

Prieš pradėdami naudoti šį prietaisą, atidžiai perskaitykite visą vartotojo vadovą ir įsisamonitorinkite saugos priemones bei išsamius nurodymus, kaip naudoti šį prietaisą. Laikykite šį vartotojo vadovą saugioje vietoje, kad galėtumėte juo pasinaudoti ateityje. Jeigu šį prietaisą parduosite, nepamirškite naujam savininkui kartu su šiuo prietaisu bei jo priedais atiduoti ir šio vartotojo vadovo.

## Svarbios saugos priemonės

### SVARBU!!!

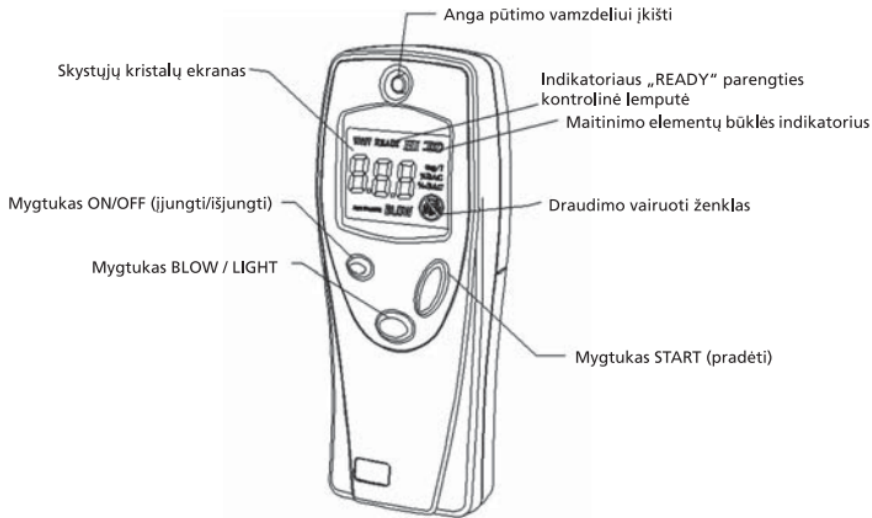
Naudojant alkoholio matuoklį nepraejus 15 minučių nuo alkoholio vartojimo, gali būti sugadintas aptikimo jutiklis, todėl paskesni matavimai gali būti netikslūs. Naudojant šį prietaisą neprofesionaliai, garantija nebegalios.

- Neatlikite testų pučiant stipriam vėjui arba uždarose, prirūkytose, alkoholio garu pilnose patalpose.
- Jeigu ekrane rodomas išeikvoto maitinimo elemento ženklas, pakeiskite maitinimo elementus naujais.
- Nepuškite į pūstuką dūmų, maisto arba skyrysių.
- Naudokite šį prietaisą tik ten, kur yra +10–+40 °C temperatūra. Jeigu naudosite šį prietaisą esant kitai temperatūrai, jis gali būti sugadintas ir tikrinimo rezultatai gali būti netikslūs.
- Alkoholio lygis iškvėptame ore priklauso nuo daugelio veiksnių, kurie laikui bėgant kinta. Šis lygis gali pakisti per kelias minutes nuo pradinio testo.
- Šio prietaiso matavimų rezultatų negalima naudoti teismuose kaip jrodymu.
- Šiuo prietaisu gauta informacija téra informatyvaus pobūdžio. Rekomenduojame nenaudoti jo, norint priimti sprendimus dėl galimybės imtis bet kokios veiklos, kuri reikalauja atsakomybės. Keli veiksniai (t. y. gaminių duju likučiai, dūmai ir nepageidaujanamas kvapas) gali turėti įtakos išmatuotų dydžių lygiui.
- Nevažiuokite transporto priemone patys ir neleiskite to daryti kitiems, jeigu vartojote alkoholi. Jeigu vartojate alkoholi, visada susitarke, kad jus parvez namo, arba naudokite alternatyviomis transporto priemonėmis.
- Nei pardavėjas, nei gamintojas néra atsakingi už žalą, kilusią dėl šio prietaiso naudojimo.

