

## 6110 Technik

- 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 noir galvanisé à décor rayons de soleil
- Verre saphir
- Fond transparent, verre saphir
- Étanchéité jusqu'à 10 bars (= 100 m profondeur des eaux)
- Résistance aux basses pressions
- 

Perfection in design. The 6110 Technik unites traditional craftsmanship with the very latest technology. Advanced watchmaking skills are in evidence, for example, in the use of high quality movement parts such as a Glucydur screw balance, a Triovis precision regulator system and a Nivarox 1 balance spring. These elements are incorporated in a manually wound movement embellished with Geneva stripes and blued screws. These aspects combine to lend the 6110 Technik an air of exclusivity which is underlined by the exterior design, including the black

electroplated dial with sunburst decoration. The watch has its own technical styling and, accordingly, the dial is especially clear and easy to read. The crystal and transparent back are made from sapphire crystal glass mounted in a highly-polished stainless steel case with satinized edges. The 6110 Technik is low pressure resistant and can withstand pressures of up to 10 bar.



---

### 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 noir galvanisé à décor rayons de soleil
- Index appliqué luminescent
- Aiguilles des heures et des minutes revêtues d'un enduit luminescent

---

## **SINN SPEZIALUHREN GMBH**