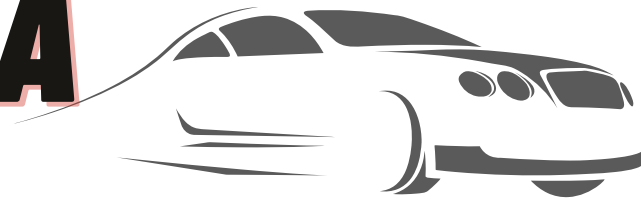
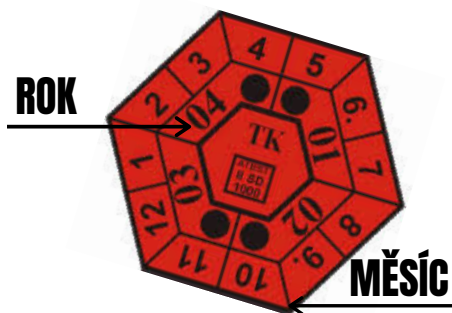


AUTOŠKOLA VIKI



KONTROLA VOZIDLA PŘED JÍZDOU

- Vizuální kontrola pneumatik - (mechanické poškození, cizí tělesa, defekt, podhuštěnost)
 - Kontrola tlaku v pneu - tlakoměrem (ruční nebo BČS = Benzinka)
 - Kontrola hloubky dezénu (vzorku) - letní pneu min. 1,6 mm
 - zimní pneu min. 4 mm (označena M+S, ❄)
 - Kontrola karoserie vozidla - žádné ostré hrany na vozidle
 - kontrola světlometů (poškození + **čistota**)
 - kontrola celistvosti a čistota čelního skla
 - čistota bočních předních oken (řádný výhled z vozidla)
- ! POZOR !** v zimě dbát na očištěné **CELÉ** vozidlo od pokrývky sněhu a ledu
- Kontrola platnosti TK - červená nálepka na zadní RZ, kde je vyznačena platnost do...



KONTROLA MOTOROVÉHO PROSTORU

- kontrola množství motorového oleje - provádí se měrkou (olej mezi ryskami)
 - výměna oleje se provádí buďto po jednom roce od výměny nebo po najetí kilometrů (10 - 20 tisíc km - dle typu oleje)
- kontrola množství chladicí kapaliny "fridex" - kapalina mezi ryskami
- kontrola množství brzdové kapaliny - kapalina mezi ryskami
- kontrola kapaliny v ostříkovačích - v zimě nemrznoucí !
 - ještě můžete narazit na nádobku posilovače řízení - to je to co vám pomáhá otáčet volantem někdy i jedním prstem

Jaký typ kapalin použít? Kapalinu udávanou výrobcem vozidla !!!

- kontrola autobaterie - její upevnění, připojení a čistota kontaktů
 - u údržbových baterií se provádí kontrola hladiny elektrolytu
- vizuální kontrola stavu klínového řemene - pohání alternátor
- alternátor je taková "děrovaná" součást, ve které můžete vidět měděné dráty
- alternátor nám dobíjí baterii !!!



"OMG"

KONTROLA POVINNÉ VÝBAVY

Povinnou výbavu nám upravuje vyhláška č. 206/2018 Sb. Jedná se novelu vyhlášky č. 341/2014 Sb., o schvalování technické způsobilosti a o technických podmínkách provozu vozidel na pozemních komunikacích, ve znění vyhlášky č. 235/2017 Sb.

- Autolékárnička
- Výstražný trojúhelník
- Náhradní kolo nebo prostředky na opravu nebo výměnu kola
 - Náhradní kolo, klíč na matice a příruční zvedák nejsou v povinné výbavě v těchto třech případech:
 - Pokud máte sjednanou asistenční službu pro výměnu pneumatiky po celé ČR.
 - Váš vůz vybaven sadou pro „bezmontážní“ opravu defektu (tzn. Bez sundání kola z auta) a kompresorem pro nafouknutí kola.
 - Máte pneumatiky, které umožňují nouzové dojetí s indikací defektu.

- Reflexní vesta

(z vyhlášky byla vyškrtnuta, ale dle zák. č. 361/2000 Sb., provozu na pozemních komunikacích je řidič motorového vozidla (s výjimkou mopedu a motocyklu) povinen mít na sobě reflexní vestu, pokud se pohybuje na pozemních komunikacích mimo obec a je mimo vozidlo, které muselo nouzově zastavit. Reflexní vesta tedy ve vozidle musí být.

KONTROLKY

	ABS		Nízká hladina oleje		Palivo		Obrysová světla
	Brzdové obložení		Tlak v pneumatikách		Posilovač řízení		Poznávací světla
	Airbag		Univerzální výstraha		Baterie		Dálková světla
	Filtr pevných částic		Elektronika motoru		Brzdy		Mlhová světla
	Katalyzátor		Žárovky		Chladicí kapalina		
	Kontrola stability vypnuta		Žhavení		Nezapnuté pásy		
	Kontrola stability		Ostřikovače		Tlak oleje		

WWW.AUTOKELLY.CZ

- ty světla jsou samozřejmě potkávací
- a mlhová světla - kontrolka předních je v zelené barvě a kontrolka zadních je oranžová



KONTROLA FUNKČNOSTI SVĚTEL

PŘEDNÍ SVĚTLA:

- světla obrysová
- světla potkávací
- světla dálková
- světla výstražná (tím lze i zjistit zda-li nám svítí jednotlivé směrovky=blinkry)
- světla mlhová (pokud je jimi vozidlo vybaveno)

ZADNÍ SVĚTLA:

- světla obrysová
- světla brzdová - (reakce na brzdový pedál)
- světla zpětného chodu - (bílé barvy)
- světla výstražná
- světla mlhová - (červené barvy)
- osvětlení registrační značky