



## A ZENITH CELEBRA O LANÇAMENTO DO DEFY INVENTOR NA GRANDE CHINA

**Shanghai, China, 17 de setembro de 2019:** Após o grande lançamento na Baselworld 2019, o DEFY Inventor chegou à Grande China. Expandindo os limites da cronometria de um relógio de pulso mecânico e reinventando completamente a peça reguladora - conhecida como o coração de um relógio - o DEFY Inventor marca o início de uma nova geração de osciladores produzidos pela Zenith.

### **Começando na frequência certa**

Após uma interessante coletiva de imprensa com o CEO Julien Tornare e o embaixador da marca Eason Chan, membros da imprensa, clientes VIP e parceiros foram convidados a celebrar a chegada do DEFY Inventor à Grande China em uma festa intitulada Alta frequência. Com uma configuração ultramoderna e de alta tecnologia que parece vinda de um futuro distante, a combinação de arte em movimento usando projeções e luzes em LED com música contagiante marcou o tom da nova era da Zenith: mais rápida, mais ousada e mais dinâmica do que nunca.

O evento também marcou o início da nova campanha da Zenith intitulada "**Hora de alcançar sua estrela**". Como um fabricante que está em busca da excelência desde sua fundação em 1865 e pioneiro em várias novidades, incluindo o primeiro "relógio Pilot" e o El Primero (o primeiro movimento de cronógrafo automático), a Zenith deve seu sucesso a pessoas que lutam para realizar façanhas extraordinárias. A campanha "Hora de alcançar sua estrela" é uma convocação para que o visionário que existe em cada um de nós lute para realizar seus sonhos apesar de todos os empecilhos.

Para lançar a campanha na Grande China, Eason Chan, um talentoso artista que o povo chinês conhece como "Deus das Canções", foi eleito o embaixador da marca. O habilidoso controle de ritmo, tempo, passo e emoção de Chan, combinado à sua persistência em tudo que faz, resultou em diversos hits clássicos que conquistaram importantes prêmios relacionados à música. A abordagem arquitetônica de suas criações, juntamente com um apelo claramente urbano e um "espírito de start-up" sempre jovem estão em total sintonia com a atitude contemporânea da Zenith. Suas conquistas, com certeza, são de alguém que nasceu para alcançar sua estrela.

### **Dentro da inovação**

Trabalhando a uma alta frequência jamais vista de 18 Hz (em comparação com os 4 Hz normais ou menos na maioria dos movimentos), o DEFY Inventor deve suas propriedades excepcionais a uma tecnologia revolucionária e patenteada pela Zenith: o oscilador Zenith em uma única peça. Esse componente monolítico substitui 30 ou mais componentes de uma peça reguladora tradicional, antevendo o equilíbrio por mola que permaneceu praticamente inalterado por mais de três séculos. Lançado primeiramente na série DEFY Lab com dez peças exclusivas, o dispositivo revolucionário ficou perfeito no DEFY Inventor, o primeiro relógio produzido em série a apresentar o oscilador Zenith. Para combinar com um conceito futurístico, a caixa vanguardista com linhas arquitetônicas marcantes é feita de titânio leve e Aeronith, um inovador polímero de alumínio.

### **Um DEFY Inventor exclusivo para a Grande China**

O evento de lançamento também foi o momento perfeito para apresentar a nova edição Greater China do DEFY Inventor que apresenta caixa cravejada de diamantes e um tratamento antracite no



elemento central em forma de estrela do mostrador aberto ao qual o oscilador Zenith está fixado. Unindo o futuro da relojoaria tradicional à sua reinterpretação da peça reguladora e ao fascínio atemporal dos diamantes, essa edição do DEFY Inventor está disponível apenas nas boutiques e revendedores Zenith na Grande China.

#### **ZENITH: O futuro da relojoaria suíça**

Tendo a inovação como seu lema, a Zenith apresenta movimentos excepcionais que são desenvolvidos e manufaturados internamente para todos os seus relógios como, por exemplo, o DEFY Inventor com seu oscilador monolítico em silício produzido com um processo altamente técnico, o DEFY El Primero 21 com seu cronógrafo de centésimo de segundo de alta frequência. Desde a sua criação em 1865, a Zenith redefiniu consistentemente as noções de precisão e inovação, incluindo o primeiro "Pilot Watch" nos primórdios da aviação e o primeiro calibre de cronógrafo automático "El Primero" produzido em série. Sempre um passo à frente, a Zenith está escrevendo um novo capítulo em seu legado único, estabelecendo novos padrões para desempenho e designs inspirados. A Zenith está aqui para moldar o futuro da relojoaria suíça, lado a lado com aqueles que ousam desafiar o próprio tempo e ir além.