

**Metodické usmernenie Technickej služby emisnej kontroly  
č. 4019/2021  
upravujúce postup výkonu emisnej kontroly vozidiel BRP  
obchodného názvu CAN-AM xx, ktoré nie sú vybavené  
lambda sondou**

Na základe komunikácie so zástupcom výrobcu vozidiel BRP sa technická služba emisnej kontroly rozhodla vydať Metodické usmernenie č. 4019, ktorým upravuje postup výkonu emisnej kontroly vozidla značky BRP obchodných názvov:

Can-Am Outlander,  
Can-Am Outlander MAX,  
Can-Am Renegade,  
S typom motora: 450, 500, 570, 650, 850, 1000 a 1000R,

Can-Am Traxter,  
Can-Am Traxter MAX,  
Can-Am Defender,  
Can-Am Defender MAX,  
S typom motora: HD5 (450ccm), HD8 (800ccm), HD10 (1000ccm),

Can-Am Maverick Trail,  
Can-Am Maverick Sport,  
Can-Am Maverick Turbo,  
S typom motora: 800, 1000, 1000R, 1000RR.

Postup kontroly vozidla

Pred meraním emisií je potrebné dôkladne preveriť emisný systém kontrolovaného vozidla, nakoľko tento metodický postup upravuje iba výkon emisnej kontroly na vozidlách, ktorých výfukový systém je vybavený katalyzátorom **ale nie je** vybavený lambda sondou.

Meranie emisií predmetného vozidla sa teda bude vykonávať v režime merania vozidla s neriadeným katalyzátorom a benzínovým palivom (B/N-KAT). Pre meranie otáčok sa použije vhodný schválený otáčkomer alebo komunikačné rozhranie palubnej diagnostiky OBD. Spôsob prepnutia meracieho zariadenia a nastavenia komunikácie s OBD systémom vozidla je popísané v návode na použitie meracieho zariadenia.

Pre úspešné zmeranie emisií je potrebné použiť tesné **predĺženie výfukového potrubia**.

Emisné limity pre meranie

Pre meranie emisií sa použijú limitné hodnoty vyplývajúce zo všeobecne záväzného predpisu podľa roku výroby vozidla.

Metodické usmernenie Technickej služby emisnej kontroly č. 4019/2021 nadobúda účinnosť **01.04.2021**.

Upozornenie

Použitie tohto Metodického usmernenia technickej služby emisnej kontroly nie je viazané na požiadanie o „špecifický postup“, ale Technik EK má povinnosť zaznačiť číslo metodického usmernenia do ďalších záznamov elektronického protokolu v súlade s metodickým pokynom 02/2020 v znení neskorších predpisov.

Ak je počas merania potrebná zmena rozsahu otáčok, tak táto zmena **je viazaná** na požiadanie o „špecifický postup“.