



PowerMeterBike

www.powermeterbike.com

RECOMENDACIONES PAR EL BUEN FUNCIONAMIENTO DEL POTENCIÓMETRO PEDALES DE RUTA XPLOVA NOZA P1

- 1- Descargue la app XPLOVA UTILITY en su celular (ya no usamos la app Ride For Life por favor no la use)
- 2- Active la opción bluetooth en su celular
- 3- Desconecte y elimine de la lista de equipos en el cel y en su ciclocomputador cualquier dispositivo bluetooth como:
 - a. Otros potenciómetros
 - b. Sensores de cadencia
 - c. Sensores de velocidad
 - d. Audífonos bluetooth
- 4- Desconecte sus pedales de otros celulares y apps
- 5- Aléjese de cables de alta tensión o transformadores frecuentes en algunas carreteras
- 6- Algunos vehículos de carga pueden tener pérdida de electricidad en sus partes y a veces interfieren en la transmisión
- 7- Haga rotar hacia adelante y hacia atrás los pedales XPLOVA
- 8- Cerciórese que los dos pedales (por la parte inferior) tienen luz verde en el pedal izquierdo y luz verde en pedal derecho
- 9- Si la luz es roja cambie las baterías
- 10- Conecte su XPLOVA P1 a la app de XPLOVA UTILITY en su celular manteniéndose cerca
- 11- Escoja el serial de su potenciómetro a calibrar (XPLOVA UTILITY solo funciona con un solo par de pedales no escoja más de un pedal)
- 12- La primera vez que use la app escoja RESET ZERO
- 1- También puede hacer RESET ZERO cuando note valores de potencia fuera de lo normal
- 2- Escoja el tamaño de biela, muy importante para obtener una calibración adecuada
- 3- Calibre
- 4- Desconecte su Xplova de la app
- 5- Conecte a su ciclocomputador
- 6- Escoja tamaño de bielas si su ciclocomputador se lo permite

7- Calibre

No recomendamos XPLOVA P1 para entrenar en comparación con simuladores, la diferencia de potencia puede ser importante y no comparamos la exactitud de nuestro producto comprobada con software y análisis científicos con otro producto de otra tecnología



+34 623024258



@powermeterbike @xplova_spain