

Фирма-изготовитель:

Fossil (Europe) GmbH

(Фоссил Юороп ДжиЭмБиЭйч)



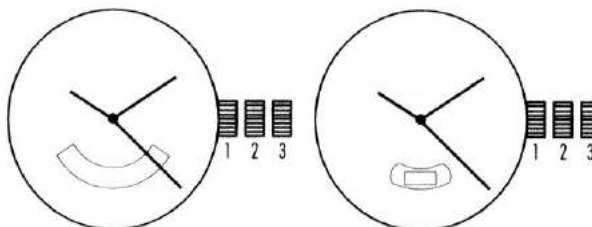
АЯ 46

Адрес изготовителя:

Oberwinkl 1, D-83355 Grabenstätt, Germany

**Механические часы с датой
Automatic movement with Date****Установка времени и даты.**

1. Чтобы завести часы поверните часовую головку 15-20 раз по часовой стрелке в положение 1 или встряхните часы.
2. Выдвиньте часовую головку в положение 2 и поверните по часовой стрелке для установки времени.
3. Выдвиньте часовую головку в положение 3, значение даты автоматически увеличится. Чтобы установить требуемое значение даты продолжайте передвигать часовую головку между положениями 2 и 3.
4. Верните часовую головку в положение 1.

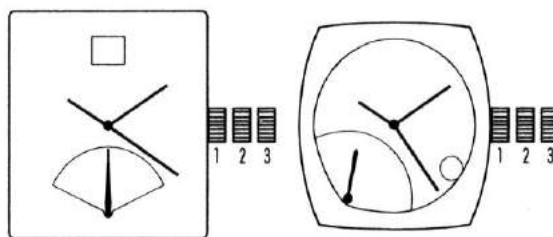
**Внимание!**

Часы снабжены механизмом автоматического подзавода, который позволяет привести в движение заводную пружину движением руки, без использования батареи. Если часы не одевались на руку в течение нескольких дней, завод может израсходоваться. Если Ваши часы остановились, рекомендуется завести часы вручную, вращая часовую головку по часовой стрелке.

Важно, чтобы ремень (браслет) часов плотно прилегал к запястью, в противном случае часы могут потерять способность автоматического подзавода. При полном заводе часы находятся в рабочем состоянии около 38 часов.

Retrograde with Time Sweep GP00/GP01**Установка времени и даты**

1. Выдвиньте часовую головку в положение 2 и поверните по часовой стрелке для установки даты.
2. Выдвиньте часовую головку в положение 3 и вращайте по часовой стрелке для установки времени. Стрелка в нижнем окне указывает время am/pm и автоматически выставляется на «0» в полночь.
3. Верните часовую головку в положение 1.

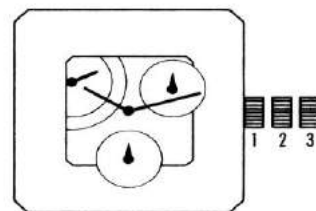
**Установка двойного времени**

1. Установите значение времени для первого часового пояса, как описано выше.
2. Выдвиньте часовую головку в положение 2 и, вращая против часовой стрелки, установите значение времени для второго часового пояса 24-часовой стрелкой.
3. Верните часовую головку в положение 1.

Retrograde with Date Sweep VD86 A

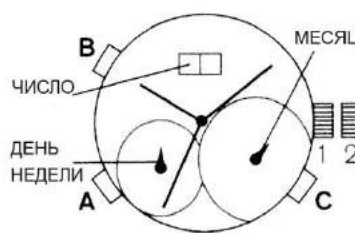
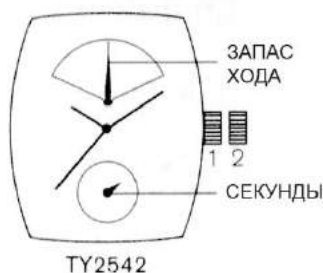
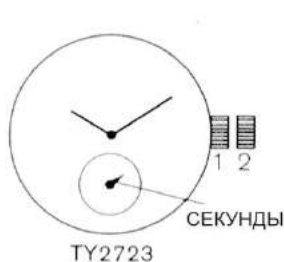
Установка времени и даты

1. Выдвиньте часовую головку в положение 3 и, вращая по часовой стрелке, установите день недели. Верхняя стрелка слева указывает день недели и автоматически возвращается к «М» в конце недели.
2. Удерживая часовую головку в положении 3, вращайте стрелки для установки значения времени (убедитесь в том, что am/pm индикатор выставлен правильно)
3. Верните часовую головку в положение 1.
4. Выдвиньте часовую головку в положение 2 и, вращая против часовой стрелки, установите дату.
5. Верните часовую головку в положение 1.



Механические часы

Automatic TY2723/TY2542/TY2527

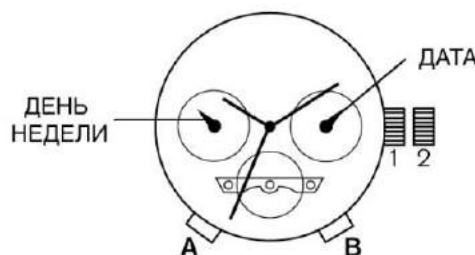


1. Для начала отсчета времени поверните часовую головку 15-20 раз в положении 1.
 2. Выдвиньте часовую головку в положение 2 и поворачивайте по часовой стрелке для установки времени. Затем верните часовую головку в положение 1.
 3. Нажмите кнопку А для установки дня недели.
 4. Нажмите кнопку В для установки даты.
 5. Нажмите кнопку С для установки месяца.
- Внимание! Каждое нажатие кнопок увеличивает значение на единицу измерения.

Механические часы с днем недели и датой

Automatic with weekday/Date 2502

1. Чтобы завести часы поверните часовую головку 15-20 раз по часовой стрелке в положении 1.
2. Выдвиньте часовую головку в положение 2 и поверните по часовой стрелке для установки времени. Верните часовую головку в положение 1.
3. Нажмите кнопку В для установки числа. Каждое нажатие кнопки В увеличивает число на одну единицу.
4. Нажмите кнопку А для установки дня недели. Каждое нажатие кнопки А увеличивает число на один день.
5. Внимание! Для того чтобы не нарушить точность хода часов не устанавливайте дату в период времени между 22.00 и 2.00



Внимание!

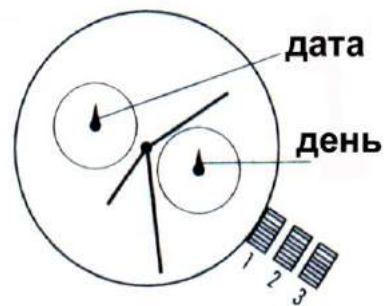
Часы снабжены механизмом автоматического подзавода, который позволяет привести в движение заводную пружину движением руки, без использования батареи. Если часы не одевались на руку в течение нескольких дней, завод может израсходоваться. Если Ваши часы остановились, рекомендуется завести часы вручную, вращая часовую головку по часовой стрелке.

Важно, чтобы ремень (браслет) часов плотно прилегал к запястью, в противном случае часы могут потерять способность автоматического подзавода. При полном заводе часы находятся в рабочем состоянии около 38 часов.

Часы с датой и днем недели Two Eye Multifunction 6P25

Установка даты

1. Выдвиньте часовую головку в положение 2.
2. Поверните часовую головку против часовой стрелки для выбора требуемой даты.



Установка дня недели и времени

1. Для установки значения времени выдвиньте часовую головку в положение 3
2. Вращайте часовую головку по часовой стрелке для установки значения времени. Стрелка, показывающая день недели, будет вращаться с часовой и минутной стрелками. Вращайте часовую головку до тех пор, пока Вы не выставите требуемый день недели.
3. Верните часовую головку в положение 1.

Хронограф JS50

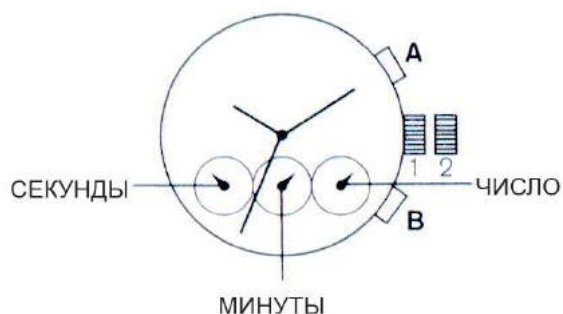
Установка времени

1. Выдвиньте часовую головку в положение 2.
2. Поворачивая часовую головку по часовой стрелке, установите правильное время.

