

Alkotesteris Lifeloc FC20BT DMS Kit su bevieliu spausdintuvu ir klaviatūra



Kaina:

1985.00 € (be PVM)

2401.85 € (su PVM)

Prekei suteikiama garantija: **24 mėn.**

Alkotesterio gamintojas - Lifeloc Technologies

JAV įmonė, daugiau kaip 30 metų gaminanti pažangius, patikimus, įvairioms sritims pritaikytus alkotesterius ir jų priedus, narkotikų testus ir kitą susijusią įrangą.



Esame oficialus įgaliotas gamintojo atstovas Lietuvoje. Pirkdami šį alkotesterį mūsų parduotuvėje, gausite kokybišką prekę su visais garantiniais įsipareigojimais. Tik mūsų įmonė yra kompetetinga atlikti alkotesterio aptarnavimą.

Komplektą sudaro

Alkotesteris, bluetooth spausdintuvas, bluetooth klaviatūra, kieto korpuso lagaminas, silikoninis dėklas, NiMH akumulatoriai, 10 vnt. EasyTab™ vienkartinį antgaliukų, instrukcija lietuvių kalba.

Kam tinkamas naudoti: Skirtas naudoti darbo vietose darbuotojų blaivumo kontrolei, transporto sektoriuje, policijos patikros punktuose, renginiuose, viešbučiuose, svečių namuose ir baruose.



ALKOTESTERIS LIFELOC FC20BT DMS KIT SU BEVIELIU SPAUSDINTUVU IR KLAVIATŪRA

Lifeloc FC20BT DMS Kit yra labai modernus alkotesteris su pažangiomis technologijomis. Jis komplektuojamas su bevieliu terminiu spausdintuvu, klaviatūra ir patentuota PC programa Alcomark™. Ši programa leidžia spausdinti, rūšiuoti ir redaguoti duomenis, ir gali būti pritaikyta specialiai jūsų poreikiams. Alkotesteris pagamintas JAV.

Duomenys gali būti atspausdinti su kompaktišku bevieliu terminiu spausdintuvu, o atspausdintame kvite pateikiama išsami informacija apie atliktą bandymą. Komplektacijoje taip pat yra speciali bevielė klaviatūra. Galimybė suderinti su kitais „Bluetooth“ įrenginiais.

Sujungus prietaisą su Alcomark™ kompiuterine programa, vykdoma alkotesterio savaiminė diagnostika, o aptikus galimas veikimo klaidas, jos sprendžiamos nuotoliniu būdu. Alkotesteris turi tokias funkcijas kaip prietaiso koduotas užraktas, kalibravimo priminimas ir kita. Ekrane galima stebėti pučiamo oro srauto intensyvumą, užtikrinant, kad darbuotojai nesimuliuotų bandymo.

Alkotesteris naudoja pilno dydžio platinos elektrocheminį jutiklį, kuris daugiau nei 4 kartus didesnis už visų kitų rinkoje esančių profesionalių prietaisų jutiklius. Tai užtikrina didelį tikslumą, stabilumą ir ilgaamžiškumą. Galimas pasyvus testas, kai nenaudojamas antgaliukas – tiriamasis pučia iškvėptą orą per 2-3 cm atstumą, o jei fiksuojamas alkoholio buvimas, naudojamas antgaliukas, taip sutaupant eksploatacines išlaidas.

Su šiuo alkotesteriu galima tikrinti ne tik darbuotojus, bet ir įvairias medžiagas, siekiant sužinoti, ar jose yra alkoholio. Naudojamas dvigubas siurbliukas labai tiksliam mėginio paėmimui, o parodymai pateikiami skaitmenimis ir grafiniais simboliais suprantamais visame pasaulyje.

Alkotesteris per 30 min. gali patikrinti iki 180 žmonių. Prietaisas sugeba atskirti alkoholį nuo kitų panašių medžiagų, todėl testas tampa dar tikslesnis. Įdiegtos pažangiausios pasaulyje technologijos, tokios kaip pučiamo oro srauto ir laiko kontrolės sistema, pateikia parodymus kas 0.01 promilę iki 6.00 promilių.

Prietaisas naudoja 4 AA tipo šarmines baterijas arba NiMH akumuliatorius, kurių darbinis laikas yra 160 valandų (apie 6000 bandymų).

Naudojami patentuotos technologijos EasyTab™ antgaliukai, kuriuos lengva pritvirtinti ir nuimti, netgi tamsoje. Ši technologija užtikrina, kad būtų visiškai išvengta sąlyčio su panaudotu antgaliuku – tereikia paspausti mygtuką, jog antgalis iškristų.

Alkotesterio korpusas pagamintas iš labai tvirtos medžiagos, atsparios smūgiams, ir yra komplektuojamas su silikoniniu dėklu, apsaugančiu nuo pažeidimų.

