



Oyster Perpetual 41

Oyster, 41 мм, сталь Oystersteel

Часы Oyster Perpetual 41; циферблат: бирюзово-синий, декор Celebration; браслет: Oyster.



БИРЮЗОВО-СИНИЙ ЦИФЕРБЛАТ

Декор Celebration

Уникальный декор, носящий название Celebration, предлагается в моделях Oyster Perpetual 31, Oyster Perpetual 36 и Oyster Perpetual 41.

Он состоит из разноцветных шариков разной формы с черной обводкой и объединяет пять ярких глянцевых цветов, появившихся в гамме в 2020 году: фон циферблата окрашен в бирюзово-синий, а шарики — в розовый сапdу, желтый, красно-коралловый и зеленый.



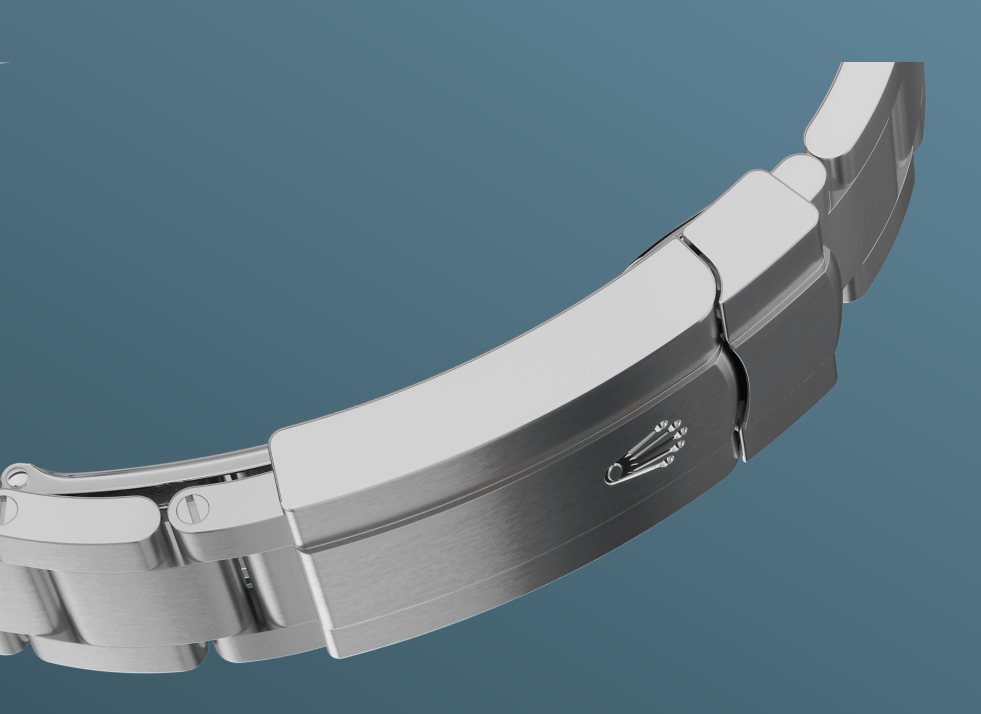
СТАЛЬ OYSTERSTEEL

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 функциональности

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 41 установлен калибр 3230 — полностью разработанный и изготовленный компанией Rolex механизм, выпущенный в 2020 году.

Созданный с использованием самых передовых технологий, этот механизм с автоматическим подзаводом 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 124300

Корпус модели

Тип

Oyster, 41 мм, сталь Oystersteel

Диаметр

41 MM

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

-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

Бирюзово-синий, декор Celebration

Детали

Индикация высокой четкости
Chromalight с помощью
люминесцентного вещества
длительного свечения

Сертификация

Тип

Сверхточный хронометр (COSC + 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.

