



**WOLF**

**HIGH PERFORMANCE E-BIKES**

**INSTRUCTIVO DE ENSAMBLE**

***RUFUS***





## IDENTIFICACIÓN DE PARTES



11. Plato primario
12. Bisagra de plegado de chasis
13. Leva freno delantero
14. Bisagra de plegado de dirección
15. Pedales
16. Sensor de sistema de asistencia
17. Cadena
18. Desviador de cadena y cambios
19. Motor
20. Batería Removible
21. Abrazadera del sillín

## INSTRUCTIVO DE ENSAMBLE.

Pasos para ensamblar su bicicleta eléctrica marca WOLF referencia RUFUS.

Con cuidado desempaque todos los elementos que se encuentran dentro de la caja.

a. Abrir la caja y retirar el material de protección.

b. Dentro de la caja encontrara los siguientes elementos:

- |                              |                     |
|------------------------------|---------------------|
| 1. Bicicleta (1)             | 7. Cargador(1)      |
| 2. Sillín(1)                 | 8. Pedales RH-LH(1) |
| 3. Guardabarros trasero(1)   | 9. Pedales RH-LH(1) |
| 4. Guardabarros delantero(1) |                     |
| 5. Llave hexagonal de 5mm(1) |                     |
| 6. Llave hexagonal de 5mm(1) |                     |



1



2



3



4



5



6



7



## ENSAMBLE:

1. Retirar toda la protección de empaque del vehículo.



2. Despliegue el vehículo.

3. Cierre el seguro hasta que haga click.



2



3

Seguro

#### 4. Manubrio.

A. Colocar la columna de dirección en posición vertical.

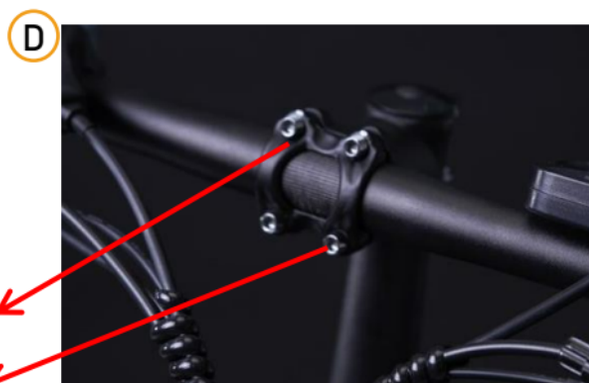
B. Ajustar el seguro hasta que haga click.



- C. Retirar la platina del manubrio y soltar los 4 tornillos.  
D. Colocar manubrio y ensamblar nuevamente ( aplicar torque adecuado).



Torque de aplicación  
8Nm



## E. Aplicar torque a los tornillos señalados.



## 5. BATERIA:

A. Insertar la batería en la cavidad del marco de la bicicleta.

B. Asegurar la batería girando la llave en sentido contrario a las manecillas del reloj.

A



B



## 6. Configuración de parámetros:

A. Con la bicicleta apagada girar el acelerador al máximo y presionar la leva de freno izquierda al mismo tiempo.

B. Manteniendo la operación A, presionar el botón M durante 3 segundos para encender la pantalla.

A



Acelerador

Leva freno izquierdo

B



C. Girar el acelerador nuevamente para verificar que la velocidad este en menos de 7 km/h.

C

LA VELOCIDAD DEL  
VEHICULO DEBE SER  
MENOR A 7Km/H



En caso de alguna consulta o duda por favor comunicarse a nuestros canales de atención:

Línea gratuita nacional: 01 8000 413 812

Correo: [Contactanos@autecomobility.com](mailto:Contactanos@autecomobility.com)