

Per diffusione immediata

Casio lancia i nuovi orologi antiurto a Marchio Baby-G dotati di piacevoli cifre multidimensionali che brillano al buio

Design e colori a tema marino



Baby-G BGA-170

Basilea, 24 aprile 2013 — Casio Computer Co., Ltd., ha annunciato oggi il lancio di nuovi orologi che si vanno ad aggiungere ai modelli antiurto del Brand femminile Baby-G. I nuovi orologi BGA-170 presentano cifre di varie dimensioni e altezze, che sembrano galleggiare piacevolmente sopra il quadrante.

Questi nuovi orologi straordinari della linea Baby-G sono dotati di illuminatore al neon che, tramite un LED a luce nera, attiva uno speciale inchiostro luminoso sugli elementi della parte frontale, come quadrante e cifre. Le cifre sono disposte in modo tale da ricordare gli strati di corallo di un reef. Con la collocazione ritmica delle cifre di varie dimensioni a diverse altezze, il design trasmette una sensazione di profondità. Le cifre sono state realizzate con una resina traslucida unita a un inchiostro luminoso speciale che, attivato dal LED, crea un piacevole aspetto galleggiante al buio.

Tutti ispirati al mare, i nuovi orologi vantano una grande lunetta sportiva. Gli orologi sono disponibili nei colori bianco, turchese e giallo che ricordano i colorati pesci tropicali di una barriera corallina. Si tratta di accessori freschi e sbarazzini, ideali per qualunque spiaggia alla moda. Inoltre, grazie all'eccellente impermeabilità e alla resistenza agli urti per cui la linea Baby-G è conosciuta, questi orologi si prestano perfettamente all'utilizzo in sport acquatici e per la vita di tutti i giorni.

Modello	Colore struttura	Colore indici
BGA-170-7B1	Bianco	Bianco
BGA-170-7B2	Bianco	Blu, rosso e grigio
BGA-170-2B	Turchese	Blu e bianco
BGA-170-9B	Giallo	Giallo e bianco

Illuminati per un look originale al buio



Specifiche

Struttura	Resistente agli urti
Impermeabilità	100 metri
Illuminazione	Illuminatore al neon* (LED a luce nera) con postluminescenza *Il LED ultravioletto garantisce sicurezza conformemente allo standard della Commissione Elettrotecnica Internazionale (IEC - International Electrotechnical Commission) previsto per la Classe 1M. Evitare, comunque, di utilizzare una lente ottica come una lente di ingrandimento per visualizzare direttamente la sorgente luminosa ultravioletta.
World Time	27 città (29 fusi orari, ora legale on/off)
Cronometro	1/1 di secondo; capacità di misurazione: 59'59"; tempi parziali
Timer per conto alla rovescia	Unità di misura: 1 secondo; intervallo di ingresso: da 1 a 60 minuti (incrementi di 1 minuto); ripetizione automatica, allarme tempo scaduto, segnalatore acustico di avanzamento
Suoneria	5 allarmi giornalieri (con 1 allarme snooze); segnale orario
Altre funzioni	Calendario completamente automatico; formato orario 12/24
Precisione a temperatura normale	±30 secondi al mese
Durata della batteria	Circa 3 anni su CR1220
Dimensione della cassa	47,9 x 42,2 x 15,3 mm
Peso totale	Circa 45 g

Contatto stampa per l'Italia:

Business Press SpA
Via Carducci, 17
20123 Milano, Italia
Tel.: +390272585.1
Fax: +390272585.501
www.bpress.it

contact person
Alexandra Cian
email: casio@bpress.it

Contatto stampa per la Svizzera:

Fortima Trading AG
Thomas Hinderling
Steinhaldenstrasse 28
CH-8954 Geroldswil ZH
Tel: +41-(0)44 / 445 50 50
Fax: +41-(0)44 / 445 50 55
E-Mail: info@fortima.ch
Internet: www.fortima.ch