

Deutsche Akkreditierungsstelle

Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-PL-21648-02-00 nach DIN EN ISO/IEC 17025:2018

Gültig ab: 31.05.2024

Ausstellungsdatum: 31.05.2024

Inhaber der Akkreditierungsurkunde:

Mercedes-Benz AG
Mercedesstraße 120, 70372 Stuttgart

mit dem Standort

Mercedes-Benz AG
Mercedes-Benz AG Abteilung RD/EPZ
Mercedesstraße 137, 70327 Stuttgart

Das Prüflaboratorium erfüllt die Anforderungen gemäß DIN EN ISO/IEC 17025:2018, um die in dieser Anlage aufgeführten Konformitätsbewertungstätigkeiten durchzuführen. Das Prüflaboratorium erfüllt gegebenenfalls zusätzliche gesetzliche und normative Anforderungen, einschließlich solcher in relevanten sektoralen Programmen, sofern diese nachfolgend ausdrücklich bestätigt werden.

Die Anforderungen an das Managementsystem in der DIN EN ISO/IEC 17025 sind in einer für Prüflaboratorien relevanten Sprache verfasst und stehen insgesamt in Übereinstimmung mit den Prinzipien der DIN EN ISO 9001.

Prüfungen in den Bereichen:

Bestimmung des Kraftstoffverbrauchs und der Abgasemissionen von leichten Personenkraftwagen und Nutzfahrzeugen (Euro 5 und Euro 6) und/oder die Messung des Stromverbrauchs und der elektrischen Reichweite mittels WLTP nach internationalen Richtlinien

Diese Urkundenanlage gilt nur zusammen mit der schriftlich erteilten Urkunde und gibt den Stand zum Zeitpunkt des Ausstellungsdatums wieder. Der jeweils aktuelle Stand der gültigen und überwachten Akkreditierung ist der Datenbank akkreditierter Stellen der Deutschen Akkreditierungsstelle zu entnehmen (www.dakks.de)

Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-PL-21648-02-00

VO (EU) 2017/1151	<p>Verordnung (EU) 2017/1151 der Kommission vom 1. Juni 2017 zur Ergänzung der Verordnung (EG) Nr. 715/2007 des Europäischen Parlaments und des Rates über die Typgenehmigung von Kraftfahrzeugen hinsichtlich der Emissionen von leichten Personenkraftwagen und Nutzfahrzeugen (Euro 5 und Euro 6) und über den Zugang zu Fahrzeugreparatur- und -wartungsinformationen, zur Änderung der Richtlinie 2007/46/EG des Europäischen Parlaments und des Rates, der Verordnung (EG) Nr. 692/2008 der Kommission sowie der Verordnung (EU) Nr. 1230/2012 der Kommission und zur Aufhebung der Verordnung (EG) Nr. 692/2008 der Kommission</p> <p><i>ohne Anhang III A: Nachprüfung der Emissionen im tatsächlichen Fahrbetrieb;</i></p> <p><i>ohne Anhang XX: Messung der Nutzleistung und der höchsten 30-Minuten-leistung elektrischer Antriebsstränge</i></p>
UN-R 154 2022-11	<p>Einheitliche Bedingungen für die Genehmigung von leichten Personenkraftwagen und Nutzfahrzeugen in Bezug auf die Kriterien Emissionen, Kohlendioxidemissionen und Kraftstoffverbrauch und/oder die Messung des Stromverbrauchs und der elektrischen Reichweite (WLTP)</p>

Verwendete Abkürzungen:

EG	Europäische Gemeinschaft
EU	Europäische Union
UN-R	Regelungen der Wirtschaftskommission für Europa der Vereinten Nationen
VO	Verordnung
WLTP	Worldwide Harmonized Light-Duty Vehicles Test Procedure