



Day-Date 36

Oyster, 36 мм, золото Everose и
бриллианты

**Часы Oyster Perpetual
Day-Date 36, 18-каратное
золото Everose;
циферблат:
коричневый ombré;
безель: бриллианты;
браслет: President.**



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.



КОРИЧНЕВЫЙ ЦИФЕРБЛАТ ОМБРЕ

Возрожденный дизайн

Оформление циферблата с отделкой омбре заключается в плавном переходе основного оттенка в насыщенный черный по краям. Этот циферблат вдохновлен дизайном, представленным компанией Rolex в 1980-х годах и возрожденным в 2019 году.

Для создания круговой градации цвета на циферблат наносится черный лак: эта требующая особого внимания операция контролируется и при необходимости корректируется специалистом, обеспечивающим гармоничный переход от более светлого основного оттенка к насыщенному темному.



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 PRESIDENT

Невероятная утонченность

Разработка, изготовление и тестирование браслетов и застежек Rolex невозможны без передовых высоких технологий.

Как и в случае любых других составляющих часов, визуальный контроль, осуществляемый мастером, гарантирует их безупречный внешний вид. Браслет President с полукруглыми трехрядными звеньями был создан в 1956 году к выходу престижной модели Oyster Perpetual Day-Date. Этот изысканный и удобный браслет изготавливается только из

тщательно отобранных образцов драгоценных металлов.

Подробные технические характеристики Day- Date

Референс 128345RBR

Корпус модели

Тип

Oyster, 36 мм, золото Everose и
бриллианты

Диаметр

36 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, линза Cyclops в окошке
индикации даты

Водонепроницаемость

До 100 м

Механизм

Тип

Perpetual, автоматический подзавод

Калибр

3255, 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. Мгновенно устанавливаемые в окошках дата и день недели с неограниченной возможностью быстрой корректировки. Возможность остановки секундной стрелки для выставления точного времени

Браслет

Тип

President, полукруглые трехрядные звенья

Застежка

Скрытая застежка Crownclasp с раскладывающейся пряжкой

Материал браслета

18-каратное золото Everose

Циферблат

Тип

Коричневый ombré

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.

