

# KERN MTA 400K-1M

**KERN**

Robusta bilancia pesapersona per una sensazione di sicurezza – con autorizzazione all'uso medicale, per l'uso professionale nella diagnostica medica, omologazione opzionale



Approvazione medicale ✓

## Display

Tipo di display	LCD
Display retroilluminato	sì
Display altezza cifre - cifra più piccola	5 mm
Display altezza cifre	25 mm
Linguaggi dell'interfaccia utente	Linguaggio simbolico

## Design

Dimensioni apparecchio indicatore (L×P×A)	200×55×128 mm
Dimensioni piattaforma di pesata (L×P×A)	780×680×68 mm
Dimensioni completamente assemblato (L×P×A)	780×680×1100 mm
Materiale alloggiamento del display	Plastica
Materiale alloggiamento	acciaio, laccato
Materiale piatto di pesata	acciaio, verniciato
Dimensioni superficie di pesata (L×P)	600×600 mm
Sistema di bloccaggio per il trasporto - coppia di serraggio	0,1 Nm
Ruote di trasporto	✓
Stativo altezza	940 mm

## Funzioni

Numero di tasti per il comando	7
Auto-Off intervallo(/intervalli) in funzionamento a batterie/accumulatore	3 min 5 min 30 min 15 min
Funzione di tara	manualmente (una e 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

## Categoria

Marchio	KERN
Categoria di prodotto	Bilance mediche
Gruppo di prodotti	Bilancia per aiuti in piedi
Famiglia di prodotti	MTA

## Sistema di misura

Tipo di bilancia	Bilancia a più campi
Sistema di pesata	Estensimetro
Portata [Max]	300 kg; 400 kg
Divisione [d]	0,1 kg; 0,2 kg
Risoluzione	3.000, 2.000
Linearità	± 0,1 kg; 0,2 kg
Riproducibilità	0,1 kg; 0,2 kg
Range di tara	-399,8 kg
Unità preimpostata	kg
Unità di misura	kg
Unità (se l'unità è valutata in conformità)	kg
Peso minimo [Min]	2 kg; 4 kg
Possibilità di regolazione	Aggiustamenti con peso esterno
Peso di calibrazione consigliato	400 kg (M1)
Tempo di riscaldamento	10 min; 10 min
Carico decentrato a 1/3 [Max]	0,1 kg; 0,2 kg

## Omologazione

Marchio CE	✓
Classe di precisione	III
Divisione di verifica [e]	0,1 kg; 0,2 kg
Valutazione della conformità possibile ex works	✓

# KERN MTA 400K-1M

# KERN

Robusta bilancia pesapersona per una sensazione di sicurezza – con autorizzazione all'uso medicale, per l'uso professionale nella diagnostica medica, omologazione opzionale

Alimentazione in dotazione	Adattatore AC e funzione batteria (batteria non inclusa)
Alimentatore di rete / adattatore per paesi - sono incluso in dotazione	EURO UK CH
Alimentatore di rete / adattatore per paesi - opzionale	EURO AUS UK US CH
Accumulatore opzionale	Accu opzionale - interno
Accumulatore tempo di carica	12 h
Accumulatore autonomia - con retroilluminazione	20 h
Accumulatore autonomia - senza retroilluminazione	40 h
Batteria	6×1.5 V AA
Tipo di batteria/accumulatore	Alcalino(-manganese)
Batteria tempo di carica	20 h

## Condizioni ambientali

Umidità ambientale [Min]	5 %
Umidità ambientale [Max]	80 %
Temperatura ambiente [Min]	10 °C
Temperatura ambiente [Max]	40 °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)	900×876×1375 mm
Peso netto	40,02 kg
Metodo di spedizione	Spedizioniere
Peso netto ca.	42 kg
Peso lordo ca.	65 kg
Peso di spedizione	216,8 kg

## Servizi

Numero di articolo per regolazione in luogo di installazione	961-250
Numero di articolo per valutazione della conformità (omologazione)	965-130
Numero di articolo per calibrazione DAkKS	963-130
Numero di articolo per certificato di conformità	969-517

## Pittogrammi

### STANDARD



### OPTION



### FACTORY

