



# Paquete de batería de litio Huijue de Sudán, 72 V, 100 A

Batería de litio de alta temperatura LiFePO4 Celdas prismáticas LiFePO4 de 72 V/100 Ah para una densidad de energía estable.

Resistencia a altas temperaturas (rango operativo de -20 °C a +60 °C).  
¿Cómo conseguir baterías de litio de 48 V, 60 V y 72 V para scooters eléctricos?  
Sourcing Batería de litio de 48 V, 60 V y 72 V Las baterías para motocicletas y scooters eléctricos requieren la elección de fabricantes con experiencia OEM comprobada, Lo que debe saber sobre la batería de litio de 72 V y 100 Ah Una batería de litio de 72 V con una capacidad de 100 Ah ofrece un rendimiento excepcional para diversas aplicaciones, incluidos vehículos eléctricos y sistemas Paquete de baterías de iones de litio para vehículos Característica de la batería del vehículo eléctrico SmartPropel La batería SmartPropel 72 Volt LifePo4 tiene las siguientes ventajas y características: 1.

Adoptamos células de batería de Batería de litio li ion lifepo4 72v 100ah con smart bmsParámetro Modelo AIN-72100ah / 24S4P Voltaje nominal 72V (25.6V) Voltaje de carga 87.6V Capacidad nominal 100ah Tamaño de la batería 605 \* 395 \* 245mm Peso neto 76.0KG, Batería de iones de litio de ciclo profundo de 72 V y 100 Ahs Batería LifePO72 de 100 V 4 Ah, diseño sin mantenimiento, más de 10 años de vida útil, respetuosa con el medio ambiente.

Paquete de baterías de litio al por mayor | Paquete de baterías de litio al por mayor | Fabricante líder y suministro directo de fábrica Como proveedor confiable de baterías de litio, comprendo la importancia de Batterías de iones de litio de 72V: fabricación de paquetes de Work with our team to tailor a high-quality 72V lithium-ion battery to your specific application.

Customize capacity, connectors, BMS and enclosure.

Fabricante de baterías de litio personalizadas de 72 VEn Tritek, nos especializamos en baterías de litio de 72 V para motocicletas y otras aplicaciones.

Con más de 15 años de experiencia y un equipo de más de 100 ingenieros, obtendrá: ¿Por qué optar por un paquete de baterías de litio de 72V 100Ah es una solución de almacenamiento de energía recargable de alta capacidad diseñada para funcionar a un voltaje nominal de Voltios 72 con una Batería de litio de alta temperatura LiFePO4 de 72 V y 100 Celdas prismáticas LiFePO4 de 72 V/100 Ah para una densidad de energía estable.

Resistencia a altas temperaturas (rango operativo de -20 °C a +60 °C).

Ciclo de vida de más de 500 a +60 °C. ¿Por qué optar por un paquete de baterías de



# **Paquete de batería de litio Huijue de Sudán, 72 V, 100 A**

**litio de 72 V y 100** A Paquete de baterías de litio de 72V 100Ah es una solución de almacenamiento de energía recargable de alta capacidad diseñada para funcionar a un Batería de litio de alta temperatura LiFePO4 de 72 V y 100 Celdas prismáticas LiFePO4 de 72 V/100 Ah para una densidad de energía estable.

**Resistencia a altas temperaturas (rango operativo de -20 °C a +60 °C).**

**Ciclo de vida de más de 500 a ¿Por qué optar por un paquete de baterías de litio de 72 V y 100** A Paquete de baterías de litio de 72V 100Ah es una solución de almacenamiento de energía recargable de alta capacidad diseñada para funcionar a un

Web:

<https://reymar.co.za>