

Руководство пользователя.

Прежде всего прочтите эту важную информацию

Батарея.

- В приобретенных вами часах батарея питания устанавливается на фабрике и должна быть немедленно заменена при первых признаках недостаточности питания (не включается подсветка, тусклый дисплей) у ближайшего к вам дилера или дистрибутора фирмы «CASIO».

Защита от воды.

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

Разряд	Маркировка на корпусе	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	50M WATER RESISTANT	Да	Да	Нет	Нет
IV	100M WATER RESISTANT	Да	Да	Да	Нет
V	200M WATER RESISTANT 300M WATER RESISTANT	Да	Да	Да	Да

Примечания для соответствующих разделов.

1. Часы не защищены от воды. Избегайте попадания любой влаги.

III. Не нажмите кнопки часов под водой.

IV. 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 смесь).

- Особенность некоторых защищенных от воды часов является наличие у них кожаных ремешков. Не надевайте эти часы во время плавания или какой-либо другой деятельности, при которой ремешок погружается в воду.

Уход за вашими часами.

- Никогда не пытайтесь вскрывать корпус и снимать заднюю крышку.
- Замена резиновой прокладки, защищающей часы от попадания воды и пыли, должна осуществляться через каждые 2-3 года.
- Если внутри часов попадет влага, то немедленно проверьте их у ближайшего к вам дилера или дистрибутора фирмы CASIO.
- Не подвергайте часы воздействию предельных температур.
- Хотя часы рассчитаны на использование их в обычных условиях, тем не менее вы должны избегать грубого обращения с ними и не допускать их падения.
- Не пристегивайте ремешок слишком сильно. Между вашим запястьем и ремешком должен проходить налек.
- Для очистки часов и ремешка используйте сухую мягкую ткань, либо мягкую ткань, смоченную в водном растворе мягкого нейтрального моющего средства. Никогда не используйте легко испаряющиеся спиртовые растворители (например такими, как бензин, растворители, распыляющиеся чистящие средства и т.п.).
- Часы не должны попадать в сухое место.
- 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 полировок часов.
- Особенностью некоторых моделей часов является наличие на их ремешке изображений, выполненных шелкографией. Будьте осторожны при чистке таких ремешков, чтобы не испортить эти рисунки.

Для часов с пластмассовыми ремешками...

- Вы можете обнаружить белесовато-коричневое 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 разрушению 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 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 намеченной поверхностью может привести к обесцвечиванию флуоресцентной окраски. Следите за отсутствием влаги на флуоресцентной поверхности и избегайте ее контакта с другими поверхностями.
- Сильное трение поверхности, имеющей нанесенную флуоресцентную краску, о другую поверхность может привести к переносу флуоресцентной краски на эту поверхность.

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.

Общее руководство.



На рис.1., изображен общий вид часов в режиме Текущего времени. Кнопка С осуществляет переход между режимами часов. Переход между режимами осуществляется в следующей последовательности:

Режим текущего времени → Режим калькулятора → Режим записной книжки → Режим часовых поясов → Режим валютного калькулятора → Режим звуковых сигналов → Режим секундомера → Режим текущего времени.

В любом режиме (кроме режима секундомера) нажатие кнопки L включает подсветку дисплея часов на 2 секунды. Если режим «автодисплея» включен, то на цифровом индикаторе постоянно изменяются режимы часов, для отключения или включения данного режима нажмите и удерживайте кнопку С в режиме текущего времени до звукового сигнала.

Режим текущего времени.

В этом режиме можно производить коррекцию текущего вида мни и даты.

Нажатие на кнопку В в этом режиме изменяет показания цифрового индикатора между текущим временем и датой.

Установка текущего времени и даты на цифровом индикаторе.

Перед установкой текущего времени на цифровом индикаторе правильно определите код города для «домашнего» часового пояса, т.к. устанавливаемое время будет связано с показаниями времени в других часовых поясах в режиме часовых поясов. Для г.Москва код города соответствующего часового пояса JED. См. коды городов на последней странице оригинального руководства к часам.

