

G-SHOCK lanza el primer MR-G con el diseño icónico del G-SHOCK original

Fabricado con múltiples componentes para lograr unos acabados elegantes con un pulido único



MRG-B5000B

BARCELONA, 1 de marzo de 2022 - G-SHOCK ha anunciado hoy el lanzamiento de una nueva incorporación a la serie MR-G, la línea insignia de la marca G-SHOCK de relojes resistentes a los golpes. El nuevo MRG-B5000 es el primer reloj MR-G que incorpora el icónico diseño del primer G-SHOCK.

Con un guiño al diseño del DW-5000C, el primer G-SHOCK de la historia lanzado en 1983, el MRG-B5000 emplea metales de última generación acabados con un pulido artesanal único.

Con el fin de aplicar sofisticados acabados pulidos hasta en los más pequeños rincones de la compleja forma del bisel, que está formado por 25 componentes diferentes, Casio ha desarrollado la nueva Estructura Multi-Guard. La nueva estructura incorpora piezas que absorben los golpes en el bisel multicomponente para garantizar una excelente resistencia a los golpes, al tiempo que permite aplicar acabados pulidos a cada uno de los componentes, hasta en los puntos más difíciles, para lograr un acabado de gran calidad. La correa emplea también una estructura especial, con pasadores separados incrustados en agujeros redondos en cada eslabón de metal, para permitir un pulido detallado para un acabado excelente de la correa.

La calidad del pulido artesanal se aplica en materiales de la más alta calidad, hechos en Japón. Para la superficie superior del bisel se utiliza COBARION, que tiene una dureza cuatro veces superior a la del titanio puro y un brillo comparable al del platino. La correa está fabricada con DAT55G, una aleación de titanio que es aproximadamente tres veces más dura que el titanio puro y altamente trabajable, lo que la hace resistente a los arañazos y garantiza un bello y duradero acabado espejo.

Un pulido magistral y unos materiales meticulosamente seleccionados se unen para crear un reloj digno de ese diseño original, pero con la calidad característica de la línea MR-G, que se sitúa en la cúspide de G-SHOCK.

En cuanto a las funciones, el MRG-B5000 cuenta con calibración por radio y conectividad Smartphone Link. El reloj se conecta con la aplicación específica para smartphones de CASIO

WATCHES para ajustarse automáticamente a la hora correcta. También viene equipado con un sistema de carga solar y una luz LED de alta luminosidad para mayor comodidad.

Modelo	Color
MRG-B5000B	Negro
MRG-B5000D	Plata

Al igual que otros relojes MR-G, el MRG-B5000 se fabrica en la línea de producción de alta gama de Yamagata Casio, la "fábrica madre" de la producción de relojes Casio.



MRG-B5000B



MRG-B5000D



Estructura Multi-Guard que comprende 25 componentes diferentes del bisel



Con materiales de última generación desarrollados en Japón



Pasadores separados incrustados en agujeros redondos

Especificaciones

Construcción	Resistente a los golpes	
Resistencia al agua	200 metros	
Radiofrecuencia	77,5 kHz (DCF77: Alemania); 60 kHz (MSF: Reino Unido); 60 kHz (WWVB: Estados Unidos); 40 kHz (JJY: Fukushima, Japón) / 60 kHz (JJY: Kyushu, Japón); 68,5 kHz (BPC: China)	
Recepción de ondas de radio	Recepción automática hasta seis veces al día (excepto para el uso en China: hasta cinco veces al día)	
Especificaciones de conectividad	Estándar de conectividad	Bluetooth® de baja energía
	Alcance de señal	Hasta 2 metros (puede variar según las condiciones del entorno)
Hora mundial	5 horas mundiales seleccionadas entre 39 ciudades (39 zonas horarias,* activación/desactivación del ahorro de luz diurna) y Tiempo Universal Coordinado, visualización del nombre de la ciudad, intercambio de la hora de casa con la hora mundial de la ciudad, cambio automático del horario de verano (DST) * Puede actualizarse cuando se conecta a un smartphone.	
Cronómetro	1/100 de segundo (de 00'00"00 a 59'59"99) / 1 segundo (de 1:00'00" a 23:59'59"); capacidad de medición: 23:59'59.99"; modos de medición: tiempo transcurrido, tiempo fraccionado, tiempos de primer y segundo lugar	
Temporizador de cuenta atrás	Unidad de medición: 1 segundo (máximo 24 horas)	
Alarma	5 alarmas diarias (con 1 alarma de repetición); señal horaria	
Otras funciones	Funciones Smartphone Link (aproximadamente 300 ciudades con hora mundial + punto añadido por el usuario, ajuste automático de la hora, ajuste fácil del reloj, hora y lugar, recordatorio, buscador de teléfonos, indicación del estado del reloj, autocomprobación, certificado de línea de producción de primera calidad); cambio de indicación de fecha/mes; indicación del día (en inglés, español, francés, alemán, italiano o ruso); calendario automático completo; formato de 12/24 horas; activación/desactivación del tono de funcionamiento de los botones; retroiluminación LED completamente automática (Super Iluminador y posiluminación: 2/4 segundos, posiluminación de entrada/salida); alerta de batería baja	
Fuente de alimentación	Sistema de alimentación solar resistente (sistema de carga solar)	
Funcionamiento continuo	Alrededor de 22 meses con la función de ahorro de energía* activada después de la carga completa * Ahorro de energía después de un cierto período en un lugar oscuro	
Tamaño de la caja	49.4 x 43.2 x 12.9 mm	
Peso total	Aprox. 114g	

La marca y los logotipos de Bluetooth® son marcas registradas propiedad de Bluetooth SIG, Inc. y cualquier uso de dichas marcas por parte de Casio Computer Co.

* COBARION es una marca comercial de una aleación de cobalto-cromo fabricada exclusivamente por Eiwa Corporation.

* DAT es una marca registrada de Daido Steel Co., Ltd. en Japón.

Contacto de prensa:

Casio España

Alex Coello

alexcoello@casio.es

+34 690090004

C/ Josep Plà, 2 Torre B2