

# DRIVESAFE<sup>TM</sup> II





### Анализатор содержания алкоголя в выдыхаемом воздухе (алкотестер)

Алкотестер DRIVESAFE II обеспечивает точными результатами в считанные секунды с использованием новейшего электрохимического датчика и ЖК дисплея. Более 20 лет профессионалы в области транспортной безопасности доверяют прибору DRIVESAFE II.

# **DRIVESAFE™ II**

Анализатор содержания алкоголя в выдыхаемом воздухе (алкотестер)

Осуществите онлайн покупку на drivesafe.co



#### Новый электрохимический датчик

DRIVESAFE II — единственный алкотестер, разработанный для рынка личного потребления, который использует электрохимический датчик. Такие датчики (известные также как топливные элементы) признаются надежными и высокоточными, позволяющими сократить частоту калибровок по сравнению с более простыми полупроводниковыми датчиками. Электрохимический датчик обеспечивает надежную защиту от ложных показаний, а также он менее чувствителен к кетонам и углеводородам (которые обычно обнаруживаются на основе полупроводникового датчика).

#### Трех-форматный дисплей

Уровень содержания алкоголя в выдыхаемом воздухе (BrAC) отображается на дисплее в трех форматах для обеспечения точной интерпретации результатов пользователем.

- Трехцифровой дисплей показывает результат в цифрах, как профессиональные анализаторы содержания алкоголя в выдыхаемом воздухе.
- Светодиодная столбцовая диаграмма показывает, как результат сравнивается с диапазоном статического измерения датчика (от 0 до 0.15 %BAC).
- Трехцветная светодиодная подсветка отображает шкалу: анализ пройден/ предупреждение/анализ не удался в тех случаях, когда точное значение менее значимо, чем диапазон измерения, в который оно попадает. Зеленый "пройден", желтый "предупреждение" и красный "не удался".

## Разнообразные форматы ВАС результата

Разные страны используют разные единицы измерения результатов уровня содержания алкоголя в крови (BAC). DRIVESAFE II способен отобразить на дисплее различные форматы результата BAC, включая:

- г/дл • мг/л • г/л • мкг/дл
- мг/дл мкг/л

#### Гарантия

ACS гарантирует, что алкотестеры дыхания компании не имеют дефектов производства или использованных материалов в течение одного года с момента покупки. Техническое обслуживание любого алкотестера дыхания рекомендуется осуществлять только квалифицированным техническим специалистом.

Размер:	137мм х 59мм х 26мм
Bec:	155 грамм
Датчик:	Электрохимический (топливный элемент)
Специфика:	Только алкоголь, не реагирует на кетоны или углеводороды
Температура окружающего воздуха:	От 0°C до 50°C
Цикл очистки (Предварительный анализ):	< 30 секунд
Проба выдоха:	5 секунд непрерывного умеренного выдоха
Время анализа:	< 10 секунд
Время перезапуска (повторной готовности):	25 секунд
Формат считывания результатов ВАС (содержание алкоголя в крови):	г/дл, г/л, мг/дл, мг/л, мкг/дл, мкг/л
Диапазон измерения:	0т 0 до 150 мг% (0.000 - 0.150 %ВАС)
Точность:	$\pm5\%$ @ 100 мг% (±0.005 @ 0.10 %BAC).
Дисплей:	Трехцветный, 3-х кнопочный, графический ЖК экран
Возврат к последнему анализу:	Нет
Тип батарейки:	AA x2
Срок службы батарейки:	1000 анализов
Мундштук:	Одноразового использования (95-000145)

DRIVESAFE, ALCOLOCK, ALCOHOL COUNTERMEASURE SYSTEMS и Molly являются торговыми марками компании Alcohol Countermeasure Systems (International) Inc., и используются по лицензии.



**Alcohol Countermeasure Systems Corp** 

60 International Boulevard Toronto, Ontario M9W 6J2 CANADA

T 416.619.3500 F 416.619.3501





201703