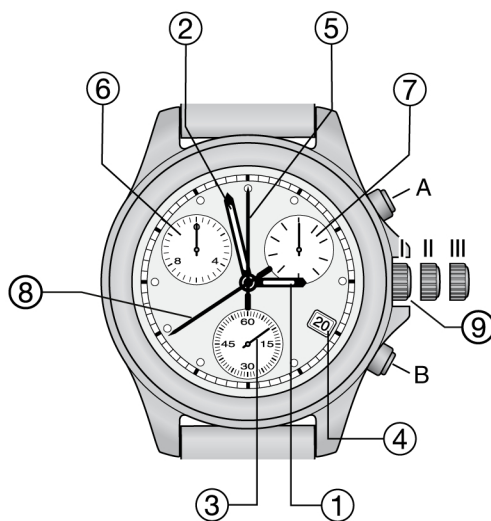


Кварцевые часы с хронографом

Инструкция по эксплуатации



Индикация и функции

- ❶ Часовая стрелка
- ❷ Минутная стрелка
- ❸ Секундная стрелка
- ❹ Указатель даты

Хронометр:

- ❺ Стрелка счетчика 60 секунд
- ❻ Счетчик 30 минут или 12 часов (в зависимости от модели)
- ❼ Счетчик 1/10 секунды
- ❽ Стрелка счетчика 60 минут (Для моделей со счетчиком 60 минут по центру)

Трехпозиционная заводная головка (9):

- I Исходное положение (завинчена*, не вытянута)
- II Положение для установки даты (отвинчена*, наполовину вытянута)
- III Положение для установки времени (отвинчена*, полностью вытянута)

* Модели с завинчивающейся головкой:



IA Исходное положение (завинчена, не вытянута)

IB Нейтральное положение (отвинчена, не вытянута)

Кварцевые часы с хронографом

Поздравляем!

Поздравляем Вас, хронограф – достойный выбор. При создании этих часов были использованы материалы и детали самого высокого качества, противударные и стойкие к колебаниям температуры. Корпус часов защищает механизм от вредного воздействия пыли.

В режиме хронографа эти часы могут измерять отрезки времени продолжительностью до 30 минут, показывая результат с точностью до 1/10 секунды, а также выполнять следующие функции:

- Стандартная функция ПУСК–ОСТАНОВ
- Функция СЛОЖИТЬ (отрезки времени)
- Функция РАЗДЕЛИТЬ (промежуточное время)

Чтобы Ваши часы с хронографом долгие годы радовали Вас безупречной и точной работой, мы предлагаем Вам внимательно прислушаться к советам, приведенным в этом руководстве.

Использование/Установки

Модели с завинчивающейся головкой

Перед тем , как установить время или дату, необходимо отвинтить заводную головку в положение **IV** чтобы вытянуть ее в положение **II** или **III**.

Важно: После любых манипуляций обязательно завинтите головку, чтобы обеспечить герметичность корпуса часов.

Установка времени

Вытяните головку в положение **II** и поворачивайте ее по или против часовой стрелки, чтобы установить точное время. Чтобы синхронизировать маленькую секундную стрелку, находящуюся у отметки 6 часов, с официальным сигналом точного времени (радио/ТВ/Интернет), вытяните заводную головку до второй метки; секундная стрелка остановится. В момент сигнала верните головку в положение **I** (и завинтите ее, если Ваша модель обладает завинчивающейся головкой).

Как завести часы

Кварцевые часы не требуют подзавода.

Быстрая установка даты

Вытяните головку в положение **II** и поворачивайте ее по часовой стрелке, чтобы установить требуемую дату. В это время двигается только часовая стрелка.

Спидометр (в зависимости от модели)

Спидометр позволяет измерять скорость объекта, который перемещается с постоянной скоростью. Включите хронометр и остановите его, когда пройденная дистанция составит один километр. Стрелка хронометра укажет на соответствующую цифру на шкале спидометра, означающую скорость в км/ч.



