

757 S UTC

The Duochronograph with captive bezel.

- Boîte en acier inoxydable
- Boîte avec revêtement anti-écaillage noir, traité TEGIMENT
- Technique de Déshumidification Ar ? résistance à la condensation et fiabilité
- Protection contre les champs magnétiques jusqu'à 80 000 A/m
- Plage de température de service de -45 °C à +80°C
- Verre saphir
- Fond de boîte sans nickel, non traité TEGIMENT
- Affichage sur 12 heures avec deux fuseaux horaires
- Lunette tournante captive avec minuterie
- Étanchéité jusqu'à 20 bars
- Résistance aux basses pressions
-



The 757 series pilot's watches unite all our core watchmaking competencies: these are instrument watches with a consistently functional design which honour the tradition of our navigation cockpit clocks. The features include Magnetic Field Protection of up to 80,000 A/m, Ar-Dehumidifying Technology and pressure resistance of up to 20 bar. The pilot's bezel make these watches perfect, all-purpose instruments. The stainless steel pilot's bezel with minute ratcheting can be rotated on both sides and features a special mechanical system developed by Sinn to protect against loss. Like the case material, the base of the bezel is tempered with TEGIMENT Technology. The labelling is silver on an inset, black anodised aluminium ring to ensure optimal scale readability. A luminous triangle serves as the 0 / 60 minute mark. The rotating pilot's bezel can be turned in both directions and clicks firmly and audibly into place at minute intervals.

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.

- Valjoux 7750
- Remontage automatique
- 25 rubis
- 28,800 A/h
- Fonction stop sur les secondes
- Protection contre les champs magnétiques selon la norme DIN 8309

Boîte

- Boîte en acier inoxydable, noire
- Verre saphir, traitée antireflet sur les deux faces
- Fond de la boîte vissé, sans nickel
- Couronne vissable
- Conforme aux exigences techniques de la norme DIN 8310 (étanchéité à l'eau)
- Étanchéité jusqu'à 20 bars
- Résistance aux basses pressions

Fonctions

- Heure, minute
- Affichage sur 12 heures avec deux fuseaux horaires
- Affichage de la date
- Chronographe
- Lunette tournante bidirectionnelle avec minuterie et repère luminescent

SINN SPEZIALUHREN GMBH

Technologies SINN

- Boîte à Revêtement Anti-écaillage Noir, traité TEGIMENT
- Lunette tournante captive spéciale
- Technique de Déshumidification Ar ? résistance à la condensation et fiabilité
- Plage de température de service de -45 °C à +80°C
- Protection contre les champs magnétiques jusqu'à 80 000 A/m
- Couronne avec système D3

Dimensions et poids

- Diamètre de la boîte: 43 mm
- Largeur du bracelet entre les cornes: 22 mm
- Hauteur de la boîte: 15 mm
- Poids sans bracelet: 111 gramme

Cadran et aiguilles

- Cadran noir mat
- Chiffre "12" et index revêtus d'un enduit luminescent
- Aiguilles des heures et des minutes revêtues d'un enduit luminescent

SINN SPEZIALUHREN GMBH