

# MANUAL DE INSTALACION BIKES / QUADS



## IMPORTANTE:

El vehículo deberá presentarse en verificaciones técnicas con el soporte, cables y antenas instaladas para la colocación del STELLA 3.

### COMPONENTES DEL KIT:

- 1 : Soporte
- 2 : Antena Iridium
- 3 : Antena RF y cable
- 4 : Cable alimentación
- 5 : Kit de fijación
- 6 : Calcomanía funciones

### CABLE ALIMENTACIÓN

Conecte el cable rojo a +12V y el cable negro al polo negativo de la batería.

Deberá ser colocado directamente a la batería.

Deberá conectarse directamente a la batería sin disyuntor ni tampoco al contacto de la llave.

Se recomienda instalar un fusible de 3Amp (no incluido) en el cable rojo.

Llevar el conector al soporte.



### SOPORTE

El soporte podrá ser montado en el salpicadero o en la barra antivuelco del lado del copiloto. Los botones del Stella 3 **deberán ser visibles y accesibles por el copiloto en caso de emergencia.**

Es obligatorio dejar los cables con al menos 15cm de holgura para facilitar las conexiones.



### ANTENAS: Iridium y radio frecuencia

Las antenas deben instalarse en la parte delantera de la moto / quad (Recomendamos en el medio del guardabarros delantero, la parte superior de la cupula o el panel de instrumentación).

Se recomienda encarecidamente colocar bridas de plástico y cinta adhesiva para mantener las antenas

Deben instalarse libre de obstáculos (fibra de carbono y metal.)

