

Портативный алкотестер (алкометр) ARB-200

Инструкция по эксплуатации

v. 2010-05-25-JNT-DVM



ОСОБЕННОСТИ

- Быстрое срабатывание
- Короткое время выхода на режим
- Эргономичный корпус
- Простота измерения
- Низкое энергопотребление
- Светодиодный фонарик
- Компактные размеры (брелок)

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Точка регистрирования	0.02% ВАС (содержание алкоголя в крови) 0.05% ВАС
Температура окружающей среды	0...+40°C
Время вхождения в режим	<10 с
Питание:	2 батарейки 1,5В (типа ААА)
Размеры:	66x45x18 мм
Вес (без батареек):	21 г

ОПИСАНИЕ ПРИБОРА



1. Светодиодный фонарик
2. Приемное отверстие
3. Светодиоды:
 - 0.05% ВАС (красный)
 - 0.02% ВАС (желтый)
 - Готовность (зеленый)
4. Кнопка включения фонарика
5. Тест на алкоголь

ПОРЯДОК РАБОТЫ

1. Откройте крышку на обратной стороне прибора, установите две батарейки AAA (по 1,5В), затем закройте крышку. Нажмите кнопку с изображением бутылки. Когда на панели появится зеленый светодиодный сигнал, тестер готов к использованию.
2. На лицевой панели тестера, вверху слева, имеется приемное отверстие; выдохните прямо в это отверстие; тестер установит и покажет концентрацию алкоголя в выдыхаемом воздухе. Если концентрация алкоголя у Вас в крови $\geq 0.02\%ВАС$ и $< 0.05\%ВАС$, лампочка индикатора на панели засветится желтым, а зеленая лампочка погаснет. Если концентрация алкоголя у Вас в крови $\geq 0.05\%ВАС$, засветятся одновременно и желтая и красная лампочки, а зеленая погаснет.
3. Если Вы нажмете кнопку с изображением солнца, на правой стороне тестера загорится лампочка; в этом режиме тестер можно использовать только в качестве фонарика.
4. Тестер работает только при нажатых кнопках. Когда Вы отпускаете кнопки, тестер автоматически выключается.

ПРИМЕЧАНИЕ:

- Присутствие слишком большого количества посторонних газов в комнате, где проводится измерение, может повлиять на точность измерения.
- Поскольку алкоголь действует на разных людей по-разному, результаты такого тестирования могут служить только в качестве самопроверки, и не являются нормативом при вождении автомобиля.
- Производитель, импортер или дистрибьютор не несут никакой ответственности за использование данного прибора для оправдания каких-либо действий. Данный прибор не должен использоваться в качестве инструмента для определения способности человека на законных основаниях или безопасно управлять транспортным средством.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный срок устанавливается 12 месяцев от даты продажи. Поставщик не несет никакой ответственности за ущерб, связанный с повреждением изделия при транспортировке, в результате некорректного использования, а также в связи с модификацией или самостоятельным ремонтом изделия.

ООО «Торговый дом «Энергосервис»
191014 г. Санкт-Петербург, а/я 98
тел/факс: (812) 327-32-74, 928-32-74
www.arc.com.ru
arc@pop3.rcom.ru

Дата продажи: _____

М.П.