

206 St Ar

Le chronographe de plongée traditionnel, réinterprété dans un style résolument contemporain.



- Boîte en acier inoxydable, polie / satinée
- Cadran noir galvanisé
- Certifié conforme aux normes européennes sur les appareils de plongée par DNV GL
- Étanchéité et résistance à la pression jusqu'à une profondeur de 300 m (= 30 bars), certifiée par DNV GL
- Technique de Déshumidification Ar – résistance à la condensation et fiabilité
- Lunette de plongée captive avec minuterie
- Verre saphir
- Fond transparent, verre saphir
- Résistance aux basses pressions

La 206 St Ar rend hommage aux références historiques 203 St et 203 Ti Ar, les premières équipées de la technique de déshumidification Ar, introduite en 1995. Pour une lisibilité optimale, elle est dotée d'un cadran noir, qui lui donne l'allure d'un instrument technique.

Afin de nous rapprocher de l'original du 203 St à d'autres égards, nous avons aussi conservé l'esthétique des poussoirs vissés. Mais grâce à notre système D3, les poussoirs sont directement intégrés dans le boîtier, sans recourir à des vis. Toutes les fonctions du chronographe sont ainsi directement accessibles, renforçant l'ergonomie de la montre.

Ancré dans la tradition, le modèle 206 St Ar affiche un nouveau diamètre résolument contemporain : 43 mm contre les 41 mm de la référence 203.

Technique

Page 2 / 3
Décembre 2020

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. ([informations supplémentaires](#))*

- Valjoux 7750
- 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 inoxydable, polie / satinée
- Verre saphir, traitée antireflet sur les deux faces
- Fond transparent, verre saphir, traitée antireflet sur l'intérieur
- 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 300 m (= 30 bars), certifiée par DNV GL
- Conformés 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, petite seconde
- Affichage du jour et de la date
- Chronographe
- Lunette tournante captive spéciale plongée avec minuterie et repère luminescent

Technologies SINN

- Technique de Déshumidification Ar – résistance à la condensation et fiabilité
- Poussoirs avec système D3
- Lunette tournante captive spéciale

Dimensions et poids

- Diamètre de la boîte: 43 mm
- Largeur du bracelet entre les cornes: 22 mm
- Hauteur de la boîte: 17 mm
- Poids sans bracelet: 95 gramme

Cadran et aiguilles

- Cadran noir galvanisé
- Indices avec un enduit luminescent
- Aiguilles des heures, des minutes et des secondes revêtues d'un enduit luminescent

Garantie

Sinn

SPEZIALUHREN ZU FRANKFURT AM MAIN

Page 3 / 3
Décembre 2020

- 3 ans

SINN SPEZIALUHREN GMBH

Wilhelm-Fay-Straße 21 • 65936 Frankfurt am Main • Tel. +49 (0)69 / 97 84 14-0 • Fax +49 (0)69 / 97 84 14-201 • info@sinn.de • www.sinn.de
Geschäftsführer: Dipl. Ing. Lothar Schmidt • Amtsgericht Frankfurt am Main • HRB 38841 • USt.-ID.: DE249383321 • WEEE-Reg.-Nr.: DE75393444