

### Casio launcht die neue G-SHOCK GMW-B5000TR-9ER

Die erste G-SHOCK aus Titan mit hochglanzpolierter Lünette und Band



GMW-B5000TR-9ER

Hamburg, 10. März 2021 – G-SHOCK kündigt heute die GMW-B5000TR-9ER an, die neueste Ergänzung der achteckigen Full-Metal 5000er-Serie, die mit einer neuen, speziell für G-SHOCK entwickelten Titanlegierung hergestellt wird.

Die äußeren Komponenten der GMW-B5000TR-9ER verwenden eine neue Titanlegierung der Design-Titanmarke TranTixxii™. Getreu G-SHOCKs Mission – dem Streben nach Fortschritt und Toughness – werden Materialien, wie die neue Titanlegierung, in sechsjähriger Forschungs- und Entwicklungsarbeit mit der Nippon Steel Corporation entwickelt. Diese spezielle Legierung bietet eine etwa doppelt so hohe Härte wie reines Titan, hat aber dennoch die gleichen leichten, korrosionsbeständigen und hypoallergenen Eigenschaften.

Diese extreme Härte macht es möglich, eine mit Edelstahl vergleichbare Hochglanzoberfläche auf Titan zu erzeugen, welches ansonsten nur schwer bearbeitbar ist. Das Ergebnis, die erste G-SHOCK aus Titan mit einer hochglanzpolierten Lünette und Band, kann sich mehr als sehen lassen.

Die gleichen Eigenschaften, die das Edelstahl ähnliche Hochglanzfinish ermöglichen, erlauben auch eine neue Ausdruckskraft, die durch die besondere Ästhetik der Ionenplattierung zusätzlich hervorgehoben wird.

Das goldene ionenplattierte Gehäuse im Zusammenspiel mit der polychromen Ionenplattierung der einzelnen Segmente des Armbands und der Funktionsknöpfe, in Rot,

#### PRESSEKONTAKT

**BOLD Communication & Marketing GmbH** | Torstrasse 68 | 10119 Berlin  
Philipp Urschel | Philipp.Urschel@boldberlin.com +49 30 2021577-204  
Johanna Kautz | Johanna.Kautz@boldberlin.com +49 30 2021577-206

# BOLD

PRESSEMITTEILUNG

## G-SHOCK

Gold, Hell- und Dunkelgrau sowie dem neu entwickelten Dunkelblau verleiht diesem Metallmodell einen frischen, G-SHOCK typischen Look. Das mehrfarbige Zifferblatt verstärkt den Wow-Effekt.

Die GMW-B5000TR-gER ist mit der Smartphone-Link-Funktionalität für automatische Zeiteinstellung, Weltzeit und vielen weiteren Funktionen ausgestattet, die einfach zu bedienen sind.

Die GMW-B5000TR-gER ist unter anderem mit folgenden Features ausgestattet:

- Stoßfest
- Wasserdicht bis zu 20 Bar
- Bluetooth® Kompatibilität
- Funksignalempfang (EU, USA, Japan, China)
- Countdown Timer und Stoppfunktion
- 5 Tagesarlane
- Automatischer Kalender
- Weltzeitfunktion
- Tough Solar (Solarbetrieb)Phone-Finder
- LED Licht

Die GMW-B5000TR-gER ist ab Mai 2021 zu einer UVP von 1.590€ unter [www.g-shock.eu/de](http://www.g-shock.eu/de) erhältlich.

#### Über TranTixxii™

TranTixxii™ ist eine Titanmarke, die gemeinsam von der Nippon Steel Corporation und Partnerunternehmen entwickelt wurde. TranTixxii™-Titanmaterialien zeichnen sich durch exzellente ästhetische Eigenschaften aus, die durch die Anwendung der Materialentwicklungstechnologie von Nippon Steel im Bereich der Stahlproduktion entwickelt wurden. Nippon Steel ist der weltweit drittgrößte Produzent von Rohstahl und der größte Stahlhersteller in Japan.

#### 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 beinhaltet, 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  
Philipp Urschel | [Philipp.Urschel@boldberlin.com](mailto:Philipp.Urschel@boldberlin.com) +49 30 2021577-204  
Johanna Kautz | [Johanna.Kautz@boldberlin.com](mailto:Johanna.Kautz@boldberlin.com) +49 30 2021577-206

*WE LIKE YOU 'CAUSE YOU'RE BOLD*