



Ministerstvo dopravy



Č. j./Sp. zn./Typ

MD-17281/2021-150/67

MD/17281/2021/150

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 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:	Přístroj pro měření kouřivosti vznětových motorů (opacimetr) OPA - 100 se vzorkovací jednotkou MAHLE Aftermarket, s délkou měřicí komory 200 mm
Řídicí SW, verze:	242.00 (OPA1WIN)
Komunikace s IS TP:	DEKRA Emise 2021.0.1 a vyšší (2021.0.x)
Norma plnění opacimetru:	ISO 11614

Diagnostické rozhraní: **ST-9100 (obchodní název F-TOUCH)**
CONNEX SMART

Snímač otáček a teploty: **MGT – 300 EVO**

Výrobce: **MAHLE Aftermarket Italy S. p. A.**
Via Quasimodo 4/a
43126 Parma
Itálie

Nositel osvědčení: **TECHNOLOGY – GARAGE spol. s r. o.**
Liberecká 713/102
466 01 Jablonec nad Nisou
Česká republika

Platnost osvědčení: **Osvědčení pozbývá platnosti v případě změny předpisů nebo technických požadavků, podle kterých bylo toto osvědčení vydáno.**

Zkušební protokol: **TZ/05/1062-2021**

V Praze dne 9. prosince 2021

- 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