

## 900 FLIEGER

Der große Fliegerchronograph.



- Gehäuse aus Edelstahl, satiniert
- Gehäuse mit TEGIMENT-Technologie und damit besonders kratzfest
- Ar-Trockenhaltetechnik, dadurch erhöhte Funktions- und Beschlagsicherheit
- Magnetfeldschutz bis 100mT (=80.000 A/m)
- Saphirkristallglas
- Gehäuseboden nickelfrei, ohne TEGIMENT-Technologie
- Innenliegender Fliegerdrehring
- Zweite Zeitzone auf 24-Stunden-Basis
- Von Hand aufgesetzte Appliken
- Wasserdicht und druckfest bis 20 bar
- Unterdrucksicher

Unsere Fliegeruhren haben in punkto Funktionen und Technologien seit jeher Standards gesetzt. Da ist es konsequent, daß die Fliegeruhr 900 FLIEGER an diese Linie nahtlos anknüpft. Gleichzeitig zeigt sich dieser Chronograph in einer zeitgemäßen Gestaltung. Das Ergebnis ist ein Chronograph, der höchsten Anforderungen an Präzision und Ästhetik gerecht wird.

Das schwarze Zifferblatt und der Gehäusedurchmesser von 44 mm garantieren perfekte Ablesbarkeit – dank der nachleuchtenden, gesetzten Appliken auch bei Nacht. Alltagstauglichkeit beweist dieser Chronograph mit dem satinierten Edelstahlgehäuse, das zusätzlich mit unserer TEGIMENT-Technologie gehärtet wird, mit dem Magnetfeldschutz bis 100mT (=80.000 A/m) und mit dem beidseitig entspiegelten Saphirkristaldeckglas.

## Technische Merkmale

Seite 2 / 3  
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](#))

- SW 500
- Automatikaufzug
- 25 Rubinlagersteine
- 28.800 Halbschwingungen pro Stunde
- Sekundenstopp
- Antimagnetisch nach DIN 8309

### Gehäuse

- Gehäuse aus Edelstahl, satiniert
- Deckglas aus Saphirkristall, beidseitig entspiegelt
- Boden verschraubt, nickelfrei
- Aufzugskrone verschraubbar
- Erfüllt die technischen Anforderungen der DIN 8310 für Wasserdichtigkeit
- Wasserdicht und druckfest bis 20 bar
- Unterdrucksicher

### Funktionen

- Stunde, Minute, kleine Sekunde
- Zweite Zeitzone auf 24-Stunden-Basis
- Datumsanzeige
- Chronograph
- Innenliegender Fliegerdrehring

### SINN Technologien

- TEGIMENT-Technologie, damit besonders kratzfest
- Ar-Trockenhaltetechnik, dadurch erhöhte Funktions- und Beschlagsicherheit
- Magnetfeldschutz bis 100mT (=80.000 A/m)
- Drücker mit D3-System

### Maße und Gewicht

- Gehäusedurchmesser: 44,0 mm
- Bandanstoßbreite: 22 mm
- Gesamthöhe in Mitte der Uhr: 15,5 mm
- Gewicht ohne Band: 103 Gramm

### Zifferblatt und Zeiger

- Zifferblatt schwarz, galvanisch
- Aufgesetzte Appliken
- Appliken und Hauptmarkierung nachleuchtend
- Stunden-, Minutenzeiger mit Leuchtfarbe belegt

### Garantie

# Sinn

SPEZIALUHREN ZU FRANKFURT AM MAIN

Seite 3 / 3  
Februar 2023

- 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