

- Никогда не нажимайте на кнопки часов, не поворачивайте лимб и не устанавливайте время, если часы находятся в воде или намокли. Корпус и браслет часов должны быть тщательно промыты в чистой воде, если они побывали в соленой воде.
- Часы не должны находиться в сауне, душе или ванной. Сочетание высоких температур (более 50С) и воды может снизить водонепроницаемость Ваших часов, и испортить их.
- Если стрелки часов находятся между 21:00 и 04:00, нельзя устанавливать стрелки или календарь в обратную сторону. В этот промежуток времени шестеренки часового механизма находятся очень близко друг к другу и могут быть повреждены в случае малейшего изменения установок часов.
- Тщательно закручивайте часовую головку часов.
- Всегда возвращайте часовую головку в нормальное положение.

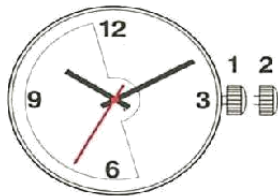
Водонепроницаемость.

| Глубина | Водонепроницаемость 3 бара (30 метров) | Водонепроницаемость 5 бар (50 метров) | Водонепроницаемость 10 бар (100 метров) |
|--|---|---|---|
| Маркировка на задней крышке | 3 ATM | 5 ATM | 10 ATM |
| Небольшие брызги.  |  |  |  |
| Дождь.  |  |  |  |
| Плавание.  |  |  |  |
| Погружение без газового баллона.  |  |  |  |

Уважаемый покупатель!

Обязательно удостоверьтесь у продавца Ваших часов, каким механизмом они оснащены (механика с ручным заводом, механика с автоподзаводом, кварцевый механизм). Достоверная информация от продавца поможет Вам в дальнейшем правильно и функционально использовать Ваши часы. Часы с механизмом автоматического подзавода позволяют привести в движение заводную пружину движением руки (без использования батареи). Если часы не одевались на руку в течении нескольких дней и они 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. Часы механические с автоподзаводом требуют ежедневно утром и вечером подзаводку по 5-10 оборотов (в зависимости от интенсивности носки часов).

Циферблат с часовой, минутной и (без) секундной стрелкой.



- Положение часовой головки 1:
- часы отображают время.
Положение часовой головки 2:
- выставите текущее время прокрутив часовую головку и вернитесь в положение 1.

A

Циферблат с часовой, минутной и (без) секундной стрелкой, с отображением даты и дня недели.



- Положение часовой головки 1:
- часы отображают время.
Положение часовой головки 2:
- для установки дня недели поверните часовую головку по часовой стрелке, для установки даты-против часовой стрелки.
Положение часовой головки 3:
- выставите текущее время прокрутив часовую головку и вернитесь в положение 1.

B

Циферблат с индикатором День/Ночь.



- Положение часовой головки 1:
- часы отображают время.
Положение часовой головки 2:
- для установки даты поверните часовую головку против часовой стрелки.
Положение часовой головки 3:
- выставите текущее время прокрутив часовую головку и вернитесь в положение 1.

C

Циферблат с индикатором часа.



- Положение часовой головки 1:
- часы отображают время.
Положение часовой головки 2:
- выставите текущее время прокрутив часовую головку и вернитесь в положение 1.

D

Циферблат с индикатором дня недели.



- Положение часовой головки 1:
- часы отображают время.
Положение часовой головки 2:
- для установки дня недели поверните часовую головку по часовой стрелке, для установки даты-против часовой стрелки.
Положение часовой головки 3:
- выставите текущее время прокрутив часовую головку и вернитесь в положение 1.

E

Мультифункциональный циферблат



- Установка даты и времени описано выше, как в пункте «С».
Установка дня недели:
- нажмите на кнопку установки дня недели. При каждом нажатии день увеличивается на один день.
Установка дня месяца:
- нажмите на кнопку установки месяца. При каждом нажатии месяц увеличивается на один месяц.

F

Возможные конфигурации циферблатов.



Внимание!

Механизм 24-х часового циферблата напрямую зависит от механизма вращающего часовую стрелку. Не меняйте настройки даты с 21:00 до 04:00, так как это может повредить всему механизму часов.

Индикатор День/Ночь напрямую зависит от механизма вращающего часовую стрелку. Не меняйте настройки даты с 21:00 до 04:00, так как это может повредить всему механизму часов.

Калибры: ST-80003, ST-80027, ST-80030, ST-90009, ST-80080, ST-90013, ST-90016, ST-90036, ST-90018, ST-90050, ST-9006D, ST-90061, ST-90089, ST-90090, ST-90091, ST-90092, ST-90093, ST-90319, ST-90816, ST-90706, ST-90892, ST-90888, ST-91006, ST-91081, ST-91006, ST-92540.

Модели: 4AT.#, 4ATB.#, 33BB.#, 91B.#, 91C.#, 97.#, 97BB.#, 98.#, 98XL.#, 107.#, 107A.#, 107BG.#, 107BL.#, 107D.#, 107EL.#, 108.#, 108D.#, 108EH.#, 109.#, 109DS.#, 109S.#, 109SW.#, 115.#, 127B.#, 129A.#, 129A2.#, 129B2.#, 129XL.#, 148.#, 148A.#, 149A.#, 149CXL.#, 149G.#, 149G2.#, 149GL.#, 160A.#, 160A2.#, 160A2B.#, 160AD.#, 161.#, 161A.#, 162.#, 165.#, 165A.#, 165AL.#, 165F.#, 169.#, 170.#, 171.#, 171A.#, 171B.#, 171B2.#, 171B3.#, 171C.#, 171D.#, 175.#, 175A.#, 175B.#, 175M.#, 177.#, 179A.#, 181.#, 181B.#, 181B2.#, 182.#, 182A.#, 182B.#, 196.#, 196SW.#, 205.#, 209.#, 209XL.#, 215B.#, 215I.#, 222.#, 227.#, 254.#, 255.#, 255C.#, 257.#, 257R.#, 266.#, 267.#, 267B.#, 271.#, 323.#, 334.#, 341.#, 344.#, 347.#, 357.#, 358.#, 1129XL.#.