CSC-Tool PRO



Le calibrage ADAS redéfini



Fiable. Rapide. Prêt pour l'avenir. Le CSC-Tool PRO de Hella Gutmann établit de nouvelles normes en matière de calibrage précis des caméras frontales. Développé pour une utilisation professionnelle en atelier, le système combine une technologie de capteurs de pointe, un guidage numérique des processus et un logiciel intelligent. Il fournit non seulement des résultats détaillés, mais s'intègre également de manière transparente dans le quotidien de l'atelier – 100 % numérique, quidé et documenté.

Grâce à la connexion au cloud et aux instructions en temps réel via le PC intégré, les calibrages peuvent être effectués rapidement, en toute sécurité et de manière reproductible. Le pré-contrôle du châssis vérifie au préalable la géométrie des deux essieux et évite les calibrages incorrects inutiles. En combinaison avec des appareils de diagnostic tels que mega macs X ou mega macs S 20, cela permet d'obtenir un processus complet et efficace, avec une documentation approfondie. incluse.

LES POINTS FORTS EN UN COUP D'ŒIL

- Système de calibrage entièrement numérique avec détection de position 3D et affichage sur un écran industriel de 86 pouces pivotant à 90°
- Processus entièrement guidé avec guidage de position théorique/réel
- Pré-contrôle intégré du châssis pour vérifier la géométrie des essieux avant le calibrage
- Connexion au cloud avec cibles OE numériques, y compris formats XXL (par ex. Iveco)
- Intégration transparente avec mega macs X et mega macs S 20 pour des processus efficaces
- Documentation PDF complète et prête à imprimer pour un archivage sécurisé, une facturation transparente ou comme preuve fiable auprès des de tierce partie





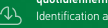
Précision. Efficacité.

Transparence.

Processus d'étalonnage quidé à chaque étape



Données et cibles de calibrage actualisées quotidiennement depuis le cloud



Identification automatique du véhicule par la lecture du VIN via un appareil de diagnostic connecté ou manuellement dans CSC-Tool PRO



Alignement semi-automatique de l'outil

Positionnement de l'outil, sélection et réglage précis de la cible selon les spécifications du fabricant à l'aide de caméras 3D intégrées et d'instructions visuelles



Pré-contrôle intégré du châssis

Contrôle de la géométrie des essieux avant et arrière grâce au système de caméras 3D intégrées



Visualisation en temps réel

Instructions graphiques claires tout au long du processus d'étalonnage



Intégration avec mega macs

Interconnexion avec le logiciel des outils mega macs



Documentation PDF complète

La lecture des codes d'erreur, l'alignement et le résultat du calibrage sont automatiquement consignés

> Télécharger maintenant le concept de licence détaillé



ACCESSIBLE, FLEXIBLE ET BASÉ SUR DES DONNÉES À JOUR - GRÂCE À UN SYSTÈME DE LICENCE TRANSPARENT

Grâce à notre concept de licence, le CSC-Tool PRO reste toujours à jour :

- Optimisations continues du système
- Données d'étalonnage actualisées auotidiennement
- Nouvelles cibles

Vous bénéficiez ainsi en permanence d'une solution fiable et performante, incluant le fonctionnement dans le cloud, la gestion des données et le développement de logiciels. Tout est clair et transparent, sans frais cachés ni mises à jour obligatoires.

Cali-Licence PRO 1

ACCÈS COMPLET POUR LES CALIBRAGES STANDARD

Si vous utilisez un mega macs, vous bénéficiez automatiquement de toutes les fonctions de base du CSC-Tool PRO, et ce, sans frais supplémentaires :

- Utilisation complète pour tous les calibrages standard
- · Accès aux cibles numériques
- · Documentation automatisée
- · Alignement guidé
- · Connexion au cloud

Cali-Licence PRO 2

POUR DES EXIGENCES PLUS ÉLEVÉES

La licence étendue comprend des extensions performantes telles que :

- contrôle complet de la géométrie du véhicule, y compris comparaison des valeurs de consigne
- connexion de l'appareil de diagnostic SDI tout au long du processus

VOTRE LIBERTÉ - VOTRE DÉCISION

C'est vous qui décidez de la marche à suivre : commencez par la base ou élargissez si votre activité l'exige. Aucune contrainte, seulement des possibilités – et toujours la certitude que votre système fonctionne au plus haut niveau.

Prêt pour un calibrage

de haute précision?

Demandez conseil à votre partenaire commercial ou au centre de vente Hella Gutmann!