

Руководство пользователя

Модуль: 1343, 1794, 2364, 5071, 5072

BEM-303, EF-302/303/304/306/309/314/317/320/327, MTP-1174, MTR-301/302/303 LIN-300



Прежде всего прочтите эту важную информацию

Батарея: Батарея, установленная в часы на заводе, разряжается во время их доставки и хранения. При первых признаках недостаточности питания (при нечеткости изображения) необходимо заменить батарею у ближайшего к вам дилера, либо у дистрибьютера фирмы "CASIO".

Защита от воды: Эти часы могут выдерживать оказываемое на них статическое давление водяного столба, указанное на крышке (50, 100 или 200 м), а также погружение в морскую воду на эту глубину. Однако, примите во внимание, что динамическое давление, возникающее при движении часов под водой, превышает статическое давление. Обратите внимание на следующую таблицу.

* Разряд	Маркировка корпуса	Брызги, дождь и т.п.	Плавание, мытье машины и т.п.	Подводное плавание, ныряние и т.п.	Ныряние с аквалангом
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

* Примечания

- I Часы не защищены от воды.
- II Не вытягивайте колесико, когда ваши часы находятся во влажном состоянии.
- III Не нажимайте кнопки и не вытягивайте колесико, когда ваши часы находятся под водой.
- IV Допускается однократное нажатие кнопок под водой без их повторного нажатия, но не следует вытягивать колесико под водой. 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 газовая смесь). Не вытягивайте колесико, когда ваши часы находятся под водой.
- Ваши водонепроницаемые часы были протестированы в соответствии с правилами Международной Организации Стандартизации (ISO2281) и указаниями Федеральной Торговой Системы США (Раздел 5, "Нормы часовой индустрии").
- Особенностью некоторых защищенных от воды часов является наличие у них кожаных ремешков. Не одевайте часы этих моделей 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 во внутреннюю часть часов попадет влага, то немедленно проверьте их у ближайшего к вам дилера или дистрибьютера 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. 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, распыляющие 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 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 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 намоченной 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.

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.

Установка текущего времени и даты

Как установить текущее число месяца

- 1. Вытяните колесико так, чтобы раздался только один щелчок.
- 2. Поворотом колесика установите текущее число месяца. Не следует выполнять установку числа месяца в период с 8:00 вечера до 1:00 ночи. (Число месяца на табло может не измениться на следующий день.)
- 3. Вдавите колесико обратно.

Как установить текущее время и день недели

- Вытяните колесико до второго щелчка так, чтобы секундная стрелка остановилась именно в тот момент. когда она будет направлена на 12 часов.
- Поворотом колесика установите стрелки согласно текущему времени.
 Аналогичным образом устанавливается день недели.
 После того, как день недели будет задан, установите текущее время, обращая
 - тносле того, как день недели будет задан, установите текущее время, обращая внимание на то, какое время показывают ваши часы "После Полудня" или "До Полудня".
- 3. Вдавите колесико обратно в момент исполнения сигналов точного времени.

24-часовая стрелка

24-часовая стрелка показывает текущий час суток, совершая полный оборот каждые 24 часа.

■ Для часов со шкалой прошедшего времени

Поверните шкалу прошедшего времени так, чтобы метка 🎵 оказалась совмещена с минутной стрелкой.

Спустя некоторое время, снимите показания со шкалы прошедшего времени по делению, на которое направлена минутная стрелка.

Таким образом будет определено время, прошедшее с отмеченного вами момента.



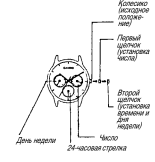
Шкала прошедшего времени

Технические характеристики

Точность хода при нормальной температуре: ±20 секунд в месяц

Показания циферблата: 6 стрелок (часы, минуты, секунды, число, день недели, 24-часовая стрелка)

Тип батареи: SR916SW Срок службы батареи: около 3 лет



-3-

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. Сущевская, 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 JP. АЯ 46.Д00003