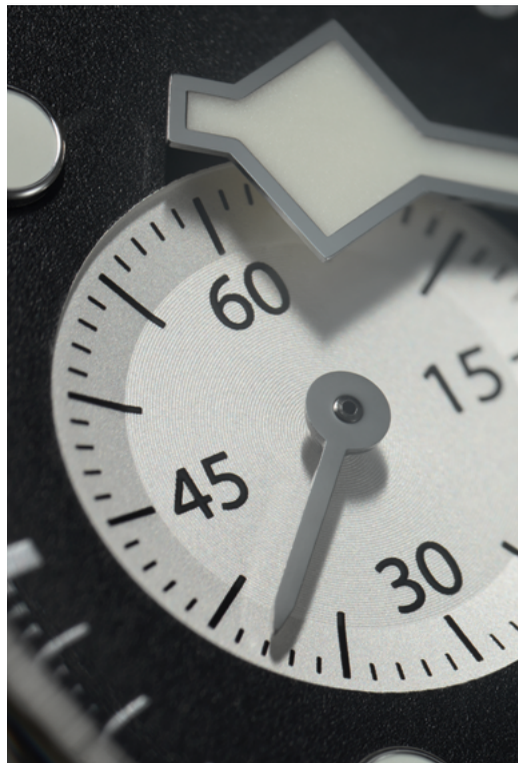


# BLACK BAY CHRONO

Para conmemorar las cinco décadas de sus cronógrafos, TUDOR lanzó el modelo Black Bay Chrono en acero con una caja reinterpretada y dos opciones de esferas con subcontadores en contraste, al más puro estilo de los cronógrafos deportivos. Ahora el modelo viene con la opción de un brazalete de 3 o 5 eslabones, ambos con cierre TUDOR «T-fit».



TUDOR



**Esfera negro mate u opalina abombada,** con subcontadores circulares en contraste

**Agujas «Snowflake»,** uno de los distintivos de los relojes de submarinismo TUDOR introducidos en 1969, con revestimiento luminiscente grado A Swiss Super-LumiNova®

**Calibre Cronógrafo de Manufactura MT5813** certificado por el Control Oficial Suizo de Cronómetros (COSC), con espiral de silicio, reserva de marcha de 70 horas, rueda de pilares y embrague vertical de alto rendimiento



**Caja satinada y pulida de 41 mm de diámetro**

fabricado en acero 316L inoxidable, con bisel fijo en acero 316L inoxidable, disco en aluminio anodizado negro y escala taquimétrica



**Disponibile con un brazalete de acero inoxidable de 3 eslabones con remaches o un brazalete de acero inoxidable de 5 eslabones,**

ambos con el cierre de TUDOR «T-fit» con ajuste rápido



**Garantía transferible de cinco años**

sin necesidad de registro ni de revisiones de mantenimiento obligatorias

Desde la presentación en 1970 del modelo Oysterdate, su primer cronógrafo, TUDOR siempre ha fabricado relojes estrechamente vinculados con el mundo de los deportes de motor. Asimismo, desde 1954, TUDOR ha mejorado de forma constante sus relojes de submarinismo profesionales.

El modelo Black Bay Chrono combina ambas tradiciones en un cronógrafo deportivo perfecto para los más puristas, con subcontadores en contraste y Calibre de Manufactura automático, una rueda de pilares y un embrague vertical de alto rendimiento.



## EL ESPÍRITU DEL ASFALTO Y EL MAR

Fiel a la estética del Black Bay, el modelo Black Bay Chrono adopta como suyas las populares agujas «Snowflake», un distintivo de los relojes de submarinismo de la marca desde 1969, en una versión perfeccionada que garantiza una legibilidad óptima en su esfera abombada.

La esfera, disponible en versión negro mate u opalina, incorpora dos subcontadores huecos con contraste de color (opalina o negro mate respectivamente), para una legibilidad óptima. Inspirado en la primera generación de cronógrafos TUDOR, tiene un contador de 45 minutos y una ventanilla para la fecha situada a las 6 horas.

Se conservan las características típicas del Black Bay en una caja de acero inoxidable de 41 mm de diámetro, perfeccionada mediante un sutil corte en la parte inferior del cristal de zafiro y la recolocación del movimiento.

Tal como dicta la meticulosa atención por los detalles característica de la marca, el diseño de los pulsadores de acero inoxidable se inspira en la primera generación de cronógrafos TUDOR. Un bisel fijo de acero inoxidable con un disco negro de aluminio anodizado y una escala taquimétrica completan este exquisito nuevo cronógrafo deportivo.



«El diseño de la esfera, inspirada en la primera generación de cronógrafos TUDOR, incluye un contador de 45 minutos y una ventanilla para la fecha situada a las 6 horas».