Внимание: 24-часовая стрелка движется в соответствии с часовой и минутной стрелками.

При установке времени проверяйте правильность установки 24-часовой стрелки.

3. Верните часовую головку на место в положение 1.



Режим хронографа

1. Нажмите кнопку А для запуска/остановки хронографа.
2. Нажмите кнопку В для возврата в исходное положение.

Внимание: Хронограф автоматически остановится после работы в течение 30 минут.

Обнуление хронографа

1. Выдвиньте часовую головку в положение 2.
2. Нажатием кнопки А установите секундную стрелку хронографа на нулевой позиции – 12:00. Каждое кратковременное нажатие кнопки продвигает секундную стрелку хронографа на одно деление. Нажмите и удерживайте кнопку А для быстрого продвижения.

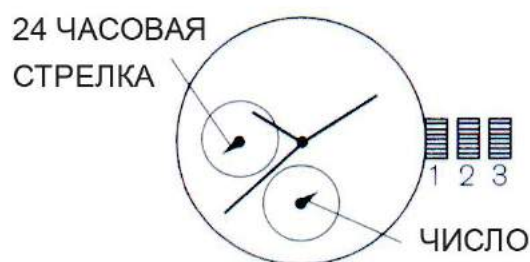
Внимание: Минутная стрелка хронографа выставляется в соответствии с секундной стрелкой.

3. После обнуления верните часовую головку в положение 1.

Часы с датой и дополнительной индикацией времени Multifunction VX3R/VX3RE

Установка времени

1. Выдвиньте часовую головку в положение 2.
2. Вращайте часовую головку для установки времени.
3. Верните часовую головку в положение 1.



Внимание! 24-часовая стрелка вращается в соответствии с часовой и минутной стрелками. При установке времени убедитесь, что 24-часовая стрелка выставлена правильно.

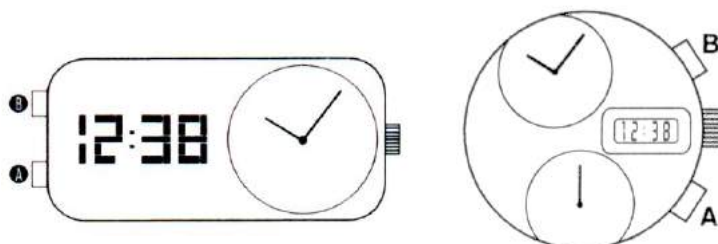
Установка даты.

1. Выдвиньте часовую головку в положение 3. Для установки даты вращайте часовую головку против часовой стрелки.
2. Верните часовую головку в положение 1.

Аналого - цифровая модель Fuel Ana-Digi Module

Режим отображения времени

1. Нажмите кнопку А для выбора 12/24-часового формата.
2. Нажмите кнопку В для изменения режима дисплея. Очередность изменения следующая: время, календарь, секунды.



Установка времени/календаря

1. Нажмите и удерживайте кнопку А для входа в режим установок, значение года начнет мигать.
2. Нажмите кнопку В для увеличения шага установок. Нажмите и удерживайте кнопку В для быстрого продвижения.
3. Нажмите кнопку А для сохранения и перехода к следующим установкам.
4. Порядок установок следующий: год, месяц, число, часы, минуты.
5. Часы автоматически вернутся в режим дисплея после установки минут или в случае если Вы не нажимаете кнопки в течение 30 секунд.

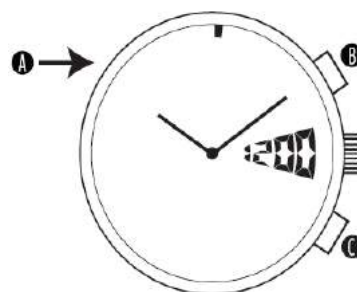
Внимание!

Значения часов устанавливаются в 24-часовом формате.

Аналого - цифровая модель Gents Digital Roulette

Режим отображения времени

1. В режиме отображения времени дисплей показывает часы, минуты, секунды.
2. Нажмите кнопку В для изменения режима (5 режимов).
3. Нажмите кнопку С для включения подсветки.



Режим установки цифрового времени.

1. Для входа в режим установок из режима отображения времени нажмите и удерживайте в течение 2 секунд кнопку А, значение часов начнет мигать.
2. Нажмите кнопку В для увеличения значения часов. Нажмите и удерживайте кнопку В для быстрого изменения значений.
3. Нажмите кнопку А для установки значения минут. Значения минут начнут мигать.
4. Нажмите кнопку В для увеличения значения минут и обнуления значения секунд. Нажмите и удерживайте кнопку В для быстрого продвижения.
5. Нажмите кнопку А для выхода из режима установок.

Внимание!

В случае если кнопки не нажимаются в течение 30 секунд, часы вернутся в режим отображения времени.

Аналого-цифровая модель Gents Ana-Digi Seconds Grid



Режим отображения времени

1. Нажмите кнопку А для выбора 12/24 часового формата.
2. Нажмите кнопку В для выбора режимов отображения даты или времени.

Режим установки времени и календаря.

1. Для входа в режим установок из режима отображения времени нажмите и удерживайте кнопку А, значение часов начнет мигать.
2. Нажмите кнопку В для увеличения значения часов. Нажмите и удерживайте кнопку В для быстрого изменения значений.

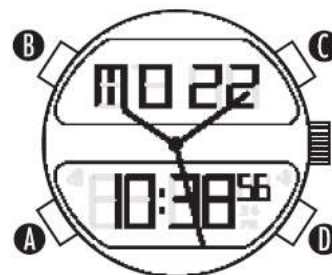
Внимание! При установке значений минут, значения секунд будут обнуляться при каждом нажатии кнопки В

3. Нажмите кнопку А для установки и продвижения к следующим значениям.
4. Порядок установки следующий: часы, минуты, месяц, число, день недели.
5. Нажмите кнопку А для выхода из режима установок.

Внимание!

В случае если кнопки не нажимаются в течение 60 секунд, часы вернутся в режим отображения времени.

Аналого-цифровая модель Multifunction Ana-Digi



Режим отображения времени

1. Нажмите кнопку А для изменения режима.
2. Нажмите кнопку В для включения подсветки.
3. Нажмите кнопку С для выбора 12/24 часового формата.

Режим установки времени и календаря.

1. Находясь в режиме отображения времени, нажмите кнопку А три раза для входа в режим установок. Значения секунд начнут мигать.
2. Нажмите кнопку С для обнуления значений секунд.
3. Нажмите кнопку D, Значения часов начнут мигать.
4. Нажмите кнопку С для увеличения значения часов. Нажмите и удерживайте кнопку С для быстрого изменения значений.
5. Нажмите кнопку D для установки и продвижения к следующим значениям.
6. Порядок установки следующий: секунды, часы, минуты, число, день недели.
7. Нажмите кнопку А для выхода из режима установок.

Внимание!

В случае если кнопки не нажимаются в течение 2 минут, часы вернутся в режим отображения времени.

Режим будильника.

1. Нажмите кнопку А для входа в режим установки будильника.
2. Нажмите кнопку С для включения/выключения звукового сигнала будильника.
3. Нажмите и удерживайте кнопку С для проверки звукового сигнала будильника.
4. Нажмите кнопку D для входа в режим установки будильника.
5. Нажмите кнопку D для выбора значений часов и минут.
6. Нажмите кнопку С для продвижения в режиме установок, нажмите и удерживайте кнопку С для быстрого продвижения.
7. Нажмите кнопку А для выхода из режима установок будильника.

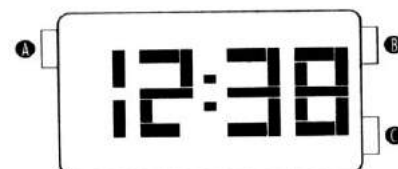
Режим хронографа

1. Нажмите кнопку А для перехода в режим хронографа.
2. Нажмите кнопку С для запуска/остановки работы хронографа.
3. Нажмите кнопку D во время работы хронографа для измерения отрезков времени.

Разделение временных отрезков.

