

809 Aut

Die Taucheruhr.

Seite 1 / 2
Juni 2021



- Gehäuse aus Edelstahl, perlgestrahlt
- Taucherdrehring
- Deckglas aus Saphirkristallglas
- Krone bei 4 Uhr, um ein Eindringen in den Handrücken zu verhindern
- Druckfest bis 20 bar
- Unterdrucksicher

Das Gehäuse: Perlgestrahlter Edelstahl verschraubter Boden, einseitig drehbarer Taucherring, verschraubbare Krone mit Flankenschutz bei 4 Uhr, entspiegeltes Saphirkristallglas.

Als Alternative zum üblichen Zifferblatt haben wir uns für die 809 eine Besonderheit zur Verbesserung der Ablesbarkeit einfallen lassen. Die Stunden- und Minutenindizes sind von innen auf das Glas aufgetragen und ebenso wie die Zeiger vollständig mit Leuchtmasse ausgefüllt.

Technische Merkmale

Seite 2 / 2
Juni 2021

Mechanisches Ankerwerk

- ETA 2892-A2
- Automatikaufzug
- 21 Rubinlagersteine
- 28.800 Halbschwingungen pro Stunde
- Sekundenstopp
- Stoßsicher nach DIN ISO 1413
- Antimagnetisch nach DIN 8309

Gehäuse

- Gehäuse aus Edelstahl, perlgestrahlt
- Deckglas aus Saphirkristallglas innen entspiegelt
- Boden verschraubt
- Krone bei 4 Uhr, verschraubbar
- Erfüllt die technischen Anforderungen der DIN 8310 für Wasserdichtigkeit
- Druckfest bis 20 bar
- Unterdrucksicher

Funktionen

- Stunde, Minute, Sekunde
- Datumsanzeige
- Taucherdrehring

Maße und Gewicht

- Gehäusedurchmesser: 39 mm
- Bandanstoßbreite: 21 mm
- Gesamthöhe in Mitte der Uhr: 9,5 mm
- Gewicht ohne Band: 58 Gramm

Zifferblatt und Zeiger

- Mattschwarzes Zifferblatt
- Indizes mit Tritiumeinlage, auf das Glas von innen aufgedampft
- Stunden- und Minutenzeiger mit Tritiumeinlage
- Zentraler Sekundenzeiger mit Tritiumeinlage an der Spitze

Garantie

- 1 Jahr