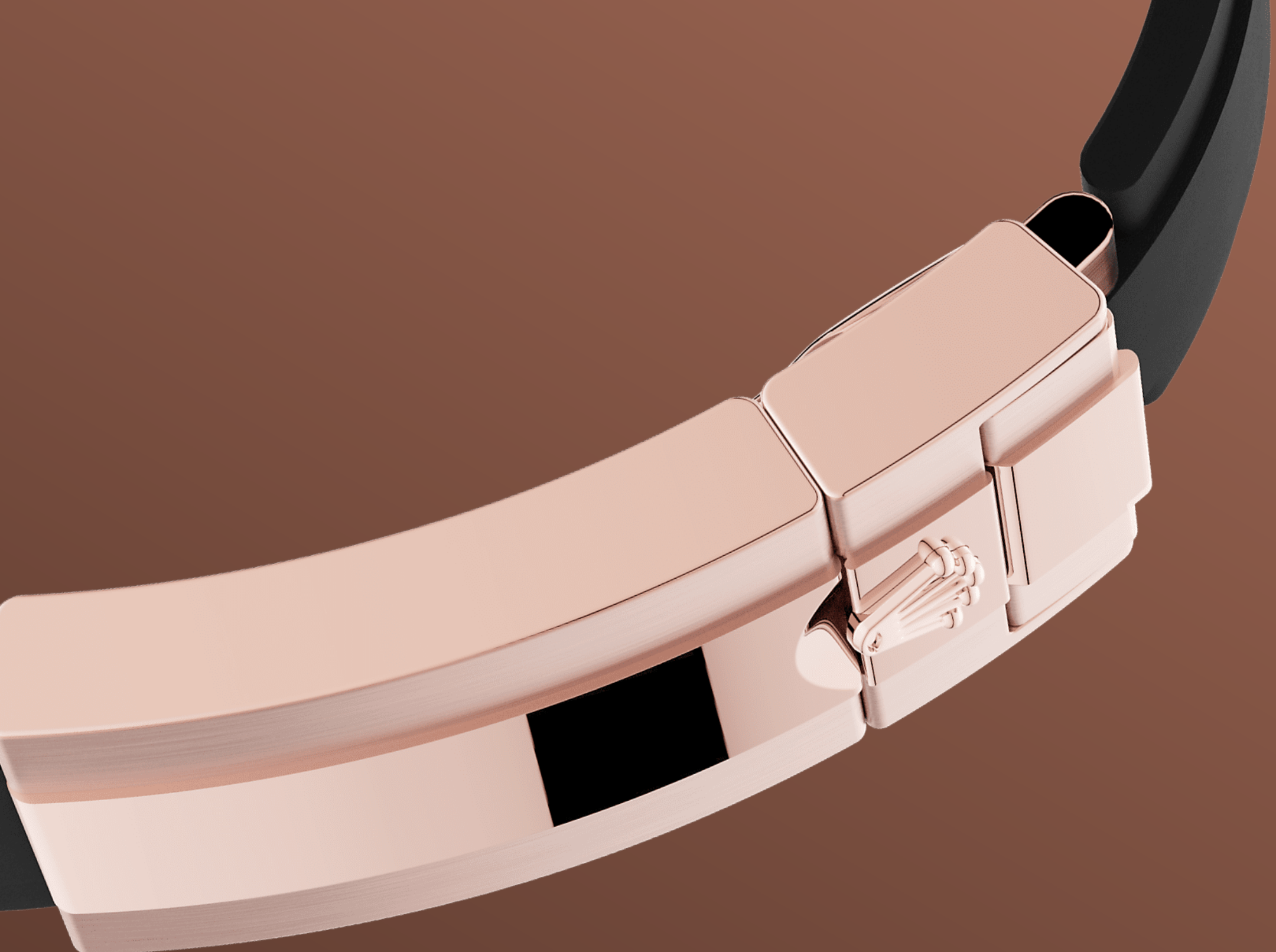




# Cosmograph Daytona

Oyster, 40 mm, золото Everose

**Часы Oyster Perpetual  
Cosmograph Daytona,  
18-каратное золото  
Everose; циферблат:  
цвета шоколада и  
черного цвета; браслет:  
Oysterflex; bezель:  
черный диск Cerachrom;  
тахиметрическая шкала.**



