

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:	6-2, Hon-machi 1-chome, Shibuya-ku, Tokyo 151-8543, Japan
Импортер:	ООО «АВАНТА ЭЛЕКТРОНИКС», 127282, Россия, г.Москва, ул. Полярная д.41, тел. (495) 6428455
Страна-изготовитель	
Гарантийный срок:	1 год
Адрес уполномоченной организации для принятия претензий:	указан в гарантийном талоне

*Продукция соответствует ГОСТ 26270-98 (п.4.35)
Сертификат соответствия № РОСС ИР. АЯ 46.Д00003*



Руководство пользователя

Модуль № QW-1475

CASIO.

CASIO.

- В этих часах в качестве подсветки используется электролюминесцентный источник, который в результате особенно продолжительного использования теряет мощность своего люминесцирующего излучения.
- Частое использование подсветки сокращает срок службы батареи.

Как подключать и отключать функцию подсветки



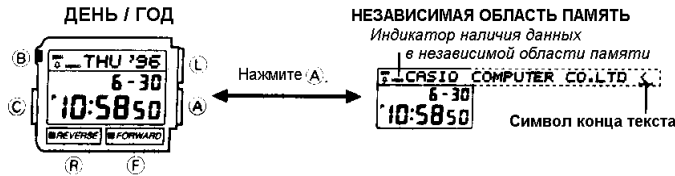
Нажмите кнопку "А" в режиме текущего времени и держите ее в нажатом состоянии в течение одной или двух секунд, чтобы подключить или отключить функцию подсветки. При подключении функции подсветки на табло ваших часов появится соответствующий индикатор (смотрите рисунок).

- Индикатор подключения функции подсветки будет представлен на цифровом табло во всех режимах работы.
- Нажатие кнопки "L" в любом режиме, вне зависимости от того, подключена ли функция подсветки, обеспечивает включение подсветки табло примерно на 1 секунду.

ВЫПОЛНЕНИЕ ОПЕРАЦИЙ С НЕЗАВИСИМОЙ ОБЛАСТЬЮ ПАМЯТЬЮ

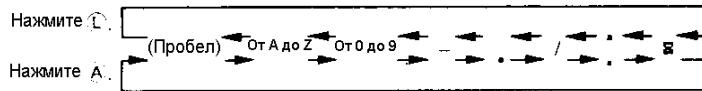
В эту память можно ввести текст размером до 21 символа

Нажмите кнопку "А" в режиме ВРЕМЯ, чтобы осуществить переключение между экраном представления Даты / Гола и экраном выполнения операций с независимой областью памяти.



Запись данных в независимую область памяти

- 1) Перейдите к экрану выполнения операций с независимой областью памяти из экрана представления времени, нажав кнопку "А".
Если в независимой области памяти есть данные, то они появляются на табло часов; если нет, то на табло появляется индикатор "MEMO".
- 2) Нажмите кнопку "В", чтобы внести в память новые данные.
- Для того, чтобы удалить из независимой области памяти все содержимое, одновременно нажмите кнопки "А" и "L".
- 3) Нажмите кнопку "А" или "L", чтобы ввести символ в позицию курсора. Удерживание любой из этих кнопок в нажатом состоянии позволяет изменять показания на более высокой скорости.

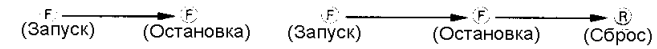


- 4) Нажмите кнопку "С", чтобы передвинуть курсор. Удерживание этой кнопки в нажатом состоянии позволяет двигать курсор с большей скоростью.
- 5) Нажмите кнопку "В", чтобы завершить операцию записи данных в независимую область памяти. При этом на табло появится индикатор наличия данных в независимой области памяти.

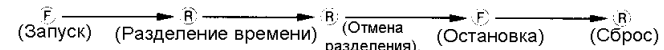
Как осуществить просмотр данных из независимой области памяти на табло

Если введенная в память строка текста превышает 7 символов, то она будет непрерывно перемещаться на табло справа налево, чтобы представить на табло все составляющие эту строку текста символы.

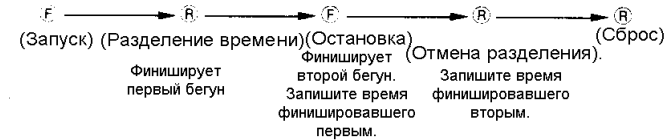
а) Измерение чистого времени



б) Измерение разделенного времени

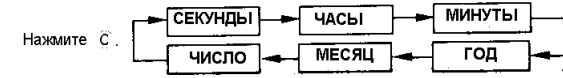


в) Фиксирование времени 1-го и 2-го места



УСТАНОВКА ВРЕМЕНИ И ДАТЫ

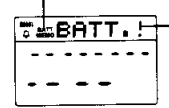
- 1) Нажмите кнопку "А" в режиме текущего времени, чтобы перейти к экрану представления Даты / Гола.
- 2) Нажмите кнопку "В", чтобы установить время и дату.
- 3) По сигналу точного времени нажмите кнопку "А", чтобы скорректировать значения секунд.
- 4) Нажмите кнопку "С", чтобы перевести мигание цифр из одного разряда в другой в соответствии с представленной ниже последовательностью. Мигание цифр означает, что они могут быть изменены по вашему желанию.



