

Руководство пользователя

Модули № 1302, 1374

CASIO®

CASIO®

ПРЕЖДЕ ВСЕГО ПРОЧИТЕ ЭТУ ВАЖНУЮ ИНФОРМАЦИЮ

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

МОДЕЛЬ: _____

ДАТА ПРОДАЖИ: _____

Батарея

- Батарея, установленная на заводе, при транспортировке и хранении разряжается. При первых признаках недостаточности питания (тусклый дисплей) необходимо заменить батарею у вашего дилера или у дистрибьютора компании CASIO.

Защита от воды

- В зависимости от степени защиты от воды часы классифицируются по разрядам (с I по V). Уточните разряд ваших часов с помощью приведенной ниже таблицы, чтобы определить для них нормальный режим работы.

* Разряд	Маркировка на корпусе	Брызги, дождь и т.п.	Плавание, мытье машины и т.п.	Плавание с трубкой под водой, 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.
 - III Не нажимайте кнопки под водой.
 - IV Допускается однократное нажатие кнопок под водой, кроме тех кнопок, которые находятся в углублениях. Если часы подверглись воздействию соленой воды, то тщательно промойте их и вытрите насухо.
 - V Часы могут использоваться при погружении с аквалангом (за исключением таких глубин, при которых требуется гелиево-кислородная газовая смесь).
- Некоторые защищенные от воды часы оснащены кожными ремешками. Не надевайте часы этих моделей во время плавания или какой-либо другой деятельности, при которой ремешок погружается в воду.

Уход за вашими часами

- Никогда не пытайтесь 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 или у дистрибьютера компании CASIO.
- Не подвергайте часы воздействию слишком низких или слишком высоких температур.
- Хотя часы рассчитаны на использование в обычных условиях, не допускайте грубого обращения с ними и не роняйте их.
- Не затягивайте ремешок слишком сильно. Между вашим запястьем и ремешком должен проходить палец.
- Чистку часов и ремешка производите куском сухой мягкой ткани или куском мягкой ткани, смоченным в водном растворе мягкого нейтрального моющего средства. Никогда не пользуйтесь легко испаряющимися средствами (например такими, как бензин, растворители, аэрозольные 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 повреждению прокладок, корпуса и отделки часов.
- Особенностью некоторых моделей часов является наличие на их ремешке изображений, выполненных шелкографией. Будьте осторожны при чистке таких ремешков и не трите их сильно, чтобы не испортить эти рисунки.
- Держите это руководство и другую документацию, поставляемую в комплекте с этими часами, всегда под рукой, чтобы в любой момент иметь возможность воспользоваться ею.

ШТАМП ОФИЦИАЛЬНОГО ДИЛЕРА:

УСТАНОВКА ВРЕМЕНИ В РЕЖИМЕ ДВОЙНОГО ОТСЧЕТА ВРЕМЕНИ



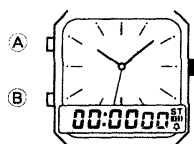
- 1) Для того, чтобы установить время, в режиме двойного отсчета времени, нажмите и удерживайте кнопку «В».
 - 2) При каждом нажатии кнопки «А» числовые значения выбранного разряда увеличиваются на единицу. Чтобы изменить числовые значения на более высокой скорости, удерживайте эту кнопку в нажатом положении.
 - 3) Нажмите кнопку «В», чтобы изменить разряд мигающих цифр. Начнут мигать цифры, подлежащие изменению.
- * В случае выбора между 12-часовым и 24-часовым форматом времени при каждом нажатии кнопки «А» режим цифрового табло переключается с 12-часового на 24-часовой формат и обратно.

(Функция автоматического возврата)

Если в течение нескольких минут ни одна из кнопок не будет нажата, то часы автоматически вернуться в исходный режим текущего времени.

- 4) Нажмите кнопку «В» для завершения операции.

ОПЕРАЦИИ С СЕКУНДОМЕРОМ



Нажмите кнопку «В» для запуска или остановки секундомера.
 Нажмите и удерживайте кнопку «В», чтобы сбросить показания секундомера.
 Запуск и остановка секундомера подтверждается звучанием сигнала.
 (Рабочий диапазон) Диапазон показаний секундомера ограничен значением 59 минут 59,99 секунд, в результате чего при более продолжительном времени работы происходит его сброс и повторный запуск.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Точность хода при нормальной температуре: ± 30 секунд в месяц

Возможности цифрового табло:

- Режим текущего времени
 Аналоговый дисплей (циферблат): Часовая, минутная и секундная стрелки
 Цифровой дисплей (табло): Часы, минуты, секунды, индикация «До полудня» / «После полудня», месяц, число, день недели
- Система представления времени: Переключение между 12-часовым и 24-часовым форматами
- Календарная система: Автоматический календарь, установленный на 28 дней в феврале
- Функция секундомера
 Максимальный диапазон измерения: 59 минут 59,99 секунд
 Единица измерения: 0,01 секунды
 Режимы измерения: Обычное время и чистое время
- Ежедневные сигналы будильника
- Сигналы начала часа
- Двойной отсчет времени

Батарея: Одна батарея на оксиде серебра (Тип: SR-920W)

Срок службы: около 2 лет (из расчета исполнения звукового сигнала в течение 20 секунд в день).

