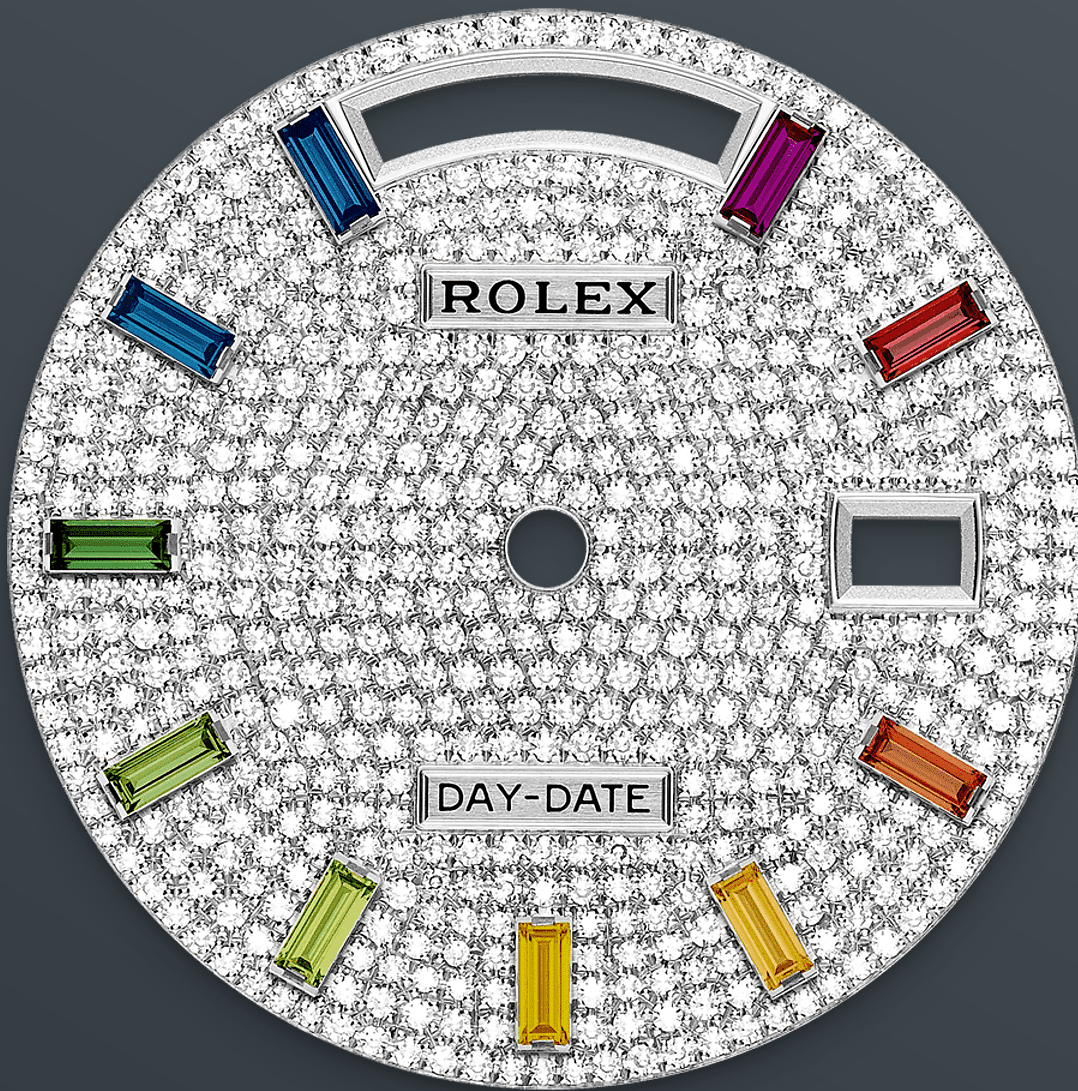


Day-Date 36

Oyster, 36 mm, платина и бриллианты

**Часы Oyster Perpetual
Day-Date 36, платина;
циферблат:
бриллиантовое «паве»;
безель: бриллианты;
браслет: President.**



ЦИФЕРБЛАТ С БРИЛЛИАНТОВЫМ «ПАВЕ»

Оптимальный блеск

Этот циферблат украшают 10 сапфиров багетной огранки всех цветов радуги. Бриллианты, сапфиры, рубины и изумруды: для украшения своих часов компания Rolex отбирает только самые благородные драгоценные камни. Марка располагает мастерством и оборудованием, позволяющими ей самостоятельно инкрустовать драгоценными камнями любую из моделей, представленных в каталоге.

Сначала опытные ювелиры отбирают драгоценные камни высочайшего качества, полагаясь одновременно на собственные компетенции и на самое современное оборудование. Далее

драгоценные камни переходят в распоряжение ювелиров-закрепщиков, которые один за одним фиксируют их на часах. Во время этой операции допустимая погрешность составляет всего сотые миллиметра. Такие строгие стандарты точности гарантируют оптимальный блеск каждого камня и его идеальное расположение относительно других камней. Благодаря этому вековому протоколу, повторяемому сотни раз, каждые часы Rolex, украшенные драгоценными камнями, излучают свечение необычайной яркости и соответствуют высочайшим стандартам качества компании.



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.



