

Sinn

SPEZIALUHREN ZU FRANKFURT AM MAIN

613 ST UND 613 ST UTC

DIE TAUCHERCHRONOGRAPHEN
MIT 60ER TEILUNG BEI DER STOPPMINUTE



Stand: Februar 2025



613 St UTC: schwarzes Silikonarmband.
Garantie 3 Jahre, ø 41 mm (Abb.: 1:1)



613 St: massives Edelstahlarmband mit Bandlängen-Feinverstellung, Garantie 3 Jahre, ø 41 mm (Abb.: 1:1)



DNV bestätigt und zertifiziert die Drucksicherheit unserer Modellreihe **613 St** bis zu einer Tauchtiefe von 500 m und die Temperaturbeständigkeit sowie Funktion in Anlehnung an die Europäischen Tauchgerätenormen EN250 und EN14143.



Rückansicht und Seitenansichten. (Abb.: 1:1)



613 St UTC: Nachleuchtschema. (Abb.: 1:1)

Große Abbildung auf der Vorderseite:
613 St: schwarzes Silikonarmband.
613 St UTC: massives Edelstahlarmband mit Bandlängen-Feinverstellung.
Garantie 3 Jahre.

613 St und 613 St UTC

Die Taucherchronographen mit 60er Teilung bei der Stoppminute.

Gehäuse aus Edelstahl, perlgestrahlt

Chronographenfunktion mit 60er Teilung bei der Stoppminute

613 St UTC: zweite Zeitzone auf 24-Stunden-Basis

Ar-Trockenhaltetechnik, dadurch erhöhte Funktions- und Beschlagsicherheit

Magnetfeldschutz bis 100 mT (= 80.000 A/m)

Unverlierbarer Taucherdrehring mit Minutenrastung

Deckglas aus Saphirkristall

Wasserdicht und druckfest bis 500 m Tauchtiefe (= 50 bar),
zertifiziert durch ein unabhängiges Prüfinstitut

Geprüft in Anlehnung an die Europäischen Tauchgerätenormen,
zertifiziert durch ein unabhängiges Prüfinstitut

Unterdrucksicher

Beim Tauchen braucht es weit mehr als nur eine Uhr zur zusätzlichen Absicherung – es erfordert ein zuverlässiges Instrument, das durch Robustheit, Funktionalität und Präzision überzeugt. Genau das bieten unsere Taucheruhren 613 St und 613 St UTC mit ihrer 60er Teilung bei der Stoppminute. Dank ihrer fortschrittlichen technischen Ausstattung vereinen sie Eigenschaften, die sowohl Taucher als auch Uhrenliebhaber begeistern.

Ein besonderes Merkmal ist die Ar-Trockenhaltetechnik für eine erhöhte Funktions- und Beschlagsicherheit. Darüber hinaus gewährleistet der Magnetfeldschutz bis 100 mT (= 80.000 A/m) effektiven Schutz vor Aufmagnetisierung, die die Ganggenauigkeit beeinträchtigen könnte. Und ob an Land oder unter Wasser: Die präzise Stoppfunktion mit 60er Teilung bei der Stoppminute – hervorgehoben durch einen weiß gestalteten Zählerkreis bei 6 Uhr – sorgt zusätzlich zum unverlierbaren Taucherdrehring für exakte Überwachung von Tauchzeiten, was diese Uhren zu unverzichtbaren Begleitern macht. Als verlässlicher Schutz gegen seitliche Stöße und das Eindringen von Staub oder Feuchtigkeit sind die Drücker beider Uhren mit unserem D3-System ausgestattet.

Herzstück beider Modelle sind die Uhrwerke, deren Entwicklung von unserem Chronographenkaliber SZ02 inspiriert wurde. Entstanden sind so innovative Präzisionswerke, gezielt konzipiert für anspruchsvolle Anwendungen. Das Modell 613 St UTC bietet zusätzlich eine zweite Zeitzone auf 24-Stunden-Basis – ideal für Anwender, die in verschiedenen Zeit-zonen unterwegs sind.

Nicht zuletzt wegen dieser umfangreichen technischen Ausstattung erfüllen beide Uhren selbst strengste Normen. Ein unabhängiges Prüfinstitut hat sie geprüft und zertifiziert und damit ihre Zuverlässigkeit eindrucksvoll bestätigt. In Ihrer Gesamtheit sind sie Ausdruck höchster Präzision und Qualität – geschaffen für die Herausforderungen unter und über Wasser.