

KERN EWJ-A06

Funcionamento com acumulador interno

KERN



Dimensões da embalagem (L×P×A) 114×70×32 mm

Peso líquido 0,096 kg

Método de envio Serviço de encomendas

Peso líquido aprox. 0,10 kg

Peso bruto aprox. 0,10 kg

Peso de envio 0,1 kg

Pictogramas

STANDARD



Categoria

Marca	KERN
Categoria de produto	Balanças
Grupo de produto	Acumulador

Homologação

Sinal CE	✓
----------	---

Desenho

Forma de construção	rectangular
Dimensões (L×P×A)	68×38×19,5 mm

Fornecimento de energia

Acumulador tiempo de carga	6,5 h
Tipo de bateria / acumulador	Li-Ion
Conexão da bateria	Conector de 2 pólos para banheira
Bateria capacidade	2.600 mAh
Bateria tensão	7,4 V

Condições ambientais

Temperatura de uso [Min]	-20 °C
Temperatura de uso [Max]	60 °C
Humidade ambiente [Min]	0 %
Humidade ambiente [Max]	80 %
Temperatura ambiente [Min]	0 °C
Temperatura ambiente [Max]	45 °C
Temperatura de armazenamento [Min]	-20 °C
Temperatura de armazenamento [Max]	60 °C

Embalagem e expedição

Leitura força [d] (N)	1 d
-----------------------	-----