



## TESTAIR III

Zařízení slouží k měření jakýchkoli vzduchových izolačních dýchacích přístrojů (do 300 bar) a přetlakových plynotěsných ochranných obleků. Zdroj napětí 220V. Zařízení je řízeno běžným počítačem. Zařízení slouží jak k běžné kontrole přístrojů, tak i jako vybavení servisních středisek. Přístroj při každém zapnutí provádí test všech svých prvků a autokalibraci

- Testair umožňuje provádět následující zkoušky
  1. *zkouška těsnosti masky*
  2. *otevírací přetlak výdechového ventilu masky*
  3. *statický tlak v masce a na prvním stupni*
  4. *dýchací odpor (dynamická zkouška) při spotřebách daných EN 137 (25x2 a 40x2,5l/min). Měří jak dynamické hodnoty tlaku v masce, tak i na prvním stupni*
  5. *přesnost tlakoměru ve třech bodech*
  6. *vysokotlakou těsnost systému*
  7. *aktivaci výstražného systému*
  8. *průtok vzduchu při použití by-pass*
  9. *těsnost ochranných obleků (volitelné)*