- 5) В то время, когда цифры в выбранном вами разряде будут находиться в мигающем состоянии (в котором они могут быть изменены), нажмите либо кнопку "А", чтобы увеличить их значения, либо кнопку "L", чтобы уменьшить их. Удерживание в нажатом состоянии любой из этих кнопок позволяет изменять показания на более высокой скорости.
- * Нажмите кнопку "F", чтобы осуществить переключение между 12-ч и 24-ч форматом.
- ** Год устанавливается введением двух последних цифр (до 2039 года).
- 6) Нажмите "В", чтобы завершить установку времени и даты.
- Если в течение нескольких минут вы не нажмете ни одной кнопки, то часы автоматически вернуться в режим ВРЕМЯ.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ О СИЛЬНОЙ РАЗРЯДКЕ БАТАРЕИ

Индикатор сильной разрядки батареи



Сообщение о сильной разрядке батареи

Когда батарея разрядится до определенного уровня, то на табло начнет мигать индикатор "BATT" [Батарея]. В этом случае, при каждой вашей попытке выполнить какую-либо операцию над содержимым памяти (ввод данных, редактирование, удаление, вызов данных), на табло будет появляться сообщение "BATT.!" [Батарея] и дальнейшие операции станут невозможны. Как только появится предупреждение о сильной разрядке батареи, постарайтесь как можно скорее заменить ее.

ЗАМЕНА БАТАРЕИ

НЕ ПЫТАЙТЕСЬ ЗАМЕНИТЬ БАТАРЕЮ САМОСТОЯТЕЛЬНО. ЭТО ДОЛЖЕН СДЕЛАТЬ ДИЛЕР, У КОТОРОГО ВЫ КУПИЛИ ЧАСЫ, ИЛИ ОФИЦИАЛЬНЫЙ ДИСТРИБЬЮТЕР ФИРМЫ CASIO. ПРИВЕДЕННАЯ НИЖЕ ИНФОРМАЦИЯ ПРЕДНАЗНАЧЕНА ДЛЯ ТОГО, КТО БУДЕТ МЕНЯТЬ БАТАРЕЮ.

Вниманию дилера или дистрибьютора фирмы CASIO!

Меняя батарею, воспользуйтесь описанной ниже процедурой.

1. Откройте и снимите заднюю крышку часов.

- В режиме записной книжки и в режиме расписания данные записываются в одну и ту же область памяти. Это означает, что максимальное количество записей, которое вы можете ввести в память в режиме расписания, сокращается при вводе каждой записи в режиме записной книжки.
- Обратите внимание на то, что в режиме расписания вы можете установить дату в пределах только одного года, начиная с текущей даты, представленной в режиме ВРЕМЯ. Например, если сегодня на часах - 1 июня, то самой поздней датой, которую вы можете ввести в режиме расписания, является 31 мая следующего года. Необходимо всегда задавать дату подачи сигнала. Если вы оставите символы "- - - -" в разряде даты, то такая запись не будет записана в память.

Возможности памяти часов в режиме расписания

Записи, введенные в память часов в режиме расписания, автоматически сортируются в хронологическом порядке. После того, как в полночь наступает следующая дата (режим текущего времени), все данные, записанные в режиме расписания и относящиеся к предшествующей дате, автоматически стираются (кроме записей, содержащих условные сообщения "ANV" [Годовщина] и "BIRTH" [День рождения], которые описаны на стр. 15).

Просмотр напоминаний о событиях, которые были введены в память в режиме расписания

При переходе в режим расписания на табло появляется сообщение о следующем запланированном вами событии. Для осуществления прямого последовательного просмотра содержимого памяти нажимайте кнопку "F", а для осуществления поиска в обратном направлении - кнопку "R".

Ввод данных в режиме расписания

1. Нажимайте кнопку "F" или "R" в режиме расписания до тех пор, пока на табло не появится экран ввода новых данных или запись, которую вы хотите редактировать.
2. Введите новые буквы и цифры при помощи кнопки "B".
- Для того, чтобы удалить все содержимое выбранной вами страницы памяти, одновременно нажмите кнопки "A" и "L" перед тем, как вы будете записывать в нее новые данные.
3. Нажимая кнопку "A" или "L", вы можете ввести букву или цифру в позицию курсора. Курсор можно передвигать при помощи кнопки "C". Удерживание этой кнопки в нажатом состоянии позволяет осуществлять перемещение на более высокой скорости.



