

# 142 St S

## Der Weltraumchronograph.

- Gehäuse aus Edelstahl, mattschwarz galvanisiert
- 60-Minuten-Stoppanzeige aus dem Zentrum
- Innenliegender Fliegerdrehring
- 24-Stunden-Anzeige
- Deckglas aus Saphirkristall
- Druckfest bis 10 bar
- Unterdrucksicher
- 

---

### 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.

- Lemania 5100
- Automatikaufzug
- 17 Rubinlagersteine
- 28.800 Halbschwingungen pro Stunde
- Sekundenstopp
- Stoßsicher nach DIN 8308
- Amagnetisch nach DIN 8309

## Gehäuse

- Gehäuse aus Edelstahl, mattschwarz galvanisiert
- Deckglas aus Saphirkristall, innen entspiegelt
- Boden verschraubt
- Krone verschraubbar
- Erfüllt die technischen Anforderungen der DIN 8310 für Wasserdichtigkeit
- Druckfest bis 10 bar
- Unterdrucksicher

## Funktionen

- Stunde, Minute, kleine Sekunde
- Datumsanzeige
- Wochentagsanzeige
- 24 Stunden-Anzeige
- Chronograph mit Sekunden- und Minutenstoppanzeige aus dem Zentrum
- Innenliegender Fliegerdrehring mit Minutenteilung

---

## SINN SPEZIALUHREN GMBH

### Maße und Gewicht

- Gehäusedurchmesser: 44 mm
- Bandanstoßbreite: 22 mm
- Gesamthöhe in der Mitte Uhr: 15 mm

### Zifferblatt und Zeiger

- Mattschwarzes Zifferblatt
- Indizes mit Leuchtfarbe belegt
- Stunden- und Minutenzeiger mit Leuchtfarbe belegt

---

## **SINN SPEZIALUHREN GMBH**