



## DEFY EL PRIMERO 21 Brushed Titanium Футуристическая изысканность

**Суперлегкий титан с крацеванием (материал XXI века) и потрясающе удобный черный каучук занимают центральное место в исполнении самого точного хронографа в мире – инновационной модели ZENITH DEFY EL PRIMERO 21**

Очередной ход мастера: в 2017 году марка Zenith ошеломила мир грандиозной премьерой, представив новые часы Zenith DEFY EL PRIMERO 21. Хронометрическое переосмысление точности и надежности, модель DEFY EL PRIMERO 21 воплощает собой тот дух инноваций, которым движима марка Zenith на протяжении последних 150 лет.

Выпущенный в 1969 году калибр El Primero является первым полностью интегрированным автоматическим механизмом с колонным колесом, обеспечивающим точность до 1/10 доли секунды. Олицетворяя стремление к совершенству и подтверждая способность создавать шедевры часового искусства, эта инновационная модель стала новой вехой в истории часового искусства, достижением, не имеющим аналогов до сегодняшнего дня. Полстолетия спустя Zenith вновь бросает вызов и выходит за рамки возможного, открывая нам мир безупречной точности измерения – до 1/100 доли секунды. Перерождение легенды, Zenith DEFY EL PRIMERO 21 является ярким символом XXI века и новой истории для марки, отмеченной поистине уникальной путеводной звездой.

### **В погоне за совершенством Zenith не знает границ**

Модель Zenith DEFY EL PRIMERO 21 представляет квантовый скачок как в **производительности, так и механическом дизайне**. Это соревнование с самим собой. Усовершенствованный механизм этих выдающихся часов имеет частоту 360 000 полуколебаний в час (50 Гц) – это в десять раз выше, чем у ее легендарного предшественника, что делает возможным измерение времени с точностью до 1/100 доли секунды. Элегантный дизайн циферблата усиливает эффект невероятной частоты колебаний: внутренний безель имеет градуированную от 1 до 100 шкалу, по которой с молниеносной скоростью совершает свой оборот секундная стрелка, отсчитывающая сотую долю секунды, создавая таким образом захватывающий визуальный эффект и сюрреалистичное ощущение путешествия во времени. Вторя тенденциям современной инженерной разработки и обеспечивая оптимальную производительность, данное часовое усложнение становится возможным благодаря использованию меньшего количества деталей, минимизации кропотливой сборки и регулировки. Сертифицированный TIME LAB хронометр DEFY EL PRIMERO 21 отличается не только значительно улучшенной производительностью и механической структурой, но и своим дизайном, почерпнувшем вдохновение в строгой эстетике его предшественника 1969 года выпуска. Обрамленный в 44 мм корпус, изготовленный из титана 5-го класса, скелетонированный циферблат модели DEFY EL PRIMERO 21 олицетворяет основные



отличительные характеристики легендарного оригинала в современном исполнении: Непрерывно движущаяся секундная стрелка с противовесом в форме звезды, широкие стрелки прямоугольной формы с

люминесцентным покрытием и фацетированные часовые отметки дополняют друг друга в потрясающей картине футуристического великолепия.

#### **Назад в будущее: титан и черный каучук**

Благодаря своему прочному, легкому и при этом чрезвычайно износостойчивому корпусу из титана с крацеванием, обеспечивающему идеальное дополнение к его внутренней конструкции, DEFY EL PRIMERO 21 Brushed Titanium сочетает в себе сложный скелетонированный циферблат с несколькими разноцветными счетчиками. Синий – для 30-минутного счетчика на отметке «3 часа» и черный – для 60-секундного счетчика на отметке «6 часов», с аккуратной малой секундной стрелкой на отметке «9 часов», указателем запаса хода хронографа на отметке «12 часов», а также отполированные отметки и стрелки с родиевым напылением в качестве стильного завершения. DEFY EL PRIMERO 21 Brushed Titanium представляет приятную дилемму: необходимость выбирать между удобным спортивным ремешком из черного каучука с двойной раскладывающейся застежкой из титана с черным DLC-покрытием и утонченным совершенством браслета, выполненного из титана с крацеванием. Обладая впечатляющим запасом хода до 50 часов и водонепроницаемостью на глубине до 100 метров, эти уникальные часы обязательно должны привлечь внимание ценителей часов, для которых имеет значение строгий стиль и комфорт.