1. Нажмите кнопку D во время работы хронографа.
2. Нажмите кнопку D еще раз для возврата в режим хронографа.
3. Нажмите кнопку С для повтора запуск/остановка отдельного временного отрезка.
4. Нажмите кнопку D для завершения отсчета времени.
5. Нажмите кнопку D для обнуления значений.

Мужские электронные часы Basic Gents Fuel Digital



Режим отображения времени

1. Нажмите кнопку А для включения подсветки.
2. Нажмите кнопку В для изменения режима дисплея. Порядок изменения следующий: время, календарь, секунды.
3. Нажмите кнопку С для выбора 12/24-часового формата.

Установка времени/календаря

1. Чтобы войти в режим установок из режима дисплея, нажмите и удерживайте кнопку С, значение года начнет мигать.
2. Нажмите кнопку В для увеличения шага установок. Нажмите и удерживайте кнопку В для быстрого продвижения.
3. Нажмите кнопку С для сохранения и перехода к следующим установкам.
4. Порядок установок следующий: год, месяц, число, часы, минуты.
5. Часы автоматически вернуться в режим дисплея после установки минут или в случае если Вы не нажимаете кнопки в течение 30 секунд.

Внимание!

Значения часов устанавливаются в 24-часовом формате.

Женские электронные часы Basic Ladies Fuel Digital



Режим отображения времени

1. Нажмите кнопку А для отображения даты на 1 секунду. Дисплей автоматически вернется к отображению времени.
2. Нажмите кнопку А дважды для изменения режима дисплея. Порядок отображения следующий: время, календарь, секунды.
3. Нажмите кнопку В для переменного отображения режима времени и режима календаря.

Установка времени/календаря

1. Чтобы войти в режим установок из режима дисплея, нажмите дважды и удерживайте кнопку В, время и дата начнут мигать.
2. Нажмите кнопку В, отобразится месяц.
3. Нажмите кнопку А для увеличения шага установок. Нажмите и удерживайте кнопку А для быстрого продвижения.
4. Нажмите кнопку В для сохранения и перехода к следующим установкам.
5. Порядок установок следующий: месяц, число, часы, минуты.
6. Часы автоматически вернуться в режим дисплея после установки минут.

Модель с двумя часовыми поясами My Time Your Time

Режим отображения времени

1. Нажмите кнопку А для включения подсветки.
2. Для изменения переменного дисплея поверните часы на запястье и держите их под углом 45 градусов в течение нескольких секунд, пока не поменяется дисплей. На дисплее будет отображен второй часовой пояс.



Внимание!

Первая часовой пояс отображается на дисплее, в случае если дата расположена ниже времени, в том случае, если дата расположена над временем, на дисплее отображается второй часовой пояс.

Установка времени/календаря

1. В режиме дисплея обычного времени нажмите и удерживайте кнопку С в течение двух секунд для входа в режим установок. Часовые пояса Т1/Т2 начнут мигать.
2. Нажмите кнопку В для изменения, удерживайте кнопку В для быстрого продвижения.
 - а) При установке Т1 нажмите кнопку С для выбора и изменения значений часов, минут, года, месяца, числа (день недели установится автоматически).
 - б) При установке Т2 нажмите кнопку С для выбора и изменения значений часов и минут. (календарь установится автоматически)
3. Нажмите кнопку С для выхода из режима установок.

Внимание!

1. В случае если кнопки не нажимаются в течение 60 секунд, часы вернутся в режим отображения времени.
2. Т1 и Т2 отображаются только в режиме установок и не отображаются в режиме дисплея.

Цифровая модель Half Digit Digital FL145, FL186

Режим отображения времени

1. Нажмите кнопку А для изменения режима.
2. Нажмите кнопку И для включения подсветки.
3. Нажмите кнопку С для выбора 12/24-часового формата.
4. Нажмите кнопку D для выключения звука будильника.



Установка времени/календаря

1. В режиме дисплея обычного времени нажмите кнопку А три раза для входа в режим установок. Секунды начнут мигать.
2. Нажмите кнопку С чтобы обнулить секунды.
3. Нажмите кнопку С для сохранения и перехода к следующим установкам.
4. Нажмите кнопку С для увеличения числа, нажмите и удерживайте кнопку С для быстрого продвижения. Нажмите кнопку D для сохранения каждой установки.
5. Порядок установки следующий: секунды, часы, минуты, месяц, число, день недели.
6. Нажмите кнопку А для выхода из режима установок.

Установка будильника.

1. Нажмите кнопку А для входа в режим будильника (AL)
2. Нажмите и удерживайте кнопку С для проверки звукового сигнала будильника.
3. Нажмите кнопку С чтобы включить/выключить будильник/звуковой сигнал.
4. Для входа в режим установок нажмите кнопку D, часы начнут мигать.

5. Нажмите кнопку С для увеличения значения, нажмите и удерживайте кнопку с для быстрого увеличения значения.
6. Нажмите кнопку D для сохранения значений часов и минут.
7. Режим установок автоматически перейдет в режим времени, после того, как будут установлены минуты.

Режим хронографа

1. Нажмите кнопку А для перехода в режим хронографа (ST).
2. Нажмите кнопку с для запуска/остановки работы хронографа.
3. Нажатие кнопки D обнуляет значение хронографа в случае, если он не запущен.

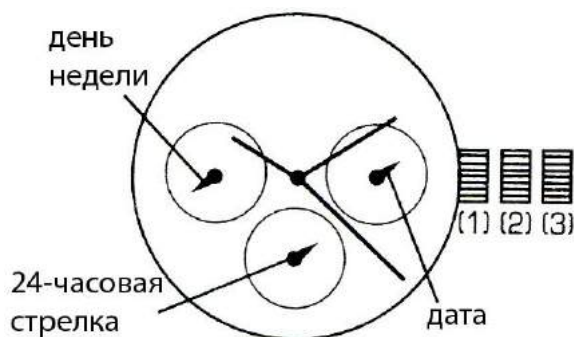
Разделение временных отрезков

1. Нажмите кнопку D во время работы хронографа.
2. Нажмите кнопку D еще раз для возврата к хронографу.
3. Нажмите кнопку С чтобы завершить отсчет времени.
4. Нажмите кнопку D для обнуления значений.

Модель с 3мя малыми циферблатами VX3J (1 часовая головка)

Установка даты

1. Выдвиньте часовую головку в положение 2.
2. Поворачивая часовую головку по часовой стрелке, установите дату.
3. Верните часовую головку обратно в положение 1.



Установка дня и времени

1. Выдвиньте часовую головку в положение 3.
2. Поворачивая часовую головку по часовой стрелке, установите часы и минуты. *Стрелка, показывающая день недели, будет также передвигаться вместе с часовой и минутной стрелками. Продолжайте поворачивать часовую головку, пока не установится нужный день недели.*

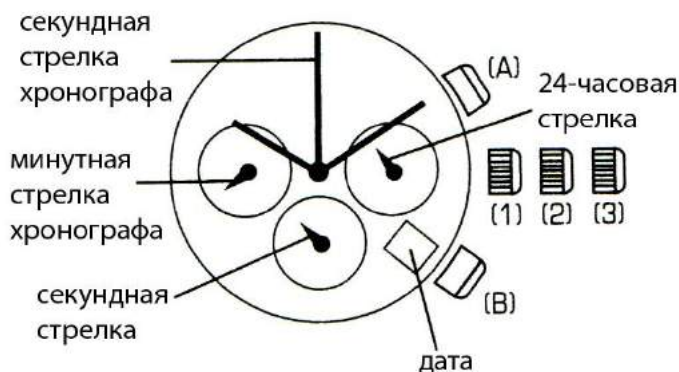
Установка 24-часового малого циферблата

24-часовая стрелка движется в соответствии с часовой и секундной стрелками. Устанавливая время, убедитесь, что 24-часовая стрелка установлена правильно.

Хронограф секундомер OS20, FS00 (1 часовая головка/2 кнопки)

Установка времени

1. Выдвиньте часовую головку в положение 3. Секундная стрелка хронографа вернется в нулевое «0» положение. *Не возвращайте часовую головку в положение 1, пока стрелки возвращаются в нулевое «0» положение. Иначе положение, в котором оказались стрелки хронографа в момент возвращения часовой головки в нормальное положение 1, будет воспринято как новое нулевое «0» положение.*
2. Поворачивая часовую головку, установите желаемое время.
3. Верните часовую головку в положение 1.



