

T2 Page 1 / 2 Avril 2024

La montre de plongée en titane haute résistance avec lunet te 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 Page 2 / 2
Avril 2024

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-éraflure 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 mmPoids 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