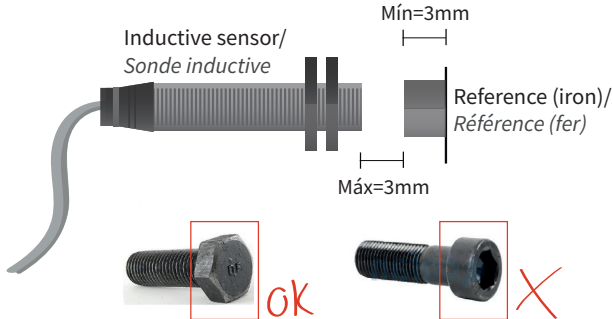


## How to install the sensors/ Comment installer les sondes

For the inductive sensors, the reference must be made of iron/  
Pour les sondes inductives, la référence doit être de fer.



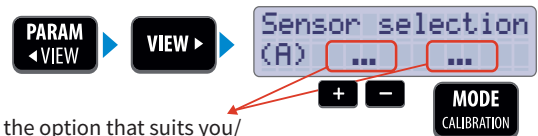
\* Place the sensor at the coldest place (Maximum temperature 90°C)/  
\* Placer la sonde à l'endroit le plus frais (température maximale 90°C)

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



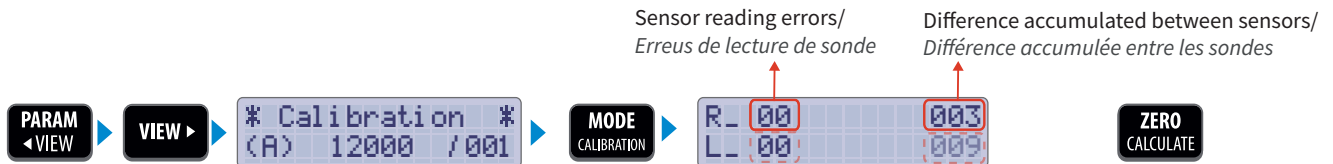
For inductive sensors it is necessary to program 4,8V/  
Pour les sondes inductives, il est nécessaire de programmer 4,8V

## 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: <b>1,9m</b> Erreur de démarrage: <b>1,9m</b></p> <p>Calibration accuracy: <b>1m every 12 km</b> Précision d'étalonnage: <b>1m tous les 12 km</b></p>	<p><b>Recomended! / Recommandé!</b></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: <b>0,9m</b> Erreur de démarrage: <b>0,9m</b></p> <p>Calibration accuracy: <b>1m every 6 km</b> Précision d'étalonnage: <b>1m tous les 6 km</b></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: <b>0,38m</b> Erreur de démarrage: <b>0,38m</b></p> <p>Calibration accuracy: <b>1m every 4,8 km</b> Précision d'étalonnage: <b>1m tous les 4,8 km</b></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 			<b>SLOW WHEEL</b> (Roue lente)
			<b>FAST WHEEL</b> (Roue rapide)
			<b>FAST WHEEL</b> (Roue rapide)
Rear-wheel drive/ Propulsion 			<b>SLOW WHEEL</b> (Roue lente)

**Recommended! /  
Recommandé!**

## How to connect the sensors / Comment connecter les sondes

