

VALISE DE TRANSPORT SÉCURISÉ POUR BATTERIES LITHIUM-ION

Caisse transport batterie lithium neuves ou défectueuses



■ Points forts du produit

- La gravure laser du numéro d'agrément est visible facilement par les organismes de contrôle
- Valise de transport réutilisable
- Vous pouvez utiliser ces valises pour les expéditions si les instructions d'emballage sont respectées
- Aucun emballage individuel des batteries n'est nécessaire
- Valise empilable et extrêmement robuste

Livraison
4 à 6 sem.



ATA STANAG
300 4280



Description technique

Les batteries au lithium-ion sont devenues indispensables dans la vie quotidienne et sont utilisées dans de nombreux domaines. Cependant, elles comportent un niveau élevé de risque potentiel et sont soumises à des réglementations de plus en plus strictes, surtout lorsqu'il s'agit de leur transport. En effet, elles sont considérées comme des marchandises dangereuses et nécessitent un emballage spécifique qui doit se conformer à différentes réglementations.

Nos valises de stockage pour batteries lithium-ion sont certifiées par l'ONU pour le transport en toute sécurité de piles au lithium en bon état ou défectueuses.

Caractéristiques et conformité

Coussins avec rembourrage en fibre de verre texturé, ignifuge selon la norme DIN4102-4 et non-conducteur.

Certifié selon STANAG 4280, DEF STAN 81-41, ATA 300, UN3480.

Homologué IP67 : totalement étanche à la poussière et à l'eau à une profondeur d'1 m pendant 30 min.

Le poids total (y compris la valise et le rembourrage) ne doit pas dépasser 13 kg.

En cas d'expédition de la valise, vous devez apposer l'étiquette de produits dangereux de classe 9 sur l'emballage.

Les valises de transport sécurisées pour batteries lithium-ion offrent plusieurs avantages importants :

Sécurité accrue : Les batteries lithium-ion peuvent présenter des risques en termes de sécurité lorsqu'elles sont endommagées ou mal manipulées. Les valises de transport sécurisées sont spécialement conçues pour minimiser ces risques en offrant une protection renforcée contre les chocs, les vibrations et les impacts. Elles sont généralement fabriquées à partir de matériaux résistants au feu et aux hautes températures, et peuvent être dotées de compartiments individuels pour isoler chaque batterie.

Conformité réglementaire : Le transport de batteries lithium-ion est soumis à des réglementations strictes, en raison des risques qu'elles peuvent présenter. Les valises sécurisées sont conçues pour répondre aux normes de sécurité internationales, ce qui facilite le respect de ces réglementations.

Voir en ligne Valise de transport sécurisé pour batteries lithium-ion

Retrouvez toutes nos gammes sur www.axess-industries.com

Protection contre les dommages : Les valises de transport sécurisées offrent une protection robuste et adaptée pour les batteries lithium-ion. Elles sont conçues pour absorber les chocs, réduire les vibrations et protéger les batteries des impacts extérieurs.

Pour se protéger contre une élévation dangereuse de la température, les piles/batteries doivent être entièrement calfeutrées dans un matériau d'isolation thermique non combustible. Ce matériau d'isolation et d'absorption est conçu pour le transport de batteries lithium-ion neuves ou défectueuses. En cas de fuite de vos batteries, les coussins ne réagissent pas avec les électrolytes ou d'autres substances dangereuses et ont une très grande capacité d'absorption des chocs et de l'électrolyte. Ces coussins ont une forte élasticité de compression et permettent de minimiser les chocs et vibrations pendant le transport.

Possibilité d'installer un cadenas (2 oeillets).

Simplification de l'emballage et de l'expédition.

Caractéristiques techniques

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	DIM. EXT. LXPXH (MM)	DIM. INT. LXPXH (MM)	POIDS (KG)
202.3056.01	Valise de Transport pour Batteries Lithium 1 compartiment	510 x 420 x 150	475 x 350 x 130	4.5
202.3056.02	Valise de Transport pour Batteries Lithium 2 compartiments	510 x 420 x 150	475 x 350 x 130	4.5

Voir en ligne Valise de transport sécurisé pour batteries lithium-ion

Retrouvez toutes nos gammes sur www.axess-industries.com