

Prüfberichtsnummer **P-0083-49-17-08-16**
Report number

Seite 1 von 3 Seiten
Page of pages

Prüfbericht nach HU-Scheinwerfer-Prüfrichtlinie

Gegenstand **System zur Überprüfung der Einstellung der Scheinwerfer**
Object

Hersteller **Bosch**
Manufacturer

Typ **HDT 815**
Type

Fabrikat/Serien-Nr. **980046238**
Factory/Serial number

Auftraggeber **Catharina Roosen Bosch Car Service Rhein-Berg**
Customer

Ort der Prüfung **Schulstr. 23**
Place of Testing **51491 Overath**

Auftragsnummer **0083-49**
Order number

Anzahl der Seiten des Prüfberichts **3**
Number of pages of the calibration

Datum der Prüfung **16.08.2017**
Date of Testing

Dieser Prüfbericht dokumentiert die Rückführbarkeit auf nationale Normale zur Darstellung der Einheiten in Übereinstimmung mit dem Internationalen Einheitensystem (SI). Für die Einhaltung einer angemessenen Frist zur Wiederholung der Prüfung ist der Benutzer verantwortlich.

This test report documents the traceability to national standards, which realize the units of measurements according to the International System of Units (SI). The user is obliged to have the object retested at appropriate intervals.

Dieser Prüfbericht darf nur vollständig und unverändert weiterverbreitet werden. Auszüge oder Änderungen bedürfen der Genehmigung des ausstellenden Kalibrierlabors. Prüfberichte ohne Unterschrift haben keine Gültigkeit.

This test report may not be reproduced other than in full except with the permission of issuing laboratory. The test reports without signature are not valid.


Prüfverfahren

Die Prüfung erfolgt nach der Prüfanweisung TAK CERT SOP-01 in Abstimmung mit der HU-Scheinwerfer-Prüfrichtlinie bei der Hauptuntersuchung in der Fassung vom 20.02.2014 nach § 29 StVZO.

Datum
Date

Leiter des Kalibrierlabors
Head of the calibration laboratory

16.08.2017


Dr. rer. nat. Behnam Khanbabaee