

# Alkotesterio Lifeloc FC10 nuoma

**Kaina:****60.00 € (be PVM)****72.60 € (su PVM)**

Šią prekę galite ir įsigyti

[Žiūrėti pasiūlymą](#)

1 para

Minimalus alkotesterio nuomos laikotarpis

0,00 €

Jokio papildomo užstato už alkotesterio nuomą  
iki 48 val.

Alkotesterio pristatymas jums visoje Lietuvoje

## Alkotesterio Lifeloc FC10 nuoma

Profesionalus alkotesteris skirtas intensyviai darbui. Lifeloc FC10 alkotesteris naudoja pilno dydžio platinos elektrocheminį jutiklį, kuris daugiau kaip 4 kartus didesnis už visų kitų rinkoje esančių profesionalių prietaisų jutiklius. Tai užtikrina didelį tikslumą, stabilumą ir ilgaamžiškumą. Alkotesteris pagamintas JAV.

**Galimas pasyvus testas:** atliekant tokį bandymą nėra naudojamas antgaliukas. Šiam testui atlikti per 2-3 cm. atstumą tikrinamas asmens pučia iškvėptą orą. Jeigu prietaisas fiksuoja alkoholį, parodymui patikslinti uždedamas antgaliukas. Tokiu būdu galima sutaupyti išlaidas skirtas eksploatacijai.

**Visas alkotesterio valdymas lietuvių kalba.**

Su Lifeloc FC10 alkotesteriu galėsite tikrinti ne tik darbuotojus, bet ir įvairias medžiagas, siekiant sužinoti ar jose yra alkoholio. Naudojamas dvigubas siurbliukas labai tiksliam mėginio paėmimui. Parodymai pateikiami ne tik skaitmenimis, bet ir grafiniais simboliais.

Alkotesterio korpusas pagamintas iš labai tvirtos medžiagos, kuri yra atspari smūgiams. Komplektuojamas su silikoniniu dėklu apsaugančiu nuo pažeidimų.

**Per 30 min. galima patikrinti iki 180 žmonių.** Prietaisas sugeba atskirti alkoholį nuo kitų panašių medžiagų, todėl testas tampa dar tikslesnis. Alkotesteryje įdiegtos vienos pažangiausių technologijų pasaulyje. Alkotesteris turi pučiamo oro srauto ir laiko kontrolės sistemą. Parodymai pateikiami kas 0.01 promilę iki 6.00 promilių. Naudoja 4 x AA tipo šarmines baterijas arba NiMH akumulatorius, kurių darbinis laikas iki 160 valandų (apie 6000 bandymų).

Alkotesteris naudoja patentuotos technologijos EasyTab™ antgaliukus, kuriuos lengva pritvirtinti ir išimti. Prietaiso technologija užtikrina, kad būtų visiškai išvengta sąlyčio su panaudotu antgaliuku. Tiesiog reikia paspausti mygtuką, jog antgalis iškristų.

## ALKOTESTERIO PRIVALUMAI

Pilno dydžio platinos elektrocheminis jutiklis

Klaidų aptikimo sistema

Pučiamo oro ir laiko kontrolės sistema

Prietaiso meniu lietuvių kalba

Pasyvaus matavimo galimybė

Greitas pasiruošimas ir testo rezultato pateikimas (vos per kelias sekundes)

Platus matavimo diapazonas (nuo 0.00 iki 6.00 ‰)

Labai stabilūs rezultatai

Rezultatai rodomi kas 0.01 ‰

## TECHNINIAI PARAMETRAI

Jutiklis	elektrocheminis platinos
Paklaida	iki 1.00 promilės 0.02 ‰, virš 1.00 promilės 2 ‰
Rezultatas rodomas	kas 0,01 promilės
Matavimo diapazonas	nuo 0.00 iki 6.00 promilių
Pūtimo srauto kontrolė	pūtimo stiprumo ir laiko kontrolė, sistema prisitaiko prie plaučių
Matavimas be antgalio	galimas
Pasiruošimo laikas	nuo 5 s.

Ekranas	42 x 22 mm dydžio grafinis LCD ekranas
Matmenys	6.6 x 12.7 x 3.3 cm
Svoris	226 g.

## APIE MUS

Parduodame profesionalius, pusiau profesionalius ir asmeninius alkotesterius, transporto priemonių užvedimą blokuojančius alkotesterius (alkoblokus), monetinius alkotesterius, narkotikų aptikimo testus bei visą reikiamą papildomą įrangą ir priedus.

Vykdomė alkotesterių kalibravimo ir remonto darbus, galime pasirūpinti prietaiso metrologine patikra, nuomojame alkotesterius.

**Lietuvos rinkoje dirbame daugiau kaip 13 metų.** Per šį laiką pardavėme daugiau **kaip 80 000** alkotesterių fiziniams ir juridiniams asmenims. Kas mėnesį atliekame **virš 1000** alkotesterių kalibravimo ir remonto darbų.

Mūsų darbuotojai nuolatos atnaujiną savo žinias ir kvalifikaciją naujausiomis Šiaurės Amerikos ir Europos gamintojų metodinėmis medžiagomis ir mokymo programomis.

**Esame pasirengę jums padėti.**

## UAB "SP INDUSTRIES"

Chemijos g. 19A, Kaunas, Lietuva, LT-51332

El. paštas: [info@alkotesteriupasaulis.lt](mailto:info@alkotesteriupasaulis.lt)  
Telefonas: +370 684 69777

Įmonės kodas: 305464502  
PVM kodas: LT100012985015

Bankas: AB SEB bankas  
A/s: LT977044060008362856