



# JOSAM®

Richttechnik GmbH

Professionelle  
NFZ-Werkstattsausrüstung

# AKTION

## TREADREADER/21460

# TreadReader - Profiltiefenmesser

Der tragbare Profiltiefenscanner TreadReader ist ein kompakter und leichter Reifenscanner. Er scannt die Lauffläche und erstellt ein detailliertes dreidimensionales Bild des Reifenprofils.

Die Fahrzeugsicherheit muss gerade bei Fahrzeugen, die ständig auf der Straße sind, gewährleistet sein. Eine routinemäßige Überprüfung des Reifenzustands kann schnell und einfach mit der TreadReader-Technik geschehen.

Die Daten, die der TreadReader liefert, können in der neuen Version der cam-aligner Software Homebase 4 integriert werden und den Achsvermessungsprotokollen zugeordnet werden. Damit sind alle relevanten Daten rund um die Achsvermessung an einem Platz und bei weiteren Prüfungen immer an dieser Stelle wieder abrufbar.



**MESSEPREIS**

€ 3.950,-\*

Artikel-Nr. TreadReader/21460

\*Preis gültig bis zum 17.10.2025  
Alle Preise netto, zzgl. Fracht + USt.

### Weitere Merkmale und Vorteile:

- erzeugt detaillierte 3D-Bilder, die den Reifenzustand deutlich anzeigen, übertrifft die Genauigkeit konventioneller, manueller Profiltiefenmesser
- Auffällige Abnutzungsmuster können beispielsweise auf einen Schrägstand der Hinterachsen hinweisen
- TreadReader kann Reifen von Pkw, Leicht-Lkw und Nutzfahrzeugen, sowie deren Anhängern scannen und ein Protokoll für ein bis sechs Reifen erstellen.



Arbeitsauftrag-Nr. ABCDE12345 26.08.2025 10:54:48

JOSAM Richttechnik GmbH  
Siebenstücken 9  
24558 Henstedt-Ulzburg

Modell: Volkswagen  
Genutzte Spezifikation: Volkswagen ID Buzz  
Fahrgestell-Nr. / Kennzeichen: VW123456  
Kennzeichen: ---  
km-Stand: 10000  
Fahrzeughalter: JOSAM Richttechnik GmbH  
Ausgeführt von: Administrator  
Alle Messwerte in mm/m wenn nichts anderes vermerkt ist.

### Reifen Management (Rapport)

Continental EcoContact 235/50 R 20

km-Stand 10000  
Druck: 5,9 5,9 6,1

Continental EcoContact 235/50 R 20

km-Stand 10000  
Druck: 6,1 6,7 5,9

235/75 R 17,5

km-Stand ---  
Druck: 5,5 5,5 5,9

235/75 R 17,5

km-Stand ---  
Druck: 5,7 5,6 5,6

