

iQSE  
QuickShifter easy



***Ajustes***

Después de completar la instalación:  
***Ejecute "INICIO RÁPIDO" del app***



Después de una prueba en carretera  
***Cambie UN parámetro a la vez:***

1

Ajustes iQSE

## **Ajuste del Umbral de activación del módulo**

Pinche en el apartado **Valor del Sensor**

**Aumenta** el umbral si hay cortes no deseados al tocar ligeramente la palanca de cambio o entra en un punto muerto falso. Esto hace que el módulo sea menos sensible.

**Reduzca** el umbral si la palanca de cambio resulta demasiado dura. Esto hace que el módulo sea más sensible.



# 2

## Ajustes iQSE

### **Ajuste del Retraso del Corte**

Este parámetro retrasa el inicio del corte unos ms después de la detección del movimiento de la palanca (cuando el valor del sensor ha superado el umbral). Esto obliga a que el pie ejerza suficiente fuerza en la palanca para que el movimiento del cambio se haga rápido y completo. El valor por defecto es 15ms.

**Aumente** este valor si ocasionalmente entra en un punto muerto falso, o se salta la marcha después de un cambio, el corte se produce demasiado pronto o la sensación de cambio es inconsistente.

**Reduzca** el valor si la palanca de cambios es demasiado dura o si el corte ocurre demasiado tarde. Antes de cambiar el retraso de corte del valor predeterminado, ajuste el "umbral del sensor" correctamente

# 3

Ajustes iQSE

## **Ajuste de la duración del corte**

Pinche en **Tiempos del Corte** en el menú de la aplicación.

Es la duración durante cual el encendido o la inyección se detiene.

**Aumente** la duración si siente que la moto salta después un cambio.

**Reduzca** la duración si siente que la horquilla se baja/comprime (debido al frenado del motor) durante un cambio.



**!Pruébela!**



**Disfrútela, pero siempre**

***Conduzca con Seguridad***