

Armoire de rechargement de batteries pour vélos électriques

Grâce aux prises intégrées, vous pourrez recharger efficacement et en toute sécurité les batteries de vélos électriques, de lampes, de casques ou même d'ordinateurs portables et de smartphones pendant le stockage.

L'armoire de rechargement de batteries offre beaucoup d'espace par compartiment, est équipée des connexions électriques nécessaires et sécurisée par une serrure à cylindre ou à combinaison à chiffres. Une armoire à trois compartiments superposés ou juxtaposés avec possibilité de la rallonger sans limite, ainsi qu'une armoire fixe de 6 ou 9 compartiments sont disponibles.

Convient aux immeubles locatifs, aux écoles, aux universités, aux entreprises commerciales, aux aéroports, aux bâtiments publics, aux campings et plus encore.

- Construction en tôle d'acier soudée de haute qualité
- À visser au mur
- Prise standard T13 avec 1 port USB A et USB C pour recharger les smartphones dans chaque compartiment.
- Les trous de ventilation dans les étagères et le corps empêchent l'accumulation de chaleur.
- En couleur standard gris clair/anthracite. Toute autre couleur RAL disponible moyennant une plus-value



Prises de courant

Une prise par compartiment, encastrée dans la paroi arrière. Câblage inclus. L'utilisation de prises de courant standard et de ports USB permet une vaste possibilité d'utilisations. Les bandes de puissance sont reliées au secteur par une connexion externe. L'armoire est équipée d'une protection contre les surtensions. Les trous de ventilation dans les étagères et le corps empêchent l'accumulation de chaleur à l'intérieur du compartiment.

Systèmes de verrouillage

Équipement standard avec une serrure à cylindre. Une serrure à combinaison mécanique peut être choisie en option. Ainsi chaque utilisateur pourra choisir sa propre combinaison numérique à quatre chiffres. Une clé principale est disponible pour l'ouverture en cas d'urgence et en cas d'oubli du code PIN.

Espace disponible

En plus du chargeur, ces compartiments à grand capacité offrent suffisamment de place pour un casque, une veste et un petit sac à dos. L'humidité sèche rapidement grâce aux trous de ventilation.

Montage

Les produits sont livrés entièrement assemblés et prêts à l'utilisation. Si le montage par un spécialiste est nécessaire, nous serions ravis de l'organiser pour vous.

Désignation	No. article	Prix net CHF	
Armoires de rechargement de batteries pour vélos électriques (B x T x H), socle 50 mm inclus		Cylindre / pêne rotatif	Serrure avec code
TOP3 1×3 compartiments superposés Dimensions 400 x 500 x 1250 mm Compartiment 400 x 400 mm (B x H)	WA-TOP3	1'250.00	1'350.00
	WA-TOP3-WF1401		
NEXT3 1×3 compartiments juxtaposés Dimensions 1200 x 500 x 450 mm Compartiment 400 x 400 mm (B x H)	WA-NEXT3	1'250.00	1'350.00
	WA-NEXT3-WF1401		
TOP6 2×3 compartiments superposés Dimensions 840 x 500 x 1250 mm Compartiment 400 x 400 mm (B x H)	WA-TOP6	2'450.00	2'650.00
	WA-TOP6-WF1401		
NEXT6 2×3 compartiments juxtaposés Dimensions 840 x 500 x 1250 mm Compartiment 400 x 400 mm (B x H)	WA-NEXT6	2'450.00	2'650.00
	WA-NEXT6-WF1401		
NEXT9 3×3 compartiments Dimensions 1200 x 500 x 1250 mm Compartiment 400 x 400 mm (B x H)	WA-NEXT9	3'450.00	3'750.00
	WA-NEXT9-WF1401		

Sous réserve d'adaptions de prix.



Prise de courant

T13 + 1 USB A + 1 USB C

Une prise par compartiment, encastrée dans le panneau arrière. Câblage inclus.



Systèmes de verrouillage

Une serrure à combinaison mécanique peut être choisie en option. Ainsi chaque utilisateur pourra choisir sa propre combinaison numérique à quatre chiffres.



Configuration et couleurs

Autant de compartiments que vous le souhaitez. 3, 6, 9 ou 12 ? Les uns à côté des autres ou les uns sur les autres ? Dans une autre couleur RAL ? Vous déterminez le design, nous couvrons vos besoins.