



JAEGER-LECOULTRE APRESENTA “EM MOVIMENTO PERPÉTUO”, UM NOVO VÍDEO ESTRELANDO BENEDICT CUMBERBATCH

CAPTURANDO O ESPÍRITO DO NOVO JAEGER-LECOULTRE POLARIS PERPETUAL CALENDAR

- Apresentamos *Em Movimento Perpétuo*, um vídeo curto cativante inspirado pela constante evolução da natureza e sua relação com o tempo, marcando o lançamento do Polaris Perpetual Calendar e estrelando o Amigo da Maison, Benedict Cumberbatch.
- A coleção Polaris é enriquecida com um calendário perpétuo, disponível em ouro rosa ou aço com um mostrador em laca azul degradê detalhado e equipado com o novo movimento automático Calibre 868AA.
- Esportivo, mas elegante, o novo Polaris Perpetual Calendar foi projetado para todas as aventuras cotidianas.

Para marcar o lançamento de seu novo relógio Polaris Perpetual Calendar, a Jaeger-LeCoultre criou um vídeo visualmente cativante chamado *Em Movimento Perpétuo*. Estrelando Benedict Cumberbatch, amigo de longa data da Maison, ele é focado na noção de tempo e na sua relação com três ambientes naturais: lagos, florestas e os céus.

No vídeo, Benedict está imerso em cada um desses ambientes, usando o novo Polaris Perpetual Calendar, enquanto narra um texto evocativo que reflete sobre conceitos de movimento perpétuo e ação - os ciclos eternos e o senso de tempo em constante mudança, como expressa o mundo natural.

Entrelaçados, vislumbres de diferentes corpos celestes nos lembram que nosso senso de passagem do tempo, assim como sua medição por calendários e relógios, é governado pelos ritmos do cosmos e os ciclos regulares de fenômenos astronômicos - uma conexão sutil com a Stellar Odyssey da Jaeger-LeCoultre.

Mantendo o Tempo Perpétuo

Em 2022, a Jaeger-LeCoultre enriqueceu sua linha esporte-chique Polaris com um calendário perpétuo pela primeira vez. Elegante e visualmente impressionante, o mostrador do Polaris Perpetual Calendar é laqueado com uma cor azul degradê profunda, obtendo sua inspiração estética do Polaris Mariner



Memovox com índices de horas assertivos, ponteiros esqueletizados e submostradores ligeiramente recuados para os visores do calendário.

Com ênfase no balanço e na legibilidade, as indicações de data, dia e mês, são equilibradas por uma exibição das fases da lua às 6 horas - um lembrete agradável de que os calendários tiveram suas origens nos fenômenos astronômicos.

Para Benedict Cumberbatch, o novo Polaris Perpetual Calendar da Jaeger-LeCoultre pode ser o relógio ideal: *“O mundo está se movendo muito rápido e o nosso envolvimento com ele está constantemente mudando, de um dia ao outro”*, explica. *“Esteja eu correndo, lendo ou sentado e contemplando o mundo, o Polaris Perpetual Calendar é realmente um relógio que se encaixa em todos os cenários e me dará as informações essenciais que preciso todos os dias”*.

Graças ao novo movimento automático manufaturado internamente, o Calibre 868AA Jaeger-LeCoultre, a exibição clássica das fases da lua no Hemisfério Norte é complementada por uma exibição retrógrada das fases da lua no Hemisfério Sul. Aprimorando a utilidade prática do Polaris Perpetual Calendar, o novo movimento possui uma reserva de marcha estendida, oferecendo 70 horas de autonomia. Para complementar o mostrador elegante e visualmente impressionante, a caixa de 42 mm está disponível em aço e ouro rosa, apresentando um acessório de troca rápida para as pulseiras intercambiáveis. Além de duas pulseiras oferecidas com cada relógio – borracha e couro de crocodilo com o modelo ouro rosa; borracha e uma pulseira em aço com o modelo em aço – uma gama de pulseiras em couro de bezerro permite aos usuários a fácil personalização do relógio e a adaptação a cada aventura cotidiana.



SOBRE THE STELLAR ODYSSEY

Em 2022, a Jaeger-LeCoultre presta homenagem aos fenômenos astronômicos que estão na origem da medição do tempo pela humanidade. Desde os primeiros dias da Manufatura, as funções astronômicas desempenham um papel importante no portfólio de relógios complicados da Jaeger-LeCoultre – desde formas simples de exibição de fases da Lua até calendários perpétuos altamente complexos, equação do tempo, cartas celestes e os ciclos lunares dracônico e anomalístico. Dominando todas as três medidas de tempo – solar, lunar e sideral – os relojoeiros da La Grande Maison inovam perpetuamente para criar os mecanismos mais avançados e precisos que representam ou até mesmo predizem fenômenos celestes. Este ano, a Jaeger-LeCoultre embarca em uma Stellar Odyssey com uma exposição imersiva e uma série de eventos temáticos que incluirão colaborações inspiradoras com um artista visual e um mixologista, e um programa fascinante de ateliês de descoberta com temas celestiais no Atelier d'Antoine. The Stellar Odyssey é um convite para descobrir como os mistérios do cosmos são traduzidos em maravilhas micromecânicas para o pulso.

SOBRE O POLARIS PERPETUAL CALENDAR DA JAEGER-LECOULTRE

Em 2022, a Jaeger-LeCoultre apresenta um calendário perpétuo na linha Polaris pela primeira vez. Concebido para aventuras cotidianas, a linha Polaris continuou a ser enriquecida desde que foi lançada em 2018, traduzindo o espírito dos relógios de mergulho históricos da La Grande Maison em uma forma contemporânea. Com sua combinação de capacidades robustas e uma estética distinta, a Polaris redefiniu o relógio moderno e elegante. Um relógio com complicação altamente complexo, útil e premiado, um calendário perpétuo é um computador mecânico em miniatura que sempre mostra a data correta, ajustando-se automaticamente para as diferentes durações dos meses e até dos anos bissextos. Ele não precisa de correção manual até 2.100, e depois disso, por mais 400 anos. O Polaris Perpetual Calendar da Jaeger-LeCoultre é acionado pelo Calibre 868AA Jaeger-LeCoultre de corda automática, com uma reserva de marcha de 70 horas. As indicações do calendário perpétuo e as fases da lua são exibidas nos mostradores laqueados em azul degradê profundo, com ênfase no equilíbrio e na legibilidade. Disponíveis em aço ou ouro rosa, as caixas de 42 mm apresentam um novo sistema de “troca rápida” para as pulseiras intercambiáveis.

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