



JAEGER-LECOULTRE ПРЕДСТАВЛЯЕТ МОДЕЛЬ RENDEZ-VOUS STAR

ИСКУССТВО МАСТЕРОВ РЕДКИХ ПРОФЕССИЙ® НА СЛУЖБЕ ПАДАЮЩИХ ЗВЕЗД

Непредсказуемые, эфемерные и таинственные, падающие звезды, несомненно, являются самыми романтичными и интригующими из всех небесных феноменов. Их свет проносится по ночному небу, возникая и исчезая в мгновение ока. Даже понимание того, что это не звезды, а метеоры, то есть вспышки света, возникающие при попадании в атмосферу Земли осколков метеорных тел, нисколько не уменьшает эффект создаваемого ими волшебства. Видимые только в определенное время года и при благоприятных погодных условиях, эти редкие космические явления с незапамятных времен восхищали людей. Теперь они вдохновляют часовщиков Jaeger-LeCoultre.

- Jaeger-LeCoultre создает совершенно новое усложнение, передающее романтический и непредсказуемый характер падающих звезд
- Искусно выполненный циферблат из сапфирового стекла с бриллиантами имеет несколько уровней; за нарисованными вручную облаками и Луной скрывается падающая звезда
- Новый автоматический калибр Jaeger-LeCoultre 734 соединяет спонтанность падающих звезд с четко выверенными математическими алгоритмами измерения времени

В 2022 году, благодаря абсолютно новому механизму, разработанному и изготовленному специалистами Мануфактуры, на циферблате часов Rendez-Vous Star появляется падающая звезда. Активируемая движением запястья, она возникает в произвольные моменты времени, обычно от четырех до шести раз в час. Спонтанный характер этого явления делает его еще более уникальным. Чтобы почаще наслаждаться завораживающим зрелищем, звезду можно вызвать по желанию, повернув заводную головку несколько раз.

Ода ночному небу

Модель Rendez-Vous Star предлагается в двух вариантах: в корпусе из белого золота с циферблатом в нежных серебристо-голубых тонах и в корпусе из розового золота с циферблатом в мягких золотисто-коричневых тонах.



Вдохновленные магией падающих звезд, специалисты Мастерской редких профессий (Métiers Rares®) Jaeger-LeCoultre задействовали весь свой опыт и профессионализм, чтобы запечатлеть таинственную красоту ночного неба. Верхний из трех слоев циферблата, выполненный из прозрачного сапфирового стекла, усыпан сияющими звездами. С обеих сторон на стекло вручную нанесены миниатюрные изображения облаков и полумесяца, которые скрывают падающую звезду, когда она находится в неактивном состоянии.

Ниже расположен вращающийся диск из титана с вырезанным изображением падающей звезды. В модели из белого золота диск имеет насыщенный синий цвет, а в модели из розового золота он приобретает темный серо-коричневый оттенок. Вращаясь, диск отправляет звезду по извилистой траектории через верхний циферблат. Во время движения звезды обнажается самый нижний слой циферблата. Он представляет собой неподвижный диск из серебристого или золотистого металла со светящейся градиентной отделкой, усиливающей ощущение движения.

На циферблате из сапфирового стекла расположен полукруг из бриллиантов, задающий траекторию перемещения падающей звезды. Для закрепления бриллиантов и усиления эффекта прозрачной легкости непосредственно в толщу стекла вплетены тонкие золотые нити.

Безель украшен кольцом из сверкающих бриллиантов, притягивающих взгляд к циферблату. В соответствии с эстетическими кодами коллекции Rendez-Vous верхние поверхности ушек и заводной головки также декорированы бриллиантами. В качестве завершающей детали для этих произведений часового искусства предлагается блестящий ремешок из кожи аллигатора в цвет циферблата. Ремешок крепится на запястье с помощью раскладывающейся застежки.

Часы, созданные в Валле де Жу

Создание механизма, воспроизводящего непредсказуемое явление, – это увлекательнейшая задача для часовщика, представляющая собой настоящий вызов законам часовой механики с ее точно выверенными математическими ритмами. Опираясь на почти 190-летний опыт, накопленный Мануфактурой, инженеры и часовщики Jaeger-LeCoultre разработали новый автоматический калибр 734, оснащенный функцией падающей звезды. Им удалось добиться беспрецедентного успеха, запечатлев случайное космическое явление в часовом усложнении. Благодаря сочетанию технического мастерства и художественных талантов специалистов Дома, модель Rendez-Vous Star наполняет ночное небо поэтическим очарованием.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

RENDEZ-VOUS STAR

Корпус: белое или розовое золото

Размеры: 36 x 11,16 мм

Калибр: Jaeger-LeCoultre 734 с автоматическим подзаходом



Функции: часы, минуты, функция падающей звезды

Запас хода: 70 часов

Циферблат: сапфировое стекло с бриллиантами, миниатюрная роспись, титан

Diamonds: 189 бриллианта - 1,48 карата

Ремешок: блестящая кожа аллигатора с раскладывающейся застежкой

Водонепроницаемость: 5 бар

Артикул:

Q36434C1 – модель из белого золота

Q36424C1 25 20 – модель из розового золота

THE STELLAR ODYSSEY

В 2022 году Jaeger-LeCoultre отдает дань уважения изучению астрономических явлений, лежащих в основе созданных человеком систем измерения времени. С первых дней существования Мануфактуры Jaeger-LeCoultre астрономические функции играют важную роль при создании часов с усложнениями, начиная с индикатора фаз Луны и заканчивая сверхсложным вечным календарем, уравнением времени, картой звездного неба, а также драконическими и аномалистическими лунными циклами. В совершенстве владея всеми тремя измерениями времени – солнечным, лунным и звездным – часовщики знаменитого Дома постоянно разрабатывают самые передовые и точные механизмы, отображающие и даже предсказывающие небесные явления. В этом году Jaeger-LeCoultre запускает «Звездную Одиссею», включающую в себя иммерсивную выставку и серию тематических мероприятий с участием визуального художника и миксолога, а также увлекательную программу мастер-классов на космическую тему в «Ателье Антуана». «Звездная Одиссея» приглашает всех желающих узнать о том, какие тайны космоса способно вместить в себя миниатюрное устройство на нашем запястье.

jaeger-lecoultre.com