


Dok.: A 6.2-1 Rev.: 4.0 Freigabe: 18.11.2020 Gültig ab: 23.11.2020	Anlage	
	Einrichtung und Geräte-Kennzeichnung/ Rückverfolgbarkeit	


Anlage 6.2-1 "Einrichtung und Geräte-Kennzeichnung/ Rückverfolgbarkeit"

Grundlagen:


- (1) Anlage VIII d StVZO
- (2) Regelung über abweichende Anforderungen von den Nummern 6.2.6 und 6.2.7 der DIN EN ISO/IEC 17020 nach Anlage VIII b, Nr. 2.1b der Straßenverkehrs-Zulassungs-Ordnung (StVZO); (VkBl. 2016 S. 501)
- (3) Richtlinie für die Anwendung, Beschaffenheit und Prüfung von Bremsprüfständen (Bremsprüfstandsrichtlinie); (VkBl. 2011 S. 354)
- (4) Richtlinie zur Kalibrierung von Abgasmessgeräten, die für die Untersuchung der Abgase von Kraftfahrzeugen nach Nr. 6.8.2 der Anlage VIII a StVZO eingesetzt werden (AU-Geräte Kalibrierrichtlinie); (VkBl. 2018 S. 487)
- (5) Richtlinien für fremdkraftbetätigte Fahrgasttüren in Kraftomnibussen; (VkBl. 1988 S. 239)
- (6) Verordnung über das Inverkehrbringen und die Bereitstellung von Messgeräten auf dem Markt sowie über ihre Verwendung und Eichung (Mess- und Eichverordnung - MessEV)
- (7) Richtlinie für die Prüfung von Einrichtungen, die bei der Systemdatenprüfung und/oder die Prüfung über die elektronische Fahrzeugschnittstelle nach § 29 i. V. m. Anlage VIII a StVZO als universelle Messgeräte genutzt werden sowie von schreibenden Bremsmessgeräten nach Nr. 5 der Anlage VIII d der StVZO; (VkBl. 2018 S. 755)
- (8) Gesetz über das Inverkehrbringen und die Bereitstellung von Messgeräten auf dem Markt, ihre Verwendung und Eichung sowie über Fertigpackungen (Mess- und Eichgesetz - MessEG)
- (9) Merkblatt zur messtechnischen Rückführung im Rahmen von Akkreditierungsverfahren (71 SD 0 005)
- (10) Anleitung zum Erstellen eines Kalibrierscheines (DAkKS-DKD-5)
- (11) RICHTLINIE 2001/85/EG DES EUROPÄISCHEN PARLAMENTS UND DES RATES vom 20. November 2001 über besondere Vorschriften für Fahrzeuge zur Personenbeförderung mit mehr als acht Sitzplätzen außer dem Fahrersitz und zur Änderung der Richtlinien 70/156/EWG und 97/27/EG

Dok.: A 6.2-1 Rev.: 4.0 Freigabe: 18.11.2020 Gültig ab: 23.11.2020	Anlage		
	Einrichtung und Geräte-Kennzeichnung/Rückverfolgbarkeit		


