

# NEW

06/2021

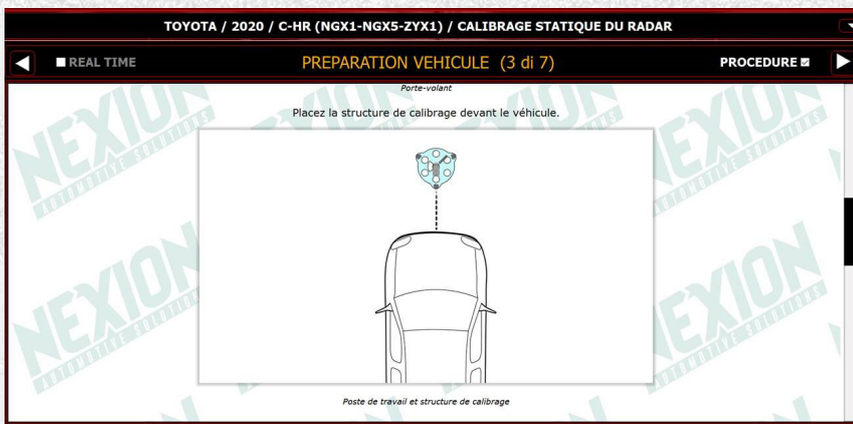
15/02/2021

PROADAS

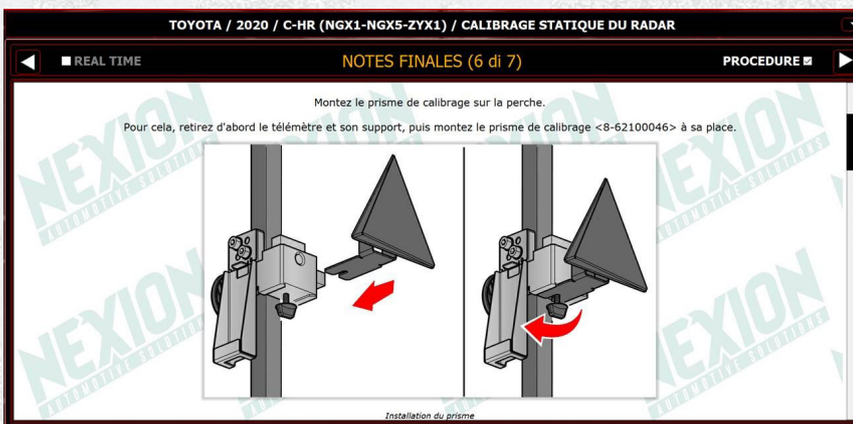


## OBJET: SCE300 - Équipement d'étalonnage des capteurs radar

**SCE 300** est un équipement pour l'étalonnage des capteurs RADAR installés dans les véhicules des constructeurs suivants : Honda, Mazda, Toyota, Subaru, Kia-Hyundai, Mitsubishi. Le code figurant sur le catalogue des prix est **0-62102501**.



Le SCE 300 est intuitif, le logiciel PROADAS guide l'opérateur à travers les différentes procédures d'alignement du système en évitant les erreurs de positionnement ; il est **compatible avec le diagnostic officiel OEM et multimarque** (dans ce cas, il est nécessaire que le capteur ADAS spécifique soit géré au sein du dispositif de diagnostic).



✓ SCE 300 permet un positionnement rapide et précis !



**Pointeurs laser** communiquant sans fil les mesures de distance et de hauteur aux fins d'un positionnement rapide et précis par rapport au capteur radar.

# NEW

06/2021

15/02/2021

PROADAS

Pointeur laser ligne assurant un alignement correct et rapide par rapport au véhicule.



## ✓ Contrôle du positionnement via logiciel !

Positionnement rapide du système grâce aux données mesurées en temps réel dans le logiciel.



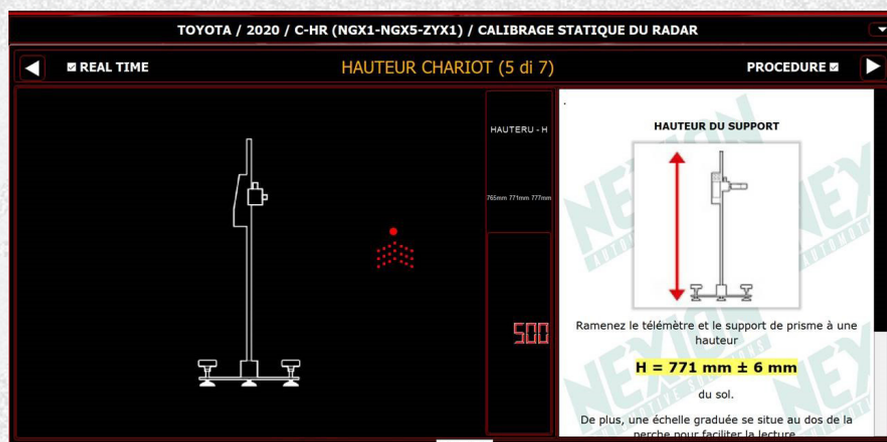
- ▶ Gain de temps par rapport aux systèmes traditionnels
- ▶ Les mesures de distance et de hauteur sont communiquées au logiciel sans fil

# NEW

06/2021

15/02/2021

PROADAS



## Dotation standard

- Base de support avec 3 pieds réglables
- Tige verticale équipée d'une plaque millimétrée adhésive
- N.2 supports de pointeurs laser\*
- N.1 pointeur laser ligne

## Accessoires en option

- Réflecteur d'étalonnage de type 1 pour les marques Toyota, Honda et Subaru  
code 8-62100046
- Pointeurs laser BT\*



\*Pour les clients disposant du système PROADAS, les mêmes pointeurs sont utilisés.