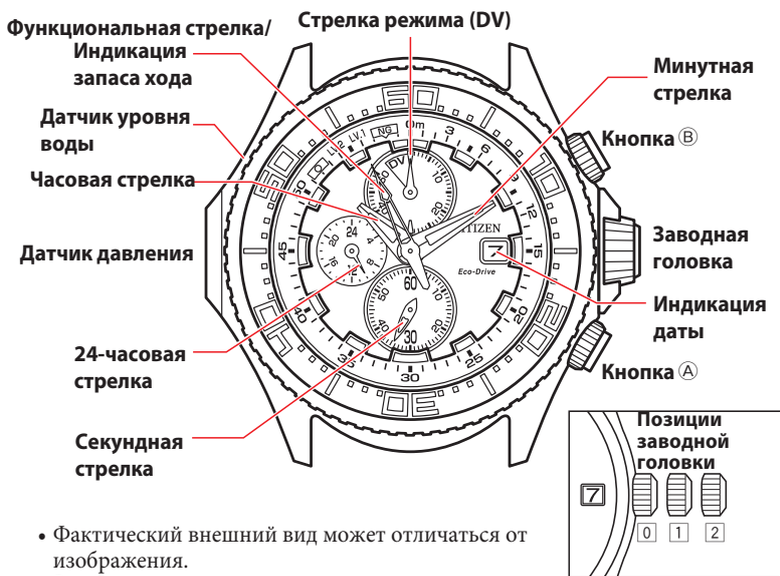


- Эти часы работают от солнечной энергии. Поднесите циферблат к свету и используйте часы с достаточным зарядом.
- Подробную информацию о времени зарядки, технических характеристиках и режиме работы см. в инструкции по эксплуатации:  Инструкция по эксплуатации В740.

Идентификация компонентов



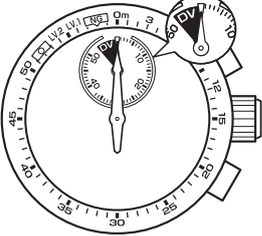
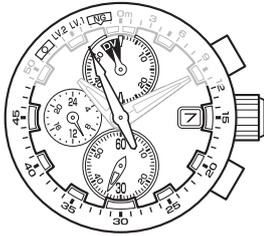
- Фактический внешний вид может отличаться от изображения.
- Заводная головка имеет два положения при вытягивании.
- Подробную информацию об использовании шкалы и bezеля на часах вы найдете также на нашей веб-странице (<http://www.citizenwatch-global.com/support/pdf/enhanced/e.pdf>)
- Перед использованием поверните заводную головку против часовой стрелки до тех пор, пока она не отсоединится от корпуса. После использования, прижимая головку к корпусу, поверните ее по часовой стрелке, чтобы надежно закрепить ее.

Изменение режима

На часах можно переключать два режима: режим отображения времени и режим хронографа.

1. Нажмите и удерживайте нижнюю правую кнопку **A** в течение 2 секунд или более.

- При каждом нажатии и удержании кнопки **A** два режима переключаются поочередно.

Режим	Хронограф	Время
Индикатор		
Положение стрелки функции	0	Текущий уровень запаса хода
Положение стрелки режима	0	DV

Чтобы проверить уровень запаса хода:

В режиме отображения времени функциональная стрелка указывает на текущий уровень запаса хода.

- При переключении часов в режим дайвинга текущий уровень запаса хода не отображается.

Чтобы переключиться в режим дайвинга:

Часы автоматически переключаются в режим дайвинга, когда датчик воды намокает, находясь в режиме отображения времени.

- Они не переключаются в режим дайвинга, когда функциональная стрелка указывает «ННГ».

Установка времени

1. Нажмите и удерживайте нижнюю правую кнопку **A**, чтобы переключиться в режим отображения времени.
Стрелка режима указывает на «DV».
2. Вытяните заводную головку в положение **2**, когда секундная стрелка укажет на 0 секунд.
Функциональная стрелка укажет на положение 0 секунд.
3. Поверните заводную головку, чтобы установить время.
4. Для завершения процедуры установите заводную головку в положение **0** в соответствии с надежным источником времени.
Секундная стрелка начинает двигаться.



Настройка отображения даты

- Не регулируйте отображение даты, если часы показывают 21:00 – 01:00. В противном случае отображение даты может измениться некорректно.

1. Вытяните заводную головку в положение **1**.
2. Поверните заводную головку, чтобы отрегулировать индикацию даты.
3. Нажмите на заводную головку в положение **0**, чтобы завершить процедуру.

Использование режима погружения

- При указании стрелки «NG» устройство не переключается в режим погружения. Необходимо достаточно зарядить аккумулятор.

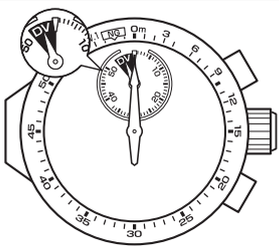
1. Нажмите и удерживайте нижнюю правую кнопку (A), чтобы переключиться в режим времени.

Стрелка режима указывает на «DV».

2. Намочите датчик воды.

