

Abnahmeprotokoll Jahresabnahme 2016 zum Classic Cup; Automobile

Abnahme ja:

nein:

Teil 1: Vom Fahrzeugbesitzer/ Fahrer ausfüllen Die zur Abnashme erschienene Person bestätigt durch eigenhändige Unterschrift: - bei Fahrzeugen mit Wasserkühlung werden keine Zusätze verwendet, die MEG (Monoethylenglykol) enthalten - für den erforderlichen Reifenluftdruck zeichnet der Fahrzeugführer verantwortlich Name, Vorname Unterschrift Klasse: Start- Nr. Pass- Nr. klein: Pass- Nr. groß: Fahrzeugbesitzer/Fahrzeug Name: Vorname: e-mail:	Teil 2: Vom Prüfer ausfüllen, Fahrzeugabnahme in Anlehnung der Vorschriften einer HU und gem. der Rahmenausschreibung 2015 Anlage 2: "Technische und Sicherheitsbestimmungen" Pkt. 8 ff Kontrolle: 1 Übereinstimmung vorgestelltes Fahrzeug mit Angaben im bestehenden Fahrzeugpass/ Fzg- Dokumentation 2 Reifen (nach 8.5: BAG bei Profilreifen - Profil min. 1,5mm / Slicks o. BAG nur bei Renn-, Rennsport- o. Sportwagen; Beulen, Gewebeverletzungen, Abmaße nach Fahrzeugpass) 3 Räder (Abdeckung nach Pkt 8.2, Lager- und Gelenkspiele, Freigängigkeiten, Deformationen, Risse) 4 Bremse (Belege, Tragbilder, Bremsschläuche und -seile, ggf. Stahlflex zeitgemäß nachgerüstet) 5 Keine beschleunigungs- oder bremsleistungserhöhende, nicht zeitgemäße Änderungen 6 Korrosion (besonders Unterboden, verlierbare Anbauteile) 7 Fahrwerk (keine Brüche oder Beschädigungen, Gummilager ohne Beanstandungen) 8 Tank (Zustand, Befestigung) 9 Kraftstoffleitungen/Bremsleitungen (Zustand, Befestigung, Beständigkeit)	i.O standu
- für den erforderlichen Reifenluftdruck zeichnet der Fahrzeugführer verantwortlich Name, Vorname Unterschrift Klasse: Start- Nr. Pass- Nr. klein: Pass- Nr. groß: Fahrzeugbesitzer/Fahrzeug Name: Vorname: Straße: e-mail:	1 Übereinstimmung vorgestelltes Fahrzeug mit Angaben im bestehenden Fahrzeugpass/ Fzg- Dokumentation 2 Reifen (nach 8.5: BAG bei Profilreifen - Profil min. 1,5mm / Slicks o. BAG nur bei Renn-, Rennsport- o. Sportwagen; Beulen, Gewebeverletzungen, Abmaße nach Fahrzeugpass) 3 Räder (Abdeckung nach Pkt 8.2, Lager- und Gelenkspiele, Freigängigkeiten, Deformationen, Risse) 4 Bremse (Belege, Tragbilder, Bremsschläuche und -seile, ggf. Stahlflex zeitgemäß nachgerüstet) 5 Keine beschleunigungs- oder bremsleistungserhöhende, nicht zeitgemäße Änderungen 6 Korrosion (besonders Unterboden, verlierbare Anbauteile) 7 Fahrwerk (keine Brüche oder Beschädigungen, Gummilager ohne Beanstandungen) 8 Tank (Zustand, Befestigung) 9 Kraftstoffleitungen/Bremsleitungen (Zustand, Befestigung, Beständigkeit)	
Name, Vorname Unterschrift	2 Reifen (nach 8.5: BAG bei Profilreifen - Profil min. 1,5mm / Slicks o. BAG nur bei Renn-, Rennsport- o. Sportwagen; Beulen, Gewebeverletzungen, Abmaße nach Fahrzeugpass) 3 Räder (Abdeckung nach Pkt 8.2, Lager- und Gelenkspiele, Freigängigkeiten, Deformationen, Risse) 4 Bremse (Belege, Tragbilder, Bremsschläuche und -seile, ggf. Stahlflex zeitgemäß nachgerüstet) 5 Keine beschleunigungs- oder bremsleistungserhöhende, nicht zeitgemäße Änderungen 6 Korrosion (besonders Unterboden, verlierbare Anbauteile) 7 Fahrwerk (keine Brüche oder Beschädigungen, Gummilager ohne Beanstandungen) 8 Tank (Zustand, Befestigung) 9 Kraftstoffleitungen/Bremsleitungen (Zustand, Befestigung, Beständigkeit)	
Tunterschrift Klasse: Start- Nr. Pass- Nr. klein: Pass- Nr. groß:	o. Sportwagen; Beulen, Gewebeverletzungen, Abmaße nach Fahrzeugpass) 3 Räder (Abdeckung nach Pkt 8.2, Lager- und Gelenkspiele, Freigängigkeiten, Deformationen, Risse) 4 Bremse (Belege, Tragbilder, Bremsschläuche und -seile, ggf. Stahlflex zeitgemäß nachgerüstet) 5 Keine beschleunigungs- oder bremsleistungserhöhende, nicht zeitgemäße Änderungen 6 Korrosion (besonders Unterboden, verlierbare Anbauteile) 7 Fahrwerk (keine Brüche oder Beschädigungen, Gummilager ohne Beanstandungen) 8 Tank (Zustand, Befestigung) 9 Kraftstoffleitungen/Bremsleitungen (Zustand, Befestigung, Beständigkeit)	
