

**STAR
WARS**TM

KROSS 
STUDIO

BOBA FETTTM COLLECTOR SET
MANUAL DE INSTRUCCIONES

TABLA DE CONTENIDO

BOBA FETT™ TOURBILLON

Presentación 3

Carga del movimiento 5

Ajuste de la hora 6

Correas intercambiables 7

Apertura de la hebilla 8

Extracción de la hebilla 9

BOBA FETT STARSHIP

Presentación 10

GENERAL

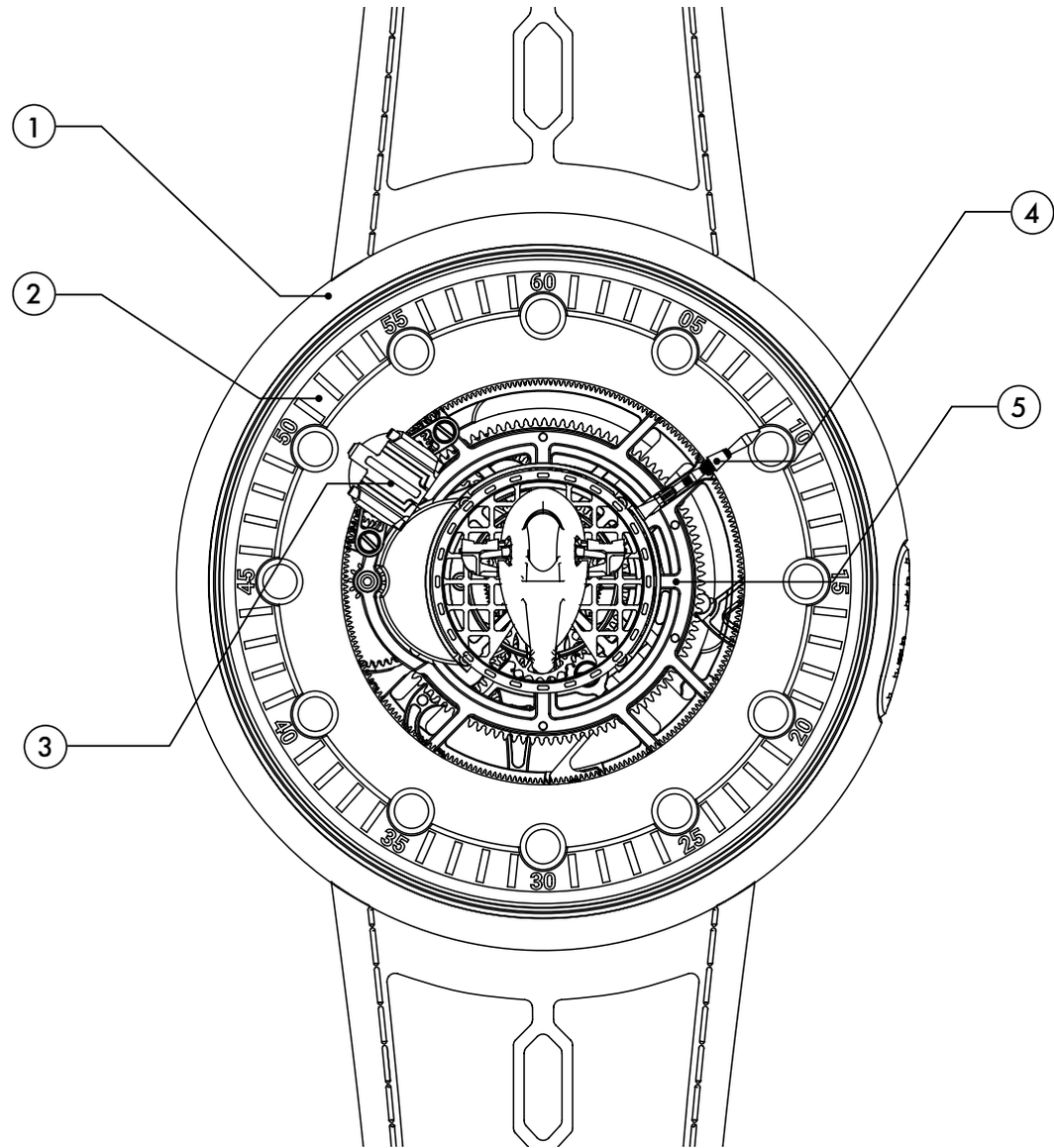
Mantenimiento 11

