



## Инструкция для электронных часов «Бируни»

### с термометром и гигрометром

#### Основные функции

- Показывают температуру. Две единицы измерения: по Цельсию и по Фаренгейту.
- Показывают влажность.
- Запоминают наиболее высокие и низкие значения влажности и температуры.
- 12- и 24-часовой формат времени.
- Проверка времени.
- Ежедневный будильник.
- Календарь.


#### Термометр и гигрометр

- Пределы измерения температуры: от  $-10$  до  $+50$  °C.
- Погрешность точности температуры:  $\pm 1$  °C.
- Пределы измерения влажности: 10–99 % RH.
- Погрешность точности влажности:  $\pm 5$  % RH.

#### Настройка

- MODE — смена часов на будильник и обратно; настройка времени; настройка формата времени; настройка будильника.
- ADJ — настройка календаря; выбор числового значения при настройке часов и будильника.
- MEMORY — проверка самых высоких и низких значений влажности и температуры, которые хранятся в памяти часов; удаление этих значений.
- °C/°F — настройка единицы измерения температуры.



1. Зажмите кнопку MODE и удерживайте 2 секунды. Когда цифры на дисплее начнут мигать, нажмите ADJ, чтобы установить минуты и секунды. Затем повторно нажмите MODE, чтобы аналогичным образом установить часы, выбрать 12- или 24-часовой формат времени, месяц и день.
2. Нажмите кнопку MODE один раз, точки между часами и минутами перестанут мигать. Затем нажмите ADJ, чтобы перейти к настройкам будильника или включить режим «Проверка времени». Зажмите MODE и удерживайте 2 секунды, чтобы установить время будильника. В этом же режиме включается функция «Проверка времени». На дисплее появится знак , когда функция включится.
3. Сигнал будильника отключается автоматически через 1 минуту.
4. Чтобы зайти в настройки календаря, нажмите ADJ один раз.
5. Чтобы узнать самые высокие и низкие значения влажности и температуры, которые хранятся в памяти часов, нажмите MEMORY. Если значения необходимо обнулить, зажмите кнопку MEMORY на 2 секунды.
6. Используется батарея: AAA, 1.5 V (нет в комплекте).