

1739 Ag B

Des formes élégantes, en argent massif avec protection anti-oxydation.



- Gagnant du Red Dot Product Design Award 2022
- Boîte en argent massif poli
- Protection anti-oxydation grâce à l'Argentium, un alliage d'argent
- Cadran bleu galvanisé, rehaussé d'un décor soleillé
- Verre saphir
- Fond transparent en verre saphir
- Appliques posées à la main
- Étanche à l'eau et résistante à la pression jusqu'à 10 bars
- Résistance aux basses pressions

La démonstration du savoir-faire horloger, associée à un sens marqué de l'esthétisme classique, est constitutive et donc caractéristique de notre modèle 1739 Ag B. L'attention est d'abord attirée par le cadran bleu galvanisé à décor rayon de soleil, dont le design épuré se concentre sur les fonctions essentielles – l'affichage de l'heure et des minutes. Habilement combinée aux index polis et rhodiés, appliqués à la main, la clarté ainsi acquise compose un ensemble harmonieux.

À cet égard, il était pour nous évident d'offrir à cette élégante montre à deux aiguilles une boîte fabriquée dans un matériau particulièrement précieux. Par rapport à l'argent classique, l'Argentium*, un alliage d'argent 935, possède un avantage : alors que le métal précieux ordinaire s'oxyde et que des colorations noires apparaissent, l'Argentium* forme, en surface, un film de protection en oxyde de germanium. Cette couche ralentit significativement le processus d'oxydation. Il se forme en revanche une légère teinte dorée que vous pouvez éliminer grâce à un chiffon spécial pour l'Argentium*.

Nous savons pertinemment que pour bon nombre d'amateurs de montre, admirer le mécanisme du mouvement est aussi important que de contempler le cadran, c'est pourquoi le modèle 1739 Ag B est équipé d'un fond de boîte en verre saphir. Vous pourrez ainsi vous abandonner tout autant à la fascination que suscite le mouvement qu'à l'observation du cadran.

Ce garde-temps d'une beauté hors du commun est fourni dans un élégant coffret incluant également deux chiffons pour Argentium*. Outre le fait que la montre soit étanche et résistante aux basses pressions jusqu'à 10 bars, ils vous permettront de profiter longtemps de ce garde-temps exceptionnel.

*Argentium est une marque déposée d'Argentium International Limited.

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](#))*

- SW300-1
- Remontage automatique
- 25 rubis
- 28,800 A/h
- Protection contre les champs magnétiques selon la norme DIN 8309

Boîte

- Boîte en argent massif poli
- Protection anti-oxydation grâce à l'Argentium, un alliage d'argent
- Verre saphir, traité antireflet sur les deux faces
- Fond transparent, verre saphir, traité antireflet sur l'intérieur
- Fond de la boîte vissé
- Conforme aux exigences techniques de la norme DIN 8310 (étanchéité à l'eau)
- Étanchéité et résistance à la pression jusqu'à 10 bars
- Résistance aux basses pressions

Fonctions

- Heure
- Minute

Technologies SINN

- Couronne avec système D3

Dimensions et poids

- Diamètre de la boîte: 39 mm
- Largeur du bracelet entre les cornes: 20 mm
- Hauteur de la boîte: 9.1 mm
- Poids sans bracelet: 59 gramme

Cadran et aiguilles

- Cadran bleu galvanisé, rehaussé d'un décor soleillé
- Appliqués, posées à la main
- Aiguilles et appliqués plaquées rhodium

Garantie

- 2 ans