**ZENITH DESLUMBRA EN AZUL ESTE VERANO**

**Reflejando la magia del verano con toques de azul que evocan el espíritu de una estación ideal para disfrutar al aire libre, ZENITH propone una invitación para unirse a un viaje a horizontes lejanos.**

En 2018, ZENITH da la bienvenida al verano con una gama de modelos azules muy actuales. Los aventureros sedientos de amplios horizontes pueden ya preparar su escapada con estilo gracias a los modelos DEFY CLASSIC, EL PRIMERO 21 BLUE, PILOT TYPE 20 EXTRA SPECIAL de 40 mm o PILOT TYPE 20 EXTRA SPECIAL CHRONOGRAPH de 45 mm.

**Azul auténtico**

El DEFY CLASSIC, con su anillo de bisel interno de color azul agua, plasma el espíritu del verano al combinarse con una correa de caucho negro recubierta de piel de caimán azul. No se queda atrás el DEFY EL PRIMERO 21 BLUE, que presenta una llamativa platina azul combinada con diferentes correas a juego en las tonalidades de la temporada.

**Horizontes azules**

Este verano, el PILOT TYPE 20 EXTRA SPECIAL de 40 mm y el PILOT TYPE 20 EXTRA SPECIAL CHRONOGRAPH de 45 mm alcanzan el cielo con sus esferas azul celeste mate. Combinados con una deportiva correa de nobuk aceitado azul, estos modelos son asimismo estancos a 100 m, por lo que se pueden disfrutar en mar, tierra o aire.

**ZENITH: El futuro de la relojería suiza**

Desde 1865, Zenith se ha guiado por la autenticidad, el atrevimiento y la pasión a la hora de superar los límites de la excelencia, la precisión y la innovación. Poco después de su fundación en Le Locle por el visionario relojero Georges Favre-Jacot, Zenith se ganó el reconocimiento del sector por la precisión de sus cronómetros, con los que ha ganado 2333 premios de cronometría en siglo y medio de existencia: un récord absoluto. Famosa por su legendario calibre El Primero de 1969, que permite medir tiempos cortos con una precisión de una décima de segundo, la Manufactura ha desarrollado desde entonces más de 600 variantes de movimientos. Actualmente, Zenith ofrece con el Defy El Primero 21 una nueva y fascinante perspectiva de la medición del tiempo, incluido el cronometraje de las centésimas de segundo, así como una nueva dimensión en la precisión mecánica con el reloj más preciso del mundo: el Defy Lab del siglo XXI. Impulsado por el legado —nuevamente reforzado— de una orgullosa tradición de pensamiento dinámico y vanguardista, Zenith está escribiendo su futuro… y el futuro de la relojería suiza.

**DEFY EL PRIMERO 21 BLUE**

**DETALLES TÉCNICOS**

Referencia: 95.9002.9004/78.R584

**PUNTOS DE VENTA EXCLUSIVOS**

Nuevo movimiento del cronógrafo a la centésima de segundo

Exclusiva rúbrica dinámica de una revolución por segundo

Arquitectura de doble cadena

1 escape para el reloj (36.000 alt/h - 5 Hz);

1 escape para el cronógrafo (360.000 alt/h - 50 Hz)

Certificación cronométrica de TIME LAB

**MOVIMIENTO**

El Primero 9004, automático

Calibre: 14¼``` (Diámetro: 32,80 mm)

Altura: 7,9 mm

Componentes: 293

Rubíes: 53

Frecuencia de 36.000 alt/h (5 Hz)

Reserva de marcha de 50 horas aprox.

Masa oscilante especial con motivo circular satinado-cepillado

Platina azul

**FUNCIONES**

Función de cronógrafo a la centésima de segundo

Indicación de la reserva de marcha del cronógrafo a las 12 horas

Indicación central de horas y minutos

Segundero pequeño a las 9 horas

- Aguja de cronógrafo central

- Contador de 30 minutos a las 3 horas

- Contador de 60 segundos a las 6 horas

**CAJA, ESFERA Y AGUJAS**

Caja de titanio cepillado

Diámetro: 44 mm

Diámetro de la abertura: 35,5 mm

Altura: 14,50 mm

Cristal: Cristal de zafiro abombado con tratamiento antirreflectante en ambas caras

Fondo: Cristal de zafiro transparente

Estanqueidad: 10 ATM

Esfera: Esqueletizada con contadores bicolores

Índices: Rodiados, facetados y recubiertos de Super-LumiNova®

Agujas: Rodiadas, facetadas y recubiertas de Super-LumiNova®

**CORREA Y HEBILLA**

Caucho negro revestido de piel de caimán azul

Doble cierre desplegable de titanio

**DEFY EL PRIMERO 21**

**DETALLES TÉCNICOS**

Referencia: 95.9002.9004/78.R591

**PUNTOS DE VENTA EXCLUSIVOS**

Nuevo movimiento del cronógrafo a la centésima de segundo

Exclusiva rúbrica dinámica de una revolución por segundo

Arquitectura de doble cadena

1 escape para el reloj (36.000 alt/h - 5 Hz);

1 escape para el cronógrafo (360.000 alt/h - 50 Hz)

Certificación cronométrica de TIME LAB

**MOVIMIENTO**

El Primero 9004, automático

Calibre: 14¼``` (Diámetro: 32,80 mm)

Altura: 7,9 mm

Componentes: 293

Rubíes: 53

Frecuencia de 36.000 alt/h (5 Hz)

Reserva de marcha de 50 horas aprox.

