



Testo 317-2 (0632 3172)

Детектор утечек горючих газов

Инструкция по эксплуатации

Введение

Пожалуйста внимательно прочитайте данную инструкцию перед работой с прибором. Держите инструкцию «под рукой» при работе с прибором.

Безопасность



Поражение электрическим током:

▶ Не проводите измерения на и вблизи оборудовании, находящемся под напряжением.



Защита прибора:

▶ Не храните прибор рядом с растворителями (ацетон).



Сохранность прибора/гарантий:

- ▶ Соблюдайте рабочие параметры, указанные в технических данных.
- ▶ Используйте прибор по его прямому назначению.
- ▶ Не используйте силу.
- ▶ Запрещено вскрывать прибор, если это отдельно не оговаривается в инструкции по эксплуатации.



Защита окружающей среды/утилизация:

- ▶ Утилизируйте использованные элементы питания в предназначенном для этого месте.
- ▶ Вы можете отправить использованные приборы testo их производителю для утилизации.

Область применения/назначение

Testo-317-2 ручной детектор утечек горючих газов (метан CH₄ и пропан C₃H₈) для проверки герметичности соединений



Не используйте детектор для мониторинга собственной безопасности.

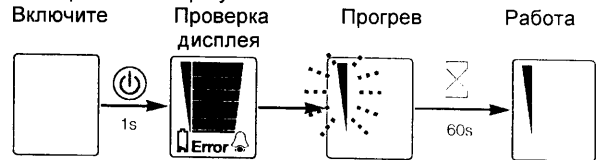
Технические данные

Параметр	Описание
Диапазон	0...20000ppm CH ₄ , 0...10000ppm C ₃ H ₈
Дисплей	8 сегментов
Сигнальное значение	10000ppm CH ₄ , 5000ppm C ₃ H ₈
Нижнее сигнальное зн.	100ppm CH ₄ , 50ppm C ₃ H ₈
t 90	Менее 5 сек.
Прогрев	60 сек.
Питание	2 батарейки, микро AAA 1,5B(LR03)
Ресурс пит.	Около 4 часов
Хранение	-20...+50°C
Работа	-5...+45°C
Сигнал	85dB
Гарантия	До 2 лет

Работа с прибором

Включение

Включайте прибор на свежем воздухе для корректной калировки сенсора утечек.

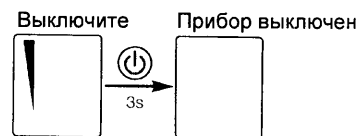


При готовности к работе прибор подает звуковой сигнал.

Определение места утечек

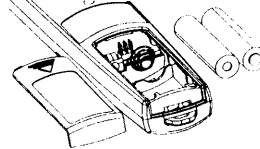
- ▶ Направьте прибор сенсором (оранжевая вставка) в сторону предполагаемой утечки. Не перекрывайте рукой крышку сенсора.
- В направлении наибольшей утечки загорается большее количество сегментов дисплея.
- При превышении сигнального значения начинает подаваться непрерывный звуковой сигнал, а на дисплее появится мигающий символ

Выключение прибора



Обслуживание прибора

Замена батареек



- 1 Откройте отсек батареек
- 2 Удалите использованные батарейки, вставьте новые соблюдая полярность
- 3 Закройте отсек батареек.

Очистка корпуса

▶ При необходимости, очистьте корпус прибора мягкой влажной (мыльный раствор) тряпкой. Не используйте для очистки абразивные материалы и растворители.

Предупреждения о неисправностях

Неисправность	Причина	Устранение
Мигает	Ресурс батарей менее 15 мин.	▶ Замените батарейки.
Прибор не включается	Батарейки разряжены	▶ Замените батарейки.
На дисплее мигает Error	Прибор длительно хранился или загрязнился сенсор	▶ При прогреве прибора происходит очистка сенсора, включите прибор еще раз. ▶ Обратитесь в службу сервиса.

Запасные принадлежности

Наименование	Кат.№
Защитный чехол	0516 3181
Защитный чехол с клипсой	0516 0317