

103 Ti TESTAF

The traditional pilot chronograph.

- Testée et certifiée conformément à la norme TESTAF (Technischer Standard Fliegeruhren) par l'université d'Aix-la-Chapelle
- Boîte en titane, microbillé
- Technique de Déshumidification Ar ? résistance à la condensation et fiabilité
- Plage de température de service de -45°C à $+80^{\circ}\text{C}$
- Lunette tournante captive avec minuterie
- Verre saphir
- Fond transparent, verre saphir
- Étanchéité jusqu'à 20 bars
- Résistance aux basses pressions
-



What is it that represents a professional pilot watch? Which in-flight needs of the pilot must it meet? Which features are essential? The 103 Ti TESTAF provides the answers to these questions. This is because it was tested and certified by Aachen University of Applied Sciences in accordance with the technical standard for pilot watches (Technischer Standard Fliegeruhren, TESTAF). This is documented by a certificate and the TESTAF quality seal on the dial. TESTAF guarantees that the 103 Ti TESTAF fulfil all requirements of time measurement during flight operations, both under visual flight rules (VFR) and instrument flight rules (IFR), and that it is suitable for professional use as a pilot watch. In this sense, the 103 Ti TESTAF serves as an additional safety system for planning and carrying out necessary flight manoeuvres using a pilot watch. This means, for example, that the 103 Ti TESTAF ensures the elapsed times (second stop and minute stop) are perfectly readable, even at night. It thus fulfils an essential condition for IFR certification. The 103 Ti TESTAF safety concept is rounded off with SINN technologies such as Ar-Dehumidifying Technology for increased reliability and freedom from fogging, as well as functional reliability in a temperature range of -45°C to $+80^{\circ}\text{C}$. The pilot's bezel with minute ratcheting has a captive connection to the case. Aachen University of Applied Sciences provides detailed information about TESTAF at www.testaf.org.

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
- Résistance aux impacts selon la norme DIN ISO 1413
- Protection contre les champs magnétiques selon la norme DIN 8309

Boîte

- Boîte en titane, microbillé
- Verre saphir, traitée antireflet sur les deux faces
- Fond transparent, verre saphir, traitée antireflet sur l'intérieur
- Fond de la boîte vissé
- 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, petite seconde
- Affichage de la date
- Affichage du jour et de la date
- Chronographe
- Lunette tournante bidirectionnelle avec minuterie et repère luminescent

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

Technologies SINN

- Technique de Déshumidification Ar ? résistance à la condensation et fiabilité
- Plage de température de service de -45°C à 80°C
- Lunette tournante captive spéciale

Dimensions et poids

- Diamètre de la boîte: 41 mm
- Largeur du bracelet entre les cornes: 20 mm
- Hauteur de la boîte: 17 mm
- Poids sans bracelet: 69 gramme

Cadran et aiguilles

- Cadran noir mat
- Chiffres, index, aiguilles des heures et des minutes revêtues d'un enduit luminescent
- Aiguilles des minutes et des secondes du chronographe revêtues d'un enduit luminescent
- Index de la minute centrales revêtues d'un enduit luminescent

Garantie

- leer ans

SINN SPEZIALUHREN GMBH