

U1 C

Une édition spéciale exclusive pour le magazine <i>Chronos</i>.

- Une édition spéciale exclusive pour le magazine *Chronos*
 - Édition limitée à 100 exemplaires
 - Boîte et couronne en acier pour sous-marin allemand haute résistance à l'eau de mer
 - Boîte à Revêtement Anti-éraflures Noir, traité TEGIMENT
 - Certifiée conforme aux normes européennes sur les appareils de plongée par DNV GL
 - Lunette de plongée captive avec minuterie
 - Couronne à 4 heures pour éviter une empreinte dans le dos de la main
 - Verre saphir
 - Étanchéité et résistance à la pression jusqu'à une profondeur de 1 000 m (= 100 bars), certifiée par DNV GL
 - Résistance aux basses pressions
-
- Livrée dans un coffret avec bracelet en cuir de vachette aspect vintage noir, surpiqûres vertes
 - Prix : 2390,00 €



Fruit d'une collaboration avec le magazine horloger Chronos, le modèle U1 C affiche un cadran vert foncé et un revêtement anti-éraflure noir. Il est produit en édition limitée à seulement 100 exemplaires. Ce revêtement est exclusivement utilisé pour les boîtes durcies en surface grâce à la technologie TEGIMENT. En effet, seule cette combinaison permet d'obtenir un revêtement de couleur de haute qualité. Avec son design distinctif, ses compteurs épurés et son excellente lisibilité, le modèle U1 C se concentre sur les détails qui comptent vraiment. La montre se démarque avant tout par son cadran vert foncé, harmonieusement rehaussé par une boîte noire. Le fond vert foncé s'éclaircit subtilement vers le centre du cadran, révélant une profondeur qui attire le regard. Ce design est complété par le bracelet en cuir de vachette noir aspect vintage rehaussé d'accents verts. Ainsi, la boîte en acier allemand ultra-solide pour sous-marin du modèle U1 C s'avère incroyablement résistante à l'eau de mer et proche de l'amagnétisme. Sa lunette tournante de plongée avec minuterie est solidaire de la boîte, vous donnant l'assurance que la lunette ne se détachera pas, même en cas de chocs violents. L'étanchéité de la série U1 C est certifiée jusqu'à une profondeur de 1000 m par DNV GL, qui a également testé sa plage de température de service et son fonctionnement conformément aux 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.

- ETA 2824-2
- 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 haute, noire
- 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 1 000 m (= 100 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
- Lunette tournante captive spéciale plongée avec minuterie et repère luminescent

Technologies SINN

- Boîte à Revêtement Anti-écaillage Noir, traité TEGIMENT
- Lunette captive spéciale plongée

SINN SPEZIALUHREN GMBH

Dimensions et poids

- Diamètre de la boîte: 44 mm
- Largeur du bracelet entre les cornes: 22 mm
- Hauteur de la boîte: 14.7 mm
- Poids sans bracelet: 113 gramme

Cadran et aiguilles

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

SINN SPEZIALUHREN GMBH