

# KERN MWS 300K-1LM

# KERN

Bilancia per barelle costruzione ribassata per salirne comodamente – con autorizzazione all'uso medicale, per l'uso professionale nella diagnostica medica, omologazione opzionale



Linguaggi dell'interfaccia utente      Linguaggio simbolico

## Design

Dimensioni apparecchio indicatore (L×P×A)	210×110×50 mm
Dimensioni alloggiamento (L×P×A)	1500×860×68 mm
Dimensioni piattaforma di pesata (L×P×A)	1500×860×68 mm
Dimensioni completamente assemblato (L×P×A)	1500×860×68 mm
Materiale alloggiamento del display	Plastica
Materiale alloggiamento	acciaio, laccato
Materiale piatto di pesata	acciaio, verniciato
Dimensioni superficie di pesata (L×P)	800×1200 mm
Lunghezza cavo	1,8 m
Apparecchio indicatore lunghezza cavo	2 m
Piedini di livellamento regolabili	✓
Supporto a parete	✓
Ruote di trasporto	✓

## Funzioni

Numero di tasti per il comando	20
	3 min
Auto-Off intervallo(/intervalli) in funzionamento a batterie/ accumulatore	off 4 min 5 min 2 min
Funzione PreTare	✓
Funzione di tara	manualmente (più volte)
Funzione Hold	✓
Funzione di mediazione per condizioni di pesatura instabili	✓
Funzione per il calcolo dell'IMC	✓
Interfacce	RS-232 di serie

## Alimentazione

Tensione di ingresso alimentatore / elettricità [Max]	100 V - 240 V, 50 / 60 Hz
Tensione di ingresso alimentatore / elettricità [Max]	12 V, 500 mA
Alimentatore di rete tipo	Alimentatore di rete
Alimentazione in dotazione	Adattatore AC e funzione batteria (batteria non inclusa)
Alimentatore di rete / adattatore per paesi - sono incluso in dotazione	EURO UK CH

## Categoria

Marchio	KERN
Categoria di prodotto	Bilance mediche
Gruppo di prodotti	Bilancia per barelle
Famiglia di prodotti	MWS-L

## Sistema di misura

Tipo di bilancia	Bilancia a portata unica
Sistema di pesata	Estensimetro
Portata [Max]	300 kg
Divisione [d]	0,1 kg
Risoluzione	3.000
Linearità	± 0,1 kg
Riproducibilità	0,1 kg
Unità preimpostata	kg
Unità di misura	kg
Peso minimo [Min]	2 kg
Possibilità di regolazione	Aggiustamenti con peso esterno
Peso di calibrazione consigliato	300 kg (M1)
Tempo di riscaldamento	10 min
Carico decentrato a 1/3 [Max]	0,1 kg

## Omologazione

Marchio CE	✓
Classe di precisione	III
Divisione di verifica [e]	0,1 kg
Valutazione della conformità possibile ex works	✓
Approvazione medica	✓

## Display

Tipo di display	LCD
Display altezza cifre	25 mm

# KERN MWS 300K-1LM

# KERN

Bilancia per barelle costruzione ribassata per salirne comodamente – con autorizzazione all'uso medico, per l'uso professionale nella diagnostica medica, omologazione opzionale

Alimentatore di rete / adattatore per paesi - opzionale	EURO UK US CH
Accumulatore opzionale	Accu opzionale - interno
Accumulatore tempo di carica	14 h
Accumulatore autonomia - senza retroilluminazione	45 h
Batteria	6×1.5 V AA
Tipo di batteria/accumulatore	NiMH
Batteria tempo di carica	50 h

## Condizioni ambientali

Umidità ambientale [Max]	80 %
Temperatura ambiente [Min]	5 °C
Temperatura ambiente [Max]	35 °C
Temperatura di stoccaggio [Min]	-20 °C
Temperatura di stoccaggio [Max]	60 °C

## Imballaggio e spedizione

Divisione forza [d] (N)	2 d
Dimensioni imballaggio (L×P×H)	1650×1008×123 mm
Peso netto	42 kg
Metodo di spedizione	Spedizioniere
Peso netto ca.	42 kg
Peso lordo ca.	55 kg
Peso di spedizione	55 kg

## Servizi

Numero di articolo per regolazione in luogo di installazione	961-249
Numero di articolo per valutazione della conformità (omologazione)	965-129
Numero di articolo per calibrazione DAkkS	963-129
Numero di articolo per certificato di conformità	969-517

## Pittogrammi

### STANDARD



### OPTION



### FACTORY