ALKOTESTERIO PRIVALUMAI

Pilno dydžio platinos elektrocheminis jutiklis

Labai pažangus mikroprocesorius

Pučiamo oro ir laiko kontrolės sistema

Pasyvaus matavimo galimybė

Platus matavimo diapazonas (0.00 iki 6.00 ‰)

Parodymai pateikiami kas 0.001 ‰

Rezultatai pateikiami per kelias sekundes

Labai stabilūs rezultatai

Ryškus LCD ekranas

Ekonomiškas (apie 6000 testų su nauju baterijų komplektu)

Prietaiso meniu lietuvių kalba

Automatiškai tikrinamas jutiklio veikimas

Klaidų aptikimo sistema

Atmintis iki 4000 testų

Darbas su kompiuterine programa Alcomark™

Senkančios baterijos indikatorius

Automatinis išsijungimas

TECHNINIAI PARAMETRAI

Kategorija	profesionalus alkotesteris
Jutiklis	elektrocheminis platinos
Matavimo diapazonas	nuo 0.00 iki 6.00 promilių
Rezultatas rodomas	kas 0,01 promilės
Paklaida	iki 1.00 promilės 0.02 %, virš 1.00 promilės 2 %
Atliktų testų skaičiaus rodymas	yra
Atmintis	paskutinių 4000 bandymų
Pūtimo srauto kontrolė	pūtimo stiprumo ir laiko kontrolė, sistema prisitaiko prie plaučių
Matavimas be antgalio	galimas
Pasiruošimo laikas	nuo 5 sek.
Ekranas	42 x 22 mm dydžio grafinis LCD ekranas
Darbinė temperatūra	nuo -15 iki 55 °C
Apytikslis testų skaičius su nauju baterijų komplektu	6000 bandymų
Registracija Lietuvoje	taip
Matmenys	6.6 x 12.7 x 3.3 cm
Svoris	226 g.
Galimybė prijungti spausdintuvą	yra
Kalibravimo dažnumas	kas 500 testų, bet ne rečiau nei kas 12 mėnesių

Lifeloc Technologies alkotesterius rekomenduoja ekspertai iš viso pasaulio

Dėl jų unikalumo, tikslumo, stabilumo ir ilgaamžiškumo. Šie prietaisai išsiskiria papildomomis savybėmis, kurių neturi kitų gamintojų profesionalūs alkotesteriai. Jie naudoja pilno dydžio platinos elektrocheminius jutiklius, kurie yra net keturis kartus didesni nei kitų rinkoje esančių profesionalių prietaisų jutikliai.

Unikali funkcija – galimybė matyti ekrane kreivę, pagal kurią galima nustatyti, ar tikrinamas asmuo vartojo alkoholį prieš 20-30 minučių ar seniau. Ši funkcija padeda darbdaviams ar pareigūnams tinkamai įvertinti testų rezultatus.

Pradinis iškvėptas oras iš burnos



Iškvėptas oras iš plaučių



Diagrama rodo žemo iškvėptame oras pradžioje padidimo oru skaito iš burnos ir vėliau priimamo iš plaučių.

Jei alkotesterio ekrane kreivė iš pradžių yra aukšta, o vėliau leidžiasi žemyn, tai reiškia, kad tikrinamo asmens burnoje buvo alkoholio, bet iškvėptame ore, giliai iš plaučių, jo nėra. Priešingai, jei kreivė iš pradžių žema, o vėliau kyla aukštyn, tai rodo, kad burnos ertmėje alkoholio nėra, tačiau jo yra iškvėptame ore iš plaučių gilumos. Tai rodo, kad asmuo vartojo alkoholį seniau nei prieš 20-30 minučių.

Ši funkcija ypač naudinga, nes dalis tikrinamų asmenų gali teigti, kad neseniai vartojo leistinus vaistus ar kitas medžiagas, turinčias etilo alkoholio, todėl kreivės stebėjimas padeda patikslinti testų rezultatus ir išvengti klaidingų interpretacijų.



Susipažinkite:

LIFELOC FC SERIJOS ALKOTESTERIAI

[Žiūrėti palyginimą](#)



ATKREIPKITE DĖMESĮ!

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

Jei nesate tikri, koks profesionalus alkotesteris jums geriausiai tiktų – susisiekite su mumis. Supažindinsime su turimais modeliais ir jų skirtumais, patarsime, ką geriausia pasirinkti. Daugiau pasiūlymų rasite kategorijoje [PROFESIONALŪS ALKOTESTERIAI](#).

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 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
Telefonas: +370 684 69777

Įmonės kodas: 305464502
PVM kodas: LT100012985015

Bankas: AB SEB bankas
A/s: LT977044060008362856