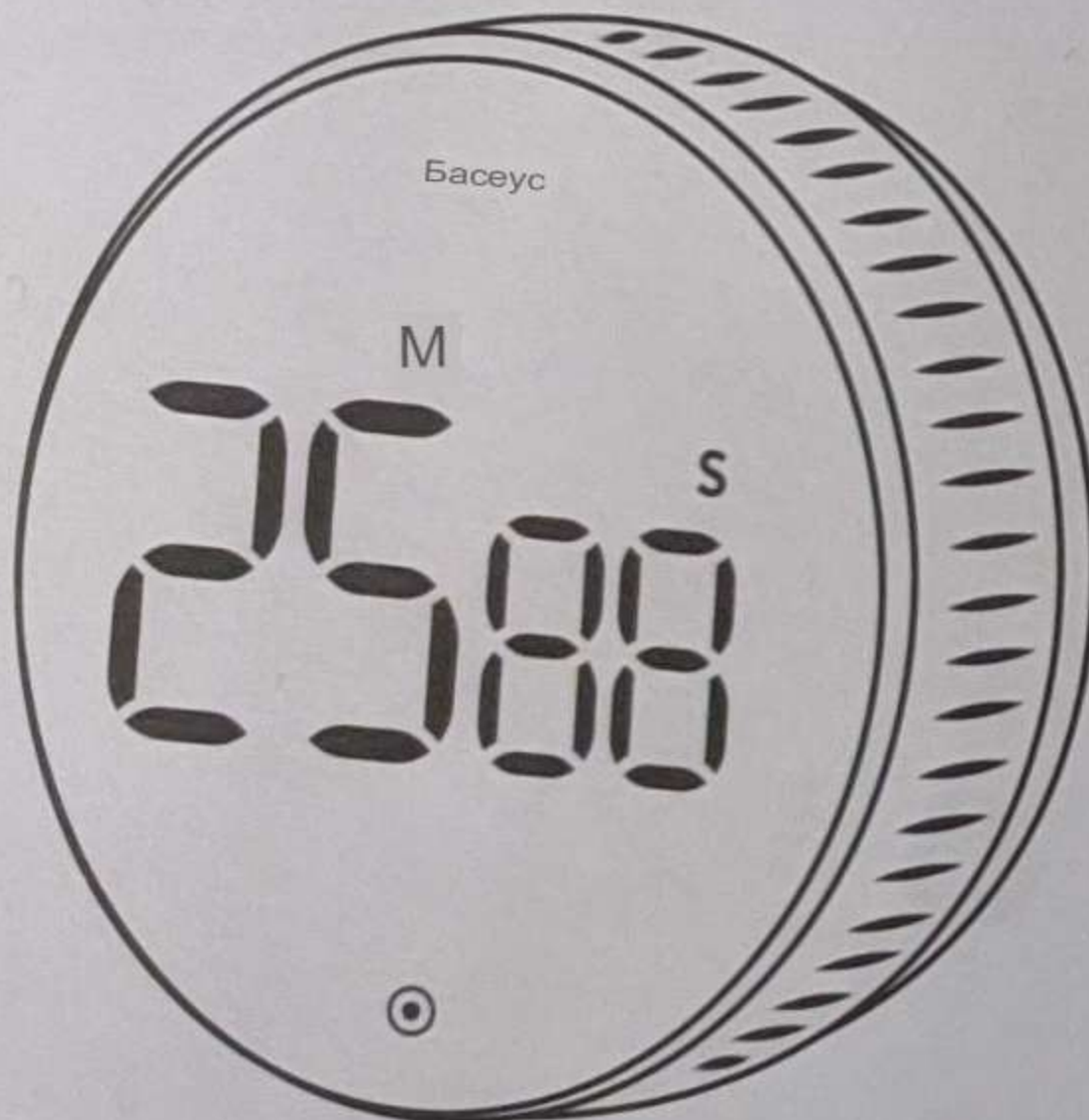


Baseusf8 8



Руководство по эксплуатации

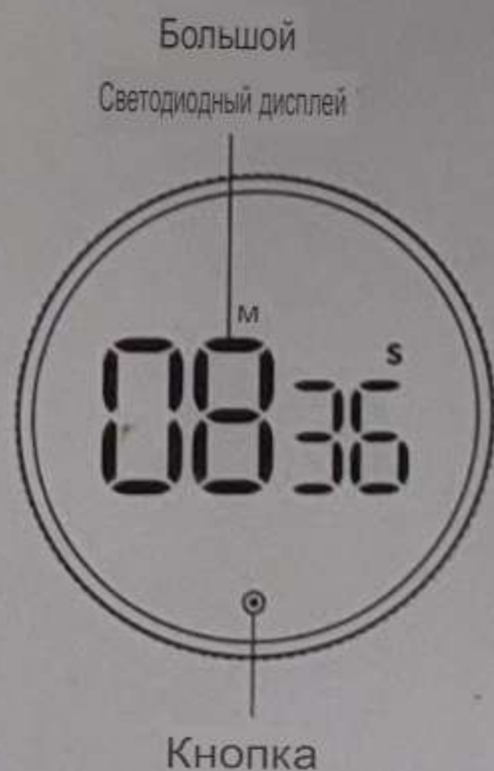
Таймер обратного отсчета вращения Baseus Heyo

Пожалуйста, внимательно прочтите инструкцию по эксплуатации перед использованием изделия и храните его в надлежащем порядке.