Especificaciones técnicas 12

BOBA FETT TOURBILLON

FRENTE

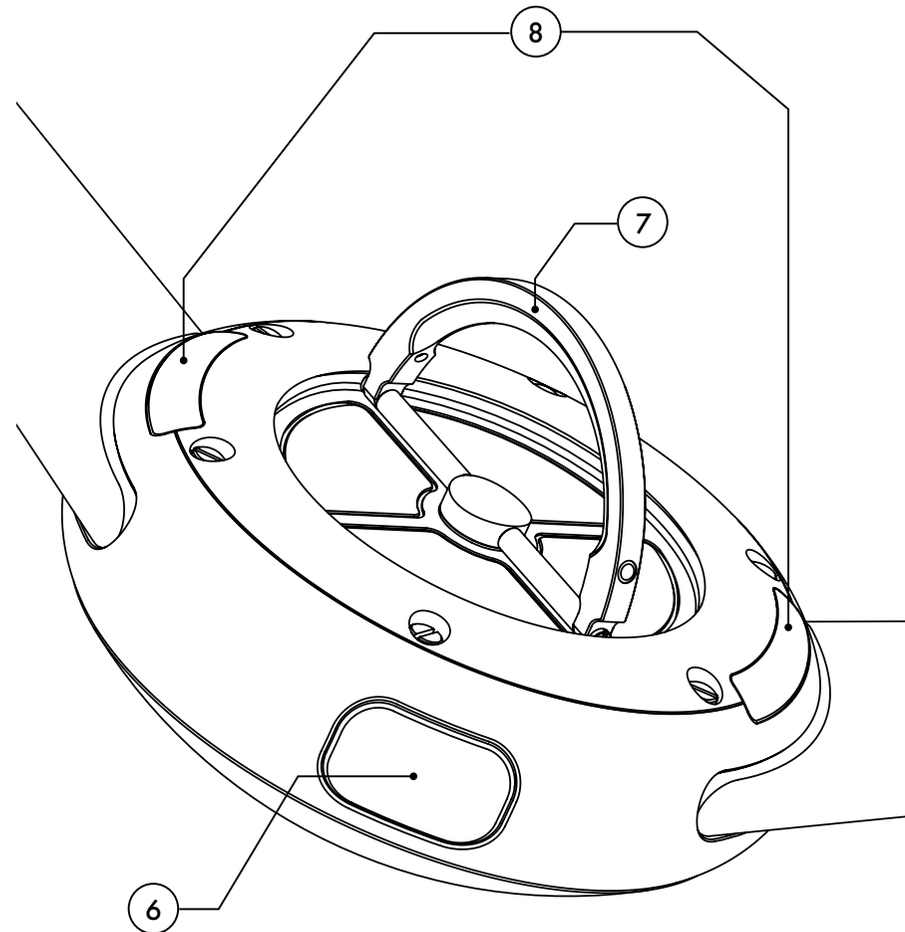
- 1 Caja
- 2 Esfera
- 3 Aguja de las horas
- 4 Aguja de los minutos
- 5 Jaugla del tourbillon



BOBA FETT TOURBILLON

ATRÁS

- 6** Pulsadores "Time Set"
(Ajuste de la hora)
- 7** Anilla en D
- 8** Pulsadores de liberación de correa
"Push to release"
(Pulsar para liberar)

