

abfahrts – rundgangkontrolle:

- scheinwerfer und spiegel (sauber, beschlagen, glassprung)
- scheinwerfer und leuchten kontrollieren
- reifen kontrollieren (risse, schnitte, beulen)
- felgen auf zustand kontrollieren

lichtstufen vorne: * begrenzungslicht
* abblendlicht (40 m)
* fernlicht (200 m+)
* neblscheinwerfer
* blinker

lichtstufen hinten: * begrenzungslicht
* bremslicht
* rückfahrcheinwerfer (weiß)
* neblschlussleuchte(n)
* blinker
* kennzeichenbeleuchtung

kontrolllampen:

- bremskontrollampe leuchtet bei angezogener feststellbremse, bremsflüssigkeit auf min. oder ein bremskreis ausgefallen
- öldruckkontrollampe leuchtet wenn ölstand auf min. oder ölpumpe kaputt – abschleppen!
- fernthermometer: 90° betriebstemperatur, bei überhitzung keilriemen kontrollieren



signal- und warneinrichtungen

- lichthupe
- hupe
- alarmblinkanlage
- blinker

pass oder personalausweis
NICHT VERGESSEN mitzunehmen!

tankstelle – flüssigkeitsstände

- bei jedem 2. mal tanken kontrollieren
- scheinwerferwaschanlage (winter frostschutz)
- kühlflüssigkeit (elektr. anzeige min-max)
- motoröl (ölmessstab min-max)
- ölwechsel kilometerabhängig lt. betriebsanleitung
- bremsflüssigkeit (alle 2 jahre wechseln, wenn min. entweder undicht oder bremsbeläge abgenutzt) werkstatt!
wenn zu alt →blasenbildung in der leitung
- servoöl (kontrolle min - max)
- batterie wartungsfrei

lenkung:

- selbstrückstellend,
- lenkspiel max. 2 finger

reifen

- winterreifen: m+s, stollenprofil mit lamellen
min. 4 mm
(bei schneelage gute haftung)
winterreifenpflicht von 1. nov. – 15. april bei winterlichen straßenverhältnissen!
- sommerreifen: ausgeprägtes längsprofil
min. 1,6 mm (bei nässe geringe aquaplaninggefahr)
- spikesreifen: winterreifen mit stahlstiften
(bei eis gute griffigkeit) geschwindigkeit 50-80-100
verwendungszeitraum: juni-sep. nicht!
spikespicerl am heck

profilmessung

- bei winterreifen mit profiltiefenlehre
- bei sommerreifen mit indikatoren (twi am reifen)

schneeketten auf antriebsräder

luftdruck: lt. betriebsanleitung, (evtl. im tankdeckel oder fahrertüre) messung mit manometer

wuchtgewichte (flattern der lenkung)

- reifenwechsel- reihenfolge beachten (muttern lockern, wagenheber, räder wechseln, radmuttern nach 50 km nachziehen)

reifendimensionen:

205 - reifenbreite in mm	91 - tragfähigkeitskennzahl
55 - reifenhöhe in % zur breite	T - bauartgeschwindigkeit
R - radial	tubeless – schlauchlos
16 - felgendurchmesser in zoll	TWI - tiefenwertindikator
DOT 2414 - herstellungsdatum (KW/jahr)	E 13 - prüfzeichen

immer im auto mitzuführen

- führerschein und zulassung
- warnweste min. 1 Stück
- pannendreieck
- verbandskasten

pickerl:

- 1 monat davor bzw. 4 monate danach
- bei neuwagen alle 3 jahren, dann 2 jahre, dann jährlich
- schadstoffreiche kfz → grünes pickerl
- vignette auf der autobahn

standbremsproben

- bremsflüssigkeit
- bremslichter
- dichtheit (30 sekunden aufs pedal drücken, darf nicht nachgeben)
- bremskraftverstärker (pumpen – starten- pedal gibt nach)
- leerweg (1/3 – 1/2 des gesamten pedalwegs)