



CLATRONIC®



Метеостанция с часами CLATRONIC WSU 7024

Инструкции по технике безопасности

Общие указания по технике безопасности

Внимательно прочитайте инструкцию по эксплуатации, прежде чем ставить прибор в эксплуатацию и храните инструкции, включая гарантию, квитанцию и, если возможно, коробку с внутренней упаковкой. Если Вы передаете это устройство другим людям, пожалуйста, также передайте инструкцию по эксплуатации.

- Не используйте устройство в очень жарких, холодных, пыльных или влажных местах.
- Устройство предназначено исключительно для частного использования и по назначению.

Данное устройство не предназначено для коммерческого использования.

2

- Всегда устанавливайте батареи в правильном направлении.
- Этот прибор не должен подвергаться воздействию капель или брызг воды.
- Никогда не вскрывайте корпус устройства.
- Если вы не собираетесь использовать устройство в течение длительного периода времени, пожалуйста, удалите батареи.

Дети и лица с ограниченными умственными способностями

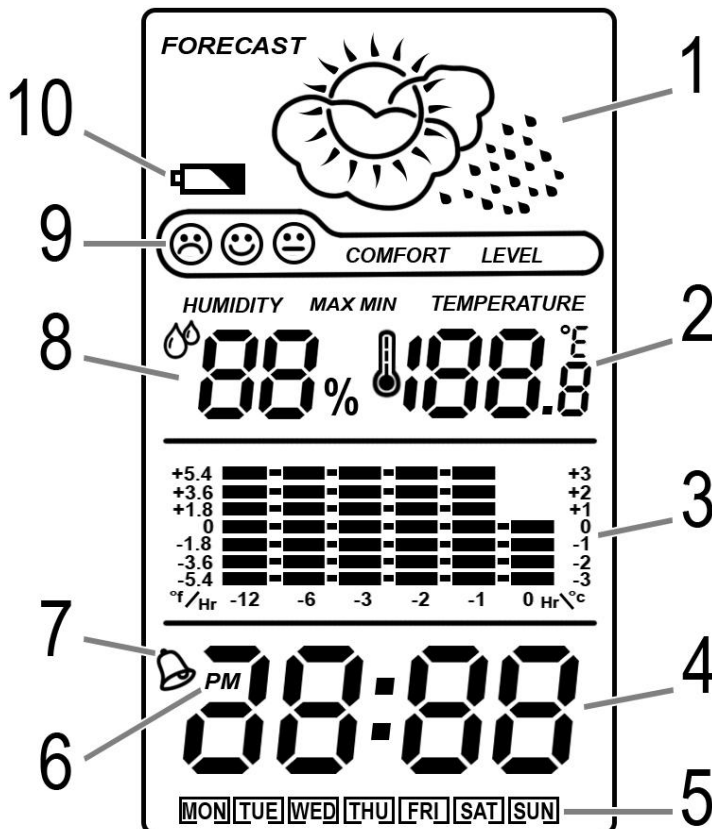
- Для обеспечения безопасности ваших детей, пожалуйста, сохраняйте всю упаковку (полиэтиленовые пакеты, коробки, полистирол и т. д.) вне их досягаемости.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

Не позволяйте маленьким детям играть с фольгой. Существует опасность удушения!

- Это устройство не предназначено для использования людьми (включая детей), которые имеют ограниченные физические, сенсорные или умственные способности и / или недостаточные знания и / или опыт, если они не контролируются лицом, ответственным за их безопасность или получившим инструкцию по использованию устройства.
- Следите за тем, чтобы дети не играли с устройством.

Дисплей



1 Прогноз погоды (FORECAST)

2 Отображение температуры, значение температуры (°C или °F), текущее отображаемое время будильника (AL1 или AL2)

3 Оценка температуры в помещении (за последние 12 часов).

4 Отображение текущего времени и даты (MONTH = месяц, DATE = день)

5 День недели (MON - понедельник, TUE - вторник, WED - среда, THU - четверг, FRI - пятница, SAT - суббота, SUN - воскресенье)

6 Индикация «дня» (PM) на 12-часовом дисплее.

7 Будильник активен, функция SNOOZE

8 Влажность воздуха (HUMIDITY)

9 Уровень комфорта (COMFORT LEVEL).

10 Показатель "пустая батарея"

Ввод устройства в эксплуатацию

- Чувствительные поверхности могут быть защищены пленкой. Удалите ее.

Установка батареи (батареи не входят в комплект)

1. Откройте крышку батарейного отсека на задней панели устройства.

2. Вставьте 2 батарейки типа 1,5 В R 03 / AAA.

Установите их согласно полярности (см. внутри батарейного отсека).

3. Закройте батарейный отсек.

ПРИМЕЧАНИЕ:

Символ батареи на дисплее указывает, что батареи необходимо заменить.