Обзор:

YGH5237 - это цифровой таймер с функцией обратного отсчета, который можно использовать как таймер обратного отсчета, отсчитывающий от 99 минут и 55 секунд до нуля, или как секундомер, отсчитывающий от нуля до 99 минут и 55 секунд. Вы можете использовать его для приготовления пищи и выпечки на кухне, упражнений, занятий в тренажерном зале, тренировок, занятий спортом, игр, занятий в классе и многого другого.

Панель продуктов:



Нескользящий коврик



Как использовать цифровой таймер: Использование в качестве таймера обратного отсчета

1. Настройка Времени Обратного Отсчета:

Поверните кнопку, чтобы установить нужное время, при повороте кнопки вправо на экране появится цифровое число "+"; при повороте кнопки влево на экране появится цифра "66 39".

(Когда вы быстро поворачиваете кнопку и угол наклона превышает 60 градусов, число соответственно быстро увеличивается или уменьшается).



2. Начать / Остановить Обратный отсчет:

После установки времени обратного отсчета нажмите кнопку [O] один раз, чтобы начать отсчет;

Нажмите кнопку [O] еще раз, чтобы остановить подсчет.

Нажмите и удерживайте кнопку [©] для очистки от нуля.

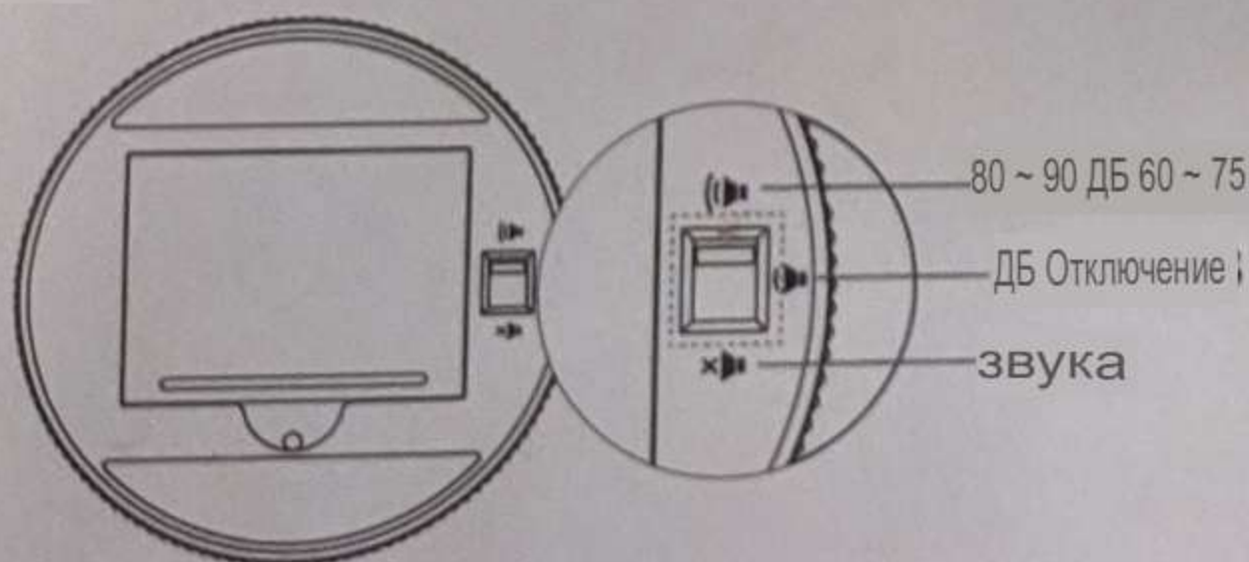
3. Звуковой сигнал Тревоги:

Когда время обратного отсчета уменьшится до 00 минут и 00 секунд, цифровой таймер начнет гудеть, а экран будет мигать, звуковой сигнал будет длиться 60 секунд.

Жужжание можно остановить нажатием кнопки [O]

—

Нажмите кнопку регулировки громкости, чтобы выбрать подходящий объем.