## DEFY EL PRIMERO 21 BRUSHED TITANIUM ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Артикул: 95.9000.9004/78.M9000

### ОСОБЕННОСТИ

Новый механизм хронографа с точностью до 1/100 доли секунды  
Уникальная высокочастотная стрелка, совершающая оборот за одну секунду

- 1 анкерный спуск для механизма часов (36 000 полуколебаний/час – 5 Гц) ;
  - 1 анкерный спуск для механизма хронографа (360 000 полуколебаний/час – 50 Гц)
- Сертифицированный TIME LAB хронометр



### МЕХАНИЗМ

El Primero 9004, автоматический подзавод

Калибр: 14¼<sup>'''</sup> (Диаметр: 32,80 мм)

Толщина: 7,9 мм

Количество деталей: 293

Количество камней: 53

Частота 36 000 полуколебаний в час (5 Гц)

Запас хода: около 50 часов

Специальный ротор автоподзавода с круговым гильшоше, сатинированием и крацеванием

### ФУНКЦИИ

Функции хронографа с точностью до 1/100 секунды

Указатель запаса хода хронографа на отметке «12 часов»

Центральные часовая и минутная стрелки

Малая секундная стрелка на отметке «9 часов»

- Центральная стрелка хронографа
- 30-минутный счетчик на отметке «3 часа»
- 60-секундный счетчик на отметке «6 часов»

### КОРПУС, ЦИФЕРБЛАТ И СТРЕЛКИ

Корпус из титана с крацеванием

Диаметр: 44 мм

Диаметр циферблата: 35,5 мм

Толщина: 14,50 мм

Стекло: Выпуклое сапфировое стекло с двусторонним антибликовым покрытием

Задняя крышка: Прозрачное сапфировое стекло

Водонепроницаемость: 100 ATM

Циферблат: Скелетонированный, счетчики двух разных цветов

Часовые отметки: С родиевым напылением, фацетированные и с люминесцентным покрытием Super-LumiNova®

Стрелки: С родиевым напылением, фацетированные и с люминесцентным покрытием Super-LumiNova®

### РЕМЕШОК И ЗАСТЕЖКА

Титановый браслет

## DEFY EL PRIMERO 21 BRUSHED TITANIUM ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Артикул: 95.9000.9004/78.R782

### ОСОБЕННОСТИ

Новый механизм хронографа с точностью до 1/100 доли секунды  
Уникальная высокодинамичная стрелка, совершающая оборот за одну секунду

1 анкерный спуск для механизма часов  
(36 000 полуколебаний/час – 5 Гц) ;  
1 анкерный спуск для механизма хронографа  
(360 000 полуколебаний/час – 50 Гц)  
Сертифицированный TIME LAB хронометр

### МЕХАНИЗМ

El Primero 9004, автоматический подзавод  
Калибр: 14¼<sup>\*\*\*</sup> (Диаметр: 32,80 мм)  
Толщина: 7,9 мм  
Количество деталей: 293  
Количество камней: 53  
Частота 36 000 полуколебаний в час (5 Гц)  
Запас хода: около 50 часов  
Специальный ротор автоподзавода с круговым гильоше, сатинированием и крацеванием

### ФУНКЦИИ

Функции хронографа с точностью до 1/100 секунды  
Указатель запаса хода хронографа на отметке «12 часов»  
Центральные часовая и минутная стрелки  
Малая секундная стрелка на отметке «9 часов»  
- Центральная стрелка хронографа  
- 30-минутный счетчик на отметке «3 часа»  
- 60-секундный счетчик на отметке «6 часов»

### КОРПУС, ЦИФЕРБЛАТ И СТРЕЛКИ

Корпус из титана с крацеванием  
Диаметр: 44 мм  
Диаметр циферблата: 35,5 мм  
Толщина: 14,50 мм  
Стекло: Выпуклое сапфировое стекло с двусторонним антибликовым покрытием  
Задняя крышка: Прозрачное сапфировое стекло  
Водонепроницаемость: 100 ATM  
Циферблат: Скелетонированный, счетчики двух разных цветов  
Часовые отметки: С родиевым напылением, фацетированные и с покрытием SuperLuminova  
Стрелки: С родиевым напылением, фацетированные и с покрытием SuperLuminova

### РЕМЕШОК И ЗАСТЕЖКА

Черный каучук  
Двойная раскладывающаяся застежка из титана

