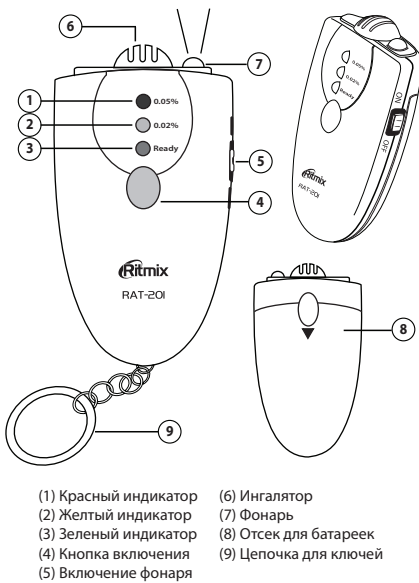


Алкотестер с фонариком RAT-201

Руководство пользователя

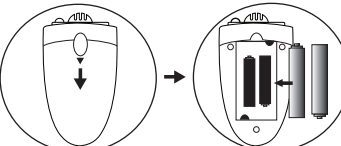


Особенности

- Светодиодная индикация уровня алкоголя
- Мгновенное измерение
- Встроенный фонарик с низким энергопотреблением
- Цепочка для ключей
- Используются алкалиновые батарейки «AAA»

Установка батарей

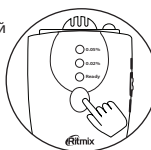
- Сдвиньте крышку батарейного отсека 8.



- Вставьте 2 батареи типа AAA, соблюдая полярность.
- Закройте батарейный отсек.
- Замените батареи, когда свет фонарика станет слабым. Меняйте батареи только парой. Не используйте ранее уже использованные батареи. При длительном хранении прибора без его использования, необходимо достать батареи из отсека.

Использование алкотестера

- Нажмите и удерживайте кнопку включения алкотестера (4) - красный и желтый светодиоды мигнут. Затем загорится зеленый светодиод - алкотестер готов к работе.
- Удерживая кнопку включения во время всего проведения



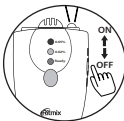
- Продолжает гореть один зеленый индикатор - менее 0,2% (концентрация алкоголя: ниже 0,02% BAC или 0,1 mg/l BRAC)
- Горит только желтый индикатор - внимание содержание алкоголя 0,2%-0,5% (уровень алкоголя в крови: от 0,02% до 0,05% BAC или от 0,1 mg/l до 0,25 mg/l BRAC)
- Горят желтый и красный индикаторы - опасно, более чем 0,5% (уровень алкоголя в крови: превышает 0,05% BAC или 0,25 mg/l BRAC)
- Отпустите кнопку включения по завершению теста.
- Для получения более точных результатов необходимо пройти тестирование 2-3 раза.

Устранение неполадок

Если прибор стал давать неправильные показания, необходимо прогреть датчик, для этого подержите датчик под струей сухого теплого воздуха.

Фонарик

Установите выключатель фонарика (5) в положение "ON", загорается свет, в этом случае проводить тест нельзя. Для выключения фонарика, установите выключатель фонарика (5) в положение "OFF".



Внимание!

Если вы долго не использовали алкотестер, перед использованием несколько раз проделайте указания из пункта 1.

Характеристики

- Датчик: сложный полупроводниковый датчик этанола (алкоголя)
- Диапазон: 0,00%-0,1% BAC (0,00-0,50 mg/l BRAC)
- Точность: +/-10%
- Питание: 2 X 1,5 V "AAA" алкалиновые батарейки, не входят в комплект
- Время подготовки: < 1 с
- Время измерения: < 10 с
- Размеры: /3X39X20 мм

теста, с расстояния 1-3 см сделайте выдох во входное отверстие (6) в течение 3-5 сек. После чего загорятся светодиоды, указывающие на диапазон результатов измерений.

3. Диапазон измерения:
Зеленый светодиод - менее 0,2% (уровень алкоголя в крови менее чем 0,02% BAC или 0,1 mg/l BRAC)

Желтый светодиод: внимание - 0,2%-0,5% (уровень алкоголя от 0,02% BAC-0,5% BAC или 0,1 mg/l BRAC - 0,25 mg/l BRAC)
Красный и Желтый светодиоды: более чем 0,5% (уровень алкоголя более чем 0,05% BAC или 0,25 mg/l BRAC)

Примечание:

* Время прогрева составляет 0-15 секунд и зависит от состояния сенсора и окружающей среды.

* Так как всегда есть большое количество газа и примесей, адсорбированных на поверхности алкотестера, в первое использование алкотестера (или если вы долго не пользовались им), для точного измерения требуется большее количество времени для того, чтобы очистить и прогреть датчик алкотестера, Вы должны повторно нажать и держать кнопку питания для включения режима прогрева, повторить, по возможности, эту процедуру несколько раз.

Проведение измерения на содержание алкоголя

- По завершению прогрева, подождите в течение 3-5 секунд и затем сделайте выдох продолжительностью 3-5 секунд.
- Посмотрите на результаты теста



Даже при употреблении незначительного количества алкоголя, риск дорожных происшествий возрастает в несколько раз. Изготовитель и продавцы не несут ответственности за такие нарушения, как, например, вождение транспортного средства или работы на высоте в нетрезвом виде.

Результат проверки служит лишь для приблизительной оценки и не может служить критерием в определении опьянения. Показания прибора не являются доказательными.

Не управляем транспортным средством в состоянии алкогольного опьянения любой степени.

Важные замечания

Данный прибор может использоваться только в личных целях. Результаты измерений данного прибора, не имеют никакой юридической силы и не могут быть использованы в суде. Производитель и продавец не несет ответственности при расхождении результатов измерений данного прибора и измерений, произведенных третьими лицами другими приборами. Фактом покупки данного прибора, Вы соглашаетесь с этими условиями.

Гарантийные обязательства

Предприятие-изготовитель гарантирует нормальную работу прибора в течение гарантийного срока при условии соблюдения потребителем правил эксплуатации, предусмотренных настоящей инструкцией.

Предприятие-изготовитель не принимает претензий в случае механических повреждений прибора, вмешательства в конструкцию, неправильного использования или использования не по назначению. При бережном использовании данный прибор прослужит Вам долгие годы.

Компания «Ritmix» оставляет за собой право изменять технические характеристики без предварительного уведомления.

