

U50 S Perlmutter S

Die Taucheruhr aus deutschem U-Boot-Stahl mit Perlmutterzifferblatt.



- Limitiert auf 500 Stück
- Zifferblatt aus schwarz schimmerndem Perlmutter
- Gehäuse und Krone aus hochfestem, seewasserbeständigem deutschem U-Boot-Stahl
- Schwarze Hartstoffbeschichtung auf tegimentiertem Untergrund
- Geprüft in Anlehnung an die Europäischen Tauchgerätenormen und zertifiziert durch den DNV GL
- Wasserdicht und druckfest bis 500 m Tauchtiefe (= 50 bar), zertifiziert durch den DNV GL
- Unverlierbarer Taucherdrehring mit Minutenrastung
- Krone bei 4 Uhr, um ein Eindringen in den Handrücken zu verhindern
- Deckglas aus Saphirkristall
- Unterdrucksicher

Eine Taucheruhr in einer auf 500 Stück limitierten und individuell nummerierten Edition, bei der das Zifferblatt das einfallende Licht in besonderer Weise reflektiert und so ein faszinierendes Farbspiel hervorbringt. Der Grund für diesen irisierenden Glanz ist das schwarz schimmernde Perlmutter, mit dem das Zifferblatt dieser Edition belegt ist.

Dabei liegt es nahe, Perlmutter und Taucheruhr zusammenzubringen, schließlich besteht die Verbindung im Element Wasser. Hinzu kommt: Durch das Naturprodukt Perlmutter wird jedes Zifferblatt zum Unikat. Optisch abgerundet wird das Gesamtbild durch die schwarze Hartstoffbeschichtung, welche die markante Formgebung der U50 S Perlmutter S und ihre auf das Wesentliche konzentrierte Anzeige hervorhebt.

Zusätzlich ist der Zeitmesser mit besonderen technischen Eigenschaften ausgestattet. So werden Gehäuse und Krone aus hochfestem deutschem U-Boot-Stahl gefertigt. Die Klassifikationsgesellschaft DNV GL bestätigt und zertifiziert die Drucksicherheit bis zu einer Tauchtiefe von 500 m (= 50 bar) und die Temperaturbeständigkeit sowie die Funktion in Anlehnung an die Europäischen Tauchgerätenormen.

Technische Merkmale

Seite 2 / 2
Juni 2021

Mechanisches Ankerwerk

- SW300-1
- Automatikaufzug
- 25 Rubinlagersteine
- 28.800 Halbschwingungen pro Stunde
- Sekundenstopp
- Antimagnetisch nach DIN 8309

Gehäuse

- Gehäuse aus U-Boot-Stahl
- Deckglas aus Saphirkristall, beidseitig entspiegelt
- Boden verschraubt
- Krone verschraubbar
- Erfüllt die technischen Anforderungen der DIN 8310 für Wasserdichtigkeit
- Wasserdicht und druckfest bis 500 m Tauchtiefe (= 50 bar), zertifiziert durch DNV GL
- Gemäß den technischen Anforderungen der Taucheruhrnorm DIN 8306
- Geprüft in Anlehnung an die europäischen Tauchergerätenormen EN250 und EN14143, zertifiziert durch DNV GL
- Unterdrucksicher

Funktionen

- Stunde, Minute, Sekunde
- Datumsanzeige
- Taucherdrehring mit Minutenrastung und nachleuchtender Hauptmarkierung

SINN Technologien

- Schwarze Hartstoffbeschichtung auf tegimentiertem Untergrund
- Unverlierbarer Drehring

Maße und Gewicht

- Gehäusedurchmesser: 41,0 mm
- Bandanstoßbreite: 20 mm
- Gesamthöhe in Mitte der Uhr: 11,15 mm
- Gewicht ohne Band: 74 Gramm

Zifferblatt und Zeiger

- Zifferblatt aus schwarz schimmerndem Perlmutter
- Indizes mit Leuchtfarbe belegt
- Stunden-, Minuten- und Sekundenzeiger mit Leuchtfarbe belegt

Garantie

- 2 Jahre