

BOLD

PRESSEMITTEILUNG

G-SHOCK

DIE NEUE G-SHOCK MIT PULSMESSUNGS- UND GPS-FUNKTION

HAMBURG, FEBRUAR 2020 – G-SHOCK LAUNCHT DIE GBD-H1000 – EINE UHR DIE UNTER DIE HAUT GEHT. DAS NEUESTE MITGLIED DER G-SQUAD FAMILIE IST JETZT MIT PULSMESSER UND GPS-FUNKTION AUSGESTATTET.



Die neue GBD-H1000 verfügt über gleich 5 unterschiedliche Sensoren: Ein optischer Sensor, der die Herzfrequenz durch die Erkennung des Blutflusses unter der Haut messen kann. Ein Dreifach-Sensor, der Höhenmeter und Luftdruck bestimmt, sowie Himmelsrichtungen und Temperatur erkennt. Obendrein ein Beschleunigungssensor, der die Schrittzahl dokumentiert, sowie integrierte GPS-Funktionalität, die Informationen über den aktuellen Standort und die zurückgelegte Strecke erfasst.

Durch die Analyse der gemessenen Daten können wertvolle Informationen über die eigene Kondition gewonnen werden. Durch die Synchronisierung der Uhr mit einer eigens entwickelten App auf dem Smartphone kann der Benutzer die gemessenen Daten, wie z.B. den Kalorienverbrauch und die aufgezeichneten Trainingsdaten, einfach abrufen, tracken und auswerten.

Das Uhregehäuse bietet perfekte Passform und Funktionalität und verfügt über ein hochauflösendes, kontrastreiches MIP-LCD Display (Memory-in-Pixel). Eine einfache Bedienbarkeit auch ohne Blick auf die Tasten, große rutschfeste Tasten, eine aus Komfortgründen gewölbte Rückseite, und ein weiches Urethanarmband. Zusätzlich zum Aufladen per USB bietet die Uhr eine Solarladefunktion für den täglichen Gebrauch, z.B. bei häufiger Nutzung der Vibrationsalarmfunktion. Die neue G-SHOCK ist die optimale Uhr für tägliche Beobachtung der eigenen Gesundheit, sowie jegliches Sport- und Fitnessstraining.

Die GBD-H1000 wird Ende April in vier verschiedenen Farbvarianten für eine UVP von 399 € erhältlich sein.

Die GBD-H1000 kostet 399 € (UVP) und überzeugt u. a. mit den Outdoorfunktionen:

- Tough Solar
- Optische Herzfrequenzmessung
- Geschwindigkeits- und Distanzmessung via GPS
- Training Planner
- Training Analysis
- Training Log
- Schrittzähler
- Kalorienindikator
- Stoppfunktion
- Timer & Alarm
- Rundenspeicher
- Digital-Kompass
- Barometer/Altimeter
- Thermometer
- Ladekontrollanzeige
- Resingehäuse
- Resinarmband
- 20 Bar wasserdicht

ÜBER G-SHOCK

G-SHOCK entstand aus der Idee und dem Wunsch, eine unzerstörbare Uhr zu erschaffen. Die Ingenieure von CASIO folgten dem „Triple 10“ Konzept, welches beinhaltete, dass die Uhr einen Sturz aus 10 Metern Höhe überstehen, 10 Bar Wasserdruck aushalten und mit nur einer einzigen Batterie eine Laufzeit von 10 Jahren haben sollte. Seit dem Launch im Jahre 1983 hat G-SHOCK an diesem Konzept festgehalten und die G-SHOCK Modelle durch Entwicklung immer weiter perfektioniert.

PRESSEKONTAKT

BOLD Communication & Marketing GmbH
Torstrasse 68
10119 Berlin
Selina Bauer
Selina.Bauer@boldberlin.com
+49 30 2021577-14