# KERN MBC 15K2DEM



Elegante bilancia per neonati con certificazione di approvazione e autorizzazione all'uso medicale, per l'uso professionale nella diagnostica medica



Categoria	
Marchio	KERN
Categoria di prodotti	Bilance mediche
Gruppo di prodotti	Bilance pesaneonati

Sistema di misurazione	
Sistema di pesata	Estensimetro
Portata (Max)	6 kg; 15 kg
Divisione (g)	2 g; 5 g
Risoluzione	3.000, 3.000
Peso minimo	0,04 kg; 0,1 kg
Campo di azzeramento	6 kg; 14,995 kg
Unità	kg
Riproducibilitá	0,002 kg; 0,005 kg
Linearitá	± 0,002 kg; 0,005 kg
Carico decentrato a 1/3 Max	0,002 kg
Peso di calibrazione consigliato	15 kg (M1)
Tempo di stabilizzazione	3 s
Intervallo di riscaldamento	10 min; 10 min
Omologaz. possibile	✓

Data tecnici di taratura	
Classe di omologazione	III
Divisione omologata	0,002 kg; 0,005 kg
Omologazione secondo 93/42/ CEE (med.)	/
Ritaratura periodica per l'Italia	969-112
Marchio CE	✓

Formato	
Materiale della piattaforma	Plastica
Superficie di pesata (rettangolare)	600×280 mm
weighingAreaMkt	600×280 mm
Dimensioni della piattaforma di pesata	600×280×55 mm

Materiale dell'alloggiamento	Plastica
Dimensioni alloggiamento (senza parti removibili)	320×410×70 mm
Materiale dell'alloggiamento display	Plastica
Dimensioni dell'alloggiamento display	200×130×60 mm
Dimensioni completamente montato (gabbietta antivento/ stativo)	600×407×120 mm

Display	
Tipo di display	LCD
Altezza cifre display - Grande	25 mm
Display - Retroilluminazione	✓

Funzioni	
Funzione HOLD	✓
Pesata di animali / funzione Hold	✓
Funzione tara	manual (single/multi)
Numero di tasti di comando	6

Alimentazione	
Alimentatore in dotazione	Batteria
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 - interno
Accumulatore	MBC-A08
Durata operativa batteria - Retroilluminazione spenta	40 h
Durata operativa batteria - Retroilluminazione attiva	20 h
Tempo di carica batteria	12 h
Batterie	6×1.5 V AA
Durata funzionamento a batteria	20 h

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

480×654×177 mm
4,6 kg
6 kg

# KERN MBC 15K2DEM

KERN

Elegante bilancia per neonati con certificazione di approvazione e autorizzazione all'uso medicale, per l'uso professionale nella diagnostica medica

Tempi di consegna totali 1 d
Peso di spedizione 11,1 kg

Dienstleistungen (optional)	
DAkkS/DKD - articolo	963-128
Omologazione articolo	965-128.
Codice art. Regolazione sul luogo di installazione	961-248
Articolo Certificato di conformità	969-517

### Pittogrammi

#### **STANDARD**



#### **OPTION**



### **FACTORY**

