

Модуль № 5567

- Ваши часы могут несколько отличаться от изображенных на иллюстрации.



Функции секундомера

Для настройки времени

- Когда секундная стрелка окажется на отметке «12 часов», вытяните **заводную головку** до щелчка 2.
- Поверните **заводную головку** чтобы изменить настройку времени.
- Чтобы возобновить отсчет времени, поверните **заводную головку** обратно.
- Примечание**
- Убедитесь, что вы установили правильное время (AM или PM).
 - При изменении времени переместите минутную стрелку на четыре-пять минут дальше конечного значения, а затем верните ее обратно к желаемому значению.

Чтобы изменить настройку дня

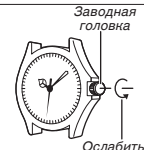
- Вытяните **заводную головку** до щелчка 1.
- Чтобы установить день недели, поверните **заводную головку** от себя.
- Вставьте **заводную головку** обратно.
- Примечание**
- В настройках дня используется 31-дневный месяц. Внесите корректировки для месяцев меньшей продолжительности.
 - Избегайте изменения настроек дня недели в период с 21:00 до 1:00. В противном случае, настройки дня недели могут некорректно изменяться в полночь.

Изменить день недели

- Вытяните **заводную головку** до щелчка 1.
- Поверните **заводную головку** к себе, чтобы установить день недели.
- Вставьте **заводную головку** обратно.
- Примечание**
- Избегайте изменения настройки дня недели в период с 23:00 до 2:00.
 - День недели изменится, когда текущее время будет между 1:00 и 3:00 утра.

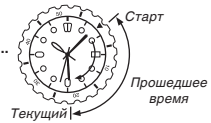
Действия с заводной головкой

Некоторые водонепроницаемые модели (100 метров, 200 метров) имеют завинчивающуюся заводную головку. Чтобы выполнить какие-либо действия с заводной головкой, поверните ее к себе, чтобы открыть. Затем вытяните заводную головку. Избегайте чрезмерного усилия при вытягивании. Часы теряют водонепроницаемость, пока заводная головка открыта. После выполнения каких-либо действий с заводной головкой полностью закрутите ее обратно.



Если ваши часы оснащены вращающимся бэzelем...

Вы можете повернуть бэzelь так, чтобы его метка ▼ совпала с минутной стрелкой. Тогда вы сможете определить, сколько времени прошло с момента совмещения метки ▼.



Использование секундомера

Секундомер измеряет прошедшее время с шагом в 1 секунду, до 29 минут 59 секунд.

Прошедшее время



Важно!

Не используйте секундомер, если заводная головка вытянута.

Примечание

Операция по отсчету времени автоматически остановится по истечении 30 минут.

Коррекция нулевого положения стрелок

Если стрелки секундомера не возвращаются в нулевое положение послеброса секундомера, выполните следующую процедуру.

Вытяните **заводную головку** до щелчка 2.

Каждое нажатие кнопки **A** перемещает **Секундную стрелку секундомера** на одну секунду. Нажмите до тех пор, пока стрелка не совпадет с положением «12 часов».

- Удерживание кнопки **A** перемещает стрелку с высокой скоростью.
- Нажатие кнопки **B** перемещает **Минутную стрелку секундомера** в положение 0.

После того, как все стрелки будут расположены так, как вам нужно, вставьте **заводную головку** обратно.

Важно!

Отсчет времени останавливается при вытягивании заводной головки. После выполнения описанной выше операции отрегулируйте текущее время.

Технические характеристики

Модуль №.	Точность при нормальной температуре (в месяц)	Тип батареи	Срок службы батареи (30 минут работы секундомера в день)
5567	±20 секунд	SR626SW	Примерно 2 года

Секундомер: Диапазон измерения: 29'59" (30 минут)

Единица измерения: 1 секунда.

Измерения: прошедшее время.

Технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.