

**Prüfbericht**  
über  
**Sicherheits-Check**  
an  
**Elektrolokomotive**  
**(Elektrotriebwagen)**

**Angaben zum Fahrzeug**

Lokomotive / Triebwagen Nr.: ..... (12 stellig UIC-Nr)  
Eigentümer / Einsteller: .....  
Behörtl. Genehmigung Zl.: .....  
Einstellvertrag Zl.: .....

**Prüfung**

Datum: .....  
Ort: .....  
Prüfer (Name, Tel, Org.Einheit): .....

Das Fahrzeug wurde gemäß beiliegendem Prüfprotokoll überprüft und ist

- betriebsfähig \*)
- nicht betriebsfähig \*)

Nach Mängelbeseitigung ist das Fahrzeug betriebsfähig, wenn dem Prüfer

- die Mängelbeseitigung schriftlich erklärt wird \*)
- das Fahrzeug neuerlich vorgeführt wird \*)

....., am .....



Stempel der Dienststelle

Der Prüfer

.....  
( ..... )

Prüfpunkt		Art der Prüfung*)		Bemerkung
		in Ordnung	mangelhaft	
<b>1.</b>	<b><u>Aufschreibungen, Dokumentation</u></b>			
1.1.	<b>Datenblatt</b>	<input checked="" type="checkbox"/> S	<input type="checkbox"/>	Dem Prüfbericht beilegen
1.2.	<b>Betriebsbuch</b>	<input checked="" type="checkbox"/> S	<input type="checkbox"/>	
	Letzte Hauptausbesserung		Datum	<input type="text"/>
	Letzte Teilausbesserung		Datum	<input type="text"/>
1.3.	<b>Druckbehälterbescheinigung</b>		Datum	<input type="text"/> Letzte Prüfung
1.4.	<b>Bordbuch</b>	<input checked="" type="checkbox"/> S	<input type="checkbox"/>	
1.5.	<b>Erhaltungsvormerk</b>	<input checked="" type="checkbox"/> S	<input type="checkbox"/>	
<b>2.</b>	<b><u>Kanaluntersuchung</u></b>			
2.1.	<b>Pufferbrust vorne</b>			
2.1.1.	Zug- und Stoßvorrichtung	<input checked="" type="checkbox"/> S	<input type="checkbox"/>	
2.1.2.	Kupplergriffe	<input checked="" type="checkbox"/> S	<input type="checkbox"/>	
2.1.3.	Luftkupplungen	<input checked="" type="checkbox"/> S	<input type="checkbox"/>	
2.1.4.	Heizkupplung	<input checked="" type="checkbox"/> S	<input type="checkbox"/>	
2.1.5.	Verschieberauftritte	<input checked="" type="checkbox"/> S	<input type="checkbox"/>	
2.1.6.	Griffstangen	<input checked="" type="checkbox"/> S	<input type="checkbox"/>	
2.1.7.	Spitzensignal	<input type="checkbox"/> F	<input type="checkbox"/>	
2.2.	<b>Rahmen</b>	<input checked="" type="checkbox"/> S	<input type="checkbox"/>	
2.3.	<b>Laufwerk</b>			
2.3.1.	Achslager, Achslagerführungen	<input checked="" type="checkbox"/> S	<input type="checkbox"/>	Verschleiß, Schmierzustand
2.3.2.	Federung	<input checked="" type="checkbox"/> S	<input type="checkbox"/>	
2.3.3.	Ausgleich	<input checked="" type="checkbox"/> S	<input type="checkbox"/>	
2.3.4.	Radsätze	<input type="checkbox"/> M	<input type="checkbox"/>	lt. Messblatt
2.3.5.	<b>Fahrmotore</b>			
2.3.5.1	Radschutzkästen	<input checked="" type="checkbox"/> S	<input type="checkbox"/>	
2.3.5.2	Antriebe	<input checked="" type="checkbox"/> S	<input type="checkbox"/>	
2.3.5.3.	Kollektoren, Bürstenhalter	<input checked="" type="checkbox"/> S	<input type="checkbox"/>	
2.3.5.4.	Kohlen	<input type="checkbox"/> M	<input type="checkbox"/>	lt. Meßblatt
2.4.	<b>Lokbremse</b>			
2.4.1.	Bremszylinder	<input type="checkbox"/> M	<input type="checkbox"/>	Hub: <input type="text"/> [mm]
2.4.2.	Bremsgestänge	<input checked="" type="checkbox"/> S	<input type="checkbox"/>	
2.4.3.	Spannschlösser	<input checked="" type="checkbox"/> S	<input type="checkbox"/>	
2.4.4.	Bremsklötze	<input checked="" type="checkbox"/> S	<input type="checkbox"/>	

