



Руководство по пользованию функциями часов

A158/159/163/164, F-91, W-59

R

- 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 пользуйтесь 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, kleящих веществ, краски и т.п. Химические реакции, вызываемые этими материалами, приводят к разрушению прокладок, корпуса и полировок часов.
- Особенность некоторых моделей часов является наличие на их ремешке изображений, выполненных шелкографией. Будьте осторожны при чистке таких ремешков, чтобы не испортить эти рисунки.

4

ПРЕЖДЕ ВСЕГО ПРОЧТИТЕ 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 дистрибутора 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 кожаного ремешка с водой.

1

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 краски.
- Длительный контакт с влагой может вызвать постепенное исчезновение флуоресцентной краски. 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 краски. Проверьте, удалена ли влага с флуоресцентной поверхности и избегайте ее контакта с другими поверхностями.

5

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

* Раз- ряд	Маркировка корпуса	Брызги, дождь и т.п.	Плавание, мытье маши- ны и т.п.	Подводное плавание, ныряние и т.п.	Ныряние с аква- лангом
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

- 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

ОБЩЕЕ ОПИСАНИЕ РЕЖИМОВ РАБОТЫ

- Воспользуйтесь кнопкой «C» для того, чтобы выполнить переход от одного режима к другому.

Ниже содержится более подробное описание работы каждого режима.

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

(Переключение между 12-ч и 24-ч форматом)

Часы переключаются между 12-часовым и 24-часовым форматом текущего времени путем нажатия кнопки «A».

II WR (Water Resistant) означает, что модель водонепроницаема согласно ISO 2281. Кратковременный контакт с водой не вызывает 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;

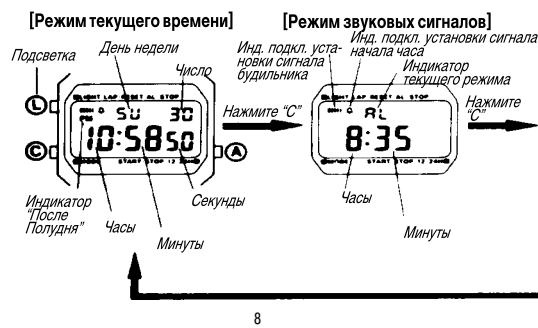
V Водозащита в 20 Бар (200 метров) означает, что часы могут быть использованы при погружении с аквалангом (за исключением таких глубин, при которых требуется гелиево-кислородная смесь).

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 дистрибутора фирмы «CASIO».

3

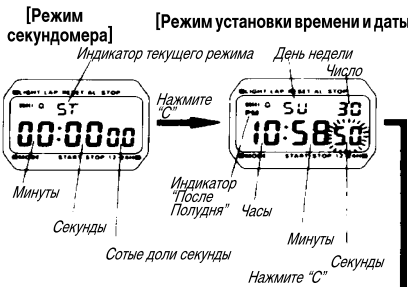
7



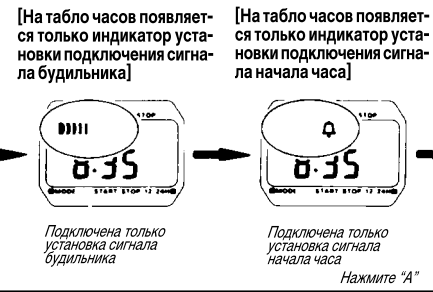
8



12



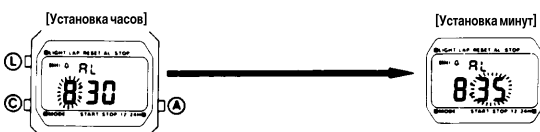
9



13

РЕЖИМ ЗВУКОВЫХ СИГНАЛОВ

Если на часах подключена установка сигнала будильника, то звучание сигнала будет раздаваться каждый день в заданное время в течение 20 секунд. Нажмите кнопку «L», чтобы выключить звучащий сигнал. Если на часах подключена установка сигнала начала часа, то звучание сигнала будет раздаваться в начале каждого часа. (Демонстрационное исполнение сигнала) В режиме звуковых сигналов нажмите кнопку «A» и держите ее в нажатом состоянии, чтобы раздался звуковой сигнал.



10

РЕЖИМ СЕКУНДОМЕРА

Операции запуска, остановки, разделения и сброса подтверждаются исполнением сигнала. Общий измеряемый интервал времени ограничивается 23 часами 59 минутами 59,99 секундами. Для измерения больших интервалов времени сбросьте показания секундомера и начните отчет снова.

