

U50 S BS

La montre de plongée en acier pour sous-marin allemand.

- Limité à 500 exemplaires
- Cadran au dégradé de couleurs allant du bleu au noir
- Boîte et couronne en acier pour sous-marin allemand haute résistance à l'eau de mer
- Revêtement anti-écaillage noir, traité TEGIMENT
- 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
- 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



Une esthétique monochrome avec une boîte noire et – assorti à celle-ci – un cadran atypique au dégradé de couleurs allant du bleu au noir. Limité à 500 exemplaires, le modèle U50 S BS est déjà une montre fascinante rien qu'au plan visuel ! Son revêtement en matériau dur noir sur fond traité TEGIMENT souligne à la fois sa noblesse et son professionnalisme. Cette synthèse constitue en outre la forme la plus durable de revêtement noir possible en fonction de l'état d'avancement actuel de la technologie. Garde-temps robuste et précis, cette montre répond également aux spécifications des plongeurs professionnels. La règle est ici la suivante : fiabilité maximale et lisibilité optimale. C'est aussi grâce à ces caractéristiques de performance que la montre U50 S BS se révèle dans bien des cas un instrument de sécurité complémentaire. Elle offre en effet des caractéristiques essentielles. Entre autres une boîte en acier pour sous-marin allemand d'une extrême solidité résistante à l'eau de mer. Les connaisseurs de ce matériau savent immédiatement que la montre possède grâce à cela une solidité exceptionnelle et des propriétés amagnétiques maximales. La lunette tournante de sécurité reliée à la boîte protège de la perte des temps d'immersion. DNV a passé la montre U50 S BS au banc d'essai. Elle confirme et certifie sa résistance à la pression jusqu'à une profondeur de 500 m (= 50 bars), de même que sa résistance à la température ainsi que sa fonctionnalité en conformité avec les 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.

- SW300-1
- 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
- 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
- Conformés 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
- Affichage de la date
- Lunette tournante captive spéciale de plongée avec minuterie et repère luminescent

Technologies SINN

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

SINN SPEZIALUHREN GMBH

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 au dégradé de couleurs allant du bleu au noir
- Index revêtus d'un enduit luminescent
- Aiguilles des heures, des minutes et des secondes revêtues d'un enduit luminescent

SINN SPEZIALUHREN GMBH