



Inversor de batería de litio de 120 A

Este PDF se genera a partir de: <https://millerbel.es/Thu-11-Jan-2024-16001.html>

Generado el: 2026-04-23 08:52:48

Derechos de autor © 2026 MILLERBEL SOLAR & STORAGE. Todos los derechos reservados.

Para las últimas actualizaciones y más información, visite nuestro sitio web: <https://millerbel.es>

?Inversor multifunción?: Este inversor puede convertir 21 V CC a 220 V CA, lo que es adecuado para todo tipo de trabajos al aire libre y pequeños electrodomésticos.

Si AliExpress está obligado por ley a recaudar el IVA, verás el precio con IVA incluido en el momento de pagar. Para más información sobre estos costes, ponte en contacto con las autoridades fiscales y

?Inversor multifunción?: este inversor puede convertir la potencia de 21 V CC en corriente de 220 VCA, que es adecuado para todo tipo de trabajos al aire libre y pequeños electrodomésticos.

Este kit completo incluye Panel solar 120W 12V alto rendimiento, Regulador solar 30A, Inversor de onda sinusoidal pura, Batería Litio y todos los elementos fotovoltaicos necesarios.

Diseño liviano y de disipación de calor eficiente: el diseño compacto de este inversor permite transportarlo y almacenarlo fácilmente, lo que lo hace for uso en exteriores.

El inversor cuenta con rangos de voltaje y frecuencia, modos de carga de batería y reinicio automático por sobre temperatura programables a través de su pantalla LCD y con modo de ahorro de potencia

Diseño liviano y disipador de calor el diseño compacto y resistente al calor permite un uso prolongado sin sobrecalentamiento, ideal para actividades al aire libre.

Sus dimensiones universales y su excelente rendimiento ofrecen al usuario una solución ideal de sustitución directa de la batería tradicional de plomo-ácido

Estos inversores pueden convertir de manera eficiente la energía de CC almacenada en la batería en energía de CA, garantizando la máxima utilización de energía. Con nuestros inversores podrás



Inversor de batería de litio de 120 A

Este es el inversor cargador más potente de VICTRON para baterías de 12 voltios. Incorpora un potente cargador de baterías de 120 amperios capaz de gestionar hasta 1440W de potencia de carga.

Web: <https://millerbel.es>