ПРИМЕЧАНИЕ: Неправильное нажатие кнопок НЕ МОЖЕТ привести к повреждению компонентов часов или нарушить их работу. Если на табло появляется неожиданное сообщение, то это означает, что последовательность нажатия кнопок была неправильной. Прочтите, пожалуйста, это руководство и попробуйте еще раз.

Для часов с полимерными ремешками ...

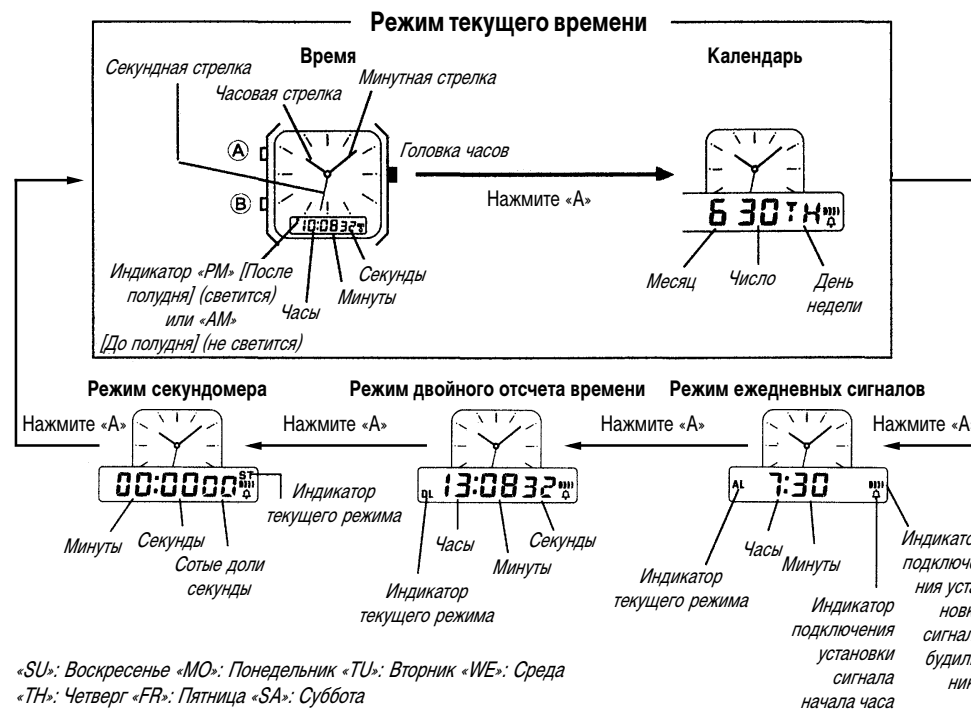
- Вы можете обнаружить на ремешке белесое порошкообразное вещество. Это вещество не вредно для вашей кожи или одежды и может быть легко удалено путем простого протирания куском ткани.
- Если полимерный ремешок в течение длительного времени подвергался воздействию пота или влаги, а также если он хранится в условиях высокой влажности, это может привести к преждевременному износу, разрыву или растрескиванию ремешка. В этом случае, для обеспечения длительного срока службы полимерного ремешка, как можно скорее протрите его мягкой тканью, чтобы очистить от грязи и воды.

Для часов с флуоресцентными корпусами и ремешками ...

- Длительное воздействие прямых солнечных лучей может привести к постепенному исчезновению флуоресцентной окраски.
- Флуоресцентная окраска может постепенно исчезнуть из-за длительного контакта с влагой. В случае попадания на поверхность часов любой влаги, как можно скорее сотрите ее.
- Длительный контакт с любой другой поверхностью может привести к обесцвечиванию флуоресцентной окраски. Всегда следите за тем, чтобы флуоресцентные поверхности не подвергались воздействию влаги и избегайте их соприкосновения с другими поверхностями.
- Сильное трение поверхности, имеющей нанесенную флуоресцентную краску, о другую поверхность может привести к переносу нанесенной краски на другую поверхность.

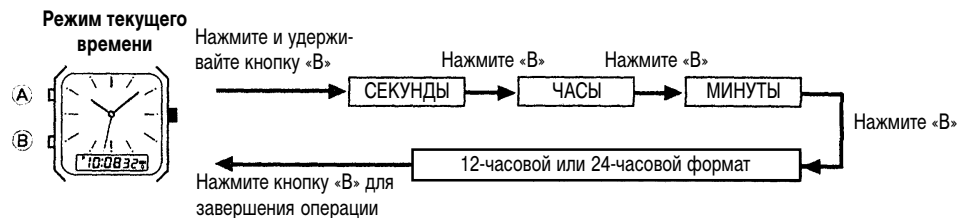
Компания «CASIO COMPUTER CO., LTD» не несет ответственности и не принимает претензий со стороны третьих лиц за какой бы то ни было ущерб, который может возникнуть из-за использования этих часов.

СЧИТЫВАНИЕ ПОКАЗАНИЙ ЧАСОВ



(Исполнение звукового сигнала) Нажмите кнопку «А» и держите ее в нажатом состоянии, чтобы раздался звуковой сигнал.

