

Casio Lanza Nuevos Modelos de Colaboración con el Equipo de Carreras Scuderia Toro Rosso Capturando la Diversión del Mundo de los Deportes de Motor



Tokio, 13 de marzo de 2019 - Casio Computer Co., Ltd. ha anunciado hoy el lanzamiento de nuevas incorporaciones a su línea EDIFICE de cronógrafos deportivos de alto rendimiento que combinan diseño dinámico con tecnología avanzada. La nueva edición limitada de EDIFICE Scuderia Toro Rosso se presenta en tres modelos diseñados en colaboración con el equipo de Fórmula Uno, Scuderia Toro Rosso, que Casio apoya como patrocinador oficial del equipo.

La Scuderia Toro Rosso trae al circuito su joven energía y unos monoplazas impulsados por innovaciones tecnológicas sobresalientes, en la apasionada búsqueda de la velocidad. Casio cree que estas cualidades coinciden perfectamente con el concepto de marca de EDIFICE y ha sido patrocinador oficial del equipo desde 2016.

Los nuevos ECB-900TR, EQS-920TR y EFR-564TR cuentan con esquemas de color que adoptan los colores rojo, azul y plateado de los coches de carreras de la Scuderia Toro Rosso. El diseño general de los relojes está inspirado en la visión del mundo de los deportes de motor, con toques especiales, como la representación de los índices de horas en un tipo de letra que se asemeja a los números de los coches de equipo. La carátula y la caja posterior tienen el logotipo del equipo, mientras que el secundero está decorado con los colores de la bandera de Italia, donde se encuentra la sede del equipo. Estos detalles se suman a diseños verdaderamente dignos de modelos de colaboración con el equipo de la Scuderia Toro Rosso. Los relojes también vienen con un packaging especial.

Los tres modelos cuentan con una esfera multidimensional y un bisel plano, el ECB-900TR y el EQS-920TR emplean un sistema de energía mediante carga solar. El ECB-900TR se conecta al smartphone a través de Bluetooth® para una mayor facilidad de uso, lo que permite al usuario

ajustar la hora y controlar las funciones del reloj, como la hora mundial y la alarma a través de una aplicación instalada en el smartphone. Las pantallas LCD en las posiciones de las 12 en punto y las 9 en punto brindan una fácil accesibilidad a la variedad de información. Estos relojes conectarán a sus dueños con el mundo del automovilismo y la Scuderia Toro Rosso.



ECB-900TR



EQS-920TR



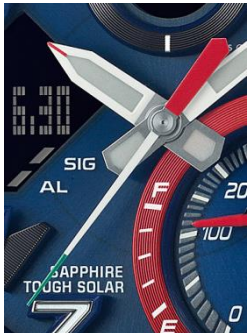
EFR-564TR



Índices de número de coche



Número del coche de equipo



Segundero Tricolor



Logo (dial)



Logo(parte trasera)



Packaging

Especificaciones

ECB-900TR

Resistencia al Agua		100 metros
Precisión a Temperatura Normal		±15 segundos por mes (sin emparejar con Smartphone)
Especificaciones de Comunicación	Comunicación Estándar	Bluetooth® de baja energía*
	Rango de Señal	Hasta 2 m (puede variar según las condiciones del entorno)
Alarma		5 alarmas multifunción (diarias, 1 vez, programadas), señal horaria
Temporizador		Temporizador de cuenta regresiva, unidad de medida: 1/10 segundo; Rango de cuenta atrás: 24 horas; rango de configuración del tiempo de inicio de la cuenta atrás: 1 segundo a 24 horas (incrementos de 1 segundo, incrementos de 1 minuto e incrementos de 1 hora)
Cronómetro		Capacidad de medición: 00'00"000 ~ 59'59"999 (durante los primeros 60 minutos), 1: 00'00"0 ~ 23: 59'59"9 (después de 60 minutos); unidad de medida: 1/1000 segundos (durante los primeros 60 minutos), 1/10 segundos (después de 60 minutos); modos de medición: tiempo transcurrido, tiempo de vuelta; datos registrados: hasta 200 registros (tiempos de vuelta de medición); velocidad (0 a 400 unidades / hora)
Funciones de Enlace con Smartphone		Ajuste automático de la hora (cuatro veces al día); hora mundial: más de 300 ciudades; ajuste de tiempo de un toque; buscador de teléfono, etc.
Otras Funciones		Hora mundial, indicador de batería, cambio automático del horario de verano, calendario automático completo, activación / desactivación del tono de operación de los botones, doble luz LED, etc.
Fuente de Energía		Sistema de energía solar resistente (sistema de carga solar)
Tiempo de funcionamiento de la batería aproximado.		Período de operación sin exposición a la luz después de la carga completa: - Aproximadamente 6 meses con uso normal de funciones. - Aproximadamente 19 meses con la función de ahorro de energía ENCENDIDA * Funciona con la precisión de un reloj de cuarzo normal (a ± 15 segundos por mes) cuando se usa sin vincular a un teléfono inteligente.
Tamaño de la Caja		51.5x48.0x13.9mm
Peso Total		Aprox. 163g

* La marca y el logotipo de Bluetooth® son marcas registradas de Bluetooth SIG, Inc. y cualquier uso de estas marcas por parte de Casio Computer Co., Ltd. se realiza bajo licencia.

EQS-920TR

Resistencia al Agua	100 metros
---------------------	------------

Cronómetro	Cronómetro de 1 segundo; capacidad de medición: 29'59"; Modos de medición: tiempo transcurrido, tiempos 1º y 2º.
Otras Funciones	Indicación de fecha, indicador de nivel de batería
Fuente de Energía	Carga Solar
Precisión a temperatura normal	± 20 segundos por mes
Tiempo aproximado de funcionamiento de la batería	Aprox. 5 meses (desde la carga completa hasta la parada de las manos)
Tamaño de la Caja	56.0 × 47.6 × 12.5 mm
Peso Total	Aprox. 170g

EFR-564TR

Resistencia al Agua	100 metros
Precisión a Temperatura Normal	±20 segundos por mes
Cronómetro	Cronómetro de 1/10 segundos; capacidad de medición: 59'59'99, tiempo transcurrido, tiempos 1º y 2º lugar
Otras Funciones	Indicador de data
Duración de la Batería	3 años en SR920SW
Tamaño de la Caja	52.0×48.9×12.4mm
Peso Total	Aprox. 172g

Contacto de prensa:

Casio España
David Balaguer
Brand Manager Watches Spain
+34 934 858 418
C/ Josep Plà, 2 Torre B2
08019 Barcelona