

Listopad 2020

## AKTUALIZACE ALCAR TECH600 VERZE 1.11

Vážení obchodní partneři,

pro svůj diagnostický a programovací přístroj **TPMS ALCAR TECH600** si nyní můžete **stáhnout novou aktualizaci verze 1.11**. Aktualizaci si můžete stáhnout prostřednictvím připojení přístroje ALCAR TECH600 k PC přes USB v aplikaci TPMS Desktop. Nejdůležitější nové funkce a opravy, které přináší aktualizace 1.11 naleznete níže:

### Nové funkce:

- **Možnost “Odeslat informace o vozu zákazníka” prostřednictvím Bluetooth do TPMS DESKTOP a do menu rychlého přístupu**

- **Možnost “Přiřadit RZ” každému TPMS programování**

Aktivujete v **Nastavení > Workflow > Číslo vozidla > Povolit**

Nyní můžete přidat ke každému vozu RZ, která bude připojena ke konkrétnímu Bluetooth reportu.

Nepřidáváte pokaždé RZ? Potom pouze stiskněte tlačítko Zpět na obrazovce přidání RZ a pokračujte bez ní.

- **Přidána funkce “Identifikovat Universal Sensor” v menu programování senzoru**

Najdete ji v menu pod možnostmi (**Vytvořit ID, Kopírovat ID, ...Identifikace Universal Sensoru**).

Můžete tak znovu zkontrolovat senzor před programováním (např. u kompletních kol).

- **Přidána funkce “Identifikovat senzor” která umožňuje slepou identifikaci senzoru včetně OE senzorů**

Naleznete ji pod (**Nový servis – Vyberte MMY – Diagnostikovat Senzor – Přepněte do “Rychlé Menu” a vyberte “Identifikovat senzor”**).

Toto nastavení bude hledat všechny OE senzory vašeho MMY výběru.

Pokud nebude nalezen žádný OE senzor, začne se automaticky hledat AFM senzor (jako u identifikace univerzálního senzoru).

### **Modifikace:**

- přejmenování "ALCAR SENSOR" na "ALCAR SENSORS", protože pod touto volbou je možné programování senzorů ALCAR Sensor i ALCAR by Schrader
- český manuál pro ALCAR TECH600 si budete moci stáhnout během několika dní na adrese <https://www.tpmsdesktop.eu/manuals>
- přidání "Údaje o zákazníkovi" do Údajů o vozidle
- přidání registračního vstupu do zákaznických údajů

### **Opravy:**

- odstranění 0x z Hexadecimálních ID
- použití ID 4xxxxxxx pro FORD (3021 vozidel)
- vylepšené kopírování senzorů
- pravidelné zobrazení všech možností u kopírování senzorů s využitím uložených dat
- lepší zvýraznění aktuálně načítaného kola na displeji
- vylepšené zadávání Data/Času
- zkalibrování časového limitu tlačítka Zpět/Domů pro zamezení nechtěného stisknutí

### **Nové ALCAR Single senzory:**

**S6A101** – BMW, MB, Toyota

**S6A102** – Infinity, MB, Smart

**S6A103** – Ford

**S6A104** – Tesla

**S6A105** – Suzuki

Úspěšné obchody Vám přeje

Váš tým ALCAR BOHEMIA