

Aktuální informace k reflexním vestám v povinné výbavě automobilu.

Dne 10. 5. 2016 uvedla média informaci o tom, že na základě změny vyhlášky (č. 84/2016 Sb., která mění vyhl. č. 294/2015 Sb.) musí být reflexní vesty v automobilech provedeny podle nové normy EN ISO 20471.

Z toho autoři článků dovozují, že většina současně prodávaných i používaných vest neodpovídá předpisům a za toto porušení by mohla být uložena pokuta.

Jaký je tedy reálný stav z hlediska legislativy a provozovatelů vozidel?

1. Ano, tato informace o změně je správná a mnoho reflexních vest nespĺňuje požadavky normy EN ISO 20471 ani předchozí normy EN 471. Některé z hlediska jejich označení, další i z hlediska jejich podstatných vlastností.
2. Změna byla do vyhlášky zahrnuta z důvodu platnosti nové normy, která nahrazuje předchozí EN 471. Nová norma upřesňuje vlastnosti a značení reflexních vest.
3. Podle zveřejněného oficiálního stanoviska Ministerstva dopravy ČR bylo záměrem zákonodárce pouze uvést do vyhlášky novější normu, podle které musí být vesty provedeny od data účinnosti změny vyhlášky (21. 3. 2016). Výměna vest provedených podle starší normy nebyla záměrem zákonodárce. Je pravděpodobné, že v další změně vyhlášky bude přechodné ustanovení o použití vest dle starší normy doplněno.

Shrnutí:

- I. Reflexní vesty v povinné výbavě automobilu provedené podle předchozí normy EN 471 nemusí být od data účinnosti změny vyhlášky vyměněny (na základě vyjádření záměru zákonodárce).
- II. Vesty nově nakupované a dodávané jako povinná výbava automobilu musí odpovídat normě EN ISO 20471 jak vlastnostmi, tak značením. Za vlastnosti i značení zodpovídá prodejce, pokud vesty deklaruje jako vhodné pro povinnou výbavu automobilu.

Značení na štítku může mít více podob, zásadní je však označení normy, podle které byl ochranný oděv proveden a symbol ochranného oděvu. Příklad provedení štítku:



Další informace mohou být v návodu k použití.

O tom, že vesta zvyšuje viditelnost jak ve dne, tak v noci není sporu.

Bez reflexní vesty:



S reflexní vestou:

