

Для немедленного распространения

## Компания Casio выпускает новые часы для женщин серии Baby-G в морском стиле

*Главная особенность — великолепный полупрозрачный каучук*



Baby-G BGA-131-4BEF



Baby-G BG-1005A-2EF



Baby-G BG-6900-7BEF

Базель, 24 апреля 2013 г. — Компания Casio Computer Co., Ltd. объявила сегодня о выпуске новых моделей серии Baby-G — ударопрочных часов для женщин. Модели BGA-131, BG-6900, и BG-1005A созданы в морском стиле с ремешками и оправами из великолепного полупрозрачного каучука.

Полупрозрачный каучук в морской цветовой гамме напоминает мягкие, прозрачные волны. Несмотря на милый дизайн, эти модели благодаря своим водонепроницаемым и ударопрочным свойствам, которые особенно ценятся владельцами часов серии Baby-G, идеально подходят для занятий водными видами спорта, такими как плавание и подводное плавание.

### Модель BGA-131 в стиле поп-арт с цифрами разного размера

Данная модель выпускается в двух стилях: в морском стиле с сочетанием красного, белого и синего цветов и в тропическом стиле экзотических фруктов с сочетанием разных цветов. Цифры различного размера расположены на разном уровне для создания эффекта 3D. Такое расположение цифр придает дизайну циферблату ощущение глубины.

### Белые полупрозрачные часы BG-6900 с эффектом морских брызг

В данной модели в качестве основы использован полупрозрачный каучук бледно-голубого цвета, соответствующего модным тенденциям. На циферблате есть круглые графические дисплеи, которые называются «три глаза». С обеих сторон циферблата расположены декоративные винты, а круглая кнопка подсветки снизу обведена по контуру, делая часы еще привлекательнее.

### Модель BG-1005A с сочетанием темно-синего и золотистого цветов

Корпус часов выполнен в темно-синем цвете, а циферблат — в золотистом. Данная модель выглядит более выдержанно и зрело. Протекторы, вмонтированные в циферблат, защищают часы от ударов, создавая при этом неповторимый дизайн.

Модель	Цвет корпуса
BGA-131-2B	Синий
BGA-131-4B	Красный
BG-6900-7B	Белый
BG-1005A-2	Синий

### Технические характеристики

#### Основные особенности

Конструкция	Ударопрочная
Водонепроницаемость	BGA-131/BG-1005A: 100 метров BG-6900: 200 метров
Другие функции	Полный автоматический календарь, 12/24-часовой формат
Точность нормальной температуры при	$\pm 30$ секунд в месяц

#### BGA-131

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
Срок использования батарейки	Приблизительно 2 года с 2 батарейками типа SR726W
Размер корпуса	43,4 x 43,1 x 15 мм
Общий вес	Приблизительно 44 г

#### BG-6900

Мировое время	48 городов (29 часовых поясов, включение/выключение перехода на летнее время), дисплей с кодами городов
Секундомер	Шаг измерения 1/100 секунд, пределы измерения: 23:59'59.99", режимы измерения: истекшее время, режим промежуточного считывания времени, время для 1-го и 2-го места, 5-секундный автоматический пуск обратного отсчета
Таймер	Точность установки: 1 минута, установка максимум на 24 часа, единица измерения: 1 секунда, автоповтор, сигнал по окончании

	времени, промежуточный сигнал
Будильник	3 многофункциональных будильника (1 будильник с повторением сигнала), ежечасный сигнал
Другие функции	Включение/выключения звука кнопок, мигающий сигнал (мигает и звенит при включении будильника, ежечасного сигнала, сигнала окончания времени таймера, промежуточного сигнала таймера и автоматического пуска секундомера), электролюминесцентная подсветка со световой инерцией (выбор длительности подсветки: 1,5 или 3,0 секунды)
Срок использования батарейки	Приблизительно 5 лет с батарейкой типа CR2016
Размер корпуса	49,1 x 45,0 x 13,5 мм
Общий вес	Приблизительно 47 г

#### BG-1005A

Мировое время	48 городов (29 часовых поясов, включение/выключение перехода на летнее время), дисплей с кодами городов
Секундомер	Шаг измерения 1/100 секунд, пределы измерения: 59 мин 59 сек, функция промежуточного считывания времени
Таймер	Единица измерения: 1 секунда, диапазон входного сигнала: от 1 минуты до 24 часов (шаг 1 минута и 1 час)
Будильник	5 ежедневных будильников (1 будильник с повторением сигнала), ежечасный сигнал
Другие функции	Включение/выключение звука кнопок, ежечасный сигнал, электролюминесцентная подсветка со световой инерцией
Срок использования батарейки	Приблизительно 3 года с батарейкой типа CR1616
Размер корпуса	45,2 x 39,2 x 13,3 мм
Общий вес	Приблизительно 41 г

#### пресс-контáкт:

Aleksander Sawjalov  
 addfactor@yandex.ru  
 +7 985 769 9494