



EU PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

(dle zákona č. 90/2016 Sb. o posuzování shody stanovených výrobků při jejich dodávání na trh)



1. Model zařízení / měřidla: CNG Master
Výrobní číslo: 101/23

2. Jméno/název a adresa výrobce: TATSUNO EUROPE a.s., Pražská 2325/68, Blansko, 678 01, Česká republika,
IČO: 26221454, DIČ: CZ26221454, www.tatsuno-europe.com

3. Toto prohlášení o shodě se vydává na výhradní odpovědnost výrobce.

4. Předmět prohlášení **Mobilní kalibrační vozík pro ověřování CNG a BioCNG výdejních stojanů**

Účel použití zařízení: Zařízení slouží pro ověřování a kalibraci výdejních stojanů určených pro plnění silničních vozidel stačeným zemním plynem (metanem - CNG) nebo bioplynem (biomethanem - BioCNG)

5. Výše popsaný předmět prohlášení je ve shodě s příslušnými harmonizačními právními předpisy Unie:

Směrnice 2014/34/EU (ATEX) z 26.2.2014 a Nařízení vlády 116/2016 sb. z 30.3.2016

Směrnice 2014/30/EU (EMC) z 26.2.2014 a Nařízení vlády 117/2016 sb. z 30.3.2016


Směrnice 2014/68/EU (PED) z 15.5.2014 a Nařízení vlády 219/2016 sb. ze 7.7.2016

6. Odkazy na harmonizované normy nebo normativní dokumenty, které byly použity, nebo na jiné technické specifikace, ve vztahu k nimž se shoda prohlašuje:

EN ISO 16923:2019 - Natural gas fuelling stations - CNG stations for fuelling vehicles

ČSN EN IEC 60079-0:2018 - Výbušné atmosféry - Část 0: Zařízení - Obecné požadavky

ČSN EN ISO 80079-36:2016 - Výbušné atmosféry - Část 36: Neelektrická zařízení pro výbušné atmosféry - Základní metody a požadavky

Typ ochrany:  **II 2G IIA T3**

TPG30402:2011 - Plnicí stanice stlačeného zemního plynu pro motorová vozidla

OIML R139-1:2018 - Compressed gaseous fuel measuring systems for vehicles - Part 1: Metrological and technical requirements

Zákon 505/1990 - Zákon o metrologii

7. Oznámený subjekt:

Jméno a číslo oznámeného subjektu:	Provedl:	Vydán certifikát číslo:

8. Další informace

Místo a datum vydání: Blansko, 23.11.2023

Jméno, funkce, podpis: Milan Berka, QMS manažer

