

U1 S L

Klar. Reduziert. Leuchtstark.

- Limitiert auf 300 Stück
- Zifferblatt als hybridkeramisches Bauteil, komplett nachleuchtend
- 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 ein unabhängiges Prüfinstitut
- Wasserdicht und druckfest bis 1.000 m Tauchtiefe (= 100 bar), zertifiziert durch ein unabhängiges Prüfinstitut
- Unverlierbarer Taucherdrehring mit Minutenrastung
- Krone bei 4 Uhr, um ein Eindrücken in den Handrücken zu verhindern
- Deckglas aus Saphirkristall
- Unterdrucksicher



Wenn absolute Ablesbarkeit zur Priorität wird, zeigt die U1 S L, was technisch möglich ist. Auf 300 Stück limitiert, vereint diese außergewöhnliche Taucheruhr höchste Funktionalität mit innovativer Leuchtkraft, erst recht in völliger Dunkelheit. Der Clou: Zifferblatt und Hauptmarkierung des Drehrings leuchten intensiv nach. Die überragende Leuchtkraft entsteht durch eine besondere Form der Leuchtmittel-Applikation: Dabei wird das Leuchtmittel in einem Gussverfahren in eine Form eingearbeitet. Nach dem Härteprozess entsteht ein hybridkeramisches Bauteil, das mit dem metallischen Grundzifferblatt gefügt wird. Im letzten Verarbeitungsschritt erfolgt die Bedruckung der kombinierten Bauteile – ein aufwändiger Prozess mit beeindruckendem Ergebnis: extreme Leuchtintensität und perfekte Ablesbarkeit auf bisher unerreichtem Niveau.

Auch optisch setzt die U1 S L ein kraftvolles Zeichen: Mit markanter Formensprache und reduzierter Anzeige bleibt sie tragbar, auch außerhalb des Wassers. Hinter der Optik verbirgt sich pure SINN-Technik: Gehäuse und Krone bestehen aus hochfestem, amagnetischem U-Boot-Stahl, der durch seine Seewasserbeständigkeit überzeugt. Die hochwertige, schwarze Hartstoffbeschichtung auf Basis der TEGIMENT-Technologie sorgt für eine edle Optik. Und weil Zuverlässigkeit bei SINN keine Kompromisse kennt, ist der Drehring unverlierbar mit dem Gehäuse verbunden.

SINN SPEZIALUHREN GMBH

Wilhelm-Fay-Straße 21 • 65936 Frankfurt am Main • Tel. +49 (0)69 978414-0 • Fax +49 (0)69 978414-201 • info@sinn.de • www.sinn.de

Geschäftsführer: Dipl.-Ing. Lothar Schmidt, Dipl.-Betriebswirt (FH) Andreas Hölzel, Simone Richter

Amtsgericht Frankfurt am Main • HRB 38841 • USt.-ID.: DE249383321 • WEEE-REg.-Nr.: DE75393444

Gepüft? Selbstverständlich. Ein unabhängiges Prüfinstitut hat die Druckfestigkeit bis zu einer Tauchtiefe von 1.000 m (= 100 bar), die Temperaturbeständigkeit sowie die Funktion in Anlehnung an die Europäischen Tauchgerätenormen zertifiziert.

Damit ist die U1 S L eine Uhr mit echtem Tiefgang. In jeder Beziehung.

SINN SPEZIALUHREN GMBH

Wilhelm-Fay-Straße 21 • 65936 Frankfurt am Main • Tel. +49 (0)69 978414-0 • Fax +49 (0)69 978414-201 • info@sinn.de • www.sinn.de

Geschäftsführer: Dipl.-Ing. Lothar Schmidt, Dipl.-Betriebswirt (FH) Andreas Hölzel, Simone Richter

Amtsgericht Frankfurt am Main • HRB 38841 • USt.-ID.: DE249383321 • WEEE-REg.-Nr.: DE75393444

Technische Merkmale

Mechanisches Ankerwerk

Die Angabe zum mechanischen Ankerwerk entspricht dem aktuellen Produktionsstand in Frankfurt am Main. Aufgrund von technischen Änderungen kann es in Einzelfällen vorkommen, dass es bei Lagerware unserer Fachhändler zu Abweichungen hierzu kommt.

- SW 200-1
- Automatikaufzug
- 26 Rubinlagersteine
- 28.800 Halbschwingungen pro Stunde
- Sekundenstopp
- Antimagnetisch nach DIN 8309

Gehäuse

- Gehäuse aus U-Boot-Stahl, schwarz
- Deckglas aus Saphirkristall, beidseitig entspiegelt
- Boden verschraubt
- Krone verschraubbar
- Erfüllt die technischen Anforderungen der DIN 8310 für Wasserdichtigkeit
- Wasserdicht und druckfest bis 1.000 m Tauchtiefe (= 100 bar), zertifiziert durch unabhängiges Prüfinstitut
- Gemäß den technischen Anforderungen der Taucheruhrnorm DIN 8306
- Geprüft in Anlehnung an die europäischen Tauchgerätenormen EN250 und EN14143, zertifiziert durch unabhängiges Prüfinstitut
- Unterdrucksicher

Funktionen

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

SINN SPEZIALUHREN GMBH

Wilhelm-Fay-Straße 21 • 65936 Frankfurt am Main • Tel. +49 (0)69 978414-0 • Fax +49 (0)69 978414-201 • info@sinn.de • www.sinn.de

Geschäftsführer: Dipl.-Ing. Lothar Schmidt, Dipl.-Betriebswirt (FH) Andreas Hölzel, Simone Richter

Amtsgericht Frankfurt am Main • HRB 38841 • USt.-ID.: DE249383321 • WEEE-REg.-Nr.: DE75393444

SINN-Technologien

- Schwarze Hartstoffbeschichtung auf tegimentiertem Untergrund
- Unverlierbarer Drehring

Maße und Gewicht

- Gehäusedurchmesser: 44,0 mm
- Bandanstoßbreite: 22 mm
- Gesamthöhe in Mitte der Uhr: 14,7 mm
- Gewicht ohne Band: 113 g

Zifferblatt und Zeiger

- Hybridkeramisches, vollflächig nachleuchtendes Zifferblatt

Garantie

- 2 Jahre

Preis

mit Lederarmband ab 2.950,00 €

mit Massivarmband ab 3.410,00 €

mit Silikonarmband ab 2.950,00 €

inkl. MwSt.

SINN SPEZIALUHREN GMBH

Wilhelm-Fay-Straße 21 • 65936 Frankfurt am Main • Tel. +49 (0)69 978414-0 • Fax +49 (0)69 978414-201 • info@sinn.de • www.sinn.de

Geschäftsführer: Dipl.-Ing. Lothar Schmidt, Dipl.-Betriebswirt (FH) Andreas Hölzel, Simone Richter

Amtsgericht Frankfurt am Main • HRB 38841 • USt.-ID.: DE249383321 • WEEE-REg.-Nr.: DE75393444