



Kauno g. 29, Ramučiai, LT-54466 Kauno raj.
Tel./faks.: +370 37 432698
autotestas@takas.lt http://www.autotestas.lt

Elektroninis stabdžių skysčio tikrinimo prietaisas EBT 06



Šis prietaisas skirtas DOT4 ir DOT5 skysčiams. Šiuo prietaisu galima nustatyti vandens kiekį stabdžių skystyje. Esant stabdžių skystyje vandens kiekiui didesniau negu 3%, staiga stabdant, labai išauga skysčio užvirimo tikimybė. Tai įvykus, stabdžiai tampa neefektyvus. Todėl būtina kontroliuoti vandens kiekį stabdžių skystyje.

Techniniai duomenys :

Baterija	9V
Daviklis	V4A
Daviklio laido ilgis	500mm
Korpusas	ABS ,120X60X25 mm
Svoris	250g

Matavimo tvarka

1. Visų pirma reikia nustatyti kokios markės skysčiu užpildyta stabdžių sistema. Tai dažniausiai būna užrašyta ant stabdžių sistemos užpildymo indo dangtelio – **DOT4** = DOT4, **DOT5** = DOT5.1, SuperDOT4, DOT4.1.
2. Prietaiso daviklį iki žymės panardinti į tikrinamą skystį.
3. Nuspausti mygtuką, atitinkantį skysčiui, ir laikyti 5sek. Matavimo rezultatai matomi prietaiso panelėje, šviečiant atitinkamam šviesos diodui.

Dėmesio: viso matavimo proceso metu turi būti nuspaustas skystį atitinkantis mygtukas, o daviklis iki žymės turi būti panardintas skystyje.



Šviečia žalias diodas: stabdžių skysčio drėgmė 0 –1%. Skystis tinkamas naudoti.



Šviečia geltonas diodas: stabdžių skysčio drėgmė 2%. Skystis netolimoje ateityje turi būti keičiamas.



Šviečia raudonas diodas: stabdžių skysčio drėgmė >3% Skystis turi būti nedelsiant keičiamas.

Jeigu šviečia raudonas diodas LOW Batterie – reikia pakeisti bateriją, nes atliekami matavimai bus neteisingi.

Jeigu šviečia raudonas diodas Sensor – tai reiškia matavimo daviklio gedimą. Tokiu atveju reikia kreiptis į firmą, iš kurios įsigijote prietaisą.

Pastaba: jeigu šviečia abu diodai **LOW Batterie** ir **Sensor**, matavimas yra neteisingas. Jį reikia pakartoti.

Prietaiso garantijos

Gamintojas prietaisui suteikia vienų metų garantiją nuo pardavimo sąskaitos išrašymo datos. Garantija galioja tik tokiu atveju, jei prietaisas neturi mechaninių pažeidimų ir buvo tinkamai eksploatuotas.

Pardavimo data