

U212 S E

The Diving Watch made of German Submarine Steel.

- Limité à 300 exemplaires
- Boîte et poussoirs en acier pour sous-marin allemand haute résistance à l'eau de mer, noir
- Tested based on European diving equipment standards and testée et certifiée par DNV GL
- Étanchéité jusqu'à 100 bars, testée et certifiée par DNV GL
- Lunette de plongée captive avec minuterie
- Boîte à revêtement anti-éraflures noir, traité TEGIMENT
- Technique de Déshumidification Ar ? résistance à la condensation et fiabilité
- Verre saphir
- Résistance aux basses pressions
-

The U212 S E is the only model with a diameter of 47 mm, making it our biggest diving watch to date. The interplay between the high-quality Black Hard Coating and the ivory-coloured coating for indices, hands and numerals is truly striking. While the colouring is in a vintage style, the features of the U212 S E are absolutely state of the art. For example, the case and crown are made of high-strength seawaterresistant German submarine steel, which makes the watch suitable for saltwater diving. The U212 S E also features a captive diver's bezel and Ar-Dehumidifying Technology for greater functional reliability and freedom from fogging. 300 U212 S E watches are being produced, each with an engraved limited-edition number.



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.

- Sw 300-1
- Remontage automatique
- 25 rubis
- 28,800 A/h
- Fonction stop sur les secondes
- Résistance aux impacts selon la norme DIN ISO 1413
- Protection contre les champs magnétiques selon la norme DIN 8309

Boîte

- Boîte et poussoirs en acier pour sous-marin allemand haute, noire
- Verre saphir, traitée antireflet
- Fond de la boîte vissé
- Couronne vissable
- Conforme aux exigences techniques de la norme DIN 8310 (étanchéité à l'eau)
- Étanchéité jusqu'à 100 bars, certified by 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 bidirectionnelle avec minuterie et repère luminescent

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

Technologies SINN

- Boîte à Revêtement Anti-éraflure Noir, traité TEGIMENT
- Lunette tournante captive spéciale
- Technique de Déshumidification Ar ? résistance à la condensation et fiabilité
- Couronne avec système D3

Dimensions et poids

- Diamètre de la boîte: 47 mm
- Largeur du bracelet entre les cornes: 24 mm
- Hauteur de la boîte: 14.5 mm
- Poids sans bracelet: 135 gramme

Cadran et aiguilles

- Cadran noir mat
- Aiguilles et index revêtues d'un enduit luminescent

SINN SPEZIALUHREN GMBH