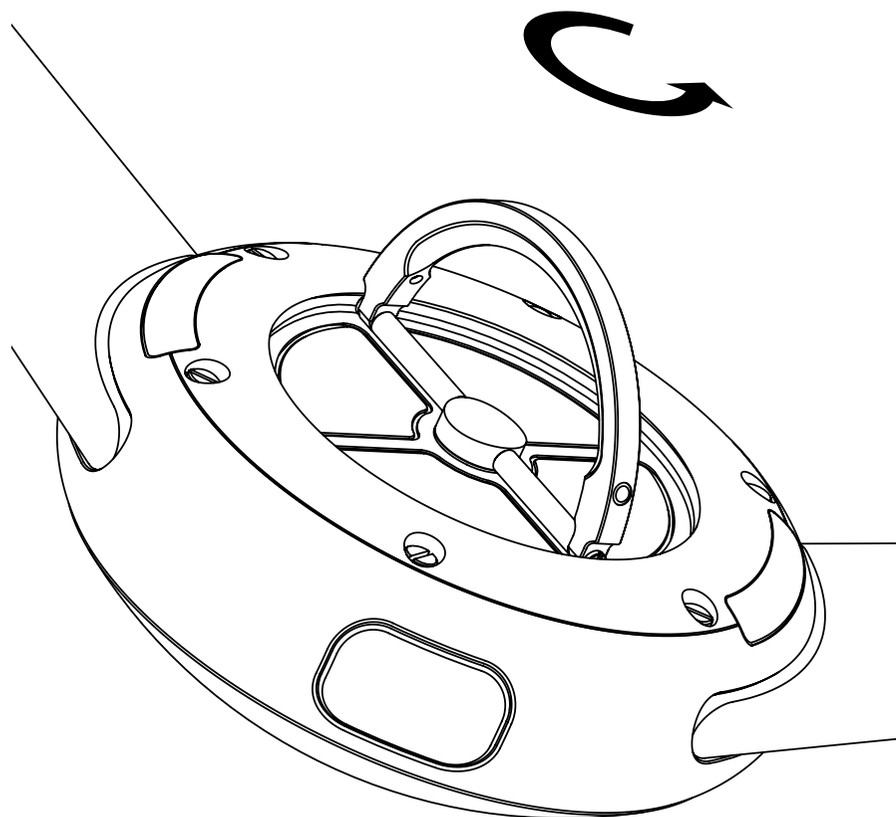


CARGA DEL MOVIMIENTO

El movimiento mecánico de cuerda manual de manufactura ofrece una reserva de marcha de 5 días. Transcurridos los 5 días, se debe cargar para proporcionarle la energía necesaria para el funcionamiento.

Para mantener una simetría perfecta, la caja del Boba Fett Tourbillon no cuenta con corona tradicional. El fondo de caja oculta una corona de anilla en D para conservar el estilo elegante y espacial del reloj. Este mecanismo permite cargarlo más rápidamente que una corona tradicional. Para cargar su reloj, levante la corona y gírela en sentido contrario a las agujas del reloj hasta que perciba cierta resistencia. Esto indicará que el reloj se ha cargado.

Para cargar el reloj totalmente se necesitan 23 vueltas completas.



