

CASIO®

Module No. 3435



Руководство по пользованию функциями часов

W-216

ПРЕЖДЕ ВСЕГО ПРОЧИТЕ ЭТУ ВАЖНУЮ ИНФОРМАЦИЮ

Батарейка

- Батарейка, установленная в часы на заводе, разряжается во время их доставки и хранения. При первых признаках недостаточности питания (нечеткость изображения) необходимо заменить батарейку в ближайшем к вам авторизованном сервисном центре «CASIO», либо у дистрибьютора фирмы «CASIO».

Защита от воды

Для всех категорий часов запрещается:

- нажимать кнопки под водой;
- переводить стрелки под водой;
- отвинчивать переводную головку под водой;

Если часы подверглись воздействию соленой воды, то тщательно промойте их и вытрите насухо. Не надевайте часы на кожаном ремешке во время плавания. Избегайте длительного контакта кожного ремешка с водой.

1

- Часы классифицируются по разрядам (с I по V разряд) в соответствии со степенью их защищенности от воды. Уточните разряд ваших часов с помощью приведенной ниже таблицы, чтобы определить правильность их использования.

* Разряд	Маркировка корпуса	Брызги, дождь и т.п.	Плавание, мытье машины и т.п.	Подводное плавание, ныряние и т.п.	Ныряние с аквалангом
I	-	Нет	Нет	Нет	Нет
II	WATER RESISTANT	Да	Нет	Нет	Нет
III	50 M WATER RESISTANT	Да	Да	Нет	Нет
IV	100 M WATER RESISTANT	Да	Да	Да	Нет
V	200 M WATER RESISTANT 300 M WATER RESISTANT	Да	Да	Да	Да

Примечания

- I Часы не защищены от воды. Избегайте попадания любой влаги;

2

- II WR (Water Resistant) означает, что модель водонепроницаема согласно ISO 2281. Кратковременный контакт с водой не вызовет никаких проблем;
- III С водозащитой в 5 Бар (50 метров) часы способны выдержать давление воды обозначенной величины и, соответственно, могут быть использованы во время принятия душа и кратковременного купания;
- IV Водозащита в 10 Бар (100 метров) означает, что часы могут быть использованы во время обычного плавания и ныряния под водой с трубкой;
- V Водозащита в 20 Бар (200 метров) означает, что часы могут быть использованы при погружении с аквалангом (за исключением таких глубин, при которых требуется гелиево-кислородная смесь).

Уход за вашими часами

- Никогда не пытайтесь самостоятельно открывать корпус и снимать заднюю крышку.
- Замена резиновой прокладки, защищающей часы от попадания воды и пыли, должна осуществляться через каждые 2 - 3 года.
- Если во внутреннюю часть часов попадет влага, то немедленно проверьте их у ближайшего к вам дилера, либо у дистрибьютора фирмы «CASIO».

3

- Не подвергайте часы воздействию предельных температур.
- Хотя часы и предназначены для активного повседневного использования, тем не менее нужно носить их аккуратно и избегать падений.
- Не застегивайте ремешок слишком сильно. У вас должен проходить палец между вашим запястьем и ремешком.
- Для очистки часов и ремешка используйте сухую мягкую ткань, либо мягкую ткань, смоченную в водном растворе мягкого нейтрального моющего средства. Никогда не используйте легко испаряющимися средствами (например, такими, как бензин, растворители, распыляемые чистящие средства и т.п.).
- Когда вы не пользуетесь вашими часами, храните их в сухом месте.
- Избегайте попадания на часы бензина, чистящих растворителей, аэрозолей из распылителей, клеящих веществ, краски и т.п. Химические реакции, вызываемые этими материалами, приводят к разрушению прокладок, корпуса и полировки часов.
- Особенностью некоторых моделей часов является наличие на их ремешке изображений, выполненных шелкографией. Будьте осторожны при чистке таких ремешков, чтобы не испортить эти рисунки.

4

Для часов с пластмассовыми ремешками...

- Вы можете обнаружить белесое порошкообразное вещество на ремешке. Это вещество не вредно для вашей кожи или одежды и может быть легко удалено путем простого протирания куском ткани.
- Попадание на пластмассовый ремешок пота или влаги, а также хранение его в условиях высокой влажности может привести к повреждению, разрыву или растрескиванию ремешка. Для того чтобы обеспечить длительный срок службы пластмассового ремешка, при первой возможности протирайте его от грязи и воды с помощью мягкой ткани.

Для часов с флуоресцентными корпусами и ремешками...

