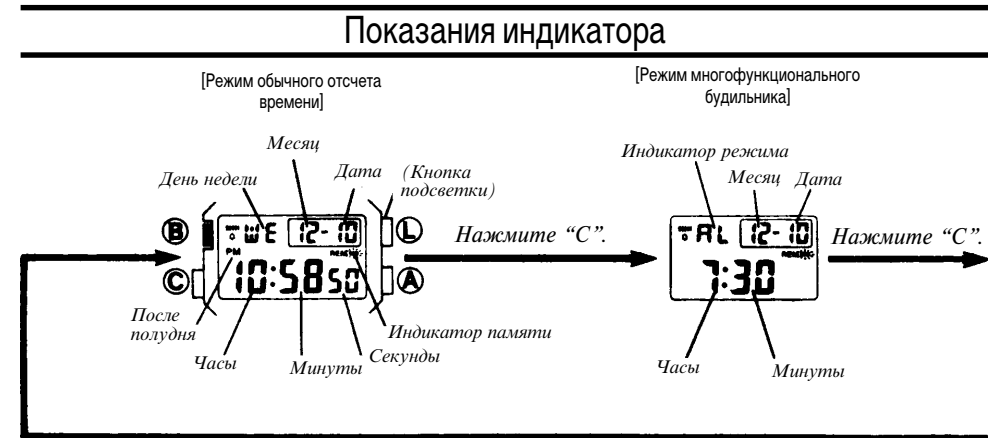
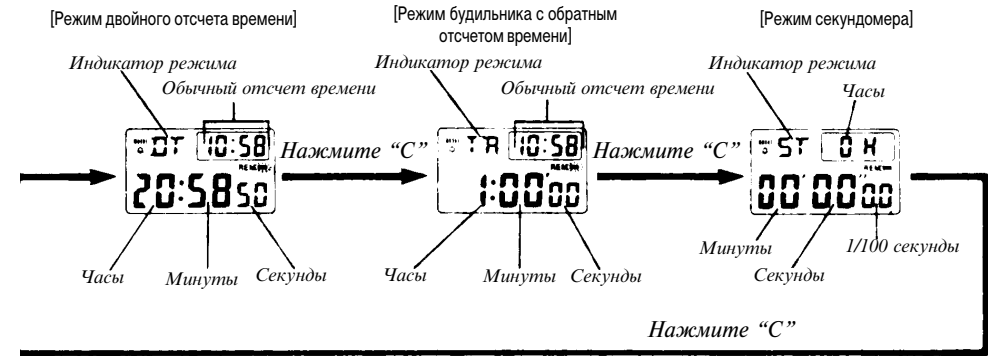


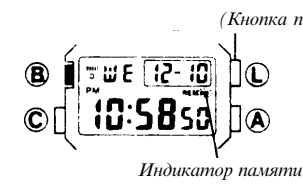
РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ



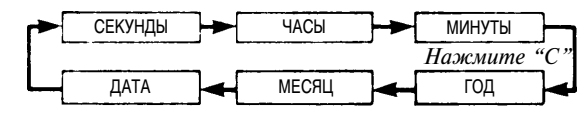
(Возврат к обычному отсчету времени) Часы возвращаются к обычному режиму отсчета времени, если после выполнения операций, независимо от режима, нажать кнопку "C".



Установка времени и даты



- 1) Для того, чтобы установить время и дату, нажмите "B".
- 2) Для того, чтобы скорректировать секунды по сигналу точного времени, нажмите "A".
- 3) Для того, чтобы сдвинуть мигающие цифры в приведенной ниже последовательности, нажмите "C". Мигать будут цифры, подлежащие изменению.



- 4) Для того, чтобы увеличить значения цифр, нажмите "A". Если удерживать эту кнопку в нажатом положении, то показания будут изменяться с высокой скоростью.
- (Система перехода между 12- и 24-часовым временными форматами)
 Для того, чтобы переключить часы между 12-часовым и 24-часовым форматами, нажмите "L".