Установка даты

1. Выдвиньте часовую головку в положение 2.
2. Поворачивая часовую головку против часовой стрелки, установите правильную дату в календарном окошке.

Обнуление хронографа

Эта процедура должна быть произведена в случае, если секундная стрелка хронографа не возвращается в нулевое положение при перезапуске хронографа.

1. Выдвиньте часовую головку в положение 3. Нажатием кнопки А установите секундную стрелку хронографа в нулевое положение.
2. Нажатием кнопки А установите секундную стрелку хронографа в нулевое «0» положение. *Внимание: при длительном нажатии кнопок, стрелки будут двигаться быстрее.*
3. После того как стрелки установлены в нулевое положение, верните головку в положение 1. *Не возвращайте часовую головку в положение 1, пока стрелки возвращаются в нулевое «0» положение. Иначе положение, в котором оказались стрелки хронографа в момент возвращения часовой головки в нормальное положение 1, будет воспринято как новое нулевое «0» положение.*

Использование хронографа

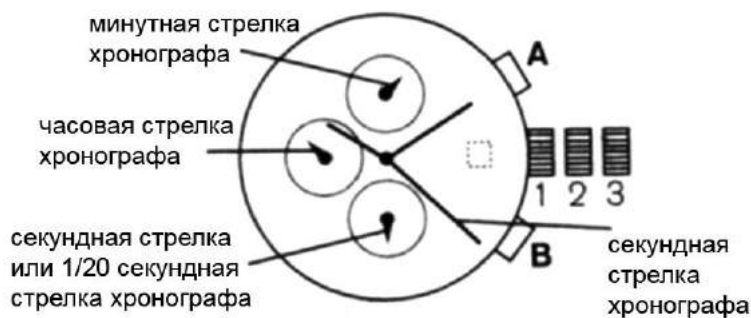
1. Нажатие кнопки А запускает и останавливает работу хронографа.
2. Нажатие кнопки В обнуляет значения хронографа.

Хронограф с датой

Chronograph with Date OS62.

Установки времени.

1. Выдвиньте часовую головку в положение 3.
2. Вращайте часовую головку для установки времени.
3. Верните часовую головку в положение 1.



Установка даты.

1. Выдвиньте часовую головку в положение 2.
2. Вращайте часовую головку против часовой стрелки до установки правильной даты.
3. Верните часовую головку в положение 1.

Режим хронографа.

1. Нажмите кнопку В для входа в режим хронографа.
2. Нажмите кнопку А для запуска/остановки хронографа.
3. Нажмите кнопку В для обнуления.

Внимание! Измерения циферблата с 1/20 секундной стрелкой будут отображены при нажатии кнопки А для остановки хронографа.

Обнуление хронографа.

Обнуление хронографа производится в случае, когда секундная стрелка хронографа и 1/20 секундная стрелка не обнуляются при перезапуске хронографа.

1. Выдвиньте часовую головку в положение 3.
2. Нажмите кнопку А для обнуления значений секундной стрелки хронографа. Нажмите и удерживайте кнопку А для быстрого продвижения стрелки.
3. Нажмите кнопку В для обнуления 1/20 секундной стрелки хронографа. Нажмите и удерживайте кнопку В для быстрого продвижения стрелки.
4. После того как стрелки установлены в нулевое положение, верните головку в положение 1.
5. Нажмите кнопку В чтобы проверить, что стрелки хронографа установлены в нулевое положение.

Внимание!

Не возвращайте часовую головку в положение 1, пока стрелки возвращаются в нулевое «0» положение. Иначе положение, в котором оказались стрелки хронографа в момент возвращения часовой головки в нормальное положение 1, будет воспринято как новое нулевое «0» положение.

Хронограф Секундомер OS 10 (Без даты – OS30) (1 часовая головка/2 кнопки)

Установка времени

1. Выдвиньте часовую головку в положение 3.
2. Поворачивая часовую головку, установите желаемое время.
3. Верните часовую головку на место в положение 1.

Установка даты

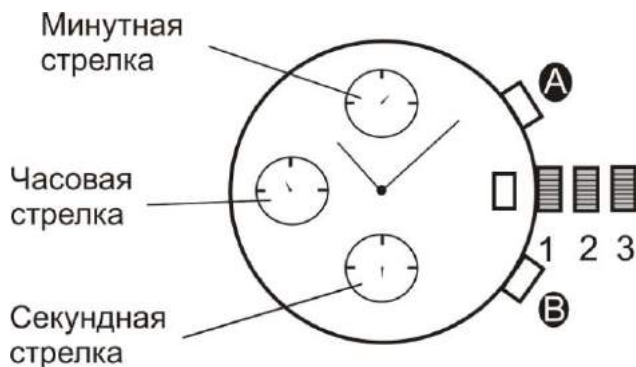
1. Выдвиньте часовую головку в положение 2.
2. Поворачивая часовую головку против часовой стрелки, установите правильную дату в окошке календаря.
3. Верните часовую головку на место в положение 1.

Использование хронографа

1. Нажатие кнопки А запускает и останавливает работу хронографа.
2. Кнопка В используется для измерения истекшего времени и обнуления значений хронографа.

Изменение установок хронографа

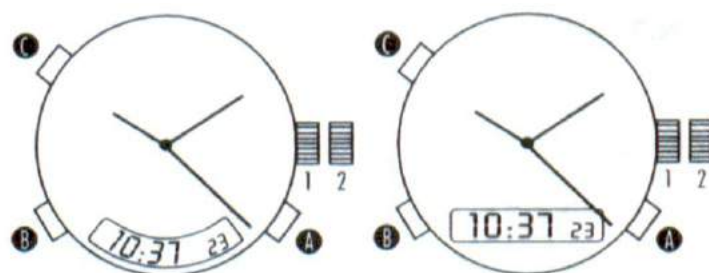
1. Выдвиньте часовую головку в положение 3.
2. Нажатием кнопки А обнулите значение секундной стрелки.
3. Нажатием кнопки В обнулите значение часовой и минутной стрелок хронографа.
4. Вновь установите текущее время и верните часовую головку в положение 1.



Аналого-электронные часы T205, T206 (1 часовая головка/3 кнопки)

Установка аналогового времени

1. Выдвиньте часовую головку в положение 2.
2. Поворачивая часовую головку по часовой стрелке, установите правильное время.
3. Верните часовую головку обратно в положение 1.



Установка электронного времени

1. Нажимайте кнопку С, пока время не появится на дисплее.
2. Удерживая нажатой кнопку В, войдите в режим установки, на дисплее начнут мигать значения секунд.
3. Нажатием кнопки А установите электронное значение.
4. Нажатием кнопки В перейдите к установке следующего показателя: (секунды, минуты, часы, 12/24 формат).
5. Продолжайте выполнять действия 3 и 4, пока не установите правильное время.

Установка даты

6. Нажимайте кнопку С, пока дата не появится на дисплее.
7. Удерживая нажатой кнопку В, войдите в режим установки, на дисплее начнут мигать значения календаря.
8. Нажатием кнопки А установите электронное значение.

9. Нажатием кнопки В перейдите к установке следующего показателя: (месяц и день).
10. Продолжайте выполнять действия 3 и 4, пока не установите правильную дату.

Установка электронного будильника

1. Нажимайте кнопку С, пока на дисплее не появится значок AL.
2. Удерживая нажатой кнопку В, войдите в режим установок, на дисплее начнет мигать значение часов.
3. Нажатием кнопки А установите электронное значение часов.
4. Нажатием кнопки В перейдите к установке минут.
5. Нажатием кнопки А установите электронное значение минут.
6. Нажатием кнопки В сохраните установки будильника, на дисплее ничего не мигает.
7. Чтобы включить или выключить будильник, нажмите кнопку А (значок включенного будильника появится в левом верхнем углу).

Внимание: для того, чтобы сигнал будильника звучал в назначенное время, необходимо включить будильник. Чтобы включить сигнал, войдите в режим времени и нажмите одновременно кнопки А и В. В левом верхнем углу появится значок.

Использование режима хронографа

1. Нажимайте кнопку С, пока не войдете в режим хронографа.
2. Нажатие кнопки А запускает и останавливает работу хронографа.
3. Нажатие кнопки В в момент измерения хронографа отмеряет отрезки времени.
4. Чтобы вернуться к отсчитываемому времени, еще раз нажмите кнопку В.
5. После остановки измерения нажатие кнопки В обнуляет значение хронографа 00:00:00.

