

Checkliste für pferdebespannte Fahrzeuge

Wagentyp:

Baujahr:

Wagenbauer:

Identitätsfeststellung:

Prüfsiegel:

Sicherheitsüberprüfung vor jeder Verwendung

Funktionsteile

Fußbremsen	<input type="checkbox"/>
Feststellbremse	<input type="checkbox"/>
Bremsbelag : Weichholz, Hartholz, Metall, Gummi	<input type="checkbox"/>
Räder	
Speichen, Radhaufen	<input type="checkbox"/>
Material	<input type="checkbox"/>
Eisen-, Vollgummi- Luftbelag	<input type="checkbox"/>
Beleuchtung vorne/hinten	<input type="checkbox"/>
Katzenauge	<input type="checkbox"/>
Deichsel Material	<input type="checkbox"/>
Deichselbrille	<input type="checkbox"/>
Deichselschuh	<input type="checkbox"/>
Ortsscheite	<input type="checkbox"/>

Sicherheitskontrolle am:

durch:

Wartung am:

durch:

Mängelliste:

Neuerliche Überprüfung am:

durch:

In Ordnung befunden: ja/ nein

Sicherheitsüberprüfung einmal pro Woche

Funktionsteile

Bremsflüssigkeit

Bracke

Kasten

Sitze

Sicherheitskontrolle am:

durch:

Wartung am:

durch:

Mängelliste:

Neuerliche Überprüfung am:

durch:

In Ordnung befunden: ja/ nein

Sicherheitsüberprüfung einmal pro Monat

Funktionsteile

Bremsscheiben	0
Bremsbacken	0
Dehkranz	0
Reibscheidt	0

Räder	0
Radlagerspiel	0
Achsen/Achsschenkel	0
Königbolzen	0

Einmal jährlich zusätzliche
Überprüfung in einem
Fachbetrieb

Kasten

Spritzbrett	0
Aufstiege vorne	0
Aufstiege hinten	0
Lehne /Fahrer	0
Lehnen hinten	0
Laternenhalter	0
Kotflügel	0

Sicherheitskontrolle am: _____ durch: _____

Wartung am: _____ durch: _____

Mängelliste:

Neuerliche Überprüfung am: _____ durch: _____

In Ordnung befunden: ja/ nein

Wartungsintervalle für pferdebespannte Fahrzeuge

Dressurwagen	jährlich
Marathonwagen	jährlich
Kremser	alle zwei Monate (in der Saison)
Fiakerwagen	alle zwei Monate (in der Saison)
Personenbeförderungs- Gewerbe	alle zwei Monate (in der Saison)

Wartung am:	durch:
Mängelliste:	
Neuerliche Überprüfung am:	durch:
In Ordnung befunden: ja/ nein	

Nach jedem sehr harten Aufprall muss der Wagen einer Gesamtüberprüfung unterzogen werden.