PELAGOS FXD Y PELAGOS FXD CHRONO «EDICIÓN ALINGHI RED BULL RACING»

**Para celebrar su colaboración con el Alinghi Red Bull Racing, TUDOR presenta dos nuevos modelos Pelagos FXD: un cronógrafo y un reloj inspirados en las competiciones de vela. Con cajas elaboradas de compuesto de carbono, titanio y acero inoxidable y equipadas con Calibres de Manufactura, estos relojes encarnan el espíritu atrevido que se necesita para participar en la regata más competitiva de la historia.**

Los modelos Pelagos FXD «Edición Alinghi Red Bull Racing» presentan varias primicias para TUDOR, que van más allá de los relojes. En 2022, la primera vez que TUDOR se aventuró en el mundo de las competiciones de vela, TUDOR presentó también una colaboración a largo plazo con Alinghi Red Bull. En este deporte centenario, la victoria llega fusionando un espíritu humano decididamente atrevido con la tecnología de vanguardia. Los relojes nacieron de esta filosofía, combinando un compuesto de carbono de alta tecnología, una primicia para TUDOR, con titanio y acero inoxidable, como en un velero hidroala AC75 (America’s Cup 75). También es la primera vez que TUDOR ha integrado un Calibre de cronógrafo en una caja con barras de correa fijas.

El espíritu atrevido e innovador de TUDOR se pone de manifiesto en los dos nuevos modelos Pelagos FXD y Pelagos FXD Chrono. Los relojes están impregnados del espíritu de TUDOR y del Alinghi Red Bull Racing; dos entidades separadas que comparten la visión de desafiar los límites tradicionales.

**ELEMENTOS CLAVE**

1. Cajas de compuesto de carbono de 42 mm (25707KN) y 43 mm (25807KN) con acabado negro mate, barras de correa fijas y el logo de Alinghi Red Bull Racing grabado en el fondo de acero inoxidable
2. Bisel giratorio bidireccional en titanio con disco de compuesto de carbono con acabado negro mate y revestimiento luminiscente de grado X1 Swiss Super‑LumiNova® con graduación regresiva de 60 minutos
3. Esfera azul mate con marcadores de la hora en un compuesto de cerámica monobloque luminosa
4. Calibre de Manufactura MT5602 (25707KN) y MT5813 (25807KN), certificado por el Control Oficial Suizo de Cronómetros (COSC), con espiral de silicio y reserva de marcha de 70 horas
5. Agujas «Snowflake», uno de los distintivos de los relojes de submarinismo TUDOR introducidos en 1969, con revestimiento luminiscente de grado X1 Swiss Super‑LumiNova®
6. Correa de tejido de una sola pieza en azul con tonos de rojo y sistema de autoagarre

**ELEMENTOS CLAVE DEL VELERO**

1. Casco de 20,7 m de fibra de carbono azul Alinghi Red Bull Racing
2. Mástil de fibra de carbono de 26,5 m
3. Palas de hidroala de acero inoxidable
4. Hidroala y accesorios del casco de titanio
5. Vela de proa de 90 m2
6. Récord de velocidad de 53,3 kts (unos 98 km/h)
7. 8 miembros de la tripulación (700 kg)

El Alinghi Red Bull Racing AC75 representa lo mejor de la ingeniería marítima de vanguardia, utilizando una mezcla patentada de carbono, titanio y acero inoxidable para dar forma a un casco que salta fuera del agua a gran velocidad. El mismo objetivo de la maestría técnica se aplica a los modelos Pelagos FXD, que combinan a su vez un compuesto de carbono de alta tecnología para la caja y el bisel —un material extremadamente ligero y robusto— con titanio para el bisel, corona y pulsadores de acción directa y acero inoxidable 316L para el fondo y el contenedor del movimiento. Utilizando el diseño de la caja FXD resistente al agua hasta 200 metros, caracterizada por sus barras de correa fijas e inicialmente desarrollada con los buceadores de combate de la Marina francesa, estos modelos vienen ambos con un bisel giratorio bidireccional con 120 muescas que utiliza revestimiento luminiscente de grado X1 Swiss Super‑LumiNova*®*, que muestra un rendimiento que aumenta hasta el 60 % después de dos horas comparado con otros grados estándar. Estos biseles están graduados de 60 a 0, para facilitar el seguimiento de las cuentas atrás, un momento clave antes del inicio de una regata. El resultado son relojes deportivos mecánicos de alta tecnología con el logo de Alinghi Red Bull Racing grabado en el fondo para realzar aún más la colaboración.