Big Tic: циферблат, меняющий цвета

(циферблат меняет цвет при нажатии кнопки)

Демо-режим

Эти часы поставляются в демо-режиме, когда возможные цвета циферблата сменяют друг друга каждые две секунды.

1. Чтобы выйти из демо-версии, нажмите и удерживайте кнопку в течение 2 секунд.
2. Чтобы вернуться обратно в демо-режим, нажмите и удерживайте кнопку в течение 2 секунд.



Изменение цветов

1. Убедитесь, что часы не находятся в демо-режиме.
2. Нажмите кнопку для появления цвета №1.
3. Еще раз нажмите кнопку, чтобы появился цвет №2.

Если Вы предпочитаете сменяющиеся цвета, просто верните часы в демо-режим.

Установка времени

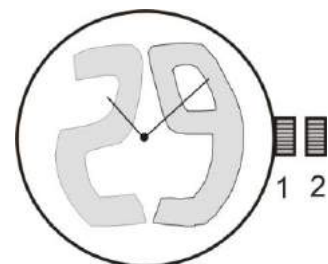
1. Выдвиньте часовую головку в положении 2.
2. Поворачивая часовую головку, установите желаемое время.
3. Верните часовую головку обратно в положение 1.

Big Tic

На дисплее отображаются секунды от 1 до 60.

Установка времени

1. Выдвиньте часовую головку в положение 2.
2. Поворачивая часовую головку, установите желаемое время.
3. Верните часовую головку обратно в положение 1.

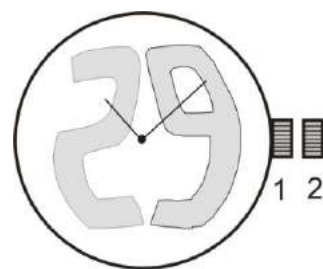


Scrolling Tic

На дисплее отображаются секунды от 1 до 60 в различных стилях.

Установка времени

1. Выдвиньте часовую головку в положение 2.
2. Поворачивая часовую головку, установите желаемое время.
3. Верните часовую головку обратно в положение 1.



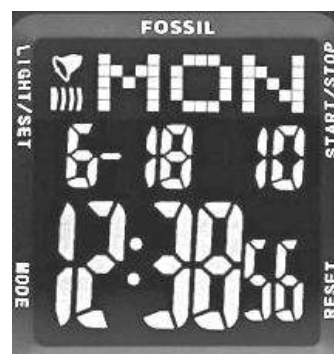
Режимы дисплея

Нажатием кнопки выберите любой из возможных видов дисплея.

Мировое Время World Time Module

Отображение нормального времени

1. Нажмите кнопку В для включения подсветки циферблата.
2. Нажатие кнопки С включает / выключает почасовой сигнал.
3. Нажатие кнопки D включает / выключает режим двойного времени DST для выбранного города.
4. В любом режиме, если в течение 60 секунд не нажата ни одна кнопка, часы вернуться в режим нормального времени.



Режим времени и календаря

1. Удерживая кнопку В нажатой в течение 2 секунд перейдите в режим установок. На дисплее начнет мигать 12/24 часовой формат.
2. Нажатием кнопки С выберите 12 или 24 часовой формат времени.
3. Нажатием кнопки А выберите и установите секунды, минуты, часы, год, месяц, день и город.
4. Нажатие кнопки С увеличивает значения показателя, а нажатие кнопки D уменьшает.
5. Нажатием кнопки В выйдите из режима установок.

Режим мирового времени

1. Нажатием кнопки А выберите режим мирового времени.
2. Нажатием кнопки С выберите город.
3. Нажатием кнопки D включите / выключите режим двойного времени DST для выбранного города.

На дисплее	Город	Разница во времени	На дисплее	Город	Разница во времени
MDY	Мидуэй	- 11 часов	PAR	Париж	+ 1 час
HNL	Гонолулу	- 10 часов	CAI	Каир	+ 2 часа
ANC	Анкоридж	-9 часов	MOW	Москва	+ 3 часа
LAX	Лос-Анджелес	- 8 часов	DXB	Дубаи	+ 4 часа
DEN	Денвер	- 7 часов	KHI	Карачи	+ 5 часов
CHI	Чикаго	- 6 часов	DAC	Дакка	+ 6 часов
NYC	Нью-Йорк	- 5 часов	BKK	Бангкок	+ 7 часов
CCS	Каракас	- 4 часа	HKG	Гонконг	+ 8 часов
RIO	Рио-де-Жанейро	- 3 часа	TYO	Токио	+ 9 часов
-2H	-2H	- 2 часа	SYD	Сидней	+ 10 часов
-1 H	-1 H	- 1 час	NOU	Нумеа	+ 11 часов
LON	Лондон	0 часов	AKL	Окленд	+ 12 часов

Установка будильника (3 будильника)

1. Нажатием кнопки А выберите режим будильника.
2. Нажатием кнопки С передвигайтесь от одного будильника к другому.
3. Нажатие кнопки D включает / выключает будильник.
4. Удерживая кнопку В нажатой в течение 2 секунд, перейдите режим установок. На дисплее начнут мигать минуты.
5. Нажатием кнопки А выберите минуты и часы.
6. Нажатие кнопки С увеличивает значения показателей, а нажатие кнопки D уменьшает. Будильник будет автоматически включен после изменения установок.
7. Нажатием кнопки В выйдите из режима установок.

Режим хронографа

1. Нажатием кнопки А выберите режим хронографа (STW).
2. Нажатие кнопки С запускает хронограф. Нажатие кнопки D останавливает работу хронографа.
3. Нажатие кнопки D после прекращения работы хронографа обнуляет его значения.

Отсчет кругов времени

1. Нажмите кнопку С во время работы хронографа. (записывает до 20 отрезков времени)
2. Нажмите кнопку D для окончания отсчета времени.
3. Нажатие кнопки А восстанавливает на дисплее отрезки времени (TOT), если информация была записана в хронограф (до 20 отрезков).
4. При нажатии кнопки С на дисплее появится следующий отрезок времени. При нажатии кнопки D на дисплее появится предыдущий отрезок времени.
5. Перейдите в обычный режим хронографа. Нажатием кнопки D обнулите все значения.

Таймер – обратный отсчет

1. Нажатием кнопки А выберите режим таймера.
2. Нажатие кнопки С включает / выключает работу таймера.
3. Нажатием кнопки D обнулите значения таймера, когда таймер выключен. Перед запуском таймер покажет все нулевые значения.
4. Удерживая кнопку В нажатой в течение 2 секунд, перейдите в режим установок. На дисплее начнут мигать секунды.
5. Нажатием кнопки А установите секунды, минуты, часы.
6. Нажатие кнопки С увеличивает значения показателей, а нажатие кнопки D уменьшает.
7. Нажатием кнопки В выйдите из режима настроек.

Электронная модель Fuel Metal Digital

Дисплей

1. При нажатии кнопки С на дисплее появляется дата.
2. Следующим нажатием кнопки С выберите время или дату.
3. Еще одно нажатие кнопки С возвращает часы в режим времени.



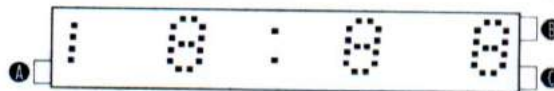
Установки

1. Нажатием кнопки В установите год, на дисплее начнут мигать показания.
2. Нажатие кнопки С увеличивает значения показателей.
3. Нажатием кнопки В установите месяц, на дисплее начнут мигать показания.
4. Нажатие кнопки С увеличивает значения показателей.
5. Продолжая, установите дату, 12/24 часовой формат времени, часы, минуты и секунды.
6. Нажатием кнопки В покиньте режим установок.

Подсветка дисплея

1. Нажатие кнопки А активизирует подсветку дисплея. Подсветка длится 3 секунды.

Светодиодный механизм LED Movement



Режим отображения времени

1. В обычном режиме циферблат отключен.
2. Нажмите кнопку В для включения циферблата на 3 секунды. Верхняя точка в двоеточии показывает режим АМ, нижняя – РМ.
3. Нажмите кнопку С для просмотра календаря в течение 3 секунд.
4. Если ни одна кнопка не нажата в течение 3 секунд, все изменения, внесенные в настройки сохраняются, и дисплей возвращается в нормальный режим (отключается).

