 mm/85mm
TPW20E01M M	2000 kg	0,5/1 kg	1170 x 550 mm/85mm
TPW20E02	2000 kg	0,2/0,5/1 kg	1170 x 550 mm/85mm
TPW20E02M M	2000 kg	0,5/1 kg	1170 x 550 mm/85mm
TPW25D	2500 kg	0,2/0,5/1 kg	1170 x 550 mm/85mm
TPW25DM M	2500 kg	0,5/1 kg	1170 x 550 mm/85mm
TPW15DM M	1500 kg	0,2/0,5 kg	1170 x 550 mm/85mm

TPW20E Multifunktion

Netto/Brutto oder lb/kg Umschaltung, Summenbildung, Rezeptierung, +/- Check, Prozentuale Wägung, Stückzählung, Ein/Ausgangs-Wägung, Hold, Abschaltpunkte, Datenspeicher für 200 Artikel und 100 Tarawerte.

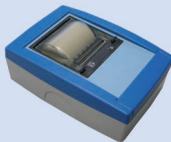




TPW20E01 Fortschrittliche Summenbildung

für Beladen/Entladen, Rezeptierung, Funktion als PC Terminal (data entry protocol communication), Datenspeicher für 1000 Artikel, 200 Kunden/Lieferanten, 300 Tarawerte, 4 unabhängige und anzeigbare Summenausdrucke, Barcodeleser mit Artikel-Aktivierung

TPW20E02 Fortschrittliche Mengenzählfunktion

für Beladen oder bei Entnahme, Restmenge, Funktion als PC Terminal (data entry protocol communication), Datenspeicher für 1000 Artikel, 200 Kunden/Lieferanten, 300 Tarawerte, 4 unabhängige und anzeigbare Summenausdrucke, Barcodeleser mit Artikel Aktivierung

OPTIONEN (werden nur im Werk eingebaut)

<p>Thermo-Drucker TPRPL</p> 	<p>Thermo-Drucker TPRPL in Säule eingebaut</p> 	<p>WI-FI Schnittstelle WIFIT</p> 	<p>Funkdatenübertragung RFITR + OBRFI</p> 	<p>Bremssystem TPWFRE</p> 
--	---	---	---	--

UNIVERSALWAAGEN Preiswerte Präzision - Paketwaagen - Hängewaagen - Kompaktwaagen - Vieh-Selbstbauwaagen - Personenwaagen - Küchenwaagen - Sonderwaagen **MEDIZINALWAAGEN** Personenwaagen - Säuglingswaagen - Betten-Sitzwaagen - Veterinärwaagen **LABORWAAGEN** Analysewaagen - Präzisionswaagen - Apothekerwaagen - Juwelierwaagen - Komparatorwaagen - Feuchtebestimmung **INDUSTRIEWAAGEN** Fahrzeugwaagen - Bodenwaagen - Palettenwaagen - Pultwaagen - Zählwaagen **MOBILE WAAGEN** Handhubwaagen - Staplerwaagen - Kranwaagen - Achslastwiegeflächen **LADENWAAGEN** **WAAGENBAUSÄTZE** **ZUBEHÖR**

◆ HANDHUBWAGEN TPW

OPTIONEN (werden nur im Werk eingebaut)

TPRPL	Thermo-Drucker, Geschwindigkeit >50mm/Sek., 203 dpi Auflösung, 24/40 Spalten, 58 mm Papierbreite, 50 mm Papierrollendurchmesser
TPWLMMC	Virtueller Printer: Zum Speichern aller Ausdrücke auf eine Memory Card für die Weiterverarbeitung durch den PC. Komplett mit Speicherkarte, eingebaut in der Säule (nicht lieferbar mit Wechselbatterie Set)
TPWLMDP	Option Box mit Thermo Printer und Memory Data Printer in die Säule integriert (nicht lieferbar mit Wechselbatterie-Set)
RFITR	Funkmodem-Schnittstelle zum Anschluss an der Gewichtsanzeige mit serieller Schnittstelle RS232. Max. Übertragungsdistanz: im Gebäude (70m), ausserhalb (150m). Max. 50 konfigurierbare Kanäle (Funkmodem muss zusammen mit dem anderen entsprechenden Funkmodem bestellt werden)
OBRFI	Funkmodem-Schnittstelle in Option-Box zum Anschluss an PC und Drucker mit serieller Schnittstelle RS232 und 1,5m Kabel. Max. Übertragungsdistanz: im Gebäude (70m), ausserhalb (150m). Max. 50 konfigurierbare Kanäle (Funkmodem muss zusammen mit dem anderen entsprechenden Funkmodem bestellt werden)
35ALMEM	Alibi-Speicher, max. 120.000 Wägungen
DFTL	Fernbedienung bis 8m, konfigurierbar für eine oder vier Tasten
WIFIT	WI-FI Schnittstelle für eine drahtlose Verbindung (mittels Zugangsstellen) zum firmeninternen Computersystem. Reichweite außerhalb bis 100 m und innerhalb von Gebäuden zwischen 30 - 40 m, Frequenz 2,4 GHz, Übertragungsrate bis zu 11 Mbps, Stromversorgung mit 5 bis 7,5 Vdc.
TPWFRE	Pedal-Arretierbremse an den Führungsrädern montiert
TPWLBK	Wechselbatterie-Kit
TPWBKB	Zusätzliche wiederaufladbare Batterie für Wechselbatterie-Kit
TPWLBKPT	Wechselbatterie-Kit und Thermo-Drucker für TPWL
IFKBRD	Serielle Schnittstelle für den Anschluss einer Fern-Waage und PC-Tastatur oder Barcode-Lesegerät (mit KBCBC Kabel kombiniert)
KBCBC	Kabel mit MINI DIN - Stecker, für den Anschluss an PC-Tastatur (nur zusammen mit IFKBRD)
PRNSERV	Konfiguration und kundenbezogene Gestaltung des Ausdrucks auf den Druckern OBTPR/TM295/LX300
APRNSERV	Konfiguration und kundenbezogene Gestaltung des Ausdrucks in unserer Firma mit Etikettendrucker LP542PLUS/Witty 280/Smart 280, dies beinhaltet die Formatierung von bis zu 4 Druck-Formaten aus den von der Software verfügbaren (Ausdruck, Summierung, Artikelsumme, Teilsumme etc.)
	Komplexe Formatierungen (z.B. mit Eingabe von Logos, Barcodes, etc.) - nach Kostenvoranschlag.

Zubehör

SCCD	Barcode-Lesegerät über serielle Schnittstelle (IFBRD) an Wägeindikator anschließbar. Liest die gebräuchlichsten Barcodes wie UPC/EAN, Code 39, Code 39 Full ASCII, Interleave 25, Code 128, und andere. Lesebreite bis 60 mm, Lesedistanz bis 20 mm/20mil.
-------------	--