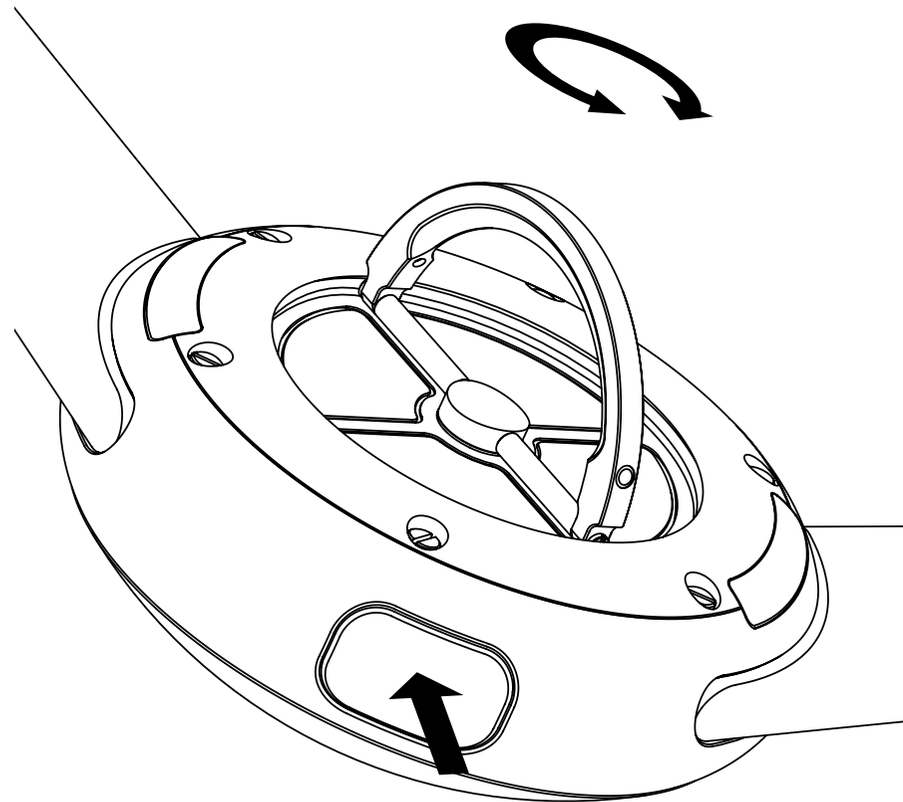
AJUSTE DE LA HORA

Las horas y los minutos se muestran en un formato periférico único mediante un sistema planetario de engranajes que orbita 360° alrededor del tourbillon.

Para modificar la hora, presione el pulsador de ajuste. Levante la corona de anilla en D (situada en el fondo de caja) al mismo tiempo y gire en el sentido de las agujas del reloj hasta que se muestre la hora exacta. Puede percibir cierta resistencia al ajustar la hora, ya que el reloj se cargará simultáneamente.

Nota:

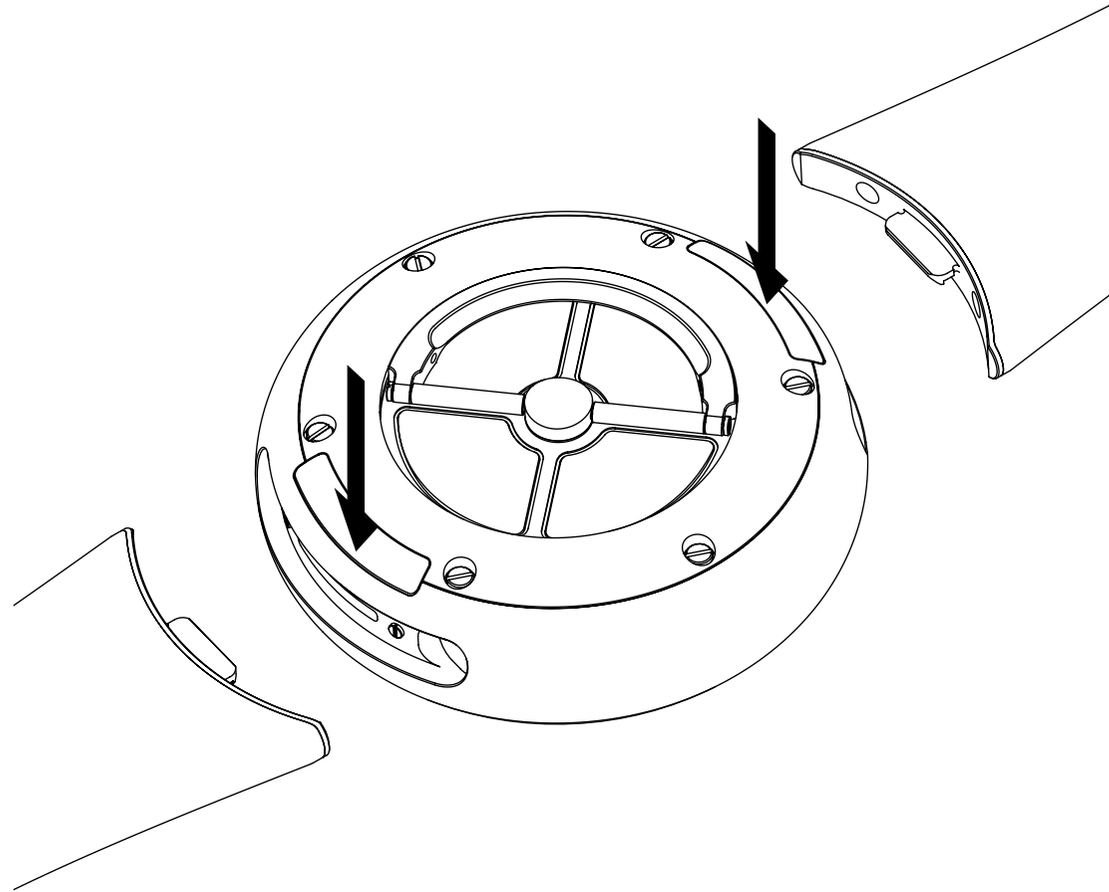
Puede girar la corona en D en sentido contrario a las agujas del reloj. En este caso, retroceda 10 minutos con respecto a la hora real. A continuación, gire en el sentido de las agujas del reloj hasta que se muestre la hora exacta. De este modo, el rodaje vuelve a la posición de funcionamiento.



