

Pour un contrôle
précis des poids.

Préservez l'état de vos routes. Evitez:

- Accidents

Les véhicules en surcharge accroissent le risque d'accidents.

- Chaussées déformées

Les véhicules en surcharge peuvent détériorer fortement la chaussée.

- La réfection des routes est très couteuse

Des milliards sont investis pour le réseau routier chaque année.

- Concurrence déloyale

Un meilleur contrôle des surcharges peut limiter la concurrence déloyale.

Seul un contrôle régulier
des surcharges garantie le
respect des limites de poids.





Avantages techniques des pèses essieux Haenni:

Gain de
temps
et d'argent
avec les
pèses essieux
HAENNI.

POIDS ULTRA LÉGER.

Le poids de l'appareil ne dépasse pas 17 kg, un ensemble complet (2 WL, câblage et tapis de compensation) pèse moins de 100 kg.

EXTRA PLAT.

Faible coût de déplacement et de manutention du fait de l'épaisseur de 17 mm seulement.

PESER SANS INTERRUPTION.

Mise en place ultra rapide permettant un nombre de pesées important.

UTILISATION SIMPLE ET RAPIDE.

Un ensemble simple de pesée est prêt à être utilisé en une minute, un ensemble avec impression en moins de cinq minutes.

SYSTÈME MODULABLE.

Des interfaces normalisées et de nombreuses options pour répondre à tous vos besoins de mesures spécifiques.

APPROBATION OFFICIELLE.

Homologation officielle pour les contrôles de poids (Certification OIML et NIST).



Utilisés dans le monde entier par les forces de l'ordre pour leur flexibilité et leur fiabilité.

Les pèses essieux HAENNI sont flexibles, approuvés et fiables.



FLEXIBLE.

Contrôle mobile simple et rapide peu importe l'endroit.



TECHNIQUEMENT APPROUVÉ.

Une expérience de plus de 40 ans dans plus de 100 pays pour le contrôle des surcharges.



FIABILITÉ.

Fiabilité dans la durée. Un outil de travail performant pour une utilisation quotidienne. Composants solides qui garantissent une longue utilisation à faible coût d'entretien.



UNE LONGUE EXPERIENCE.

Depuis 1974, nous commercialisons des pèses essieux mobiles pour la pesée de véhicules lourds. La plupart de nos produits sont conçus et fabriqués, en totalité ou en grande partie, sur place.

La gamme complète HAENNI:

PÈSE ESSIEU WL 101

L'appareil de base: unique dans son domaine, plus de 25 000 appareils dans le monde entier. Sans maintenance et installation particulières- Classe 4 certifié OIML R76 et H44 NIST.



PÈSE ESSIEU WL 104

Le WL 104 permet une modulabilité de l'échelle en fonction des applications. Il peut être utilisé soit en dynamique soit en statique par pré-sélection, Equipé d'un BUS de terrain pour la transmission de données. Certifié Classe 4 OIML R76 et R134 (WL 104 satisfait tous les règlements pour une homologation nationale).



PÈSE ESSIEU WL 103

L'appareil classique: peut être utilisé seul ou combiné, large choix de dimensions de plate formes. Grande autonomie de fonctionnement et possibilité de connections avec EC 100 / EC 200 et PC-logiciel certifié classe OIML R76 4 et H44 NIST.



LOGICIEL D'ACQUISITION EC 200

La capacité d'enregistrement des données dépend de l'unité de stockage. Réimpression des mesures enregistrées et exportation possible de ces données pour une éventuelle réutilisation, contrôle à distance via connexion WI-FI (pour tablettes et smartphones).



UNITE CENTRALE D' ACQUISITION EC 100

Dispositif d'acquisition autonome avec imprimante intégrée. Solution mobile pour l'enregistrement, le traitement et l'impression, des charges par roue, des charges à l'essieu, les poids totaux et sous-totaux des véhicules. Robuste et fiable – Adapté pour un usage intensif.

PLUS D'OPTIONS.

Sur notre site Web vous trouverez également les accessoires et les options disponibles:

www.haenni-scales.com

INFORMÉ RAPIDEMENT.

Notre équipe de vente est à votre écoute:

Tél. +41 31 506 5400



HAENNI Instruments S.A.

Industrie Neuhof 66, 3422 Kirchberg, Suisse

Tél. +41 31 506 5400, Fax +41 31 506 5419

info@haenni-scales.com, www.haenni-scales.com

A Baumer Company