Обнуление счетчиков

После замены батарейки или в исключительных случаях необходимо обнулить счетчики хронографа перед началом хронометража. При необходимости действуйте следующим образом:

- 1 Стрелка счетчика 60 секунд (головка в положении **III**, кнопка **A**)
- 2 Стрелка счетчика 30 минут (головка в положении **II**, кнопка **B**) или 12 часов* (головка в положении **II**, кнопка **A**)
- 3 Стрелка счетчика 1/10 секунды (головка в положении **III**, кнопка **B**)
- 4 Стрелка счетчика 60 минут* (головка в положении **II**, кнопка **B**)

* Для моделей со счетчиком 60 минут по центру



Простой хронометраж

Функция стандартного хронометража позволяет измерить продолжительность отдельного события.

- 1 ПУСК
- 2 ОСТАНОВ
Считывание времени (см. приведенный рисунок)
 - 5 минут,
 - 57 секунд,
 - 7/10 секунды
- 3 Обнуление

Внимание! Перед каждым хронометражем стрелки хронометра должны стоять в исходном положении. При необходимости см. раздел **ОБНУЛЕНИЕ СЧЕТЧИКОВ ХРОНОГРАФА**.

Примечание: Все функции хронографа доступны, когда головка находится в положении **I**.

Кварцевые часы с хронографом



Функция СЛОЖИТЬ

Функция СЛОЖИТЬ позволяет суммировать продолжительность последовательных событий без промежуточного обнуления. Продолжительность нового отрезка прибавляется к продолжительности предыдущего.

- 1 ПУСК
- 2 ОСТАНОВ Считывание
- 3 ПОВТОРНЫЙ ПУСК
- 4 ОСТАНОВ Считывание
- 5 ПОВТОРНЫЙ ПУСК
- 6 ОСТАНОВ Считывание
- X Обнуление счетчиков хронографа



Функция РАЗДЕЛИТЬ

Функция РАЗДЕЛИТЬ позволяет останавливать стрелки для считывания промежуточного времени, в то время как отсчет времени продолжается. При повторном запуске стрелки «наверстывают» истекшее время.

- 1 ПУСК
- 2 РАЗДЕЛИТЬ 1
Считывание времени 1 (см. Рис. 2)
 - 5 минут,
 - 4 секунды,
 - 6/10 секунды
- 3 ПОВТОРНЫЙ ПУСК (наверстывание)
- 4 РАЗДЕЛИТЬ 2
Считывание времени 2
 - 15 минут,
 - 36 секунд,
 - 8/10 секунды
- 5 ПОВТОРНЫЙ ПУСК (наверстывание)
- 6 ОСТАНОВ
Считывание последнего показания времени (общее время)
 - 25 минут,
 - 18 секунд,
 - 4/10 секунды
- 7 Обнуление счетчиков хронографа



Как ухаживать за часами


Мы рекомендуем Вам регулярно чистить часы (за исключением кожаного браслета) мягкой тканью, смоченной теплым мыльным раствором. Не оставляйте часы в местах, подверженных сильным колебаниям температуры, влажных местах, а также на солнце и вблизи источников магнитного поля.

Кварцевые часы с хронографом гарантируют несравненную точность хода, характерную для всех кварцевых часов. Запаса хода в них, как правило, хватает более чем на 2 года непрерывной работы. Если Вы не предполагаете носить часы в течение нескольких недель или месяцев, рекомендуем Вам перед тем, как убрать часы вытянуть заводную головку в положение II. При этом прекращается подача напряжения на генератор колебаний, что продлит срок службы батареек.

Как заменить батарейку

По истечении срока службы батарейка должна быть немедленно извлечена и заменена у дилеров фирмы. Тип батареи: серебрино-цинковый дисковый аккумулятор, высокое сопротивление/SR 936 PW/Renata 380.

Сбор и утилизация кварцевых часов после истечения срока их службы*

 Данный знак означает, что настоящий продукт не может быть утилизирован вместе с бытовыми отходами. Кварцевые часы необходимо сдать в местный авторизованный центр возврата и сбора соответствующих отходов. Следуя этой процедуре, Вы вносите свой вклад в дело защиты окружающей среды и здоровья человека. Утилизация таких материалов помогает сберечь природные ресурсы.

* Данное положение действует только в странах-членах ЕС и в других странах с соответствующим законодательством.