

## Bereit für jede Mission: Der S.A.R. Mission-Timer TITAN

**Allzeit bereit: Genau wie der S.A.R. Rescue-Timer die Seenotretter auf Nord- und Ostsee bei Rettungseinsätzen unterstützt, unterstützt der S.A.R. Mission-Timer TITAN seinen Träger bei jeder Aufgabe oder Herausforderung, die er sich vorgenommen hat – sei es auf See, an der Küste oder im Gebirge.**



Wenn die Seenotretter zu ihren Einsätzen gerufen werden, zählt oftmals jede Minute. Jeder hat das Ziel vor Augen, solange der Seenotrettungskreuzer durch die Wellen pflügt, und erfüllt hochkonzentriert seine Aufgabe: Denn es gilt, Menschen aus Seenot zu retten oder vor drohenden Gefahren auf See zu bewahren. Dabei unterstützt der S.A.R. Rescue-Timer die Vorleute der Deutschen Gesellschaft zur Rettung Schiffbrüchiger (DGzRS) seit mehr als 20 Jahren. Zu seinem Einsatzjubiläum erweitert Mühle-Glashütte seine S.A.R.-Familie um ein neues Modell. Dieses macht sich die Erfahrungen aus dem rauen Seenotretter-Alltag zunutze und überträgt sie auf einen Zeitmesser für Meer und Küste, Land und Gebirge: den S.A.R. Mission-Timer TITAN.

Gerade in Einsatzbereichen, in denen es auf einen ebenso leichten wie tragefreundlichen Zeitmesser ankommt, kann die neue Mühle-Uhr ihr volles Potential entfalten – sei es bei der Bezwingung einer haushohen Welle beim Surfen, eines anspruchsvollen 4000ers beim Bergwandern oder des inneren Schweinehundes vor der morgendlichen Joggingrunde.

Egal, auf welche Mission man damit geht: Der S.A.R. Mission-Timer TITAN ist der perfekte Begleiter.

Möglich macht das nicht nur sein sportlich-funktionales Design, sondern auch das völlig neu gestaltete Gehäuse. Dieses besitzt einen Durchmesser von 43 Millimetern und wie der S.A.R. Rescue-Timer die abgerundeten, geschlossenen Bandanstöße. Wie der Name schon sagt, besteht dieses beim S.A.R. Mission-Timer TITAN jedoch aus besonders leichtem und biokompatiblen Titan. Mit seiner verschraubten Krone hält es einem Wasserdruck von bis zu 50 bar stand und reiht sich damit zwischen Sea-Timer BlackMotion und S.A.R. Rescue-Timer ein.

Dass die Kooperation mit den Seenotrettern die Basis für den S.A.R. Mission-Timer TITAN bildet, zeigt der Gehäuseboden auf den ersten Blick. Er wird mit einer fein detaillierten Gravur versehen, die zum einen die Küstenlinie Deutschlands und das Einsatzgebiet der Seenotretter auf Nord- und Ostsee darstellt. Zum anderen werden in der Gravur die Standorte der Seenotretter-Zentrale in Bremen sowie der Manufaktur von Mühle-Glashütte im östlichen Erzgebirge angegeben.

Der Gehäuseboden macht ebenfalls den Unterschied, wenn es um die reguläre Kollektionsuhr und die Sonderserie aus 63 Unikaten zur Einführung des neuen S.A.R. Mission-Timer TITAN geht. Denn jeder Gehäuseboden dieser limitierten Edition wird mit dem Namen und der Silhouette eines der 63

Seenotrettungskreuzer oder -boote der aktuellen Rettungsflotte der DGzRS graviert – und ist damit ein exklusives Einzelstück. Darüber hinaus werden die 63 Unikate des S.A.R. Mission-Timer TITAN in einem eigenen Uhrenetui präsentiert, das wie der S.A.R. Rescue-Timer einer Kooperation entstammt: Denn gemeinsam mit dem Familienunternehmen Koehler Paper und der Kommunikationsagentur Lehanka wurde innerhalb eines gemeinsamen Projektes zur Fragestellung „Nachhaltige Verpackung in der Luxusbranche – Ist dies möglich?“ eine sehr hochwertige und nachhaltige Uhrenverpackung entwickelt, die zu 100 Prozent aus Recyclingpapier besteht.