Режим установки времени

1. Нажмите кнопку В для просмотра времени, затем нажмите кнопку А для входа в режим установки времени.
2. Нажмите кнопку В для установки часов, нажмите и удерживайте кнопку В для быстрой прокрутки значений.
3. Нажмите кнопку С для установки минут, нажмите и удерживайте кнопку С для быстрой прокрутки значений.
4. Нажмите кнопку А для выхода из режима установок. Если ни одна кнопка не нажата в течение 3 секунд, все изменения, внесенные в настройки сохраняются, и дисплей возвращается в нормальный режим (отключается).

Режим установки календаря

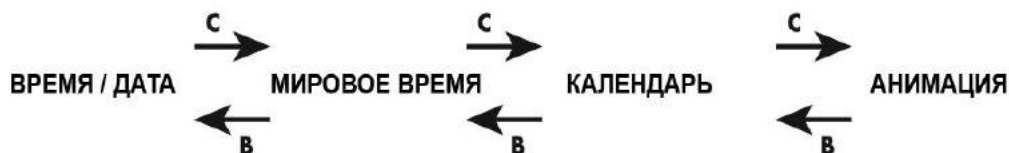
1. Нажмите кнопку С для просмотра даты, затем нажмите кнопку А для входа в режим установки даты.
2. Нажмите кнопку В для установки месяца, нажмите и удерживайте кнопку В для быстрой прокрутки значений.
3. Нажмите кнопку С для установки даты, нажмите и удерживайте кнопку С для быстрой прокрутки значений.
4. Нажмите кнопку А для выхода из режима установок. Если ни одна кнопка не нажата в течение 3 секунд, все изменения, внесенные в настройки сохраняются, и дисплей возвращается в нормальный режим (отключается).

Цифровая модель OLED Module



В обычном режиме дисплей часов отключен. Для активации дисплея нажмите кнопку D, на дисплее отобразится анимация. Для отображения на дисплее времени и даты нажмите кнопку А. Меню часов доступно, когда дисплей активирован. Если кнопки не нажимаются в течение 6 секунд, дисплей часов выключится.

Меню.



Режим отображения времени.



1. Нажмите кнопку А в любом режиме (исключая режим установок) для отображения времени на дисплее в течение 3 секунд. Для отображения времени с анимацией нажмите кнопку D при выключенном дисплее.
2. В течение трех секунд еще раз нажмите кнопку А для отображения на дисплее даты.

Установка времени и даты.

1. В режиме отображения времени/даты нажмите и удерживайте кнопку D в течение двух секунд. Значения часов начнут мигать.
2. Нажмите кнопку B для увеличения или кнопку C для уменьшения значения установок. Нажмите и удерживайте кнопку B или C для быстрого продвижения.
3. Нажмите кнопку D для установки значения часов и перехода к установке значений минут. Последовательность установок следующая: часы, минуты, день, месяц, год.
4. После установки значения года данные будут сохранены, дисплей перейдет в режим отображения времени/даты. Для сохранения данных и перехода к отображению времени/даты на любом этапе в режиме установок нажмите и удерживайте кнопку D в течение трех секунд.
5. Если кнопки не нажимаются в течение 7 секунд в режиме установок, любые изменения будут сохранены, и дисплей выключится.

Режим мирового времени.



При выборе режима мирового времени на дисплее отобразится карта с выбранным часовым поясом. В нижнем левом углу дисплея будет отображен значок включения/выключения режима летнего времени.

Установка часового пояса.

1. В режиме мирового времени нажмите и удерживайте кнопку D в течение 2-ух секунд. Значение часового пояса начнет мигать.
2. Нажмите кнопку B для уменьшения или кнопку C для увеличения значений часового пояса. Нажмите и удерживайте кнопку B или C для быстрого продвижения.
3. Нажмите кнопку A для выбора включения/отключения режима летнего времени (DST on/off).

4. Нажмите кнопку D для сохранения данных и перехода к режиму отображения времени/даты. После установки проверьте значение времени в соответствии с установленным часовым поясом.

Мидвэй	-11	Париж	+1
Гонолулу	-10	Каир	+2
Анкоридж	-9	Москва	+3
Лос Анджелес	-8	Дубаи	+4
Дэнвер	-7	Карачи	+5
Чикаго	-6	Дакка	+6
Нью-Йорк	-5	Бангкок	+7
Каракас	-4	Гон Конг	+8
Рио-де-Жанейро	-3	Токио	+9
Прайя	-2	Сидней	+10
ГН	-1	Нумеа	+11
Лондон	+0	Окленд	+12

Календарь.



Значение даты в календаре будет отображаться по умолчанию. Календарь может отображаться по месяцам. Установка значения даты может производиться только в режиме установки времени/даты.

Просмотр календаря.

1. В режиме календаря нажмите и удерживайте кнопку D в течение 2 секунд, названия месяцев начнут мигать.
2. Нажмите кнопку В для уменьшения или кнопку С для увеличения значений месяца. Нажмите и удерживайте кнопку В или С для быстрого продвижения.
3. Нажмите кнопку D для выхода из режима просмотра и возврата к текущей дате, установленной в календаре.

Анимация.

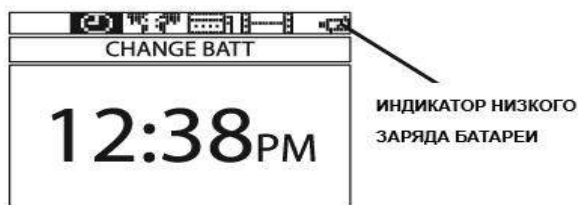


Модели OLED позволяют пользователю выбрать анимацию, отображающуюся на дисплее. При выборе "RANDOM" анимация отображается на дисплее в случайном порядке. Для отображения выбранного вида анимации нажмите кнопку D когда дисплей выключится.

Выбор анимации.

1. В режиме анимации нажмите и удерживайте кнопку D в течение двух секунд, название анимации начнет мигать.
2. Нажмите кнопку В или С для продвижения по меню.
3. Нажмите кнопку D для выбора и установки анимации. Выбранная анимация отобразится на экране, а затем дисплей отключится.

Индикация низкого заряда батареи.



Данный индикатор появится на дисплее при низком уровне заряда батареи, а в строке меню отобразится «CHANGE BATT» (замените батарею).

Цифровая модель Digital M753

Режим отображения времени.

1. Нажмите кнопку А для изменения режима (5 режимов).
2. Нажмите кнопку С для отображения месяца/числа.
3. Нажмите кнопку D для включения подсветки на 3 секунды.



Установка времени и календаря.

1. В режиме отображения времени нажмите и удерживайте кнопку В в течение двух секунд для входа в режим установок, значения секунд начнут мигать.
2. Нажмите кнопку С для обнуления значений секунд.
3. Нажмите кнопку А для установки и перехода к следующим установкам.
4. Нажмите кнопку С для увеличения значений.
5. Порядок установок следующий: секунды, часы, минуты, месяц, число, день недели, 12/24 часовой формат.
6. Нажмите кнопку В для выхода и возврата к отображению реального времени.

Установка второго часового пояса.

1. В режиме отображения времени нажмите кнопку А четыре раза для установки второго часового пояса (T2).
2. Нажмите и удерживайте кнопку В в течение двух секунд для входа в режим установок, значения часов начнут мигать.
3. Нажмите кнопку С для увеличения значений.
4. Нажмите кнопку А для установки и перехода к установке значений минут.
5. Нажмите кнопку С для увеличения значений.
6. Нажмите кнопку В для выхода из режима установок.

Режим будильника.

1. В режиме отображения времени нажмите кнопку А два раза для входа в режим будильника (AL).
2. Нажмите кнопку С для включения/выключения будильника/почасового сигнала.
3. Нажмите и удерживайте кнопку В в течение двух секунд для входа в режим будильника, значения часов начнут мигать.
4. Нажмите кнопку С для увеличения значений.
5. Нажмите кнопку А для установки минут, значения минут начнут мигать.
6. Нажмите кнопку С для увеличения значений.
7. Нажмите кнопку А для установки второго часового пояса, затем нажмите кнопку С для изменения значений второго часового пояса.
8. Нажмите кнопку А еще раз, значения часов начнут мигать.
9. Повторите шаги 4-7.
10. Нажмите кнопку В для выхода из режима установок.

Режим хронографа.

