

KERN EWJ-A06-2025e

KERN

Funzionamento ad accumulatore interno



Metodo di spedizione	Servizio pacchi
Peso netto ca.	0,10 kg
Peso lordo ca.	0,10 kg
Peso di spedizione	0,1 kg

Pittogrammi

STANDARD



Categoria

Marchio	KERN
Categoria di prodotto	Bilancia
Gruppo di prodotti	Accumulatore

Design

Struttura	rettangolare
Dimensioni (L×P×A)	68×38×19 mm

Alimentazione

Tipo di batteria/accumulatore	Li-Ion
Collegamento della batteria	Connettore a 2 poli per vasca
Batteria capacità	3.350 mAh
Batteria tensione	7,2 V
Accumulatore tempo di carica	6,5 h

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente [Min]	0 °C
Temperatura ambiente [Max]	45 °C
Umidità ambientale [Min]	0 %
Umidità ambientale [Max]	80 %
Utilizzare la temperatura [Min]	-20 °C
Utilizzare la temperatura [Max]	60 °C
Temperatura di stoccaggio [Min]	-20 °C
Temperatura di stoccaggio [Max]	60 °C

Omologazione

Marchio CE	✓
------------	---

Imballaggio e spedizione

Tempi di consegna	1 d
Dimensioni imballaggio (L×P×H)	114×70×32 mm
Peso netto	0,096 kg