



OYSTER PERPETUAL

DATEJUST 36



ЭТАЛОН КЛАССИЧЕСКИХ НАРУЧНЫХ ЧАСОВ

Ролекс представляет модель Oyster Perpetual Datejust 36 нового поколения в версиях Everose Rolesor (сталь Oystersteel и 18-каратное золото Everose) и Rolesor желтого цвета (сталь Oystersteel и 18-каратное желтое золото) в сочетании с широкой гаммой циферблатов. Новые часы Datejust 36 предложены в обновленном корпусе диаметром 36 мм с переосмысленным дизайном дужек и боковых сторон и оснащены новаторским часовым калибром 3235.

Модель представлена в нескольких вариантах исполнения. Так, версия Everose Rolesor отличается белым циферблатом с римскими цифрами из 18-каратного розового золота и рифленым безелем. Первая версия Rolesor желтого цвета сочетает циферблат цвета шампанского с часовыми накладками из бриллиантов и рифленый безель, а вторая – циферблат из белого перламутра и украшенный бриллиантами безель.

Как и все часы Rolex, новые версии модели Datejust 36 прошли сертификацию на присвоение статуса Сверхточного Хронометра, чтобы гарантировать исключительно высокую точность часов в ходе ношения.







НЕПОДВЛАСТНЫЙ ВРЕМЕНИ СТИЛЬ

Модель Datejust Ролекса – настоящий эталон классических наручных часов как в отношении дизайна, над которым время не властно, так и по своим техническим характеристикам. Часы Datejust были созданы в 1945 году и стали первым наручным водонепроницаемым автоматическим хронометром с индикатором даты на отметке 3 часов, в который были интегрированы все основные новаторские достижения, разработанные Ролексом к тому моменту для наручных часов. Эстетическая концепция Datejust прошла испытание временем и не изменилась вплоть до сегодняшнего дня, делая эти часы одними из самых узнаваемых в мире.





ROLESOR, COЮЗ ЗОЛОТА И СТАЛИ OYSTERSTEEL

Стиль Rolesor – сочетание деталей из золота и стали, введенный компанией Ролекс еще в 1933 году, является визитной карточкой часов Rolex и символом марки. Соединение двух металлов в одном изделии часового искусства стало настоящей находкой: первый – благородный и драгоценный – завораживает своим блеском и неизменно безупречным видом; второй, известный своей выносливостью, обеспечивает прочность и надежность часов. Эти качества

идеальным образом отражают элегантность и совершенство, присущие миру Ролекса. В новых часах Datejust 36 в версии Everose Rolesor безель, заводная головка и центральные звенья браслета выполнены из 18-каратного золота Everose, а корпусное кольцо и боковые звенья браслета — из стали Oystersteel. Подобный дизайн демонстрируют версии Rolesor желтого цвета, только вместо золота Everose использовано 18-каратное желтое золото.









KAЛИБР PERPETUAL 3235

В новых версиях модели Datejust 36 установлен калибр 3235 – механизм нового поколения, полностью разработанный и изготовленный Ролексом. Представляя собой квинтэссенцию передовых технологий Ролекса в часовом искусстве, этот механизм с автоматическим подзаводом наделяет часы существенными преимуществами по таким параметрам, как точность, запас хода, ударопрочность, устойчивость к магнитным полям, удобство в использовании и надежность. Калибр этой модели включает в себя обновленный запатентованный Ролексом ход механизма Chronergy, который позволяет достичь высокого энергетического КПД и в то же время обеспечить наиболее безопасное функционирование часов. Кроме того, изготовленное из фосфорноникелевого сплава анкерное колесо механизма Chronergy отличается высокой устойчивостью к воздействию магнитных полей.

Осциллятор – подлинное сердце часов – оснащен оптимизированной версией синей спирали баланса Parachrom, изготовленной Ролексом из особого парамагнитного сплава, благодаря которому она в десять раз устойчивее к ударам и сотрясениям, чем обычная спираль. На синей спирали Parachrom установлена кривая Rolex, гарантирующая изохронность колебаний в любом положении.

Калибр 3235 обладает модулем автоматического подзавода, осуществляемого с помощью ротора Perpetual. Благодаря новой архитектуре барабана и более высокой производительности анкерного механизма его запас хода достигает около 70 часов.

Этот часовой механизм впервые используется в модели Datejust 36.



БРАСЛЕТЫ OYSTER И JUBILÉ

К новым версиям модели Datejust 36 прилагаются браслеты Oyster или Jubilé, которые присоединяются к корпусу посредством новой невидимой системы крепления, интегрированной под безелем, и, таким образом, образуют с ним единое целое. Браслеты оснащены застежкой Oysterclasp и быстро удлиняющим звеном Easylink: эта запатентованная разработка Ролекса 1996 года позволяет легко увеличить длину браслета примерно на 5 мм для большего комфорта при ношении.