1. В режиме отображения времени нажмите кнопку А один раз для входа в режим хронографа (SP).
2. Нажмите кнопку С для запуска/остановки хронографа.
3. Нажмите кнопку В для обнуления значений.

Отсчет временных отрезков.

1. Во время работы хронографа нажмите кнопку В.
2. Нажмите кнопку В для запуска/остановки отсчета второго временного отрезка.
3. Нажмите кнопку С для завершения отсчета.
4. Нажмите кнопку В для обнуления значений.

Внимание! При отсчете временного отрезка менее 30 минут на дисплее будут отображены значения минут, секунд, 1/10 секунды, 1/100 секунды. При отсчете временного отрезка более 30 минут на дисплее будут отображены значения часов, минут, секунд.

Отсчет обратного времени.

1. В режиме отображения времени нажмите кнопку А три раза для входа в режим таймера (TR).
2. Нажмите кнопку С для запуска/остановки таймера.
3. Нажмите и удерживайте кнопку В в течение двух секунд для входа в режим таймера, значения часов начнут мигать.
4. Нажмите кнопку С для увеличения значений.
5. Нажмите кнопку А для установки и перехода к следующим значениям.
6. Нажмите кнопку С для увеличения значений.
7. Порядок установок следующий: часы, минуты, секунды.
8. Нажмите кнопку В для выхода из режима установок.

Внимание! В течение последних десяти секунд звуковой сигнал будет звучать каждую секунду. При значении таймера равном нулю звуковой сигнал будет звучать три раза в секунду в течение десяти секунд. Нажатием любой кнопки можно выключить звуковой сигнал.

Аналого-цифровая модель Ana-Digi QFL133SB

Режим отображения времени

1. Нажмите кнопку А для изменения режима. Порядок изменения следующий: режим отображения времени, будильник, хронограф, установка времени/календаря .
2. Нажмите кнопку В для включения электронной подсветки.
3. Нажмите кнопку С для выбора 12/24 часового режима.

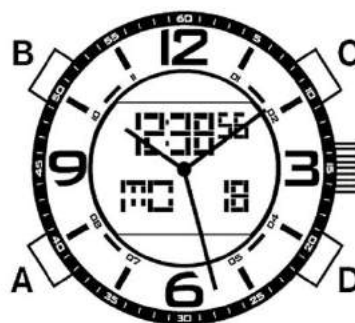
Внимание! В любом режиме установок, если кнопки не нажимаются в течение 2 минут, все изменения будут автоматически сохранены, и дисплей вернется в режим отображения времени.

Установка времени/календаря.

1. Нажмите кнопку А для входа в режим установок, значения секунд начнут мигать.
2. Нажмите кнопку С для обнуления значения секунд.
3. Нажмите кнопку D для перехода к установке следующих значений.
4. Нажмите кнопку С для увеличения значений, нажмите и удерживайте кнопку С для быстрого увеличения значений.
5. Порядок установок следующий: секунды, часы, минуты, месяц, число и день недели.
6. Нажмите кнопку А для выхода из режима установок.

Будильник.

1. Нажмите кнопку А для входа в режим будильника.



2. Нажмите кнопку С для включения/выключения будильника/почасового звукового сигнала.
3. Будильник будет звонить в установленное время в течение 20 секунд; нажмите любую кнопку для прекращения сигнала.

Установка будильника.

1. В режиме будильника нажмите кнопку D для входа в режим установок, значения часов начнут мигать.
2. Нажмите кнопку С для увеличения значений, нажмите и удерживайте те кнопку С для быстрого увеличения.
3. Нажмите кнопку D для подтверждения и перехода к установке минут.
4. Нажмите кнопку С для увеличения значений, нажмите и удерживайте те кнопку С для быстрого увеличения.
5. Нажмите кнопку D для сохранения установленных значений и выхода из режима установок, нажмите кнопку А для перехода к режиму отображения времени.

Хронограф.

1. Нажмите кнопку А для входа в режим хронографа.
2. Нажмите кнопку С для запуска/остановки работы хронографа.
3. Нажмите кнопку D для обнуления.

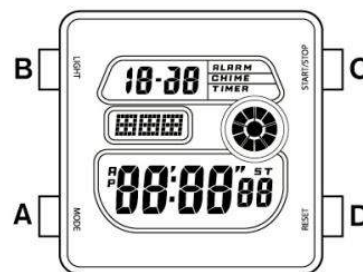
Разделение времени

1. Нажмите D во время работы хронографа для разделения времени.
2. Нажмите кнопку D еще раз для возврата к хронографу.
3. Повторите шаги 1 и 2 для отображения всех отсчетов.
4. Нажмите кнопку С для завершения отсчета времени.
5. Нажмите кнопку D для обнуления значений.

Цифровая модель Digital VJ2693

Режим отображения времени

1. Нажмите кнопку А для изменения режима. Порядок изменения следующий: режим отображения времени, будильник, хронограф, отсчет обратного времени.
2. Нажмите кнопку В для включения подсветки.
3. Нажмите кнопку С для выбора отображения времени/второго часового пояса.
Внимание! Для выхода из режима установок нажмите кнопку D.



Режим времени и календаря

1. В режиме отображения времени нажмите и удерживайте кнопку D, значения секунд начнет мигать.
2. Нажмите кнопку С для обнуления значений секунд.
3. Нажмите кнопку А для перехода к установке минут.
4. Нажмите кнопку С для увеличения значений; нажмите и удерживайте кнопку С для быстрого увеличения значений.
5. Нажмите кнопку А для сохранения и перехода к следующим установкам.
6. Порядок установок следующий: секунды, минуты, часы, 12/24 часовой формат, месяц, число и день недели.
7. Для выхода из режима установок нажмите кнопку D.

Второй часовой пояс.

1. В режиме отображения времени нажмите кнопку С для выбора второго часового пояса.
2. Нажмите и удерживайте кнопку D, значения минут начнут мигать.
3. Нажмите кнопку С для увеличения цифровых значений; нажмите и удерживайте кнопку С для быстрого увеличения.
4. Нажмите кнопку А для сохранения и перехода к установке значений часов.

5. Нажмите кнопку С для увеличения цифровых значений; нажмите и удерживайте кнопку С для быстрого увеличения.
6. Нажмите кнопку D для выхода из режима установок.

Будильник.

1. Нажмите кнопку А для входа в режим будильника.
2. Нажмите кнопку С для включения/выключения будильника/почасового звукового сигнала.
3. Звуковой сигнал будильника прозвучит в установленное время в течение 20 секунд, чтобы выключить звуковой сигнал, нажмите любую из кнопок: А, С или D.

Установка будильника.

1. В режиме будильника нажмите и удерживайте кнопку D, значения часов начнут мигать.
2. Нажмите кнопку С для увеличения значений; нажмите и удерживайте кнопку С для быстрого увеличения значений.
3. Нажмите кнопку А для сохранения и перехода к установке значений минут.
4. Нажмите кнопку С для увеличения значений; нажмите и удерживайте кнопку С для быстрого увеличения значений.
5. Нажмите кнопку D для выхода из режима установок.

Хронограф.

1. Нажмите кнопку А для входа в режим хронографа.
2. Нажмите кнопку С для запуска/остановки работы хронографа.
3. Нажмите кнопку D для обнуления хронографа.

Разделение временных отрезков.

1. Нажмите кнопку D для разделения временных отрезков во время работы хронографа.
2. Нажмите кнопку D для возврата к хронографу.
3. Нажмите кнопку С для завершения отсчета.
4. Нажмите кнопку D для обнуления.

Таймер – обратный отсчет.

1. Нажмите кнопку А для входа в режим таймера.
2. Нажмите кнопку С для запуска/остановки работы таймера.
3. Нажмите кнопку D для обнуления таймера до установленного значения.

Установка таймера.

1. Нажмите и удерживайте кнопку D для входа в режим установок; значения часов начнут мигать.
2. Нажмите кнопку С для увеличения цифровых значений; нажмите и удерживайте кнопку С для быстрого увеличения.
3. Нажмите кнопку А для сохранения и перехода к установке значений минут.
4. Нажмите кнопку С для увеличения значений; нажмите и удерживайте кнопку С для быстрого увеличения значений.
5. Нажмите кнопку D для выхода из режима установок.