CORREAS INTERCAMBIABLES

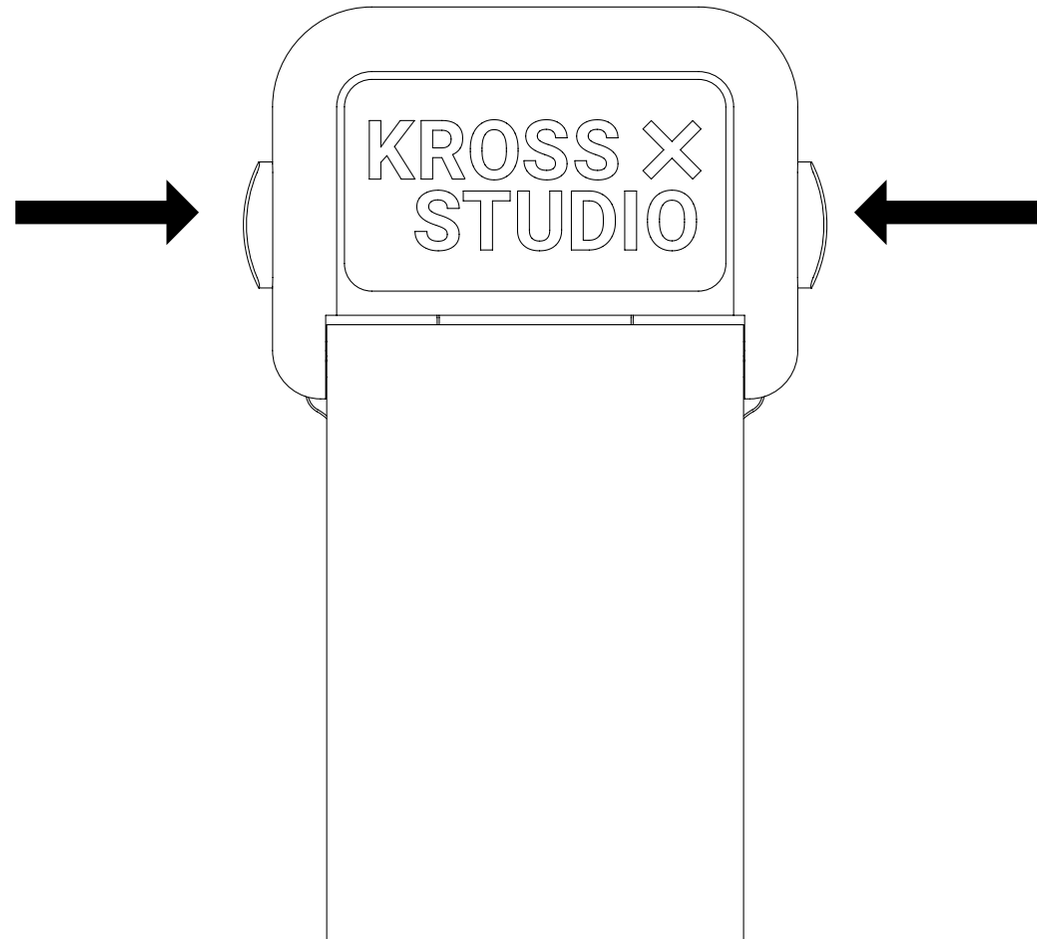
El reloj Boba Fett Tourbillon está equipado con un sistema de correas intercambiables, una característica práctica en la que dos pulsadores de liberación rápida están ocultos en la parte inferior de la caja.

Presione cada pulsador para liberar la correa.



APERTURA DE LA HEBILLA

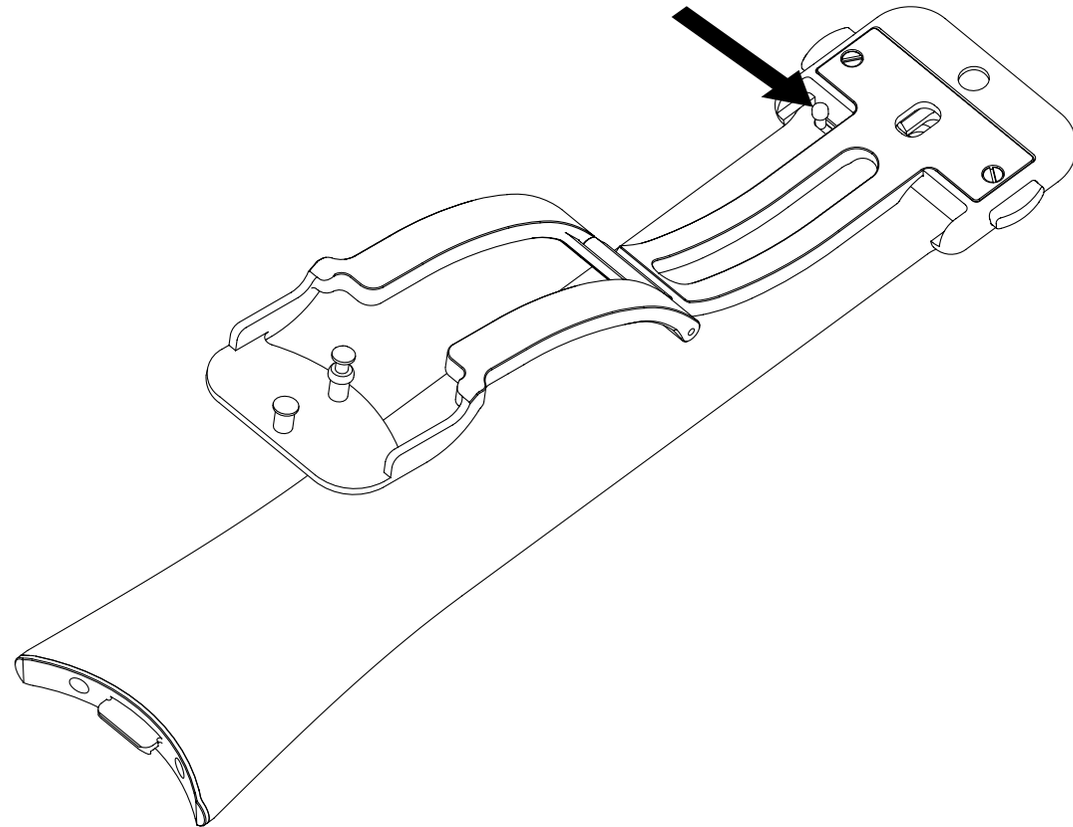
Presione los dos pulsadores de los laterales del cierre simultáneamente para abrir la hebilla.



