

6110 Klassik 4N m

- Boîte en acier inoxydable, polie / satinés
- Fonction stop sur les secondes
- Remontage manuel mouvement
- Balancier à vis en glucydur
- Système de réglage fin Triovis
- Cadran argenté, galvanisé et guilloché
- Verre saphir
- Fond transparent, verre saphir
- Étanchéité jusqu'à 10 bars (= 100 m profondeur des eaux)
- Résistance aux basses pressions
-

Perfection in design: The stylistically assured 6110 Classic series combines a long tradition of watchmaking with the very latest technology. The sapphire crystal glass permits a clear view of the guilloché-engraved silver-plated dial, with each version providing its own individual accent. The hands are gold-plated – mounted in a highly-polished stainless steel case with satinised edges. The exclusivity of these watches is also underlined by the use of superior movement parts such as the Glucydur screw balance, the Triovis precision adjustment system and the Nivarox 1 balance spring. And watch connoisseurs will be especially pleased to discover that the transparent back is also made from sapphire crystal glass. This gives the best possible view of the dependable yet filigree manual winding mechanism, refined with Geneva stripes and blued screws.



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.

- Unitas 6498-1
- Remontage manuel mouvement
- 17 rubis
- 18,000 A/h
- Balancier à vis en glucydur
- Système de réglage fin Trioavis
- 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 / satinés
- Verre saphir, traitée antireflet sur les deux faces
- Fond transparent, verre saphir, traitée antireflet sur l'intérieur
- Fond de la boîte vissé
- 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, petite seconde

Technologies SINN

- Couronne avec système D3
- Upgrade with seconds stop function

SINN SPEZIALUHREN GMBH

Dimensions et poids

- Diamètre de la boîte: 44 mm
- Largeur du bracelet entre les cornes: 22 mm
- Hauteur de la boîte: 10.6 mm
- Poids sans bracelet: 80 gramme

Cadran et aiguilles

- Cadran argenté, galvanisé et guilloché

SINN SPEZIALUHREN GMBH