

902

- Limité à 300 exemplaires
- Boîte en acier inoxydable, polie
- Boîte traitée TEGIMENT pour une résistance extrême aux éraflures
- Verre saphir
- Fond de boîte sans nickel, non traité TEGIMENT
- Plage de température de service de -40 °C à +80°C
- Étanchéité jusqu'à 10 bars (100 m profondeur des eaux)
- Résistance aux basses pressions
-

Is it the dynamic square-shaped design? Or the polished, satinised stainless steel case which has been specially hardened with TEGIMENT Technology, effectively protecting its surface from scratches? Or is it the fact that our technical-sporty watch 902 is produced in a limited edition of just 300 pieces that makes it so appealing? We believe it is the combination of all these details which make our watch so unique. The fact that the instrument watch 902 is being received so enthusiastically comes as no surprise: after all, we have developed this watch specially for people with a particular penchant for technical-sporty designs. The clear and consistent technical realisation means that the watch can withstand pressures of up to 10 bar (= 100 m water depth) and is also high-altitude resistant. And the sapphire crystal glass with anti-reflective coating on both sides means that the dial is always clearly visible.



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
- Résistance aux impacts selon la norme DIN ISO 1413
- Protection contre les champs magnétiques selon la norme DIN 8309

Boîte

- Boîte en acier inoxydable, poli
- Verre saphir, traitée antireflet sur les deux faces
- Fond de la boîte vissé, sans nickel
- Conforme aux exigences techniques de la norme DIN 8310 (étanchéité à l'eau)
- Étanchéité jusqu'à 10 bars (= profondeur de 100 m)
- Résistance aux basses pressions

Fonctions

- Heure, minute, seconde
- Affichage de la date

Technologies SINN

- Technique de TEGIMENT pour une résistance extrême aux éraflures
- Plage de température de service de -40 °C à +80°C

SINN SPEZIALUHREN GMBH

Dimensions et poids

- Dimensions de la boîte: 34.4 x 32.8 mm
- Largeur du bracelet entre les cornes: Spécial
- Hauteur de la boîte: 12 mm
- Poids sans bracelet: 60 gramme

Cadran et aiguilles

- Cadran noir galvanisé
- Index revêtus d'un enduit luminescent
- Aiguilles des heures et des minutes revêtues d'un enduit luminescent
- Second hand coated with daylight luminous paint

SINN SPEZIALUHREN GMBH