1. Нажмите кнопку А в режиме текущего времени. Изображение секунд начнет мигать.
2. Нажмите кнопки В или С для выбора значений для коррекции в следующей последовательности: Секунды → Зимнее/Летнее время (DST) → Код «домашнего города» → Часы → Минуты → Год → Месяц → Число → Секунды.
3. Нажатием на кнопку L можно выбрать формат представления времени 12-ти или 24-х часов.
4. Если вы выбрали для коррекции секунды (изображение секунд мигает), нажмите клавишу с цифрой 0 для сброса значения счетчика секунд в 00. Если вы нажмете кнопку F при значении счетчика секунд между 30 и 59, то значение счетчика установится в 00 и 1 прибавится к счетчику минут, если значение счетчика секунд будет между 00 и 29, то изменение счетчика минут не произойдет.
5. Для изменения значений минут и т.д., используйте цифровые клавиши.
6. Если выбран 12 часовой формат отображения времени, то на дисплее часов будет выводиться индикатор Р (после полудня) или А (до полудня).Используйте клавишу РМ для переключения.
7. При вводе цифр года цифры с 95 по 99 означают 1995 по 1999 год соответственно, цифры 00 по 94 означают 2000 по 2094 год соответственно.
8. Для выбора кода города используйте клавиши FWD или REV.
9. После установки даты и времени, нажмите кнопку А для возврата в режим Текущего времени.
10. Если вы не будете нажимать кнопки в течение некоторого времени, то часы автоматически перейдут в режим Текущего времени.

Установка текущего времени на циферблете.

1. Потяните за коронку до щелчка.
2. Вращением коронки установите нужное текущее время.
3. Утопите коронку до исходного положения.

Режим калькулятора.

- В этом режиме используйте кнопки с цифрами для ввода операндов и операций арифметических выражений.
- Очистка всех операндов осуществляется нажатием на кнопку В.
- В режиме калькулятора нажатием на кнопку А можно включить/отключить подачу короткого звукового сигнала при нажатии на клавиши с цифрами.
- Для работы с константами введите число, которое будет использоваться как константа и два раза нажмите на клавишу соответствующей арифметической операции (7+10=17 12=19)

Режим записной книжки.

В записной книжке можно сохранить 30 записей из 8 букв и 14 цифр в каждой. Клавишами FWD или REV можно пролистывать записи вперед и назад. В режиме записной книжки нажмите и удерживайте кнопку = для просмотра оставшегося свободного места для сохранения записей.

Последовательный поиск записей.

Используйте кнопки FWD или REV для прокрутки записей вперед и назад. Удерживание кнопок в нажатом состоянии позволяет осуществлять прокрутку с большей скоростью. Для просмотра телефонного номера нужной записи используйте кнопку B.

Ввод данных.

1. В режиме записной книжки одновременно нажмите кнопки В и L.
2. Нажмите кнопку А, на дисплее появится курсор.
3. Если на дисплее появится надпись FULL (нет свободного места в памяти), необходимо удалить какую-либо запись перед сохранением новой.
4. Используйте кнопки В и С для перемещения курсора.
5. Используйте кнопки с буквами и цифрами для ввода данных.
6. Под кнопками с цифрами изображены буквы, нажатие на соответствующую кнопку вводит соответствующий символ, следующее нажатие на кнопку вводит следующий символ, изображенный по кнопкой (под кнопкой 8 изображены буквы G и H, первое нажатие вводит G, следующее нажатие заменяет G на H).
7. Вы должны ввести хотя бы одну букву имени, ввод телефонного номера можно пропустить.
8. По окончании ввода вы можете нажать кнопки А для сохранения записи и начала ввода следующей, или нажать кнопку А еще раз для окончания процедуры ввода записей и возврата в режим записной книжки.

Редактирование данных.

1. Пролистайте записи и найдите запись, которую вы хотите отредактировать.
2. Нажмите кнопку А, на дисплее появится курсор.

3. Используйте кнопки В и L для перемещения курсора.
4. Используйте кнопки с буквами и цифрами для ввода данных.
5. По окончании редактирования нажмите кнопку A для сохранения изменений.

Удаление данных.

1. Пролистайте записи и найдите запись, которую вы хотите удалить.
2. Нажмите кнопку A.
3. Нажмите и удерживайте кнопку L до тех пор, пока не появится надпись CLEAR.
4. Введите новые данные или нажмите кнопку A для сохранения изменений.

Режим часовых поясов.

Этот режим позволяет вам отслеживать местное время в других часовых поясах. Если вы устанавливаете текущее время в одном из часовых поясов, во всех остальных поясах изменения производятся автоматически. Для более полной информации о часовых поясах обратитесь к таблице городов в фирменном руководстве на ваши часы.

Нажатием на клавиши FWD или REV вы можете пролистывать названия городов в разных часовых поясах вперед и назад.

Режим валютного калькулятора.

Валютный калькулятор позволяет производить быстрый пересчет валют по заранее заданному курсу. На фабрике устанавливается курс равный 0, и операция умножить X. Не забудьте установить нужный курс перед началом использования калькулятора пересчета валют.

Ввод валютного курса.

1. В режиме валютного калькулятора нажмите кнопку A.
2. Используйте клавиши с цифрами для ввода нужного курса.
- Кнопка B сбрасывает введенное значение в 0.
3. Нажмите кнопку A для сохранения введенного значения.

