

104 St Sa I MG

La montre de pilote classique avec cadran vert métallisé scintillant.



- Boîte en acier inoxydable, polie
- Cadran vert métallisé scintillant
- Lunette tournante captive avec minuterie
- Verre saphir
- Fond transparent, verre saphir
- Étanchéité et résistance à la pression jusqu'à 20 bars
- Résistance aux basses pressions

Une montre de pilote au sens classique du terme, dans la pure tradition formelle de SINN. Notre modèle 104 St Sa I MG bénéficie d'un design clair et structuré offrant une parfaite lisibilité de l'heure, de la date et du jour de la semaine.

La particularité chromatique retenue pour ce modèle consiste en un cadran vert métallisé scintillant. Cette montre-instrument est dotée d'une boîte en acier inoxydable poli. La glace et le fond en verre saphir permettent d'admirer à loisir la précision du fonctionnement du mouvement mécanique. Sa lunette tournante bidirectionnelle, dotée d'une minuterie, est solidaire de la boîte. Son cadran se distingue grâce à un triangle luminescent.

Le modèle 104 St Sa I MG est résistant à la pression jusqu'à 20 bars, aux basses pressions et étanche à l'eau.

Technique

Page 2 / 2
Avril 2024

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](#))*

- SW 220-1
- Remontage automatique
- 26 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, poli
- 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 20 bars
- Résistance aux basses pressions

Fonctions

- Heure, minute, seconde
- Affichage de la date
- Affichage du jour
- Lunette tournante bidirectionnelle avec minuterie et repère luminescent

Technologies SINN

- Lunette tournante captive spéciale

Dimensions et poids

- Diamètre de la boîte: 41 mm
- Largeur du bracelet entre les cornes: 20 mm
- Hauteur de la boîte: 11.9 mm
- Poids sans bracelet: 73 gramme

Cadran et aiguilles

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

Garantie

- 2 ans