



CASIO EF-506

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.

Раз ряд	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:

- Часы не защищены от воды. Избегайте попадания любой влаги.
- Не вытаскивайте коронку, если часы мокрые.
- Не нажмите кнопки часов под водой.
- Если часы подверглись воздействию соленой воды, то тщательно промойте их и вытрите насухо.
- Часы могут использоваться при погружении с аквалангом (за исключением таких глубин, при которых требуется гелиево-кислородная смесь).
- Особенностью 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.

Модуль 4307

- Если внутрь 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 палец.
- Для очистки часов и ремешка используйте сухую мягкую ткань, либо мягкую ткань, смоченную в водном растворе мягкого нейтрального моющего средства. Никогда не используйтесь легко испаряющимися средствами (например такими, как бензин, растворители, распыляющиеся 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 повреждению 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.

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.

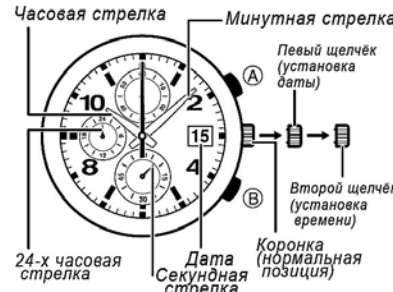
Для часов с флуоресцентными корпусами и ремешками...

- Длительное облучение прямыми 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 намоченной 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 ОПИСАНИЕ РЕЖИМОВ РАБОТЫ

На рисунке изображен общий вид часов.



РЕЖИМ ТЕКУЩЕГО ВРЕМЕНИ

Установка времени

- Потяните коронку до второго щелчка.
 - При этом секундная стрелка остановится и перейдет в положение 12-ти часов.
- Поворачивая коронку, установите стрелки в нужное положение.
- Верните коронку в исходное положение.
- Некоторые модели часов снабжены защелкивающейся коронкой. Поэтому перед тем, как потянуть за коронку, поворачивайте ее по направлению к себе. Обратите внимание на то, что часы не защищены от воды, если коронка не защелкнута.
- Некоторые модели снабжены вращающейся гранью. Поэтому установите ее в такое положение, чтобы маркировка на грани совпадала с положением минутной стрелки. По ходу времени минутная стрелка будет показывать на вращающейся грани значение минут.

Установка даты

- Потяните коронку до первого щелчка.
- Поворачивая коронку к себе, установите значение дня.
- Верните коронку в исходное положение.
- Во избежание неправильной установки даты не проводите установки с 9-00 после полудня до 1-00 до полудня.

РЕЖИМ СЕКУНДОМЕРА

Диапазон общего измеряемого времени составляет 59 минут 59.99 секунд.

Измерение значения времени (до 60 секунд)

- Нажмите кнопку "A" для начала измерений.
- Для остановки измерений нажмите снова кнопку "A". Для возобновления данного измерения вам следует снова нажать кнопку "A".
- Для сброса измеренного значения нажмите кнопку "B".

Измерение значения времени (более 60 секунд)

- Нажмите кнопку "A" для начала измерений.
- Для остановки измерений нажмите снова кнопку "A". Для возобновления данного измерения вам следует снова нажать кнопку "A".
- Нажмите еще раз кнопку "A", и кнопка 1/100 секунды автоматически перейдет подсчету значения 1/100 секунды.

- Обратите внимание на то, что если вы останавливаете измерение на последней секунде минуты, кнопка 1/100 секунды и так указывает на значение 1/100 секунды. Поэтому не стоит нажимать кнопку "A". В противном случае возобновится измерение времени.
- Для сброса измеренного значения нажмите кнопку "B".

Если по каким-либо причинам стартовые положения секундной стрелки и стрелки 1/100 секунды не совпадают, проделайте следующее:

- Сбросьте показания секундомера в нулевое нажатием кнопки "B" и проверьте положение секундной стрелки и стрелки 1/100 секунды.
- Потяните коронку до второго щелчка.
- Нажмите кнопку "A" для запуска стрелки 1/100 секунды.
- Если расположение минутной стрелки секундомера верное, перейдите к пункту 5. Если нет – нажмите кнопку "B" для перемещения секундной стрелки.
- По окончании установок верните коронку в исходное положение и проверьте значение текущего времени.
- Некоторые модели снабжены вращающейся гранью. Поэтому установите ее в такое положение, чтобы маркировка на грани совпадала с положением минутной стрелки. По ходу времени минутная стрелка будет показывать на вращающейся грани значение измеренного времени.

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 «АВАНТА ЭЛЕКТРОНИКС», 127282, Россия, г.Москва, ул. Полярная д.41, тел. (495) 6428455
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 JP. АЯ 46.Д00003	