



Vogel & Plötscher

PART OF  ROBEL
GROUP

MessReg CTS II

Système de mesures de la voie en continu



➤ Mesures en voie performantes

➤ Saisie des données automatique et en continu

➤ Affichage graphique des données mesurées



MessReg CTS II

Ce système de mesure mobile est idéal pour effectuer efficacement et de manière précise toutes les mesures de sections de voie. Tous les paramètres de la voie pertinents (écartement, dévers, gauche, distance parcourue) sont affichés en continu et en temps réel ainsi que sauvegardés automatiquement. Grâce à l'affichage graphique des mesures, le non-respect des tolérances et leur évolution sont particulièrement bien mis en évidence. La fonction „commentaire“ permet à l'utilisateur d'enregistrer la position exacte d'éventuels défauts ou d'anomalies de la voie et de les décrire en détail.



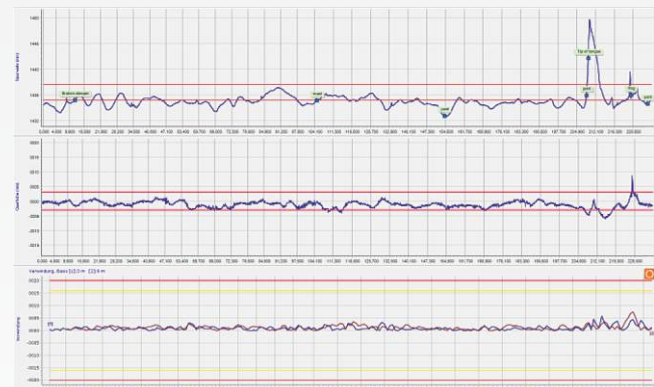
MessReg CTS II avec support pour règle de mesure d'aiguillage

Matériel performant

MessReg CTS II est disponible avec une tablette tout terrain puissante avec système d'exploitation Microsoft Windows actuel et une caméra intégrée. L'écran 10.1" avec haute luminosité et fonction tactile garantit une utilisation et une lisibilité optimale.



MessReg CTS II dans sa valise de transport



Logiciel CDMviewer

Logiciel fonctionnel

Le logiciel de mesure CTSline correspondant est guidé par des menus et est utilisable de manière intuitive. L'affichage des données mesurées est numérique et graphique. A la fin des mesures, les données et commentaires saisis peuvent être exportés dans un fichier Excel, par simple pression d'un doigt, pour un conditionnement conséquent. Nous recommandons le logiciel d'évaluation CDMviewer, optionnel, qui permet un traitement confortable des données mesurées avec des fonctions d'analyse pratiques, y compris la création de rapports de mesures (PDF).

Design ergonomique et pratique

La valise de rangement robuste sur roulettes garantie un transport à la fois sûr et ergonomique. Grâce à son faible poids propre et à son mécanisme pliant unique, le MessReg CTS II peut être transporté et utilisé sans problème par une seule personne. En cas de besoin, le système de mesure peut être équipé d'un support adapté pour règle de contrôle d'écartement pour appareils de voie.

Caractéristiques techniques*

Résolution de mesure:	0,1 mm
Taux d'échantillonnage:	100 mm
Écartement de voie:	1415 – 1490 mm
Dévers:	± 225 mm
Gauche:	± 225 mm

Dimensions | Poids

> MessReg CTSII:	~ 1550x505x618 mm 19 kg
> Valise de transport:	~ 1560x640x395 mm 11 kg

* Toutes les indications se réfèrent à la largeur de voies nominale de 1435 mm. Autres largeurs de voies disponibles sur demande.

Caractéristiques du produit

- +
- +
- +
- +
- +
- +

Pour plus d'informations rendez-vous sur vogelundploetscher.de

Vogel & Plötscher GmbH & Co. KG
Geldermannstr. 4
D-79206 Breisach
Tel: +49 (0)7667 946100
info@voploe.de



Vogel & Plötscher

PART OF  ROBEL GROUP