



Oyster Perpetual 36

Oyster, 36 мм, сталь Oystersteel

**Часы Oyster Perpetual
36, сталь Oystersteel;
циферблат: красочный
декор Jubilee; браслет:
Oyster.**



КРАСОЧНЫЙ ЦИФЕРБЛАТ

Графичный и яркий узор

Циферблат часов Oyster Perpetual 36 притягивает взоры изысканной и в то же время очень современной интерпретацией декора Jubilee, введенного в коллекцию в конце 1970-х годов и с тех пор ставшего культовым.

В этой версии он подчеркивает игру контрастов в оформлении названия «Rolex», выполненного с использованием десяти разных цветов. Его реализация представляет собой настоящий технический вызов: все десять цветов наносятся не

сразу, а последовательно, один за другим. Кроме того, такой декор требует крайней точности исполнения: необходимо идеальным образом расположить все формы и буквы.



СТАЛЬ OYSTERSTEEL

Высокая стойкость к коррозии

Rolex производит часовые корпуса из стали Oystersteel. Сталь Oystersteel, специально разработанная компанией, принадлежит семейству стальных сплавов 904L, широко используемых в сфере высоких технологий, в космической и химической отраслях, где требуется максимальная стойкость к коррозии.

Сталь Oystersteel отличается невероятной прочностью, превосходно полируется и сохраняет

свою первоначальную красоту даже
в экстремальных условиях эксплуатации.



БРАСЛЕТ OYSTER

Идеальное сочетание формы и функциональ- НОСТИ

Браслет Oyster — это совершенное сочетание формы и функциональности, эстетики и технологических достижений.

Созданный в конце 1930-х годов, этот прочный и удобный металлический браслет из трех широких и плоских звеньев до сих пор является самым распространенным в коллекции часов Oyster. В моделях Oyster Perpetual браслет Oyster сочетается с застежкой Oysterclasp.



МЕХАНИЗМ 3230

Наивысшая степень ТОЧНОСТИ

В часах Oyster Perpetual 36 установлен калибр 3230 — полностью разработанный и изготовленный компанией Rolex механизм, выпущенный в 2020 году.

Созданный с использованием самых передовых технологий, этот механизм с автоматическим под заводом отмечен несколькими патентами и отличается существенными преимуществами по таким параметрам, как точность, запас хода, ударопрочность, устойчивость к магнитным полям,

удобство в использовании и надежность.

Калибр 3230 включает в себя запатентованный ход механизма Chronergy, который позволяет достичь высокого энергетического КПД и в то же время обеспечить наиболее безопасное функционирование часов.

Подробные технические характеристики Oyster Perpetual

Референс 126000

Корпус

Тип

Oyster, 36 мм, сталь Oystersteel

Диаметр

36 мм

Материал

Сталь Oystersteel

Безель

Выпуклый

Структура Oyster

Цельный корпус, привинчиваемые крышка и заводная головка

Заводная головка

Привинчиваемая, система двойной герметизации Twinlock

Стекло

Сапфировое, устойчивое к появлению царапин

Водонепроницаемость

До 100 м

Механизм

Тип

Perpetual, автоматический подзавод

Калибр

3230, мануфактурного производства Rolex

Точность хода

-2/+2 сек/сутки (после установки механизма в корпус)

Осциллятор

Синяя парамагнитная спираль Parachrom. Эффективная противоударная система Paraflex

Завод часов

Автоматический подзавод в двух направлениях с помощью ротора Perpetual

Запас хода

Около 70 часов

Функции

Центральные часовая, минутная и секундная стрелки. Возможность остановки секундной стрелки для выставления точного времени

Браслет

Тип

Oyster (3 ряда), массивные звенья

Материал браслета

Сталь Oystersteel

Застежка

Застежка Oysterclasp с раскладывающейся пряжкой, удлиняющее до 5 мм звено Easylink

Циферблат

Тип

Красочный декор Jubilee

Детали

Индикация высокой четкости Chromalight с помощью люминесцентного вещества длительного свечения

Сертификация

Тип

Superlative Chronometer (официальная сертификация хронометров + сертификация Rolex после установки механизма в корпус)

Узнать больше на Rolex.com

**Все права на интеллектуальную
собственность, включая торговые
знаки, знаки обслуживания, торговые
марки, дизайн и авторские права,
защищены.**

Воспроизведение материалов данного
сайта без письменного разрешения
правообладателя запрещено. Rolex
оставляет за собой право вносить
изменения в представленные на сайте
модели часов без предупреждения.

