

الساعة ZENITH DEFY EL PRIMERO 21 سيراميك أسود منتصف الليل

ZENITH DEFY EL PRIMERO 21 الأسود يزيح الذهبي عن عرش السيراميك فانق التكنولوجيا أو المطاط فانق الراحة في أحدث موديلات الساعة الرائدة ZENITH DEFY EL PRIMERO 21، التي تعد أدق ساعة كرونوغراف في العالم.

مع إطلاق الساعة الجديدة Zenith DEFY EL PRIMERO 21 أذهلت Zenith العالم في 2017 بتحففة فنية أخرى. بوصفها صياغة جديدة لدقة وموثوقية الكرونومتر، تعد الساعة Zenith DEFY EL PRIMERO 21 تجسيدا حقيقيا لروح الابتكار، التي تميزت بها Zenith على مدار الـ 150 سنة الماضية.

في عام 1969، أطلقت Zenith الساعة El Primero، وهي أول ساعة كرونوغراف تعمل بآلية حركة ذات طارات عمودية أوتوماتيكية بالكامل، والتي تنتج دقة من 10/1 من الثانية. باعتباره تجسيدا مطلقا للكمال وأسطورة تتربع على عرش عالم الساعات، وضع هذا الموديل الرائد معلما جديدا في تاريخ صناعة الساعات لم يتم تخطيه حتى الآن. وبعد مرور نصف قرن، عادت Zenith لتتحدى المفاهيم التقليدية من جديد ولتتجاوز كل الحدود القائمة، لتقودنا إلى عالم الدقة 100/1 من الثانية. وكأسطورة تولد من جديد، تمثل Zenith DEFY EL PRIMERO 21 رمزا ساطعا في القرن 21 يستشرف مستقبلا مشرقا لعلامة تجارية ذات تراث عريق.

وعندما يتعلق الأمر بالابتكار، فإن إبداع Zenith لا يعرف الحدود

تمثل الساعة Zenith DEFY EL PRIMERO 21 نقلة نوعية من حيث الأداء والتصميم الميكانيكي. وهي بذلك تنافس نفسها فقط. وتتمتع آلية الحركة، التي تمت ترقيتها حديثا، في هذه التحفة الفنية الفريدة من نوعها بتردد يبلغ (360,000 A/H) 50 هرتز، وهو ما يزيد بمقدار 10 مرات عن سلفها الشهيرة El Primero، وذلك بفضل توفيرها لدقة تقدر بقيمة 100/1 ثانية. وتبرز الشاشة ذات التصميم الرائع تأثير هذا التردد المذهل: فالإطار الداخلي يزدان بتدريج من 1 إلى 100 يدور حوله عقرب الثواني بسرعة البرق تقدر بدورة في الثانية، ليقدّم تأثيرا بصريا غير مسبوق وتجربة زمنية متفردة لسعيد الحظ، الذي يرتدي هذه الساعة الفريدة من نوعها. ولمواكبة اتجاهات الهندسة الحديثة وضمان الأداء المثالي، تم تحقيق هذه الدقة الميكانيكية المذهلة من خلال استخدام عدد قليل من المكونات والحد من الإعدادات المرهقة. وبالإضافة إلى تحسين الأداء والبنية الميكانيكية بشكل كبير، فإن تصميم الموديل DEFY EL PRIMERO 21 ذي الكرونومتر Time LAB المعتمد مستوحى من سلفه، الذي يعود تاريخه إلى عام 1969. وتمتاز المينا المثقوبة المحاطة القابضة داخل جسم ساعة من السيراميد بسبك 44 مم، للموديل DEFY EL PRIMERO 21 بخلفية عصرية تتمتع بالسمات الرئيسية المميزة للموديل الأصلي الأسطوري: عقرب الثواني المرصع بالنجوم والعقارب الكبيرة المتألقة التي تحاكي شكل العصي وعلامات الوقت كلها عناصر تجسد بفخر واعتزاز المستقبل المشرق.

تصميم الشبح

الجسم المصنوع من السيراميك ذو اللون الأسود الليلي البراق يتم بشكل مثالي روعة التصميم الداخلي الغني بالتفاصيل؛ حيث إن الأسود يزيح الذهبي عن عرشه في الموديل DEFY EL PRIMERO 21 BLACK CERAMIC. علامات الوقت والعقارب الأنيقة المغطاة بطبقة من الروثينيوم تمنح المينا المثقوبة مظهرا مفعما بالحياة، والتي يضم مؤشرا لاحتياطي طاقة الكرونوغراف عند موضع الساعة 12، بحيث تستقر الساعات والدقائق في المنتصف، والثواني الصغيرة عند موضع الساعة 9، وعداد 60 ثانية أسود عند موضع الساعة 6، وعداد 30 دقيقة يزهو باللون الأزرق عند موضع الساعة 3. مع الموديل DEFY EL PRIMERO 21 BLACK CERAMIC يقع المرء في حيرة لذيدة عند الاختيار ما بين سوار مطاطي أسود مريح للغاية مع مشبك مزدوج وقابل للطي من التيتانيوم ومغطي بطبقة من الكربون المشابه للألماس DLC أو سوار من السيراميك الأسود الأنيق الرائع. وبفضل احتياطي الطاقة السخي البالغ 50 ساعة والقدرة على مقاومة الماء حتى 100 متر، فإنه من المؤكد أن هذه التحفة الفنية ستحظف أنظار عشاق الساعات، الذين يبحثون عن موديل يعكس تفرد أسلوبهم.

