

РУССКИЙ

Часы с 3 стрелками / Часы с 3 стрелками и датой



Установка даты

1. Вытяните заводную головку до положения 2.
2. Поверните головку по часовой стрелке или против часовой стрелки, и установите дату предыдущего дня. Направление, в котором перемещается дата, отличается в разных моделях часов.

Установка времени

1. Вытяните заводную головку до положения 3.
2. Поверните по часовой стрелке, чтобы переместить время вперед до, пока не будет установлен сегодняшний день недели.
3. Установите правильное время.
4. Нажатием верните заводную головку в положение 1.

ПРИМЕЧАНИЕ: Если часы не снабжены функцией отображения даты, вытяните головку и установите ее в положение 2, чтобы установить время.

Автоматические часы



1. Чтобы начать работу часов после их полной остановки, вращайте заводную головку по часовой стрелке примерно 40 раз (или до того, как почувствуете сопротивление) в положении 1. При полном заводе часы обладают запасом энергии приблизительно на 40 часов хода.

Корректировка даты

1. Вытяните заводную головку в положение 2.
2. Поверните заводную головку по часовой стрелке или по часовой стрелке и установите дату предыдущего дня. Направление движения даты варьируется у разных моделей часов.

Регулировка времени

1. Вытяните заводную головку в положение 3.
2. Поверните по часовой стрелке или против часовой стрелки, чтобы настроить время, и продолжайте, пока день не изменится на текущий.
3. Выберите правильное время.
4. Установите головку в положение 1.

ПРИМЕЧАНИЕ. Если часы не имеют функции даты, потяните заводную головку в положение 2, чтобы установить время.

ПРИМЕЧАНИЕ: Часовой механизм с автоматическим подзаводом не комплектуется батареей и заводится от движения запястья. Поэтому, если не носить часы на руке в течение нескольких дней подряд, они могут остановиться. Необходимо отрегулировать браслет часов в соответствии шириной запястья. Неплотное прилегание часов к запястью может значительно ухудшить работу функции автоматического подзавода.

Водонепроницаемость

Степень водостойкости традиционных часов и гибридных смарт-часов см. на задней крышке. Информация о водостойкости смарт-часов с дисплеем приводится на сайте fossilgroup.com/water.

Рейтинг водонепроницаемости предназначен для учета в ситуациях, когда на Изделие воздействует вода, и должен позволить избежать повреждения внутренних компонентов часов. См. таблицу с инструкциями по рекомендуемому использованию.

Чтобы вода не попала в часы и не повредила их, следуйте приведенным ниже инструкциям:

- Не выполняйте регулировку заводной головки часов, когда часы контактируют с водой.
- Убедитесь, что заводная головка находится в закрытом положении, до контакта с водой. При использовании часов с заворачивающейся заводной головкой убедитесь, что заводная головка полностью завинчена до контакта с водой.
- При использовании часов с функцией выталкивателя заводной головки не используйте эту функцию под водой.
- Не рекомендуется подвергать воздействию экстремальных атмосфер (т.е. погружать в горячую воду и приносить в сауны или паровые бани).
- Избегайте воздействия воды, движущейся с силой (т.е. воды из-под крана, океанских волн или водопадов)
- Избегайте длительного воздействия соленой воды. После контакта с соленой водой промойте часы под водопроводной водой, если согласно рейтингу часы выдерживают давление в 5 атмосфер, и вытрите насухо мягкой тканью. Kort, kørselsvejledninger og andre gps- eller navigationsdata, herunder data om din nuværende position, kan være utilgængelige, unøjagtige eller mangelfulde.
- (Hvis relevant) Bær eller rengør ikke dit Produkt mens du oplader det.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ, СВЯЗАННОМУ С ВОДОЙ

ОБОЗНАЧЕНИЯ	УСТОЙЧИВЫ К БРЫЗГАМ  (мойка рук)	МОЖНО ПОГРУЖАТЬ  (плавание)	НЕГЛУБОКОЕ НЫРЯНИЕ  (плавание с маской и трубкой)	ПОДВОДНОЕ ПЛАВАНИЕ С АКВАЛАНГОМ  (Не в глубоком море)
(НЕТ)				
3 ATM • 3 бара • 30 метров	✓			
5 ATM • 5 бар • 50 метров	✓	✓		
10 ATM • 10 бар • 100 метров	✓	✓	✓	
20 ATM • 20 бар • 200 метров	✓	✓	✓	✓