

Pitanje: 1/39

Bliži uslovi koje moraju da ispunjavaju vozila u saobraćaju na putu u pogledu dimenzija, tehničkih uslova i uređaja, sklopova i opreme i tehničkih normativa propisani su:

- Pravilnikom o podeli motornih i priključnih vozila i tehničkim uslovima za vozila u saobraćaju na putevima**

Pitanje: 2/39

Najveća dozvoljena širina radne mašine iznosi:

- 3,00 m**

Pitanje: 3/39

Najveća dozvoljena visina motornih vozila iznosi:

- 4,00**

Pitanje: 4/39

Ukupna masa do koje može biti opterećeno priključno vozilo iz skupa vozila određuje se:

- na osnovu deklarisanе vrednosti najveće dozvoljene mase određene na proizvođačkoj tablici priključnog vozila i deklarisanе vrednosti ukupne mase priključnog vozila koju može vući motorno vozilo određene na proizvođačkoj tablici motornog vozila**

Pitanje: 5/39

Ako se iz proizvođačke tablice vučnog vozila ne može utvrditi ukupna masa priključnog vozila koje može vući to vučno vozilo, ukupna masa priključnog vozila ne sme biti veća od ukupne mase vučnog vozila za više od:

- 50 %**

Pitanje: 6/39

Vozilo mora biti opterećeno tako da:

- osovinska opterećenja ne prelaze vrednosti deklarisanе od strane proizvođača i navedene na proizvođačkoj tablici na vozilu**

Pitanje: 7/39

Priključna vozila za traktor čija najveća dozvoljena masa prelazi 1,5 t ali ne prelazi 3,5 t:

- mogu imati radno kočenje sa inercionom komandom

Pitanje: 8/39

U slučaju prekida veze između kočnih sistema vučnog i priključnog vozila čija najveća dozvoljena masa prelazi 1,5 t i koja imaju radno kočenje:

- automatski se aktivira radno kočenje priključnog vozila

Pitanje: 9/39

Postavljanje ili korišćenje uređaja na vozilu koji daju, odnosno odbijaju svetlost vidljivu učesnicima u saobraćaju u bojama koje nisu predviđene propisima o uslovima koje moraju da ispunjavaju vozila u saobraćaju na putu:

- nije dozvoljeno

Pitanje: 10/39

Svetlosni i svetlosno signalni uređaji, postavljeni na prednjoj strani motornog i priključnog vozila, ne mogu biti izvedeni tako da daju svetlost:

- crvene boje vidljivu sa prednje strane vozila, osim u slučajevima predviđenim propisima o uslovima koje moraju da ispunjavaju vozila u saobraćaju na putu

Pitanje: 11/39

Svetlosni i svetlosno signalni uređaji, postavljeni na zadnjoj strani motornog i priključnog vozila ne mogu biti izvedeni tako da daju svetlost:

- bele boje vidljivu sa zadnje strane vozila, osim u slučajevima predviđenim propisima o uslovima koje moraju da ispunjavaju vozila u saobraćaju na putu

Pitanje: 12/39

Istovetni svetlosni i svetlosno signalni uređaji koji su udvojeni na motornom vozilu na tri ili više točkova:

- moraju biti iste veličine i boje i dejstvovati ujednačenim svetlosnim intenzitetom

Pitanje: 13/39

Pod uređajima za osvetljavanje puta na motornim vozilima, od nabrojanih, podrazumevaju se:

- glavni farovi
- svetla za vožnju unazad
- svetla za maglu

Pitanje: 14/39

Svetlost glavnih farova mora biti:

- bele boje

Pitanje: 15/39

Kada se uključe kratka svetla za osvetljavanje puta, na kontrolnoj tabli vozila:

- ne mora biti uključena lampa bilo koje boje

Pitanje: 16/39

Svetlosni snop kratkog svetla traktora mora da osvetli:

- najmanje 10 m, a najviše 30 m puta

Pitanje: 17/39

Svetlosni snop kratkog svetla traktora, mopeda, tricikala i četvorocikala:

- može biti izveden kao simetrični ili desnosmerni asimetrični

Pitanje: 18/39

Svetlosni snop svetla za maglu motornih vozila mora da osvetli:

- najviše 35 m puta

Pitanje: 19/39

Svetlost svetla za vožnju unazad mora biti:

- bele boje

Pitanje: 20/39

Svetlost svetala za maglu mora biti:

- **bele ili žute boje**

Pitanje: 21/39

Kada se uključe svetla za maglu, na kontrolnoj tabli vozila:

- **ne mora biti uključena lampa bilo koje boje**

Pitanje: 22/39

Svetlost dnevnih svetala mora biti:

- **samo bele boje**

Pitanje: 23/39

Na priključnom vozilu:

- **moraju biti ugrađena dva prednja katadioptera, bele boje, koji nisu trouglastog oblika**

Pitanje: 24/39

Na priključnom vozilu:

- **moraju biti ugrađena dva zadnja katadioptera, crvene boje, u obliku ravnostranog trougla, sa vrhom okrenutim naviše i stranicom veličine najmanje 0,15 m**

Pitanje: 25/39

Vozila koja su namenjena za izvođenje radova van puta kada u saobraćaju na putu imaju instalirana oruđa za izvođenje radova, koja nisu sklop vozila već izmenjivo sredstvo za rad:

- **moraju biti propisano označena**

Pitanje: 26/39

Oznaka prikazana na slici služi za označavanje:



- sporih vozila

Pitanje: 27/39

Stop svetla se uključuju pri aktiviranju:

- radnog kočenja vozila

Pitanje: 28/39

Svetlost pokazivača pravca mora biti:

- žute boje

Pitanje: 29/39

Ugradnja tahografa na traktorima:

- nije obavezna

Pitanje: 30/39

Ugradnja brzinomera sa odometrom i svetiljkom za osvetljavanje ili brojačem radnih sati na traktorima:

- je obavezna

Pitanje: 31/39

Ugradnja svetlosnog ili zvučnog znaka za kontrolu rada pokazivača pravca na traktorima:

- je obavezna

Pitanje: 32/39

Poklopci na svim spoljašnjim stranama motornih i priključnih vozila moraju biti izvedeni, odnosno osigurani tako da je:

- onemogućeno da se sami otvore za vreme vožnje, pa ni pri jačim potresima vozila

Pitanje: 33/39

Pneumatici na vozilu:

- moraju biti deklarisanih dimenzija od strane proizvođača vozila

Pitanje: 34/39

Svetlo zadnje registarske tablice mora biti ugrađeno i izvedeno na vozilima, osim na četvorociklima, motokultivatorima i priključnim vozilima za traktor, tako da daje svetlost:

- bele boje

Pitanje: 35/39

Zaprečna tabla se postavlja na:

- vozila čija širina prelazi 2,55 m
- teretna i priključna vozila čiji teret prelazi najudaljeniju tačku na zadnjoj strani vozila

Pitanje: 36/39

Zaprečna tabla se postavlja na:

- priključak za izvođenje radova kada je postavljen na vozilu koje učestvuje u saobraćaju na putu

Pitanje: 37/39

Stop svetlo ne moraju imati motorna vozila i priključna vozila koja na ravnom putu ne mogu razviti brzinu kretanja veću od:

- 25 km/h

Pitanje: 38/39

Oprema za pružanje prve pomoći veličine „V“ mora postojati u:

- traktorima i motokultivatorima**

Pitanje: 39/39

Pod uređajima za osvetljavanje puta na motornim vozilima, od nabrojanog, podrazumevaju se:

- farovi i svetla za osvetljavanje mesta na kome se izvode radovi**