СЕРТИ ФИКАЦИЯ СВЕРХТОЧНЫЙ ХРОНОМЕТР

Как и все часы Rolex, модель Datejust 36 прошла сертификацию на присвоение статуса Сверхточного Хронометра, критерии которого были пересмотрены Ролексом в 2015 году. Этот уникальный статус свидетельствует о том, что часы успешно прошли комплекс испытаний, которые компания Ролекс проводит в своих собственных лабораториях на основе специально разработанных критериев, более строгих по сравнению с общепринятыми стандартами хронометрической точности. Для проверки показателей точности хода часов в процессе эксплуатации компания Ролекс тестирует часы в собранном виде, что позволяет гарантировать их исключительные характеристики в ходе ношения в том, что касается точности, водонепроницаемости, автоматического подзавода и запаса хода. Средняя погрешность хода Сверхточного Хронометра Rolex после установки механизма в корпус составляет порядка -2/+2 секунды в день, что вдвое превышает критерии точности официально сертифицированного хронометра.

Символом статуса Сверхточного Хронометра является зеленая печать, которая прилагается ко всем часам Rolex. Кроме того, ее наличие предполагает международную пятилетнюю гарантию на все модели.



Реф. корпуса 126231 | Реф. браслета 72801 Категория Классические часы Oyster Perpetual Сертификация Сверхточный Хронометр*

*COSC + сертификация Rolex, проводимая после установки механизма в корпус

КОРПУС

ТИП

• Oyster (цельный корпус, привинчиваемые крышка и заводная головка)

ДИАМЕТР

• 36 мм

МАТЕРИАЛ

• Сталь Oystersteel и 18-каратное золото Everose (Everose Rolesor)

КОРПУСНОЕ КОЛЬЦО

• Сталь Oystersteel, полированная отделка

БЕЗЕЛЬ

• 18-каратное золото Everose, рифленый

КРЫШКА

• Цельная, привинчиваемая, с тонким рифлением

ЗАВОДНАЯ ГОЛОВКА

• Привинчиваемая, с системой двойной герметизации Twinlock

СТЕКЛО

- Сапфировое, устойчивое к появлению царапин
- Линза Cyclops над датой, двойное антибликовое покрытие

ВОДОНЕПРОНИЦАЕМОСТЬ

До 100 метров

МЕХАНИЗМ

КАЛИБР

- 3235, Производство Rolex
- Механизм с автоматическим подзаводом, работающим в двух направлениях с помощью ротора Perpetual

точность

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

ФУНКЦИИ

- Часы, минуты и секунды в центре
- Мгновенно устанавливаемая дата на отметке 3 часов с быстрой и безопасной корректировкой
- Остановка секундной стрелки для выставления точного времени

ОСЦИЛЛЯТОР

- Частота: 28 800 кол/час (4 Гц)
- Синяя парамагнитная спираль Parachrom
- Кривая Rolex
- Крупное балансовое колесо с переменным моментом инерции
- Высокоточная регулировка 4 золотыми гайками Microstella
- Поперечный мост баланса
- Высокоэффективная противоударная система Paraflex

ХОД МЕХАНИЗМА

- Chronergy с оптимизированным КПД
- Парамагнитные анкер и колесо хода из фосфорно-никелевого сплава

КОЛИЧЕСТВО КАМНЕЙ

• 31 рубин

ЗАПАС ХОДА

• Около 70 часов

ЦИФЕРБЛАТ

ЦВЕТ

• Белый, лакированный

НАКЛАДКИ

• Римские цифры, 18-каратное розовое золото

СТРЕЛКИ

• 18-каратное розовое золото

БРАСЛЕТ

ТИП

 Oyster (3 ряда), массивные звенья

МАТЕРИАЛ

• Полированные звенья центрального ряда из 18-каратного золота Everose, сатинированные боковые звенья из стали Oystersteel с полированными краями (Everose Rolesor)

ЗАСТЕЖКА

- Застежка Oysterclasp, с раскладывающейся пряжкой
- Удобное, быстро удлиняющее звено Easylink размером 5 мм



OYSTER PERPETUAL

DATEJUST 36

Реф. корпуса 126233 | Реф. браслета 72803 Категория Классические часы Oyster Perpetual Сертификация Сверхточный Хронометр*

*COSC + сертификация Rolex, проводимая после установки механизма в корпус

КОРПУС

ТИП

• Oyster (цельный корпус, привинчиваемые крышка и заводная головка)

ДИАМЕТР

• 36 мм

МАТЕРИАЛ

• Сталь Oystersteel и 18-каратное желтое золото (желтый Rolesor)

КОРПУСНОЕ КОЛЬЦО

• Сталь Oystersteel, полированная отделка

БЕЗЕЛЬ

• 18-каратное желтое золото, рифленый

КРЫШКА

• Цельная, привинчиваемая, с тонким рифлением

ЗАВОДНАЯ ГОЛОВКА

• Привинчиваемая, с системой двойной герметизации Twinlock

СТЕКЛО

- Сапфировое, устойчивое к появлению царапин
- Линза Cyclops над датой, двойное антибликовое покрытие

