

903 St

Der Navigationschronograph.



- Gehäuse aus Edelstahl, poliert / satiniert
- Schaltradchronograph, fein veredelt
- Deckglas aus Saphirkristall
- Sichtboden aus Saphirkristallglas
- Integrierter Drehring mit logarithmischer Skaleneinteilung und Rechenschieberfunktion
- Zifferblatt schwarz, galvanisch
- Galvanisch versilberte Zählerkreise
- Wasserdicht und druckfest bis 10 bar
- Unterdrucksicher

Neben der faszinierenden Vielfalt der Leistungsmerkmale zeichnet sich das Modell 903 seit jeher durch sein funktionsreich gestaltetes Zifferblatt aus. Versierte Uhrenfreunde lieben den Blick auf die Details – und die bestechende Klarheit in der Zuordnung der Funktionen.

Mit über 30 Arbeitsgängen ist das Zifferblatt dieser Modellreihe eines der aufwendigsten. Damit das Blatt seine kontrastreiche Farbechtheit behält, wird es galvanisch geschwärzt. Die Zählerkreise der Hilfszifferblätter werden anschließend mit Diamanthobeln eingefräst und galvanisch versilbert.

Mit dem bewährten hochwertigen Automatikwerk bleibt die 903 dauerhaft verlässlich. Wir haben die Minuten- und Stundenzähler sowie die kleine Sekunde versetzt bei 3 Uhr, 6 Uhr und 9 Uhr angeordnet. Die Datumsanzeige befindet sich bei 4 Uhr 30.

Eine weitere Augenfälligkeit der 903 ist die zusätzliche Krone bei 10 Uhr. Mit ihr wird der Rechenschieberring um den äußeren Rand des Zifferblattes gedreht. Mit diesem hochwertigen Navigationschronographen können Multiplikationen, Divisionen, Dreisatz und diverse Umrechnungen vorgenommen werden.

Technische Merkmale

Seite 2 / 2
Februar 2023

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](#))

- LJP 8000
- Automatikaufzug
- 28 Rubinlagersteine
- 28.800 Halbschwingungen pro Stunde
- Sekundenstopp
- Antimagnetisch nach DIN 8309

Gehäuse

- Gehäuse aus Edelstahl, poliert
- Deckglas aus Saphirkristall, beidseitig entspiegelt
- Sichtboden aus Saphirkristallglas, innen entspiegelt
- Boden verschraubt
- Aufzugskrone verschraubbar
- Erfüllt die technischen Anforderungen der DIN 8310 für Wasserdichtigkeit
- Wasserdicht und druckfest bis 10 bar
- Unterdrucksicher

Funktionen

- Stunde, Minute, kleine Sekunde
- Datumsanzeige
- Chronograph
- Integrierter Drehring mit logarithmischer Skaleneinteilung (Rechenschieberfunktion)

Maße und Gewicht

- Gehäusedurchmesser: 41,0 mm
- Bandanstoßbreite: 22 mm
- Gesamthöhe in Mitte der Uhr: 14,5 mm
- Gewicht ohne Band: 88 Gramm

Zifferblatt und Zeiger

- Integrierter Drehring mit logarithmischer Skaleneinteilung und Rechenschieberfunktion
- Zifferblatt schwarz, galvanisch
- Galvanisch versilberte Zählerkreise
- Stunden-, Minutenzeiger mit Leuchtfarbe belegt

Garantie

- 2 Jahre