

KERN EWJ-A06-2025e

KERN

Fonctionnement sur accu interne



Mode de livraison	Service de colis
Poids net env.	0,10 kg
Poids brut env.	0,10 kg
Poids d'expédition	0,1 kg

Pictogrammes

STANDARD



Catégorie

Marque	KERN
Catégorie de produits	Balances
Groupe de produit	Accumulateur

Forme de construction

Forme	rectangulaire
Dimensions (L×P×H)	68×38×19 mm

Alimentation en énergie

Type de pile/accu	Li-Ion
Connexion de la batterie	Connecteur de baignoire 2 pôles
Pile capacité	3.350 mAh
Pile tension	7,2 V
Batterie temps de chargement	6,5 h

Conditions environnementales

Température ambiante [Min]	0 °C
Température ambiante [Max]	45 °C
Humidité atmosphérique [Min]	0 %
Humidité atmosphérique [Max]	80 %
Température d'utilisation [Min]	-20 °C
Température d'utilisation [Max]	60 °C
Température de stockage [Min]	-20 °C
Température de stockage [Max]	60 °C

Homologation

Sigle CE	✓
----------	---

Emballage & expédition

Délais de livraison	1 d
Dimensions emballage (L×P×H)	114×70×32 mm
Poids net	0,096 kg