

900 HUMMER

The multifunctional chronograph.

- Limité à 150 exemplaires
- avec bracelet cuir et bracelet métallique
- Boîte en acier inoxydable, satinés
- Boîte traitée TEGIMENT pour une résistance extrême aux éraflures
- Technique de Déshumidification Ar ? résistance à la condensation et fiabilité
- Protection contre les champs magnétiques jusqu'à 80 000 A/m
- Verre saphir
- Fond de boîte sans nickel
- Lunette tournante intégrée
- Affichage sur 24 heures avec deux fuseaux horaires
- Eleven different functions readable on the chronograph
- Five conversion scales for European and American exemplaires
- Table with speed indices for car tires and the corresponding maximum speeds
- Étanchéité jusqu'à 20 bars
- Résistance aux basses pressions
-



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.

- Valjoux 7750 GMT
- Remontage automatique
- 26 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, satinés
- Verre saphir, traitée antireflet sur les deux faces
- Fond de la boîte vissé, sans nickel
- Couronne vissable
- Conforme aux exigences techniques de la norme DIN 8310 (étanchéité à l'eau)
- Étanchéité jusqu'à 20 bars
- Résistance aux basses pressions

Fonctions

- Heure, minute, petite seconde
- Affichage sur 24 heures avec deux fuseaux horaires
- Affichage de la date
- Chronographe
- Interior rotating bezel with tachymétrie et repère luminescent

SINN SPEZIALUHREN GMBH

Technologies SINN

- Technique de TEGIMENT pour une résistance extrême aux éraflures
- Technique de Déshumidification Ar ? résistance à la condensation et fiabilité
- Protection contre les champs magnétiques jusqu'à 80 000 A/m
- Poussoirs avec système D3
- Couronne avec système D3

Dimensions et poids

- Diamètre de la boîte: 44 mm
- Largeur du bracelet entre les cornes: 22 mm
- Hauteur de la boîte: 15.5 mm
- Poids sans bracelet: 103 gramme

Cadran et aiguilles

- Cadran noir mat
- Index revêtus d'un enduit luminescent
- Aiguilles des heures et des minutes revêtues d'un enduit luminescent

SINN SPEZIALUHREN GMBH