

Le système de contrôle des angles de *trains roulants MT-HD-30 ML* est un outil simple et efficace, plus pédagogique et visuel que les stations informatiques souvent jugée trop automatisée.



### Objectifs

#### Contrôler et régler :

- Parallélisme individuel
- Parallélisme total
- Angle de braquage (en option)



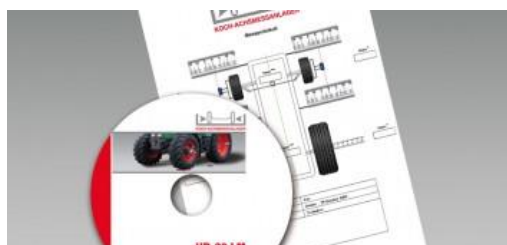
En fonction des exigences, cet outil s'adresse à toute la filière Maintenance Véhicule Industriel :

Mention CAP, BAC, CQP, BTS, ...

## Composition

### Kit complet avec :

- ✓ 1 règle graduée
- ✓ 2 plateaux pivotants
- ✓ 2 têtes de mesure laser avec aimants
- ✓ 2 réglettes magnétiques
- ✓ 1 CD d'utilisation et pour l'impression de la feuille modèle pour inscrire les valeurs trouvées
- ✓ 1 caisse de rangement sur roulettes



### MT-HD-10



Le système de contrôle des angles de **trains roulants** vous est également proposé sous les références **MT-HD-10** et **MT-HD-30**. Adapté aux **véhicules automobiles**

### MT-HD-30



**légers et véhicules industriels**, ils correspondent parfaitement aux filières **Maintenance des véhicules**

**ANNECY ELECTRONIQUE, créateur et fabricant de matériel : Exxotest et Navylec**

Parc Altaïs - 1 rue Callisto - F 74650 CHAVANOD - Tel : 33 (0)4 50 02 34 34 Fax : 33 (0)4 50 68 58 93 Email : [courrier@exxotest.com](mailto:courrier@exxotest.com)

S.A.S. au Capital de 276 000€ - RC ANNECY 80 B 243 - SIRET 320 140 619 00042 - APE 2651B - N° TVA FR 37 320 140 619  
ISO 9001 : 2008 N° FQA 4000142 par L.R.Q.A.