



Oyster Perpetual 34

Oyster, 34 мм, золото Everose и
бриллианты

**Часы Oyster Perpetual
34, 18-каратное золото
Everose; циферблат:
Brown stone,
бриллианты; браслет:
Oyster.**



ЦИФЕРБЛАТ BROWN STONE

Сочетание ремесленного мастерства и высоких технологий

Характеристики циферблата: часовые указатели из 18-каратного золота на отметках 3, 6 и 9 часов, 12 бриллиантов. Для окрашивания циферблатов часов линии Oyster Perpetual используется лак, который наносится на них тщательнейшим образом в зоне с контролируемой атмосферой во избежание попадания на них пыли и других инородных частиц.

Основа циферблата, представляющая собой латунную пластину, равномерно покрывается шестью слоями лака для создания однородной поверхности. Затем циферблат подвергается лакировке и полировке, что раскрывает его сияние и подчеркивает глубину цвета. Наконец, с помощью тампопечати на него наносят надписи, закрепляют на нем часовые отметки и вручную привинчивают заводную головку. Циферблат предстает во всем своем великолепии: мастера могут приступить к его монтажу на верхнюю часть часового механизма на этапе сборки часов.



БЕЗЕЛЬ С БРИЛЛИАНТАМИ

Сияющая симфония

Ювелир, словно скульптор, вырезает в металле каст (оправу) для за­крепки бриллианта. Его задача заключается в том, чтобы тщательно позиционировать каждый камень относительно других, а затем надежно закрепить его в золотой или платиновой оправе.

Помимо неизменно высокого качества драгоценных камней, великолепие ювелирной отделки Rolex обусловлено и другими факторами, такими как отбор камней по высоте, их пропорционально выверенное расположение в узоре, тщательный методичный подход к за­крепке, а также мастерская работа

с металлом. Сияющая симфония драгоценных камней, облагораживающая часы и зачаровывающая их владельца.



18-КАРАТНОЕ ЗОЛОТО EVEROSE

ЭКСКЛЮЗИВНЫЙ ПАТЕНТ

Чтобы красота часов из розового золота не меркла со временем, компания Rolex создала и запатентовала особенный сплав 18-каратного розового золота, изготавливаемый в ее собственном литейном цеху: Золото Everose.

Это 18-каратное золото, изобретенное в 2005 году, используется в моделях Rolex Oyster из розового золота.



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.

Подробные технические характеристики Oyster Perpetual

Референс 124245RBR

Корпус

Тип

Oyster, 34 мм, золото Everose и
бриллианты

Диаметр

34 мм

Материал

Золото Everose

Безель

Бриллианты

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

2232, мануфактурного производства
Rolex

Точность хода

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

Осциллятор

Кремниевая спираль Syloxi с запатентованной геометрией. Эффективная противоударная система Paraflex

Завод часов

Автоматический подзавод в двух направлениях с помощью ротора Perpetual

Запас хода

Около 55 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

18-каратное золото Everose

Застежка

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

Циферблат

Тип

Brown stone, бриллианты

Детали

Индикация высокой четкости Chromalight с помощью люминесцентного вещества длительного свечения

Закрепка драгоценных камней

Часовые указатели из 18-каратного золота на отметках 3, 6 и 9 часов, 12 бриллиантов

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.

