

دار آي دبليو سي شافهاوزن تقدم أول ساعة بايلوت كرونوغراف من السيراميك بقطر يبلغ 41 مم كما تقدم لون "OCEANA"

شافهاوزن/جنيف، 27 مارس 2023: في معرض الساعات Watches and Wonders «ساعات وعجائب» بمدينة جنيف، قدمت دار آي دبليو سي شافهاوزن أول ساعة بايلوت كرونوغراف من السيراميك بقطر يبلغ 41 مم. ويتميز إصدار توب غان "Oceana" من ساعة بايلوت كرونوغراف 41 بعلبة مصنوعة من السيراميك الأزرق، والتي تم تطويرها بالتعاون مع شركة Pantone® ومستوحاة من لون زي العمل للبحرية الأمريكية. كما يعد إصدار توب غان من ساعة بايلوت كرونوغراف 41 هو أول ساعة بايلوت كرونوغراف من دار آي دبليو سي بقطر يبلغ 41 مم مزودة بعلبة من سيراميك أكسيد الزركونيوم الأسود «أسود داكن». وكلا الساعتين تنبضان بألية الحركة كاليبر 69380 من صنع دار آي دبليو سي، وهي آلية حركة كرونوغراف ميكانيكية فائقة المتانة والاعتمادية.

إصدار توب غان من ساعة بايلوت كرونوغراف 41
(الرقم المرجعي 389401) هو أول ساعة بايلوت كرونوغراف من دار آي دبليو سي بقطر يبلغ 41 مم من السيراميك الأسود. وقد تم استلهام السيراميك «الأسود الداكن» من الأجزاء التقنية بالطائرات النفاثة الأسرع من الصوت، ويعد المادة المميزة لساعات توب غان من دار آي دبليو سي منذ إطلاق التشكيلة في عام 2007. ويضفي الميناء الأسود والسوار المطاطي الأسود كمالاً لعلبة الساعة المصنوعة من السيراميك الأسود القاتم. وهنا تعمل أيضاً العناصر المضيئة المتباينة بالعقارب السوداء والميناء على تعزيز إمكانية قراءة الوقت حتى في أصعب الظروف. كما تضيف الأزرار الانضغاطية وخلفية العلبة المصنوعة من التيتانيوم كمالاً للتصميم الرياضي. يتيح نظام EasX-CHANGE® المدمج من دار آي دبليو سي إمكانية استبدال السوار بسرعة وسهولة دون الحاجة إلى أدوات إضافية.

أداء فائق وإمكانية قراءة لا مثيل لها

وكلا الكرونوغرافين ينبضان بألية الحركة كاليبر 69380 من صنع دار آي دبليو سي. تم تصميم عائلة الكاليبر هذه مع التركيز الصارم على المتانة والموثوقية والاعتمادية. يتم وضع عداد الدقائق المتوقفة مباشرةً عند موضع الساعة 12 لتعزيز إمكانية القراءة. ويعد التصميم الراسي للميناء هو نتيجة أسلوب التصميم الوظيفي لدار آي

من خلال "The Colors of TOP GUN"، قدمت دار آي دبليو سي تشكيلة ساعات بايلوت من السيراميك الملون في عام 2022. وهي تشتمل على كرونوغرافات بدرجات لونية جديدة مذهلة، مثل الساعة IWC Lake Tahoe باللون الأبيض والساعة IWC Woodland باللون الأخضر، والتي تم تطويرها بالتعاون مع شركة Pantone®. والآن تضيف دار صناعة الساعات السويسرية الفاخرة كرونوغرافين في علية ساعة مدمجة وسهلة الارتداء بقطر يبلغ 41 مم إلى التشكيلة. وهذا سيمثل المرة الأولى التي تقدم فيها دار آي دبليو سي ساعة بايلوت كرونوغراف 41 في علبة مصنوعة من السيراميك – وهو مادة شديدة الصلابة ومقاومة للخدش.

