

900 FLIEGER S

Der große Fliegerchronograph.

- Gehäuse aus Edelstahl
- Schwarze Hartstoffbeschichtung auf tegimentiertem Untergrund
- Ar-Trockenhaltetechnik, dadurch erhöhte Funktions- und Beschlagsicherheit
- Magnetfeldschutz bis 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



Schwarz steht für Sachlichkeit und Funktionalität – beides Eigenschaften, die die Fliegeruhr 900 FLIEGER S durch ihre Gestaltung vermittelt. Eine weitere kommt hinzu: Das S in der Modellbezeichnung steht stellvertretend für die schwarze Hartstoffbeschichtung. Und diese folgt

einem ehernen SINN-Prinzip: Alltagstauglichkeit! Um diese zu erfüllen, haben wir das satinierte Edelstahlgehäuse zusätzlich mit der TEGIMENT-Technologie gehärtet. Die Härtung bildet gleichzeitig auch die Grundlage, um die qualitativ hochwertige, schwarze PVD-Beschichtung aufbringen zu können. Das Ergebnis dieser Verfahrenskombination bedingt einen mehr als praktischen Vorteil: Indem wir die Beschichtung auf den gehärteten Stahl aufbringen, verhindern wir das üblicherweise auftretende Abplatzen der Farbbeschichtung. Auch weitere technische Besonderheiten dieser Fliegeruhr erfüllen höchste Ansprüche an Präzision und Funktionsstärke. So garantiert das schwarze Zifferblatt und der Gehäusedurchmesser von 44 mm eine perfekte Ablesbarkeit. Unerlässlich für den Einsatz sind der Magnetfeldschutz bis 80.000 A/m, der innenliegende Fliegerdrehring der sich mit der griffig konstruierten Krone auf 10 Uhr problemlos stellen lässt und die zweite Zeitzone auf 24-Stunden-Basis.

SINN SPEZIALUHREN GMBH

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

Gehäuse

- Gehäuse aus Edelstahl, schwarz
- 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 SPEZIALUHREN GMBH

SINN-Technologien

- Schwarze Hartstoffbeschichtung auf tegimentiertem Untergrund
- Ar-Trockenhaltetechnik, dadurch erhöhte Funktions- und Beschlagsicherheit
- Magnetfeldschutz bis 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

SINN SPEZIALUHREN GMBH