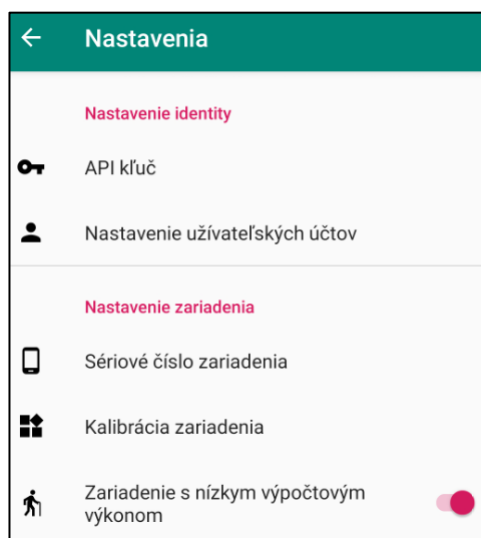


Aktualizácia mobilnej aplikácie mSTK podporujúca aj výrazne výkonovo slabšie mobilné zariadenia

Dobrý deň,

aktualizáciu mobilnej aplikácie mSTK na verziu 2.1.3, v ktorej je možné nastaviť režim merania účinku brzd jazdnou skúškou pre mobilné zariadenia s nízkou výpočtovou rýchlosťou, si môžete stiahnuť prostredníctvom služby Google Play. V nastaveniach aplikácie je následne potrebné označiť funkciu „Zariadenie s nízkym výpočtovým výkonom“. Aktivovaním tejto funkcie je možné aplikáciu použiť na presné vyhodnotenie zbrzdzenia vozidiel aj v starších, či výrazne pomalších mobilných zariadeniach. Funkcia „Zariadenie s nízkym výpočtovým výkonom“ zníži zaťaženosť mobilného zariadenia nevykresľovaním grafu a detailným nevyhladzovaním otrasov a vytvára tak dostatočnú výkonnostnú rezervu pre presné vyhodnotenie merania jazdnou skúškou aj pri mobilných zariadeniach s výrazne nízkym výkonom. Okrem tejto funkcie pre slabšie mobilné zariadenia je v základnom menu aplikácie aktivované aj zobrazenie VIN čísla vozidla.

Funkciu „Zariadenie s nízkym výpočtovým výkonom“ odporúčame aktivovať pri mobilných zariadeniach s operačnou pamäťou nepresahujúcou RAM 3GB.



TESTEK, a.s.

technická služba technickej kontroly