

U50 DS

La montre de plongée avec cadran à décor rayé, limitée à 1 000 exemplaires.



- Limité à 1 000 exemplaires
- Cadran à décor rayé
- Boîte et couronne en acier pour sous-marin allemand haute résistance à l'eau de mer
- Boîte et lunette tournante traitées TEGIMENT pour une résistance extrême aux éraflures
- 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 édition limitée à 1 000 exemplaires – comme en atteste l'inscription sur le fond de la boîte – et un élégant décor rayé : il n'en faut pas plus au modèle U50 DS pour attirer l'attention. C'est bien son cadran qui suscite le plus d'intérêt, et pour cause : le décor rayé irrégulier donne naissance à un séduisant jeu de couleurs, le cadran laissant par endroit transparaître les nuances du matériau de base. Ce processus fait même de chaque montre une pièce unique : il n'est en effet pas possible de reproduire l'esthétique obtenue lors du traitement. Celle-ci ne nuit toutefois en rien à la lisibilité, notamment grâce à une forme emblématique et à un affichage épuré.

Garde-temps à la fois robuste et précis, l'U50 DS est très apprécié des plongeurs professionnels. Leur credo : une fiabilité maximale. Pour honorer cette promesse, l'U50 DS est dotée d'un équipement de sécurité qui inclut notamment une boîte fabriquée dans un acier pour sous-marin allemand présentant une haute résistance à l'eau de mer. Les experts le remarquent immédiatement : la montre possède ainsi une extrême solidité et se rapproche de l'amagnétisme. La lunette tournante solidaire de la boîte permet de conserver les temps d'immersion, sans risque de les perdre. Et parce que la montre est parfois soumise à rude épreuve, nous avons traité la boîte et la lunette tournante à l'aide de la technologie TEGIMENT afin qu'elles soient particulièrement résistantes aux rayures.

En outre, l'U50 DS a été soumise à un contrôle méticuleux par DNV, qui 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.

Technique

Mouvement mécanique

- 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, microbillée
- Verre saphir, traité 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
- Affichage de la date
- Lunette tournante captive spéciale plongée avec minuterie et repère luminescent

Technologies SINN

- Technique de TEGIMENT pour une résistance extrême aux éraflures
- 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 à décor rayé
- Index revêtus d'un enduit luminescent
- Aiguilles des heures, des minutes et des secondes revêtues d'un enduit luminescent

Garantie

- 2 ans