



Pile Li-Ion E-Block avec prise USB-C

Idéal pour les "dévoreurs de courant" aux besoins énergétiques élevés !

- piles au lithium de haute qualité avec Safety Board
- peuvent être rechargées à l'aide d'un câble de chargement USB-C courant
- l'alimentation électrique peut être assurée par exemple par un PC, une banque d'énergie ou un bloc d'alimentation USB (5 V)
- il est bien sûr également possible d'utiliser un chargeur au lithium.
- une LED d'état de charge se trouve sur le pôle positif de la batterie (s'allume en rouge pendant le processus de charge / passe au vert lorsque la pile est entièrement chargée)
- circuit de protection intégré contre les surcharges, les surtensions, les courts-circuits et les décharges profondes
- très faible autodécharge et haute efficacité énergétique
- courant de décharge continu max. : 0,3 A
- utilisable sur une plage de température de - 20 à 60°C
- livrées avec câble de charge USB-C
- dans un carton

Exemples d'utilisation :

- convient idéalement pour les jouets électriques, les lampes de poche, les radios, les appareils de mesure, les caméras de surveillance, les distributeurs de savon, les serrures électriques, les horloges murales, etc.



Pile Li-Ion E-Block avec prise USB-C



Pile Li-Ion E-Block avec prise USB-C, dans son carton



Visuel de référence : montre le produit en utilisation



Visuel de référence : montre le produit en utilisation

Produit	Modèle	Type	Tension	Capacité	Diamètre	Hauteur	Conditionné	Numéro de fabricant	Code
Pile Li-Ion avec prise USB-C	E-Block		9 V	340 mAh				1315-0005	18006398