الساعة DEFY EL PRIMERO 21 BLACK CERAMIC
المواصفات الفنية

الكود المرجعي: 49.9000.9004/78.M9000



نقاط تفرد

آلية حركة كرونوغراف جديدة بدقة 100/1 من الثانية
ميزة ديناميكية فريدة وحصرية متمثلة في الدوران لفة واحدة في الثانية
ميزان واحد للساعة (36,000 ذبذبة/ساعة - 5 هرتز)،
ميزان واحد للكرونوغراف (360,000 ذبذبة/ساعة - 50 هرتز)
كرونومتر TIME LAB معتمد

آلية الحركة

آلية الحركة: El Primero 9004 أوتوماتيكية
الكالبر: 14¹/₄ (قطر: 32.80 مم)
السُمك: 7.9 مم
المكونات: 293
المجوهرات: 53
التردد: 36,000 ذبذبة/ساعة (5 هرتز)
مخزون الطاقة يصل إلى 50 ساعة تقريبًا
وزن متأرجح خاص مع تصميم "مستدير بلمعان الساتان المشط"

الوظائف

وظائف كرونوغراف بدقة 100/1 من الثانية
مؤشر لمخزون الطاقة الخاص بالكرونوغراف عند الساعة 12
عقرب الساعات والدقائق في المنتصف
عقرب الثواني عند الساعة 9
- عقرب الكرونوغراف المركزي
عداد 30 دقيقة عند موضع الساعة 3
عداد 60 ثانية عند موضع الساعة 6

جسم الساعة والمينا والعقارب

جسم من السيراميك الأسود
القطر: 44 مم
قطر الفتحة: 35.5 مم
السُمك: 14.50 مم
الكريستال: كريستال ياقوت مقبب، مطلي بطلاء غير عاكس من الجانبين
ظهر جسم الساعة: كريستال ياقوت شفاف
مقاومة الماء: 10 وحدات ضغط جوي
المينا: ذات تصميم مثقوب مع عدادين بلونين مختلفين
علامات الوقت: مغطاة بطبقة من الروثينيوم متعددة الأوجه ومغطاة بطبقة من Super-LumiNova®
العقارب: مغطاة بطبقة من الروثينيوم متعددة الأوجه ومغطاة بطبقة من Super-LumiNova®

السوار والإيزيم

سوار من السيراميك

الساعة DEFY EL PRIMERO 21 BLACK CERAMIC
المواصفات الفنية



الكود المرجعي: 49.9000.9004/78.R782

نقاط تفرد

آلية حركة كرونوغراف جديدة بدقة 100/1 من الثانية
ميزة ديناميكية فريدة وحصرية متمثلة في الدوران لفة واحدة في الثانية
ميزان واحد للساعة (36,000 ذبذبة/ساعة - 5 هرتز)،
ميزان واحد للكرونوغراف (360,000 ذبذبة/ساعة - 50 هرتز)
كرونومتر TIME LAB معتمد

آلية الحركة

آلية الحركة: El Primero 9004 أوتوماتيكية
الكالبر: 1/414 (قطر: 32.80 مم)
السُمك: 7.9 مم
المكونات: 293
المجوهرات: 53
التردد: 36,000 ذبذبة/ساعة (5 هرتز)
مخزون الطاقة يصل إلى 50 ساعة تقريباً
وزن متأرجح خاص مع تصميم "مستدير بلمعان الساتان المشط"

الوظائف

وظائف كرونوغراف بدقة 100/1 من الثانية
مؤشر لمخزون الطاقة الخاص بالكرونوغراف عند الساعة 12
عقرب الساعات والدقائق في المنتصف
عقرب الثواني عند الساعة 9
- عقرب الكرونوغراف المركزي
عداد 30 دقيقة عند موضع الساعة 3
عداد 60 ثانية عند موضع الساعة 6

جسم الساعة والمينا والعقارب

جسم من السيراميك الأسود
القطر: 44 مم
قطر الفتحة: 35.5 مم
السُمك: 14.50 مم
الكريستال: كريستال باقوت مقبب، مطلي بطلاء غير عاكس من الجانبين
ظهر جسم الساعة: كريستال باقوت شفاف
مقاومة الماء: 10 وحدات ضغط جوي
المينا: ذات تصميم مثقوب مع عدادين بلونين مختلفين
علامات الوقت: مغطاة بطبقة من الروثينيوم متعددة الأوجه ومغطاة بطبقة من Super-LumiNova®
العقارب: مغطاة بطبقة من الروثينيوم متعددة الأوجه ومغطاة بطبقة من Super-LumiNova®

السوار والإبزيم

مطاط أسود
مشبك مزدوج قابل للطي من التيتانيوم مغطى بطبقة من الكربون الأسود المشابه للألماس DLC