

Relógios Casio Lançam G-SHOCK em Metal com Luneta Octogonal

Acrescentando à popular linha 2100 um desenho simplificado e minimalista



GM-B2100D

Norderstedt, 28 de julho, 2022 – A Casio Europe GmbH anunciou, hoje, a mais recente adição à sua gama de relógios G-SHOCK resistente a choques. Estes três novos relógios GM-B2100 têm um design completamente revestido em metal, adotado para a icónica caixa octogonal da linha dos GA-2100.

Desde o lançamento da gama GA-2100 em 2019 – uma interpretação contemporânea do primeiro G-SHOCK, o DW-5000C – o design fino, simples e aerodinâmico da linha de 2100 mostrou-se popular, especialmente entre os consumidores mais jovens.

Este novo relógio GM-B2100 resistente a choque emprega aço inoxidável como material exterior da caixa, faixa e bezel, empurrando a linha 2100 para a frente, tanto na construção metálica completa como no design apurado. A fim de assegurar a resistência ao choque nestes relógios revestidos de metal, foi adotada a estrutura resistente ao choque criada para a forma icónica do GMW-B5000 de metal completo para a caixa, bracelete e bezel destes relógios, também com componentes amortecedores feitos de resina fina, instalados entre o bezel e a caixa.

A caixa submetida a processos meticulosos – primeiro a forja, depois o corte e o polimento – é trabalhada com precisão para um rosto com uma forma intrincada, que é incrivelmente sólido e elegante. Para acentuar a beleza do metal, os

componentes são tratados com diferentes acabamentos – a caixa com acabamento circular na sua superfície superior, a faixa com acabamento vertical na linha do cabelo, e o bezel da caixa e os botões á volta com acabamento espelhado. O mostrador é composto por várias partes para criar profundidade e dimensão, enquanto o anel do mostrador *inset* na posição das 9 horas e as marcas do índice são tratadas com um acabamento de deposição de vapor para um mostrador de



GM-B2100D-1AER



GM-B2100BD-1AER



GM-B2100GD-5AER

relógio com um aspeto de verdadeira qualidade.

Os três novos relógios são o GM-B2100D de prata com brilho de aço inoxidável, o GM-B2100BD com chapeamento iónico preto, e o GM-B2100GD com ouro rosa brilhante, para uma versatilidade adequada a cada estilo e ocasião.

Os novos relógios também fornecem utilidade prática com um sistema de carregamento *Tough Solar* que elimina a necessidade de substituir regularmente a bateria. Estão também equipados com conectividade Smartphone Link* via Bluetooth® para uma cronometragem precisa e fácil definição de alarmes, contador decrescente, hora mundial e outras funções de uma aplicação smartphone.

*Requer o download da app CASIO WATCHES correspondente.

MODELO	COR
GM-B2100D-1AER	Prateado
GM-B2100BD-1AER	Preto
GM-B2100GD-5AER	Rose Gold

Especificações

Construção		Shock-resistant
Resistência à Água		20 BAR
Especificações de Comunicação	Comunicação Padrão	Bluetooth® low energy
	Alcance do Sinal	Até 2 metros (pode variar consoante as condições do ambiente em que está inserido)
Hora Mundial		38 fusos horários* (38 cidades + hora universal coordenada), ligar/desligar o horário de Verão, mudança automática da hora de Verão (DST), troca da cidade de origem/ hora mundial de cidade
Cronómetro		1/100 segundo (00'00"00~59'59"99") / 1 segundo (1:00'00" ~23:59'59"); capacidade de medição: 23:59'59.99"; modos de medição: tempo decorrido, tempo de volta/tempo de divisão
Temporizador de Contagem Decrescente		Unidade de medição: 1 segundo (máximo 1 hora)
Alarme		5 alarmes diários; sinal de hora a hora
Funcionalidade da Ligação Móvel (Ligação sem fios com dispositivos Bluetooth®)		Ajuste automático do tempo Ajuste fácil do relógio Aproximadamente 300 cidades do tempo mundial Hora e local Lembrete Localizador telefónico
Outras Funções		Função de mudança manual; troca de data/mês; visualização do dia (em inglês, espanhol, francês, alemão, italiano ou russo); calendário automático completo; formato de 12/24 horas; tonalidade de funcionamento do botão on/off; indicador do nível da bateria; luz LED dupla (Super-iluminador e afterglow: 1,5 segundos ou 3 segundos)
Fonte de Energia		Sistema de energia solar (sistema de carregamento solar)
Operação Contínua		Cerca de 7 meses após carga completa, utilizando todas as funções, mas sem carga solar Cerca de 18 meses com a função de poupança de energia ligada após carga completa
Tamanho da Caixa		49.8×44.4×12.8mm
Peso Total		Aprox. 165g

A marca nominativa e logótipos Bluetooth® são marcas registadas propriedade da Bluetooth SIG, Inc. e qualquer utilização de tais marcas pela Casio Computer Co., Ltd. está sob licença.