



Č. j./Sp. zn./Typ  
MD-244/2022-150/2  
MD/244/2022/150

## OSVĚDČENÍ

**o schválení typu přístroje pro měření emisí ve stanicích měření emisí, ve stanicích technické kontroly a při technických silničních prohlídkách**

Ministerstvo dopravy v souladu s § 47 odst. 3 zákona č. 56/2001 Sb., o podmínkách provozu vozidel na pozemních komunikacích a o změně zákona č. 168/1999 Sb., o pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou provozem vozidla a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o pojištění odpovědnosti z provozu vozidla), ve znění zákona č. 307/1999 Sb., ve znění pozdějších předpisů a podle § 16 odst. 6 a přílohy č. 7 vyhlášky č. 211/2018 Sb., o technických prohlídkách vozidel, ve znění vyhlášky č. 303/2020 Sb.,

**s c h v a l u j e**

**přístroj pro měření emisí výfukových plynů vozidel se zážehovými a vznětovými motory pro měření emisí vozidel ve stanicích měření emisí, ve stanicích technické kontroly a při technických silničních prohlídkách na území České republiky,**

Název a typ: Analyzátor výfukových plynů zážehových motorů **AGS-200 s příslušenstvím**, s optickou lavicí **SENSOR Inc., typ AMB II / 9270-054 S/W 5.129**, opatřený SW **242.00 (AGS1WIN)** a kouřoměr **OPA - 100 s příslušenstvím**, se vzorkovací jednotkou **MAHLE Aftermarket**, s délkou měřicí komory **200 mm**

Software přístroje: **242.00 (AGS1WIN)**

**242.00 (OPA1WIN)**

Komunikace s IS TP: **DEKRA Emise 2021.0.1 a vyšší (2021.0.x)**

Kyslíková čidla:	<b>Teledyne R21A; R-22A, City Technology AO2 Molex Citicell, ENVITEC Oxiplus A OOA 101</b>
Třída přesnosti analyzátoru:	<b>0</b>
Norma plnění opacimetru:	<b>ISO 11614</b>
Diagnostika pro OBD systémy:	<b>ST-9100 (obchodní název F-TOUCH) ST-9300 (obchodní název CONNEX SMART)</b>
Snímač otáček a teploty:	<b>MGT – 300 EVO</b>
Výrobce:	<b>MAHLE Aftermarket Italy S. p. A. via Rudolf Diesel 10/A 43122 Parma Itálie</b>
Nositel osvědčení:	<b>TECHNOLOGY – GARAGE spol. s r. o. Liberecká 713/102 466 01 Jablonec nad Nisou Česká republika</b>
Platnost osvědčení:	<b>Osvědčení pozbývá platnosti v případě změny předpisů nebo technických požadavků, podle kterých bylo toto osvědčení vydáno.</b>
Poznámka:	<b>Dnem vydání tohoto osvědčení pozbývá platnosti osvědčení č. j. MD-17281/2021-150/68</b>
Zkušební protokol:	<b>TZ/05/1062-2021</b>

V Praze dne 2. března 2022

- otisk úředního razítka -

Ing. Bc. Ivan Novák  
ředitel  
Odbor provozu silničních vozidel

Za správnost vyhotovení: Mgr. Milena Holcrová

Rozdělovník:

– TECHNOLOGY – GARAGE spol. s r. o.

– spis