

Модуль № 5667

CASIO®

- 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.

Поверните заводную головку, чтобы изменить настройку времени.

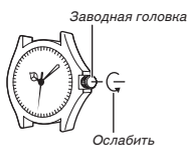
Чтобы возобновить отсчет времени, поверните заводную головку обратно.

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.

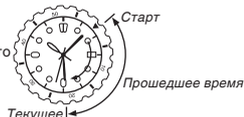
Операции заводной головки

Некоторые водонепроницаемые модели (10 бар, 20 бар) имеют завинчивающуюся заводную головку. Чтобы открыть заводную головку, поверните ее к себе. Затем вытяните заводную головку. Избегайте чрезмерного усилия при вытягивании. Часы теряют водонепроницаемость, пока заводная головка откручена. После выполнения операции с заводной головкой полностью закрутите ее обратно.



Если ваши часы оснащены вращающимся безелем...

Вы можете повернуть безель, чтобы совместить его метку ▼ 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, вплоть до 29 минут и 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 после сброса секундомера, выполните следующую процедуру.

Вытяните заводную головку.

Используйте кнопки A (по часовой стрелке) и B (против часовой стрелки), чтобы переместить стрелки секундомера в положение 0.

- Минутная стрелка секундомера синхронизирована с секундной стрелкой секундомера.
- Удерживание кнопки A или B приведет к быстрому перемещению стрелок.

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

Точность при нормальной температуре: ±20 секунд в месяц

Секундомер: Измерительная емкость: 29'59" (30 минут)

Единица измерения: 1 секунда.

Измерения: прошедшее время.

Батарея: Одна серебряно-оксидная батарея (тип: SR621SW)

Срок службы батареи: приблизительно 2 года.

Технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.