Masa oscilante especial con motivo circular satinado

Platina azul

**FUNCIONES**

Función de cronógrafo a la centésima de segundo

Indicación de la reserva de marcha del cronógrafo a las 12 horas

Indicación central de horas y minutos

Segundero pequeño a las 9 horas

- Aguja de cronógrafo central

- Contador de 30 minutos a las 3 horas

- Contador de 60 segundos a las 6 horas

**CAJA, ESFERA Y AGUJAS**

Caja de titanio cepillado

Diámetro: 44 mm

Diámetro de la abertura: 35,5 mm

Altura: 14,50 mm

Cristal: Cristal de zafiro abombado con tratamiento antirreflectante en ambas caras

Fondo: Cristal de zafiro transparente

Estanqueidad: 10 ATM

Esfera: Esqueletizada con contadores bicolores

Índices: Rodiados, facetados y recubiertos de SuperLuminova

Agujas: Rodiadas, facetadas y recubiertas de SuperLuminova

**CORREA Y HEBILLA**

Caucho azul

Doble hebilla desplegable de titanio

**DEFY CLASSIC**

**DETALLES TÉCNICOS**

Referencia: 95.9000.670/78.R584

**PUNTOS CLAVE**

Nuevo movimiento esqueletizado Elite

Nueva caja de titanio cepillado de 41 mm

Áncora y rueda de escape de silicio

**MOVIMIENTO**

Elite 670 SK, automático

Calibre: 11 ½``` (diámetro: 25,60 mm)

Altura del movimiento: 3,88 mm

Componentes: 187

Rubíes: 27

Frecuencia: 28.800 alt/h (4 Hz)

Reserva de marcha: mín. 48 horas

Acabado: Masa oscilante especial con acabado satinado-cepillado

**FUNCIONES**

Indicación central de horas y minutos

Segundero central

Indicación de la fecha a las 6 horas

**CAJA, ESFERA Y AGUJAS**

Diámetro: 41 mm

Diámetro de la abertura: 32,5 mm

Altura: 10,75 mm

Cristal: Cristal de zafiro abombado con tratamiento antirreflectante en ambas caras

Fondo de caja: Cristal de zafiro transparente

Material: Titanio cepillado

Estanqueidad: 10 ATM

Esfera: Esqueletizada

Índices: Rodiados, facetados y recubiertos de Super-LumiNova® SLN C1

Agujas: Rodiadas, facetadas y recubiertas de Super-LumiNova® SLN C1

**CORREA Y HEBILLA**

Correa: Referencia: 27.00.2218.584

Denominación: Caucho negro recubierto de piel de caimán azul

Hebilla: Referencia: 27.95.0018.930

Denominación: Doble cierre desplegable de titanio

**DEFY CLASSIC**

**DETALLES TÉCNICOS**

Referencia: 95.9000.670/51.R584

**PUNTOS CLAVE**

Nuevo movimiento esqueletizado Elite

Nueva caja de titanio cepillado de 41 mm

Áncora y rueda de escape de silicio

**MOVIMIENTO**

Elite 670 SK, automático

Calibre: 11 ½``` (diámetro: 25,60 mm)

Altura del movimiento: 3,88 mm

Componentes: 187

Rubíes: 27

Frecuencia: 28.800 alt/h (4 Hz)

Reserva de marcha: mín. 48 horas

Acabado: Masa oscilante especial con acabado satinado-cepillado

**FUNCIONES**

Indicación central de horas y minutos

Segundero central

Indicación de la fecha a las 3 horas

**CAJA, ESFERA Y AGUJAS**

Diámetro: 41 mm

Diámetro de la abertura: 32,5 mm

Altura: 10,75 mm

Cristal: Cristal de zafiro abombado con tratamiento antirreflectante en ambas caras

Fondo de caja: Cristal de zafiro transparente

Material: Titanio cepillado

Estanqueidad: 10 ATM

Esfera: Rayos de sol azul

Índices: Rodiados, facetados y recubiertos de Super-LumiNova® SLN C1

Agujas: Rodiadas, facetadas y recubiertas de Super-LumiNova® SLN C1

**CORREA Y HEBILLA**

Correa: Referencia: 27.00.2218.584

Denominación: Caucho negro recubierto de piel de caimán azul

Hebilla: Referencia: 27.95.0018.930

Denominación: Doble cierre desplegable de titanio

**DEFY CLASSIC**

**DETALLES TÉCNICOS**

Referencia: 95.9000.670/51.R790

**PUNTOS CLAVE**

Nuevo movimiento esqueletizado Elite

Nueva caja de titanio cepillado de 41 mm

Áncora y rueda de escape de silicio

**MOVIMIENTO**

Elite 670 SK, automático

Calibre: 11 ½``` (diámetro: 25,60 mm)

