

Tester brzdové kapaliny DOT3, DOT4, DOT5.1 QUATROS QS70012



Návod k použití

Používá se pro rychlé a snadné zjištění stavu náplně brzdového systému změřením procentuálního obsahu vody. Kvalitu tekutiny ukazují barevné LED diody na přístroji. Určeno pro brzdové kapaliny specifikací DOT3, DOT4 a DOT5.1

Pracovní postup:

1. Stiskněte tlačítko na krytu testeru vedle spony. Po stisknutí se musí rozsvítit zelená dioda. Sejměte kryt zkoušecího čidla (tzv. vidličky).
2. Zcela ponořte čidlo do brzdové kapaliny. Přístroj následně sám vyhodnotí její kvalitu (resp. obsah vody v kapalině) a ukáže výsledek na diodovém „semaforu“. Diody se postupně rozsvěcí se snižující se kvalitou tekutiny (čím více diod svítí, tím je její stav horší – zelená dioda nikdy nezhasne):

- **Zelená:** kapalina je zcela v pořádku (dioda indikuje i stav baterie)

- **Zelená, Žlutá:** < 1 % vody

- **Zelená, Žlutá, Žlutá:** cca 2 % vody

- **Zelená, Žlutá, Žlutá, Červená:** cca 3 % vody. Kapalinu je doporučeno vyměnit!

- **Zelená, Žlutá, Žlutá, Červená, Červená:** více než 4 % vody. **NEBEZPEČÍ!** Kapalinu je nutno okamžitě vyměnit, protože obsah vody překročil bezpečnou hranici!

3. Po skončení testu omyjte čidlo proudem vody a osušte jej. Přístroj se po cca 15 vteřinách sám vypne.

UPOZORNĚNÍ: nesmí být použito na kapalinu specifikace DOT5 a další brzdové kapaliny na silikonové bázi!