(Функция автоматического возврата)

Если в течение 2-3 минут Вы не нажмете никакой кнопки, часы автоматически вернуться в режим обычного отсчета времени.

(Независимая коррекция)

Можно пропустить какие-либо цифры, не изменяя, нажав "С".

5) Для того, чтобы завершить установку параметров, нажмите "В".

[Включение или выключение индикатора памяти]

Для того, чтобы включить или выключить индикатор памяти, нажмите и удерживайте в нажатом положении "А". Во включенном состоянии индикатор памяти действует как "завязанная вокруг пальца нитка" всякий раз, когда Вы смотрите на часы.

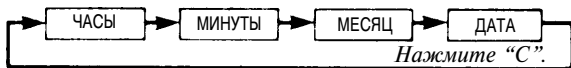
Режим многофункционального будильника

Этим будильником можно пользоваться четырьмя различными способами. Ежедневный будильник, ежемесячный будильник, ежедневный будильник на один месяц или будильник, срабатывающий в определенный день. Если будильник включен, в заданное время раздастся 20-секундный звуковой сигнал. Для того, чтобы выключить звучащий сигнал, нажмите любую кнопку. Если включен режим ежечасного сигнала времени, то часы будут издавать сигнал ежечасно с часовым перерывом.

(Демонстрация звука) Удерживайте "А" в нажатом положении и будильник издаст звуковой сигнал.



- 1) Для того, чтобы установить время и дату, находясь в режиме будильника, нажмите "В". Сначала установите значения часов. Для того, чтобы увеличить значения цифр, нажмите "А". Если удерживать эту кнопку в нажатом положении, то показания будут изменяться с высокой скоростью.
- 2) Для того, чтобы сдвинуть мигающие цифры в приведенной ниже последовательности, нажмите "С". Мигать будут цифры, подлежащие изменению. Установите минуты, месяц и дату.



(Функция автоматического возврата)

Если в течение 2-3 минут Вы не нажмете никакой кнопки, то часы автоматически вернуться в режим обычного отсчета времени.

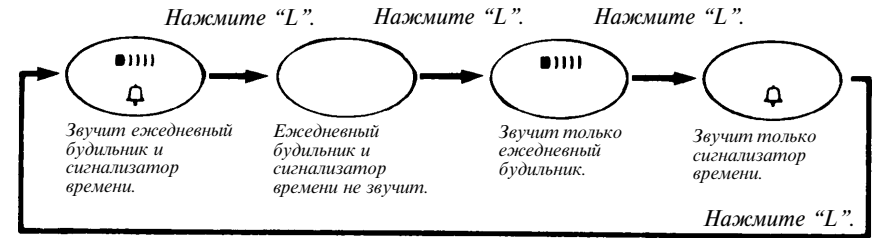
3) Для того, чтобы завершить установку параметров, нажмите "В".

* Если отсчет времени ведется в 24-часовом формате, то будильник также будет работать в 24-часовом формате.

[4 типа будильников]

Ежедневный будильник		Месяц и дата не установлены	Каждый день в заданное время раздастся звуковой сигнал
Ежемесячный будильник		Установлена только дата	В заданный день и время раздастся звуковой сигнал
Будильник на 1 месяц		Установлен только месяц	Каждый день в заданное время в течение установленного месяца раздастся звуковой сигнал
Будильник на дату		Установлены месяц и дата	В заданное время, месяц и день раздастся звуковой сигнал

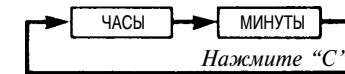
[Включение и выключение будильника и сигнализатора времени]



Режим двойного отсчета времени



- 1) Для того, чтобы установить время и дату, находясь в режиме двойного отсчета времени, нажмите "В". Сначала установите значение часов.
- 2) Для того, чтобы увеличить значения цифр, нажмите "А". Если удерживать эту кнопку в нажатом положении, то показания будут изменяться с высокой скоростью.
- 3) Для того, чтобы сдвинуть мигающие цифры, нажмите "С".



