

SCHEINWERFER-EINSTELLGERÄTE

BEISSBATH SEG- SCHEINWERFEREINSTELLGERÄTE KONVENTIONELL UND ELEKTRONISCH
HDT 815, HDT 815 NG, MLD 10, MLD 110 für MB und MLD 815 für Ford



SCHEINWERFEREINSTELLGERÄT MLD 9000



MLD 9000 unterstützt den Anwender bei intelligenten Scheinwerfern:

- **Alle Fahrzeuge** (Pkw, Lkw und Motorräder)
- **Alle Scheinwerfer** (Haupt-, Nebel- und Zusatzscheinwerfer)
- Auslesen und mechanische Einstellung der Position der vertikalen Hell-Dunkel-Grenze durch die Software des MLD 9000
- Für alle Lichtquellen (Xenon, Bi-Xenon, LED, Bi-LED, Halogen) und blendfreien Fernlichtsysteme (Dynamic Light Assist - DLA, Matrix1, HDMatrix2 usw)
- Präzise grüne **Ausrichtlaser** für genaue Ausrichtung zum Fahrzeug
- **Kreuzlaser** zur präzisen Positionierung in der Scheinwerfermitte
- Hochauflösende (5 Megapixel) **CMOS-Kamera** für digitale Bildverarbeitung in Echtzeit
- Messwerte Abspeicherung und Archivierung in **Datenbank**
- Exakte Definition der Hell-Dunkel-Grenze ohne störenden Blausaum
- **Touchscreen-Funktion** (Bedienung mit Arbeitshandschuhen möglich)
- Messwerte: Horizontale und vertikale Abweichung (Nickwinkel), Intensität, Rollwinkel, Gierwinkel
- Schnittstellen: LAN, USB, RS232
- Menü in 29 Sprachen



243 7903

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Typ
925 6191	Scheinwerfereinstellgerät MLD 9000 mit INKLINOMETER	
392 3243	Scheinwerfereinstellgerät MLD 9000	ohne Inklinometer

SCHEINWERFEREINSTELLGERÄT DLD 10

Analoges Scheinwerfereinstellgerät mit digitaler Lichtintensitäts-Messung



- Kreuz- und Ausrichtlaser mit drehbarer Säule zur präzisen Positionierung
- Für alle Lichtquellen (Xenon, Bi-Xenon, LED, Bi-LED, Halogen)
- Alle Fahrzeugarten (Pkw, Lkw und Motorräder)
- Alle Scheinwerferarten (Haupt-, Nebel- und Zusatzscheinwerfer)
- Bedienpanel für unterschiedliche Einsatzbereiche um 180° verstellbar (z. B. bei der HU zum Prüfen oder in der Werkstatt zum Einstellen)
- Messhöhe (optischer Mittelpunkt): 25 - 150 cm
- Intensität Messung: Luxmeter mit Digitalanzeige
- Batterie Ausrichtlaser: 3 x Mignon AA 1,5 V
- Zertifikate: CE, TÜV



Art.-Nr.	Artikelbezeichnung
211 2650	Scheinwerfereinstellgerät MLD 10
751 7566	Radhülse für MLD 10

OPTIONALES ZUBEHÖR



712 2030

SCHEINWERFER-EINSTELLGERÄTE

Lieferumfang

- Nivellierbares Laufschiensystem für Über- und Unterflurmontage
- Entspricht neuesten Messplatzanforderungen: erfüllt die Anforderungen von Fahrzeug-Herstellern sowie die Anforderungen der HU-Scheinwerfer-Richtlinie
- Zusammen mit dem SEG-Fahrwagen können Höhenunterschiede bis zu 30 mm ausgeglichen werden
- Lange Lebensdauer
- Hochwertige, robuste Verarbeitung
- Präzise geführte Stahlrollen: für exakte Vermessungen und Justagen reicht eine einmalige Ausrichtung zum Fahrzeug (Zeitersparnis!)
- Stahllaufräder sind im Lieferumfang enthalten
- Optional Erweiterbar auf 4,5 m (siehe erweitertes Zubehör)

Sensor zur Höhenstnmessung / STA Art.- Nr. 712 2021

- Automatische Erfassung der Scheinwerfereinbauhöhe
- Automatische Anzeige der Scheinwerfer-Einbauhöhe im Geräte-Display
- Höhenstand ist protokolliert in dem Ausdruck oder optional über PC Software

Schutzhaube STA Art.-Nr. 125 6875

Schutzhaube für Scheinwerfereinstellgerät MLD 9000

- Staubschutz
- Schutz vor direkter Sonneneinstrahlung

Art.-Nr. Artikelbezeichnung

360 8889 Abdeckhaube HTD 815, MLD 10 und MLD 110

712 2030 Laufschiene - Set

712 2028 Schienen Verlängerung Kit 1,5 m

712 2021 Sensor zur Höhenmessung

846 9831 Satz Räderbuchsen für MLD 10

718 5777 Druckerpapierrolle

724 8501 PC-Software mit BLUETOOTH

125 6875 Schutzhaube

436 8707 Ladegerät für HDT 815
