

*Sinn*

SPEZIALUHREN ZU FRANKFURT AM MAIN

# MODELL U50 S L

DIE TAUCHERUHR AUS DEUTSCHEM U-BOOT-STAHL  
MIT NACHLEUCHTENDEM ZIFFERBLATT.





**U50 S L:** schwarzes Silikonarmband.  
Garantie 2 Jahre. ø 41 mm (Abb.: 1:1)



**U50 S L:** massives Edelstahlarmband mit  
ausklappbarer Bandverlängerung und schwarzer  
Hartstoffbeschichtung auf tegimentiertem Untergrund.  
Garantie 2 Jahre. ø 41 mm (Abb.: 1:1)



DNV bestätigt und zertifiziert die Drucksicherheit  
unserer Modellreihe **U50** bis zu einer Tauchtiefe  
von 500 m und die Temperaturbeständigkeit  
sowie Funktion in Anlehnung an die Europäischen  
Tauchgerätenormen EN250 und EN14143.



**U50 S L** – Rückansicht und Seitenansicht.  
(Abb.: 1:1)



**U50 S L** – Nachleuchtschema.  
(Abb.: 1:1)

## Modell U50 S L

Die Taucheruhr aus deutschem U-Boot-Stahl  
mit nachleuchtendem Zifferblatt.

**Limitiert auf 500 Stück**

**Gehäuse und Krone aus hochfestem, seewasserbeständigem deutschem U-Boot-Stahl**

**Wasserdicht und druckfest bis 500 m Tauchtiefe (= 50 bar), zertifiziert durch DNV**

**Geprüft in Anlehnung an die Europäischen Tauchgerätenormen und zertifiziert durch DNV**

**Nachleuchtendes, hybridkeramisches Zifferblatt**

**Schwarze Hartstoffbeschichtung auf tegimentiertem Untergrund**

**Unverlierbarer Taucherdrehring mit Minutenrastung**

**Krone bei 4 Uhr, um ein Eindrücken in den Handrücken zu verhindern**

**Deckglas aus Saphirkristall**

**Unterdrucksicher**

Niemals die Zeit aus den Augen verlieren – erst recht nicht bei Dunkelheit. Diesen Anspruch setzt unser auf 500 Stück limitiertes Modell U50 S L in besonderer Weise um. So leuchten das gesamte Zifferblatt und die Hauptmarkierung auf dem Drehring nach und nicht – wie sonst üblich – ausschließlich Indizes und Zeiger. Möglich gemacht wird dies durch eine außergewöhnliche Form der Leuchtmittel-Applikation auf dem Zifferblatt. Produktionstechnisch ausgedrückt: Mittels neuartiger Methode wird das Leuchtmittel in einem speziellen Gussverfahren in eine Gussform eingearbeitet. Nach dem Härteprozess entsteht ein hybridkeramisches Bauteil, welches mit dem metallischen Grundzifferblatt gefügt wird. Im letzten Verarbeitungsschritt erfolgt die Bedruckung der beiden kombinierten Bauteile. Das Ergebnis kann sich sehen lassen. Dank hoher Konzentration und Großflächigkeit des Leuchtmittels gewinnen wir eine extreme Leuchtintensität und damit perfekte Ablesbarkeit – in einer bis dato nicht gekannten Qualität! Was das Erscheinungsbild angeht, setzt die Uhr auf markante Formgebung mit einer auf das Wesentliche konzentrierten Anzeige, umgesetzt in einer komfortabel tragbaren Größe von 41 mm Durchmesser! Ein weiteres Plus: die hohe Alltagstauglichkeit. So bestehen Gehäuse und Krone aus hochfestem deutschem U-Boot-Stahl. Die schwarze Hartstoffbeschichtung von Gehäuse, Krone und Drehring setzt diese ungewöhnliche Optik gekonnt in Szene und stellt einen perfekten Kontrast zum Zifferblatt dar. Hinzu kommt: Die schwarze Hartstoffbeschichtung besitzt eine extrem hohe Haltbarkeit. Voraussetzung hierfür ist die TEGIMENT-Technologie, eine spezielle Härtung des U-Boot-Stahls. Der Drehring ist dank ausgeklügelter Konstruktion unverlierbar mit dem Gehäuse verbunden. In jedem Fall ist die U50 S L gut gerüstet – bestätigt von der Klassifikationsgesellschaft DNV. Sie überprüft und zertifiziert die Drucksicherheit bis zu einer Tauchtiefe von 500 m (= 50 bar) und die Temperaturbeständigkeit sowie die Funktion in Anlehnung an die Europäischen Tauchgerätenormen.

Große Abbildung auf der Vorderseite:  
**U50 S L** nachleuchtend bei Dunkelheit (links).  
**U50 S L** bei Tageslicht (rechts).  
Garantie 2 Jahre.