ВНИМАНИЕ:

- Батареи могут потечь. Если устройство долгое время не используется, удалите батареи на этот период времени.
- Запрещается использовать батареи разных типов или новые вместе с использованными батареями.
- Батареи нельзя утилизировать вместе с бытовыми отходами.

Утилизируйте использованные батареи в соответствующем мусорном баке или у вашего дилера.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

- Батареи не должны подвергаться чрезмерному нагреву, например от солнечного света, огня или тому подобное. Опасность взрыва!

Работа с адаптером питания (адаптер питания не входит в комплект)

Устройство может работать от сетевого адаптера.

1. Вставьте вилку адаптера питания в розетку.
2. Вставьте штекер адаптера в гнездо постоянного тока 4,5 В.
3. При использовании адаптера (DC 4,5 - 5 В / 100 мА) обратите внимание на правильную поляризацию в соответствии с этикеткой на приборе.

ПРИМЕЧАНИЕ:

При работе с устройством с помощью адаптера дисплей горит постоянно.

Эксплуатация

С помощью внутреннего датчика прибор рассчитывает не только температуру и влажность воздуха в комнате, но также отображает температуру вне помещения. Тем не менее, измерение не отражает фактические погодные условия. Чтобы получить приближенные показатели погоды, поставьте прибор рядом с открытым окном.

Кнопка MODE

Обычное отображение времени - это стандартное отображение времени. Прибор автоматически переключается обратно на этот дисплей каждые 7 секунд

Нажмите кнопку MODE несколько раз для переключения между следующими функциями дисплея:

Дата - AL1 (время будильника) - AL2 (текущее время)

Установка настроек

- Установите настройки с помощью кнопок UP/DOWN.
- Подтвердите настройки с помощью кнопки MODE.

Настройка времени

1. Когда дисплей времени активен, нажмите кнопку MODE и удерживайте ее в течение 3 секунд. Часы начнут мигать .
2. Теперь настройте часы и минуты последовательно. Выберите 12 или 24-часовой дисплей. Пока дисплей времени активен, нажмите кнопку UP и удерживайте ее в течение 3 секунд. На 12-часовом дисплее значение PM отображается для «второй половины дня».

Установка даты

1. Нажмите кнопку MODE, чтобы переключиться на отображение даты.

2. Пока дисплей даты активен, нажмите кнопку MODE и удерживайте ее в течение 3 секунд. Начинает мигать показатель года.

3. Теперь настройте год, месяц (MONTH) и день (DATE), последовательно.

ПРИМЕЧАНИЕ:

День недели будет отображаться автоматически.

Установка будильника (AL1/AL2)

1. Выберите режим будильника кнопкой MODE.

2. Когда дисплей будильника активен, нажмите кнопку MODE и удерживайте ее в течении 3 секунд. Часы начнут мигать.

3. Теперь настройте часы и минуты последовательно.

Включение / выключение будильника

Когда дисплей активен, нажмите кнопку UP, чтобы включить или выключить будильник. Пока активирован будильник, рядом с отображением времени будет гореть символ будильника.

7

ПРИМЕЧАНИЕ:

- Как только настроенное время будильника достигнуто, символ будильника начнет мигать на дисплее. Сигнал будет усиливаться.

- Отключите будильник до следующего дня:

Нажмите кнопку UP или используйте функцию SNOOZE.

- Функция SNOOZE:

Нажмите кнопку SNZ, чтобы отключить звуковой сигнал на приблизительно 8 минут. Символ будет мигать.

Переключение отображения температуры между °C и °F

Нажмите кнопку DOWN несколько раз, чтобы выбрать показатели °C или °F.

Кнопка MIN / MAX

Несколько раз нажмите кнопку, чтобы отобразить максимальную, минимальную или текущую температуру / влажность воздуха.

Кнопка LIGHT (при работе с адаптером питания)

Нажмите эту кнопку, чтобы кратковременно включить подсветку дисплея.

ОЧИСТКА

ВНИМАНИЕ:

Не погружайте устройство в воду.

- Любые следы на поверхности можно стереть слегка влажной тканью без каких-либо добавок.
- Протрите затем сухой мягкой тканью.

Технические данные

Модель: WSU 7024

Диапазон измерения температуры: 0 °C - 50 °C (32 °F - 122 °F)

Диапазон измерения влажности воздуха: 20% - 90%

Батареи: 2 × 1,5 В, AAA / R03

Вес нетто: ок. 0,1 кг

Производитель оставляет за собой право вносить технические и конструктивные изменения в ходе постоянного развития продукта.

Это устройство было протестировано в соответствии со всеми действующими стандартами CE, такими как директивы по электромагнитной совместимости и низковольтному оборудованию, и был сконструирован в соответствии с последними правилами техники безопасности.

УТИЛИЗАЦИЯ

Защита окружающей среды

Не выбрасывайте устройство в конце срока его службы вместе с обычными бытовыми отходами. Сдайте его в официальную точку для утилизации подобных отходов. Делая это, Вы помогаете охране окружающей среды.