

# 142 St

# Le chronographe de l'espace.

- Boîte en acier inoxydable, microbillé
- Compteur stop- minute centrale du chronographe
- Lunette tournante intégrée
- Affichage sur 24 heures
- Verre saphir
- Étanchéité jusqu'à 10 bars
- Résistance aux basses pressions

## SINN SPEZIALUHREN GMBH



## 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.

- Lemania 5100
- · Remontage automatique
- 17 rubis
- 28,800 A/h
- Fonction stop sur les secondes
- Résistance aux impacts selon la norme DIN 8308
- Protection contre les champs magnétiques selon la norme DIN 8309

#### **Boîte**

- Boîte en acier inoxydable, microbillé
- 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 jusqu'à 10 bars
- Résistance aux basses pressions

### **Fonctions**

- · Heure, minute, petite seconde
- Affichage de la date
- · Affichage du jour
- Affichage sur 24 heures
- Minute centrale du chronographe avec graduation 60 minutes
- Lunette tournante intégrée bidirectionnelle

## SINN SPEZIALUHREN GMBH



## **Dimensions et poids**

• Diamètre de la boîte: 44 mm

• Largeur du bracelet entre les cornes: 22 mm

• Hauteur de la boîte: 15 mm

• Poids sans bracelet: 102 gramme

## Cadran et aiguilles

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