

*Sinn*

SPEZIALUHREN ZU FRANKFURT AM MAIN

# U1 S/U1 SE

DIE TAUCHERUHREN AUS  
DEUTSCHEM U-BOOT-STAHL





**U1 S:** Gehäuse und Taucherdrehring mit schwarzer Hartstoffbeschichtung. Rotes Silikonarmband mit Sicherheitsfallschließe und ausklappbarer Bandverlängerung. ø 44 mm (Abbildung: 1:1)



**U1 SE:** Gehäuse und Taucherdrehring mit schwarzer Hartstoffbeschichtung. Massives Edelstahlarmband mit Sicherheitsfallschließe und ausklappbarer Bandverlängerung. ø 44 mm (Abbildung: 1:1)



DNV GL bestätigt und zertifiziert die Drucksicherheit unserer Modelle **U1 S** und **U1 SE** bis zu einer Tauchtiefe von 1.000 m und die Temperaturbeständigkeit sowie Funktion in Anlehnung an die Europäischen Tauchgerätenormen EN250 und EN14143.



Rückansicht und Seitenansicht. (Abbildungen: 1:1)



**U1 S** - nach(t)leuchtend. (Abbildungen: 1:1)

## U1 S/U1 SE

Die Taucheruhren aus deutschem U-Boot-Stahl.

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

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

**Druckfest bis 1.000 m Tauchtiefe (= 100 bar), zertifiziert durch DNV GL**

**Unverlierbarer Taucherdrehring mit Minutenrastung**

**Schwarze Hartstoffbeschichtung auf tegimentiertem Untergrund**

**Elfenbeinfarbene Belegung von Indizes, Zeigern und Ziffern (U1 SE)**

**Saphirkristallglas**

**Unterdrucksicher**

Eine unserer beliebtesten Taucheruhren, die U1, erfährt mit der U1 S und der U1 SE zwei attraktive Modellerweiterungen. Bisher gab es die U1 in der Variante mit einem schwarzen Taucherdrehring. Als U1 S ist die Uhr nun komplett mit schwarzer Hartstoffbeschichtung auf tegimentiertem Untergrund erhältlich, was ihre Formgebung zusätzlich betont.

Bei der U1 SE sticht als weitere farbliche Besonderheit das Zusammenspiel von hochwertiger schwarzer Hartstoffbeschichtung und elfenbeinfarbenen Akzenten ins Auge. Diese Farbgebung erinnert an einen Vintage-Stil, der bei dieser Uhr einen optisch spannenden Kontrast erzeugt.

Sowohl bei der U1 S als auch bei der U1 SE bestehen Gehäuse und Krone aus hochfestem deutschem U-Boot-Stahl, der nicht nur außerordentlich seewasserbeständig ist, sondern auch die höchste amagnetische Güte aufweist. Der Taucherdrehring mit Minutenrastung ist unverlierbar mit dem Gehäuse verbunden, ein Abspringen bei harten Stößen ist damit nahezu ausgeschlossen. Beide Uhren wurden auf Druckfestigkeit und in Anlehnung an die Europäischen Tauchgerätenormen durch DNV GL geprüft und zertifiziert. Dokumentiert wird somit ihre hohe Zuverlässigkeit.

Kontakt:

Telefon +49 (0) 69 . 97 84 14-200 · Fax -201  
www.sinn.de · vertrieb@sinn.de

Niederlassung Römerberg:  
Römerberg 34 · 60311 Frankfurt/Main  
Telefon +49 (0) 69 . 97 84 14-650 · Fax -651