- Длительное облучение прямым солнечным светом может привести к постепенному исчезновению флуоресцентной окраски.
- Длительный контакт с влагой может вызвать постепенное исчезновение флуоресцентной окраски. В случае попадания на поверхность часов любой влаги, как можно скорее сотрите ее.
- Длительный контакт с любой другой влажной поверхностью может привести к обесцвечиванию флуоресцентной окраски. Проверьте, удалена ли влага с флуоресцентной поверхности и избегайте ее контакта с другими поверхностями.

5

- Сильное трение поверхности, имеющей нанесенную флуоресцентную краску, о другую поверхность может привести к переносу флуоресцентной краски на эту поверхность.

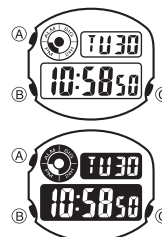
При использовании изделия в условиях резких перепадов температур допускается незначительное образование конденсата на внутренней стороне стекла. Данное явление обусловлено законами физики и не является дефектом.

Фирма «CASIO COMPUTER CO., LTD» не несет ответственности за какой бы то ни было ущерб, который может возникнуть при использовании этих часов, и не принимает никаких претензий со стороны третьих лиц.

6

ОБ ЭТОМ РУКОВОДСТВЕ

- В зависимости от модели, изображение на экране часов может быть в виде темных знаков на светлом фоне или в виде светлых знаков на темном фоне. В этом руководстве все примеры экранов часов изображены в виде темных знаков на светлом фоне.
- Все изображения часов в данном руководстве приведены для справки и могут отличаться от оригинала.
- Кнопки изображены при помощи букв, как показано на рисунке.
- В каждом разделе этого руководства приведена информация, необходимая для выполнения операций в указанном режиме.



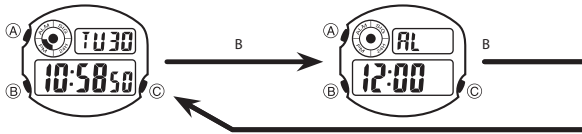
7

ОБЩЕЕ РУКОВОДСТВО

- Для перехода от одного режима к другому нажимайте кнопку В.
- После выполнения каких-либо операций в любом режиме нажмите кнопку В для возврата в режим Текущего времени.

Режим Текущего времени

Режим Будильника

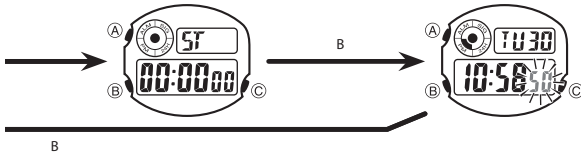


8

- Если вы не выполняете какие-либо операции в режиме Будильника или Таймера обратного отсчета в течение 1–2 минут, часы автоматически вернутся в режим Текущего времени.
- В любом режиме нажмите кнопку С для подсветки экрана.

Режим Секундомера

Режим Настройки текущего времени



9

РЕЖИМ ТЕКУЩЕГО ВРЕМЕНИ

В режиме Текущего времени предназначен для просмотра текущего времени и даты.

- День недели отображается с помощью индикаторов:

SU : Воскресенье MO : Понедельник
 TU : Вторник WE : Среда
 TH : Четверг FR : Пятница
 SA : Суббота

Индикатор времени после полудня



Настройка 12-/24-часового формата отображения времени

В режиме Текущего времени нажмите кнопку А для включения 12- или 24-часового формата отображения времени.

- При 12-часовом формате отображения времени индикатор PM отображается на экране в промежутке времени от 12:00 до 23:59 и не отображается в промежутке от 00:00 до 11:59.

10

- При 24-часовом формате отображения времени, время изменяется от 0:00 до 23:59. При этом на экране отображения индикатор 24Н.



Индикатор 24Н

РЕЖИМ БУДИЛЬНИКА

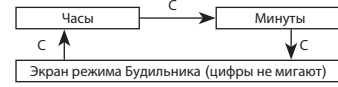
В режиме Будильника вы можете настроить время звучания ежедневного будильника и включить сигнал начала часа. Когда сигнал будильника включен, он будет звучать ежедневно в заданное время в течение 20 секунд. Когда включен сигнал начала часа, в начале каждого часа будет раздаваться звуковой сигнал.

- Для выполнения операций, описанных в этом разделе, с помощью кнопки В перейдите в режим Будильника.

11

Настройка будильника

1. В режиме Будильника нажмите кнопку С. Это действие приведет к тому, что на экране начнут мигать цифры часов. Эта операция автоматически включает сигнал будильника.
2. С помощью кнопки С выберите параметр, настройку которого необходимо выполнить, в указанной ниже последовательности:



3. С помощью кнопки А выполните настройку выбранного параметра. Для ускоренной настройки выбранного параметра, удерживайте кнопку А нажатой.
- Формат отображения времени в режиме Будильника соответствует 12/24-часовому формату

12

- отображения времени, установленному в режиме Текущего времени.
- При настройке времени звучания будильника в 12-часовом формате, обращайте внимание на отображение на экране индикатора PM при настройке времени после полудня и на его отсутствие при настройке времени до полудня.
- 4. Для выхода из режима настройки и возврата в режим Будильника, нажмите кнопку С.
- Если в режиме настройки вы не выполняете какие-либо операции в течение 1-2 минут, часы автоматически вернутся в режим Текущего времени.

