

# EASY TREAD 2.0

## REIFENDIAGNOSE IM ÜBERFAHREN

**BEISSBARTH**  
MESSBAR BESSER

DATE	LANE	VEHICLE	DIR	FRONT WISE	REAR WISE	STATUS
12.02.2018	LANE-1	R FL 1837		> 8	3.3	4.2 > 8
12.02.2018	LANE-3	U QD 8948	↔	> 8	5.2	4.9 5.2
12.02.2018	LANE-1	R DH 2803	↔	5.0	> 8	7.1 > 8
12.02.2018	LANE-1	I BU 5201		2.8	2.6	5.9 > 8
12.02.2018	LANE-1	F JA 5264		4.7	4.0	5.9 > 8
12.02.2018	LANE-3	U AM 690		6.4	3.9	4.9 6.1
12.02.2018	LANE-1	G OP 1289		4.9	4.1	4.0 4.3
12.02.2018	LANE-2	P MA 5240	↔-f	> 8	3.3	4.2 > 8
12.02.2018	LANE-2	B VS 5153		6.4	3.9	4.9 6.1
12.02.2018	LANE-1	J HE 4803	↔	4.9	4.1	4.0 4.3

**SCHNELL, ROBUST, PRÄZISE**

## Easy Tread: Ihr zuverlässigster „Mitarbeiter“ optimiert Reifen- und Achsvermessungsgeschäft

### Schnelle Diagnose

- Bis zu 8 km/h Überfahrgeschwindigkeit ohne zu stoppen
- Profiltiefe, Abriebbild und Kennzeichen in wenigen Sekunden
- Sofortige Handlungsempfehlungen bei irregulärem Reifenabrieb

### Smarte Messtechnik

- Messung über eine Fläche statt nur auf einer Laserlinie
- Modernste Kameratechnologie (Messgenauigkeit: +/-0,25 mm)
- Automatische Fahrzeugerkennung
- Messung in beiden Fahrtrichtungen möglich

### Kundenbindung mit jeder Überfahrt

- Objektive Messung schafft Transparenz und Vertrauen
- Übersichtliche Darstellung der Ergebnisse
- Verständliches Protokoll für die professionelle Kundenberatung

### Daten dort wo man sie braucht

- Kompatibel zu Workshop-Net (asanetwork)
- Schnittstellen (APIs) zur einfache Einbindung ins Werkstattnetz
- Übersichtliches Dashboard mit den Bewertungen der letzten Überfahrten

### Einfache Installation

- Kein Internetanschluss nötig
- Niedrige Bauhöhe der Überflurvariante: nur 85 mm (optional komplett bodeneben)
- Robuste Konstruktion für Fahrzeuge bis zu 4 t Achslast
- Keine beweglichen, mechanischen Teile



Mehr erfahren!

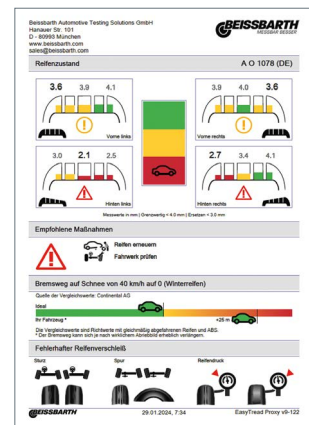
### Lieferumfang:

Beschreibung	Easy Tread Überflur	Easy Tread Unterflur	Easy Tread Kit
<b>Bestellnummer</b>	1 691 200 050	1 691 200 049	1 691 200 002
<b>Installationsart</b>	Überflur	Unterflur	Über-/Unterflur
<b>Überfahrthöhe</b>	85 mm	0 mm	Je nach Einbauart
<b>Max. Reifenbreite</b>	450 mm	450 mm	450 mm
<b>Spurweite</b>	1 080–1 820 mm	1 080–1 820 mm	1 080–1 820 mm
<b>Überfahrgeschwindigkeit</b>	3–8 km/h	3–8 km/h	3–8 km/h
<b>Messgenauigkeit</b>	±0,25 mm	±0,25 mm	±0,25 mm
<b>Max. Achslast</b>	4 t	4 t	4 t
<b>Arbeitstemperatur</b>	0–40 °C	0–40 °C	0–40 °C
<b>Schutzart</b>	IP65	IP65	IP65
<b>Ursprungsland</b>	DE	DE	DE
<b>Stromversorgung</b>	230 V   1 Ph   50–60 Hz	230 V   1 Ph   50–60 Hz	230 V   1 Ph   50–60 Hz

Standardzubehör	Easy Tread Überflur	Easy Tread Unterflur	Easy Tread Kit
<b>Messmodule, Hauptschalterbox, Verkabelung</b>	•	•	•
<b>Connectivity Kit</b>	•	•	•
<b>Kamera für Kennzeichenerkennung</b>	•	•	optional
<b>Überfahrtrampen</b>	•	–	optional
<b>Fundamentrahmen unterflur</b>	–	•	optional

### Reifenvertrieb 2.0 – schnell, transparent, serviceorientiert:

- Schnelle Diagnose bis 8 km/h
- Sofortige Handlungsempfehlungen
- Messung in beide Überfahrrichtungen möglich
- Höhere Messgenauigkeit durch größeren Scannbereich – mit 50 mm Flächenscan statt einfachem Linienlaser



Aussagekräftiger Protokollausdruck

### Optionales Zubehör



**Automatisches Reinigungssystem**  
zur Reinigung mit Druckluft  
Bestellnummer: 1 691 200 051



**Überfahrtrampen, Satz**  
4 Stück für Überflurinstallation  
Bestellnummer: 1 691 200 023



**Kennzeichenerkennung**  
für Überflurinstallationen  
Bestellnummer: 1 691 200 008



**Kennzeichenerkennung**  
für Unterflurinstallationen  
Bestellnummer: 1 691 200 009

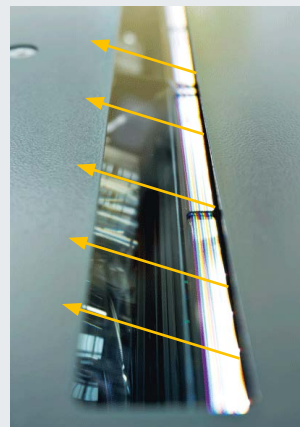


**Einbauahmen Standard**  
für Unterflurinstallationen  
Bestellnummer: 1 691 200 010



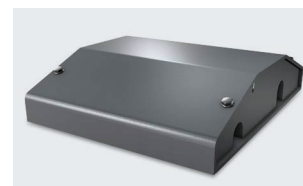
**Einbauahmen +200 mm**  
für Spurweiten bis 2020 mm  
Bestellnummer: 1 691 200 028

### Neu! Aktive Reinigung mit Druckluft

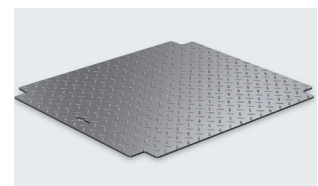


- Selbstreinigung des Systems mit Druckluft
  - Löst automatisch vor und während jeder Überfahrt aus
  - Reduziert Reinigungsintervalle auf ein Minimum
  - Nachrüstbar auch für bestehende Easy Tread\*
- \*Connectivity Kit benötigt

**Bestellnummer:**  
1 691 200 051



**Kabeltunnel (1 x)**  
für Überflurinstallationen  
Bestellnummer: 1 691 201 023



**Mittendeckung**  
für Unterflurinstallationen ohne Kennzeichenerkennung  
Bestellnummer: 1 691 200 023