

- 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 или ванной. Сочетание высоких температур и воды может снизить водонепроницаемость Ваших часов.
- 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.

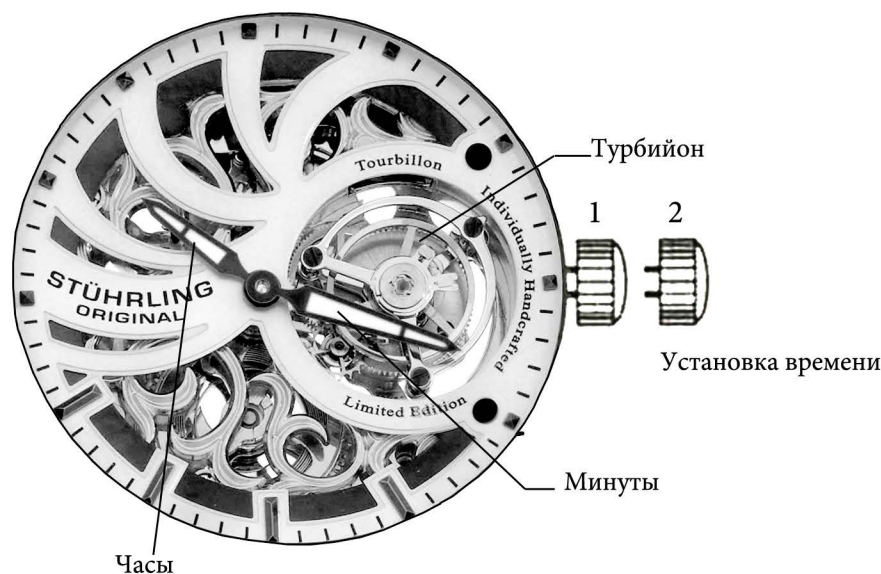
Водонепроницаемость.

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 			
Душ 			
Плавание 			
Погружение без газового баллона 			
Характеристики водонепроницаемости	Допустимы брызги воды или попадание под дождь	Можно принимать душ, не подходит для плавания и ныряний на глубину	Подходят для ныряний на небольшую глубину

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 одедевались 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. При полном заводе часы находятся в рабочем состоянии около 38 часов.
Срок службы батареи – 2года (для часов с кварцевым механизмом).

Турбийон является одной из самых сложных часовых complications наряду с минутным реперитром и вечным календарем. Но если механизмы последних обычно спрятаны от посторонних глаз, то турбийон обычно делают видимым для обзора, он является замечательным украшением часов. Турбийон – это механизм, принцип работы которого заключается в особом устройстве узла баланса, позволяющем нивелировать действие земной гравитации и повысить точность хода часов.



Циферблат с часовой, минутной, (без секундной) стрелками.

Положение часовой головки 1:

- часы отображают время, ручной завод механизма по часовой стрелке.

Положение часовой головки 2:

- выставите текущее время прокрутив часовую головку и вернитесь в положение 1.

Калибр: ST-93351.

Модель: 127C.#, 127C2#.