

**MULTIFUNKTIONELLE  
MODULARE  
WÄGELÖSUNGEN  
EP „EASY PESA“**

Modulare Wägelösungen, einfach und kostengünstig.

Der Wägeindikator DFWXP bietet hohe Wägeleistungen und eine innere wieder aufladbare Batterie mit langer Lebensdauer.

Die zahlreiche auswählbare Funktionen ermöglichen die Totalisierung der durchgeführten Wiegungen, die Stückzahlung, die Gewichtsperrung auf dem Display, die Aktivierung von Relaisausgängen (mit Mehrpreis) und den Bonausdruck mit anpassbaren Kopfzeilen. Die Wägesysteme EasyPesa sind auch in eichfähigen Versionen für den gewerblichen Gebrauch in Verhältnis mit Dritten verfügbar.



**TECHNISCHE DATEN**

***DFWXP-Serie Gewichtsanzeige***

ABS Gehäuse mit Schutzart IP65 gegen Staub, Feuchtigkeit und Spritzwasser

Kontrastreiches, hintergrundbeleuchtetes LCD-Display

Feuchtigkeitsgeschützte Tastatur mit 5 Funktionstasten oder mit 17 Numerischen- und Funktionstasten

Serienmässig integrierter Thermodrucker und Uhrzeit und Datum in den PXP-Versionen

Interne, wieder aufladbare Batterie (ca. 60 Stunden Betrieb mit ein 350 Ohm Wägezelle) und internes Netzteil 110-240Vac.

***T-Serie Plattform mit einer Wägezelle***

Tragrahmen aus blauem, einbrennlackiertem Stahl

Satinierte Inox-Lastplatte AISI 304

Einstellbare Füße und Libelle

## FUNKTIONEN

### TASTENFUNKTIONEN

Nullstellung, Tara-Abzug, Tara-Handeingabe, Ausdruck und/oder Datenübertragung, Funktions-Wähltaste, Ein-/ Ausschaltung.

17-Tasten Version: Speicher für 10 Tarawerte, 2 numerische ID Nummern, Tastatursperre, Abdruckwiederholung.

### WÄHLBARE FUNKTIONEN

- Hochauflösende Visualisierung des Gewichts x10, um das Gewicht durch eine erhöhte Auflösung zu lesen.
- Netto/Brutto Gewicht: Wenn die Tara aktiviert ist, kann man die Visualisierung des Gewichts durch eine Taste vom Netto zum Brutto wechseln.
- Wandlung Kilogramm/Pfund und Druck der zwei Maßeinheiten.
- Horizontale Totalisierung: Summe von mehreren fortlaufenden Wiegungen und Druck des Totals.
- Formulierung: manuelle Mischung von mehreren fortlaufenden Produkten gemäß Rezept oder Laden von Paletten mit mehreren Produkten und Druck des Totals.
- Toleranzkontrolle +/-, um zu bestimmen, ob das Gewicht in der gewünschten Toleranzgrenze ist.
- Wiegung mit Prozentsatz: Visualisierung des Prozentgewichts auf der Waage hinsichtlich des eingestellten 100%
- Geeichte Übertragung des Gewichts an PC/PLC oder Speicherung auf MMC/USB (mit Option Alibi Speicher ALMEM)
- Stückzahlung: Eingabe der Referenzmenge oder des Durchschnittsgewichts (nur mit Tastatur mit 17 Tasten).
- Hold, manuelle Gewichtshaltefunktion auf dem Display.
- Schaltpunkte (mit Option DFIO) für Netto und Brutto Gewicht, mit programmierbaren Schwellen. Wenn die Schwelle erreicht wird, aktiviert/deaktiviert sich das entsprechende Relais.
- Druck mit kundenspezifisch anpassbaren Kopfzeilen.

Plattformen								
Code	l x w x h (mm)	Max (kg)	d (g)	d* HR (g)	CE-M* 3000e (g)	CE-M* 2x3000e (g)	CE-M* 6000e (g)	CE-M* 2x6000e (g)
TT6	330x330x93	6	1	0,2	2	1-2	1	--
TT15	330x330x93	15	2	0,5	5	2-5	--	--
TT30	330x330x93	30	5	1	10	5-10	5	2-5
TQ30	400x400x110	30	5	1	10	5-10	5	2-5
TQ60	400x400x110	60	10	2	20	10-20	--	--
TQ150	400x400x110	150	20	5	50	20-50	--	--
TX60	600x600x132	60	10	2	20	10-20	--	--
TX150	600x600x132	150	20	5	50	20-50	--	--
TX300	600x600x132	300	50	10	100	50-100	--	--