

Casio bringt die erste G-SHOCK MUDMASTER aus geschmiedetem Karbon auf den Markt

Tokyo (ots/PRNewswire) - Neue staub- und schlammbeständige Uhr nutzt innovative Materialien und Strukturen für ein kleineres, schlankeres Profil

Casio Computer Co., Ltd. kündigte die neueste Ergänzung für die stoßfesten G-SHOCK-Uhren der Master of G-Linie an, die für den Einsatz unter extremsten Bedingungen konzipiert sind. Die neue MUDMASTER GWG-2000 ist die erste G-SHOCK, die aus geschmiedetem Karbon hergestellt wird, das sowohl leicht als auch stabil ist.

Die GWG-2000 ist das jüngste Mitglied der MUDMASTER-Serie mit einer staub- und schlammbeständigen Struktur, die für den Einsatz in Landumgebungen mit viel Schmutz, Sand, Schlamm, Staub oder Geröll konzipiert wurde. Zum ersten Mal in einer G-SHOCK Uhr kommt bei der neuen GWG-2000 geschmiedetes Karbon zum Einsatz, ein Material, das in Flugzeugen und Rennwagen verwendet wird.

Geschmiedetes Karbon ist eine spezielle Art von kohlenstofffaserverstärktem Harz, ein Material, das leichter als Edelstahl ist und eine höhere Zugfestigkeit aufweist. Geschmiedetes Karbon, das sich in komplexe Formen pressen lässt, wird für die Lasche verwendet, die die Lünette auf beiden Seiten mit dem Band verbindet und das Zifferblatt strukturell schützt.

Geschmiedetes Karbon wird hergestellt, indem feine Kohlefaserpartikel in Harz eingeknetet werden, das dann in einem Presswerkzeug bei hoher Temperatur und hohem Druck geschmiedet wird. Aus bestimmten Blickwinkeln betrachtet, sind auf der Oberfläche feine Kohlenstoffpartikel zu sehen, die ein zufälliges schwarz-graues Muster bilden, das nicht nur ansprechend aussieht, sondern wirklich einzigartig ist.

Die Uhr ist außerdem durchgehend mit neu entwickelten Mud Resist-Knöpfen ausgestattet. Die Kombination aus Edelstahl-Knopfrohren und internem Silikon-Puffermaterial, das nicht nur Stöße absorbiert, sondern auch dicht abschließt, sorgt für eine noch bessere Staub- und Schlammbeständigkeit.

Das Gehäuse ist aus leichtem, strapazierfähigem, kohlenstofffaserverstärktem Harz gefertigt. Die Materialien und die Struktur wurden neu angeordnet, um das Gehäuse 1,9 mm schlanker zu machen als das Vorgängermodell*. Inspiriert von professioneller Ausrüstung ist das Band im Stil der rutschfesten Gummigriffe von Spezialfahrzeugen und schweren Maschinen strukturiert, und die Knöpfe sind für eine bessere Handhabung gerändelt, so dass ein hochfunktionelles, leistungsstarkes Werkzeug entsteht. Der GWG-2000 ist in drei Farben erhältlich: stoisches monochromes Grau, Khaki im Militärlook und Sandbeige.

*MUDMASTER GWG-1000

Modelle	Farbe
GWG-2000-1A1	Grau
GWG-2000-1A3	Khaki
GWG-2000-1A5	Sandbeige

Foto - https://mma.prnewswire.com/media/1610485/image_1.jpg

Foto - https://mma.prnewswire.com/media/1610484/image_2.jpg

~

Rückfragehinweis:

CASIO PR

81-3-5334-4830

pr@casio.co.jp. Ihre Kontaktdaten werden für die Öffentlichkeitsarbeit unseres Unternehmens verwendet. Bevor Sie Anfragen senden

lesen Sie bitte unsere Datenschutzrichtlinie unter der untenstehenden URL

die die Details zum Umgang mit Ihren personenbezogenen Daten erläutert. world.casio.com/privacy/

~

Digitale Pressemappe: <http://www.ots.at/pressemappe/PR112802/aom>

*** OTS-ORIGINALTEXT PRESSEAUSSENDUNG UNTER AUSSCHLISSLICHER INHALTLICHER VERANTWORTUNG DES AUSSENDERS - WWW.OTS.AT ***

OTS0004 2021-09-15/03:01

150301 Sep 21

Link zur Aussendung:

https://www.ots.at/presseaussendung/OTS_20210915_OTS0004