

Arabian
Watches &
Jewellery

دار الساعة العربية



Roger Dubuis
Excalibur & Velvet collection

يونيو - يوليو 2016



Louis Moinet

أراح جون ماري شالر، مدير عام شركة ساعات Louis Moinet لويس الستار عن آخر إبتكارات الورشة ساعة Sideralis التي تتمحور حول توربيون مزدوج فريد جداً.

يتميز التوربيونان بحجمهما الأكبر من المعتاد؛ بأقفاص 14.9 ملم، أي أكبر 50% عن الحجم المتوسط. يُعد ذلك أكبر تجميع لقطعتي توربيون مطلقاً. وتم تركيب التوربيونين فوق الآلية، وحتى فوق القرص. القفصان المرتفعان يظهران بكامل حجمهما للعيان، ويبرزان موازيين بشكل خاص ويتميزان بجمال ورونق لا يضاهى. كما يدور التوربيونان في اتجاه مضاد. هذا المد والجذب، المتجاور والمتواصل ليس الهدف منه جمالاً فقط. فحركة الدوران المعكوس هذه هي المحرك الأساسي لتدوير وتعقيد Sideralis، آلية النجوم.

فلمرة الأولى في تاريخ الساعات، يقوم التوربيون بتشغيل التعقيد. فقد



Memoris 200th Anniversary



Black Gold Derrick



Sideralis

أول ساعة بتوربيونين مشغلين للحركة

Black Gold Derrick المستلهمة أليتها الميكانيكية من عالم استخراج النفط. يظهر على يمين قرص الساعة عمود نقل الحركة، ما بين الساعة الثانية والرابعة، يقوم بتشغيل ذراع طويل متصل يسمى الذراع الرئيسية، ما بين الساعة العاشرة والثانية. في طرفه الأيسر يوجد "الرأس"، الذي يتميز بدرجة كبيرة نظراً إلى شكله المستطيل الذي يعبر عن عمود الحفر. وتنتهي الدائرة طبيعياً ببرميل يقع عند الساعة التاسعة، مصمم من معدن التيتانيوم ليعبر عن نجاح عملية الاستخراج. هذا الأخير يعمل أيضاً بشكل مستمر: خصصه الصانع لدقات الثواني. يمكن قراءتها في أسفل البرميل على سكة حديدية محفورة بلون أحمر. هذا البرميل الدوار محفور أيضاً بزهرة الزنبق رمز Louis Moinet. توفر حركة الساعة الغدة طاقة احترازية تصل حتى 72 ساعة. وتصدر بنسخ محدودة تضم 28 قطعة صنعت عليها الحاضنة من الذهب الأبيض.

ركب النظام عند الساعة الثانية عشرة، ومكوّن من قرصين الواحد فوق الآخر. القرص الأعلى مرسوم بطلاء رقيق جداً باليد. يمثل هذا الرسم الكون، مرصعاً بالنجوم والكواكب، كل منها مرسوم بشكل منفرد على خلفية زرقاء داكنة تعكس كثافة الفلك. ويتحرك هذا الرسم بشكل مستمر بواقع دورة كل 60 ثانية في عكس اتجاه عقارب الساعة.

يشمل القرص العلوي عند الساعة الثانية عشرة، فتحة مستديرة تسمح باكتشاف الكواكب الثلاثة المرسومة على القرص السفلي المريخ والقمر ثم عطارد، والتي تظهر بنفس الوتيرة ولكن تدور في اتجاه عكسي. الرسم المتحرك هو مقترب منهجي وفني مبتكر تماماً.

تصدر الساعة التي صنعت علبتها من الذهب الوردي بقطر 47.4 ملم بنسخ محدودة تضم 28 ساعة.

أما الساعة الثانية المذهلة التي قدمتها Louis Moinet فهي