



Алкотестер Sumhen

Руководство пользователя





1. Тип товара: портативный алкотестер

2. Характеристики

- Погрешность измерений: не более 5%
- Время измерения: 10 секунд
- Материал корпуса: ударопрочный пластик
- Тип аккумулятора: встроенный, перезаряжаемый, литий-ионный
- Разъем для подзарядки аккумулятора: USB Type-C
- Размеры: 60 x 31 x 15 мм
- Вес: 42 г
- Размеры упаковки: ~80 x 60 x 30 мм
- Вес в упаковке: ~180 г
- Страна-производитель: КНР

Внимание!

Бытовой алкотестер не является сертифицированным прибором для измерения содержания спирта в крови. Его показания предназначены только для ознакомительных целей и не могут считаться основанием для управления автомобилем или любой другой деятельности, при которой ограничено употребление алкоголя.

3. Зарядка аккумулятора

Перед первым использованием алкотестера рекомендуется полностью зарядить аккумулятор. Разъем для подключения зарядного кабеля находится на нижней грани корпуса прибора.





С помощью комплектного кабеля подключите тестер к любому разъему USB с силой тока не менее 0,5 А. Во время зарядки на корпусе загорается светодиодный индикатор.

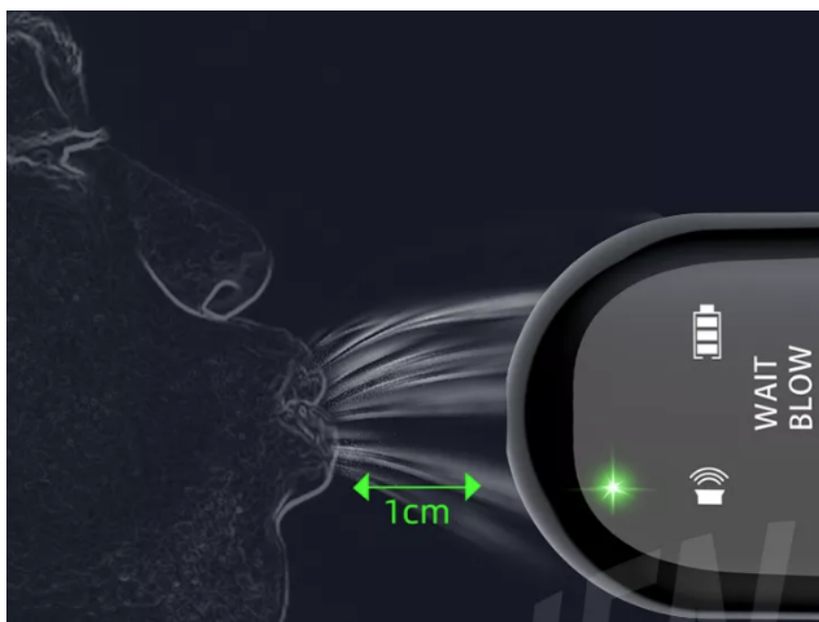
Когда заряд аккумулятора подходит к концу, на экране прибора начинает мигать значок пустой батарейки. После его появления вы сможете использовать тестер еще 2–3 раза. Обратите внимание, что при низком уровне заряда батареи точность измерения может быть снижена.

4. Использование алкотестера

Нажмите и удерживайте кнопку питания на корпусе тестера в течение 2 секунд. Устройство включится (на экране появится сообщение Hello), а затем перейдет в режим прогрева.

Прогрев длится 10 секунд — в это время на экране высвечивается надпись из трех иероглифов и идет отсчет времени. Когда отсчет будет близок к концу, глубоко вдохните.

На экране **снова** пойдет отсчет 10 секунд и появится надпись из 6 иероглифов — **тестирование началось**. Пока таймер отсчитывает время, вы должны дуть на сеточку в верхней части прибора с расстояния ~1 см, как показано на иллюстрации.



Внимание! Никогда не дуйте в прибор, прислонив его к губам — слишком



сильный поток воздуха может повредить датчик.

Когда 10 секунд пройдут, на экране высветится полученное значение, загорится один из трех светодиодных индикаторов.

5. Оценка результатов тестирования

Обратите внимание, что устройство дает оценку **содержания паров спирта в выдыхаемом воздухе (BrAC)**, а не алкоголя в крови.

По состоянию на **середину 2022 года** в России допускается управление автомобилем при содержании паров алкоголя в выдыхаемом воздухе **не более 16 мг/л**, что **равноценно** содержанию спирта в крови не более **0,3 промилле (г/л)**. Таким образом, показатель на экране не должен превышать 16 мг/л.

6. Примечания

Для того чтобы алкоголь попал в кровь и начал регистрироваться в выдыхаемом воздухе, с момента его употребления должно пройти не менее 20 минут.

Работа прибора может быть затруднена, если в атмосфере присутствуют посторонние примеси: например, на результат могут повлиять сильные запахи.

Точность измерения может быть снижена при низком уровне заряда аккумулятора. Для профилактики подзаряжайте его раз в 2–3 месяца, даже если вы не используете прибор.

7. Комплектация

- Алкотестер
- Кабель для подзарядки аккумулятора
- Документация

8. Страна-разработчик: КНР Страна-производитель: КНР