(Система перехода между 12- и 24-часовым временными форматами)

Для того, чтобы переключить часы между 12-часовым и 24-часовым форматами, нажмите "L".

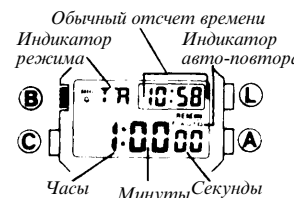
(Функция автоматического возврата)

Если в течение 2-3 минут Вы не нажмете никакой кнопки, то часы автоматически вернуться в режим обычного отсчета времени.

4) Для того, чтобы завершить установку параметров, нажмите "В".

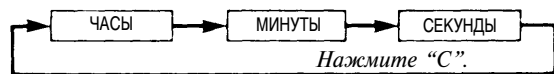
Операции с будильником с обратным отсчетом времени

Время, с которого начинается обратный отсчет, может быть установлено от 1 секунды до 24 часов (на дисплее будет показано 0:00'00), точность отсчета составляет 1 секунду. Начать/прервать операцию можно, нажав "А", что будет подтверждено звуковым сигналом. Когда показания на индикаторе достигнут нуля, сигнал будет звучать в течение 10 секунд до тех пор, пока Вы не нажмете какую-либо кнопку.



[Включение обратного отсчета времени]

- 1) Для того, чтобы установить новое время, находясь в режиме обратного отсчета времени, нажмите "В".
- 2) При каждом нажатии "L" выбирается режим автоповтора или повтора.
- 3) Для того, чтобы увеличить значения цифр, нажмите "А". Если удерживать эту кнопку в нажатом положении, то показания будут изменяться с высокой скоростью.
- 4) Для того, чтобы сдвинуть мигающие цифры, нажмите "С".



(Функция автоматического возврата)

Если в течение 2-3 минут Вы не нажмете никакой кнопки, то часы автоматически вернуться в режим ежедневного будильника.

5) Для того, чтобы завершить установку параметров, нажмите "В".

(Функция автоповтора)

Когда показания индикатора достигают нуля, ранее введенное время водится вновь и начинается отсчет.

(Функция повтора)

Когда показания индикатора достигают нуля, ранее введенное время водится вновь.

Функция секундомера

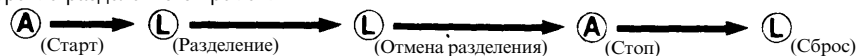


Сигнал подтверждает операции старта/остановки и разделения/сброса. Общее отсчитываемое время ограничено 23 часами 59 минутами 59,99 секундами. Для более длительных промежутков времени сбросьте показания секундомера и начните отсчет снова.

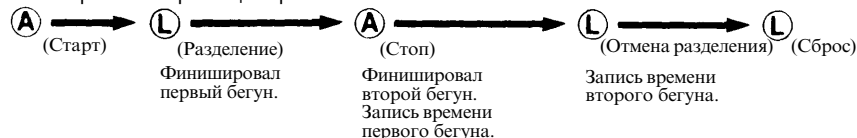
а) Отсчет чистого времени



б) Измерение разделенного времени



в) Разделение времени и фиксация времени 1-го и 2-го места



Уход за часами

- Срок службы батареи отсчитывается от момента изготовления батареи на заводе. При первых признаках падения напряжения (индикатор тускнеет или не светится) замените батарею у дилера или дистрибьютера фирмы CASIO.
- Поскольку эти часы содержат прецизионные электронные схемы, считается, что заднюю крышку может снимать только уполномоченный для этого персонал.
- Эти часы разработаны для эксплуатации в тяжелых условиях. Для того, чтобы защитить электронные схемы, они установлены на амортизаторах с внешней и внутренней сторон и, таким образом, может быть достигнута повышенная устойчивость к ударам, вибрациям, грязи и повышенная водонепроницаемость.

