

## U50 S L

### La montre de plongée en acier pour sous-marin allemand avec cadran luminescent.

- Limité à 500 exemplaires
- Boîte et couronne en acier pour sous-marin allemand haute résistance à l'eau de mer
- Certifiée conforme aux normes européennes sur les appareils de plongée par DNV
- Étanchéité et résistance à la pression jusqu'à une profondeur de 500 m (= 50 bars) certifiée par DNV
- Revêtement anti-éraflure noir traité TEGIMENT
- Lunette de plongée captive avec minuterie
- Couronne à 4 heures pour éviter une empreinte dans le dos de la main
- Verre saphir
- Résistance aux basses pressions



Ne perdez jamais de vue le temps, surtout dans l'obscurité. Notre modèle U50 S L, limité à 500 exemplaires, répond parfaitement à cette exigence. Ainsi, l'ensemble du cadran et le repère principal sur la lunette tournante sont luminescents, et non pas seulement les index et les aiguilles, comme c'est le cas habituellement. Ceci est rendu possible par la forme exceptionnelle de l'application d'une substance lumineuse sur le cadran. En termes de technique de production : grâce à une méthode innovante, la substance lumineuse est intégrée dans un moule au moyen d'un procédé de coulée spécial. À l'issue du processus de durcissement, on obtient un composant en céramique hybride qui est assemblé au cadran métallique de base. La dernière étape de traitement consiste à imprimer les deux composants combinés. Nous pouvons être fiers du résultat. Grâce à la concentration élevée et à la grande surface de la substance lumineuse, nous obtenons une intensité lumineuse extrême et donc une lisibilité parfaite - dans une qualité encore jamais vue ! Du point de vue esthétique, la montre se distingue par son design marquant et son affichage concentré sur l'essentiel, dans un diamètre de 41 mm, confortable à porter ! Autre atout : la facilité d'utilisation au quotidien. C'est pourquoi, la boîte et la couronne sont en acier pour sous-marin allemand. Le revêtement noir à surface dure du boîtier, de la couronne et de la lunette tournante met habilement en valeur cet aspect inhabituel et offre un contraste parfait avec le cadran. De plus, le revêtement noir à surface dure présente une très grande stabilité des couleurs. Pour ce faire, il faut utiliser la technologie TEGIMENT, un

---

#### SINN SPEZIALUHREN GMBH

Wilhelm-Fay-Straße 21 • 65936 Frankfurt am Main • Tél. +49 (0)69 978414-0 • Fax +49 (0)69 978414-201 • info@sinn.de • www.sinn.de

Directeur général: Lothar Schmidt • Tribunal d'instance Frankfurt am Main • HRB 38841 • No de TVA intracommunautaire: DE249383321 • WEEE-Reg.-Nr.:

DE75393444

durcissement spécial de l'acier pour sous-marin. Grâce à sa conception sophistiquée, la lunette tournante est solidaire de la boîte. Dans tous les cas, la U50 S L est bien équipée, comme le confirme la société de classification DNV. Cette dernière contrôle et certifie son étanchéité jusqu'à une profondeur de 500 m (soit 50 bars), sa plage de température de service ainsi que son fonctionnement conformément aux normes européennes sur les appareils de plongée.

---

## **SINN SPEZIALUHREN GMBH**

Wilhelm-Fay-Straße 21 • 65936 Frankfurt am Main • Tél. +49 (0)69 978414-0 • Fax +49 (0)69 978414-201 • info@sinn.de • www.sinn.de

Directeur général: Lothar Schmidt • Tribunal d'instance Frankfurt am Main • HRB 38841 • No de TVA intracommunautaire: DE249383321 • WEEE-REg.-Nr.:

DE75393444

# Technique

## Mouvement mécanique

Les informations sur le mouvement mécanique correspondent à l'état actuel de la production à Francfort-sur-le-Main. En raison des modifications techniques, il peut arriver que les articles en stock de nos revendeurs spécialisés présentent des écarts.

- SW 300-1
- Remontage automatique
- 25 rubis
- 28,800 A/h
- Fonction stop sur les secondes
- Protection contre les champs magnétiques selon la norme DIN 8309

## Boîte

- Boîte en acier pour sous-marin allemand, noire
- Verre saphir, traitée antireflet sur les deux faces
- Fond de la boîte vissé
- Couronne vissable
- Conforme aux exigences techniques de la norme DIN 8310 (étanchéité à l'eau)
- Étanchéité et résistance à la pression jusqu'à une profondeur de 500 m (= 50 bars), certifiée par DNV
- Conformes aux exigences techniques de la norme DIN 8306 sur les instruments de plongée
- Certifié conforme aux normes européennes sur les appareils de plongée par DNV
- Résistance aux basses pressions

## Fonctions

- Heure, minute, seconde
- Lunette tournante captive spéciale de plongée avec minuterie et repère luminescent

---

### SINN SPEZIALUHREN GMBH

Wilhelm-Fay-Straße 21 • 65936 Frankfurt am Main • Tél. +49 (0)69 978414-0 • Fax +49 (0)69 978414-201 • info@sinn.de • www.sinn.de

Directeur général: Lothar Schmidt • Tribunal d'instance Frankfurt am Main • HRB 38841 • No de TVA intracommunautaire: DE249383321 • WEEE-REg.-Nr.:

DE75393444

### Technologies SINN

- Boîte à revêtement anti-érayflures noir, traitée TEGIMENT
- Lunette tournante captive spéciale

### Dimensions et poids

- Diamètre de la boîte: 41 mm
- Largeur du bracelet entre les cornes: 20 mm
- Hauteur de la boîte: 11.2 mm
- Poids sans bracelet: 74 gramme

### Cadran et aiguilles

- Cadran en céramique hybride, entièrement luminescent

### Garantie

- 2 ans

## Prix

avec bracelet en cuir à partir de 2.790,00 €

avec bracelet en acier inoxydable massif à partir de 3.250,00 €

avec bracelet silicone à partir de 2.880,00 €

TVA comprise

---

## SINN SPEZIALUHREN GMBH

Wilhelm-Fay-Straße 21 • 65936 Frankfurt am Main • Tél. +49 (0)69 978414-0 • Fax +49 (0)69 978414-201 • info@sinn.de • www.sinn.de

Directeur général: Lothar Schmidt • Tribunal d'instance Frankfurt am Main • HRB 38841 • No de TVA intracommunautaire: DE249383321 • WEEE-REg.-Nr.:

DE75393444