**ESFERAS LISTAS PARA LA REGATA**

Llevando el mismo tono que el casco del AC75, las esferas mate priman la legibilidad. Aunque ambas esferas son azules como el equipo del Alinghi Red Bull Racing con el segundero en rojo, el modelo Cronógrafo presenta tonos de rojo alrededor de los contadores para insinuar aún más la estética del AC75, concretamente las rayas rojas del casco. En el reajuste en ángulo de 45°, entre las 10 y las 2, una sutil mención «Alinghi Red Bull Racing» sobresale del diseño de la esfera. Los característicos marcadores de hora cuadrados y las agujas «Snowflake», diseñados en los años sesenta por TUDOR para ofrecer mayores superficies luminosas y mejorar así la legibilidad, están fabricados con un compuesto de cerámica luminosa que garantiza una legibilidad óptima en condiciones difíciles.

**UNA CORREA DE TEJIDO PARA LA NAVEGACIÓN**

La correa de tejido de una sola pieza es una de las señas de identidad de TUDOR, que en 2010 se convirtió en una de las primeras marcas de relojería en ofrecerla con sus relojes. Tejida en Francia en telares Jacquard del siglo XIX por la empresa Julien Faure en la región de St‑Etienne, su calidad de fabricación, su robustez y su comodidad en la muñeca son únicas. Para los modelos Pelagos FXD, TUDOR y Julien Faure han desarrollado una confección de correa muy técnica. Compuesta por una cinta de tejido Jacquard «Team Blue» de 22 mm con tonos de rojo, una hebilla «D» de titanio y un sistema de autoagarre, se adapta a diferentes tamaños de muñeca y es muy cómoda de llevar.

**CALIBRE DE MANUFACTURA MT5602**

El Calibre de Manufactura MT5602, que da vida al Pelagos FXD, ofrece funciones de horas, minutos y segundos. Ofrece el aspecto distintivo y el tacto de los Calibres de Manufactura TUDOR. El rotor en un monobloque de tungsteno es troquelado mientras que los puentes y la placa principal alternan superficies pulidas con chorro de arena y decoraciones láser.

Su construcción está diseñada para asegurar robustez y precisión. Para conseguirlo, su volante de inercia variable está mantenido por un robusto puente transversal con dos anclas de fijación. Este sistema, junto con su espiral de silicio amagnético, permite al Calibre de Manufactura MT5602, con certificación del COSC, funcionar más allá de la especificación de ese estándar, en un rango de tolerancia de 6 segundos (-2/+4) al día, siempre puesto a prueba en un reloj completamente ensamblado.

Otro rasgo destacable es que la reserva de marcha del Calibre de Manufactura MT5602 puede superar cualquier fin de semana, permite al usuario quitarse el reloj un viernes por la tarde y volver a ponérselo el lunes por la mañana sin tener que darle cuerda. Aunque usted necesite descansar el fin de semana, su reloj no lo necesita.

**EL CALIBRE CRONÓGRAFO DE MANUFACTURA MT5813**

El Calibre de Manufactura MT5813, que da vida al Pelagos FXD Chrono, cuenta con funciones de horas, minutos, segundos, cronógrafo y fecha. También lleva el típico acabado mate de los Calibres de Manufactura de TUDOR y se completa con un distintivo rotor monobloque troquelado de tungsteno.

