



# KITS DE MOTORIZACIÓN





 +54 9 2613 63-8081

 ebikesargentina

 [www.e-bikesargentina.com](http://www.e-bikesargentina.com)

## KIT ELÉCTRICO PARA MOTORIZAR SILLA DE RUEDA

Se trata de un Kit eléctrico para transformar tu silla de rueda en ELÉCTRICA.  
Motor integrado en llanta con neumático y rayos.

### INCLUYE ESTE KIT:

- Dos motores en sus respectivas llantas con neumático
- Joystick para manejo de la silla
- Batería de 24v 16ah
- Controlador interno
- 5 diferentes velocidades
- Todos los conectores necesarios para su funcionamiento
- Sistema de frenado con el motor
- Autonomía 20km (dependiendo las condiciones de uso)



## KIT MOTOR HUB 1000WATTS / 48V TRASERO

### INCLUYE ESTE KIT:

- Controlador 48v
- Display LCD blanco y negro con control remoto
- Palancas de freno mecánico
- Sensor de pedaleo asistido
- Batería de Litio
- Cargador 48v 2,5Ah incluido
- Acelerador tipo gatillo
- Para frenos de disco de 6 tornillos
- Para llantas de 36 rayos
- Para Piñón a ROSCA
- Velocidad máxima 45km/h
- Eje 135mm (eje convencional que trae la bicicleta)
- **No incluye rayos, cubierta, llanta y piñón. Eso se puede montar en la misma llanta de su bicicleta o bien montarlo en una nueva rueda.**

Se utiliza en la rueda trasera.



### BATERÍA DE LITIO EN PACK

Autonomía: entre 30km y 50km de autonomía.



### BATERÍA DE LITIO EN DESMONTABLE

Autonomía : entre 25km y 45km de autonomía.

## KIT MOTOR HUB 1500WATTS / 48V TRASERO

### INCLUYE ESTE KIT:

- Controlador 48v
- Display LCD blanco y negro con control remoto
- Palancas de freno mecánico
- Sensor de pedaleo asistido
- Batería de Litio
- Cargador 48v 2,5Ah incluido
- Acelerador tipo gatillo
- Para frenos de disco de 6 tornillos
- Para llantas de 36 rayos
- Para Piñón a ROSCA
- Velocidad máxima 60km/h
- Eje 135mm (eje convencional que trae la bicicleta)
- **No incluye rayos, cubierta, llanta y piñón. Eso se puede montar en la misma llanta de su bicicleta o bien montarlo en una nueva rueda.**

Se utiliza en la rueda trasera.



#### BATERÍA DE LITIO EN PACK

Autonomía: entre 20km y 35km de autonomía.



#### BATERÍA DE LITIO EN DESMONTABLE

Autonomía : entre 18km y 33km de autonomía.

## KIT MOTOR HUB 1500WATTS PARA FAT BIKE / 48V TRASERO

### INCLUYE ESTE KIT:

- Controlador 48v
- Display LCD blanco y negro con control remoto
- Palancas de freno mecánico
- Sensor de pedaleo asistido
- Batería de Litio
- Cargador 48v 2,5Ah incluido
- Acelerador tipo gatillo
- Para frenos de disco de 6 tornillos
- Para llantas de 36 rayos
- Para Piñón a ROSCA
- Velocidad máxima 60km/h
- Eje 180mm (eje convencional que trae la bicicleta)
- **No incluye rayos, cubierta, llanta y piñón. Eso se puede montar en la misma llanta de su bicicleta o bien montarlo en una nueva rueda.**

Se utiliza en la rueda trasera /FAT BIKE



#### BATERÍA DE LITIO EN PACK

Autonomía: entre 20km y 35km de autonomía.



#### BATERÍA DE LITIO EN DESMONTABLE

Autonomía : entre 18km y 33km de autonomía.

## KIT MOTOR HUB 350WATTS / 36V DELANTERO CON CAJA REDUCTORA

### INCLUYE ESTE KIT:

- Controlador 36v
- Display LCD blanco y negro con control remoto
- Palancas de freno mecánico
- Sensor de pedaleo asistido
- Batería de Litio
- Cargador 36v 2,5Ah incluido
- Acelerador tipo gatillo
- Para frenos de disco de 6 tornillos
- Para llantas de 36 rayos
- Velocidad máxima 30km/h
- Eje 110mm (eje convencional que trae la bicicleta)
- **No incluye rayos, cubierta, llanta y piñón. Eso se puede montar en la misma llanta de su bicicleta o bien montarlo en una nueva rueda.**

Se utiliza en la rueda delantera.



#### BATERÍA DE LITIO EN PACK

Autonomía: entre 35km y 65km de autonomía.



#### BATERÍA DE LITIO EN DESMONTABLE

Autonomía : entre 50km y 80km de autonomía.

## KIT MOTOR HUB 350WATTS / 48V DELANTERO CON CAJA REDUCTORA

### INCLUYE ESTE KIT:

- Controlador 48v
- Display LCD blanco y negro con control remoto
- Palancas de freno mecánico
- Sensor de pedaleo asistido
- Batería de Litio
- Cargador 48v 2,5Ah incluido
- Acelerador tipo gatillo
- Para frenos de disco de 6 tornillos
- Para llantas de 36 rayos
- Velocidad máxima 35km/h
- Eje 110mm (eje convencional que trae la bicicleta)
- **No incluye rayos, cubierta, llanta y piñón. Eso se puede montar en la misma llanta de su bicicleta o bien montarlo en una nueva rueda.**

Se utiliza en la rueda delantera



#### BATERÍA DE LITIO EN PACK

Autonomía: entre 40km y 65km de autonomía.



