



H. Moser & Cie.
VERY RARE

COMUNICATO STAMPA

IL MINUTE REPEATER, H. MOSER & CIE. STILE

Neuhausen am Rheinfall, 13 gennaio 2021

H. Moser & Cie. mette in scena uno straordinario balletto sotto una struttura in titanio: martelletti, timbri e un tourbillon volante ruotano in armonia sul quadrante dell'Endeavour Concept Minute Repeater Tourbillon. Per consentire non solo di udire, ma anche di ammirare il trascorrere del tempo, la Manifattura di Schaffhausen inserisce sul quadrante, privo di indici e loghi e realizzato in una nuovissima tonalità, Electric Blue, la coreografia di questo sofisticato meccanismo che suona le ore. Questa filosofia purista, un gradito ritorno all'essenziale, consente alla bellezza della complicazione di esprimersi senza elementi superflui.

Per il suo Endeavour Concept Minute Repeater Tourbillon, H. Moser & Cie. presenta una delle complicazioni orologiaie più tradizionali della storia, a cui si unisce un magnifico tourbillon volante, per ricreare un valzer di movimenti. I due timbri sagomati e i martelletti della ripetizione dei minuti spiccano sul quadrante Electric Blue, il nuovo colore del catalogo H. Moser & Cie., intrecciandosi a ore 6 con il tourbillon volante. Per sviluppare questa meraviglia di ingegneria, H. Moser & Cie. si è affidata al savoir-faire di Timeless SA, specializzata nelle ripetizioni di minuti. Dalla sinergia delle due manifatture nasce un nuovo design che mette in risalto la bellezza della complicazione posizionando ai lati del quadrante i timbri e i martelletti. Questo risultato è stato raggiunto non senza diverse sfide: in particolare, i timbri, disposti su un livello per conservare la finezza del modello, sono stati curvati affinché non interferissero con il tourbillon volante e per mantenere il design essenziale, come desiderato da H. Moser & Cie.

Movimento e cassa sono stati progettati prestando particolare attenzione a conservare le eleganti proporzioni di diametro e spessore. Il fermo scorrevole, posto su un anello in teflon per garantire uno scorrimento perfettamente uniforme, è costruito all'interno della platina per risparmiare spazio, mentre la carrure è stata ampliata al massimo per alloggiare il movimento e al contempo ottenere lo spazio sufficiente per creare un'ampia cassa di risonanza. Quest'ultima amplifica il suono di ore, quarti e minuti emesso dalle due suonerie su cui battono i due martelli, che si sollevano sulla base delle informazioni fornite da diversi tastatori. La geometria della cassa è stata meticolosamente progettata, sviluppata e adattata per ottimizzare le proprietà del titanio ed esaltarne l'impatto, ampliando la cassa di risonanza e consentendo al contempo alle pareti essenziali di contribuire alla risonanza. Il titanio presenta un modulo di elasticità elevato, il che significa che si deforma molto poco quando è sottoposto a tensione ed è di conseguenza più rigido; la sua bassa densità ne garantisce la leggerezza, inoltre, grazie a un effetto di smorzamento ridotto, conserva bene l'energia vibratoria del suono invece di favorirne la dissipazione. Non si è trattato solo di un'autentica impresa per quanto riguarda il complesso meccanismo di ripetizione minuti, ma ha richiesto anche una perfetta comprensione della materia per ottenere un suono magnifico, in grado di coniugare ampiezza, una certa lunghezza e una nota pura.

Il tourbillon volante a un minuto alle ore 6 non passa certo inosservato. Visibile dietro il ponte scheletrato, è fissato a un cuscinetto che migliora precisione e cronometria. Decisamente contemporaneo e un'icona per i nostri tempi, il tourbillon sembra fluttuare in assenza di gravità sul quadrante Electric Blue privo di logo e indici. Il cinturino in alligatore nero aggiunge un tocco finale di eleganza a questo modello esclusivo che rende omaggio alla più romantica delle complicazioni con uno stile minimalista e raffinato.

L'inconfondibile stile H. Moser & Cie.: alta orologeria irriverente.



H. Moser & Cie.
VERY RARE

COMUNICATO STAMPA

SPECIFICHE TECNICHE – ENDEAVOUR CONCEPT MINUTE REPEATER TOURBILLON

Referenza 1903-0500, modello in titanio, quadrante Electric Blue , cinturino in alligatore nero, edizione limitata di 20 esemplari

Cassa

Titanio

Diametro: 43,0 mm / spessore: 14,0 mm

Vetro zaffiro

Fermo scorrevole con anello in teflon

Fondello trasparente in vetro zaffiro

Corona ornata da una "M"

Quadrante

Electric Blue con motivo soleil

Martelletti e timbri ai lati del quadrante

Lancette di ore e minuti a foglia

Movimento

Calibro HMC 903 a carica manuale

Diametro: 33,0 mm / spessore: 9,62 mm

Frequenza: 21.600 alt/ora

35 rubini

Riserva di carica: 90 ore

Doppia striscia Moser su platina e ponti

Finiture e decorazione del movimento e dei componenti fatte a mano

Tourbillon volante un minuto alle ore 6 con ponte scheletrato

Ripetizione minuti

Funzioni

Ore e minuti

Ripetizione minuti con suoneria di ore, quarti e minuti

Cinturino

Alligatore nero cucito a mano, foderato di rosso

Fibbia ad ardiglione in titanio, con incisione del logo Moser



H. Moser & Cie.
VERY RARE

COMUNICATO STAMPA

REFERENZA E FOTO

Endeavour Concept Minute Repeater Tourbillon, referenza 1903-0500, modello in titanio, quadrante Electric Blue, cinturino in alligatore nero, edizione limitata di 20 esemplari



CONTATTI

Nathalie Cobos, T +41 76 319 03 09, press@h-moser.com

H. MOSER & CIE.

H. Moser & Cie. è stata fondata da Heinrich Moser nel 1828. Situada a Neuhausen am Rheinfall, attualmente conta 60 dipendenti, fino a oggi ha sviluppato internamente 14 calibri e produce più di 1500 orologi all'anno. Attraverso la sua consociata Precision Engineering AG (PEAG), H. Moser & Cie. produce pezzi come organi di regolazione e spirali del bilanciere, utilizzati sia per la produzione interna che per fornire società partner. Azienda indipendente incorporata nel 2012 nella Moser Watch Holding, Precision Engineering AG è specializzata nella realizzazione di componenti orologieri per scappamenti, dalla progettazione iniziale fino alla produzione di un prodotto di qualità pronto per essere integrato nel movimento orologiero che dovrà regolare. H. Moser & Cie. è fiera di avere come presidente onorario e presidente della Fondazione Heinrich e Henri Moser un membro della famiglia Moser. La Fondazione Moser, creata da uno dei discendenti di Heinrich Moser, è finalizzata a tener viva la storia della famiglia e a cercare pezzi antichi per il Museo Moser, situato nel castello di Charlottenfels, la dimora di famiglia di Heinrich Moser. Con la sua straordinaria competenza orologiera e la sua riconosciuta esperienza nel settore, MELB Holding detiene partecipazioni in H. Moser & Cie. e Hautlence. MELB Holding è un gruppo familiare indipendente con sede nel cuore della leggendaria Vallée de Joux.