

MYP ENERGY

كم عدد السلاسل الموجودة في أمستردام حزمة
بطارية ليثيوم 72 فولت 60 أمبير



سواء كنت بحاجة إلى بطاريات للدراجات النارية الكهربائية أو الدراجات ثلاثية العجلات الكهربائية أو الروبوتات، فإن ...

يمكن استخدام بطاريات الليثيوم 30Ah 60V من WIN-LEAD في الدراجات البخارية الكهربائية وعربات الجولف والروبوتات وغيرها من المعدات.

بطارية دراجة نارية كهربائية 72 فولت 20 أمبير بطارية ليثيوم 72 فولت 40 أمبير في الساعة لبطارية الدراجة النارية الكهربائية الذكية... الكل في واحد سكوتر كهربائي مركبة دراجة نارية 72 فولت 30 أمبير ...

Feb 21, 2023 · 20 ~ 32 أمبير ، فولت 72 ~ 60 الكهربائي الجهد ، ليثيوم و بطارية الرصاص بحمض مزودة كهربائية نارية دراجة بطارية · Feb 21, 2023 · 45 أمبير ، متوسط السرعة 65 ~ 75 ~ 110 كم. بطارية الليثيوم هي 24 ~ 32 ~ 45 ~ 50 آه ، ومداهها 80 ~ 130 ~ ...

السعة: 100Ah / 50Ah الجهد الاسمي: 72V قطع التفريغ الجهد 2.75V (خلية واحدة) أقصى جهد للشحن $0.05V \pm 4.2$ (خلية واحدة) تيار الشحن القياسي 5A / 2A تيار الشحن عالي المعدل Max 10A استمرار ...

القيمة مقابل المال: تتمتع بطاريات فوسفات الحديد والليثيوم الشمسية غير المتصلة بالشبكة من BATTERY JB بدورات 4000 إلى 7000 دورة ممتازة وعمر خدمة يصل إلى 10 سنوات. مقارنة ببطاريات SLA / AGM الموجودة في السوق ، تتمتع بطارياتنا بكثافة ...

جودة عالية حزمة بطارية سكوتر E CTS 72 فولت 60ah 50ah 40ah بطارية ليثيوم ، بطارية ليثيوم أيون 48 فولت 60 فولت 50 أمبير ... للسكوتر الكهربائي من الصين. سوق المنتجات الرئيسية في الصين حزمة بطارية سكوتر E سوق المنتج، حزمة بطارية سكوتر E ...

Jan 4, 2024 · (رطل 132) كجم 60 الصافي الوزن الساعة في وات 4320 الطاقة أمبير 60 الاسمية السعة فولت 72 الاسمي الجهد · Jan 4, 2024 · الأبعاد (الطول × العرض × الارتفاع) 450 * 350 * 300 مم تيار الشحن الاسمي 20 أمبير تيار الشحن الاسمي الذروة 50 أمبير تيار التفريغ ...

حزمة بطارية ev، بطارية ليثيوم أيون 72 فولت 60 أمبير في الساعة لعربة الجولف للتنقل الإلكتروني، والدراجات ثلاثية العجلات الكهربائية، وعربات الريكاشة الكهربائية بطارية بونين 2024-08-15t15:21:47+08:00

عن هذه السلعة * إذا كنت بحاجة إلى بطاريات ليثيوم 72 فولت ذات قدرات أخرى، فإن متجرنا يوفر خدمات مخصصة احترافية لجميع العملاء. [طراز البطارية] تتكون حزمة بطارية ليثيوم أيون 72 فولت 50 أمبير في الساعة من خلايا عالية الجودة 3.7 ...

لشحن بطارية ليثيوم 48 فولت 100 أمبير، تحتاج عادةً إلى لوحين أو أربعة ألواح شمسية على الأقل بقوة 300 وات لكل منها، حسب توفر ضوء الشمس ووقت الشحن المطلوب. يضمن هذا الإعداد توليد طاقة كافية للشحن الفعال.

اتصل بنا

لطلبات الكتالوج، الأسعار، أو الشراكات، يرجى زيارة:
<https://www.mypetroleum.co.za>