УСТАНОВКА ТЕКУЩЕГО ВРЕМЕНИ НА ЦИФРОВОМ ТАБЛО



- 1) Чтобы установить текущее время, нажмите кнопку «В» в режиме текущего времени и держите ее в нажатом состоянии.
 - 2) Чтобы скорректировать показания в разряде секунд, по сигналу точного времени нажмите кнопку «А».
 - 3) Нажмите кнопку «В», чтобы изменить разряд мигающих цифр. Начнут мигать цифры, подлежащие изменению.
 - 4) При каждом нажатии кнопки «А», числовые значения выбранного разряда увеличиваются на единицу. Чтобы изменять числовые значения на более высокой скорости, удерживайте эту кнопку в нажатом состоянии.
- * В случае выбора между 12-часовым и 24-часовым форматом времени при каждом нажатии кнопки «А» режим цифрового табло переключается с 12-часового на 24-часовой формат и обратно.
- (Функция автоматического возврата)
- Если в течение нескольких минут ни одна из кнопок не будет нажата, то часы автоматически вернуться в исходный режим текущего времени.
- 5) Нажмите кнопку «В» для завершения операции.

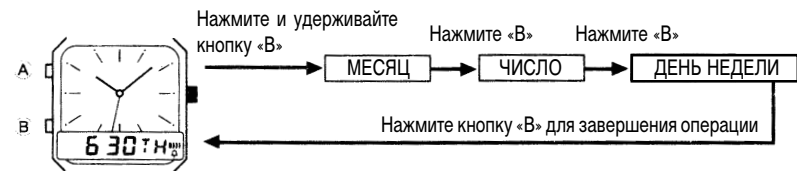
УСТАНОВКА ТЕКУЩЕГО ВРЕМЕНИ НА ЦИФЕРБЛАТЕ ЧАСОВ

- 1) Когда секундная стрелка находится в положении, соответствующей 12 часам, остановите ее, вытянув головку часов.
- 2) Поворачивая головку, установите стрелки часов.
- 3) По сигналу точного времени утопите головку часов в исходное положение.

В связи с особенностями механических частей ваших часов они могут отставать или спешить на одну секунду.

УСТАНОВКА КАЛЕНДАРЯ

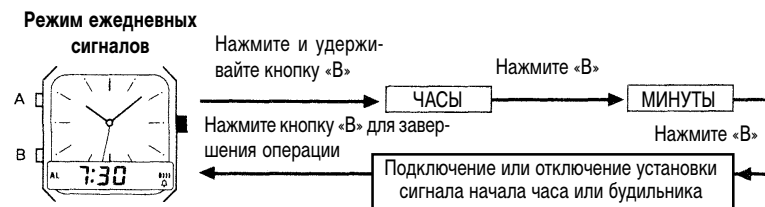
Календарный режим



- 1) Для того, чтобы установить текущие значения цифр календаря, в календарном режиме нажмите кнопку «В» и удерживайте ее в нажатом состоянии.
- 2) При каждом нажатии кнопки «А» числовые значения выбранного разряда увеличиваются на единицу. Чтобы изменять числовые значения на более высокой скорости, удерживайте эту кнопку в нажатом состоянии.
- 3) Нажмите кнопку «В», чтобы изменить разряд мигающих цифр. Начнут мигать цифры, подлежащие изменению.
- 4) Нажмите кнопку «В» для завершения операции.

УСТАНОВКА ВРЕМЕНИ ЕЖЕДНЕВНЫХ СИГНАЛОВ БУДИЛЬНИКА

Если на часах подключена установка сигнала будильника, то сигнал будет звучать каждый день в установленное время в течение 20 секунд, пока эта функция не будет отменена. Чтобы остановить исполнение сигнала, когда он уже начал звучать, нажмите кнопку «В». Если на часах подключена установка сигнала начала часа, то сигнал будет звучать в начале каждого часа.



- 1) Для того, чтобы установить время будильника, в режиме ежедневных сигналов нажмите кнопку «В» и удерживайте ее в нажатом положении.
 - 2) При каждом нажатии кнопки «А» числовые значения выбранного разряда увеличиваются на единицу. Для того, чтобы изменять числовые значения на более высокой скорости, удерживайте эту кнопку в нажатом положении.
 - 3) Нажмите кнопку «В», чтобы изменить разряд мигающих цифр. Начнут мигать цифры, подлежащие изменению.
- * На стадии подключения или отключения установок сигнала начала часа или будильника при каждом нажатии кнопки «А» показания дисплея будут меняться в соответствии с последовательностью, представленной справа.

Подключение или отключение установок сигнала начала часа или будильника



(Функция автоматического возврата)

Если в режиме установки времени включения сигнала в течение 2 - 3 минут ни одна из кнопок не будет нажата, то цифровое табло автоматически вернется в исходный режим ежедневных сигналов.

- 4) Нажмите кнопку «В» для завершения операции.
- * Если на часах задан 24-часовой формат, то установленное время сигнала будильника будет выводиться на цифровое табло также в 24-часовом формате.