PRÜFMITTEL/-GERÄT	INSPEKTIONS-ART	ART DER PRÜFUNG	PRÜF-ZYKLUS	PRÜFER/-STELLE	NACHWEIS	AUSWAHLKRITERIEN/ INTERNE ZULASSUNG
Ortsfester Bremsprüfstand	SP	Stückprüfung Kalibrierung (9)	24 Monate 24 Monate	Berechtigter nach (3) Für den Bereich K05P1-Rollenbremsprüfstände oder K05P2-Plattenbremsprüfstände akkreditierte und gemäß AWS 6.2-1 zugelassene Stelle	Prüfbericht nach (3) Anlage 1 Kalibrierschein nach (10) mit DAkKS-Logo	Gutachten nach (3) Nr. 1.2/ Erstkalibrierung (9), Erfassung in Zentraler Datenbank u. betriebsinterner Prüfmittelliste
Verzögerungsmessgerät (VZM) (Schreibendes Bremsmessgerät bzw. SP-Adapter mit der Funktionalität für eine Bremsverzögerungsmessung)	SP	Kalibrierung (9)	24 Monate	Für den Bereich K05G-Beschleunigung akkreditierte und gemäß AWS 6.2-1 zugelassene Stelle	Kalibrierschein nach (10) mit DAkKS-Logo	Plakette nach (7) Nr. 3.5 Erstkalibrierung (9), Erfassung in Zentraler Datenbank u. betriebsinterner Prüfmittelliste
Prüfgerät zur Funktionsprüfung von Druckluftbremsanlagen (Manometer)	SP	Eichung Kalibrierung (9)	24 Monate 24 Monate	Eichbehörde Für den Bereich K05D-Druck akkreditierte und gemäß AWS 6.2-1 zugelassene Stelle	Eichkennzeichen am Gerät Kalibrierschein nach (10) mit DAkKS-Logo	Anzeigepflicht gem. (8) § 32 Erstkalibrierung (9), Erfassung in Zentraler Datenbank u. betriebsinterner Prüfmittelliste

Dok.: A 6.2-1 Rev.: 4.0 Freigabe: 18.11.2020 Gültig ab: 23.11.2020	Anlage		
	Einrichtung und Geräte-Kennzeichnung/Rückverfolgbarkeit		

PRÜFMITTEL/-GERÄT	INSPEKTIONS-ART	ART DER PRÜFUNG	PRÜF-ZYKLUS	PRÜFER/-STELLE	NACHWEIS	AUSWAHLKRITERIEN/ INTERNE ZULASSUNG
Zeitmesser	SP	Sicht-/ Funktionsprüfung	Vor jeder Nutzung	Nutzer	kein	Keine Bereitstellung in Kfz-Werkstatt
Lehren für die Überprüfung von Zugösen und Bolzen der Anhänger- kupplung, Zugsattelzapfen, Sattel- kupplungen, Kupplungskugeln (Verschleißgrenzenlehre, Prüflehre, Messschieber, Bügelmessschraube)	SP	Kalibrierung (9) oder interne Rückführung	24 Monate	Für den Bereich K041D-Durchmesser akkreditierte und gemäß AWS 6.2-1 zugelassene Stelle	Kalibrierschein nach (10) mit DAkKS-Logo	Erstkalibrierung (9), Erfassung in Zentraler Datenbank u. betriebsinterner Prüfmittelliste
Messgeräte zur Messung der Spitzenkraft nach Anhang V der Richtlinie 2001/85/EG (Schließkraftmessgerät)	SP (aus- schließ- lich KOM)	Stückprüfung Kalibrierung (9)	24 Monate 24 Monate	Berechtigter nach (6) Für den Bereich K05A-Kraft akkreditierte und gemäß AWS 6.2-1 zugelassene Stelle	Kalibrierschein nach (10) mit DAkKS-Logo	Erstkalibrierung (9), Nachweis, dass Anforderungen gem. (5) Nr. 4.1 - Nr. 4.3 oder gleichwertige Anforderungen erforderlich sind ((11) Richtlinie 2001/85/EG Anhang V (Leitlinien zur Messung der Schließkräfte fremdkraftbetätigter Türen)). Erfassung in Zentraler Datenbank u. betriebsinterner Prüfmittelliste
Messgerät zur Ermittlung der Temperatur des Motors	AU	Sicht-/ Funktionsprüfung	Vor jeder Nutzung	Nutzer	kein	Keine Bereitstellung in Kfz-Werkstatt
Geräte zur Prüfung von Schließwinkeln, Zündzeitpunkt und	AU	Sicht-/ Funktionsprüfung	Vor jeder Nutzung	Nutzer	kein	Keine Bereitstellung in Kfz-Werkstatt

Dok.: A 6.2-1 Rev.: 4.0 Freigabe: 18.11.2020 Gültig ab: 23.11.2020	Anlage		
	Einrichtung und Geräte-Kennzeichnung/Rückverfolgbarkeit		

