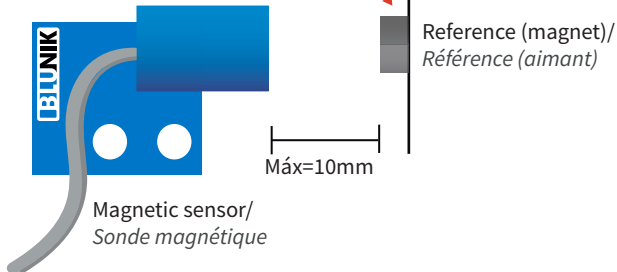


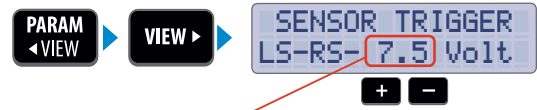
How to install the sensors / Comment installer les sondes

For the magnetic sensors, the reference is a magnet / Pour les sondes magnétiques, la référence est un aimant.



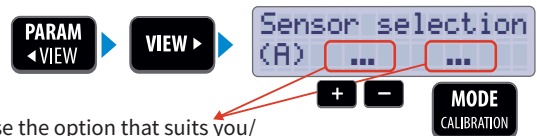
* Place the sensor at the coldest place (Maximum temperature 90°C) / * Placer la sonde à l'endroit le plus frais (température maximale 90°C)

How to adjust the sensor voltage / Comment ajuster la tension des sondes



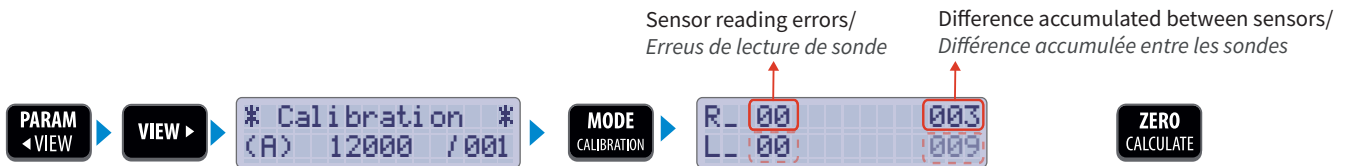
For inductive sensors it is necessary to program 7,5V / Pour les sondes magnétiques, il est nécessaire de programmer 7.5V

Choose the sensor operation / Choisir le fonctionnement des sondes



Choose the option that suits you / Choisissez l'option qui vous convient

How to verify the sensors / Comment vérifier des sondes



References we have to install / Références qu'on doit installer

<p>1 reference/lap 1 référence/tour</p> <p>Use all references / Utilise toutes les références</p> <p>* Calibration * (A) 12000 / 001</p> $12.000 = \frac{600\text{mm} \times 20 \times 1}{1 \text{ ref}}$ <p>Start error: 1,9m Erreur de démarrage: 1,9m</p> <p>Calibration accuracy: 1m every 12 km Précision d'étalonnage: 1m tous les 12 km</p>	<p>Recomended! / Recommandé!</p> <p>2 reference/lap 2 référence/tour</p> <p>Use all references / Utilise toutes les références</p> <p>* Calibration * (A) 6000 / 001</p> $6.000 = \frac{600\text{mm} \times 20 \times 1}{2 \text{ ref}}$ <p>Start error: 0,9m Erreur de démarrage: 0,9m</p> <p>Calibration accuracy: 1m every 6 km Précision d'étalonnage: 1m tous les 6 km</p>	<p>*Tipus Porsche /Tipo Porsche</p> <p>5 reference/lap 5 référence/tour</p> <p>Use 1 reference every 2 / Utilise 1 référence sur 2</p> <p>* Calibration * (A) 4800 / 002</p> $4.800 = \frac{600\text{mm} \times 20 \times 2}{5 \text{ ref}}$ <p>Start error: 0,38m Erreur de démarrage: 0,38m</p> <p>Calibration accuracy: 1m every 4,8 km Précision d'étalonnage: 1m tous les 4,8 km</p>
--	--	---

The references must be placed symmetrically / Les références doivent être placées symétriquement



*For a wheel diameter = 600mm / *Pour un diamètre de roue de 600mm

Where to place sensors / Où placer les sondes

Traction type / Type traction	Installation / Installation	Problem / Problème	Solució Blunik/ Solución Blunik
Front-wheel drive/ Traction 			SLOW WHEEL (Roue lente)
			FAST WHEEL (Roue rapide)
			FAST WHEEL (Roue rapide)
Rear-wheel drive/ Propulsion 			SLOW WHEEL (Roue lente)

**Recommended! /
Recommandé!**

How to connect the sensors / Comment connecter les sondes

