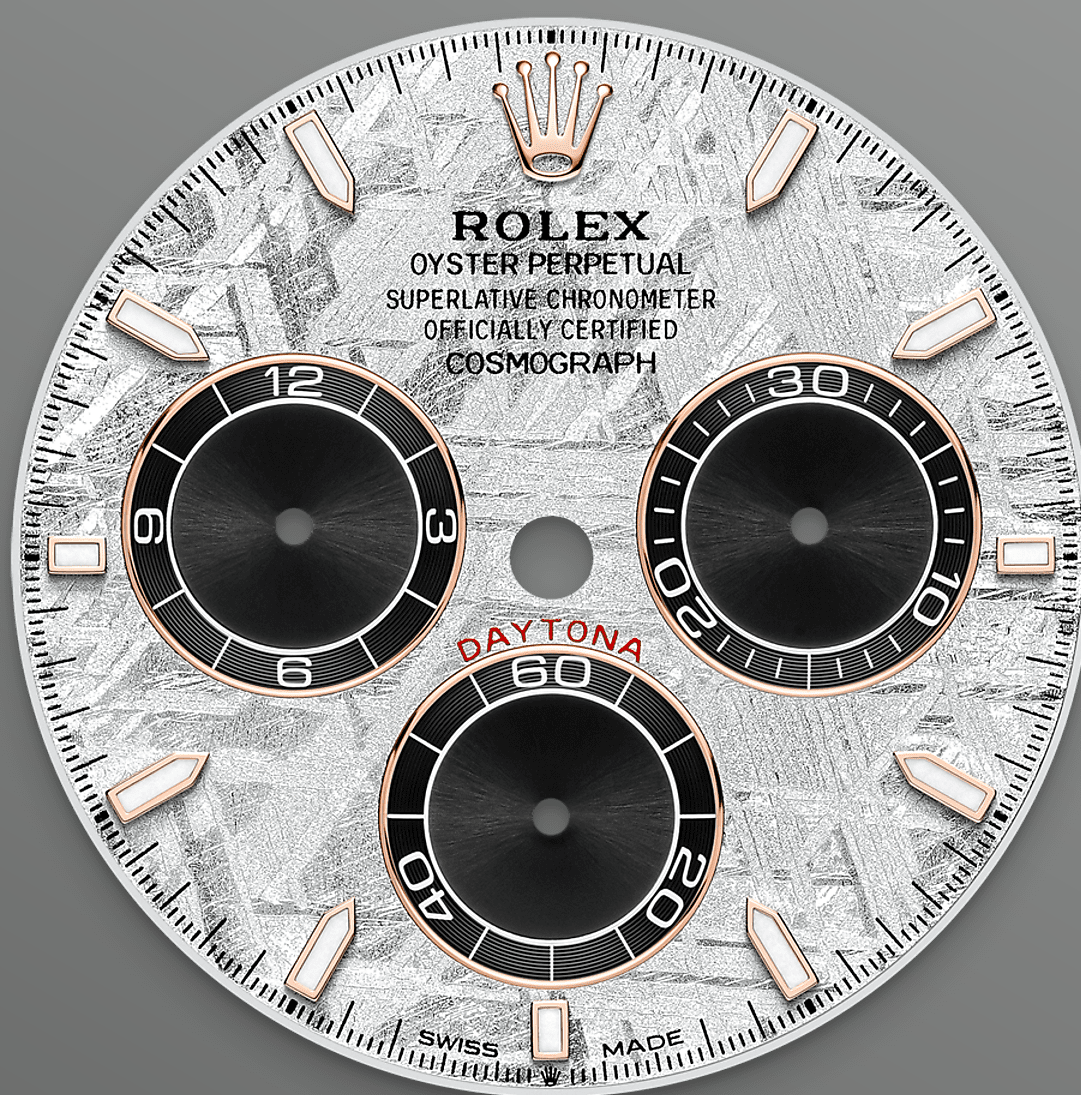




Cosmograph Daytona

Oyster, 40 мм, золото Everose

Часы Oyster Perpetual
Cosmograph Daytona,
18-каратное золото
Everose; циферблат:
метеорит, черный;
браслет: Oysterflex;
безель: черный диск
Cerachrom;
тахиметрическая шкала.