PRÜFMITTEL/-GERÄT	INSPEKTIONS-ART	ART DER PRÜFUNG	PRÜF-ZYKLUS	PRÜFER/-STELLE	NACHWEIS	AUSWAHLKRITERIEN/ INTERNE ZULASSUNG
CO-Abgasmessgerät oder Abgasmessgerät für Fremdzündungsmotoren	AU	Eichung Kalibrierung oder interne Rückführung (9)	12 Monate 12 Monate	Eichbehörde Für den Bereich K05P3-Abgasmessgeräte für Kompressionszündungsmotoren akkreditierte und gemäß AWS 6.2-1 zugelassene Stelle	Eichkennzeichen am Gerät Kalibrierschein nach (10) mit DAkKS-Logo	Anzeigepflicht gem. (8) § 32 Erstkalibrierung (9), Erfassung in Zentraler Datenbank u. betriebsinterner Prüfmittelliste
Abgasmessgerät für Fremdzündungsmotoren	AU	Eichung Kalibrierung oder interne Rückführung (9)	12 Monate 12 Monate	Eichbehörde Für den Bereich K05P3-Abgasmessgeräte für Kompressionszündungsmotoren akkreditierte und gemäß AWS 6.2-1 zugelassene Stelle	Eichkennzeichen am Gerät Kalibrierschein nach (10) mit DAkKS-Logo	Anzeigepflicht gem. (8) § 32 Erstkalibrierung (9), Erfassung in Zentraler Datenbank u. betriebsinterner Prüfmittelliste
Abgasmessgerät für Kompressionszündungsmotoren	AU	Eichung Kalibrierung oder interne Rückführung (9)	12 Monate 12 Monate	Eichbehörde Für den Bereich akkreditierte und gemäß AWS 6.2-1 zugelassene Stelle	Eichkennzeichen am Gerät Kalibrierschein nach (10) mit DAkKS-Logo	Anzeigepflicht gem. (8) § 32 Erstkalibrierung (9), Erfassung in Zentraler Datenbank u. betriebsinterner Prüfmittelliste

Dok.: A 6.2-1 Rev.: 4.0 Freigabe: 18.11.2020 Gültig ab: 23.11.2020	Anlage		
	Einrichtung und Geräte-Kennzeichnung/Rückverfolgbarkeit		

PRÜFMITTEL/-GERÄT	INSPEKTIONS-ART	ART DER PRÜFUNG	PRÜF-ZYKLUS	PRÜFER/-STELLE	NACHWEIS	AUSWAHLKRITERIEN/ INTERNE ZULASSUNG
Prüf- und Diagnosegerät zur Prüfung von OBD-Kfz	AU	Sicht-/ Funktionsprüfung	Vor jeder Nutzung	Nutzer	kein	Keine Bereitstellung in Kfz-Werkstatt
Prüfmittel für die Gasanlagenprüfung: Lecksuchspray für die zu prüfenden Betriebsgase (LPG, CNG) zum Auffinden von Gasundichtigkeiten	GAP	Sicht-/ Funktionsprüfung	Vor jeder Nutzung	Nutzer	kein	Keine Bereitstellung in Kfz-Werkstatt
Einrichtungen für die Systemdatenprüfung und/oder Prüfungen über die elektronische Fahrzeugschnittstelle	SP	Sicht-/ Funktionsprüfung	Vor jeder Nutzung	Nutzer	kein	Keine Bereitstellung in Kfz-Werkstatt
Fußkraftmessgerät (Bremsanlagen)	SP	Kalibrierung (9)	24 Monate	Für den Bereich K05A-Kraft akkreditierte und gemäß AWS 6.2-1 zugelassene Stelle	Eichkennzeichen am Gerät Kalibrierschein nach (10) mit DAkS-Logo	Erstkalibrierung (9), Erfassung in Zentraler Datenbank u. betriebsinterner Prüfmittelliste