

358 Sa FLIEGER B E

Der klassische Chronograph mit dunkelblauem Zifferblatt und elfenbeinfarbener Belegung.



- Gehäuse aus Edelstahl, satiniert
- Zifferblatt dunkelblau, galvanisch, mit Sonnenschliff veredelt
- Elfenbeinfarbene Belegung von Indizes, Zeigern und Ziffern
- Ar-Trockenhaltetechnik, dadurch erhöhte Funktions- und Beschlagsicherheit
- Deckglas aus Saphirkristall
- Sichtboden aus Saphirkristallglas
- Wasserdicht und druckfest bis 10 bar
- Unterdrucksicher

Ganz im Sinne eines klassischen instrumentellen Chronographen gestaltet, überzeugt unser Modell 358 Sa FLIEGER B E durch Klarheit, Sachlichkeit und Eleganz – und mit einem dunkelblauen Zifferblatt, das zusätzlich mit Sonnenschliff veredelt wurde.

Als weitere farbliche Besonderheit sticht das Zusammenspiel von dunkelblauem Zifferblatt und elfenbeinfarbener Belegung von Indizes, Zeigern und Ziffern ins Auge. Diese Farbgebung erinnert an einen Vintage-Stil, der bei dieser Uhr einen optisch spannenden Kontrast erzeugt.

Neben dem Durchmesser von 42 mm ist es das hochgewölbte Deckglas aus Saphirkristall in einem satinierten Gehäuse aus Edelstahl, welches das Erscheinungsbild charakterisiert. Saphirkristall kommt auch für das Bodenglas zum Einsatz, was Ihnen spannende Einblicke in die filigrane Arbeit des mechanischen Werks ermöglicht.

In technologischer Hinsicht sorgt die Ar-Trockenhaltetechnik für eine erhöhte Funktions- und Beschlagsicherheit. Zusätzlich ausgestattet mit Datums- und Wochentagsanzeige, ist das Modell 358 Sa FLIEGER B E unterdrucksicher, wasserdicht und druckfest bis 10 bar.

Technische Merkmale

Seite 2 / 2
April 2024

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](#))

- SW500
- Automatikaufzug
- 25 Rubinlagersteine
- 28.800 Halbschwingungen pro Stunde
- Sekundenstopp
- Antimagnetisch nach DIN 8309

Gehäuse

- Gehäuse aus Edelstahl, satiniert
- 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 10 bar
- Unterdrucksicher

Funktionen

- Stunde, Minute, kleine Sekunde
- Datumsanzeige
- Wochentagsanzeige
- Chronograph

SINN Technologien

- Ar-Trockenhaltetechnik, dadurch erhöhte Funktions- und Beschlagsicherheit

Maße und Gewicht

- Gehäusedurchmesser: 42 mm
- Bandanstoßbreite: 22 mm
- Gesamthöhe in Mitte der Uhr: 15 mm
- Gewicht ohne Band: 86 Gramm

Zifferblatt und Zeiger

- Zifferblatt dunkelblau, galvanisch, mit Sonnenschliff veredelt
- Ziffern und Indizes mit Leuchtfarbe belegt
- Stunden-, Minuten- und Stoppsekundenzeiger mit Leuchtfarbe belegt

Garantie

- 3 Jahre