



JAEGER-LECOULTRE PRESENTA RENDEZ-VOUS DAZZLING STAR

L'IMPREVEDIBILITÀ DELLE STELLE RACCHIUSA IN UN SEGNAMEPPO

Di tutti i fenomeni celesti, le stelle cadenti sono senza dubbio il più romantico e affascinante. Imprevedibili, effimere e misteriose, appaiono e scompaiono in un batter d'occhio irradiando la loro luce nel cielo notturno. E benché in realtà non siano stelle bensì meteore – frammenti rocciosi che, al contatto con l'atmosfera terrestre, si incendiano –, restano avvolte dalla stessa aura di magia. Visibili solo in determinati periodi dell'anno e nelle giuste condizioni, questi rari fenomeni hanno affascinato l'umanità sin dalla notte dei tempi e hanno oggi ispirato gli orologiai di Jaeger-LeCoultre.

- *Jaeger-LeCoultre inventa una complicazione assolutamente inedita che riesce a catturare il fenomeno romantico e imprevedibile delle stelle cadenti*
- *Il quadrante in avventurina blu evoca un cielo stellato sul quale diversi strati celano e rivelano la stella cadente ed è incorniciato da una lunetta di diamanti incastonati a griffe*
- *Il nuovo Calibro Jaeger-LeCoultre 734 riproduce un fenomeno del tutto casuale – l'apparizione di una stella cadente – con i ritmi calibrati e la precisione matematica che contraddistinguono l'arte orologiaia*

Nel 2022, grazie a un inedito meccanismo progettato e sviluppato presso la Manifattura, il Rendez-Vous Dazzling Star ricrea al polso questo affascinante fenomeno celeste. Azionata dal movimento del polso, la stella cadente si rivela sul quadrante in momenti casuali, in genere dalle quattro alle sei volte all'ora – un carattere imprevedibile che conferisce ulteriore fascino al meccanismo. Al fine di ammirarla più spesso, la stella può anche essere azionata manualmente ruotando più volte la corona di carica.

Un'estetica raffinata che evoca il cielo notturno

Realizzato interamente in avventurina blu, il quadrante del Rendez-Vous Dazzling Star cattura splendidamente la bellezza di un cielo notturno stellato. Al centro, incorniciati da un anello di diamanti, tre dischi si sovrappongono. Il primo, un ovale in avventurina, cela la stella cadente quando non è attiva. Sotto al disco ovale, un secondo disco in avventurina presenta un intaglio a forma di stella cadente: quando il meccanismo si attiva, il disco ruota e aziona la stella, che si muove seguendo una traiettoria incurvata sulla parte superiore del quadrante. Al suo passaggio, l'intaglio svela lo strato più profondo del quadrante: un disco fisso in metallo dorato dalla luminosa finitura sfumata, che accentua il senso di movimento.



Fedele ai codici della collezione Rendez-Vous, il centro del quadrante è avvolto da un anello con emblematici numeri “floreali” e indicatori delle ore semisferici applicati. Su questa scala, le lancette “floreali” dorate indicano l’ora. Attorno alla cassa da 36 mm in oro rosa, la lunetta del Dazzling Rendez-Vous forma due anelli concentrici. Questi cerchi luccicanti hanno una consistenza eterea e ariosa grazie all’incastonatura a griffe dell’anello esterno, formato da 36 pietre – una tecnica gioielliera classica introdotta nel 2019 nella collezione Rendez-Vous che testimonia la maestria Jaeger-LeCoultre nell’arte dell’incastonatura. Le griffe in oro finissimo valorizzano i diamanti e, grazie alla luce in grado di filtrare da ogni angolazione, ogni pietra è messa singolarmente in risalto – mentre il metallo si fa quasi invisibile. Per completare questa raffinata cassa, le superfici superiori delle anse sono tempestate di diamanti e la corona di carica è impreziosita da un diamante capovolto.

Il blu intenso del quadrante è corredato da un cinturino in alligatore blu lucido con fibbia déployante, oppure da un prezioso bracciale in oro rosa tempestato di diamanti appositamente creato per il Rendez-Vous Dazzling Star. Le maglie a losanghe del bracciale presentano 436 diamanti incastonati a grani (per un totale di 4,88 carati) e si sposano con armonia per avvolgere il polso come un morbido nastro.

La Vallée de Joux, fonte d’ispirazione e luogo di creazione

Creare un meccanismo in grado di riprodurre un fenomeno imprevedibile è una sfida affascinante per gli orologiai: li porta infatti a spingersi oltre le leggi dell’orologeria, un universo in cui ogni cosa è espressa attraverso ritmi calibrati con precisione matematica. Forti di un savoir-faire maturato nel corso di quasi 190 anni, gli ingegneri e orologiai di Jaeger-LeCoultre hanno sviluppato il nuovo Calibro 734, un calibro di manifattura che incorpora l’inedito meccanismo “stella cadente”. Grazie alla loro maestria, hanno compiuto l’impresa senza precedenti di catturare un fenomeno cosmico casuale in una complicazione orologiera.

SPECIFICHE TECNICHE

RENDEZ-VOUS DAZZLING STAR

Cassa: oro rosa, fondello in vetro zaffiro

Dimensioni: 36mm x 11,11mm

Calibro: meccanico a carica automatica, Calibro Jaeger-LeCoultre 734

Funzioni: ore, minuti, complicazione “stella cadente”

Riserva di carica: 70 ore

Quadrante: avventurina, diamanti

Diamanti: Ref. Q3642470 (181 diamanti per un totale di 3,48 carati); Ref. Q3642371 (617 diamanti per un totale di 8,36 carati)

Impermeabilità: 5 bar

Referenze:

Q3642470 – oro rosa (cinturino in pelle)

Q3642371 – oro rosa (bracciale in oro rosa tempestato di diamanti)



THE STELLAR ODYSSEY

Nel 2022, Jaeger-LeCoultre rende omaggio ai fenomeni astronomici che sono all'origine del modo in cui da sempre l'umanità misura il tempo. Fin dalla creazione della Manifattura, le funzioni astronomiche hanno rivestito un ruolo centrale nel portfolio di orologi Jaeger-LeCoultre con complicazioni – dalla semplice indicazione delle fasi lunari alle funzioni più sofisticate quali calendari perpetui, equazione del tempo, mappe celesti, ciclo lunare draconico e ciclo lunare anomalistico. Grazie alla loro padronanza delle tre misure del tempo – solare, lunare e siderale – , gli orologiai della Grande Maison continuano ad innovare costantemente per dar vita ai meccanismi più avanzati e precisi, in grado di rappresentare o addirittura predire i fenomeni celesti. Quest'anno, Jaeger-LeCoultre si lancia in un'odissea stellare con The Stellar Odyssey, una mostra immersiva corredata da una serie di eventi a tema a cui prenderanno parte anche un visual artist e un mixologist, e un affascinante programma di Discovery Workshops sul tema celeste presso l'Atelier d'Antoine. The Stellar Odyssey è un invito a scoprire come i misteri del cosmo vengano tradotti in meraviglie di micromeccanica da sfoggiare al polso.

[jaeger-lecoultre.com](https://www.jaeger-lecoultre.com)