Start- Nr. Pass- Nr. klein: Pass- Nr. groß:	3 Räder (Abdeckung nach Pkt 8.2, Lager- und Gelenkspiele, Freigängigkeiten, Deformationen, Risse) 4 Bremse (Belege, Tragbilder, Bremsschläuche und -seile, ggf. Stahlflex zeitgemäß nachgerüstet) 5 Keine beschleunigungs- oder bremsleistungserhöhende, nicht zeitgemäße Änderungen 6 Korrosion (besonders Unterboden, verlierbare Anbauteile) 7 Fahrwerk (keine Brüche oder Beschädigungen, Gummilager ohne Beanstandungen) 8 Tank (Zustand, Befestigung) 9 Kraftstoffleitungen/Bremsleitungen (Zustand, Befestigung, Beständigkeit)	
Pass- Nr. groß: Fahrzeugbesitzer/Fahrzeug Name: Straße: Vorname: e-mail:	4 Bremse (Belege, Tragbilder, Bremsschläuche und -seile, ggf. Stahlflex zeitgemäß nachgerüstet) 5 Keine beschleunigungs- oder bremsleistungserhöhende, nicht zeitgemäße Änderungen 6 Korrosion (besonders Unterboden, verlierbare Anbauteile) 7 Fahrwerk (keine Brüche oder Beschädigungen, Gummilager ohne Beanstandungen) 8 Tank (Zustand, Befestigung) 9 Kraftstoffleitungen/Bremsleitungen (Zustand, Befestigung, Beständigkeit)	
Pass- Nr. groß: Fahrzeugbesitzer/Fahrzeug Name: Straße: Vorname: e-mail:	5 Keine beschleunigungs- oder bremsleistungserhöhende, nicht zeitgemäße Änderungen 6 Korrosion (besonders Unterboden, verlierbare Anbauteile) 7 Fahrwerk (keine Brüche oder Beschädigungen, Gummilager ohne Beanstandungen) 8 Tank (Zustand, Befestigung) 9 Kraftstoffleitungen/Bremsleitungen (Zustand, Befestigung, Beständigkeit)	
Fahrzeugbesitzer/Fahrzeug Name: Vorname: Straße: e-mail:	6 Korrosion (besonders Unterboden, verlierbare Anbauteile) 7 Fahrwerk (keine Brüche oder Beschädigungen, Gummilager ohne Beanstandungen) 8 Tank (Zustand, Befestigung) 9 Kraftstoffleitungen/Bremsleitungen (Zustand, Befestigung, Beständigkeit)	
Name: Vorname: Straße: e-mail:	7 Fahrwerk (keine Brüche oder Beschädigungen, Gummilager ohne Beanstandungen) 8 Tank (Zustand, Befestigung) 9 Kraftstoffleitungen/Bremsleitungen (Zustand, Befestigung, Beständigkeit)	
Name: Vorname: Straße: e-mail:	8 Tank (Zustand, Befestigung) 9 Kraftstoffleitungen/Bremsleitungen (Zustand, Befestigung, Beständigkeit)	
Straße: e-mail:	9 Kraftstoffleitungen/Bremsleitungen (Zustand, Befestigung, Beständigkeit)	
		1
PLZ/Ort:	10 Batterie (Befestigung, Abdeckung)	
Fahrzeughersteller:	11 Eingeschlagene Fahrzeug- Ident Nummer	
Fahrzeug- Typ: Baujahr:	12 Motorraum (Behälter Motorentlüftung, Undichtigkeiten, Motor-, Getriebe-, Auspufflager)	
etztes/ aktuelles letzte HU: letzte Registrierung:	13 Brems- Kupplungsflüssigkeit, Zustand gemessen	
Zulassungskennzeichen:	14 Geprüfter Feuerlöscher (mind. 2kg, letzte Prüfung max. 2 Jahre alt) oder leicht zugängliche Löschanlage	
Originalbau Nachbau Eigenbau	15 Notausschalter Funktion, Unterbrechung von innen und außen gut sichtbar und zugänglich	
	16 Tacho abgeklebt, Geschwindigkeit nicht erkennbar, keine weiteren GeschwMeßeinrichtungen	
FECHN. DATEN des Fahrzeuges	17 Innenraum (gefährdende Teile, E-geprüfte statische Hosenträger-Gurte + Befestigung nach Pkt 8.8)	
Motorfabrikat: VIN:	18 Sitze (Befestigung, Beschädigungen)	
Hubraum: Arbeitsweise:	19 Rückspiegel (nach 8.9, 2 links und rechts, mind. 30 cm³)	
Hub: Bohrung:	20 Überrollkäfig auch für Klasse 10 (nach Pkt 8.10, bei Renntouren- und Rennsportwagen, Polsterung im	
Leistung: Zylinderanzahl:	Kopfbereich)	
Vergasertyp: Vergaserdurchlass:	21 Pedale (rutschsicher, Betätigungswege, selbsttätige Rückstellung bei Gaspedal)	
Zündung: Getriebe:	22 Einschätzung der Fahr- und Betriebssicherheit	
Achsantrieb: Kraftübertragung:	23 Geräuschkontrolle, statische Messung gem. Vorgabe: dB(A)	
Kurzbeschreibung zum Typ der Karosserie:	ermittelt mit Messgerät des Prüfers bei einer Drehzahl von: U/min	
Rahmennummer: Motor-Nr.:	Anlage: -Fahrzeugbilder (jpg- Format) von vier Seiten; Auspuffanlage muss gut sichtbar sein	

01/2016

Unterschrift Fahrzeugbesitzer/ Fahrer zu Teil 2: