

PREDATOR MONOPUSHER CHRONOGRAPH 30 MINUTES

Descripción

En colaboración con el designer Eric Giroud, Rebellion ha ideado y desarrollado el PREDATOR en la misma mentalidad que el resto de su colección. Autenticidad y design afirmado, calidad y prestaciones sin compromisos.

Muchas características, tan técnicas como estéticas, del Predator son inspiradas directamente a los coches de carreras, como los discos de frenos o el pedalier, y se encuentran en este reloj. A pesar de su natura vanguardista, el Predator es bien fabricado en el respecto de la tradición relojera.

Componentes de vanguardia, una factura relojera

Para empezar encontramos el cuadrante con 5 niveles, el cual fondo en nido de abeja garantiza una grande rigidez al conjunto, asegurando transparencia y ligereza.

Los segundos son indicados a las 9:00, el cronógrafo de 30 minutos a las 3:00. A las 6:00 encontrarán el indicador de reserva de marcha F/E.

Al centro se encuentra un mono pulsador para START / STOP / RESET el cronógrafo.

En oro rojo o en acero, las agujas de las horas, de los minutos y del cronógrafo son diamantadas, en parte vaciadas y llenadas por SuperLumiNova, ofreciendo una excelente legibilidad y una visión ventilada del tiempo.

El bisel de carácter es fijado con 8 tornillos, representando el logo de la marca, y el fondo con 6 tornillos torx, aumentando el espíritu "racing" de el reloj.

Otra exclusividad de este modelo: la caja de reloj, fabricada en sándwich complejo con capas superpuestas, y que puede ser personalizado según los gustos de su propietario.

El Predator es disponible en varias versiones : oro rojo, oro rojo y cerámica, acero, acero y cerámica.

SPECIFICACIONES TECNICAS

Caja de reloj:	construcción modular
Materiales de la caja:	disponible en oro rojo, oro rojo/cerámica, acero, acero/cerámica
Cristal zafiro:	cristal de fondo fijado con 6 tornillos torx
Dimensión:	48 mm
Cuadrante:	nido de abeja negro en DLC
Hermeticidad:	100 m
Mecanismo:	RE8 a remontaje automático
Funciones:	horas, minutos, segundos Cronógrafo con contador hora y minuto Indicador de reserva de marcha
Frecuencia del volante:	28'800 A/h (4 Hz)
Reserva de marcha:	50 horas
Pulsera:	goma negra

Broche desplegándose patentada
Regulación con pulsador micrométrico