Die Gehäuseoberseite des S.A.R. Mission-Timer TITAN wird von einer kratzfesten Keramiklünette in Schwarz gekrönt. Sie umschließt ein 2,5 Millimeter starkes, doppelt entspiegeltes Saphirglas, das jederzeit den ungetrübbten Blick auf das hervorragend ablesbare Zifferblatt ermöglicht. Dieses besitzt bei der neuen Mühle-Uhr eine fein unterteilte Minuterie, mit der die Zeit bis auf eine achte Sekunde genau abgelesen werden kann. Seine Zugehörigkeit zur S.A.R.-Familie bekennt das Zifferblatt weiterhin durch seine breiten Indizes mit Minutenziffern sowie die markanten Dreiecke bei 3, 6, 9 und 12 Uhr. Diese werden nicht einfach nur mit Leuchtmasse belegt, sondern mithilfe vertiefter Ausprägungen gefertigt, die extrem viel Leuchtmasse aufnehmen können. So sorgen sie für eine grandiose Ablesbarkeit bei Nacht und Dunkelheit.

Der guten Ablesbarkeit trägt schließlich auch das große Datum des S.A.R. Mission-Timer TITAN Rechnung. Es ist im neuen S.A.R.-Modell rund 30 Prozent größer als in vergleichbaren Uhren und ermöglicht damit das einfache Ablesen des Datums ohne vergrößernde Lupe. Dies ist vor allem ein Verdienst des zuverlässigen SW 400-1, Version Mühle. Neben dem großen Datum wird es mit dem effizienten Mühle-Rotor und der besonders stoßsicheren Spechthals-Feinregulierung ausgestattet. Damit wird das Automatik-Uhrwerk aufwändig in sechs Lagen reguliert und dabei so eingestellt, dass seine Gangwerte zwischen 0 und +8 Sekunden/Tag liegen.

#### **Technische Details: S.A.R. Mission-Timer TITAN**

**Uhrwerk:** SW 400-1, Automatik; Version Mühle mit patentierter Spechthals-Regulierung, eigenem Rotor und charakteristischen Oberflächenveredelungen. Sekundenstopp. Datumschnellkorrektur. 41 h Gangreserve.

**Gehäuse:** Titan mit Keramiklünette und geschraubtem Titanboden. 2,5 mm starkes, doppelt entspiegeltes Saphirglas. Verschraubte Krone. Ø 43,0 mm; H 13,0 mm. Wasserdicht bis 50 bar.

**Band:** Kautschukband mit Titan-Faltschließe und Verlängerung. Bandstege verschraubt.

**Zifferblatt:** Schwarz. Stundenindizes und Zeiger mit Super-LumiNova belegt. Stark nachleuchtend.

**Empfohlener Verkaufspreis:** 2.900,- Euro

### **Über die Mühle-Glashütte GmbH**

Die „Mühle-Glashütte GmbH nautische Instrumente und Feinmechanik“ wurde 1994 von Hans-Jürgen Mühle gegründet. Damit lebt nach der deutschen Wiedervereinigung eine Familien-Tradition wieder auf, die bis ins Jahr 1869 zurückreicht. Damals wagte Robert Mühle den Schritt in die Selbständigkeit und gründete in Glashütte eine „Feinmechanische Werkstatt“, in der er präzise Messinstrumente für die gerade aufblühende Uhrenindustrie herstellte. Dieser Schritt prägt die Familie Mühle bis heute, die nun seit sechs Generationen in der Glashütter Uhrenindustrie lebt und arbeitet.

