

Zenith Chronomaster El Primero Full Open

Новинка 2017 года: легендарный механизм El Primero максимально раскрывается через прозрачный скелетонированный циферблат, который позволяет визуалью оценить высокую частоту работы механизма.

Знаменитый автоматический хронограф Zenith Chronomaster El Primero Full Open полностью открывает легендарный механизм и заслуженно получает говорящее само за себя имя, потому что теперь он может продемонстрировать источник своей высокой производительности и точности благодаря прозрачному скелетонированному циферблату.

Чтобы глубже понять суть флагманской коллекции Chronomaster, часовая марка Zenith предлагает свой легендарный хронограф El Primero в трех вариантах: с классическим, полностью закрытым циферблатом, с частично открытым циферблатом (модель Open) и теперь с полностью открытым циферблатом (модель Full Open). Последняя модель – самая современная и актуальная: это новинка 2017 года.

Основные преимущества: полная открытость циферблата позволяет владельцу наблюдать работу высокочастотного механизма. Это автоматический хронограф со встроенным колонным колесом в неповторимом стиле легендарного механизма El Primero, он состоит из 326-ти деталей (в их число входит 31 камень) и «бьется» в неустойчивом ритме с частотой 5 Гц (36 000 полуколебаний в час), позволяя измерять время с точностью до десятых долей секунды. Свои первоклассные характеристики он унаследовал от прославленного предшественника, самого точного в мире серийного хронографа, разработанного часовой маркой Zenith в 1969 году.

Хоть механика часов теперь полностью раскрыта, можно отметить, тем не менее, несколько легких намеков на легендарную модель El Primero 1969 года: окошко даты новой модели диаметром 38 мм перемещается на отметку «04:30», повторяя оформление оригинальных часов, а также снова используется знаменитый синий цвет, полностью идентичный цвету первых часов этой коллекции. Все три тона гальванического покрытия, включая антрацитовое и родиевое, идеально подходят для акцентирования внимания на механизме.

Три счетчика довершают созданный часовыми мастерами образ: на отметке «3 часа» расположен 30-минутный счетчик, на отметке «6 часов» – 12-часовой счетчик, а на отметке «9 часов» – счетчик малой секундной стрелки, который позволяет следить за правильной работой механизма. Посеребренный безель, черно-белая минутная шкала, фасетированные часовые отметки и стрелки с люминесцентным покрытием обеспечивают оптимальную считываемость показаний, не мешая при этом наблюдать за увлекательной работой колесной системы, а логотип часовой марки Zenith с названием модели нанесен методом декалькирования на центральную часть сапфирового стекла.

Что касается корпуса, то его дизайн никогда не отступает от строгих пропорций знаменитого оригинального корпуса хронографа El Primero 1969 года. Претерпевший обновление дизайна и модернизацию в 2010 году, этот корпус вновь был создан во всех

размерах и вполне закономерно стал воплощением творчества и классического стиля марки Zenith. Задняя крышка часов, разумеется, прозрачная и выполнена из сапфирового стекла, демонстрируя ультрасовременную конструкцию.

Часы выпускаются с корпусами диаметром 38 мм и 42 мм из стали или из стали с безелем из розового золота 750-й пробы, с ремешком из кожи аллигатора (черного цвета для стального корпуса и коричневого цвета для двухцветной модели с безелем из розового золота) или металлическим браслетом. Надежный, солидный и эффектный хронограф делает все, чтобы передовой механизм марки Zenith, не остался незамеченным. Продолжительность автономной работы механизма составляет более 50-ти часов. Водонепроницаемость до 100 метров.

Технические характеристики

Артикулы:

51.2081.400/78.C810 (42 мм, сталь и безель из розового золота 750-й пробы)
03.2081.400/78.C813 (42 мм, сталь)
03.2081.400/78.M2040 (42 мм, сталь, в исполнении с металлическим браслетом)
51.2151.400/78.C810 (38 мм, сталь и безель из розового золота 750-й пробы)
03.2153.400/78.C813 (38 мм, сталь)
03.2153.400/78.M2150 (38 мм, сталь, в исполнении с металлическим браслетом))

Автоматический хронограф El Primero с колонным колесом и указателем даты
Полностью открытый скелетонированный циферблат, демонстрирующий легендарный механизм

МЕХАНИЗМ

Часовой механизм El Primero 400, автоматический подзавод
Калибр 13½^{'''} (диаметр: 30 мм)
Толщина механизма: 6,6 мм
Количество деталей: 326
Количество камней: 31
Частота колебаний: 36 000 полуколебаний в час (5 Гц)
Запас хода: минимум 50 часов
Отделка: инерционный груз с гильоше «Côte de Genève»

ФУНКЦИИ

Центральные часовая и минутная стрелки
Малая секундная стрелка на отметке «9 часов»
Хронограф:
- Центральная стрелка хронографа
- 12-часовой счетчик на отметке «6 часов»
- 30-минутный счетчик на отметке «3 часа»
Окошко даты на отметке «6 часов» (модель диаметром 42 мм) или на отметке «04:30» (модель диаметром 38 мм)

КОРПУС, ЦИФЕРБЛАТ И СТРЕЛКИ

Диаметр 42 мм или 38 мм
Толщина 12,75 мм
Выпуклое сапфировое стекло с двусторонним антибликовым покрытием



Пресс-релиз
Август 2017 г.

Прозрачная задняя крышка из сапфирового стекла
Материал: сталь и розовое золото 750-й пробы для безеля двухцветной модели

КОРПУС, ЦИФЕРБЛАТ И СТРЕЛКИ

Водонепроницаемость 10 ATM (100 м)

Циферблат скелетонированный

Часовые отметки с родиевым покрытием или позолоченные, фацетированные и с фотолюминесцентным покрытием SuperLuminova SLN C1

Стрелки с родиевым покрытием или позолоченные, фацетированные и с фотолюминесцентным покрытием SuperLuminova SLN C1

РЕМЕШОК И ЗАСТЕЖКА

Кожа аллигатора черного или коричневого цвета с открытым срезом и подкладкой из каучука

Тройная раскладывающаяся застежка из стали