Prüfpunkt	Art der Prüfung*)			Bemerkung
	S	in Ordnung	mangelhaft	
2.5. <b>Querkupplung</b>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2.6. <b>Pufferbrust hinten</b>				
2.6.1. Zug- und Stoßvorrichtung	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2.6.2. Kupplergriffe	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2.6.3. Luftkupplungen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2.6.4. Heizkupplung	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2.6.5. Verschieberauftritte	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2.6.6. Griffstangen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2.6.7. Spitzensignal	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<b>3. Drehgestelle außen links</b>				
3.1. <b>Achslager, Achslagerführungen</b>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
3.1.1. Federung	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
3.1.2. Ausgleich	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
3.1.3. Radsätze	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
3.2. <b>Treib- und Kuppelstangen</b>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
3.3. <b>Schmiereinrichtungen</b>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
3.4. <b>Sandstreueinrichtungen</b>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<b>4. Lokkasten links</b>				
4.1. <b>Langträger</b>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
4.2. <b>Seitenwand</b>				
4.2.1. Lüftergitter	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
4.2.2. Fenster, Türen, Klappen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
4.3. <b>Anschriften</b>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
4.4. <b>Führerstand</b>				
4.4.1. Aufstieg	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
4.4.2. Griffstangen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
4.4.3. Tür	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<b>5. Drehgestelle außen rechts</b>				
5.1. <b>Achslager, Achslagerführungen</b>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
5.1.1. Federung	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
5.1.2. Ausgleich	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
5.1.3. Radsätze	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
5.2. <b>Treib- und Kuppelstangen</b>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
5.3. <b>Schmiereinrichtungen</b>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Prüfpunkt		Art der Prüfung*)			Bemerkung
		in	in	mangelhaft	
		Ordnung	Ordnung		
5.4.	<b>Sandstreueinrichtungen</b>	<input type="checkbox"/> S	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<b>6.</b>	<b><u>Lokkasten rechts</u></b>				
6.1.	<b>Langträger</b>	<input type="checkbox"/> S	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
6.2.	<b>Seitenwand</b>				
6.2.1.	Lüftergitter	<input type="checkbox"/> S	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
6.2.2.	Fenster, Türen, Klappen	<input type="checkbox"/> S	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
6.3.	<b>Anschriften</b>	<input type="checkbox"/> S	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
6.4.	<b>Führerstand</b>				
6.4.1.	Aufstieg	<input type="checkbox"/> S	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
6.4.2.	Griffstangen	<input type="checkbox"/> S	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
6.4.3.	Tür	<input type="checkbox"/> S	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<b>7.</b>	<b><u>Führerstand 1</u></b>				
7.1.	<b>Führerstandseinrichtung</b>	<input type="checkbox"/> S	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
7.1.1.	Automaten	<input type="checkbox"/> F	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
7.2.	<b>Hilfskompressor</b>	<input type="checkbox"/> F	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
7.3.	<b>Fahrschalter</b>	<input type="checkbox"/> F	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
7.3.1.	Betätigungen	<input type="checkbox"/> F	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
7.3.1.1.	Stromabnehmer	<input type="checkbox"/> F	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