Im neu gegründeten Familienunternehmen wurden zunächst Marine-Chronometer, Schiffsuhranlagen und andere nautische Instrumente gefertigt. Die ersten Armbanduhren wurden 1996 vorgestellt. Auch sie tragen das Markenzeichen „Nautische Instrumente Mühle-Glashütte“. Denn sie verstehen sich als Zeit-Messinstrumente, die sich der Familien-Tradition des präzisen Messens und den nautischen Tugenden der guten Ablesbarkeit, Robustheit und Präzision verpflichtet fühlen.

Damit eine Mühle-Uhr diese Anforderungen erfüllen kann, geben ihnen die Gestalter und Konstrukteure von Mühle-Glashütte ganz bestimmte Eigenschaften mit: Hohe Robustheit ermöglichen die besonders stoßsichere Mühle-Feinregulierung und widerstandsfähige Gehäuse, die bis 10 bar oder mehr wasserdicht sind. Eine einfache Ablesbarkeit garantieren geradlinige Zifferblätter, auf denen die Zeit auf den ersten Blick zu erkennen ist. Für beste Präzision sorgt die aufwändige Regulierung, die sich an der Chronometernorm orientiert. Dabei wird jede Uhr so reguliert, dass sie 0 bis max. 8 Sek./Tag vorgeht. Schließlich soll der Träger einer Mühle-Uhr nicht aufgrund seiner Uhr zu spät kommen.

Die Einhaltung des hohen Qualitätsstandards liegt Thilo Mühle besonders am Herzen. Er ist im Jahr 2000 in das unabhängige Familienunternehmen eingetreten, das er seit 2007 als alleiniger Geschäftsführer leitet.

## Ready for any mission: The S.A.R. Mission-Timer TITAN

**Always ready: Just like the S.A.R. Rescue-Timer supports the sea rescuers in rescue operations on the North and Baltic Seas, the S.A.R. Mission-Timer TITAN supports its wearer in every task or challenge he has set himself – may it be at sea, on the coast or in the mountains.**



When the sea rescuers are called to their missions, every minute often counts. Everyone has the goal in mind as long as the sea rescue cruiser plows through the waves, everyone fulfills his task with great concentration: Because it is important to rescue people from distress at sea or to protect them from impending dangers at sea. The S.A.R. Rescue-Timer supports the foreman of the Maritime Search and Rescue Service (DGzRS) for more than 20 years. To mark its anniversary, Mühle-Glashütte is expanding its S.A.R. family with a new model. This makes use of the experiences from the rough everyday life of sea rescuers and transfers them to a timepiece for sea and coast, land and mountains: the S.A.R. Mission-Timer TITAN.

The new Mühle watch can unfold its full potential, especially in areas of application in which a timepiece that is as light as it is easy to wear is important - whether it is conquering a house-high wave when surfing, a demanding 4000m peak when hiking in the mountains or the inner weak dog before the morning one jogging round. No matter what mission you go on with it: The S.A.R. Mission-Timer TITAN is the perfect companion for this.

This is made possible not only by its sporty, functional design, but also by the completely redesigned housing. This has a diameter of 43 millimeters and like the S.A.R. Rescue-Timer the rounded, closed lugs. As the name suggests, the case of the S.A.R. Mission-Timer TITAN, is made of particularly light and biocompatible titanium. With its screw-down crown, it can withstand water pressure of up to 50 bar, putting it somewhere between the Sea-Timer BlackMotion and S.A.R. Rescue-Timer on.

The fact that the cooperation with the sea rescuers is the basis for the S.A.R. Mission-Timer TITAN shows the case back at first glance. It is provided with a finely detailed engraving, which shows the coastline of Germany and the operational area of the sea rescuers on the North and Baltic Seas. On the other hand, the locations of the sea rescue headquarter in Bremen and the Mühle-Glashütte manufactory in the eastern Ore Mountains are indicated in the engraving.