ЦИФЕРБЛАТ ИЗ МЕТЕОРИТА

Сплав родом из космоса

Это единственная модель Cosmograph Daytona, оснащенная циферблатом из метеорита. Метеорит добывают из сердцевины астероида (а, может быть, даже и целой планеты), осколки которого, образовавшиеся в результате взрыва, пронеслись через всю Солнечную систему, по чистой случайности попали на орбиту нашей планеты и под воздействием силы тяжести оказались на Земле.

Во время полета центр метеорита постепенно трансформируется, образуя весьма необычные

металлические соединения в результате очень медленного охлаждения расплавленного астероидного ядра. Дизайнеры Rolex создают из этих конфигураций уникальные элементы для ряда самых престижных моделей Rolex, включая данную модель Cosmograph Daytona.



ТАХИМЕТРИЧЕСКАЯ ШКАЛА

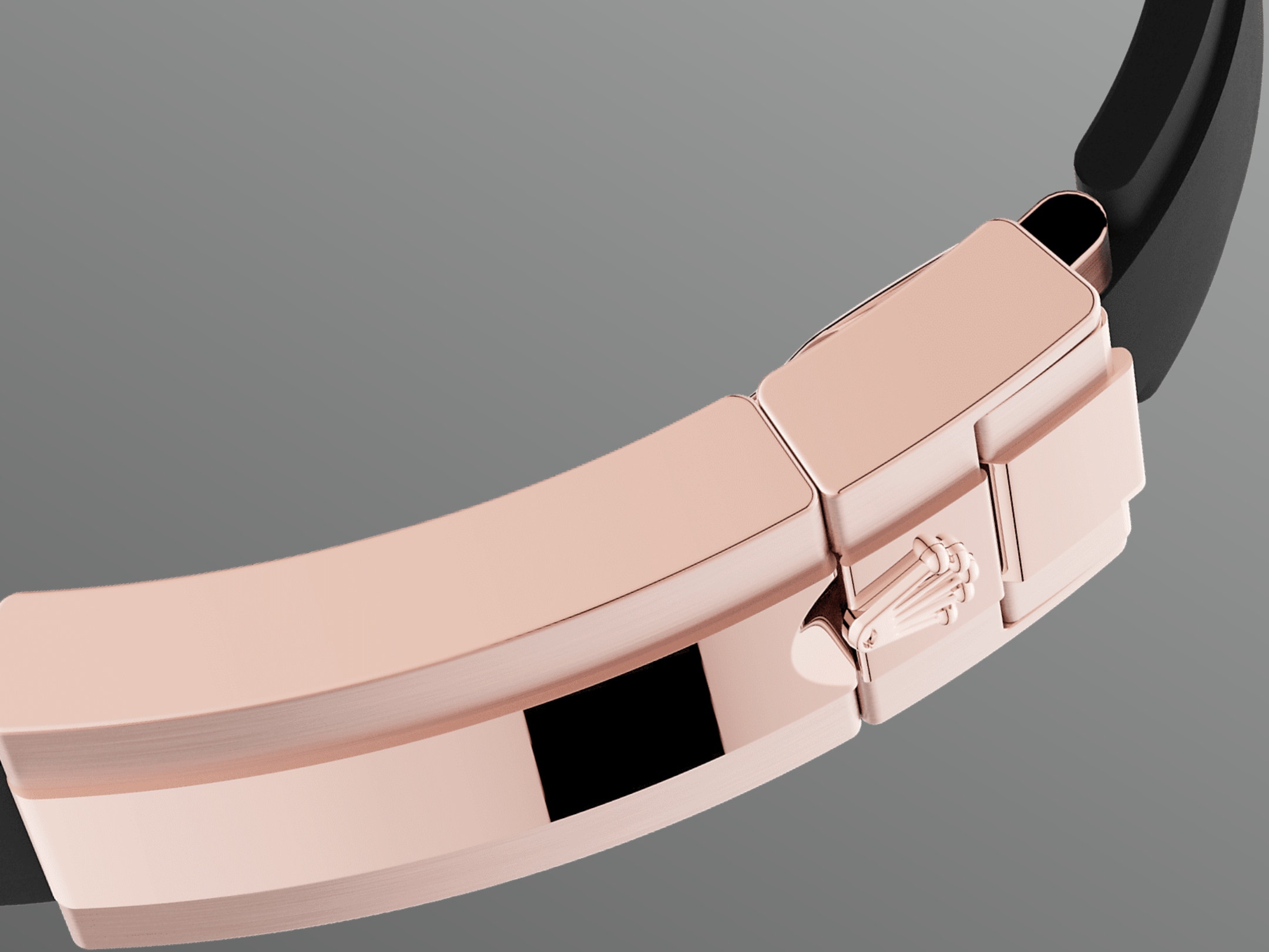
Хронограф высшего класса

Керамический безель с формованной методом литья тахиметрической шкалой — ключевой элемент этой модели — позволяет измерять скорость в пределах до 400 миль или километров в час. Черный безель, сочетающий высокие технологии и элегантную эстетику, напоминает о модели 1965 года с черным диском безеля из плексигласа.

Цельный безель Cerachrom выполнен из особо прочной керамики, устойчивой к коррозии и появлению царапин. Кроме того, этот

высокотехнологичный материал не меняет свой цвет под воздействием ультрафиолетовых лучей.

Невероятная долговечность сочетается с великолепной читаемостью тахиметрической шкалы, разметка которой выполнена путем заполнения углублений тончайшим слоем платины с применением технологии PVD (Physical Vapor Deposition — конденсация паров металла). Цельный bezel Cerachrom надежно удерживает стекло на корпусе, обеспечивая этим водонепроницаемость.



