

T2

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 jusqu'à 200 bars, testée et 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

Mouvement mécanique

- ETA 2892-A2
- Remontage automatique
- 21 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 jusqu'à 200 bars certifiée par DNV GL
- 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 GL
- Résistance aux basses pressions

Fonctions

- Heure, minute, seconde
- Affichage de la date
- Lunette tournante captive spéciale plongée avec minuterie et repère luminescent
- Aiguille des minute en forme de flèche 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: 41 mm
- Largeur du bracelet entre les cornes: 20 mm
- Hauteur de la boîte: 13.3 mm
- Poids sans bracelet: 59 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

Garantie

- 3 ans