

EZM 13.1

Der Taucherchronograph mit 60er Teilung bei der Stoppminute.



- SINN-Chronographen-Uhrwerk SZ02 mit 60er Teilung bei der Stoppminute
- Gehäuse aus Edelstahl, perlgestrahlt
- Geprüft in Anlehnung an die Europäischen Tauchgerätenormen und zertifiziert durch DNV
- Wasserdicht und druckfest bis 500 m Tauchtiefe (= 50 bar), zertifiziert durch DNV
- Ar-Trockenhaltetechnik, dadurch erhöhte Funktions- und Beschlagsicherheit
- Magnetfeldschutz bis 100 mT (= 80.000 A/m)
- Funktionssicher von – 45 °C bis + 80 °C
- Unverlierbarer Taucherdrehring mit Minutenrastung
- Krone und Drücker auf der linken Gehäusesseite, um ein Eindringen in den Handrücken zu verhindern
- Saphirkristallglas
- EZM-Design für beste Ablesbarkeit
- Unterdrucksicher

Mit seiner Ausstattung zählt dieser Taucherchronograph zu den traditionellen und gleichzeitig technisch fortschrittlichsten Zeitmessinstrumenten.

So weiß der EZM 13.1 genau, worauf es beim Einsatz ankommt: Konzentration auf das Wesentliche in Verbindung mit hervorragender Ablesbarkeit. Dazu haben wir das SINN-Chronographen-Uhrwerk SZ02 integriert, eine Werksmodifikation mit hohem Funktionswert: Für ein schnelles, intuitives Ablesen der gestoppten Minuten hat der EZM 13.1 bei sechs Uhr einen 60-Minuten-Zähler – anstelle eines (sonst üblichen) 30-Minuten-Zählers. Er besticht durch eine optimierte Zifferblattgestaltung. Zugunsten einer klareren Ablesbarkeit entfallen beim EZM 13.1 die arabischen Ziffern. Die technisch-funktionale Ausrichtung wird dadurch optisch verstärkt.

Für höchste mechanische Stabilität und Robustheit gegen äußere Einflüsse haben wir dem EZM 13.1 ein Technologie-Paket, bestehend aus Magnetfeldschutz, Ar-Trockenhaltetechnik und Temperaturreistenztechnologie, mitgegeben. Die unabhängige Klassifikationsgesellschaft DNV prüft und zertifiziert die Wasserdichtheit und Drucksicherheit des EZM 13.1 sowie Funktion in Anlehnung an die Europäischen Tauchgerätenormen.

Fazit: Der EZM 13.1 ist startklar für seinen ersten Einsatz an Ihrem Handgelenk!

Technische Merkmale

Seite 2 / 3
Juni 2022

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. ([Weitere Informationen](#))

- SINN-Uhrwerk SZ02
- Automatikaufzug
- 26 Rubinlagersteine
- 28.800 Halbschwingungen pro Stunde
- Sekundenstopp
- Antimagnetisch nach DIN 8309

Gehäuse

- Gehäuse aus Edelstahl, perlgestrahlt
- Deckglas aus Saphirkristall, beidseitig entspiegelt
- Boden verschraubt, nickelfrei
- 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 Tauchgerätenormen EN250 und EN14143, zertifiziert durch DNV
- Unterdrucksicher

Funktionen

- Stunde, Minute, kleine Sekunde
- Datumsanzeige
- Chronograph mit 60er Teilung bei der Stoppminute
- Taucherdrehring mit Minutenrastung und nachleuchtender Hauptmarkierung

SINN Technologien

- SINN-Uhrwerk SZ02 mit 60er Teilung bei der Stoppminute
- Ar-Trockenhaltetechnik, dadurch erhöhte Funktions- und Beschlagsicherheit
- Temperaturresistenztechnologie, dadurch funktionssicher von -45 °C bis +80 °C
- Magnetfeldschutz bis 100 mT (= 80.000 A/m)
- Unverlierbarer Drehring
- Drücker mit D3-System

Maße und Gewicht

- Gehäusedurchmesser: 41 mm
- Bandanstoßbreite: 20 mm
- Gesamthöhe in Mitte der Uhr: 15,0 mm
- Gewicht ohne Band: 98 Gramm

Zifferblatt und Zeiger

Sinn

SPEZIALUHREN ZU FRANKFURT AM MAIN

Seite 3 / 3
Juni 2022

- EZM-Design für beste Ablesbarkeit
- Mattschwarzes Zifferblatt
- Indizes mit Leuchtfarbe belegt
- Stunden-, Minuten- und Sekundenzeiger mit Leuchtfarbe belegt

Garantie

- 3 Jahre

SINN SPEZIALUHREN GMBH

Wilhelm-Fay-Straße 21 • 65936 Frankfurt am Main • Tel. +49 (0)69 / 97 84 14-0 • Fax +49 (0)69 / 97 84 14-201 • info@sinn.de • www.sinn.de
Geschäftsführer: Dipl. Ing. Lothar Schmidt • Amtsgericht Frankfurt am Main • HRB 38841 • USt.-ID.: DE249383321 • WEEE-Reg.-Nr.: DE75393444