7.3.1.2.	Hauptschalter	<input type="checkbox"/> F	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
7.3.1.3.	Hilfsbetriebe	<input type="checkbox"/> F	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
7.3.1.3.1.	Kompressor / Handpumpe	<input type="checkbox"/> F	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
7.3.1.3.2.	Ölpumpe	<input type="checkbox"/> F	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
7.3.1.3.3.	Lüfter	<input type="checkbox"/> F	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
7.3.2.	Fahrtwender	<input type="checkbox"/> F	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
7.3.3.	Schaltwerk	<input type="checkbox"/> F	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
7.4.	<b>Anzeigeeinrichtungen</b>				
7.4.1.	Amperemeter	<input type="checkbox"/> S	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
7.4.2.	Voltmeter	<input type="checkbox"/> S	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
7.4.3.	Manometer	<input type="checkbox"/> S	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
7.4.4.	Meldelampen	<input type="checkbox"/> S	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
7.5.	<b>Betätigungen</b>				
7.5.1.	Akustische Signaleinrichtung	<input type="checkbox"/> F	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
7.5.2.	Spitzensignale	<input type="checkbox"/> F	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
7.5.3.	Scheibenwischer	<input type="checkbox"/> F	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
7.5.4.	Sandanlage	<input type="checkbox"/> F	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Prüfpunkt		Art der Prüfung*)			Bemerkung
			in Ordnung	mangelhaft	
7.5.5.	Führerstandsheizung	F	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
7.5.6.	Scheibenheizung	F	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
7.5.7.	Führerstands- und Instrumentenbel.	F	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
7.6.	<b>Zugsammelschiene</b>				
7.6.1.	Betätigung	F	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
7.6.2.	Meldeeinrichtungen	F	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
7.7.	<b>Druckluftbremse</b>				
7.7.1.	Kompressor	F	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
7.7.1.1.	Sicherheitsventile	F	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
7.7.1.2.	Luftbehälter	F	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
7.7.2.	Führerbremsventil	F	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
7.7.3.	Zusatzbremsventil	F	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
7.7.4.	Löseventil	F	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
7.7.5.	Notbremseinrichtung	F	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
7.7.6.	Absperrhahn	F	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
7.7.7.	Steuerventil	F	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
7.7.8.	Bremsartenumsteller	F	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
7.8.	<b>Handbremse</b>	F	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
8.	<b><u>Maschinenraum</u></b>				
8.1.	<b>Hauptschalter</b>				
8.1.1.	Antrieb	S	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
8.2.	<b>Transformator</b>				
8.2.1.	Einführungsisolator	S	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
8.2.2.	Stromschienen	S	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
8.2.3.	Ölpumpe	S	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
8.3.	Schaltwerk	S	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
8.4.	<b>Schütze</b>				
8.4.1.	Trenn-	S	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
8.4.2.	Leistungs-	S	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
8.4.3.	Hilfsbetriebschütze	S	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
8.5.	<b>Batterie</b>				
8.5.1.	Batteriezustand	S	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
8.5.2.	Batterieladeeinrichtung	S	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
8.6.	<b>Lüfter</b>				
8.6.1.	Lüftermotore	S	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Kohlen bsichtigen

