

Display de Tiempos Circuito Autet



¿Qué es el Display de Vueltas?

Es un display situado sobre la caseta de cronometraje que indica la vuelta del coche que acaba de rebasar la antena de cronometraje, siempre que este coche lleve conectado un transponder compatible AMB.

Es simplemente indicativo y en ningún caso se trata de los tiempos oficiales en carreras ya que los tiempos oficiales pueden recogerse en otra antena AMB de las 4 instaladas en el circuito y por tanto pueden variar sensiblemente.

¿Para que sirve?

Ante todo sirve para que nuestro mecánico controle los tiempos realizados tanto en entrenamientos como en carrera y a su vez controlar al de nuestros rivales.

La ventaja frente al servicio MyLaps es que podemos conocer que tiempo hemos realizado en esa última vuelta y por tanto sabemos como hemos trazado, donde hemos frenado y donde acelerado para tratar de pulir nuestro pilotaje.

Es la mejor herramienta para controlar que nuestro transponder funciona correctamente, ya que en cada paso del coche por la antena debe haber algún tipo de cambio en el display a no ser que igualemos la vuelta del coche anterior hasta la centésima (situación no imposible, pero poco probable).

¿Qué indican los números?

Generalmente indica el tiempo de la última vuelta realizada, excepto en dos excepciones que indica **00,00**

1. Primera vuelta después de un largo rato sin rodar. Vuelta lanzada.
2. Tiempo de vuelta mayor de **99,99** segundos.

¿Qué ocurre si la vuelta es mayor a un minuto?

Cuando una vuelta es mayor a un minuto (por ejemplo 1:06,234), el display indica la cantidad de segundos de la vuelta. En este caso indicaría **66,23**.

¿Qué ocurre si recortamos el circuito y el tiempo es muy bajo?

Cuando el tiempo de vuelta es más rápido que el record de vuelta absoluto del circuito (17 segundos) el display mostrará el tiempo de la vuelta, pero realizará un parpadeo indicando que puede haber algo anormal en la vuelta que se acaba de realizar.

Lamentablemente puede haber un recorte en alguna categoría que no se puede recoger con el display ya que una vuelta de 19 segundos con un 1/5 se tratará posiblemente de un recorte y en cambio el display la daría como buena. No obstante, que el display la dé como buena y no parpadee no significa que el software de carrera haga lo mismo ya que son programas independientes.

¿Por qué a veces se apaga?

Para evitar que permanezca encendido inútilmente cuando no hay actividad en la pista el software de control del display lo apaga pues ya no sirve de nada mostrar los tiempos. El tiempo de apagado es configurable en el software de control e inicialmente se ha establecido en 3 minutos.