#### BATERÍA DE LITIO EN DESMONTABLE

Autonomía : entre 35km y 55km de autonomía.

## KIT MOTOR HUB 500WATTS / 36V DELANTERO CON CAJA REDUCTORA

### INCLUYE ESTE KIT:

- Controlador 36v
- Display LCD blanco y negro con control remoto
- Palancas de freno mecánico
- Sensor de pedaleo asistido
- Batería de Litio tipo BOTELLA desmontable con corte de corriente y bms inteligente.
- Cargador 36v 2,5Ah incluido
- Acelerador tipo gatillo
- Para frenos de disco de 6 tornillos
- Para llantas de 36 rayos
- Eje 110mm (eje convencional que trae la bicicleta)
- **No incluye rayos, cubierta, llanta y piñón. Eso se puede montar en la misma llanta de su bicicleta o bien montarlo en una nueva rueda.**

Se utiliza en la rueda delantera.



#### BATERÍA DE LITIO EN PACK

Autonomía: entre 38km y 60km de autonomía.



#### BATERÍA DE LITIO TIPO BOTELLA DESMONTABLE

Autonomía : entre 45km y 65km de autonomía.

## KIT MOTOR HUB 500WATTS / 48V TRASERO CON CAJA REDUCTORA

### INCLUYE ESTE KIT:

- Controlador 48v
- Display LCD blanco y negro con control remoto
- Palancas de freno mecánico
- Sensor de pedaleo asistido
- Batería de Litio de 48v 10Ah tipo TIGGER desmontable con corte de corriente y bms inteligente.
- Cargador 48v 2,5Ah incluido
- Acelerador tipo gatillo
- Para frenos de disco de 6 tornillos
- Para llantas de 36 rayos
- Para Piñón a ROSCA o CASSETTE
- Eje 135mm (eje convencional que trae la bicicleta)
- **No incluye rayos, cubierta, llanta y piñón. Eso se puede montar en la misma llanta de su bicicleta o bien montarlo en una nueva rueda.**

Se utiliza en la rueda trasera



#### BATERÍA DE LITIO EN PACK

Autonomía: entre 35km y 60km de autonomía.



#### BATERÍA DE LITIO EN DESMONTABLE

Autonomía : entre 30km y 55km de autonomía.

## KIT MOTOR MID DRIVE 500WATTS / 48V BAFANG

### INCLUYE ESTE KIT:

- Controlador interno
- Cables waterproof
- Para caja pedalera de 68/72mm (son las cajas convencionales de bicicleta)
- Batería de litio
- Cargador 48v 2,5Ah
- Display LCD blanco y negro con control remoto
- Palancas de freno con sensor de corte
- Sensor de pedaleo asistido integrado
- Sensor de velocidad
- Acelerador tipo GATILLO
- Bielas de pedal de aleación
- Corona de 46 dientes

Se coloca en la caja pedalera.



#### BATERÍA DE LITIO EN PACK

Autonomía: entre 40km y 75km de autonomía.



#### BATERÍA DE LITIO TIPO BOTELLA DESMONTABLE

Autonomía : entre 35km y 70km de autonomía.

## KIT MOTOR MID DRIVE 750WATTS / 48V BAFANG

### INCLUYE ESTE KIT:

- Controlador interno
- Cables waterproof
- Para caja pedalera de 68/72mm (son las cajas convencionales de bicicleta)
- Batería de litio
- Cargador 48v 2,5Ah
- Display LCD blanco y negro con control remoto
- Palancas de freno con Sensor de corte
- Sensor de pedaleo asistido integrado
- Sensor de velocidad
- Acelerador tipo GATILLO
- Bielas de pedal de aleación
- Corona de 46 dientes

Se utiliza en la rueda trasera



#### BATERÍA DE LITIO EN PACK

Autonomía: entre 30km y 55km de autonomía.



#### BATERÍA DE LITIO EN DESMONTABLE

Autonomía : entre 25km y 50km de autonomía.

## RUEDA ELÉCTRICA IMORTOR 3 SURVEY

### INCLUYE ESTE KIT:

- Controlador interno
- Cables waterproof
- Batería de litio 36v 7,5 Ah
- Cargador 36v 2,5Ah incluido
- Sensor de pedaleo asistido integrado
- Sensor de velocidad integrado
- Acelerador tipo GATILLO
- Autonomía máxima: 40km
- Velocidad máxima: 35km/h

Batería incluida en la rueda



## RUEDA ELÉCTRICA IMORTOR 1

### INCLUYE ESTE KIT:

- Controlador interno
- Cables waterproof
- Batería de litio 36v 3,5 Ah
- Cargador 36v 2Ah incluido
- Sensor de pedaleo asistido integrado
- Sensor de velocidad integrado
- Acelerador tipo GATILLO
- Autonomía máxima: 20km
- Velocidad máxima: 25km/h

Batería incluida en la rueda

