

- 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 одевались на руку в течение 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).



Положение заводной головки 1.

- часы отображают время.

Положение заводной головки 3.

Настройка времени

-осторожно переведите заводную головку в положение 3.

-вращая головку против часовой стрелки установите текущее время.

Положение заводной головки 2.

Настройка даты

-осторожно переведите заводную головку в положение 2.

-вращая головку по часовой стрелке установите текущую дату.

Настройка второй временной зоны

-осторожно переведите заводную головку в положение 2.

-вращая головку против часовой стрелки установите нужное время для второго часового пояса используя маркировку 24-х часового пояса.

Возможная конфигурация циферблата



Например: 10:10 утра второй часовой зоны.



Минутная и секундная стрелки являются общими для обоих часовых поясов.

Поверните с помощью головки регулятора мирового времени диск с выбранным вами городом и установите его напротив риски с текущим временем (24-х часовая маркировка). Текущее время других городов будет соответствовать остальным рискам.