Prüfpunkt		Art der Prüfung*)			Bemerkung
		in	in	mangelhaft	
		Ordnung	Ordnung		
8.6.2.	Lüfterräder	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
8.7.	<b>Kompressor</b>				
8.7.1.	Kompressormotor	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Kohlen besichtigen
8.7.2.	Kompressor				
8.7.3.	Luftbehälter	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
8.7.4.	Absperrhähne	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
8.8.	<b>Fahrtwender</b>				
8.9.	<b>Bremswender</b>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
9.	<b><u>Führerstand 2</u></b>				
9.1.	<b>Führerstandseinrichtung</b>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
9.1.1.	Automaten	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
9.2.	<b>Hilfskompressor / Handpumpe</b>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
9.3.	<b>Fahrschalter</b>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
9.3.1.	Betätigungen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
9.3.1.1.	Stromabnehmer	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
9.3.1.2.	Hauptschalter	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
9.3.1.3.	Hilfsbetriebe	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
9.3.1.3.1.	Kompressor	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
9.3.1.3.2.	Ölpumpe	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
9.3.1.3.3.	Lüfter	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
9.3.2.	Fahrtwender	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
9.3.3.	Schaltwerk	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
9.4.	<b>Anzeigeeinrichtungen</b>				
9.4.1.	Amperemeter	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
9.4.2.	Voltmeter	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
9.4.3.	Manometer	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
9.4.4.	Meldelampen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
9.5.	<b>Betätigungen</b>				
9.5.1.	Akustische Signaleinrichtung	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
9.5.2.	Spitzensignale	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
9.5.3.	Scheibenwischer	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
9.5.4.	Sandanlage	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
9.5.5.	Führerstandsheizung	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
9.5.6.	Scheibenheizung	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
9.5.7.	Führerstands- und Instrumentenbel.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Prüfpunkt		Art der Prüfung*)			Bemerkung
		in	in	mangelhaft	
		Ordnung	Ordnung		
9.6.	<b>Zugsammelschine</b>				
9.6.1.	Betätigung	F	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
9.6.2.	Meldeeinrichtungen	F	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
9.7.	<b>Druckluftbremse</b>				
9.7.1.	Kompressor	S	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
9.7.1.1.	Sicherheitsventile	F	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
9.7.1.2.	Luftbehälter	S	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
9.7.2.	Führerbremsventil	F	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
9.7.3.	Zusatzbremsventil	F	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
9.7.4.	Löseventil	F	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
9.7.5.	Notbremseinrichtung	F	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
9.7.6.	Absperrhahn	F	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
9.7.7.	Steuerventil	F	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
9.7.8.	Bremsartenumsteller	F	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
9.8.	<b>Handbremse</b>	F	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
10.	<b><u>Dachrüstung</u></b>				
10.1.	<b>Stromabnehmer</b>	S	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
10.2.	<b>Dachleitung</b>				
10.2.1.	Isolatoren	S	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
10.2.2.	Dachtrennmesser	S	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
10.3.	<b>Hauptschalter</b>	S	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
10.4.	<b>Überspannungsableiter</b>	S	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
10.5.	<b>Zugfunkantenne</b>	S	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
10.6.	<b>Abdichtung Dach</b>	S	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
11.	<b><u>Probefahrt</u></b>				
	Strecke				von: <input type="text"/> nach: <input type="text"/>
	Anhängelast				<input type="text"/> (t)
	Witterung				<input type="text"/>
	Erreichte Höchstgeschwindigkeit				<input type="text"/> (km/h)
	Laufgüte (subjektiv)				<input type="text"/>
11.1.	<b>Geschwindigkeitsmesser</b>				
11.1.1.	Anzeige	S	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
11.1.2.	Registrierung	S	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
11.2.	<b>Sifa</b>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Prüfpunkt		Art der Prüfung*)		Bemerkung
		in Ordnung	mangelhaft	
11.3.	<b>PZB (INDUSI) bzw. LZB</b>	<input type="checkbox"/> F	<input type="checkbox"/>	
11.4.	<b>Zugfunk</b>	<input type="checkbox"/> F	<input type="checkbox"/>	
11.5.	<b>Akustische Signaleinrichtung</b>	<input type="checkbox"/> F	<input type="checkbox"/>	
11.6.	<b>Bremsweg</b>	<input type="checkbox"/> F	<input type="checkbox"/>	(m) aus (km/h)
	Schienezustand			
<b>12.</b>	<b><u>Fahrzeugausrüstung</u></b>			
12.1.	<b>Feuerlöscher</b>	<input type="checkbox"/> S	<input type="checkbox"/>	
12.2.	<b>Zugfunkkabel</b>	<input type="checkbox"/> S	<input type="checkbox"/>	
12.3.	<b>Zugheizkabel</b>	<input type="checkbox"/> S	<input type="checkbox"/>	
12.4.	<b>Unterlagskeile</b>	<input type="checkbox"/> S	<input type="checkbox"/>	
12.5.	<b>Verbandkassette</b>	<input type="checkbox"/> S	<input type="checkbox"/>	
12.6.	<b>Fluchthaube</b>	<input type="checkbox"/> S	<input type="checkbox"/>	



