

BYD Battery-Box Premium HV BCU + BASE

Code produit: **ME.BMS.BYD.01**



BYD Battery-Box Premium HV BCU (unité de contrôle de batterie) + socle - Le kit se compose de la BCU, l'unité de contrôle, et du socle, et ces deux éléments sont essentiels pour la construction de systèmes de stockage d'énergie pour les modèles HVS et HVM de la série BYD Battery-Box Premium.

Variantes de produits

Indice	Prix
BYD Battery-Box Premium HV BCU + BASE ME.BMS.BYD.01	Les prix des produits ne sont visibles qu'après connexion. Si vous n'avez pas de compte, inscrivez-vous.

Description du produit

BYD Battery-Box Premium HV BCU (unité de contrôle de batterie) + socle - Le kit se compose de la BCU, l'unité de contrôle, et du socle, et ces deux éléments sont essentiels pour la construction de systèmes de stockage d'énergie pour les modèles HVS et HVM de la série BYD Battery-Box Premium.

Les systèmes de batteries stationnaires BYD HVS et HVM sont destinés à un usage domestique et fonctionnent efficacement avec les installations photovoltaïques. Ils sont basés sur des batteries lithium-ion haute tension avancées, en coopération avec le module de contrôle. Ces systèmes de stockage d'énergie flexibles peuvent fonctionner à la fois en mode connecté au réseau et hors réseau, en coopération avec des onduleurs compatibles. De plus, ils peuvent être installés à l'intérieur ou à l'extérieur des bâtiments.

Les avantages caractérisant la batterie BYD Battery-Box Premium :

Idéal à la fois pour les applications d'urgence et dans les systèmes hors réseau

Efficacité exceptionnellement élevée (96 %)

Système innovant de connexion des modules de batterie, éliminant le besoin de câblage supplémentaire

Batterie lithium-fer-phosphate (LFP) sans cobalt assurant une sécurité, une durabilité et une puissance maximales

Compatibilité avec les onduleurs haute tension à la fois monophasés et triphasés

Deux modules indépendants permettant une installation facile en plug & play

Conformité aux normes de sécurité les plus élevées

BYD Battery-Box Premium HV BCU (unité de contrôle de batterie) + socle garantit le maintien de 60 % de l'énergie utile pendant 10 ans à partir de la date de début de garantie ou l'atteinte de la performance énergétique minimale, selon ce qui se produit en premier. Le produit doit être utilisé conformément aux instructions de BYD. La date de début de garantie est la date de vente documentée sur la facture du vendeur. Cela garantit la fiabilité, la durabilité et la sécurité à long terme de l'alimentation électrique.