CASIO.

Module No. 1602, 1818



LW-22/23



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

ПРЕЖДЕ ВСЕГО ПРОЧТИТЕ ЭТУ ВАЖНУЮ ИНФОРМАЦИЮ

Батарейка

Батарейка, установленная в часы на заводе, разряжается во время их доставки и хранения При первых признаках нелостаточности питания (нечеткость изображения) необходимо заменить батарейку в ближайшем к вам авторизованном сервисном центре «CASIO», либо у дистрибьютора 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.

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

* Раз- ряд	Маркировка корпуса	Брызги,	Плавание,	Подводное	Ныряние
		дождь и	мытье маши-	плавание,	с аква-
		т.п.	ны и т.п.	ныряние и т.п.	лангом
- 1	-	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
٧	200 M WATER RESISTANT 300 M WATER RESISTANT	Да	Да	Да	Да

- Часы не защищены от воды. Избегайте попадания любой влаги;

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 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 влажной поверхностью может привести к обесцвечиванию флуоресцентной окраски. Проверьте, удалена ли влага с 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

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

6

WR (Water Resistant) означает, что модель водонепроницаема согласно ISO 2281. Кратковременный контакт с волой не вызовет никаких проблем:

- III C 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;
- 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).

- 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 дистрибьютора фирмы «CASIO».

ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ

- Нажмите кнопку «В» для перехода из режима в режим. Каждый режим подробно рассмотрен
- После выполнения операций в любом режиме, нажмите кнопку «В» для возвращения в Режим

Все операции для модулей 1602, 1665 и 1818 идентичны. Иддюстрации данного руководства сделаны для модуля 1602.



8

Режим секундомера

00:0<u>0</u>aa

2. Нажмите кнопку «А» для перехода мигающего значения из разряда в разряд в следующей



- Если часы достигли Режима Будильника без мигания, Вы можете вновь нажать кнопку «А» чтобы вызвать мигание в значении часа.
- 3. Нажмите кнопку «С» для увеличения выбранного значения. Удержание кнопки «С» в нажатом яет изменять показания с большой скоростью
- Формат будильника (12- или 24-часовой) совпадает с форматом, выбранным в Режиме Текущего
- Когда Вы пользуетесь 12-часовым форматом, следите, какое время Вы установили до полудня или после полудня (РМ).

12

4. После того как Вы закончили установку, нажмите кнопку «А» для возвращения в Режим Будильника без мигания. В это время будильник автоматически включается.

Выключение будильника

Нажмите кнопку «А» для остановки сигнала будильника

Включение и выключение ежедневного будильника и почасового сигнала

Нажмите кнопку «С» в Режиме Будильника для изменения статуса Будильника и Почасового Сигнала в следующей последовательности:



Проверка звукового сигнала

Нажмите и удержите кнопку «С» в Режиме будильника для того чтобы раздался звуковой сигнал.

РЕЖИМ ТЕКУЩЕГО ВРЕМЕНИ

Режим будильника

- В Режиме Текущего времени нажмите кнопку «С» для переключения между 12- и 24-часовым форматом
- День недели обозначен следующим образом:
- SU: Воскресенье
- МО: Понедельник
- TU: Вторник Среда
- TH: Четверг
- Пятница
- SA. Суббота

О подсветке

- Нажмите кнопку «А» в любом режиме для подсветки дисплея.
- Подсветка часов состоит из электролюминесцентных элемен-

РЕЖИМ СЕКУНДОМЕРА

Режим Секунломера позволяет Вам измерить общее, разделенное время и зафиксировать два первых места

соревнований. Рабочий диапазон: общее время на дисплее ограничено 59 минутами 59.99 секундами, если измеряемый промежуток длиннее, время сбрасывается и его отсчет начинается заново.



14

тов (EL), которые теряют свою мощность после большого срока использования. Частое использование подсветки сокращает срок службы батареи.

РЕЖИМ БУДИЛЬНИКА

Если установлен ежедневный будильник, звуковой сигнал раздается в течение 20 секунд в установленное время каждый день. Для остановки звонка нажмите кнопку «А». Когда включен почасовой сигнал, он раздается в начале каждого часа.

Установка будильника

1. Нажмите и удержите кнопку «А» в Режиме будильника до тех пор пока значение часа не замигает на дисплее, будучи выбранным для установки.



Режим установки времени

su 30

Дата

Секундь

iu 30

10:5850

(A)

10:5830



11

15

РЕЖИМ УСТАНОВКИ ВРЕМЕНИ

- Установка времени и даты
 1. Нажмите кнопку «В» чтобы войти в Режим Установки времени.
- Значение секунд замигает, будучи выбранным для установки. 2. Нажмите кнопку «А» для перехода мигающего значения из



3. Когда в мигающем состоянии находится разряд секунд, нажинте кнопку «С» для сброса секунд в «ОО». Если Вы нажали кнопку «С» когда значение секунд находилось в диапазоне от



20

30 до 50, при сбросе в «00» к значению минут прибавляется 1. Если значение секунд находилось в диапазоне от 00 до 29, значение минут останется неизменным.

16

- 4. Когда выбраны другие разряды (кроме секунд) и находятся в мигающем состоянии, нажмите кнопку «С» для увеличения их числового значения. Удержание этой кнопки в нажатом состоянии позволяет изменять показания с высокой скоростью.
- 5. После установки времени и даты нажмите кнопку «В» для возвращения в режим Текущего
- Если Вы не нажали ни одной кнопки в течение нескольких минут во время мигания выбранного значения, мигание прекращается, и часы автоматически возвращаются в Режим Текущего

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Точность хода при нормальной

температуре: ± 30 секунд в месяц

17

Режим обычного отсчета времени: Часы, минуты, секунды, индикатор до полудня/после

полудня (ат/рт), месяц, дата и день недели. Временной формат: Возможность переключения между 12-и 24-часовыми

временными форматами

Автокалендарь, установленный с 28 днями для февраля Календарь: Ежедневный будильник, ежечасный сигнализатор Режим будильника:

Режим секундомера: Возможности измерения - 59 минут 59,99 секунд Точность измерений: 1/100 секунды

Режим измерения: промежуток времени, разлеленное время, времена

1-го и 2-го мест соревнований

Другое: Подсветка (электролюминесцентные элементы)

Одна литиевая батарея (Тип: CR1220) Батарея:

Примерно 2 года при условии, что будильник звонит 20 секунд в день, 1 секунду в день работает подсветка. Срок службы батареи:

18

ИНФОРМАЦИЯ О ТОВАРЕ

Наименование: часы наручные электронные / электронно-механические кварцевые

(муж./жен.)

Торговая марка: CASIO

CASIO COMPUTER Co.,Ltd. (КАСИО Компьютер Ко. Лимитед) Фирма изготовитель: Адрес изготовителя: 1-6-2, Hon-machi 1-chome, Shibuya-ku, Tokyo 151-8543, Japan ООО «Касио», 127015, Россия, Москва, ул. Бутырская, д. 77 Импортер:

Гарантийный срок: Адрес уполномоченной организации для принятия

претензий: указан в гарантийном талоне