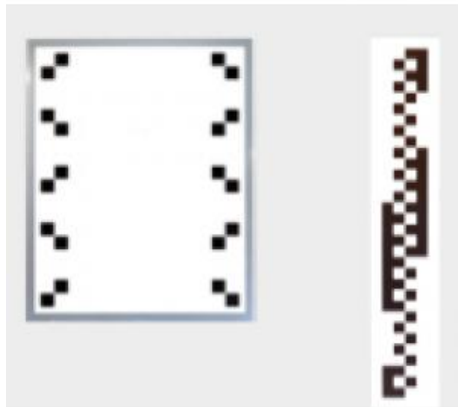


Date d'édition : 25.02.2026

**Ref : EWTKO-8151**

**Accessoires contrôle trajectoire, complément pour HD-30 Plus**



Cibles pour l'alignement de la caméra du système LDW-lane de contrôle de trajectoire :

- Volvo Truck Euro 6
- Renault Truck Euro 6
- HOMME, Scania
- Daily 2017

Contenu :

- 2x modèles de cible,
- 1x cible longue avec aimants pour le HD-30 Plus

Complément de HD-30 Plus (réf. EWTKO-8150)

## Options

**Ref : EWTKO-8150**

**Support échelle parallélisme, complément pour HD-30 Easy Touch**



Mesure du parallélisme total en minute.

Le parallélisme partiel de l'essieu avant est déterminé directement par rapport à l'angle de conduite

Contenu :

- 1x barre de miroir avec 4 miroirs avec capots de protection et échelles de réglage
- 1x support de base avec roulettes et pieds de réglage
- 1x support pour les têtes de mesure laser
- 2x échelles de clic pour que les têtes de mesure lisent le parallélisme partiel / total

SYSTEMES DIDACTIQUES s.a.r.l.

Savoie Hexapole - Actipole 3 - 242 Rue Maurice Herzog - F 73420 VIVIERS DU LAC  
Tel : [+330456428070](tel:+330456428070) | Fax : [+330456428071](tel:+330456428071)  
[systemes-didactiques.fr](http://systemes-didactiques.fr)

Date d'édition : 25.02.2026

Complément de HD-30 Easy Touch (Réf. EWTKO-8100) ou EWTKO-8100G)

**Ref : EWTKO-8100G**

**HD-30 EasyTouch VI Système de controle géometrie avec laser**

pour tous les véhicules et jantes (Dayton, Trilex), avec Laser de couleur verte



Kit complet composé de:

- 2x supports de roue avec visée laser,
- 1x échelle graduée aux extrémités pour le parallélisme,
- 2x échelles graduées magnétiques
- 2x calibres tournant pour Chasse Angle de pivot,
- 2x Tables tournantes élévatrices pour rotation des roues,
- 1x inclinomètre électronique, pour mesure carrossage, chasse angle de pivot,
- 1x coffre de rangement et de transport,
- 1x DVD utilisation, et 1 CD pour l'impression de la feuille modèle pour inscrire les valeurs trouvées.

**CONTROLE POSSIBLE**

- Parallélisme avant et parallélisme arrière
- Angle de poussé
- Carrossage avant et arrière
- Rayon de braquage, chasse et angle de pivot