Выключение звукового сигнала будильника

Для выключения звукового сигнала будильника нажмите любую кнопку.

Включение и выключение сигналов будильника и начала часа

Для включения и выключения сигналов будильника и начала часа в режиме Будильника нажмите кнопку А в указанной ниже последовательности:



Проверка сигнала будильника

Для проверки включенного звукового сигнала будильника нажмите и удерживайте кнопку А.

РЕЖИМ СЕКУНДОМЕРА

В режиме Секундомера вы можете измерить прошедшее время, промежуточное время, зафиксировать 2 финишных результата. Измерение отрезка времени ограничено 59 минутами 59.99 секундами.

- Когда измерение прошедшего времени достигнет предельного значения, оно будет продолжено с 00:00 до тех пор, пока вы его не остановите.

14

- Работа секундомера будет продолжаться, даже если часы выйдут из режима Секундомер.
- Если при выходе из режима Секундомера на экране отображается промежуточное время, оно будет заменено на общее время, и измерение прошедшего времени будет продолжено.
- Все операции, описанные в этом разделе, выполняются с помощью кнопки В.

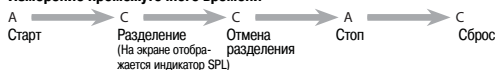


Измерение времени с помощью секундомера

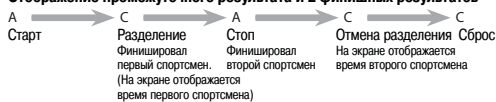


15

Измерение промежуточного времени



Отображение промежуточного результата и 2 финишных результатов



РЕЖИМ НАСТРОЙКИ ТЕКУЩЕГО ВРЕМЕНИ

В режиме Настройки текущего времени вы можете настроить текущее время и дату.

16

ИНФОРМАЦИЯ О ТОВАРЕ

Наименование:	часы наручные электронные / электронно-механические кварцевые (муж./жен.)
Торговая марка:	CASIO
Фирма изготовитель:	CASIO COMPUTER Co.,Ltd. (КАСИО Компьютер Ко. Лимитед)
Адрес изготовителя:	1-6-2, Hon-machi 1-chome, Shibuya-ku, Tokyo 151-8543, Japan
Импортер:	ООО «Касио», 127015, Россия, Москва, ул. Бутырская, д. 77
Гарантийный срок:	1 год
Адрес уполномоченной организации для принятия претензий:	указан в гарантийном талоне

20

Настройка текущего времени и даты

- С помощью кнопки В перейдите в режим Настройки текущего времени. Это действие приведет к тому, что на экране начнут мигать цифры секунд.
- С помощью кнопки С выберите параметр, настройку которого необходимо выполнить, в указанной ниже последовательности:



- Когда выбран параметр настройки секунд (мигают цифры секунд), нажмите кнопку А для сброса значения секунд до 00. При сбросе значения секунд до 00, если текущее значение

17

секунд находится в диапазоне от 30 до 59 сек, значение минут будет увеличено на 1. Если значение секунд находится в диапазоне от 00 до 29 секунд, значение минут не изменится.

- Настройку даты и времени (кроме секунд) выполняйте с помощью кнопки А. Каждое нажатие на кнопку А приведет к увеличению значения выбранного параметра на 1, для дня недели – к выбору следующего дня недели. Для ускоренной настройки выбранного параметра, удерживайте кнопку А нажатой.
- Для возврата в режим Текущего времени нажмите кнопку В.
 - Если в режиме настройки вы не выполняете какие-либо операции в течение 1-2 минут, часы автоматически вернуться в режим Текущего времени.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Точность при нормальной температуре: ±30 секунд в месяц

Текущее время: часы, минуты, секунды, индикатор времени после полудня, день, день недели
Формат времени: 12/24-часовой

Система календаря: автоматический календарь, учитывающий 28 дней в феврале

18

Будильник: ежедневный будильник; сигнал начала часа

Секундомер:

Единица измерения: 1/100 секунды

Пределы измерения: 59' 59.99"

Режимы измерения: прошедшее время, промежуточное время, два финиша

Подсветка: LED (светодиодная)

Питание: одна литиевая батарейка (CR2016)

Приблизительный срок службы батарейки CR1616: около 7 лет при следующих условиях:

подсветка около 1 сек в день

20 секунд работы будильника в день

19