Изменение операции.

В режиме валютного калькулятора используйте клавиши X или : (REV) для смены операции калькулятора. Введенная операция остается неизменной до ввода новой операции.

Использование валютного калькулятора.

1. В режиме валютного калькулятора введите значение, для которого необходимо произвести пересчет.
2. Нажмите клавишу =, на дисплее появится результат пересчета.
- Пример: Введен курс 28.55 (1USD = 28.55 RUR). Установлена операция «». Вводим 345.88 = 12.11, т.е. 345.88 руб. равно 12.11 USD.

Режим звуковых сигналов (БУДИЛЬНИК).

Если функция подачи ежедневного сигнала включена, по достижении установленного времени включается звуковой сигнал. Сигнал звучит 20 секунд. Нажмите любую кнопку для того чтобы выключить звучащий звуковой сигнал.

Если включена функция звуковой индикации начала часа, короткий звуковой сигнал подается в начале каждого часа.

Установка времени включения звукового сигнала.

1. В режиме звуковых сигналов нажмите и удерживайте кнопку A. Изображение цифр часа начнет мигать.
2. Используйте кнопки с цифрами для ввода желаемого времени включения звукового сигнала.
3. Используйте кнопки В или C для перемещения курсора.
4. Формат представления времени совпадает с форматом, установленным в режиме текущего времени. Если используется 12-ти часовой формат, используйте кнопку PM для переключения между AM и PM.
5. После завершения коррекции нажмите кнопку A для возврата в режим звуковых сигналов.

Включение/отключение звукового сигнала и индикации начала часа.

В режиме звуковых сигналов нажатие кнопки B переключает режимы подачи звукового сигнала в следующей последовательности: Все включено → Все выключено → Только ежедневный звуковой сигнал → Только индикация начала часа.

Проверка звучания звукового сигнала.

В режиме Звуковых сигналов нажмите и удерживайте кнопку B для включения звукового сигнала для проверки его звучания.

Режим секундомера.

Режим секундомера позволяет измерять отдельные отрезки времени, отрезки времени с разделением и время первого и второго финиша. Максимальное значение для измерения равно 59 минутам, 59,99 секундам.

Измерение отдельных отрезков времени.

B (Старт) → B (Стоп) → B (Старт) → B (Стоп) → L (Сброс).

С разделением времени.

B (Старт) → L (Разделение) → L (Отмена разделения) → B (Стоп) → L (Сброс).

Время 1-го и 2-го финиша.

B (Старт) → L (Разделение, 1-й финиш) → B (Стоп, 2-й финиш, на дисплее результат 1-го финиша) → L (Отмена разделения. На дисплее результат 2-го финиша) → L (Сброс).

Технические характеристики.

Точность хода при нормальной температуре
Режим текущего времени
Формат представления времени
Календарная система
Режим записной книжки

Режим калькулятора

Режим звуковых сигналов
Режим секундомера
Точность измерения
Максимальный диапазон измерений
Режимы измерений
Прочее
Батарея питания
Срок службы

+30 сек. в месяц
Час, минуты, секунды, «До полуночи» (A)/ «После полуночи» (P), месяц, число, день недели.
Переключение 12 и 24 часов формата представления времени.
Автоматический календарь до 2094 года.
30 записей
Автоматическая сортировка в алфавитном порядке.
8 знаков
Ежедневный звуковой сигнал, индикация начала часа.

1/100 сек.
59 мин. 59,99 сек.
Отдельные отрезки времени, разделенное время, режим 1-го и 2-го финиша.
Режим часовых поясов, 29 поясов, коды городов, валютный калькулятор.
Одна литиевая батарея (тип CR-1620).
Около 2 лет из расчета
ежедневное использование звукового сигнала в течение 20 сек.
ежедневное использование подсветки 1,5 сек.

Информация о товаре

часы наручные электронные / электронно-механические кварцевые

(муж./жен.)

CASIO

CASIO COMPUTER Co.,Ltd.

(КАСИО Компьютер Ко. Лимитед)

6-2, Hon-machi 1-chome,
Shibuya-ku,Tokyo 151-8543, Japan

ООО «Касио», 127055, Москва, ул. Сущевская, д.27, стр. 1, Россия

Наименование:

Торговая марка:

Фирма изготовитель:

Адрес изготовителя:

Импортер:

Страна-изготовитель:

Гарантийный срок:

Адрес уполномоченной

организации для принятия

претензий: указан в гарантийном талоне

Производство соответствует ГОСТ 26270-98 (н.4.35)
Сертификат соответствия № РОСС JP. АЯ 46.Д00003

1 год