

# TPA 300 přístroj na programování senzorů systému monitorování tlaku v pneumatikách

Přístroj Bosch TPA 300 byl speciálně vyvinut pro konfiguraci univerzálních senzorů v systémech monitorování tlaku v pneumatikách (TPMS). Podporuje velké množství univerzálních senzorů dostupných na trhu. Údaje ze senzorů TPMS se zobrazují na 2,8palcovém barevném displeji. TPA 300 umožňuje snadné a rychlé programování senzorů a implementaci procesů zaučení ve vozidle. Pravidelné softwarové aktualizace funkcí, databáze vozidel a pokrytí senzorů zajišťují, že autoservisy mají aktuální informace a mohou nabízet kvalitní služby svým zákazníkům.

## Modul OBD II

Zjednodušuje a zrychluje programování přímým zadáním do řídicí jednotky vozidla (např. u výrobců Toyota, Hyundai, Nissan ...), není nutné zadávat kód senzoru ručně.

**3 roky**  
bezplatných  
aktualizací  
softwaru



## Objednací číslo

**TPA 300:** 0 684 400 253  
**Modul OBD II:** 1 684 465 914



## Výhody v přehledu



TPA 300 dosahuje pokrytí více než 95 % značek vozidel



Více než 20 různých značek univerzálních senzorů lze naprogramovat pro velmi vysoké pokrytí trhu



Procesy zaučení vozidel: součástí jsou praktické pokyny krok za krokem



## Výhodná cena sady TPA 300 + modul OBD II

Více informací u vašeho prodejce dílů a diagnostiky Bosch.  
Akce platí od 1. 5. do 30. 6. 2024.

## Univerzální senzory pro systémy monitorování tlaku v pneumatikách

Senzory Bosch **QUICK FIT**

Pomocí programovacího přístroje TPA 300 lze také snadno a bezpečně konfigurovat nové univerzální senzory Bosch pro systémy monitorování tlaku v pneumatikách (TPMS). Díky univerzální programovatelnosti senzorů QUICK FIT je dosahováno pokrytí značek vozidel z více než 90 % jedním typem senzoru a čtyřmi barevnými variantami.

## Objednací číslo

**Upínací kovový ventilek stříbrný:** F026C00466  
**Upínací kovový ventilek titanový:** F026C00467  
**Upínací kovový ventilek černý:** F026C00468  
**Gumový ventilek typu Snap-in (zavčakávací) černý:** F026C0046

