



www.vdo.com

## System TPMS – nové senzory VDO REDI

### Revoluční novinka od VDO

#### Vážení partneři, uživatelé systémů TPMS,

Co je TPMS? Tyre Pressure Monitoring System - TPMS je systém měření tlaku v pneumatikách vozidel. Tyto systémy se dělí na **nepřímé** měření tlaku, například získaných z informací o rychlosti otáčení jednotlivých kol ze systému ABS, a na **přímé** měření tlaku pneumatik pomocí bezdrátových snímačů zabudovaných přímo v kolech vozidla. Již dlouhou dobu jsou na trhu bezdrátové snímače, které jsou součástí napouštěcích ventilů pneumatik. Jejich montáž je však náročná na dílenské vybavení, údržbu a zejména jejich výměnu při přezouvání pneumatik vozidla v letním a zimním období.

Proto firma Continental vyvinula nový typ senzoru VDO REDI, který má naprosto ojedinělý systém montáže do pneumatik a zcela přelomově tak usnadňuje a zjednodušuje montáž a výměny těchto senzorů.

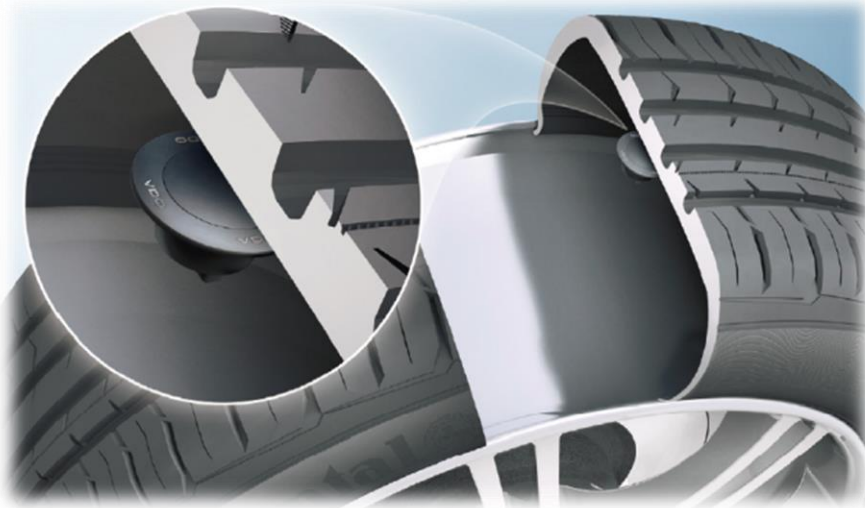
#### Co přináší nové senzory tlaku VDO REDI pro uživatele a pneuservisy?

- Špičkovou kvalitu senzorů – výrobce Continental Aftermarket GmbH
- Maximální úsporu času při montáži senzorů VDO REDI
- Zjednodušení montáže – není nutné hlídat utahovací momenty ventilů pneumatik při jejich montáži (TPMS senzorů)
- **Neustále se rozšiřující typy vozidel pro tento typ senzorů**
- Splnění zákonných požadavků na přímé měření tlaku v pneumatikách (dle (ES) č. 661/2009 – povinná výbava vozidel od 11/2014)
- Výjimečně nízká zaváděcí cena senzorů VDO REDI
- **Winners of 2014 Automechanika Innovation Awards**

AUTORIZOVANÝ  
PARTNER

**VDO**





www.vdo.com

## Co nabízíme?

### Nové snímače tlaku v pneumatikách

VDO REDI 1  
VDO REDI 2  
VDO REDI 3



(informace o třech typech senzorů VDO REDI a vhodných vozidlech pro montáž naleznete v aplikačním listu senzorů VDO REDI)

### Klasické snímače tlaku (ventilek) VDO a opravárenské KITy pro tyto senzory



(informace o typech senzorů tlaku a vhodných vozidlech pro montáž naleznete v aplikačním listu senzorů TPMS)

### Diagnostické přístroje pro nastavení a kontrolu všech typů senzorů – nejen VDO

Tyto přístroje VDO slouží ke kontrole (nastavení, klonování) všech typů senzorů (nejen VDO). Programátor VDO Contisys Check TPMS slouží také zároveň jako diagnostika vozidel.

### VDO Contisys Check TPMS

Kontrola senzorů TPMS, programování, diagnostika vozidel. Bližší informace v českém manuálu. Menu v českém jazyce! Pravidelné aktualizace softwaru (option).



### VDO TPMS Pro

Kontrola senzorů TPMS, programování všech senzorů. Bližší informace v českém manuálu. Menu v českém jazyce! Pravidelné aktualizace softwaru (option).



Zapsáno v Obchodním rejstříku u krajského soudu v Ústí nad Labem, oddíl Dr., vložka 119

tel: 412 531 547  
fax: 412 530 164

IČO: 00556157  
DIČ: CZ00556157

[www.mechanikadc.cz](http://www.mechanikadc.cz)  
[info@mechanikadc.cz](mailto:info@mechanikadc.cz)