Цифровая модель Digital VJ2998

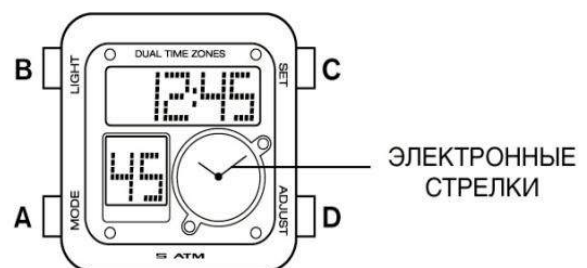
Режим отображения времени

1. Нажмите кнопку А для изменения режима. Порядок изменения следующий: режим отображения времени, число, будильник, второй часовой пояс и хронограф.
2. Нажмите кнопку В для включения подсветки.

В случае если кнопки не нажимаются в течение 60 секунд, все изменения будут сохранены, часы вернутся в режим отображения времени.

Установка цифровых стрелок

1. В любом режиме нажмите кнопку D для продвижения вперед минутной цифровой стрелки и обнуления секунд.



2. Нажмите и удерживайте кнопку D для быстрого продвижения цифровой минутной стрелки и перехода к цифровой часовой стрелке.

Установка времени

1. Нажмите кнопку C для входа в режим установок, значения секунд начнут мигать.
2. Нажмите кнопку A для обнуления значения секунд.
3. Нажмите кнопку A для перехода к установке следующих значений.
4. Нажмите кнопку A для увеличения значений, нажмите и удерживайте кнопку A для быстрого увеличения значений.
5. Нажмите кнопку C для перехода к установке следующих значений.
6. Порядок установок следующий: секунды, часы, минуты, 12/24 часовой формат.

Установка даты

1. Нажмите кнопку C для входа в режим установки даты.
2. Нажмите и удерживайте кнопку C, цифры, обозначающие год начнут мигать.
3. Нажмите кнопку A для увеличения значений, нажмите и удерживайте кнопку A для быстрого увеличения значений.
4. Нажмите кнопку C для сохранения изменения и перехода к установке следующих значений.
5. Порядок установок следующий: год, месяц, число. День недели установится автоматически после выхода из режима установок.

Установка будильника.

1. Нажмите кнопку A для входа в режим будильника.
2. В режиме будильника нажмите и удерживайте кнопку C, значения часов начнет мигать.
3. Нажмите кнопку A для увеличения значений. Нажмите и удерживайте кнопку A для быстрого увеличения значений.
4. Нажмите кнопку C для сохранения и перехода к следующим установкам.
5. Порядок установок следующий: часы, первая цифра минут, вторая цифра минут, будильник/почасовой звуковой сигнал включение/выключение.
6. Будильник будет звонить в установленное время в течение 20 секунд; нажмите любую кнопку для прекращения сигнала.

Второй часовой пояс.

1. В режиме отображения времени нажмите кнопку A для выбора второго часового пояса.
2. Нажмите кнопку C, значения минут начнут мигать.
3. Нажмите кнопку A для увеличения цифровых значений; нажмите и удерживайте кнопку A для быстрого увеличения.
4. Нажмите кнопку C для сохранения и перехода к установке следующих значений.
5. Порядок установок следующий: часы, минуты, 12/24 часовой формат.

Хронограф.

1. Нажмите кнопку A для входа в режим хронографа.
2. Нажмите кнопку C для запуска/остановки хронографа.
3. Нажмите и удерживайте кнопку C для обнуления значений.

Режим просмотра записанных временных отрезков.

1. Нажмите кнопку A для входа в режим просмотра записанных временных отрезков. Внимание! Если данные не сохранены, на дисплее отобразится NO DATA. Если данные сохранены, они отобразятся на дисплее.
2. Нажмите кнопку C для выбора сохраненных параметров: общее время, лучшее время, среднее время, каждый временной отрезок (до ста временных отрезков).
3. Нажмите кнопку D для отображения текущих параметров, нажмите кнопку D для перехода к следующим параметрам.
4. Нажмите и удерживайте кнопку D в течение 3 секунд для удаления сохраненных данных.

Внимание! Для выхода из режима просмотра и входа в режим будильника нажмите кнопку A.

Таймер – обратный отсчет.

1. Нажатием кнопки A выберите режим таймера. Стандартная настройка – 5 минут.

2. Нажатие кнопки С включает, нажатие кнопки D выключает работу таймера.
3. Нажмите и удерживайте кнопку D в течение 3 секунд для обнуления таймера.
4. Сигнал прозвучит в течение 20 секунд, когда значение таймера достигнет нулевых значений. Нажмите любую кнопку, чтобы выключить сигнал.

Установка таймера.

1. В режиме таймера нажмите и удерживайте кнопку В для входа в режим установок; значение часов начнет мигать.
2. Нажмите кнопку С для увеличения значения, нажмите D для уменьшения значений. Нажмите и удерживайте кнопку С/D для быстрого увеличения/уменьшения значений.
3. Нажмите кнопку А для сохранения и перехода к установке следующих значений.
4. Повторите шаги 2 и 3 для установки следующих значений. Порядок установок следующий: часы, минуты, секунды.
5. Нажмите кнопку В для выхода из режима установок.

Отсчет временных отрезков.

1. Нажмите кнопку С во время работы хронографа для остановки отсчета или разделения временного отрезка. Внимание! Если после нажатия кнопки С не нажимается любая другая кнопка, после 5 секунд дисплей автоматически отобразит общее время хронографа, через следующие 5 секунд - следующий временной отрезок.
2. Нажмите кнопку В для возврата к очередному временному отрезку.
3. Нажмите кнопку D для остановки работы хронографа.
4. Нажмите и удерживайте в течение 3 секунд кнопку В для сохранения данных или нажмите и удерживайте в течение 3 секунд кнопку D для обнуления. При сохранении данных на дисплее отобразится следующая свободная ячейка или память заполнена (MEMORY FULL)/ Войдите в режим просмотра записанных временных отрезков для просмотра сохраненных данных.

Меры предосторожности – Водонепроницаемость

Индикация		Эксплуатация, связанная с водой				
Глубина	Маркировка на задней крышке часов	Небольшие брызги, дождь	Душ	Плавание	Погружение без газового баллона	Характеристики водонепроницаемости
-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Без водонепроницаемости : не допускается попадание влаги
Водонепроницаемость 30м (3 бар)	3 ATM	Да	Нет	Нет	Нет	Нормальный ежедневный контакт с водой
Водонепроницаемость 50м (5 бар)	5 ATM	Да	Да	Нет	Нет	Подходят для купания, но не для плавания и ныряний на глубину
Водонепроницаемость 100м-200м (10-20 бар)	10ATM – 20ATM	Да	Да	Да	Да	Подходят для ныряний на глубину
Всегда устанавливайте головку часов в нормальное положение.				До конца закрепите закручивающуюся головку часов.		

Ротор

В данных моделях используется автоматический механизм с автоподзаходом. Запатентованный механизм Фоссил включает в себя полукруглый ротор, движение которого можно увидеть через открытую часть циферблата.

Часы с автоматическим механизмом и автоподзаходом необходимо носить для обеспечения их правильного хода, так как в часах не используется батарейка, а механизм заводится при движении руки. Вращаясь, полукруглый ротор приводит в движение заводную пружину.

Если в течение некоторого времени Вы не носите часы с автоматическим механизмом, часы могут остановиться. В данном случае рекомендуется завести часы вручную, вращая часовую головку по часовой стрелке, либо снова начать носить часы.

Автоматический механизм

В данных моделях используется автоматический механизм с автоподзаходом (без батарейки), который виден через прозрачную заднюю крышку часов.

Часы с автоматическим механизмом и автоподзаходом необходимо носить для обеспечения их правильного хода, так как в часах не используется батарейка, а механизм заводится при движении руки. Вращаясь, полукруглый ротор приводит в движение заводную пружину.

Если в течение некоторого времени Вы не носите часы с автоматическим механизмом, часы могут остановиться. В данном случае рекомендуется завести часы вручную, вращая часовую головку по часовой стрелке, либо снова начать носить часы.

Twist

Данный тип механизма является запатентованным изобретением компании Фоссил. Основным механизмом в часах является кварцевый и работает от батарейки. Вторым важным элементом в данной модели является циферблат, в который интегрирован автоматический механизм. Кварцевый механизм часов обеспечивает их непрерывную работу. Автоматический механизм не предназначен для отображения времени, он приводится в движение при ношении часов.