Устойчивость к ударам: Часы можно носить на запястье во время любых самых интенсивных занятий спортом. (Соблюдайте осторожность, не допускайте ударов стекла о твердые предметы.)

Устойчивость к вибрациям: Часы можно носить во время мотокросса, работе цепной пилой, сверления камня и др.

Грязеустойчивость: Часы невосприимчивы к грязи и пыли и просты в эксплуатации. Выступающие кнопки удобны при работе в перчатках.

Водонепроницаемость: **ВОДОНЕПРОНИЦАЕМОСТЬ ПРИ ПОГРУЖЕНИИ НА ГЛУБИНУ ДО 200 М**, позволяющая использовать эту модель в водолазном деле (за исключением ныряния с использованием гелиево-кислородной смеси).

- Для защиты от воды и пыли используется водоустойчивая резиновая прокладка. Т.к. она разрушается от времени, прокладку необходимо периодически заменять (каждые 2-3 года).
- Если вода или конденсат попали в часы, немедленно отдайте их в ремонт. Вода может вызвать коррозию электронных деталей внутри корпуса.
- Не подвергайте часы воздействию слишком высоких или низких температур.
- Не затягивайте браслет слишком сильно. Под браслет должен проходить палец.
- Протирайте часы и браслет мягкой тканью, сухой или смоченной мыльным раствором. Для того, чтобы не допустить повреждения поверхности, не следует использовать легковоспламеняющиеся химические агенты (такие, как бензин, растворители, чистящие аэрозоли и др.).
- Позолоченные поверхности могут быть сохранены в хорошем состоянии, если вы будете регулярно протирать их мягкой влажной тканью. Образовавшиеся пятна могут быть удалены при помощи моющего средства.

Если вы не пользуетесь часами, всегда храните их в сухом месте.

- Не подвергайте часы воздействию агрессивных реактивов таких, как бензин, чистящие растворители, аэрозоли, адгезионные реагенты, красители и др., химическое воздействие которых может повредить уплотнения, корпус и полировку.
- Будьте осторожны при чистке браслетов, содержащих выполненные шелкографией рисунки, чтобы не стереть их. (Только для некоторых моделей).
- Для часов с резиновыми браслетами ...
Вы можете заметить беловатое порошкообразное вещество на браслете. Это вещество не вредно для вашей кожи или одежды и может быть легко удалено путем простого протирания тканью.

Технические характеристики

Точность хода при нормальной температуре: ± 15 секунд в месяц

Возможности индикатора:

- Обычный отсчет времени: часы, минуты, секунды, значок вечернего времени (PM), месяц, дата и день недели
Временной формат: Возможность переключения между 12- и 24-часовыми временными форматами
Календарь: Автокалендарь, запрограммированный до 2029 года
- Функции будильника: Ежедневный будильник, ежемесячный будильник, 1-месячный будильник или будильник на день
- Ежечасный сигнализатор времени
- Двойной отсчет времени
- Обратный отсчет времени
Вводимый диапазон: от 1 секунды до 24 часов
Точность измерения: 1 секунда
Функция автоповтора, функция повтора
- Секундомер
Возможности измерения: 23 часа 59 минут 59,99 секунд
Точность измерения: 1/100 секунды
Режимы измерения: Чистое время, разделенное время, времена 1-го и 2-го мест
- Микроподсветка

Батарея:

Модель	Тип батареи	Срок службы батареи
691	CR-2320	Около 7 лет
901	CR-2016	Около 7 лет

- При проведении расчетов использовались следующие условия эксплуатации: звуковой сигнал - 20 секунд в день, подсветка - 1 секунда в день.

ПРИМЕЧАНИЕ: НЕВОЗМОЖНО повредить компоненты из-за неправильного нажатия кнопок. Если на индикаторе появилась нестандартная информация, то это означает, что последовательность их нажатия была неправильной. Прочтите инструкцию и попробуйте снова.

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 «Касио», 127055, Москва, ул. Суцеская, д.27, стр. 1, Россия
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 LP. АЯ 46.Д00003*