# Переносной карманный рН тестер Kellymeter K-11

## ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Диапазон измерения: 0.0 - 14.0 рН

Разрешение: 0.1 рН

Точность:  $\pm 0.1 \text{ pH (при } 20^{\circ}\text{C} / 68^{\circ}\text{F})$ 

Погрешность: ±0.2pH

Питание: 3 x 1.5B (AG-13 батарейка

таблетка или аналог)

Условия эксплуатации: 0°C-50°C (32°F-122°F)

относительная влажность <95%

Размеры: 150 x 29 x 20 (мм)

Калибровочный триммер: потенциометрический

Вес: 51 грамм



1. Снимите защитный колпачок с электрода

2. Включите прибор, передвинув переключатель в положение «ON».

3. Поместите электрод в тестируемый раствор на глубину не более 5 см.

4. Аккуратно перемешайте и дождитесь стабильных показаний.

5. После использования передвиньте переключатель в положение «OFF». Ополосните электрод дистиллированной водой, чтобы свести загрязнения к минимуму. Оденьте защитный колпачок на измеритель после использования.

### КАЛИБРОВКА:

- 1. Приготовьте раствор. Перемешайте калибровочный пакетик (РН 4.00 или РН 6.86 или РН 9.18) на 250 мл. дистиллированной иди деонизированной воды.
- 2. Погрузите электрод в раствор (при температуре 25°C), слегка помешивая. Важно: Не бросайте тестер в воду и не погружайте более чем на 5 см. Корпус тестера не является влагозащитным. Не измеряйте слишком горячие жидкости.
- 3. При отклонении с помощью отвертки регулируйте калибровочный триммер с задней стороны тестера в нужную сторону для увеличения или уменьшения значения рН на дисплее для соответствия значению рН калибровочного раствора.
- 4. Калибровка должна производиться регулярно в зависимости от условий эксплуатации.
- 5. После калибровки ополосните электрод дистиллированной водой.

#### УХОД:

Если измеритель не включается или дисплей переливается разными цветами, пожалуйста, проверьте напряжение питания (замените батарейки, когда напряжение меньше 4,0B) Обратите внимание на полярность батареек при их установке.

Если электрод загрязнен, очистите его, промыв в спирте в течение 1 минуты. Не трогайте и не царапайте электрод. При необходимости удаления загрязнений на электроде продуйте его с помощью компрессора. Всегда храните электрод в защитном колпачке.

### ГАРАНТИЯ:

Гарантия 12 месяцев распространяется на все виды производственных дефектов и материалов с даты покупки. Гарантийный срок на электрод – 6 месяцев с даты покупки. Гарантийные случаи не распространяются на случаи поломок и неисправностей в результате ненадлежащего использования.

Дистрибьютор в Казахстане: **ТОО** «ЖЕҢІСКЕР» г.Алматы, мкр-н Аксай 4, д.114.

Тел.: +7 (727) 3295448, 3176848, +7 (707) 718-5210/5110

Web: www.tdsmeter.kz, www.aquashop.kz, e-mail: info@tdsmeter.kz, info@aquashop.kz



