

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 дистрибьютора 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:

- I. Часы не защищены от воды. Избегайте попадания любой влаги.
 - II. Не вытаскивайте коронку, если часы мокрые.
 - III. Не нажимайте 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).
- 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.
- Если внутрь часов попадет влага, то немедленно проверьте их у ближайшего к вам дилера или дистрибьютора 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 используйте 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, 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.

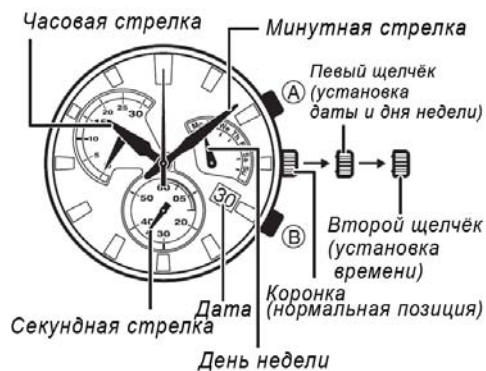
Для часов с пластмассовыми ремешками...

- 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. 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.



Установка текущего времени

1. Потяните коронку до второго щелчка. Секундная стрелка при этом остановится.
2. Поворачивая коронку, установите стрелки часов в положение текущего времени.
3. По окончании установок верните коронку в исходное положение.

Установка текущего дня

1. Потяните коронку до первого щелчка.
 2. Поворачивая коронку по часовой стрелке, установите значение текущего дня.
 3. Верните коронку в исходное положение.
- Не устанавливайте значение дня в диапазоне между девятью часами вечера и часом ночи.

Установка дня недели

1. Потяните коронку до первого щелчка.
 2. Поворачивая коронку против часовой стрелки, установите текущий день недели.
 3. Верните коронку в исходное положение.
- Не устанавливайте день недели в диапазоне между одиннадцатью часами вечера и двумя часами ночи.

Использование секундомера

- Данные часы позволяют Вам производить измерения отдельных отрезков времени в диапазоне до 29 минут 59 секунд.
 1. Для начала измерений нажмите кнопку "А".
 2. Для остановки измерений нажмите кнопку "А".
- Вы можете продолжить измерения нажав снова кнопку "А".
 3. Для сброса измеренных значений нажимайте кнопку "В".
- Некоторые часы снабжены вращающимся корпусом. Для измерения отдельных отрезков времени совместите маркер на корпусе с положением минутной стрелки. По прошествии времени минутная стрелка будет показывать на цифровое значение корпуса, что и соответствует измеренному времени.

Синхронизация стрелок секундомера

1. Нажмите кнопку "В" для того, чтобы сбросить значение секундомера в нулевое и проверить положение минутной и секундной стрелок секундомера.
 2. Потяните коронку до второго щелчка.
 3. Нажимайте кнопку "А" для перемещения секундной и минутной стрелок.
- Нажимайте кнопку "А" для перемещения секундной стрелки с шагом в одну секунду. Удерживание кнопки "А" в нажатом состоянии позволяет производить изменения с большей скоростью.
 - Нажимайте кнопку "В" для перемещения минутной стрелки в корректное положение.
 - 4. После проведения синхронизации верните коронку в исходное положение.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Точность хода при нормальной температуре:

+/-20сек. в месяц.

Индикация:

3 аналоговые стрелки (часовая, минутная и секундная – секундомера); 3 циферблата (секундный – часов, минутный – секундомера, день недели), число. максимальное время - 29 минут 59 секунд, единица измерения – 1 секунда.

Функции секундомера:

Режим измерения – отсчет прошедшего времени. 1 шт. сереброокисная (типа SR626SW).

Батарея -

Около 2 лет на батарее типа SR626SW (при условии работы секундомера 1 раз 60 минут в сутки)

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:

1 год

Гарантийный срок:

Адрес уполномоченной организации для принятия

претензий:

указан в гарантийном талоне

*Продукция соответствует ГОСТ 26270-98 (п.4.35)
Сертификат соответствия № РОСС ИР. АЯ 46.Д00003*