

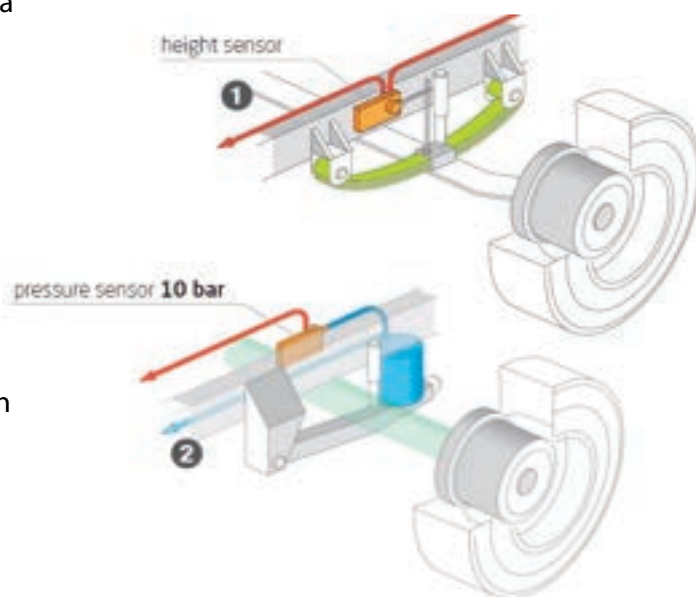
# ONBOARD SYSTEM

## TECHNOLOGICKÁ PALUBNÁ VÁHA PRE NÁKLADNÉ AUTÁ



ONBOARD SYSTEM je špeciálne navrhnutý vážiaci systém určený pre všetky dopravné prostriedky s mechanickým alebo vzduchovým odpružením. Tento vážiaci systém je výsledkom kombinácie patentovaných senzorov náprav a vyhodnocovacej elektroniky. Je schopný poskytnúť efektívnu ochranu pred preťažením za nízke náklady, zároveň však pomáha dosiahnuť maximálne využitie vozidla. ONBOARD je systém, ktorý je jednoduchý na inštaláciu nielen do nových, ale aj do existujúcich vozidiel. Ukazovateľ poskytuje spoľahlivú ochranu pred preťažením.

- Možnosť aplikácie na mechanické a vzduchové pruženie
- Systém rozpozná náves a určí hodnoty preťaženia
- Určený pre nové aj existujúce vozidlá
- Celková ochrana proti preťaženiu
- Krytie IP65
- Funkčnosť aj v náročných podmienkach
- Alarm pri preťažení – akustický alebo vizuálny
- Určené pre vozidlá od 2- 6 náprav
- V ponuke je aj váha pre nákladné autá určené na odvoz odpadu
- Jednoduché ovládanie
- Ochrana heslom
- S možnosťou pripojenia tlačiarne pre tlačivých lístkov
- Rovnomerné rozloženie záťaže
- Maximálne vyťaženie vozidla bez preťaženia
- Zvýšenie času opotrebovania vozidla
- Zníženie spotreby paliva



TYP	ONBOARD SYSTEM		
Váha	Technologická váha	Pracovná teplota	-40° C do +85° C
Trieda presnosti	+/-2% vzduchové pruženie +/-3-5% listové pruženie	Možnosti konektivity	GPS, GPRS, RS 232
Spôsob vážení	Staticky (v kľude)	Externé zariadenia	Tlačiareň, externý alarm