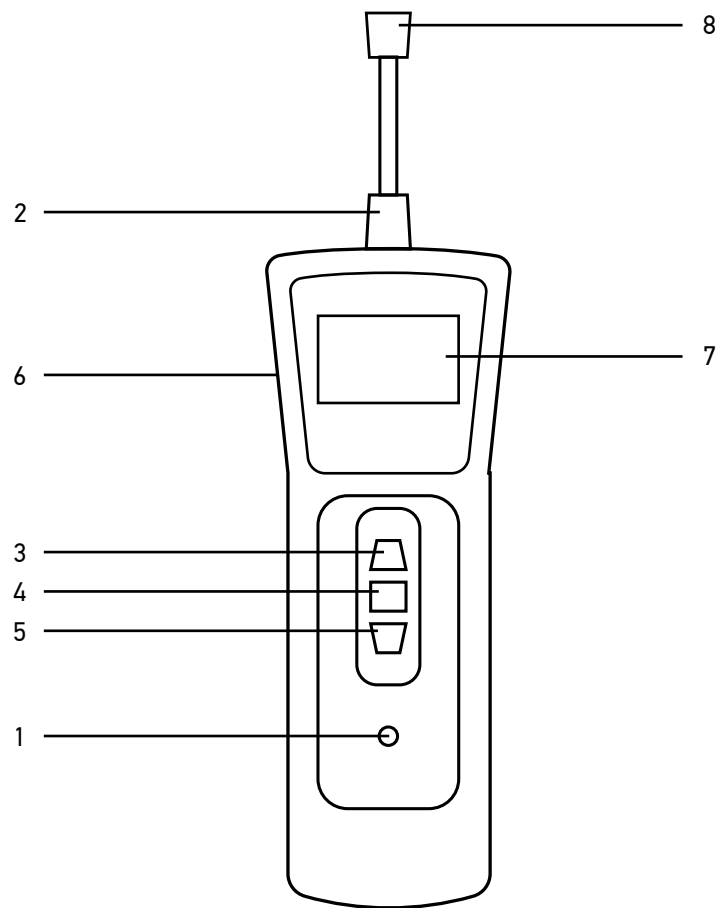


Ermenrich NG40 Gas Detector

Инструкция по эксплуатации





- 1 Светодиодный индикатор
- 2 Удлинитель типа «гусиная шея»
- 3 Кнопка «Вверх»
- 4 Кнопка «Вкл./Выкл.»
- 5 Кнопка «Вниз»
- 6 Разъем питания
- 7 ЖК-экран
- 8 Сенсор

Детектор газа Ermenrich NG40

Перед использованием прибора необходимо внимательно прочесть инструкции по технике безопасности и инструкцию по эксплуатации. **Храните прибор в недоступном для детей месте.** Используйте прибор только согласно указаниям в инструкции по эксплуатации.

Комплект поставки: детектор газа, кабель USB Type-C, адаптер для зарядки, чехол, инструкция по эксплуатации и гарантийный талон.

Начало работы

Для включения или выключения устройства нажмите и удерживайте кнопку «Вкл./Выкл.» в течение 3 секунд. Прозвучит двойной звуковой сигнал, и начнется 15-секундный прогрев устройства. После этого детектор покажет значения высокой и низкой концентрации газа.

Настройки

Нажмите кнопку «Вкл./Выкл.» для входа в меню и подтверждения/сохранения. Нажмите кнопку «Вверх» для перемещения вверх и кнопку «Вниз» для перемещения вниз. Для возврата в меню выберите QUIT (Выход)

Сигнал оповещения

Переместите курсор, нажав кнопку «Вниз». Установите новое значение, перемещая курсор, а затем нажмите кнопки «Вкл./Выкл.» или «Вниз», чтобы сохранить новое предельное значение.

Использование

Направьте датчик в сторону тестируемой зоны. При отсутствии превышений предельных значений прибор покажет на экране текущий уровень концентрации газа. При превышении предельных значений прибор активирует звуковые и визуальные сигналы оповещения (звук, вибрация, свет) и остановится только тогда, когда концентрация газа уменьшится до установленных значений.

Зарядка устройства

Если на экране отображается значок низкого заряда батареи, подключите прибор к зарядному устройству. В противном случае прибор может выйти из строя.

Значки дисплея

MAX	Последнее максимальное значение концентрации газа	Для сброса нажмите кнопку «Вниз»
AVG	Среднее значение концентрации газа в течение 3 мин	Для сброса нажмите кнопку «Вниз»
Батарея	Индикатор заряда батареи	–
Концентрация газа	Текущее показание	Макс. 10.000 ppm

Технические характеристики

Определяемые горючие газы	окись углерода, метан, этан, пропан, бутан, этилен, пропилен, бутен, ацетилен, пропин, бутин, и др.
Диапазон обнаружения	0–10.000 ppm: горючие газы (кроме CO) 0–1000 ppm: окись углерода (CO)
Время реагирования	мгновенное
Сигнал оповещения	звук, вибрация, свет
Предельные значения сигнала оповещения	низкий уровень опасности: 500 ppm, высокий уровень опасности: 2000 ppm (горючие газы, кроме CO) низкий уровень опасности: 200 ppm, высокий уровень опасности: 500 ppm (CO)
Питание	литий-ионный аккумулятор 5 В, 2000 мА·ч
Срок эксплуатации аккумулятора	2 года
Время работы одного заряда батареи	8 часов
Диапазон рабочих температур	–20... +50 °C
Эксплуатационная влажность	< 95% RH
Габариты	195x70x20 мм
Масса	172 г

Производитель оставляет за собой право вносить любые изменения в модельный ряд и технические характеристики или прекращать производство изделия без предварительного уведомления.

Уход и хранение

Прибор предназначен для измерения концентрации газа в воздухе. Вы можете повредить устройство, если измеряемый газ имеет высокую плотность. Храните прибор в сухом прохладном месте. Не подвергайте прибор ударам, непрерывным вибрациям или экстремально высоким или низким температурам. Не разбирайте прибор. Сервисные и ремонтные работы могут проводиться только в специализированном сервисном центре. Оберегайте прибор от резких ударов и чрезмерных механических воздействий. Используйте только аксессуары и запасные детали, соответствующие техническим характеристикам прибора. Никогда не используйте поврежденное устройство или устройство с поврежденными электрическими деталями! Если деталь прибора или элемент питания были проглочены, срочно обратитесь за медицинской помощью.

Использование элементов питания

Устройство оснащено литий-ионным аккумулятором. Это позволяет избежать частой замены батарей. Выключайте устройство, когда оно не используется. Если заряд аккумулятора низкий, зарядите устройство. Не допускайте перегрева батареи. Не допускайте полной разрядки батареи. Храните элементы питания в недоступном для детей месте, чтобы избежать риска их проглатывания, удушья или отравления. Утилизируйте использованные элементы питания в соответствии с предписаниями закона.

Гарантия Ermenrich

Техника Ermenrich, за исключением аксессуаров, обеспечивается **пятилетней гарантией** со дня покупки. Компания Levenhuk гарантирует отсутствие дефектов в материалах конструкции и дефектов изготовления изделия. Продавец гарантирует соответствие качества приобретенного вами изделия Ermenrich требованиям технической документации при соблюдении потребителем условий и правил транспортировки, хранения и эксплуатации изделия. Срок гарантии на аксессуары — **6 (шесть) месяцев** со дня покупки.

По вопросам гарантийного обслуживания вы можете обратиться в ближайшее представительство компании Levenhuk.