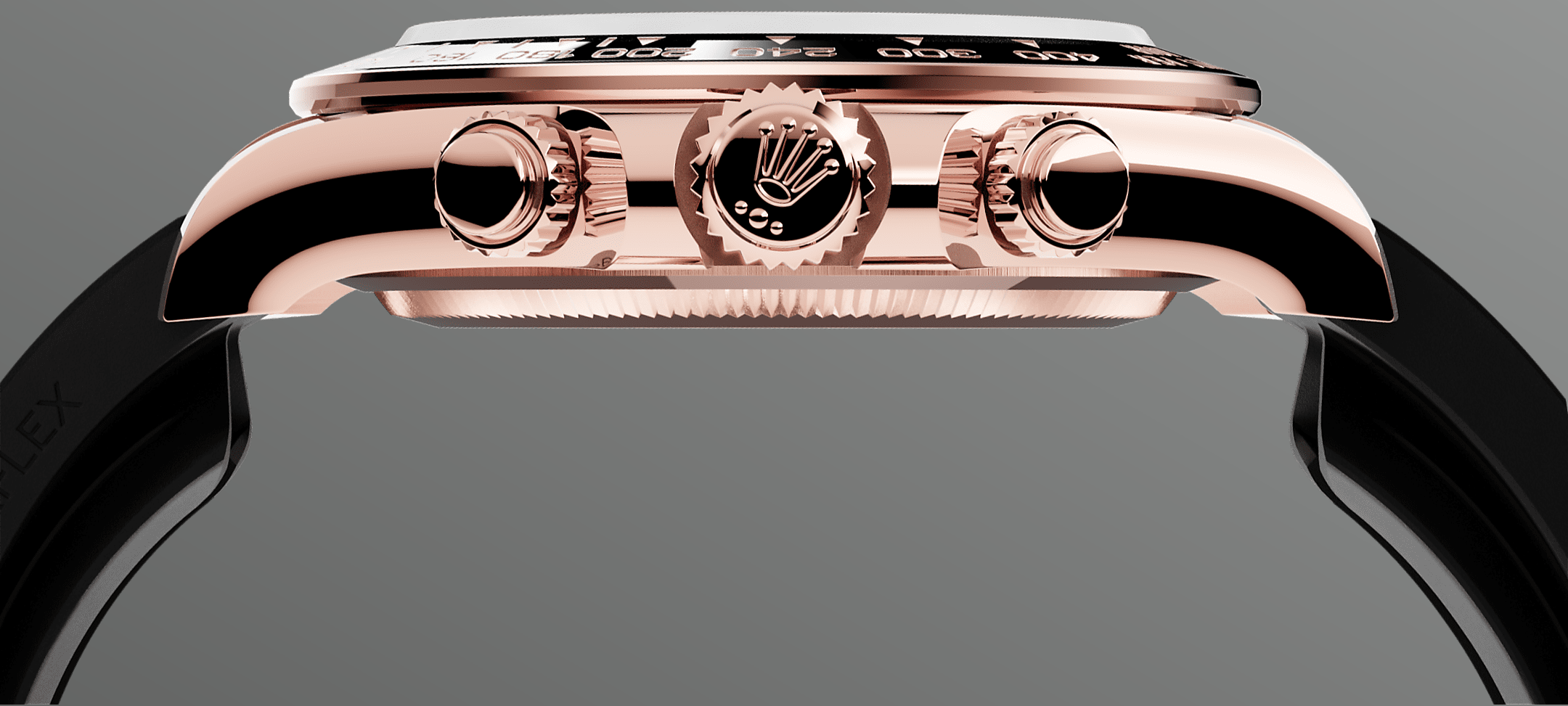
БРАСЛЕТ OYSTERFLEX

Исключительно прочный и долговечный

Часы Cosmograph Daytona в версиях из 18-каратного золота с безелем Cerachrom оснащены браслетом Oysterflex. Этот инновационный запатентованный браслет, разработанный Rolex, представляет собой уникальное сочетание прочности, присущей металлическим браслетам, с удобством, которое характеризуют браслеты из эластомеров.

Этот браслет действительно состоит из двух эластичных изогнутых металлических пластин, покрытых черным эластомером высокого качества.

Для максимального удобства с внутренней стороны браслета Oysterflex прикреплены «подкладки» и он оснащен застежкой безопасности Oysterlock, предотвращающей случайное расстегивание. Длину браслета можно регулировать с помощью оригинальной системы удлинения Rolex Glidelock.



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.

Подробные технические характеристики Cosmograph Daytona

Референс 126515LN

Корпус

Тип

Oyster, 40 мм, золото Everose

Диаметр

40 мм

Материал

Золото Everose

Безель

Цельный керамический безель
Cerachrom черного цвета,
формованная методом литья
тахиметрическая шкала

Структура Oyster

Цельный корпус, привинчиваемые
крышка и заводная головка

Заводная головка

Привинчиваемая, система тройной
герметизации Triplock

Стекло

Сапфировое, устойчивое к появлению
царапин

Водонепроницаемость

До 100 м

Механизм

Тип

Perpetual, механический хронограф,
автоматический подзавод

Калибр

4131, мануфактурного производства
Rolex

Точность хода

-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 72 часов

Функции

Часы и минуты в центре, маленькая секундная стрелка на отметке 6 часов. Хронограф с центральной стрелкой, 30-минутный счетчик на отметке 3 часов, 12-часовой счетчик на отметке 9 часов. Остановка секундной стрелки для выставления точного времени

Браслет

Тип

Oysterflex

Материал браслета

Металлические пластины, гибкие и полностью покрытые эластомером высокого качества

Застежка

Застежка безопасности Oysterlock с раскладывающейся пряжкой, система удлинения Rolex Glidelock

Циферблат

Тип

Метеорит, черный

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.