## BRAZALETES DE ACERO DE 3 Y 5 ESLABONES CON CIERRE «T-FIT»

También hay disponible una versión de este modelo acoplada a un brazalete de acero inoxidable de 5 eslabones o un brazalete de acero inoxidable de 3 eslabones con remaches inspirado en los brazaletes remachados desplegados fabricados por TUDOR en los años 50 y 60. Estos eran reconocidos por tener las cabezas de remache para fijar los eslabones visibles en un lateral. Los eslabones presentaban también una estructura escalonada característica. Pueden apreciarse estos dos detalles estéticos en el modelo actual, que combina métodos de fabricación modernos con eslabones resistentes.

Ambos brazaletes cuentan con cierre de TUDOR «T-fit» con ajuste rápido. Este práctico sistema de fácil manejo, que ofrece cinco posiciones sin necesidad de herramientas, permite a los portadores un ajuste preciso e instantáneo de la longitud total del brazalete hasta 8 mm. El cierre incorpora también rodamientos de bolas de cerámica que garantizan un cierre suave y seguro, además de añadir un agradable elemento táctil a la acción del cierre.

# CALIBRE CRONÓGRAFO DE MANUFACTURA MT5813

El Calibre Cronógrafo de Manufatura MT5813 que se integra en el modelo Black Bay Chrono cuenta con funciones de horas, minutos, segundos, cronógrafo y fecha. Su acabado es típico de los Calibres de Manufatura de TUDOR. El rotor troquelado en tungsteno monobloque está satinado con detalles pulidos a chorro de arena, mientras que los puentes y la placa alternan superficies pulidas y a chorro de arena con decoraciones láser.

Con una reserva de marcha de 70 horas y una espiral de silicio amagnético, el Calibre Cronógrafo de Manufatura MT5813 cuenta con la certificación oficial del Control Oficial Suizo de Cronómetros (COSC), obtenida tras superar los estándares de rendimiento marcados por este instituto independiente. De hecho, aunque el COSC permite una variación media en el funcionamiento diario de un reloj de entre  $-4/+6$  segundos, TUDOR

aplica un estándar de variación de  $-2/+4$  en sus relojes completamente ensamblados. Este movimiento de alto rendimiento, fabricado conforme a la más pura tradición relojera, incluye un mecanismo de rueda de pilares y un embrague vertical. Siguiendo con la filosofía de calidad TUDOR, presenta una extraordinaria robustez y fiabilidad, garantizadas por una serie de pruebas realizadas en condiciones extremas que deben superar todos los productos TUDOR.

Este movimiento, proveniente del Calibre Cronógrafo de Manufatura B01 de Breitling, incluye un instrumento regulador de alta precisión desarrollado por TUDOR. Es el resultado de una duradera colaboración entre las dos marcas, que decidieron compartir su amplia experiencia en el diseño y la producción de determinados movimientos mecánicos.



*«Este movimiento de alto rendimiento, fabricado conforme a la más pura tradición relojera, incluye un mecanismo de rueda de pilares y un embrague vertical».*

## LA ESENCIA DE BLACK BAY

Al igual que otros modelos de la línea Black Bay, el Black Bay Chrono ha adoptado las agujas angulares distintivas de TUDOR conocidas como «Snowflake», presentadas por primera vez en el catálogo de la marca del año 1969. La línea Black Bay, resultado de la sutil combinación de la estética tradicional y la relojería contemporánea, dista mucho de ser una mera reedición de un clásico. Está firmemente anclada en el presente y aún casi siete decenios de relojes de submarinismo TUDOR. Aunque parte de un diseño *neovintage*, sus técnicas de fabricación y su robustez, fiabilidad, durabilidad y precisión, así como la calidad de su acabado, superan las normas modernas del sector.

## 50 AÑOS DE CRONÓGRAFOS TUDOR

En 1970, TUDOR lanzó su primer cronógrafo: el Oysterdate, un reloj que era a la vez resistente y funcional y cuyo diseño se caracterizaba por los colores brillantes, los marcadores de hora pentagonales, con forma de base de béisbol, el contador de 45 minutos y la función de fecha situada a las 6 horas. Fue adoptado en el mundo de los deportes de motor de forma inmediata y marcó el comienzo de más de 50 años de cronógrafos técnicos que TUDOR nunca ha dejado de mejorar.





## LA MANUFACTURA TUDOR

Cada reloj TUDOR está ensamblado y completamente puesto a prueba siguiendo los estándares superiores de TUDOR en la nueva Manufactura TUDOR ubicada en Le Locle, Suiza.

Esta nueva instalación de vanguardia, que reúne el *savoir-faire* de los relojeros con lo mejor de la gestión de producción y de los sistemas de certificación automatizados, se completó en 2021 tras tres años de construcción.

Decorada en su totalidad en rojo TUDOR, la Manufactura abarca cuatro plantas, un total de 5500 m<sup>2</sup>, y está conectada física y visualmente con su vecina, la Manufactura Kenissi, la instalación donde se producen los movimientos de TUDOR fundada en 2016. Con Kenissi y una red de filiales propiedad de TUDOR, la marca ha podido integrar el desarrollo y la producción de calibres mecánicos de alto rendimiento. En consecuencia, TUDOR controla ahora plenamente la manufacturación de componentes estratégicos y garantiza su calidad.