Con una reserva de marcha de 70 horas que puede superar cualquier fin de semana y una espiral de silicio amagnético, el Calibre cronógrafo de Manufactura MT5813 cuenta con la certificación oficial del COSC (Control Oficial Suizo de Cronómetros), obtenida tras superar los estándares de rendimiento marcados por este instituto independiente en una variación de -2 +4 segundos por día, puesta a prueba en cada cronógrafo completamente ensamblado. Este movimiento de alto rendimiento, fabricado conforme a la más pura tradición relojera, incluye una 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 exigentes que deben superar todos los productos TUDOR.

Este movimiento, Calibre cronógrafo 01 de Manufactura Breitling, incluye un instrumento regulador de alta precisión desarrollado por TUDOR. Es el resultado de una duradera colaboración entre las dos marcas.

**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 unas cuatro plantas, un total de más de 5500 m2, 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, de acuerdo con su visión del reloj ideal, TUDOR ha creado siempre relojes con el máximo nivel posible de resistencia, durabilidad, fiabilidad y precisión. Gracias a esta experiencia y a la confianza en la calidad superior de sus relojes, TUDOR ofrece una garantía de cinco años para todos sus productos. Garantía transferible de cinco años sin necesidad de registro ni de mantenimiento. TUDOR también recomienda que sus relojes tengan un mantenimiento aproximadamente cada diez años, dependiendo del modelo y del grado de uso diario.

**TUDOR ES #BORNTODARE**

En 2017, TUDOR lanzó una nueva campaña con el lema #BornToDare. 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 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 #BornToDare de TUDOR cuenta con el apoyo de embajadores ilustres por todo el mundo, cuyos logros son consecuencia de haber arriesgado en sus vidas.

**ACERCA DE TUDOR**

TUDOR es una marca galardonada de relojería suiza que ofrece relojes mecánicos con un estilo sofisticado, 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, fundó de manera oficial la empresa «Montres TUDOR S.A.» para fabricar relojes que respetaran la tradicional filosofía de calidad de Rolex a un precio más asequible. A lo largo de su historia y gracias a su robustez y asequibilidad, los relojes TUDOR han acompañado a algunos de los aventureros más audaces por tierra, mar, aire y hielo. Hoy en día, la colección TUDOR incluye modelos icónicos como el Black Bay, Pelagos, 1926 y Royal. Desde 2015, TUDOR también ofrece modelos con Calibres mecánicos de Manufactura con numerosas funciones y un rendimiento excepcional.

**REFERENCIA 25707KN (Reloj)**

**CAJA**

Caja de compuesto de carbono negro de 42 mm con acabado mate y el logo de Alinghi Red Bull Racing grabado en el fondo

**BISEL**

Bisel bidireccional 60 minutos de titanio con disco de compuesto de carbono en negro mate, 120 muescas

**CORONA**

Corona a rosca de titanio con el logo de TUDOR en relieve

**ESFERA**

Azul, mate

**CRISTAL**

Cristal de zafiro plano

**HERMETICIDAD**

Hermético hasta 200 m

**BRAZALETE**

Correa de tejido azul de una sola pieza

**MOVIMIENTO**

Calibre de Manufactura MT5602

Movimiento 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, minutos y segundos en el centro

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**

31,8‎ mm

**GROSOR**

6,5 mm

**RUBÍES**

25 rubíes

**REFERENCIA 25807KN (Cronógrafo)**

**CAJA**

Caja de compuesto de carbono negro de 43 mm con acabado mate y el logo de Alinghi Red Bull Racing grabado en el fondo

**BISEL**

Bisel bidireccional 60 minutos de titanio con disco de compuesto de carbono en negro mate, 120 muescas

**CORONA**

Corona a rosca de titanio con el logo de TUDOR en relieve

**PULSADORES**

Titanio, acción directa

**ESFERA**

Azul, mate, realzada por tonos de rojo en los contadores del cronógrafo

**CRISTAL**

Cristal de zafiro plano

**HERMETICIDAD**

Hermético hasta 200 m

**BRAZALETE**

Correa de tejido azul de una sola pieza

**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