The case back also makes the difference when it comes to the regular collection watch and the special series of 63 unique pieces to launch the new S.A.R. Mission-Timer TITAN. Because every case back of this limited edition is engraved with the name and silhouette of one of the 63 sea rescue cruisers or boats of the current rescue fleet of the DGzRS - and therefore is an absolutely unique

piece. In addition, the 63 unique S.A.R. Mission-Timer TITAN are presented in an own watch case which, like the S.A.R. Rescue-Timer comes from a cooperation: Because together with the family business Koehler Paper and the communications agency Lehanka, a very high-quality and sustainable watch packaging of recycled paper was developed as part of a joint project on the question "Sustainable packaging in the luxury industry - is this possible?".

The top of the S.A.R. Mission-Timer TITAN is crowned by a scratch-resistant black ceramic bezel. It encloses a 3 millimetre thick, anti-reflective sapphire crystal, which allows an unclouded view of the extremely readable dial at all times. In the new Mühle watch, this has a finely subdivided minute track, with which the time can be read with an accuracy of up to an eighth of a second. The dial continues to show that it belongs to the S.A.R. family with its distinctive triangles at 3, 6, 9 and 12 o'clock and the wide indices with minute numerals. These are not simply covered with luminous material, but are manufactured with the help of recessed cut-outs that can accommodate an extremely large amount of luminous material. In this way, they ensure superb readability at night and in the dark.

Finally, there is the large date of the S.A.R. Mission-Timer TITAN. In the new S.A.R. model, it is around 30 percent larger than in comparable watches, making it easy to read the date without a magnifying glass. This is mainly a merit of the reliable SW 400-1, Mühle version. In addition to the large date, it is equipped with the efficient Mühle rotor and the particularly shock-resistant woodpecker neck fine adjustment. In this way, the automatic movement is regulated in six positions and adjusted in such a way that its rate values are between 0 and +8 seconds/day.

#### **Technical Details: S.A.R. Mission-Timer TITAN**

**Movement:** SW 400-1, automatic; Mühle version with woodpecker neck regulation, own rotor and characteristic surface finishes. Stop-second. Fast date correction. 41-hr power reserve.

**Case:** Titanium with ceramic bezel and screwed titanium case back. 3 mm thick, anti-reflective sapphire crystal. Screw-in crown. Ø 43.0 mm; H 13.0 mm. Water-resistant to 50 bars.

**Band:** Rubber strap with titanium safety clasp and extension. Screwed strap attachment bridges.

**Dial:** black. Super LumiNova coated hands and indices, intensely luminous.

#### **About Mühle-Glashütte GmbH**

"Mühle-Glashütte GmbH nautische Instrumente und Feinmechanik" was founded in 1994 by Hans-Jürgen Mühle. Following German reunification, a family tradition dating back to 1869 was revived. At that time, Robert Mühle ventured into self-employment and founded a "precision engineering

workshop" in Glashütte, where he manufactured precise measuring instruments for the burgeoning watch industry. This step still characterises the Mühle family today, who have now lived and worked in the Glashütte watch industry for six generations.

The newly founded family business initially manufactured marine chronometers, marine clock systems and other nautical instruments. The first wristwatches were introduced in 1996. They also bear the "Nautical Instruments Mühle-Glashütte" trademark. This is because they see themselves as time-measuring instruments that are committed to the family tradition of precise measurement and the nautical virtues of good readability, robustness and precision.

To ensure that a Mühle watch can fulfil these requirements, the designers and engineers at Mühle-Glashütte give them very specific characteristics: The particularly shock-resistant Mühle fine adjustment and robust cases, which are water-resistant to 10 bar or more, ensure a high level of robustness. Straightforward dials, on which the time can be recognised at a glance, guarantee easy readability. The elaborate regulation, which is based on the chronometer standard, ensures optimum precision. Each watch is regulated so that it advances by 0 to max. 8 seconds per day. After all, the wearer of a Mühle watch should not be late because of his watch.

Maintaining high quality standards is particularly important to Thilo Mühle. He joined the independent family business in 2000 and has been the sole managing director since 2007.