**NIEKADA NEVARTOKITE ALKOHOLIO, JEIGU PLANUOJATE VAIROUTI MOTORINĘ TRANSPORTO PRIEMONĘ!!!**

**Dėmesio:** Po vienerių naudojimo metų, rekomenduojama patikrinti prietaiso tikslumą. Prietaisą naudojant dažniau, jo naudojimo laikas gali sutrumpėti ir matavimo rezultatai gali būti netikslūs.

## Irenginio aprašymas



## Maitinimo elementų įdėjimas

- Atidenkite maitinimo elementų skyriaus dangtelį.
- Įdėkite 3 AAA šarminius maitinimo elementus pagal poliškumą, nurodytą maitinimo elementų skyriuje.
- Vėl uždarykite dangtelį.
- Įdėjus maitinimo elementus, bus automatiškai paleistas automatinio valymo procesas. Prades žybčioti automatinio valymo indikatorius; ekrane bus rodomas atgalinis laiko skaičiavimas.
- Automatinio valymo funkcijai pasibaigus, galésite vėl naudoti prietaisą.

## Pastaba:

Įsimkite maitinimo elementus, jeigu prietaisą sandėlijuosite arba ilgai jo nenaudosite.

Saugokite maitinimo elementus nuo pernelyg didelio karščio, pavyzdžiu, tiesioginių saulės spinduliu, ugnies ir pan. Netinkamai naudojant maitinimo elementus, juose esantis elektrolitas gali ištekti ir sukelti koroziją. Norėdami užtikrinti, kad prietaisas tinkamai veiktu, atlikite toliau nurodytus veiksmus:

- Dėkite maitinimo elementus tinkama kryptimi.
- Nekraukite, nešildykite, neardykite maitinimo elementų ir nesujunkite jų trumpuoju jungimui.
- Nemeskite maitinimo elementų į ugnį.
- Nepalikite išeiviotų maitinimo elementų prietaise.
- Nenaudokite vienu metu įvairių tipų maitinimo elementų; nedékite kartu naujų ir senų maitinimo elementų.
- Jeigu prietaiso ilgai nenaudojate, išimkite maitinimo elementus, kad išvengtumėte galimos žalos dėl maitinimo elementų ištekėjimo.
- Jeigu prietaisas veikia netinkamai arba sumažėja jo efektyvumas, pakeiskite visus maitinimo elementus naujais.
- Jeigu elektrolitas ištekėtų iš maitinimo elementų, atiduokite prietaisą į igaliotąjį techninio aptarnavimo centrą, kad jį išvalytų.

## Naudojimas

1. Idėjus maitinimo elementus, ekrane bus rodomas indikatorius „AUTO CLEANING“ (automatinis valymas) ir bus pradėtas atgalinis automatinio valymo laiko skaičiavimas. Paspaudus mygtuką ON/OFF (išjungti/išjungti), automatino valymo procesas bus nutrauktas.
2. Prieš naudojant prietaisą, būtina išskalauti burną švariu vandeniu. Nerūkykite ir nevartokite alkoholinių gérimų bent 5 minutes prieš naudojimą.
3. Ijunkite prietaisą, spustelėdami mygtuką START (pradėti). Bus suaktyvintas pašildymo jutiklis. Ekrane maždaug 9 sekundes žybdės „WAIT“ (palaukite). Paskui ekrane pakaitomis bus rodoma tai „PH“, tai „Sta“ ir ekrane bus rodomas pradėtas atgalinis pašildymo laiko skaičiavimas.
4. Jkiškite šiaudelį arba pūtimo vamzdelį į jleidimo angą, esančią virš LCD ekrano.

## Svarbu

Palaukite, kol bus baigtas pašildymo procesas, nes jutiklis turi jisilti.

5. Pasibaigus atgalinio laiko skaičiavimui, ekrane pasirodys „READY“ (parengtas) ir pasigirs garso signalas. Dabar prietaisas jau parengtas atliki testą.
6. Paspauskite ir laikykite nuspaudę mygtuką „BLOW“ (pūsti). Ekrane užsidegs indikatorius „Blow“ (pūsti). Tuo pat metu reikia pūsti į vamzdelį. Pūsti į vamzdelį reikia tolygiai, maždaug 6 sekundes, kol pasigirs garso signalas ir ekrane pasirodys išmatuotas dydis.
  - Jeigu išmatuotas dydis nesieks 0,2 %, ekrane bus rodoma „LO“ (mažas kiekis).
  - Jeigu išmatuotas dydis sieks 0,2 % – 1,5 %, jis bus rodomas ekrane.
  - Jeigu išmatuotas dydis virslys 1,5 %, ekrane bus rodoma „HI“ (didelis kiekis) ir „NO DRIVING“ (vairuoti draudžiamas).