4. Вспомните Последнее время обратного отсчета, Автоматический переход в спящий режим. После того, как ваше последнее время обратного отсчета отсчитается до 00 минут и 00 секунд, просто нажмите кнопку [O] один раз, чтобы вспомнить последнее время обратного отсчета, а затем снова нажмите кнопку [O] , чтобы начать другой отсчет. В рабочем состоянии YGH5237 автоматически переходит в спящий режим, когда он не работает в течение 5 секунд. Яркость будет автоматически уменьшена.

Нерабочее состояние, YGH5237 автоматически переходит в спящий режим, пока он не работает в течение 5 секунд. Яркость будет автоматически уменьшена. Дисплей будет автоматически закрыт, если он не будет работать в течение 10 секунд. Настройка секунд составляет 5 секунд в качестве единицы измерения.

Использование в качестве секундомера:

Нажмите и удерживайте кнопку [©], чтобы установить время на ноль, когда на дисплее появятся 00 минут и 00 секунд, нажмите кнопку [©] один раз, чтобы включить функцию секундомера. Секундомер отсчитывает время от 00 минут и 00 секунд только до 99 минут и 55 секунд.

Два способа размещения цифрового таймера:

Способ первый: Четыре мощных магнита на задней панели для размещения на любой железной / поверхности, просто приклейте его к дверце холодильника, микроволновой печи и т.д. Способ второй: Просто установите вертикально на столешницу.

Замена Батарей:

Питание от трех батареек типа AAA 1,5 В (не входят в комплект). Сдвиньте крышку батарейного отсека и извлеките старую батарею, а затем вставьте новую батарею AAA 1,5 В в гнездо для батареи с соблюдением полярности.

Содержимое упаковки:

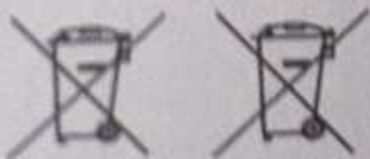
1 Цифровой Таймер

XUGH5237 1 X Руководство Пользователя

Спецификация:

Рабочее напряжение	4,5 В (три батарейки типа AAA)	Временной диапазон	0~99мин55сек
Рабочая температура	0 °C~50 °C	Файл тома	Отключение звука / 60~75 ДБ / 80~ 90 дБ
Срок службы батареи	3 месяца	Цвет	Черный
Размер продукта	Диаметр 78*27,5 мм	Вес	70 г

Настоящим заявляется, что ACDJS-01, модель продукта Shenzhen Times Innovation Technology Co., Ltd., соответствует положениям Директивы 2014/30/EU, Директивы 2011/65/EU. С полным текстом Декларации соответствия ЕС можно ознакомиться на следующем веб-сайте: [www. baseus.com](http://www.baseus.com)



Данное оборудование соответствует положениям Директивы 2012/19/EU и Директивы 2006/66/EU. Категорически запрещается выбрасывать это оборудование вместе с обычным мусором; оно должно быть переработано. Этот символ указывает на то, что изделие не должно рассматриваться как обычный бытовой мусор и должно быть доставлено в центр утилизации, который способен утилизировать электронное и электрическое оборудование.

Это устройство соответствует части 15 Правил FCC. Эксплуатация осуществляется при соблюдении следующих двух условий: (1) данное устройство не должно создавать вредных помех и (2) данное устройство должно принимать / любые принимаемые помехи, включая помехи, которые могут вызвать нежелательную работу. Любые изменения или модификации, явно не одобренные стороной, ответственной за соблюдение требований, могут привести к аннулированию полномочий пользователя на эксплуатацию оборудования.

ПРИМЕЧАНИЕ: Это оборудование было протестировано и установлено, что оно соответствует ограничениям для цифровых устройств класса B в соответствии с частью 15 Правил FCC. Эти ограничения разработаны для обеспечения разумной защиты от вредных помех в жилых помещениях. Это оборудование генерирует, использует и может излучать радиочастотную энергию и, если оно не установлено и не используется в соответствии с инструкциями, может создавать вредные помехи для радиосвязи. Однако нет никакого, гарантируйте, что помехи не возникнут в конкретной установке.

Если это оборудование действительно создает вредные помехи приему радио или телевидения, что можно определить путем выключения и включения оборудования, пользователю рекомендуется попытаться устранить помехи с помощью одной или нескольких из следующих мер:

- Переориентируйте или переместите приемную антенну.
- Увеличьте расстояние между оборудованием и приемником.
- Подключите оборудование к розетке в цепи, отличной от той, к которой подключен приемник.
- Обратитесь за помощью к дилеру или опытному специалисту по радио/телевидению.



Производитель: Shenzhen Times Innovation Technology Co., Ltd.
Адрес: 5-й этаж, Корпус В, Baseus Intelligence Park, №2008, улица Сюэган,
Сообщество Гангтоу, Улица Баньянь, район Лунган, Шэньчжэнь
Исполнительный стандарт: Q / SSCZ 092-2021
Горячая линия: +86- 4000-712-711 Веб-сайт: www.baseus.com