Часы переключатся в режим дайвинга, и функциональная стрелка переместится в положение 0 м (в режиме ожидания).



Режим	Погружение (в режиме ожидания)
Индикатор	
Положение стрелки функции	0
Положение стрелки режима	DV

- Функциональная стрелка указывает на отметку «0» на 52-й секундной секунде, если вы не погружаетесь на глубину 1 м или более, и режим ожидания длится около часа или более. В этом случае очистите датчик воды и тщательно высушите его. Обнаружение воды отменяется, и часы возвращаются в нормальное состояние.

3. Погрузитесь на глубину 1 м или более.

Функциональная стрелка показывает текущую глубину.

- Стрелка показывает 0 м, когда глубина меньше 1 м.
- Когда глубина превышает 50 м, стрелка останавливается на отметке «0», указывая на то, что текущая глубина выходит за пределы диапазона индикации. Стрелка снова начинает показывать текущую глубину, когда глубина становится меньше 50 м.

4. Завершить режим погружения.

Часы автоматически возвращаются в режим отображения времени, если их оставить на глубине менее 1 м примерно на 10 минут.

- Часы продолжают измерение глубины, если вы снова погрузитесь на глубину 1 м или более в течение 10 минут.
- Нажмите и удерживайте кнопку (A) в течение 2 секунд или более на глубине менее 1 м, чтобы завершить режим погружения и вернуться в режим отображения времени.

Используя запомненную максимальную глубину

Часы могут отображать максимальную глубину, зафиксированную во время последнего погружения.

1. Нажмите и отпустите верхнюю правую кнопку (B) в режиме отсчета времени или в режиме погружения (режим ожидания).

Функциональная стрелка показывает запомненную максимальную глубину.

2. Нажмите и отпустите верхнюю правую кнопку (B), чтобы завершить индикацию.

Индикация автоматически завершается примерно через 30 секунд без нажатия кнопки.

- Запомненная максимальная глубина сохраняется до начала следующего погружения.
- Максимальная глубина не записывается, если она меньше 1 м.
- Максимальная глубина указывает на отметку «0» как на точку записи, если глубина превышает 50 м.

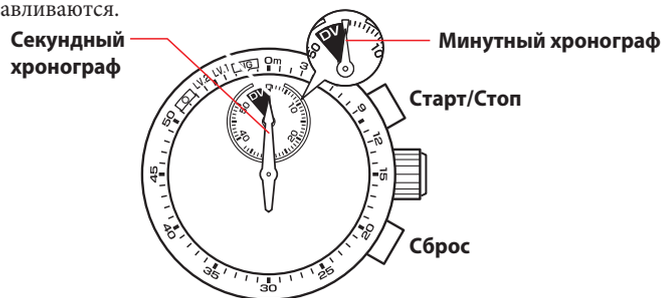
Использование хронографа

Измерение с точностью до 50 минут с шагом в 1 секунду. По истечении 50 минут после начала измерения хронограф останавливается, и стрелки возвращаются в исходное положение.

- Изменить режим во время измерения с помощью хронографа невозможно.

1. Нажмите и удерживайте нижнюю правую кнопку (A) в течение 2 секунд или более, чтобы переключиться в режим хронографа.

Стрелки функций и режимов перемещаются в положение 0 и останавливаются.



Старт/стоп: нажмите кнопку (B).

- Результат измерения сбрасывается при изменении режима во время остановки хронографа.

Сброс: нажмите кнопку (A), когда хронограф остановлен.

- Часы автоматически переключаются в режим отображения времени, если оставить их в режиме сброса хронографа примерно на 3 минуты.

Регулировка нулевого положения функциональной стрелки

Регулировка положения функциональной стрелки необходима, если она не возвращается в нулевое положение или фиксируется в неправильном положении из-за сильного удара или других причин.

- Диапазон регулировки стрелки в этой операции составляет 15 делений от нулевой позиции в обе стороны. Если ширина регулировки превышает это значение, попробуйте выполнить «Выполнение сброса и регулировки нулевой позиции стрелки».

1. Вытяните заводную головку в положение [2].

2. Установите функциональную стрелку в положение 0.

- Когда функциональная стрелка находится справа от положения 0, нажмите кнопку (A). Когда она находится слева от него, нажмите кнопку (B).

3. Затяните заводную головку в положение [0].

Выполнение сброса и корректировки нулевого положения стрелок.

1. Вытяните заводную головку в положение [2].

2. Одновременно нажмите и отпустите нижнюю правую кнопку (A) и верхнюю правую кнопку (B).

Стрелка функции немного сдвинется, и сброс будет завершен.

3. Установите стрелки функции и режима в положение 0.

- Когда стрелка функции окажется справа от положения 0, нажмите кнопку (A). Когда она окажется слева от него, нажмите кнопку (B).
- Стрелка режима будет двигаться синхронно со стрелкой функции.
- Стрелки будут двигаться непрерывно при нажатии и удержании кнопки.

4. Поверните заводную головку, чтобы установить время.

5. Установите заводную головку в положение [0] в соответствии с надежным источником времени.

Секундная стрелка начнет двигаться.