## Ispėjimo signalai

Saugus kiekis	Jeigu išmatuotas dydis nesiekia 0,2 %, ekrane parodoma „LO“ (mažas kiekis).
Maža indikacinė vertė	Išmatuotas dydis tarp mažo kiekinio ( $>0,2\%$ ) ir ispėjamosios vertės (ispėjimo lygis) rodomas ekrane kaip alkoholio koncentracija kraujyje.
Ispėjimo lygis	<p>Išmatuotas dydis prilygsta arba viršija ispėjimo, esant didelei alkoholio koncentracijai kraujyje, lygi. Pasigirs garso signalas ir ekrane maždaug 25 sekundžių žybčios „NO DRIVING“ (vairuoti draudžiamą). Bus pateiktas išmatuotas dydis ir ekrane liks užrašas „NO DRIVING“ (vairuoti draudžiamą). Bus pateiktas išmatuotas dydis ir ekrane liks užrašas „NO DRIVING“ (vairuoti draudžiamą).</p> <p>Jeigu išmatuotasis dydis viršija 1,5 %, ekrane rodoma „NO DRIVING“ (vairuoti draudžiamą) ir „HI“ (didelis kiekis). Norėdami išjungti garso signalą, spauskite mygtuką MODE (režimas).</p> <p><b>VAIRUOTI DRAUDŽIAMA, net jeigu téra viršytas žemas Ispėjimo lygis.</b></p>

## Svarbios pastabos

- Jeigu prietaiso nenaudojate ilgiau nei 2 savaites (ypač, jeigu jį naudojate pirmą kartą), norint užtikrinti tikslius matavimų rezultatus, būtina atlikti taip vadinamą automatinį valymą. Paleiskite automatinio valymo procesą; tam išimkite maitinimo elementus, vėl juos jdékite ir įjunkite prietaisą. Pradės žybčioti indikatorius „AUTO CLEANING“ (automatinis valymas). Automatinio valymo procesas trunka maždaug 5 minutes; tuo metu ekrane rodomas atgalinis laiko skaiciavimas. Paskutinę automatinio valymo minutę pasigirs garso signalas. Po 1 minutės prietaisas automatiškai išsijungs ir automatinio valymo procesas bus baigtas. Prieš atliktamį testą, išsitinkinkite, ar prietaiso viduje neliko alkoholio likučių.
- Paspaudus mygtuką ON/OFF (įjungti/išjungti), automatinio valymo procesas bus nutrauktas.
- Atlikę 4 testus iš eilės, leiskite prietaisui pailsėti 2 minutes.
- Jeigu ekrane ilgiau nei 5 sekundes žybčioja „Er“ (klaida), tai gali reikšti netinkamą prietaiso naudojimą:
- Testo metu nelaikekite nuspaudę mygtuko „BLOW“ (pūsti).
- Jeigu pasirodžius indikatoriui „READY“ (paramgatas) per 8 sekundes nepradėjote testo.
- Jeigu prietaiso nenaudosite, laikykite jį sausoje vietoje.
- Jeigu pradeda žybčioti išeiviotų maitinimo elementų indikatoriaus kontrolinė lemputė, matavimas néra tikslus; būtina nedelsiant pakeisti maitinimo elementus.
- Jeigu dviejų iš eilės atliktų matavimų skirtumas viršija 0,1 %, matavimą privaloma pakartoti.
- Siekdami užtikrinti, kad matavimai būtu tikslūs, išsitinkinkite, kad prietaise nebéra alkoholio likučių. Palaukite, kol ekrane pasirodys LOW (mažas kiekis). Parodykite šią informaciją, dar kartą spustelėdami mygtuką START (pradėti). Laikykite nuspauštą mygtuką BLOW (pūsti) ir leiskite jį angą įsiurbti gryną orą. Prirēkus alkoholio likučius galima pašalinti atsargiai supurtant prietaisą.
- 0,5 % = 0,05 %