EXTRACCIÓN DE LA HEBILLA

No se necesitan herramientas para extraer la hebilla. Basta con tirar de la palanca situada bajo el cierre para soltar la correa. Para fijar la hebilla, inserte el lado derecho en el pasador. Tire de la palanca e introduzca el lado izquierdo.

Asegúrese de que el pasador esté bien colocado tirando varias veces de la correa.



BOBA FETT STARSHIP

Cada reloj Boba Fett Tourbillon se entrega con una escultura funcional inspirada en la nave espacial de Boba Fett, realizada por EFX. Se puede también guardar un reloj en su cabina, donde se ha concebido ingeniosamente una caja. Recomendamos ponerse guantes antes de manipular la escultura funcional.



MANTENIMIENTO

MANTENIMIENTO DE LA NAVE

Limpie la nave cuidadosamente con un paño suave de microfibra. Le recomendamos que utilice guantes cada vez que manipule el reloj para evitar los arañazos. En caso necesario, puede vaporizar un limpiador sin disolventes en el paño. No vaporice ningún líquido directamente sobre la escultura.

MANTENIMIENTO DEL RELOJ

BOBA FETT TOURBILLON

El tourbillon sigue siendo una de las principales complicaciones relojeras y lleva la marca de los relojeros más talentosos.

Su Boba Fett Tourbillon requiere un cuidado especial y ser mantenido regularmente para asegurar su longevidad. Para manipular el reloj correctamente, se ha incluido un juego de guantes en la caja, con su Boba Fett Tourbillon.

Le recomendamos que utilice guantes cada vez que manipule el reloj para ajustar la hora o armar el movimiento. Al utilizarlos, se mejora el agarre y se evitan las huellas dactilares.

El reloj tiene una estanqueidad de 30 metros. Recomendamos evitar el agua de mar. Limpie el producto cuidadosamente con un paño suave de microfibra. En caso necesario, puede vaporizar un limpiador sin disolventes en el paño. No vaporice ningún líquido directamente sobre el reloj.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

BOBA FETT TOURBILLON

Componentes

298

Edición limitada

10 piezas numeradas

Movimiento

Calibre

KS 7'000

Rubíes

27

Funciones

Tourbillon central de carga manual

Reserva de marcha

5 días

Componentes

220

Frecuencia

21'600bph / 3Hz

Caja

Materiales

Titanio de grado 5 con revestimiento de PVD chocolate

Diámetro

45mm

Cristal de zafiro anti-reflectante en forma de cúpula

Espesor

20mm

Estanqueidad

30m or 3ATM

Sin cristal de zafiro

12.5mm

Fondo de caja

Materiales

Titanio de grado 5

4 cristales de zafiro anti-reflectante

Correas intercambiables

1. Correa de poliamida verde con el diseño repujado de la armadura de Boba Fett y pespuntos negros
2. Correa de caucho negro y pespuntos negros.
3. Correa de piel de becerro color chocolate, pespuntos color chocolate e incrustación de caucho negro

Todas las correas están reforzadas con una incrustación de caucho negro para ofrecer la máxima comodidad y durabilidad.

Cierre de hebilla desplegable de titanio de grado 5 con revestimiento de PVD color chocolate.

BOBA FETT STARSHIP

Materiales

Aluminio, acrílico y resina

Largo

711,2mm

Ancho

609,6mm

Alto

254mm

Peso

≈6,8kg