- а) Измерение чистого времени
 (Запуск) → (Пауза) → (Остановка) → (Повторный запуск) → (Остановка) → (Сброс)
- б) Измерение разделенного времени
 (Запуск) → (Разделение времени) → (Отмена разделения) → (Остановка) → (Сброс)

14

- в) Фиксация времени 1-го и 2-го места
 (Запуск) → (Разделение времени) → (Остановка) → (Отмена разделения) → (Сброс)
 Финиширует 1-й бегун. Запишите время, финиширующее первым
 Финиширует 2-й бегун. Запишите время, финиширующим вторым

- Нажмите кнопку «L» в режиме звуковых сигналов, чтобы изменить значение в разряде часов. Каждое нажатие кнопки «A» обеспечивает увеличение показаний на один час.

- Нажмите кнопку «L», чтобы изменить значение в разряде минут. Каждое нажатие кнопки «A» обеспечивает увеличение показаний на одну минуту.

- Нажмите кнопку «L», чтобы завершить эту операцию.*

* Нажатие кнопки «C» обеспечивает возврат часов в исходный режим текущего времени. Если кнопка «A» будет держаться в нажатом состоянии более 2 секунд, то цифры в разряде секунд будут изменяться с более высокой скоростью. После того, как вы отпустите эту кнопку, изменение значений прекратится.

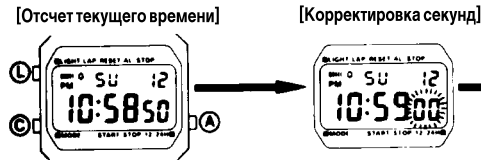
ПОДКЛЮЧЕНИЕ И ОТКЛЮЧЕНИЕ УСТАНОВОК СИГНАЛОВ БУДИЛЬНИКА И НАЧАЛА ЧАСА

* Нажмите кнопку «A» в режиме звуковых сигналов, чтобы подключить или отключить установку сигнала будильника или установку сигнала начала часа.

11

15

УСТАНОВКА ТЕКУЩЕГО ВРЕМЕНИ И ДАТЫ



Нажмите три раза кнопку "C", чтобы перейти от режима текущего времени к режиму установки текущего времени и даты.

Нажмите кнопку "A" в момент исполнения сигналов точного времени, чтобы скорректировать показания в разряде секунд.

16

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Точность хода при нормальной температуре:

±30 секунд в месяц

Возможности часов:

Часы, минуты, секунды, индикатор «После Полудня», число, месяц и день недели

Режим текущего времени:

Автоматический календарь с установкой 28 дней на февраль

Календарная система:

Сигнал будильника, сигнал начала каждого часа

Режим звуковых сигналов:

Максимальный диапазон измерения 59 минут 59,99 секунд

Точность измерений: 1/100 секунды

Режимы измерения: Чистое время, промежуточное время, фиксация двух первых мест на соревнованиях

20

[Установка часов]



Нажмите кнопку "L", чтобы установить показания в разряде часов. При каждом нажатии кнопки "A" числовые значения в разряде часов увеличиваются на единицу.

[Установка минут]



Нажмите кнопку "L", чтобы установить показания в разряде минут. При каждом нажатии кнопки "A" числовые значения в разряде часов увеличиваются на единицу.

17

Батарея:

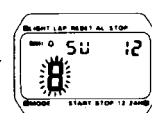
Номер модуля	Тип батареи	Срок службы
587, 590, 593, 596	CR-2016	Около 7 лет
1271	BR-2020	Около 10 лет

(при ежедневном исполнении сигнала в течение 20 секунд и использовании подсветки в течение 1 секунды)

ПРИМЕЧАНИЕ: НЕВОЗМОЖНО повредить компоненты часов или нарушить их работу из-за неправильного нажатия кнопок. Если на часах появилась нестандартная информация, то это означает, что последовательность нажатия кнопок была неправильной. Прочтите пожалуйста это руководство и попробуйте еще раз.

21

[Установка месяца]



Нажмите кнопку "L", чтобы установить показания в разряде месяца. При каждом нажатии кнопки "A" числовые значения в разряде месяца увеличиваются на единицу.

[Установка числа]



Нажмите кнопку "L", чтобы установить число месяца. При каждом нажатии кнопки "A" значение числа месяца увеличивается на единицу.

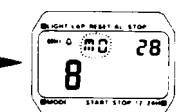
18

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

22

[Установка дня недели]



Нажмите кнопку "L", чтобы установить день недели. При каждом нажатии кнопки "A" вводится следующий день недели. Нажмите кнопку "C", чтобы завершить операцию.

(Быстрая смена значений)

Удерживание кнопки «A» в нажатом состоянии более 2 секунд позволяет изменять числовые значения на более высокой скорости. Смена значений прерывается, как только эта кнопка будет отпущена.

(Независимая корректировка показаний)

Корректировка показаний может быть пропущена в любом разряде посредством нажатия кнопки V.

(Функция автоматического возврата)

Часы автоматически вернутся в исходный режим текущего времени, если в течение 2-3 минут не будет нажата ни одна из кнопок.

19

23

