

# KERN CH 15K20

Il classico tra i dinamometri manuali – perfetto per pesare rapidamente carichi elevati



## Display

Tipo di display	LCD
Altezza cifre display - Grande	11 mm
Display - Retroilluminazione	no

## Funzioni

Funzione HOLD	✓
Pesata di animali / funzione Hold	✓
Auto-Off (rete)	3 min
Funzione tara	manual (multi)
Pesature sottobilancia	Keine
Numero di tasti di comando	3

## Alimentazione

Alimentatore in dotazione	Batteria
Batterie	blocco di 9 V
Durata funzionamento a batteria	20 h

## Condizioni ambientali

Umidità dell'aria ambientale (max)	80 %
Temperatura ambiente minima	5 °C
Temperatura ambiente (max)	35 °C

## Imballaggio e spedizione

Dimensioni dell'imballaggio	153×230×73 mm
Peso netto ca.	0,35 kg
Peso lordo ca.	0,55 kg
Tempi di consegna totali	1 d

## Dienstleistungen (optional)

DAkKS/DKD - articolo	963-128H
Codice art. Regolazione sul luogo di installazione	961-248
Articolo Certificato di conformità	969-517

## Pittogrammi

### STANDARD



### OPTION



## Categoria

Marchio	KERN
Categoria di prodotti	Bilance industriali
Gruppo di prodotti	Bilance sospese

## Sistema di misurazione

Sistema di pesata	Estensimetro
Portata (Max)	15000 g
Divisione (g)	20 g
Risoluzione	750
Riproducibilità	20 g
Linearità	± 40 g
Peso di calibrazione consigliato	10 kg (M3)
Possibili punti di regolazione	10 kg
Tempo di stabilizzazione	2 s
Intervallo di riscaldamento	10 min
Tolleranza (% di max.)	0,5%
Frequenza interna di misurazione	5 Hz
Carico eccentrico non possibile	✓

## Data tecnici di taratura

Ritaratura periodica per l'Italia	WEEE2Category5
Marchio CE	✓

## Formato

Materiale dell'alloggiamento	Plastica
Dimensioni alloggiamento (senza parti removibili)	90×30×176,5 mm
Dimensioni completamente montato (gabbietta antivento/stativo)	90×30×270 mm
Materiale del gancio di carico	Acciaio