



EXACT 70 MOBILE TRUCK



Contrôle de géométrie des roues pour voitures
et poids lourds, version portable



EXACT 70 MOBILE TRUCK sert au contrôle professionnel de la géométrie des roues au moyen de 8 capteurs, pour les utilitaires et les poids lourds.

Détecteur avec 2 caméras haute résolution, inclinomètre et niveau à boule électroniques.

Transmission des données en WiFi par radios industrielles à 2,4 GHz, piles standards type A rechargeables avec chargeur.

Ultra compact et léger, il est muni d'un bras « oversize » adapté aux roues de grandes dimensions.

Son haut niveau d'insensibilité à la lumière permet de l'utiliser même dans les endroits très lumineux.

Le corps du détecteur fait dans un seul bloc d'aluminium, haute précision garantie !



LOGICIELS

Programme de contrôle de géométrie Corghi **EXACT PLUS VOITURE/ CAMION**

Compensation du hors centre par poussée ou à roues soulevées, base de données avec plus de 40 000 véhicules, pages de réglage avec dispositifs de pointage animés et indications en couleurs afin de pouvoir travailler à distance, impression graphique du travail. Mesure et réglage en temps réel de l'angle de chasse et de l'inclinaison du pivot de fusée (KPI). Prédisposé pour travailler avec Cal One-Touch® (étalonnage du capteur de direction), Aligner OnLine.

ÉQUIPEMENT DE SÉRIE

- Valisette • 4 détecteurs radio de dérivation EXACT 700, avec piles et système de recharge
- Module radio pour unité centrale et hardlock • DVD avec programme camions et voitures et manuel d'utilisation
- PC portable avec système d'exploitation Windows 10 IoT plurilingue



EN OPTION

- Meuble sur roulettes • Brides autocentrantes, rapides ou pour camion
- Écran, imprimante et souris • Blocage direction et appuie-pédale • Câbles d'urgence
- Kit de géométrie pour camions et remorques



DONNÉES TECHNIQUES

Parallélisme total	Semi parallélisme	Carrossage	Angle de chasse	Pivot de fusée	Set back	Angle de poussée
±48°	± 24°	± 10°	± 30°	± 30°	± 22°	± 22°