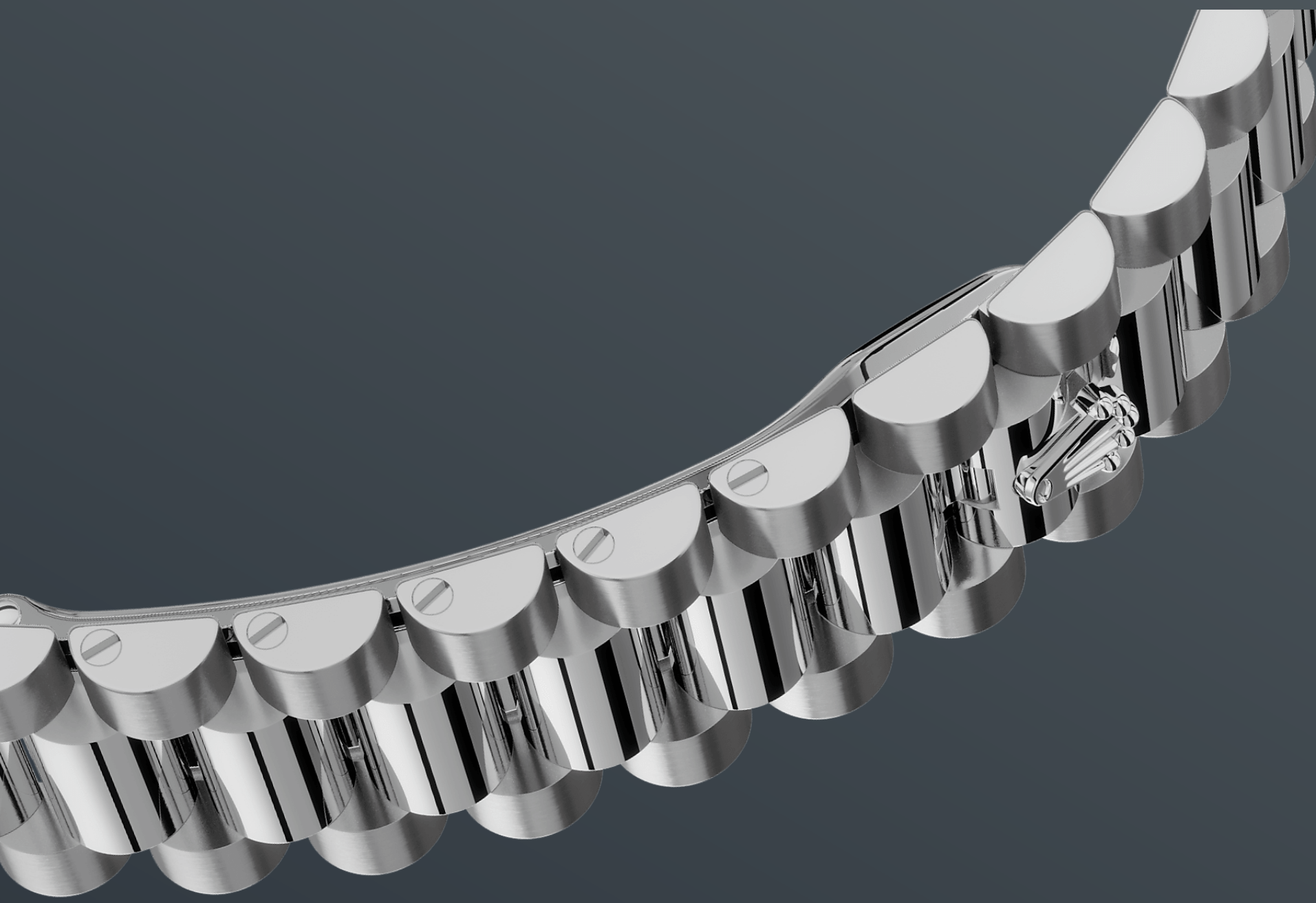
ПЛАТИНА

Самый благородный из всех металлов

Платина, редкий драгоценный металл, замечательна своей серебристой белизной и живым блеском. Она входит в число самых плотных и тяжелых металлов и обладает уникальными физическими и химическими свойствами, например, необычайно высокой устойчивостью к коррозии.

При этом платина представляет собой очень мягкий, пластичный материал, в силу чего ее станочная обработка и полировка требуют высочайшего мастерства. Компания Rolex использует платиновый

сплав 950 пробы, состоящий на 950‰ (тысячных частей) из платины. Он с максимальной тщательностью изготавливается в стенах компании. Благородный материал для благородных часов.



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 128396TBR

Корпус модели

Тип

Oyster, 36 мм, платина и бриллианты

Заводная головка

Привинчивающаяся, система двойной герметизации Twinlock

Диаметр

36 мм

Стекло

Сапфировое, устойчивое к появлению царапин, линза Cyclops в окошке индикации даты

Материал

Платина

Водонепроницаемость

До 100 м

Структура Oyster

Цельный корпус, привинчивающиеся крышка и заводная головка

Механизм

Тип

Perpetual, автоматический подзавод

Точность

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

Калибр

3255, мануфактурного производства
Rolex

Осциллятор

Синяя парамагнитная спираль
Parachrom. Эффективная
противоударная система Paraflex

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

Завод часов

Автоматический подзавод в двух
направлениях с помощью ротора
Perpetual

Запас хода

Около 70 часов

Браслет

Тип

President, полукруглые трехрядные
звенья

Застежка

Скрытая застежка Crownclasp с
раскладывающейся пряжкой

Материал браслета

Платина

Циферблат

Тип

Бриллиантовое «паве»

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.

