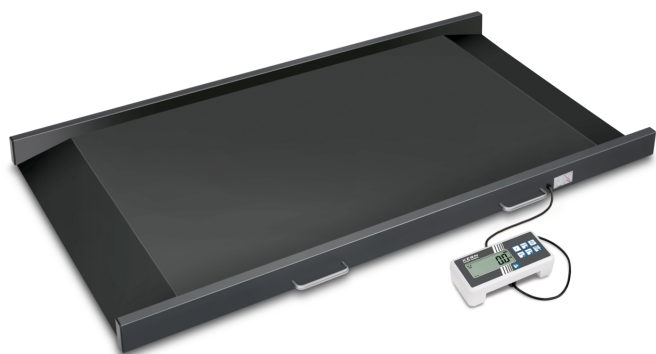


# KERN MWN 300K-1LM

# KERN

Balança robusta para cadeiras de rodas de integração, para a transmissão sem fios de dados de pesagem aos sistemas EMR ou EHR



Ecrã tipo	LCD
Ecrã retroiluminado	não
Ecrã tamanho	100×40 mm
Ecrã segmentos	6
Ecrã altura de dígitos - dígito mais pequeno	25 mm
Ecrã altura de dígitos	25 mm
Idiomas da interface do utilizador	Linguagem simbólica

## Desenho

Dimensões da caixa (L×P×A)	1500×860×68 mm
Dimensões completamente montado (L×P×A)	1506×920×68 mm
Dimensões visor (L×P×A)	210×54×100 mm
Dimensões superfície de pesagem (L×P)	800×1200 mm
Dimensões superfície de pesagem	800×1200 mm
Dimensões plataforma de pesagem (L×P×A)	1196×797×68 mm
Material da caixa	plástico ABS
Material superfície de pesagem	aço, lacado
Material plataforma	alumínio fundido
Material caixa do ecrã	plástico
Material célula(s) de carga	alumínio
Nível de bolha	✓
Pés de nivelamento ajustáveis	✓
Suporte de parede	✓
Rodas de transporte	✓
Comprimento do cabo	1,8 m
Visor comprimento do cabo	1,8 m
Construção da plataforma	aparafusada (superfície lisa)
Células de carga - número	4

## Funções

Função PreTare	✓
Memória alibi	memória interna
Memória alibi - número de locais de memória	250.000
Função para cálculo do IMC	✓
Função Hold	✓
Protecção IP - unidade completa	-
Protecção IP - ecrã	sem protecção IP
Protecção IP - plataforma	sem protecção IP
Protecção IP - célula de carga	IP65
Auto-Off intervalo(s) em funcionamento a bateria/acumulador	off seleccionável 30 s, 1 min, 2 min, 5 min, 30 min, 60 min

## Categoria

Marca	KERN
Categoria de produto	Balanças médicas
Grupo de produto	Balança electrónica de cadeira de rodas
Família de produto	MWN

## Sistema de medição

Sistema de pesagem	Extensómetro
Gama de pesagem [Max]	300 kg
Leitura [d]	0,1 kg
Reprodutibilidade	0,1 kg
Linearidade	± 0,1 kg
Peso mínimo [Min]	2 kg
Resolução	3.000
Zona de tara	300 kg
Possibilidades de ajuste	Ajuste com peso externo
Peso de aferição recomendado	300 kg (M1)
Possíveis pontos de ajuste	300 kg
Tempo transitório	3 s
Sobrecarga excêntrica com 1/3 [Max]	0,1 kg
Unidades (se a unidade for avaliada em conformidade)	kg
Avaliação da conformidade possível	✓
Tipo de balança	Balança de amplitude única
Unidades de medição	kg
Ligação da célula de pesagem	4-condutores
Unidade pré-ajustada	kg
Célula de pesagem tipo	DMS

## Ecrã

Tipo de exposição	LCD
-------------------	-----

# KERN MWN 300K-1LM

Balança robusta para cadeiras de rodas de integração, para a transmissão sem fios de dados de pesagem aos sistemas EMR ou EHR

Auto-Off intervalo(s) em funcionamento de rede	off seleccionável 30 s, 1 min, 2 min, 5 min, 30 min, 60 min
Função de tarar	manualmente (várias vezes)
Número de teclas para operação	6

## Interface

Interfaces	RS-232 (opcional) Bluetooth (opcional) WiFi Memória Alibi USB-Device (opcional) KUP
------------	--

compatível com EasyTouch ✓

## Fornecimento de energia

Fonte de alimentação fornecida	Adaptador AC e função de bateria (bateria não incluída)
--------------------------------	---

Tipo de fonte de alimentação Dispositivo para rede com ficha

Fonte de alimentação por ficha / adaptadore para países - contido no volume de fornecimento	EURO UK
---	------------

Fonte de alimentação por ficha / adaptadore para países - opcional EURO  
UK

Tensão de entrada fornecimento de alimentação / electricidade [Max]	100 V - 240 V, 50 / 60 Hz
---	---------------------------

Fonte de alimentação removível removível

Tensão de entrada fornecimento de alimentação / corriente [Max]	6 V, 1 A
---	----------

Tomada eléctrica para a fonte de alimentação Ficha oca, interior plus, Ø exterior 5,5 mm, Ø interior 2,5 mm, comprimento 9,5 mm

Tipo de bateria / acumulador	Alcalino(-manganês) Li-Ion
------------------------------	-------------------------------

Bateria 6×1.5 V AA

Conexão da bateria Inserção da pilha

Bateria tiempo de carga 20 h

Acumulador tiempo de carga 8 h

Acumulador opcional Acumulador opcional

Bateria/acumulador ligado não conectado, isolado no dispositivo

## Condições ambientais

Temperatura ambiente [Min]	10 °C
----------------------------	-------

Temperatura ambiente [Max]	40 °C
Humidade ambiente [Min]	5 %
Humidade ambiente [Max]	80 %
Temperatura de armazenamento [Min]	-20 °C
Temperatura de armazenamento [Max]	60 °C

## Homologação

Sinal CE	✓
Avaliação da conformidade possível ex works	✓
Classe de precisão	III
Escala de verificação [e]	0,1 kg
Homologação conforme 2017/745 (MDR, med.)	✓

## Serviços

Número do artigo para ajustamento no local de montagem	961-249
Número do artigo para avaliação da conformidade (homologação)	965-129
Número do artigo para calibração DAkKS	963-129
Número do artigo para certificado de conformidade	969-517

## Embalagem e expedição

Prazos de fornecimento	2 d
Dimensões da embalagem (L×P×A)	1650×1008×123 mm
Método de envio	Transportadoras
Peso líquido aprox.	42 kg
Peso bruto aprox.	55 kg
Peso de envio	55 kg

## Informações sobre o produto

GTIN/Número EAN	4045761494053
Número de mercadoria	84231090
Classificação REACH	sem substâncias proibidas

# KERN MWN 300K-1LM



Balança robusta para cadeiras de rodas de integração, para a transmissão sem fios de dados de pesagem aos sistemas EMR ou EHR

## Pictogramas

### STANDARD



### OPTION



### FACTORY



CE  
0297