## Techniniai duomenys

Matavimo ribos	0,2 – 1,5 %
Maitinimo elementai	3 x 1,5 V AAA šarminiai maitinimo elementai
Ekranas	Skaitymeninis skystųjų kristalų ekranas su dvispalviu foniniu apšvietimu
Automatinis išjungimas	po 2 minučių
Testo trukmė	≥ 6 sekundės
Pasiruošimo testui laikas	30 sekundės
Matmenys (a x p x g) cm	107 x 45 x 25 mm
Svoris	Maždaug 48 g (be maitinimo elementų)
Ispėjimų gradavimo padalos	0,2 / 0,3 / 0,5 / 0,8 %
Priedai	3 pūtimo vamzdeliai

Pirmiau pateikti duomenys gali būti keičiami be įspėjimo.

**Nepamirškite**, kad išmatuotas dydis gali priklausyti nuo daugelio veiksnių, pavyzdžiui, oro užterštumo, dūmų ir jvairaus burnos kvapo. Todėl prisiiminkite, kad išmatuotas dydis tera informatyvaus pobūdžio.

Nei gamintojas, nei pardavėjas neprisiima jokios atsakomybės dėl šio prietaiso naudojimo.

**Perspėjimas!** Naudojant alkoholio matuoklį nepraėjus 15 minučių nuo alkoholinių gérimų vartojimo, gali būti sugadintas aptikimo jutiklis, todėl paskesni matavimai gali būtų netikslūs. Naudojant šį prietaisą neprofesionaliai, garantija nebegali.



#### Naudotų maitinimo elementų išmetimas

Nuneškite naudotus maitinimo elementus į tam skirtus surinkimo punktus. Vadovaukitės jūsų šalyje galiojančiai teisės aktais.

#### NURODYMAI IR INFORMACIJA APIE PANAUDOTŲ PAKAVIMO MEDŽIAGŲ IŠMETIMĄ

Pristatykite pakavimo medžiagas į tam skirtą buitinių atliekų surinkimo punktą.

#### SENU ELEKTRINIŲ IR ELEKTRONINIŲ IRENGINIŲ IŠMETIMAS



Šis ant gaminio, jo priedų arba pakuočės esantis ženklas reiškia, kad šio gaminio negalima išmesti kartu su iprastomis buitinėmis atliekomis. Norėdami, kad atliekos būtų tinkamai surinktos, perdirbtos ir pa-kartotinai panaudotos, atiduokite šiuos prietaisus į specialius surinkimo punktus. Arba alternatyviai kuri kurose Europos Sąjungos ir kitose Europos šalyse, išsigijant tokį patį naują gaminių, senajų galima sugrąžinti vietas pardavėjui. Tinkamai išmetus šį gaminį, taupomi vertingi gamtos ištekliai ir gamta saugoma nuo žalos, kuri kyla netinkamai išmetant atliekas. Išsamesnės informacijos apie tai, kaip tinkamai išmesti atliekas, teirau-kiė vietos valdžios įstaigose arba atliekų surinkimo įmonėje. Pagal nacionalinius reglamentus, netinkamai išmetus šio tipo atliekas, gali būti taikomos nuobaudos.

Europos Sąjungos valstybių narių verslo įmonėms

Jeigu norite išmesti panaudotus elektrinius arba elektroninius prietaisus, reikiamos informacijos teiraukitės pas savo pardavimų atstovą arba tiekėją.

Atliekų išmetimas kitose, ne Europos Sąjungos šalyse

Šis ženklas galioja Europos Sąjungoje. Jeigu šį gaminį norite išmesti, teiraukitės vietos valdžios įstaigose arba pas gaminio pardavėją, kaip tinkamai tai padaryti.



Šis gaminys atitinka visus pagrindinius atitinkamų ES reglamentų reikalavimus.

Tekstas, konstrukcija ir techninės specifikacijos gali būti pakeisti be išankstinio pranešimo ir mes pasilikame teisę daryti šiuos pakeitimų.