



Guía Rápida

BATERIA EXTERNA QICYCLE

Tener una batería externa nos da más autonomía en la bicicleta y es algo muy fácil de hacer, necesitamos un simulador de la batería un voltímetro una batería y una bolsa para llevar la batería.

Enlaces de compra.

Batería.

Conectores xt60.

Voltímetro.

Conectores de cables.

Bolsa.

Vídeo del montaje.



Veamos en imágenes de que se trata cada cosa.

BATERIA

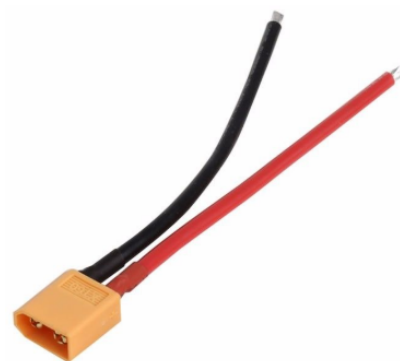
LiitoKala®

36v 10a lithium battery pack



La batería tiene que ser de un voltaje de 36v que es el mismo que tenemos en nuestra bicicleta.

CONECTOR XT60 macho



Un conector macho con su cable, para facilitar la conexión.

VOLTIMETRO



CONECTORES DE CABLES

Con estos conectores, unimos todos los cables sin necesidad de soldaduras.



BOLSA.



Donde meteremos nuestra batería y el voltímetro.

PALO DE PODER

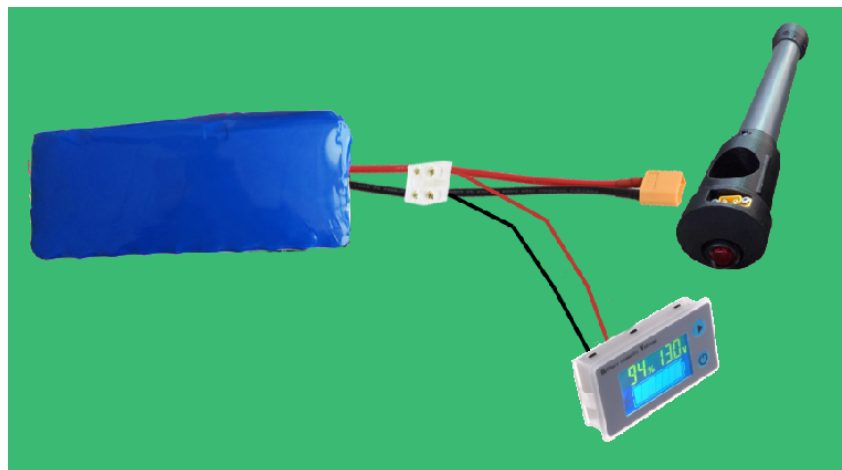
Este producto está fabricado con todo lo necesario para hacer realidad la conexión de una batería externa sin alterar nada en nuestra bicicleta.

Va a sustituir la batería original para ello de una manera fácil, puesto que su instalación en la bicicletas es de la misma forma que cuando introducimos nuestra batería original.



No hay enlace de compra para este producto ya que se fabrica por encargo y personalizado a cada cliente.

Para conseguirlo entra en el grupo de Telegram que se indica al final de este Manual, donde podrás además recibir toda la ayuda que necesites.



Así queda montado el conjunto sin soldaduras.



TELEGRAM

<https://t.me/Qicycleteros>

Si esta guía te ha resultado poco, puedes ampliar tu información en este PDF que trata del mismo tema de una forma más extensa.

<https://siego50.files.wordpress.com/2020/02/palo-d-poder-autonomia-infinita.pdf>