Altura del movimiento: 3,88 mm

Componentes: 187

Rubíes: 27

Frecuencia: 28.800 alt/h (4 Hz)

Reserva de marcha: mín. 48 horas

Acabado: Masa oscilante especial con acabado satinado-cepillado

**FUNCIONES**

Indicación central de horas y minutos

Segundero central

Indicación de la fecha a las 3 horas

**CAJA, ESFERA Y AGUJAS**

Diámetro: 41 mm

Diámetro de la abertura: 32,5 mm

Altura: 10,75 mm

Cristal: Cristal de zafiro abombado con tratamiento antirreflectante en ambas caras

Fondo de caja: Cristal de zafiro transparente

Material: Titanio cepillado

Estanqueidad: 10 ATM

Esfera: Rayos de sol azul

Índices: Rodiados, facetados y recubiertos de Super-LumiNova® SLN C1

Agujas: Rodiadas, facetadas y recubiertas de Super-LumiNova® SLN C1

**CORREA Y HEBILLA**

Correa: Referencia: 27.00.2218.790

Denominación: Caucho azul

Hebilla: Referencia: 27.95.0018.930

Denominación: Doble cierre desplegable de titanio

**PILOT TYPE 20 EXTRA SPECIAL CHRONOGRAPH**

**BRONCE, ESFERA AZUL**

**DETALLES TÉCNICOS**

Referencia: 29.2430.4069/57.C808

**PUNTOS CLAVE**

Caja de bronce

Cronógrafo automático El Primero con rueda de pilares

Fondo de caja grabado con el logotipo de Zenith Flying Instruments

Números arábigos íntegramente recubiertos

de SuperLumiNova®

**MOVIMIENTO**

El Primero 4069, automático

Calibre: 13 ¼``` (diámetro: 30 mm)

Altura del movimiento: 6,6 mm

Componentes: 254

Rubíes: 35

Frecuencia: 36.000 alt/h (5 Hz)

Reserva de marcha: mín. 50 horas

Acabados: Masa oscilante con motivo «Côtes de Genève»

**FUNCIONES**

Indicación central de horas y minutos

Segundero pequeño a las 9 horas

Cronógrafo: Aguja del cronógrafo central y contador de 30 minutos a las 3 horas

**CAJA, ESFERA Y AGUJAS**

Diámetro: 45 mm

Diámetro de la abertura: 37,8 mm

Altura: 14,25 mm

Cristal: Cristal de zafiro abombado con tratamiento antirreflectante en ambas caras

Fondo de caja: Fondo de caja de titanio grabado con el logotipo de Zenith Flying Instruments

Material: Bronce

Estanqueidad: 10 ATM

Esfera: Azul mate

Índices: Números arábigos con SuperLumiNova® SLN C1 blanca

Agujas: Chapadas en oro, facetadas y recubiertas de SuperLumiNova® SLN C1 blanca

**CORREA Y HEBILLA**

Correa: Referencia: 27.00.2321.808

Correa de nobuk aceitado azul revestida con una protección de caucho

Hebilla: Referencia: 27.95.0021.001

Hebilla ardillón de titanio

**PILOT TYPE 20 EXTRA SPECIAL**

**40 MM BRONZE**

**DETALLES TÉCNICOS**

Referencia: 29.1940.679/57.C808

**PUNTOS CLAVE**

Nueva caja de bronce

Inspirado en los legendarios relojes de aviación Zenith

Números arábigos íntegramente recubiertos de

Super-LumiNova®

**MOVIMIENTO**

Elite 679, automático

Calibre: 11 ½``` (diámetro: 25,60 mm)

Altura del movimiento: 3,85 mm

Componentes: 126

Rubíes: 27

Frecuencia: 28.800 alt/h (4 Hz)

Reserva de marcha: mín. 50 horas

Acabados: Masa oscilante con motivo «Côtes de Genève»

**FUNCIONES**

Indicación central de horas y minutos

Segundero central

**CAJA, ESFERA Y AGUJAS**

Diámetro: 40 mm

Diámetro de la abertura: 33,1 mm

Altura: 12,95 mm

Cristal: Cristal de zafiro abombado con tratamiento antirreflectante en ambas caras

Fondo de caja: Fondo de caja de titanio grabado con el logotipo de Zenith Flying Instruments

Material: Bronce

Estanqueidad: 10 ATM

Esfera: Azul mate

Índices: Números arábigos de Super-LumiNova® SLN C1

Agujas: Chapadas en oro, facetadas y recubiertas de Super-LumiNova® SLN C1

**CORREA Y HEBILLA**

Correa: Referencia: 27.00.2018.808

Denominación: Correa de nobuk aceitado azul revestida con una protección de caucho

Hebilla: Referencia: 27.95.0031.001

Denominación: Hebilla ardillón de titanio