

KERN MBC 20K10EM

KERN

Balança para bebés elegante com licença médica para a aplicação profissional no diagnóstico médico, aferição opcionalmente



Dimensões completamente montado (L×P×A)	600×410×112 mm
Dimensões visor (L×P×A)	200×130×60 mm
Dimensões superfície de pesagem (L×P)	600×280 mm
Dimensões superfície de pesagem	600×280 mm
Dimensões plataforma de pesagem (L×P×A)	600×280×55 mm
Material da caixa	plástico
Material superfície de pesagem	plástico
Material caixa do ecrã	plástico
Nível de bolha	✓
Pés de nivelamento ajustáveis	✓

Funções

Função de cálculo da média para condições de pesagem instáveis	✓
Função Hold	✓
Auto-Off intervalo(s) em funcionamento a bateria/acumulador	3 min 5 min 30 min 15 min
Função de tarar	manualmente (uma e várias vezes)
Número de teclas para operação	6

Fornecimento de energia

Fonte de alimentação fornecida	Bateria
Tipo de fonte de alimentação	Dispositivo para rede com ficha
Fonte de alimentação por ficha / adaptadore para países - opcional	EURO AUS UK US CH
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 / corrente [Max]	12 V, 500 mA
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)
Bateria	6×1.5 V AA
Conexão da bateria	Inserção da pilha
Bateria tiempo de carga	20 h
Bateria tensão	9 V

Categoria

Marca	KERN
Categoria de produto	Balanças médicas
Grupo de produto	Balança pesabebés
Família de produto	MBC

Sistema de medição

Sistema de pesagem	Extensómetro
Gama de pesagem [Max]	20 kg
Leitura [d]	0,01 kg
Reprodutibilidade	0,01 kg
Linearidade	± 0,01 kg
Peso mínimo [Min]	0,2 kg
Avaliação da conformidade possível	✓
Resolução	2.000
Zona de tara	19,99 kg
Possibilidades de ajuste	Ajuste com peso externo
Peso de aferição recomendado	20 kg (M1)
Tempo transitório	3 s
Sobrecarga excêntrica com 1/3 [Max]	0,01 kg
Tipo de balança	Balança de amplitude única
Unidades de medição	kg
Unidade pré-ajustada	kg

Ecrã

Tipo de exposição	LCD
Ecrã retroiluminado	sim
Ecrã altura de dígitos	25 mm
Idiomas da interface do utilizador	Linguagem simbólica

Desenho

Dimensões da caixa (L×P×A)	330×280×72 mm
----------------------------	---------------

KERN MBC 20K10EM

KERN

Balança para bebés elegante com licença médica para a aplicação profissional no diagnóstico médico, aferição opcionalmente

Bateria – peso individual	138 g
Acumulador	MBC-A08
Acumulador tempo de operação - con retroiluminação	20 h
Acumulador tempo de operação - sem retroiluminação	40 h
Acumulador tiempo de carga	12 h
Acumulador opcional	Acumulador opcional - interno
Bateria/acumulador ligado	não conectado, em anexo

Condições ambientais

Temperatura ambiente [Min]	-10 °C
Temperatura ambiente [Max]	40 °C
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]	0,01 kg
Homologação conforme 2017/745 (MDR, med.)	✓

Serviços

Número do artigo para ajustamento no local de montagem	961-248
Número do artigo para avaliação da conformidade (homologação)	965-128.
Número do artigo para calibração DAkKS	963-128
Número do artigo para certificado de conformidade	969-517

Embalagem e expedição

Prazos de fornecimento	1 d
Dimensões da embalagem (L×P×A)	480×650×175 mm
Método de envio	Serviço de encomendas
Peso líquido aprox.	4,6 kg
Peso bruto aprox.	6 kg
Peso de envio	10,9 kg

Informações sobre o produto

GTIN/Número EAN	404576 12 18 123
Número de mercadoria	84231090
Classificação REACH	sem substâncias proibidas

Pictogramas

STANDARD



OPTION



FACTORY



CE
0297