7 типов условных сообщений

Эта функция упрощает ввод напоминающих сообщений. Записи, содержащие условные напоминающие сообщения "ANV" [Годовщина] и "BIRTH" [День рождения], не стираются из памяти по истечении указанной в них даты.

№	Индикация	Значение	№	Индикация	Значение
1	APPT	Дело	5	TRAVEL	Поездка
2	DOKTOR	Доктор	6	ANV	Годовщина
3	MEETING	Встреча	7	BIRTH	День рождения
4	TEL	Телефон			

Для того, чтобы ввести текст сообщения (11 символов), выполните операции, описанные в пунктах 3 и 4 в разделе "Запись данных в независимую область памяти" на стр. 9.

- 4) Нажмите кнопку "B", чтобы завершить ввод данных.

Демонстрационное исполнение сигнала

В режиме расписания нажмите кнопку "A" и держите ее в нажатом состоянии, чтобы прослушать звуковой сигнал.

РАБОТА ЧАСОВ В РЕЖИМЕ ВСЕМИРНОГО ВРЕМЕНИ



Вы можете узнать текущее время в любой точке земного шара (в любом из 24 часовых поясов мира), нажимая кнопку "F" или "R" в режиме всемирного времени. Часовой пояс, представленный на табло непосредственно перед выходом из режима всемирного времени, при возвращении в этот режим из режима времени снова появится на табло.

- Для получения полной информации о кодах городов, обращайтесь к таблице кодов городов.

Установка всемирного времени

Когда вы устанавливаете время для одного из часовых поясов, то время всех остальных часовых поясов автоматически устанавливается в соответствии с этим временем.

- 1) В режиме всемирного времени просмотрите при помощи кнопок "F" и "R" все часовые пояса мира, чтобы найти тот часовой пояс, время которого вы хотите установить.
- 2) Нажмите кнопку "B", чтобы установить время.
- 3) Нажмите кнопку "C", чтобы перевести мигание цифр в следующий разряд согласно представленной ниже последовательности. Мигание цифр означает, что они могут быть изменены по вашему желанию.



- 4) В то время, когда цифры в разряде часов или минут будут находиться в мигающем состоянии (в котором они могут быть изменены), нажмите либо кнопку "A", чтобы увеличить их значения, либо кнопку "L", чтобы уменьшить их. Удерживание в нажатом состоянии любой из этих кнопок позволяет изменять показания на более высокой скорости.
- Формат представления всемирного времени (12-ч или 24-ч) соответствует формату, заданному вами в режиме текущего времени.
- Отсчет секунд в режиме всемирного времени синхронизирован с отсчетом секунд режима текущего времени.
- 5) Нажмите кнопку "B", чтобы завершить ввод установок.

Подключение установки декретного летнего времени

В режиме всемирного времени нажмите кнопку "A" и подержите ее в нажатом состоянии в течение нескольких секунд. При этом подключится установка декретного летнего времени (+1 час) и на табло появится индикатор декретного летнего времени "◆". Для того, чтобы отключить установку декретного летнего времени, повторите описанную выше процедуру.

- Обратите внимание на то, что время по Гринвичу (код "GMT") не может переключаться между обычным и декретным летним временем.

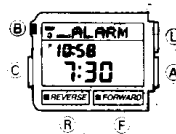
РАБОТА ЧАСОВ В РЕЖИМЕ ЗВУКОВЫХ СИГНАЛОВ

Если на часах подключена установка сигнала будильника, то звуковой сигнал будет раздаваться каждый день в заданное время в течение 20 секунд. Нажмите любую кнопку, чтобы прервать исполнение сигнала, когда он начнет звучать. Если на часах подключена установка сигнала начала часа, то звуковой сигнал будет раздаваться в начале каждого часа.

Демонстрационное исполнение звукового сигнала

Нажмите кнопку "A" и подержите ее в нажатом состоянии, чтобы прослушать звучание сигнала.

Установка времени подачи сигнала будильника



- 1) Нажмите кнопку "B", чтобы установить новое значение времени.
- 2) Нажмите кнопку "C", чтобы перевести мигание цифр в следующий разряд согласно представленной ниже последовательности. Мигание цифр означает, что они могут быть изменены по вашему желанию.



- 3) Нажмите кнопку "A", чтобы увеличить значение мигающих цифр, либо кнопку "L", чтобы уменьшить их. Удерживание в нажатом состоянии любой из этих кнопок позволяет изменять показания на более высокой скорости.
- 4) Нажмите кнопку "B", чтобы завершить установку.
- Если во время мигания цифр выбранного вами разряда вы в течение нескольких минут не нажмете ни одной кнопки, то часы автоматически вернуться в исходный режим звуковых сигналов.