

6110 Klassik 4N

- Gehäuse aus Edelstahl, poliert / satiniert
- Handaufzug
- Sekundenstopp für sekundengenaue Zeiteinstellung
- Glucydur-Schraubenunruh
- Triovis-Feinregulierungssystem
- Zifferblatt, guillochiert, galvanisch versilbert
- Saphirkristallglas
- Sichtboden aus Saphirkristallglas
- Druckfest bis 10 bar (= 100 m Wassertiefe)
- Unterdrucksicher
-

Vollendet in der Formgebung: Die Uhren der Modellreihe 6110 verbinden stilsicher modernste Technologie mit traditionsreichem

Uhrmacherhandwerk. Einen ungetrübten Blick auf das guillochierte, galvanisch versilberte Zifferblatt ermöglicht dabei das Deckglas aus Saphirkristall. Die Zeiger sind vergoldet – eingefasst in ein hochglänzend poliertes Edelstahlgehäuse mit satinierten Flanken. Unterstrichen wird die Exklusivität dieser Uhr zusätzlich durch die Verwendung besonders hochwertiger Uhrwerksteile wie zum Beispiel die Schraubenunruh aus

Glucydur, das Triovis-Feinregulierungssystem und die Spirale aus Nivarox 1. Und für Uhrenliebhaber ist es besonders schön zu wissen, dass der Sichtboden ebenfalls aus Saphirkristallglas besteht. Denn so lässt sich die filigrane Mechanik des zuverlässigen, mit Genfer Streifen und gebläuten Schrauben veredelten Handaufzugwerks wunderbar einsehen.



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.

- Unitas 6498-1
- Handaufzug
- 17 Rubinlagersteine
- 18.000 Halbschwingungen pro Stunde
- Triois-Feinregulierungssystem
- Glucydur-Schraubenunruh
- Sekundenstopp
- Stoßsicher nach DIN ISO 1413
- Antimagnetisch nach DIN 8309

Gehäuse

- Gehäuse aus Edelstahl, poliert / satiniert
- Deckglas aus Saphirkristall, beidseitig entspiegelt
- Sichtboden aus Saphirkristallglas, innen entspiegelt
- Boden verschraubt
- Erfüllt die technischen Anforderungen der DIN 8310 für Wasserdichtigkeit
- Druckfest bis 10 bar (= 100 Meter Wassertiefe)
- Unterdrucksicher

Funktionen

- Stunde, Minute, kleine Sekunde

SINN-Technologien

- Sekundenstoppausrüstung
- Krone mit D3-System
-

SINN SPEZIALUHREN GMBH

Maße und Gewicht

- Gehäusedurchmesser: 44,0 mm
- Bandanstoßbreite: 22 mm
- Gesamthöhe in Mitte der Uhr: 10,6 mm
- Gewicht ohne Band: 80 Gramm

Zifferblatt und Zeiger

- Guillochiertes, galvanisch versilbertes Zifferblatt

SINN SPEZIALUHREN GMBH