إصدار توب غان "Oceana" من ساعة بايلوت كرونوغراف 41
(الرقم المرجعي 389404) يتميز بعلبة مصنوعة من السيراميك الأزرق. تم إبداع لون السيراميك "Oceana" بواسطة شركة Pantone®، وهي شريك دار آي دبليو سي وتمثل هيئة عالمية مختصة في الألوان. وقد تم استلهام اللون من الزي الأزرق للبحرية الأمريكية، وهو زي العمل الرسمي الذي يرتديه الطيارون عند القيام بمهام شاقة على متن حاملات الطائرات. بالإضافة إلى ذلك، يتميز الكرونوغراف بميناء أزرق وسوار مطاطي أزرق متناغم ذو بطانة قماشية مع تشطيب دينيم. كما يضمن المظهر اللامع للعقارب السوداء والميناء الإمكانية الفائقة لقراءة الوقت حتى في الليل. وتكون الأزرار الانضغاطية وخلفية العلبة مصنوعة من التيتانيوم خفيف الوزن.

إنتاج علبة ساعة من السيراميك الملون إنجازًا هندسيًا. ولإعطاء السيراميك لونه، يتم دمج أكسيد الزركونيوم مع أكاسيد معدنية أخرى. ونتيجة لذلك، يتطلب كل لون مواد خام مختلفة ونسبة خلط محددة. ويجب أن تتواءم عملية التصنيع وظروفها الخاصة – على سبيل المثال، درجة حرارة والمدة الدقيقة لعملية التصليد الحراري – مع كل لون سيراميك محدد. وعلاوة على ذلك، يتطلب السيراميك الملون أيضًا متطلبات فائقة للغاية بالنسبة لنقاء المواد الخام.

يتوفر إصدار توب غان "Oceana" من ساعة بايلوت كرونوغراف 41 من خلال بوتيكات دار أي دبليو سي المحددة. كما يتوفر إصدار توب غان من ساعة بايلوت كرونوغراف 41 عبر متاجر أي دبليو سي أو وكلاء البيع بالتجزئة المعتمدين أو عبر الإنترنت على موقع IWC.com. إضافة إلى ذلك، فإن الساعات مؤهلة للتسجيل في برنامج My IWC Care والاستفادة من تمديد لمدة 6 سنوات للضمان الدولي القياسي المحدود لمدة عامين.

دبليو سي وأصبح سمة مميزة لكرونوغرافات الدار. ويتميز الطرازان أيضًا بعلبة ساعة داخلية من الحديد المطاوع لحماية آلية الحركة من مؤثرات المجالات المغناطيسية. وقد تم تأمين الزجاج الأمامي بشكل خاص لتحمل الانخفاض المفاجئ في ضغط الهواء بقمرة القيادة. وعلاوة على ذلك، فإن كلا الساعتين مقاومتان للماء حتى 10 بار.

رائدة في استخدام السيراميك

تُعد دار أي دبليو سي شافهاوزن رائدة في استخدام السيراميك بعلب الساعات. في عام 1986، قدمت الدار ساعة دا فينشي بيرينثوبيل كالندر كرونوغراف (الرقم المرجعي 3755)، وهي أول ساعة يد في العالم مزودة بعلبة مصنوعة من سيراميك أكسيد الزركونيوم الأسود. وكانت دار أي دبليو سي أيضًا واحدة من أوائل شركات الساعات التي دفعت بتطوير ألوان السيراميك المختلفة، مثل الأبيض أو الأزرق أو الأخضر. حيث يُعد

"OCEANA" إصدار توب غان من ساعة بايلوت كرونوغراف 41

الرقم المرجعي: IW389404

الخصائص

آلية حركة ميكانيكية – وظائف كرونوغراف للساعات والدقائق والثواني – نافذة عرض للتاريخ واليوم – عقرب ثواني صغير قابل للإيقاف – تاج ضبط ملولب - زجاج مضاد للحركة بفعل انخفاض ضغط الهواء.