### Radreifenüberwachungsblatt:

**Spurkranzhöhe H:**  
bei Raddurchm.: 1000-760 mm, **max 36 mm**, mind: 28 mm  
bei: 760-630 mm mind 30 mm; bei: kleiner 630 mm mind 32 mm

**Spurkranddicke Eb:**  
Raddurchm.: 1000-840 mm, dann **mind. 22 mm**, max 33 mm  
Raddurchm.: 840-330 mm, dann **mind: 27,5 mm**, max 33mm

**Innenabstand Ei:**  
Raddurchm.: 1000-840 mm, dann mind. 1357, max 1363 mm  
Raddurchm.: 840-330 mm, dann mind. 1359, max 1363 mm  
(max. Differenz zwischen Ei1, Ei2, Ei3 sind 1,6 mm)

**Spurmaß Ea: \*)  $Ea \approx Eb + Ei + Eb$**   
Raddurchm.: 1000-840 mm, dann mind. 1410 mm, max 1426 mm  
840-330 mm, dann mind. 1415 mm, max 1426 mm

**Spurkranzflankenmaß qR: mind 6,5 mm**

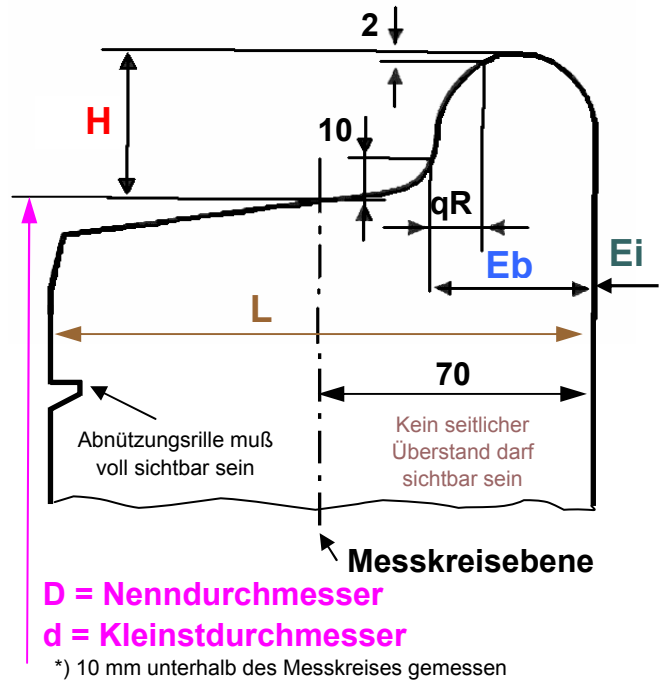
**Radreifenbreite / Radkranzbreite L:** max: 140 mm, mind: 133 mm

**Durchmesser:** D=1000 mm (d=920 mm), D=920 mm (d=840 mm),  
D= 840 mm (d=760 mm), D=760 mm (d=680 mm),  
D= 680 mm (d=630 mm), D= 630 mm (d=550 mm),  
D= 550 mm (d=470 mm), D= 470 mm (d=390 mm),  
D= 390 mm (d=330 mm)

**Durchmesser-Differenz darf max 0,5 mm betragen.**

**Flachstelle:** Raddurchm.: 1000-630 mm, dann kleiner 60 mm  
Raddurchm.: 630-330 mm, dann kleiner 30 mm

Fahrzeug-Nr: \_\_\_\_\_



Fahrzeug-Typ: \_\_\_\_\_

UIC-Nr: \_\_\_\_\_

	Achse 1		Achse 2		Achse 3		Achse 4		Achse 5	
Raddurchm.	mm		mm		mm		mm		mm	
	links	rechts	links	rechts	links	rechts	links	rechts	links	rechts
Radsatz-Nr:										
Eb										
H										
qR										
Ei 1										
Ei 2										
Ei 3										

	Achse 6		Achse 7		Achse 8		Achse 9		Achse 10	
Raddurchm.	mm		mm		mm		mm		mm	
	links	rechts	links	rechts	links	rechts	links	rechts	links	rechts
Radsatz-Nr:										
Eb										
H										
qR										
Ei 1										
Ei 2										
Ei 3										

Datum: \_\_\_\_\_

Unterschrift: \_\_\_\_\_