

U50 DS

Die auf 1.000 Stück limitierte Taucheruhr mit Dekorschleif-Zifferblatt.



- Limitiert auf 1.000 Stück
- Zifferblatt mit Dekorschleif
- Gehäuse und Krone aus hochfestem, seewasserbeständigem deutschen U-Boot-Stahl
- Gehäuse und Drehring mit TEGIMENT-Technologie und damit besonders kratzfest
- Geprüft in Anlehnung an die Europäischen Tauchgerätenormen und zertifiziert durch DNV
- Wasserdicht und druckfest bis 500 m Tauchtiefe (= 50 bar), zertifiziert durch DNV
- Unverlierbarer Taucherdrehring mit Minutenrastung
- Krone bei 4 Uhr, um ein Eindringen in den Handrücken zu verhindern
- Deckglas aus Saphirkristall
- Unterdrucksicher

Eine Limitierung auf 1.000 Stück – dokumentiert auf dem Gehäuseboden – und ein hochwertiger Dekorschleif: Allein mit diesen Merkmalen erregt das Modell U50 DS Aufmerksamkeit. Dabei dürfte es das Zifferblatt sein, das großes Interesse weckt. Denn als Resultat des unregelmäßig ausgeführten Dekorschleifs ergibt sich ein spannendes Farbspiel, da an manchen Stellen des Zifferblattes das Basismaterial in Nuancen durchscheint. Der Clou: Dank dieses Procedere wird jede Uhr zum Unikat. Schließlich gibt es die bei einem Bearbeitungsdurchgang erzielte Anmutung nur ein Mal. Dennoch geht diese Gestaltung nicht zu Lasten klarer Ablesbarkeit. Auch dank markanter Formgebung und reduzierter Anzeige.

Als robuster und präziser Zeitmesser wird die U50 DS von Uhrenliebhabern geschätzt. Motto: Es gilt maximale Zuverlässigkeit. Eingelöst wird dieses Leistungsversprechen durch eine sicherheitsrelevante Ausstattung. Zum Beispiel ein Gehäuse aus hochfestem, seewasserbeständigem deutschen U-Boot-Stahl. Experten wissen sofort: Die Uhr besitzt damit eine außerordentlich hohe Festigkeit und höchste amagnetische Güte. Der unverlierbar mit dem Gehäuse verbundene Drehring schützt vor dem Verlust von Merkzeiten. Und weil der Uhr unter Umständen einiges abverlangt wird, haben wir Gehäuse und Drehring im Sinne einer besonderen Kratzfestigkeit zusätzlich mit der TEGIMENT-Technologie ausgestattet.

Hinzu kommt: DNV hat die U50 DS auf Herz und Nieren geprüft. Drucksicherheit bis zur Tauchtiefe von 500 m (= 50 bar) und Temperaturbeständigkeit sowie Funktion in Anlehnung an die Europäischen Tauchgerätenormen sind bestätigt und zertifiziert.

Technische Merkmale

Seite 2 / 2
April 2024

Mechanisches Ankerwerk

- SW 300-1
- Automatikaufzug
- 25 Rubinlagersteine
- 28.800 Halbschwingungen pro Stunde
- Sekundenstopp
- Antimagnetisch nach DIN 8309

Gehäuse

- Gehäuse aus U-Boot-Stahl, perlgestrahlt
- 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
- Gemäß den technischen Anforderungen der Taucheruhrnorm DIN 8306
- Geprüft in Anlehnung an die europäischen Tauchergerätenormen EN250 und EN14143, zertifiziert durch DNV
- Unterdrucksicher

Funktionen

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

SINN Technologien

- TEGIMENT-Technologie, damit besonders kratzfest
- Unverlierbarer Drehring

Maße und Gewicht

- Gehäusedurchmesser: 41,0 mm
- Bandanstoßbreite: 20 mm
- Gesamthöhe in Mitte der Uhr: 11,2 mm
- Gewicht ohne Band: 74 Gramm

Zifferblatt und Zeiger

- Zifferblatt mit Dekorschliiff
- Indizes mit Leuchtfarbe belegt
- Stunden-, Minuten- und Sekundenzeiger mit Leuchtfarbe belegt

Garantie

- 2 Jahre