

## 656 S

### Die Fliegeruhr mit Magnetfeldschutz.

- Gehäuse aus Edelstahl, mattschwarz verchromt
- Magnetfeldschutz bis 80.000 A/m
- Saphirkristallglas
- Gehäuseboden nickelfrei
- Druckfest bis 20 bar
- Unterdrucksicher

Wie funktional kann eine Uhr sein? Dieser Frage stellen wir uns seit Unternehmungsgründung. Die Antwort darauf sind unsere Navigationsborduhren. Konzipiert für die Instrumententafeln verschiedener Flugzeug- und Hubschraubertypen und optimiert für eine schnelle und eindeutige Ablesbarkeit, dienen sie der puren Zeitmessung. Für uns war dies ein weiterer Grund, neben den zahlreichen instrumentellen Chronographen eine Uhr mit den Eigenschaften unserer Navigationsborduhren und einem Magnetfeldschutz bis 80.000 A/m zu entwickeln. Die Zifferblattgestaltung gewährleistet daher eine besonders gute Ablesbarkeit: Mit höchstmöglichem Kontrast der Zeiger, Indizes und Ziffern zum blendfrei geschwärtzten Zifferblatt. Mit extrem vergrößerten Ziffern zur intuitiven Orientierung auch in der Dämmerung. Mit markantem Zeigerprofil. Mit lange nachleuchtender Spezialfarbe auf dem Minuten- und Stundenzeiger sowie den Indizes zur sicheren Wahrnehmung auch unter schwierigen Bedingungen.



---

#### 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.

- ETA 2824-2
- Automatikaufzug
- 25 Rubinlagersteine
- 28.800 Halbschwingungen pro Stunde
- Sekundenstopp
- Stoßsicher nach DIN ISO 1413
- Antimagnetisch nach DIN 8309

## Gehäuse

- Gehäuse aus Edelstahl, mattschwarz verchromt
- Deckglas aus Saphirkristall, beidseitig entspiegelt
- Boden verschraubt, nickelfrei
- Krone verschraubbar
- Erfüllt die technischen Anforderungen der DIN 8310 für Wasserdichtigkeit
- Druckfest bis 20 bar
- Unterdrucksicher

## Funktionen

- Stunde, Minute, Sekunde
- Datumsanzeige

## SINN-Technologien

- Magnetfeldschutz bis 80.000 A/m

---

### SINN SPEZIALUHREN GMBH

### Maße und Gewicht

- Gehäusedurchmesser: 38,5 mm
- Bandanstoßbreite: 20 mm
- Gesamthöhe in Mitte der Uhr: 10,0 mm
- Gewicht ohne Band: 67 Gramm

### Zifferblatt und Zeiger

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

---

## SINN SPEZIALUHREN GMBH