

GROOVE GLOVE – LA RÉVOLUTION POUR LE DIAGNOSTIC DES PNEUS ET GEOMETRIE

Gagner du temps et augmenter vos ventes de pneus
et géométries grâce à cette solution mobile de mesure
et analyse de la forme de profil du pneu





Rapide, fiable et innovant: le Groove Glove ouvre un nouveau chapitre dans le diagnostic des pneus et de la géométrie. Le scanner de pneus mobile tient confortablement dans la main, fournit une analyse détaillée en quelques secondes et, est prêt à être utilisé immédiatement et n'importe où – **la seule exigence: une connexion WIFI.** Le Groove Glove mesure automatiquement la profondeur du pneu sur plus de 600 points en un seul passage, envoie automatiquement les données au logiciel d'analyse et génère un rapport de diagnostic détaillé en temps réel. L'appareil photo intégré pour la reconnaissance des plaques d'immatriculation et l'écran tactile, facilitent encore plus son utilisation. Cela vous permet non seulement de gagner du temps, mais aussi d'augmenter vos ventes de pneus.

LES AVANTAGES DE GROVE GLOVE


- Analyse détaillée des pneus et de la géométrie en quelques secondes
- Le rapport d'analyse est généré en temps réel et enregistré dans le logiciel TreadSpec
- Le laser scanne la profondeur de la sculpture du pneu en plus de 600 points différents
- Caméra intégrée pour la reconnaissance des plaques d'immatriculation
- Appareil mobile utilisable partout dans l'atelier ou à l'extérieur
- Augmente vos ventes de pneus et de géométrie
- Fidélise vos clients à travers la vente de pneumatiques
- Permet de créer une base de données d'usure de pneumatiques de tous vos clients


CETTE INFORMATION EST CONTENUE DANS LE RAPPORT TREADTRACKER


Après que les pneus aient été scannés avec le Groove Glove, un rapport détaillé est immédiatement généré. Le résultat est résumé sur une page et peut être téléchargé sous forme de fichier PDF:

- Informations sur le véhicule, telles que la plaque d'immatriculation, la marque, le modèle, la taille des pneus, etc. (peut être saisi séparément)
- État des pneus et profondeur de sculpture
- le degré d'usure est indiqué par des couleurs différentes
- Influence de l'état des pneus sur la capacité de freinage du véhicule
- Commentaires et recommandations d'action pour chaque pneu

GROOVEGLOVE™
MOBILE TIRE DIAGNOSTICS

 **tSCAN Germany** | Ludwig-Erhard-Straße 13 | 55593 Rüdeshheim
info.de@tscan.eu | +49 (0) 671 . 48320997

 **tSCAN France** | 4, rue Rene Razel | Batiment Apollo | 91400 Saclay
info.fr@tscan.eu | +33 (0) 169 . 306927

 **tSCAN UK** | Commerce House | Telford Rd | Bicester OX26 4LD, UK
info.UK@tscan.eu

 tscan.eu