

## T1

La montre de plongée en titane haute résistance avec lunette tournante de sécurité



- Boîte en titane haute résistance, microbillé
- Certifié conforme aux normes européennes sur les appareils de plongée par DNV GL
- Étanchéité et résistance à la pression jusqu'à une profondeur de 1 000 m (= 100 bars), certifiée par DNV GL
- Lunette de plongée captive avec protection sophistiquée contre les manipulations non intentionnelles
- Lunette tournante avec Technique de TEGIMENT pour une résistance extrême aux éraflures
- Aiguille des minutes en forme de flèche pour une meilleure lisibilité du temps d'immersion
- Aiguille des minutes à codage couleur luminescent et repère sur la lunette pour une meilleure lisibilité du temps d'immersion
- Technique de Déshumidification Ar – résistance à la condensation et fiabilité
- Plage de température de service de – 45 °C à + 80 °C
- Verre saphir
- Conception EZM pour une meilleure lisibilité
- Résistance aux basses pressions

## Technique

Page 2 / 3  
Janvier 2023

### 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. ([informations supplémentaires](#))*

- ETA 2892-A2
- 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 titane, microbillé
- Verre saphir, traitée antireflet sur les deux faces
- Fond de la boîte vissé, sans nickel
- 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 1 000 m (= 100 bars), certified by DNV GL
- 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 GL
- Résistance aux basses pressions

### Fonctions

- Heure, minute, seconde
- Affichage de la date
- Lunette tournante spéciale plongée avec minuterie et repère luminescent
- Aiguille des minute en forme de flèche pour une meilleure lisibilité du temps d'immersion
- Aiguille des minutes à codage couleur luminescent et repère sur la lunette pour une meilleure lisibilité du temps d'immersion

### Technologies SINN

- Lunette de plongée à traitement anti-écaillage TEGIMENT
- Lunette de plongée captive avec protection sophistiquée contre les manipulations non intentionnelles
- Technique de Déshumidification Ar – résistance à la condensation et fiabilité
- Plage de température de service de – 45 °C à + 80 °C

### Dimensions et poids

- Diamètre de la boîte: 45 mm
- Largeur du bracelet entre les cornes: 22 mm
- Hauteur de la boîte: 12.5 mm
- Poids sans bracelet: 71 gramme

### Cadran et aiguilles

- Cadran noir mat
- Index revêtus d'un enduit luminescent
- Aiguilles des heures, des minutes et des secondes revêtues d'un enduit luminescent

# Sinn

SPEZIALUHREN ZU FRANKFURT AM MAIN

Page 3 / 3  
Janvier 2023

## Garantie

- 3 ans

SINN SPEZIALUHREN GMBH

Wilhelm-Fay-Straße 21 • 65936 Frankfurt am Main • Tel. +49 (0)69 / 97 84 14-0 • Fax +49 (0)69 / 97 84 14-201 • info@sinn.de • www.sinn.de  
Geschäftsführer: Dipl. Ing. Lothar Schmidt • Amtsgericht Frankfurt am Main • HRB 38841 • USt.-ID.: DE249383321 • WEEE-Reg.-Nr.: DE75393444