## LA GARANTÍA TUDOR

Desde que Hans Wilsdorf creó la marca en 1926, y fiel a su ideal de un producto de relojería, TUDOR nunca ha dejado de fabricar los relojes más robustos, duraderos, fiables y precisos que existen hoy en día. Tanta es la experiencia de TUDOR y la confianza que tiene la empresa en el conocimiento de la calidad superior de sus relojes, que ofrece una garantía de cinco años en todos sus productos.

Garantía transferible, en el caso de que cambie de usuario durante la cobertura, sin necesidad de registro ni de mantenimiento. TUDOR también recomienda que sus relojes tengan un mantenimiento aproximadamente cada 10 años, dependiendo del modelo y del grado de uso diario.

## TUDOR ES «BORN TO DARE»

En 2017, TUDOR lanzó una nueva campaña con el lema «Born To Dare». Refleja tanto la historia de la marca como lo que es hoy en día. Cuenta las aventuras de personas que han logrado lo extraordinario en tierra firme, sobre hielo, por aire o bajo el agua con un reloj TUDOR en sus muñecas. El lema también hace referencia a la visión de Hans Wilsdorf, fundador de TUDOR, quien fabricó relojes TUDOR diseñados para resistir las condiciones más extremas y concebidos para los estilos de vida más audaces.

Es el testimonio del singular enfoque sobre la relojería por el que TUDOR es conocida en la actualidad. Sus innovaciones, pioneras en el sector de la relojería, se han convertido en toda una referencia hoy en día. El espíritu «Born To Dare» de TUDOR cuenta con el apoyo de embajadores ilustres por todo el mundo, cuyos logros son consecuencia de un estilo de vida desafiante.

## ACERCA DE TUDOR

TUDOR es una marca galardonada de relojería suiza que ofrece relojes con un diseño refinado, fiabilidad probada y una exclusiva relación calidad-precio.

Los orígenes de TUDOR se remontan a 1926, cuando «The Tudor» fue registrada por primera vez en nombre del fundador de Rolex, Hans Wilsdorf. En 1946 creó la empresa «Montres TUDOR SA» para ofrecer relojes con la calidad y confianza de un Rolex a un precio más asequible.

Gracias a su robustez y asequibilidad, a lo largo de su historia, los relojes TUDOR han acompañado a los más audaces en sus aventuras submarinas, terrestres y glaciales. Hoy en día, la colección TUDOR incluye modelos emblemáticos como el Black Bay, Pelagos, 1926 y TUDOR Royal. Desde 2015, TUDOR también ofrece Calibres mecánicos de Manufactura con numerosas funciones y rendimiento excepcional.



Precio suizo  
(IVA incl.)  
**5450 CHF**

Precio suizo  
(IVA incl.)  
**5350 CHF**

# BLACK BAY CHRONO

REFERENCIA 79360N

## CAJA

Caja de 41 mm de acero 316L inoxidable, con acabados pulidos y satinados

## BISEL

Bisel fijo de acero 316L inoxidable con disco de aluminio anodizado negro mate y escala taquimétrica con marcas plateadas

## CORONA

- ▶ Corona a rosca de acero 316L inoxidable con la rosa de TUDOR en relieve
- ▶ Pulsadores a rosca de acero 316L inoxidable a las 2 y las 4 horas

## ESFERA

- ▶ Negra con contadores de plata, u opalina con contadores negros, abombada
- ▶ Fecha a las 6 horas

## CRISTAL

Cristal de zafiro abombado

## HERMETICIDAD

Hermético hasta 200 m

## BRAZALETE

Brazaletes de acero 316L inoxidable de 5 eslabones o brazaletes de 3 eslabones con remaches con acabado pulido y satinado, con cierre en TUDOR «T-fit» con ajuste rápido

## MOVIMIENTO

- ▶ Calibre de Manufactura MT5813 con función cronógrafo
- ▶ Movimiento cronógrafo mecánico de cuerda automática con rotor bidireccional

## RESERVA DE MARCHA

Aproximadamente 70 horas

## PRECISIÓN

Cronómetro suizo con certificación oficial del COSC (Control Oficial Suizo de Cronómetros)

## FUNCIONES

- ▶ Agujas de horas y minutos en el centro
- ▶ Segundos del cronógrafo en el centro
- ▶ Contador de 45 minutos del cronógrafo situado a las 3 horas
- ▶ Segundero pequeño a las 9 h
- ▶ Fecha instantánea a las 6 horas con ajuste rápido sin intervalo de no corrección
- ▶ Función de parada del segundero para una puesta en hora precisa

## VOLANTE

- ▶ Regulación por tuerca de microajuste para variar la inercia del volante
- ▶ Espiral de silicio amagnético
- ▶ Frecuencia: 28 800 alternancias/hora (4 Hz)

## DIÁMETRO TOTAL

30,4 mm

## GROSOR

7,23 mm

## RUBÍES

41 rubíes



[tudor.watch/Pressroom](https://tudor.watch/Pressroom)

