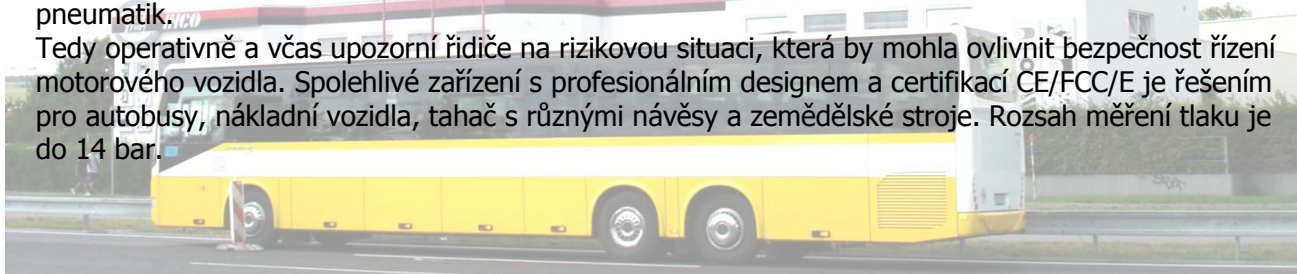


Systém monitorování tlaku v pneumatikách **TPMS 203 – BUS, LKW, AGRO**

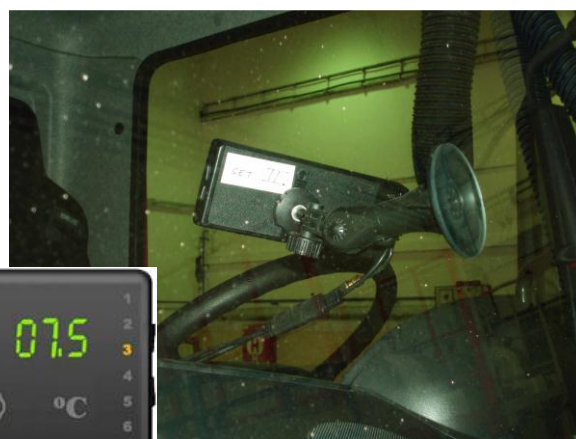
Bezdrátové zařízení, které napomáhá předcházet nebezpečným situacím v provozu. Systém TPMS v aktuálním čase průběžně monitoruje tlak a teplotu v pneumatikách a upozorní řidiče akustickou signalizací na nízký nebo vysoký tlak v pneumatikách, rychlý únik vzduchu nebo vysokou teplotu pneumatik.

Tedy operativně a včas upozorní řidiče na rizikovou situaci, která by mohla ovlivnit bezpečnost řízení motorového vozidla. Spolehlivé zařízení s profesionálním designem a certifikací CE/FCC/E je řešením pro autobusy, nákladní vozidla, tahač s různými návěsy a zemědělské stroje. Rozsah měření tlaku je do 14 bar.



Upevnění senzoru na disk kola

Upevnění displeje na čelní sklo vozidla pomocí držáku s přísavkou



Vlastnosti:

Možno instalovat samostatně – kabel se zástrčkou do zapalovače nebo integrovat do vozidla napevno

- Použitelné na řadě dodávkových vozidel s 24 koly nebo nápravou o 6 kolech
- Pracovní teplota v rozsahu -40°C – 85°C
- Maximální tlak do 14 bar

Výhody:

- Zvýšení bezpečnosti vozidla
- Snížení rizika dopravních nehod
- Prodloužení životnosti pneumatik
- Snížení spotřeby paliva
- Snížení celkových nákladů

Sada obsahuje:

Vyhodnocovací jednotku s displejem, držák displeje, 6 nebo 8 nebo 10 senzorů, anténu, přijímač

Obj. číslo:

TPMS 203–6 Sada 6 senzorů, TPMS 203–14 Sada 14 senzorů, TPMS 203–8 Sada 8 senzorů,
 TPMS 203–18 Sada 18 senzorů, TPMS 203–10 Sada 10 senzorů, TPMS 203–22 Sada 22 senzorů,
 TPMS 203–12 Sada 12 senzorů