

Для немедленного распространения

## Компания Casio выпустила новые ударопрочные часы серии Baby-G с эффектом 3D и светящимися в темноте цифрами

*Дизайн и цвета в стиле тропических морей*



Baby-G BGA-170



Базель, 24 апреля 2013 г. — Компания Casio Computer Co., Ltd. объявила сегодня о выпуске новых изделий серии ударопрочных часов для женщин Baby-G. Особенностью новых часов BGA-170 являются цифры разных размеров, которые словно «парят» над циферблатом.

В этих изумительных часах серии Baby-G используется неоновая подсветка с ультрафиолетовыми светодиодами, которые подсвечивают специальную флуоресцентную краску на циферблате и цифрах. Расположение цифр на дисплее имитирует коралловый риф. Разный размер цифр создает ощущение глубины. Они выполнены из полупрозрачного каучука и покрыты специальной флуоресцентной краской, благодаря которой в темноте с помощью встроенной ультрафиолетовой подсветки создается эффект 3D.

Новая модель, выполненная в тематике тропических морей, имеет крупную оправу в спортивном стиле. Цвета часов — белый, бирюзовый и желтый — заимствованы у тропических рыбок, обитающих на коралловых рифах. Такие часы смогут превосходно дополнить и освежить любой пляжный наряд. Более того, благодаря своей ударопрочности и водонепроницаемости, которые являются неотъемлемыми атрибутами серии Baby-G, в них можно заниматься разными водными видами спорта и любой повседневной деятельностью

Модель	Цвет корпуса	Цвет отметок
BGA-170-7B1	Белый	Белый
BGA-170-7B2	Белый	Синий, красный и серый
BGA-170-2B	Бирюзовый	Синий и белый
BGA-170-9B	Желтый	Желтый и белый

Подсветка придает часам оригинальный вид в темноте



### Технические характеристики

Конструкция	Ударопрочная
Водонепроницаемость	100 метров
Подсветка	Неоновая подсветка* (ультрафиолетовые светодиоды) со световой инерцией *Ультрафиолетовые светодиоды соответствуют стандарту безопасности класса 1M Международной электротехнической комиссии (IEC). Однако, оптические линзы, например, лупу для прямого рассматривания ультрафиолетового источника излучения использовать нельзя.
Мировое время	27 городов (29 часовых поясов, включение/выключение перехода на летнее время)
Секундомер	Шаг измерения 1/1 секунд, пределы измерения: 59'59", функция промежуточного считывания времени
Таймер	Единица измерения: 1 секунда, диапазон входного сигнала: от 1 до 60 минут (шаг 1 минута), автоповтор, сигнал по окончании времени, промежуточный сигнал
Будильник	5 ежедневных будильников (1 будильник с повторением сигнала), ежечасный сигнал
Другие функции	Полный автоматический календарь, 12/24-часовой формат
Точность при нормальной температуре	±30 секунд в месяц
Срок использования батарейки	Приблизительно 3 года с батарейкой типа CR1220
Размер корпуса	47,9 x 42,2 x 15,3 мм
Общий вес	Приблизительно 45 г

**пресс-контáкт:**  
Aleksander Sawjalov  
addfactor@yandex.ru  
+7 985 769 9494