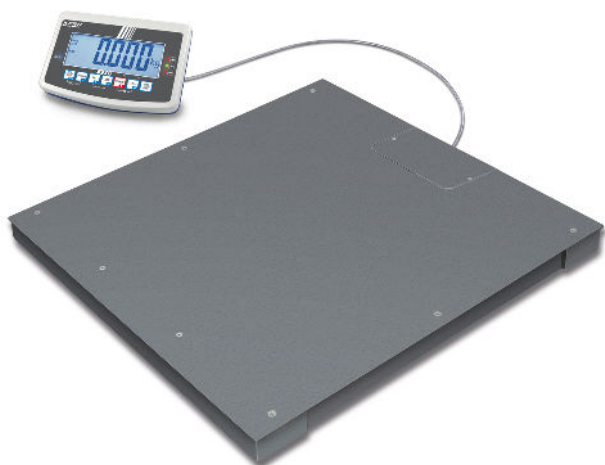


# KERN BFB 3T1LM



Ponte di pesata con piatto di pesata avvitato (IP67) e apparecchio indicatore XXL, con certificazione di approvazione [M]



Superficie di pesata (rettangolare) weighingAreaMkt	1500×1500 mm
Dimensioni della piattaforma di pesata	1500×1500×80 mm
Materiale dell'alloggiamento display	Plastica
Dimensioni dell'alloggiamento display	250×160×58 mm
Piedini regolabili girevoli	✓
Stativo inclinabile	✓
Lunghezza cavo terminale	5 m
Lunghezza cavo	5 m
Lunghezza max. consentita del cavo terminale	30 m
Materiale cella(e) di carico	Acciaio legato

<b>Display</b>	
Tipo di display	LCD
Altezza cifre display - Grande	52 mm
Display - Retroilluminazione	✓

<b>Funzioni</b>	
Numero unità di riferimento	10, 20, 50, 100, 203

<b>Funzioni</b>	
Protezione IP (apparecchio completo)	IP67 (load cell)
Funzione di memoria somma	✓
Pesata di animali / funzione Hold	✓
Pesata con tolleranza	✓
Funzione di conteggio	✓
Funzione tara	manual (single/multi)
Pesature sottobilancia	Keine
Livello ricetta/livello somma	Sum A
Numero di tasti di comando	7
Protezione IP - Visualizzazione	kein IP-Schutz
Protezione IP - Cella di carico	IP67
Pesata con tolleranza - Tipi di notifiche	akustisch optisch

<b>Alimentazione</b>	
Alimentatore in dotazione	Alimentatore
Tipo di alimentatore	Alimentatore di rete
Tensione di ingresso alimentatore / corrente max.	100 V - 240 V, 50 / 60 Hz
Tensione di ingresso dispositivo / corrente max.	12 V, 500 mA
Batteria opzionale	Accu opzionale (factory)

<b>Categoria</b>	
Marchio	KERN
Categoria di prodotti	Bilance industriali
Gruppo di prodotti	Bilance da pavimento

<b>Sistema di misurazione</b>	
Sistema di pesata	Estensimetro
Portata (Max)	3000 kg
Divisione (g)	1000 g
Risoluzione	3.000
Peso minimo	20 kg
Campo di azzeramento	-3000 kg
Unità	kg
Riproducibilità	1 kg
Linearità	± 2 kg
Carico decentrato a 1/3 Max	2 kg
Peso di calibrazione consigliato	3000 kg (M2)
Tempo di stabilizzazione	2 s
Intervallo di riscaldamento	10 min
Numero di campi di pesata	1
Lastzellen-Verbindung	6-conduttori

<b>Data tecnici di taratura</b>	
Classe di omologazione	III
Divisione omologata	1 kg
Ritaratura periodica per l'Italia	969-112
Marchio CE	✓

<b>Formato</b>	
Materiale del piatto di pesata	acciaio, verniciato
Materiale della piattaforma	acciaio, verniciato a polvere

# KERN BFB 3T1LM



Ponte di pesata con piatto di pesata avvitato (IP67) e apparecchio indicatore XXL, con certificazione di approvazione [M]

Accumulatore	6 V, 1.2 Ah
Durata operativa batteria - Retroilluminazione spenta	35 h
Durata operativa batteria - Retroilluminazione attiva	8 h
Tempo di carica batteria	10 h

## Condizioni ambientali

Umidità dell'aria ambientale (min)	0 %
Umidità dell'aria ambientale (max)	80 %
Temperatura ambiente minima	-10 °C
Temperatura ambiente (max)	40 °C

## Imballaggio e spedizione

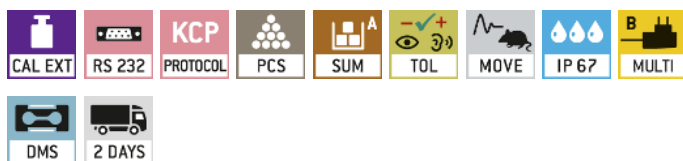
Dimensioni dell'imballaggio	1500×1500×330 mm
Peso netto ca.	155 kg
Peso lordo ca.	205 kg
Tempi di consegna totali	2 d

## Dienstleistungen (optional)

DAkkS/DKD - articolo	963-132
Omologazione articolo	965-232
Codice art. Regolazione sul luogo di installazione	961-252
Articolo Certificato di conformità	969-517

## Pittogrammi

### STANDARD



### OPTION



### FACTORY