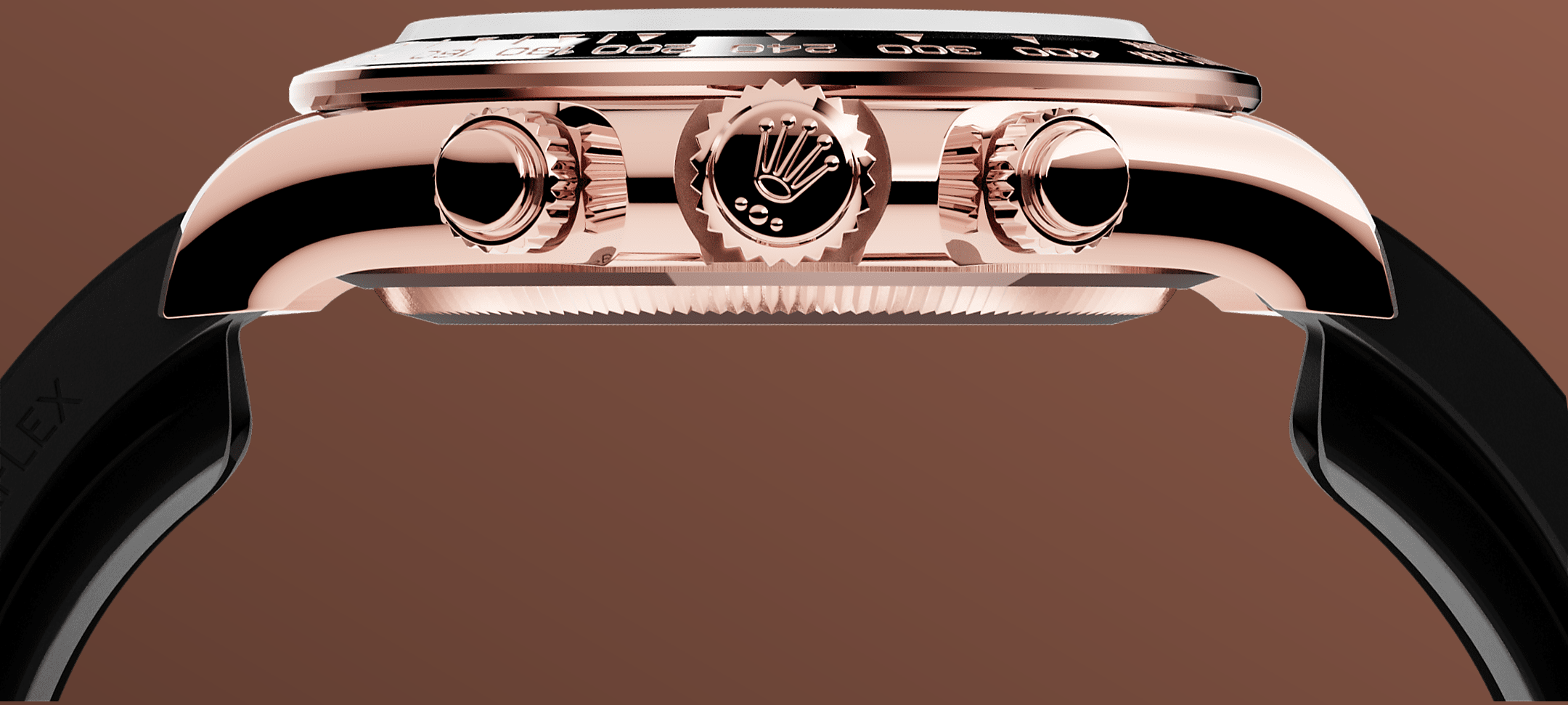
БРАСЛЕТ OYSTERFLEX

## 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.



ЦИФЕРБЛАТ ЦВЕТА ШОКОЛАДА

## Со счетчиками хронографа

Характеристики данной модели: циферблат: цвета шоколада и черного цвета; счетчики с эффектом azurage; накладные часовые отметки и стрелки из 18-каратного золота с индикацией Chromalight с применением люминесцентного вещества высокой четкости.

Благодаря циферблату часов автогонщики могут точно контролировать прохождение каждого отрезка трассы.



ТАХИМЕТРИЧЕСКАЯ ШКАЛА

## Хронограф высшего класса

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

Цельный bezель 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 bezель Cerachrom надежно удерживает стекло на корпусе, обеспечивая этим водонепроницаемость.

# 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

Привинчивающаяся, система тройной герметизации Triplock

### Стекло

Сапфировое, устойчивое к появлению царапин

### Водонепроницаемость

До 100 м

## Механизм

### Тип

Perpetual, механический хронограф, автоматический подзарядка

### Точность хода

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

### Калибр

4131, мануфактурного производства Rolex

## **Осциллятор**

Синяя парамагнитная спираль  
Parachrom. Эффективная  
противоударная система Paraflex

## **Завод часов**

Автоматический подзавод в двух  
направлениях с помощью ротора  
Perpetual

## **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

## **Запас хода**

Около 72 часов

## **Браслет**

### **Тип**

Oysterflex

### **Материал браслета**

Металлические пластины, гибкие и  
полностью покрыты эластомером  
высокого качества

### **Застежка**

Застежка безопасности Oysterlock с  
раскладывающейся пряжкой, система  
удлинения Rolex Glidelock

## **Циферболат**

### **Тип**

Насыщенно-шоколадный и 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.