ВОДОНЕПРОНИЦАЕМОСТЬ

До 100 метров

МЕХАНИЗМ

КАЛИБР

- 3235, Производство Rolex
- Механизм с автоматическим подзаводом, работающим в двух направлениях с помощью ротора Perpetual

точность

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

ФУНКЦИИ

- Часы, минуты и секунды в центре
- Мгновенно устанавливаемая дата на отметке 3 часов с быстрой и безопасной корректировкой
- Остановка секундной стрелки для выставления точного времени

ОСЦИЛЛЯТОР

- Частота: 28 800 кол/час (4 Гц)
- Синяя парамагнитная спираль Parachrom
- Кривая Rolex
- Крупное балансовое колесо с переменным моментом инерции
- Высокоточная регулировка 4 золотыми гайками Microstella
- Поперечный мост баланса
- Высокоэффективная противоударная система Paraflex

ХОД МЕХАНИЗМА

- Chronergy с оптимизированным КПД
- Парамагнитные анкер и колесо хода из фосфорно-никелевого сплава

КОЛИЧЕСТВО КАМНЕЙ

• 31 рубин

ЗАПАС ХОДА

• Около 70 часов

ЦИФЕРБЛАТ

ЦВЕТ

• Цвет шампанского, с солнечным переливом

НАКЛАДКИ

• 10 бриллиантов в оправе шатон, 18-каратное желтое золото

СТРЕЛКИ

• 18-каратное желтое золото

БРАСЛЕТ

тип

• Oyster (3 ряда), массивные звенья

МАТЕРИАЛ

• Полированные звенья центрального ряда из 18-каратного желтого золота, сатинированные боковые звенья из стали Oystersteel с полированными краями (желтый Rolesor)

ЗАСТЕЖКА

- Застежка Oysterclasp, с раскладывающейся пряжкой
- Удобное, быстро удлиняющее звено Easylink размером 5 мм



Реф. корпуса 126283 RBR | Реф. браслета 62803 Категория Классические часы Oyster Perpetual Сертификация Сверхточный Хронометр*

*COSC + сертификация Rolex, проводимая после установки механизма в корпус

КОРПУС

ТИП

 Oyster (цельный корпус, привинчиваемые крышка и заводная головка)

ДИАМЕТР

• 36 мм

МАТЕРИАЛ

• Сталь Oystersteel и 18-каратное желтое золото (желтый Rolesor)

КОРПУСНОЕ КОЛЬЦО

• Сталь Oystersteel, полированная отделка

БЕЗЕЛЬ

• 18-каратное желтое золото, украшен 52 алмазами бриллиантовой огранки

КРЫШКА

 Цельная, привинчиваемая, с тонким рифлением

ЗАВОДНАЯ ГОЛОВКА

• Привинчиваемая, с системой двойной герметизации Twinlock

СТЕКЛО

- Сапфировое, устойчивое к появлению царапин
- Линза Cyclops над датой, двойное антибликовое покрытие

ВОДОНЕПРОНИЦАЕМОСТЬ

• До 100 метров

МЕХАНИЗМ

КАЛИБР

- 3235, Производство Rolex
- Механизм с автоматическим подзаводом, работающим в двух направлениях с помощью ротора Perpetual

точность

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

ФУНКЦИИ

- Часы, минуты и секунды в центре
- Мгновенно устанавливаемая дата на отметке 3 часов с быстрой и безопасной корректировкой
- Остановка секундной стрелки для выставления точного времени

ОСЦИЛЛЯТОР

- Частота: 28 800 кол/час (4 Гц)
- Синяя парамагнитная спираль Parachrom
- Кривая Rolex
- Крупное балансовое колесо с переменным моментом инерции
- Высокоточная регулировка 4 золотыми гайками Microstella
- Поперечный мост баланса
- Высокоэффективная противоударная система Paraflex

ХОД МЕХАНИЗМА

- Chronergy с оптимизированным КПД
- Парамагнитные анкер и колесо хода из фосфорно-никелевого сплава

КОЛИЧЕСТВО КАМНЕЙ

• 31 рубин

ЗАПАС ХОДА

• Около 70 часов

ЦИФЕРБЛАТ

МАТЕРИАЛ

• Белый перламутр

НАКЛАДКИ

• 10 бриллиантов в оправе шатон, 18-каратное желтое золото

СТРЕЛКИ

• 18-каратное желтое золото

БРАСЛЕТ

ТИП

• Jubilé (5 рядов), массивные звенья

МАТЕРИАЛ

• Полированные звенья центрального ряда из 18-каратного желтого золота, сатинированные боковые звенья из стали Oystersteel с полированными краями (желтый Rolesor)

ЗАСТЕЖКА

- Застежка Oysterclasp, с раскладывающейся пряжкой
- Удобное, быстро удлиняющее звено Easylink размером 5 мм