

CASIO представляет новую модель MTG, вдохновлённую красотой Синего Феникса

Безель и корпус часов покрыты радужным ионным напылением



MTG-B2000PH

Токио, Япония, март 2021 — Японская корпорация CASIO Computer Co., Ltd. объявляет о пополнении в линейке бренда ударопрочных часов G-SHOCK. Модель MTG-B2000PH расширит серию MT-G, конструкции которой максимально используют свойства металла и полимеров. Дизайн новинки вдохновлён мифическим существом — Синим Фениксом: безель и корпус MTG-B2000PH покрыты уникальным радужным ионным напылением.

В часах G-SHOCK CASIO стремится к инновационной выразительности, используя CMF-дизайн, сочетающий различные цвета, материалы и способы обработки. В последние годы модели G-SHOCK с металлической конструкцией встречали на рынке с большим энтузиазмом. В линейке MT-G CASIO идет еще дальше и предлагает металлические модели с уникальными типами ионного напыления, сложными техниками обработки материалов и их новыми сочетаниями со структурами – всё это создает совершенно оригинальные часы, достойные имени CASIO.

Новые MTG-B2000PH обладают уникальным радужным ионным покрытием, нанесенным на безель и корпус, а также разноцветным циферблатом — дизайн модели был вдохновлен Синим Фениксом, птицей из восточной мифологии, которая, согласно преданиям, приносит благие вести. Безель часов представляет собой отдельный элемент, независимый от корпуса. Градиент от желтого к красному — по вертикали на безеле и по горизонтали на корпусе — нанесён поверх голубого ионного покрытия и напоминает пылающее пламя. В мистической расцветке, кажется, переплетаются бесчисленные оттенки. Едва уловимые цветовые различия в радужном ионном покрытии делают каждую модель уникальной — не существует двух абсолютно одинаковых экземпляров. На циферблате часов есть разные цветовые акценты –

например, розовые и оранжевые. Полупрозрачный темно-синий ремешок оттеняет великолепный образ «Синего Феникса», отражённый в часах.

Завораживающий дизайн дополнен выдающейся функциональностью. Часы не только калибруют время посредством радиоволн, но и корректируют точность хода при синхронизации через Bluetooth со специальным приложением в телефоне. Также MTG-B2000PH автоматически настраиваются на местное время при смене часовых поясов, не требуя каких-либо действий со стороны пользователя и обеспечивая исключительное удобство.



MTG-B2000PH Радужное ионное напыление Полупрозрачный темно-синий ремешок

Технические характеристики

Конструкция		Triple G Resist (ударопрочность, устойчивость к центробежным силам, устойчивость к вибрациям)
Водозащита		200 Метров
Радиочастота		77,5 кГц (DCF77: Германия), 60 кГц (MSF: Великобритания), 60 кГц (WWVB: США), 40 кГц (JJY: Фукусима, Япония) / 60 кГц (JJY: Кюсю, Япония) / 68,5 кГц (BPC: Китай)
Приём радиоволн		Автоматический приём до шести раз в день (за исключением использования в Китае: до пяти раз в день), ручные настройки приёма
Коммуникационные характеристики	Коммуникационный стандарт	Bluetooth® low energy
	Дальность приёма сигнала	До 2 метров (может отличаться в зависимости от окружающих условий)
Секундомер		Секундомер с точностью до 1 секунды; диапазон замеров: 24 часа
Таймер		Единица измерения: 1 секунда (максимум — 24 часа)
Другие функции		Синхронизация со смартфоном (автоматическое подключение, автоматическая подстройка времени, простое управление настройками часов, мировое время: более 300 городов, сигнал поиска

	телефона, индикатор уровня заряда аккумулятора, автоматическая настройка времени); автоматическая коррекция стрелок; функция смещения стрелок; ежедневный будильник; двойное время (27 часовых поясов, переключение на домашнее время, автоматический переход на летнее время); функция энергосбережения; полный автоматический календарь; светодиодная подсветка (Super Illuminator и послесвечение); отображение дня недели / даты
Источник питания	Система питания Tough Solar (питание от световой энергии)
Продолжительность работы	Около 29 месяцев с включенной функцией энергосбережения после полного заряда аккумулятора
Размеры корпуса	55.1 x 51.0 x 15.9 мм
Общий вес	127 грамм

Текстовый символ и логотип Bluetooth® являются зарегистрированными торговыми марками Bluetooth SIG, Inc., и любое использование данных марок компанией CASIO Computer Co., Ltd. осуществляется по лицензии.