

Проникаючий термометр testo 905-T1

Інструкція з експлуатації



- ① Універсальний зажим.
- ② Поворотний дисплей:
зручне читування
даних.

Увага!

Не використовуйте у середовищі >350 °C! Можливі пошкодження! Зверніть увагу на максимальну глибину занурення зонда 180 мм!

Початок роботи

Зніміть захисну плівку з дисплею.

Увімкнення приладу

Натисніть кнопку :



Тест сегментів



Поточне значення

Зміна режиму вимірювання

Повторно натисніть :



Утримання



Поточне значення

Вимірювання в рідині:
погрузіть вимірювальний
накінечник ≥ 4,5 см.

Вимкнення приладу

Утримуйте кнопку натиснутуо 3 секунди.

Перемикання одиниць розмірності °C/°F

Тримайте кнопку натиснутуо при увімкненні,
до моменту входу в меню налаштування.

Натисніть кнопку повторно для перемикання між
°C та °F. Зачекайте 2 секунди для
підтвердження вибору.

Авторизований дистрибутор Testo KG ТОВ «ЛІФОТ»
вул. Іллєнка, 83-д, оф. 403, Київ, 04119
(044) 501-40-10, 501-40-44, (095) 111-80-10
info@testo.kiev.ua

Технічні дані

Спосіб вимірювання:	Короткочасні вимірювання
Сенсор:	Термопара, тип K
Діапазон вимірювання	-50...+350 °C; короткочасно до +500 °C
Розмірність:	... °C/F
Роздільна здатність:	0,1 °C
Похибка (при +25 °C):	±1 °C (-50...99,9 °C) ±1% від. вим. зн.(решта діапазону)
Робоча температура:	0...+40 °C
Температура зберігання:	-20...+70 °C
Швидкодія t99:	до 10 с (у воді)
Тип батареї:	AAA, Зшт
Ресурс батареї:	до 1000 год
Габарити зонду:	Ø 3 мм/довжина 200 мм
Гарантія:	2 роки

УВАГА! Прилади testo без офіційної голограми на корпусі позбавлені заводської гарантії та кваліфікованого сервісу:

<https://www.testo.kiev.ua/ua/pribory-bez-garantii/>

Прочитайте перед початком роботи з приладом:

- Не вимірюйте на частинах під струмом!
- Ризик отримання травм накінечником зонду
- Дотримуйтесь діапазону вимірювання
- Не перевищуйте температуру зберігання та робочу температуру (наприклад, уникайте потрапляння прямих сонячних променів на прилад).
- Час адаптації при зміні температури навколошнього середовища приблизно 15 хв.
- Порушення умов користування анулює гарантію

Заміна батарейок



Батарейки необхідно замінити прияві символу на дисплеї під час вимірювань.

Для заміни батарейок вимкніть прилад.
1 Відкрийте відсік для батарейок.

2 Замініть використані батарейки на нові (AAA, Зшт.). Дотримуйтесь полярності!

3 Закройте відсік для батарейок.

Функція авто-вимкнення

Прилад автоматично вимикається
через 10 хвилин після останнього
натискання кнопки.