

Antena satèl·lit/ Antena satélite

El dispositiu **INTELLIGENT ANTENNA** és un dispositiu amb software propi que **mesura les distàncies recorregudes del vehicle mitjançant senyal per satèl·lit.**

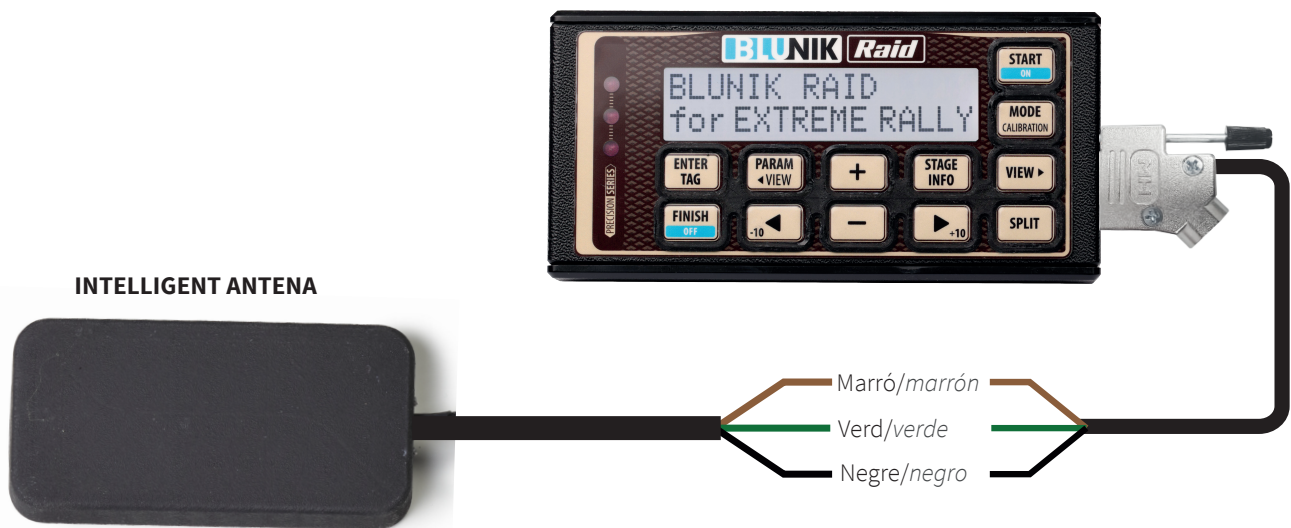
Es connecta a Blunik-Raid de manera fixa. S'ha de situar damunt del sostre, on hi ha més visió de satèl·lits. Se subjecta amb un imant. No requereix cargols. És resistent a la pluja.

Accessori de Blunik-Raid. Es connecta per cable directe als cables de connexió.

El dispositivo INTELLIGENT ANTENNA es un dispositivo con software propio que mide las distancias recorridas del vehículo mediante señal por satélite.

Se conecta a Blunik-Raid de forma fija. Debe situarse encima de techo, donde hay más visión de satélites. Se sujeta con un imán. No requiere tornillos. Es resistente a la lluvia.

Accesorio de Blunik-Raid. Se conecta por cable directo a los cables de conexión.



Blunik-Raid disposa del paràmetre de calibratge, per calibrar si cal, el mesurament per satèl·lit / *Blunik-Raid dispone del parámetro de calibración, para calibrar si es necesario, la medición por satélite.*

Pantalla que ens mostra el nostre calibratge/ *Pantalla que nos muestra nuestra calibración:*



- ▶ **SAT** per al calibratge de satèl·lit / *para la calibración de satélite*
- ▶ **WHEEL** per al calibratge de sondes en rode / *para la calibración de sondas en ruedas*

Touch/*touche* **SPLIT** puts factory calibration if the measurement is by satellite antenna / *Met l'étalonnage d'usine si la mesure est effectuée par antenne satellite.*

Touch/*touche* **MODE CALIBRATION** mostra pantalla de verificació de sondes si el mesurament és per sondes a les rodes / *Tecla muestra pantalla de verificación de sondas si la medición es por sondas en las ruedas.*

*Recordeu que les mesures de distància per satèl·lit són amb decàmetres. La precisió és de 2m per 1km.

*Recordar que las medidas de distancia por satélite son con decámetros. La precisión es de 2m por 1km