

# BOÎTIER DE SÉCURITÉ POUR BATTERIES

adapté aux chariots et vélos  
électriques, drones, modélisme etc.

## L'original et 100 % sécurisé !

Les batteries JuCad testées et certifiées, dans leur état d'origine, ne représentent aucun danger technique.

De nombreux golfs exigent l'utilisation des boîtiers de charge ignifugés pour le chargement des batteries au lithium-ion des chariots électriques.

- ✓ Le boîtier de sécurité s'adapte également aux batteries d'autres fabricants et marques.
- ✓ Le boîtier permet le chargement des batteries avec une capacité de charge de 350 Wh
- ✓ Dimensions à l'intérieur : 250 (largueur) x 165 (hauteur) x 100 (profondeur) mm



## Notice :

- Le boîtier de sécurité est conçu de manière à entreposer et recharger la batterie.
- Le câble du chargeur passe par une ouverture ignifugée vers l'extérieur.
- En cas d'endommagement de la batterie, la pression créée à l'intérieur peut s'échapper par les ouvertures d'aération supérieures. Celle-ci filtre également la fumée, afin d'empêcher l'évacuation de composants nocifs.
- Le boîtier de sécurité pour batterie JuCad répond aux critères définis par de nombreux clubs de golf et permet un chargement de la batterie sur place.
- Le boîtier de sécurité peut également être utilisé à la maison ou en vacances, pour sécuriser encore davantage le chargement des batteries au lithium-ion.