الحركة

69380	كالبير من إنتاج دار أي دبليو سي
28,800	التردد
33	المجوهرات
46 ساعة	مخزون الطاقة
أوتوماتيكية	التعبئة
الساعة	

علبة من السيراميك الأزرق، ميناء أزرق، عقارب سوداء، سوار مطاطي أزرق اللون ببطانة نو	المواد:
بطانة دينيم	
كريستال سافير، محدب، طلاء مضاد للانعكاس على الوجهين	الزجاج
10 بار	مقاومة للماء
41.9 مم	القطر
15.5 مم	الارتفاع

إصدار توب غان من ساعة بايلوت كرونوغراف 41

الرقم المرجعي: IW389401

الخصائص

آلية حركة ميكانيكية – وظائف كرونوغراف للساعات والدقائق والثواني – نافذة عرض للتاريخ واليوم – عقرب ثواني صغير قابل للإيقاف – تاج ضبط ملولب - زجاج مضاد للحركة بفعل انخفاض ضغط الهواء.

الحركة

69380	كاليبر من إنتاج دار أي دبليو سي
28,800	التردد
33	المجوهرات
46 ساعة	مخزون الطاقة
أوتوماتيكية	التعبئة

الساعة

علبة من السيراميك الأسود، ميناء أسود، عقارب سوداء، سوار مطاطي أسود	المواد:
كريستال سافير، محدب، طلاء مضاد للانعكاس على الوجهين	الزجاج
10 بار	مقاومة للماء
41.9 مم	القطر
15.5 مم	الارتفاع

IWC SCHAFFHAUSEN دار

تعد دار IWC SCHAFFHAUSEN شركة رائدة في صناعة الساعات السويسرية الفاخرة والتي يقع مقرها في شافهاوزن بالجزء الشمالي الشرقي من سويسرا. وتُغطي الدار قطاعاً كاملاً من الساعات الأنيقة إلى الساعات الرياضية بفضل مجموعاتها المتمثلة في ساعات «بورتوغيزر كرونوغراف» وساعات Pilot. تشتهر IWC، التي تأسست عام 1868 على يد صانع الساعات والمهندس الأمريكي البارع Florentine Ariosto Jones، بالنهج الهندسي الفريد في صناعة الساعات، والذي يجمع بين أفضل مستويات الحرفية البشرية والإبداع مع أحدث التقنيات والمعالجات.

وعلى مدى أكثر من 150 عاماً من تاريخها، عُرف عن دار IWC قدرتها على صناعة ساعات القياس الاحترافية والآليات الوظيفية المعقدة، خاصةً الكرونوغرافات والتقويمات، التي تتميز بالبراعة والمتانة وسهولة الاستخدام من قِبل العملاء. تُعد دار IWC اليوم رائدة في استخدام التيتانيوم والسيراميك، وهي متخصصة في تصنيع علب الساعات الفنية الهندسية للغاية المصنوعة من مواد متطورة مثل السيراتانيوم® والومنيوم التيتانيوم.

تنتقي دار IWC الرائدة في صناعة الساعات الفاخرة المستدامة المواد بمسؤولية وتتخذ إجراءات لتقليل تأثيرها على البيئة. وإلى جانب ركائز الشفافية ومدى التداول والمسؤولية، فإن الدار تصنع ساعات صُممت لتستمر لأجيال قادمة وتُواظب على تحسين كل عنصر من عناصر كيفية صناعة منتجاتها وتوزيعها وصيانتها بطريقة تتسم بأكبر قدر من المسؤولية. تعقد دار IWC شراكات أيضاً مع المنظمات التي تعمل عالمياً لدعم الأطفال والشباب.

التنزيلات

يمكن تنزيل صور إصدار توب غان "Oceana" من ساعة بايلوت كرونوغراف 41 وإصدار توب غان من ساعة بايلوت كرونوغراف 41 مجاناً من الموقع الإلكتروني press.iwc.com

لمزيد من المعلومات

دار IWC Schaffhausen
قسم العلاقات العامة
البريد الإلكتروني press-iwc@iwc.com
موقع الإنترنت press.iwc.com

الإنترنت ومواقع التواصل الاجتماعي

iwc.com	موقع الإنترنت
facebook.com/IWCWatches	فيسبوك
youtube.com/iwcwatches	يوتيوب
twitter.com/iwc	تويتر
linkedin.com/company/iwc-schaffhausen	لينكدان
instagram.com/iwcwatchesarabia	إنستغرام
pinterest.com/iwcwatches	بنترست