

# Užvedimą blokuojantis alkotesteris - alkoblokas ALCOLOCK™ V3B2 WIFI



## Alkotesterio gamintojas - ACS Inc.

Kanadoje įsikūrusi įmonė, kurios 25 metų patirtis leidžia kurti itin pažangius, patikimus alkotesterius ir alkoholio tikrinimo sistemas. Įmonė turi padalinius JAV, Europoje, Australijoje bei žinoma visame pasaulyje kaip patikimas profesionalių prietaisų ir sistemų gamintojas.



**Mūsų įmonė yra oficialus ir vienintelis įmonės atstovas Lietuvoje.**

## Užvedimą blokuojantis alkotesteris - alkoblokas ALCOLOCK™ V3B2 WIFI

Užvedimą blokuojantis alkotesteris ALCOLOCK™ V3B2 WIFI yra naujausia sistema, sukurta komerciniam transportui, siekiant užtikrinti vairavimo saugumą. Ją sudaro rankinis alkotesteris, skirtas alkoholio koncentracijai nustatyti, ir elektroninis valdymo blokas, prijungtas prie transporto priemonės užvedimo grandinės. Užfiksavus viršytą alkoholio normą, transporto priemonės užvedimas blokuojamas, o tai užtikrina, kad vairuotojas negalės tęsti kelionės.

Tvirtas ir sandarus alkotesterio korpusas sukurtas veikti sunkiomis komercinės veiklos sąlygomis, įskaitant vibraciją, dulkes, purvą, drėgmę bei temperatūros svyravimus. Tai užtikrina patikimą prietaiso veikimą ilgą laiką.

Naudojantis šia sistema, vairuotojui tereikia atlikti alkoholio testą per alkotesterį. Per kelias sekundes sistema analizuoja rezultatus ir leidžia arba neleidžia užvesti transporto priemonę. Iškvėpto oro atpažinimo technologija apsaugo nuo galimų bandymų apgauti prietaisą, užfiksuodama tik žmogaus iškvėptą orą, o bet kokie bandymai iškreipti rezultatus yra atmetami.

Matavimų duomenys ir visa komunikacija apsaugota AES 128 bitų šifravimu, o „Flash“ atmintis saugo įrašus net ir atjungus akumuliatorių. Sistema taip pat palaiko automatinį duomenų perdavimą per Wi-Fi, kai transporto priemonė patenka į bazinės stoties diapazoną, leidžiant administratoriams stebėti rezultatus nuotoliniu būdu. Produktas atitinka Europos CENELEC EN 50436-2 standartą, užtikrinant kokybę ir patikimumą įvairiomis aplinkos sąlygomis.

Atitinka CENELEC EN 50436-2 standartą, pritaikytą komerciniam naudojimui

Paprastas naudojimas vairuotojams leidžia aiškiai ir greitai atlikti testą

Pagamintas pagal TS 16949 kokybės standartą, todėl patikimas esant sudėtingoms sąlygoms

AES 128 bitų šifravimas užtikrina saugų duomenų tvarkymą ir perdavimą

Automatinis įvykių perdavimas, kai transporto priemonė prisijungia prie Wi-Fi tinklo

Iškvėpto oro atpažinimo technologija apsaugo nuo bandymų apeiti sistemą

Įrašai saugomi net atjungus transporto priemonės akumuliatorių

Įrašai saugomi tiek rankiniame alkotesteryje, tiek valdymo bloke

Stabilus veikimas komercinėmis sąlygomis: atsparus vibracijai, purvui, dulkėms ir temperatūrų svyravimams

## TECHNINIAI PARAMETRAI

Kategorija	alkoblokas - automobilio užvedimą blokuojantis alkotesteris
Jutiklis	elektrocheminis (fuel cell)
Jutiklio ypatumas	reaguoja tik į alkoholį (jokios reakcijos į ketonus ar angliavandenilius)
Darbinė temperatūra	nuo -40°C iki +85°C
Testo trukmė	30 sekundžių
Oro mėginio ėmimo trukmė	5 sek. (pūtimas vidutinio stiprumo, nepertraukiamas)
Anaizės laikas	nuo 5 iki 25 sekundžių
Atsistatymo laikas	nuo 10 iki 30 sekundžių
Rezultato pateikimas	rodomas trijų LED spalvų perspėjimais (geras, perspėjimas, blogas)
Matavimo diapazonas	nuo 0 iki 1.00 mg/L
Tikslumas	±0.03 esant 0.20 mg/L
Ekranas	grafinis LCD ekranas
Atmintis	100000 įrašų
Automatinis išsijungimas	programuojamas
Antgaliukas	apvalus (modelis: 95-000250)
Kalibravimas	alkoholio etaloninis tirpalas arba sausos dujos

Darbinė įtampa	12 arba 24 voltų, nuolatinės srovės
Duomenų perdavimas	Wi-Fi 802.11 BGN
Alkotesterio dydis (rankinė dalis)	150 x 48 x 50 mm
Alkotesterio svoris (rankinė dalis)	220 g.
Kalibravimo dažnumas	kas 500 testų, bet ne rečiau nei kas 12 mėnesių



### **ATKREIPKITE DĖMESĮ!**

Visų mūsų parduodamų alkokotesterių rezultatai pateikiami iki 3 ‰, 4 ‰, 5 ‰ ir 6.3 ‰. Kai kurių kitų gamintojų alkokotesteriai negali rodyti daugiau kaip 2 promilių ribos. Viršijus ribą tokie alkokotesteriai rezultatų nepateikia arba rodomas tik užrašas "HIGH".

Jei nesate tikri, koks transporto priemonių užvedimą blokuojantis alkokotesteris jums geriausiai tiktų – susisiekite su mumis. Supažindinsime su turimais modeliais ir jų skirtumais, patarsime, ką geriausia pasirinkti. Daugiau pasiūlymų rasite kategorijoje [\*\*TRANSPORTO PRIEMONIŲ UŽVEDIMĄ BLOKUOJANTYS ALKOTESTERIAI\*\*](#).

## APIE MUS

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

Vykdomė alkokotesterių kalibravimo ir remonto darbus, galime pasirūpinti prietaiso metrologine patikra, nuomojame alkokotesterius.

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

Mūsų darbuotojai nuolatos atnaujina 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