

G-SHOCK Utility Black



Barcelona, 1 de marzo de 2022 - G-SHOCK anuncia nuevos modelos dentro de la popular serie 2100.

Estos tres nuevos relojes son la última adición de la familia que nunca para de crecer, los 2100, y vienen acompañados de modernas combinaciones de colores con diseño "utility".

Durante tu día a día necesitarás un reloj atemporal que te acompañe en todas tus aventuras, desde las alturas más escarpadas y las cumbres más rocosas hasta las ciudades más animadas y el ritmo acelerado de los ambientes más urbanos. El G-SHOCK GA-2100 Utility Black Series es la colección indestructible para los aventureros modernos que pueden romper con cualquier cosa que se le presente.

El GA-2100-1A2ER, el GA-2100-1A4ER y el GA-2100-1A3ER, se basan en uno de los diseños más populares de G-SHOCK, el GA-2100 totalmente negro, con característicos colores fluorescentes que añaden toques minimalistas a las nuevas incorporaciones.

Las manecillas del modelo digital-analógico, así como el indicador del día de la semana y los marcadores de hora, destacan jugando con el negro intenso de la correa, el bisel y la esfera en azul, verde y naranja.

La nueva serie Utility Black aúna un diseño futurista y clásico con una alta funcionalidad. Además, los colores neón también son un rasgo distintivo de la moda y los accesorios de los años 80, la década de nacimiento de G-SHOCK.

Lanzado en 2019, el modelo básico GA-2100 se basa en el concepto del DW-5000C, el primer G-SHOCK, pero presenta una impresionante combinación de pantallas digitales y analógicas, así como un perfil especialmente delgado y un distintivo diseño octogonal.

Los tres nuevos modelos, GA-2100-1A2ER, GA-2100-1A3ER y GA-2100-1A4ER, estarán disponibles a partir del 3 de marzo de 2022, a través de [g-shock.eu/en](https://www.g-shock.eu/en) por un precio de venta al público recomendado de 99,90 euros.

Acerca de G-SHOCK

G-SHOCK nació de la idea y el deseo de crear un reloj indestructible. Los ingenieros de CASIO siguieron el concepto "Triple 10", que incluía que el reloj sobreviviera a una caída de 10 metros, soportara 10 bares de presión de agua y durara 10 años con una sola pila. Desde su lanzamiento en 1983, G-SHOCK se ha ceñido a este concepto y ha seguido perfeccionando los modelos G-SHOCK a través del desarrollo continuo.