

**Anlage 7**  
(§ 11 Abs. 4, § 13 Abs. 3)

**Prüfnachweis gemäß §§ 24, 24a KFG 1967**

<b>Zulassungsbesitzer/Eigentümer:</b>		A-Nr.:
		Kennzeichen:
<b>Fahrzeug</b> Marke/Type	Fahrgestellnummer	Überprüfungsort/Datum
Höchstzul. Ges.Gew:	Erstzulassung	Begrenzungspflichtig ja <input type="radio"/> gemäß § 24a KFG 1967 nein <input type="radio"/>
Fahrtschreiber/Kontrollgerät:	Marke/Type/Herstellnummer	Meßbereich
		Nur auszufüllen, wenn Angleichung erfolgte
		km/h k alt = <input type="text"/> U/km <input type="checkbox"/> Imp/km <input type="checkbox"/>
Wegstreckenzähler eingestellt auf		
alt	km neu	km w alt = <input type="text"/> U/km <input type="checkbox"/> Imp/km <input type="checkbox"/>
Geräte-Konstante k = <input type="text"/>	U/km <input type="checkbox"/> Imp/km <input type="checkbox"/>	<b>Feld für allfällig anzubringenden Ausdruck</b>
Zeitabweichung <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	sec/24h	
Abrollumfang l = <input type="text"/>	mm	
Wegdrehzahl(-impulszahl) w = <input type="text"/>	U/km <input type="checkbox"/> Imp/km <input type="checkbox"/>	
Korrekturfaktor für Meßstrecke <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	%	<b>Prüfergebnis:</b>
Reifendimension	Druck , barü	<b>Die Fahrtschreiber/Kontrollgeräte-Anlage</b>
Geschwindigkeitsbegrenzer	Marke/Type	<input type="checkbox"/> entspricht <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> entspricht nicht <input type="checkbox"/>
		<b>Die Geschwindigkeitsbegrenzungsanlage</b>
		<input type="checkbox"/> entspricht <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> entspricht nicht <input type="checkbox"/>
		Plombierungszeichen:
Bemerkungen:		
<i>Fahrzeug ordnungs- gemäß übernommen:</i>		<i>Prüfstelle/Prüfer</i>

**Prüfliste**

- Eingangsdaten erfassen
- Daten der Bereifung der für den Antrieb der Fahrtschreiber/Kontrollgerät-Anlage maßgeblichen Räder ermitteln
  - Reifendimension
  - Reifendruck
  - wirksamer Reifenumfang
- Wegdrehzahl/Wegimpulszahl ermitteln, gegebenenfalls angleichen
- Geberfunktion prüfen (bei elektronischen Apparaten)
- Elektrische Anschlüsse prüfen
- Sichtprüfung der Verlegung Antriebswelle: Antriebsteile u. elektr. Leitungen
- Umschaltgetriebe prüfen (Fahrzeuge mit Schaltachse)
- Eigensicherheit des Stromkreises prüfen (Fahrz. zum Transport gefährlicher Güter)
- Eingriffsicherheit prüfen

**Fahrtschreiber/Kontrollgerät**

- Fahrtschreiber ist eine eichfähige Type
- Kontrollgerät hat EWG-Bauartzulassung
- Eingangsprüfung durchführen (Plombierung Anfahrtsdiagramm)
- Uhrwerk prüfen
- Zeitgruppensymbol-Anzeige prüfen
- Wegstreckenzähler prüfen
- Prüfdiagramm erstellen und vollständig ausfüllen
- Beleuchtung und Warnlampen prüfen
- Probefahrt (Probelauf auf Rollenprüfstand) durchführen
- Fahrtschreiber/Kontrollgerät-Anlage vollständig plombieren
- Einbauschild vollständig ausgefüllt anbringen und plombieren
- Bei EA-Fahrtschreibern auf dem Typenschild die angegliche Gerätekonstante k bzw. Wegdrehzahl w eintragen u. plombieren

**Geschwindigkeitsbegrenzer**

- V-set prüfen
- Elektrische Anschlüsse prüfen
- V-Signal prüfen
- V-Über-/Fehlerleuchte prüfen
- Mechanische Ansteuerung prüfen (Leerlaufstellung)
- Getriebeneutralfunktion bei unsynchronisiertem Getriebe prüfen
- Anlage vollständig plombieren
- V-set-Schild gegebenenfalls anbringen
- Einbauschild vollständig ausgefüllt anbringen und plombieren

... Zutreffendes ist anzukreuzen!