

103 Ti Ar

Der klassische Fliegerchronograph.

- Gehäuse aus Reintitan, perlgestrahlt
- Ar-Trockenhaltetechnik, dadurch erhöhte Funktions- und Beschlagsicherheit
- Unverlierbarer Fliegerdrehring mit Minutenrastung
- Deck- und Bodenglas aus Saphirkristall
- · Wasserdicht und druckfest bis 20 bar
- Unterdrucksicher

Der Fliegerchronograph 103 Ti Ar ist einmal mehr der Beweis, wie aus erstklassiger Technik und funktionaler Gestaltung ein echter Klassiker wird. Als Vorbild für die Entwicklung dienten die Gestaltungsprinzipien für Flugzeuginstrumente. Das ist kein Zufall: Denn sowohl professionelle Fliegerchronographen als auch Borduhren für Flugzeuge waren die ersten Zeitmesser, die unser Unternehmen herstellte. Die technische Ausstattung reicht vom minutenweise rastenden und unverlierbar montierten Fliegerdrehring über die Ar-Trockenhaltetechnik für eine erhöhte Funktions- und Beschlagsicherheit. Das perlgestrahlte Gehäuse selbst besteht aus Reintitan. Dieses Material unterstreicht die technische un



selbst besteht aus Reintitan. Dieses Material unterstreicht die technische und zeitgemäße Interpretation der Uhr und sorgt für einen angenehmen Tragekomfort.



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.

- Concepto C99001
- Automatikaufzug
- 25 Rubinlagersteine
- 28.800 Halbschwingungen pro Stunde
- Sekundenstopp
- Antimagnetisch nach DIN 8309

Gehäuse

- Gehäuse aus Reintitan, perlgestrahlt
- · Deckglas aus Saphirkristall, beidseitig entspiegelt
- · Sichtboden aus Saphirkristallglas, innen entspiegelt
- Boden verschraubt
- Krone verschraubbar
- Erfüllt die technischen Anforderungen der DIN 8310 für Wasserdichtigkeit
- · Wasserdicht und druckfest bis 20 bar
- Unterdrucksicher

Funktionen

- Stunde, Minute, kleine Sekunde
- Datumsanzeige
- Wochentagsanzeige
- Chronograph
- Fliegerdrehring mit Minutenrastung und nachleuchtender Hauptmarkierung



SINN-Technologien

- Unverlierbarer Drehring
- Ar-Trockenhaltetechnik, dadurch erhöhte Funktions- und Beschlagsicherheit

Maße und Gewicht

Gehäusedurchmesser: 41 mmBandanstoßbreite: 20 mm

• Gesamthöhe in Mitte der Uhr: 17,2 mm

• Gewicht ohne Band: 69 Gramm

Zifferblatt und Zeiger

- Mattschwarzes Zifferblatt
- Ziffern und Indizes mit Leuchtfarbe belegt
- Stunden-, Minuten- und Stoppsekundenzeiger mit Leuchtfarbe belegt

Garantie

• 3 Jahre

Preis

mit Lederarmband ab 2.810,00 €

mit Massivarmband ab 3.160,00 €

mit Silikonarmband ab 2.900,00 €

inkl. MwSt.

SINN SPEZIALUHREN GMBH