



## OSVĚDČENÍ

### **o prodloužení platnosti schválení typu přístroje pro měření emisí ve stanicích měření emisí**

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,

### **p r o d l u ž u j e s c h v á l e n í**

**přístroje pro měření emisí výfukových plynů vozidel se zážehovými motory pro měření emisí vozidel ve stanicích měření emisí na území České republiky.**

Název a typ: Analyzátor výfukových plynů v mobilním provedení **BOSCH BEA 450/460**, s měřicí komorou ANDROS

Příslušenství: Teplotní sonda, vibrační snímač a snímání otáček ze zvlnění akumulátoru vozidla

Software přístroje: BEA-PC CZ V 1.0 CZ (BEA-PC CZ V 1.y CZ)

Software je dále určen pro přístroje níže uvedených řad:

- BEA 950/850/840/810/550/460/450
- BEA 150/250/350 po upgradu firmwaru pro spolupráci s BEA-PC SW (z hlediska HW se poté jedná o ekvivalent BEA 450)
- FSA 760/740/720

Externí administrativní software: DEKRA EMISE (vlastník SW DEKRA CZ a.s.) a TEAS s.r.o.



Diagnostika: KTS 540, SW je určen ve spojení s přístroji pro komunikaci s řídícími jednotkami vozidel: KTS 515/520/525/530/540/550/560/570/590

Třída přesnosti: 0

Výrobce: Robert Bosch, GmbH  
Robert – Bosch – Strasse 10  
73207 Plochingen  
Německo

Nositel osvědčení: Robert Bosch odbytová s.r.o.  
Radlická 350/107d  
158 00 Praha 5 – Radlice  
Česká republika

Platnost osvědčení: Do 30. června 2021

Zkušební protokol: TZ/03/2211 – 16 - 056

V Praze 25. června 2020



**Ing. Jiří Pošta**  
zástupce ředitele  
Odbor provozu silničních vozidel

