

6100 Classique 4N

The classical REGULATEUR.

- Boîte en acier inoxydable, polie / satinés
- Fine, sophisticated SINN SZ04 movement
- Remontage manuel mouvement
- Balancier à vis en glucydr
- Système de réglage fin Triois
- Cadran argenté, galvanisé et guilloché
- Fonction stop sur les secondes
- Verre saphir
- Fond transparent, verre saphir
- Étanchéité jusqu'à 10 bars (= 100 m profondeur des eaux)
- Résistance aux basses pressions
-



The minute as the central indicator of time. This hallmark of the present had its origin in the 18th century. Louis Berthoud, son of the famed watchmaker Ferdinand Berthoud, developed the Regulateur dial. His idea was that the minute hand should be dominant, while the hour and second hands rotate in separate areas of the dial. This was a ground-breaking invention which also accommodated a general development: people were increasingly measuring the most minute units of time. They increasingly demanded time measurement that was both accurate and identical everywhere. The new dial appeared in precision pendulum clocks, known as the regulators. They synchronized processes and measurements in transportation, trade and communications, and functioned as timers for the following centuries. Until the late 1960s, precision pendulum clocks were the standard used for official determination of the time - until they were replaced by atomic clocks. Mechanical watches still fascinate us today. Their timeless principle has been ingeniously optimized and implemented in the 6100 REGULATEUR series by Sinn. The pendulum of the historic regulators continue to function in a modern form in these watches. Round pendulums (in this watch a balance aligned with screws) facilitate the continuous and precise movement of the hour, minute and second hands. The classic look of the REGULATEUR consciously focuses on a single minute hand as the primary time measurement. The timepiece has a guilloché dial with contrasting appliqués. The numerals are delicate and recall the style of historic predecessors.

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.

- SINN mouvement SZ04
- 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

- Petite heure, central minute, petite seconde

Technologies SINN

- Couronne avec système D3

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