

EZM 12

Le compteur de mission 12 : conçus pour les secours aériens.

- Gagnant du « Excellent Product Design 2020 » au German Design Award
- Gagnant du Red Dot Product Design Award 2019
- Boîte en acier inoxydable, microbillé
- Boîte traitée TEGIMENT pour une résistance extrême aux éraflures
- Lunette de plongée avec revêtement anti-éraflure noir, traité TEGIMENT
- Bracelet en silicone montable sans outil
- Technique de Déshumidification Ar ? résistance à la condensation et fiabilité
- Protection contre les champs magnétiques jusqu'à 100mT (=80 000 A/m)
- Lunette de comptage interne tournant dans le sens normal pour un relevé rapide des « Platinum Ten Minutes » et de la « Golden Hour »
- Lunette de compte à rebours externe
- PulsRotor avec échelle PulsRotor pour déterminer la fréquence cardiaque
- Verre saphir
- Fond de boîte sans nickel, non traité TEGIMENT
- Plage de température de service de -45 °C à +80 °C
- Étanchéité et résistance à la pression jusqu'à 20 bars
- Résistance aux basses pressions



L'EZM 12 séduit par la clarté de ses affichages prévus pour les interventions des secours : PulsRotor, lunette de comptage interne en sens normal et lunette de compte à rebours externe. Particularité : Tant la montre que le système de son bracelet se nettoient très facilement avec différents désinfectants. Le bracelet en silicone peut en outre se retirer sans outil. La lunette tournante se démonte à l'aide d'un tournevis intégré au couteau de poche fourni.

SINN SPEZIALUHREN GMBH

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.

- ETA 2836-2
- 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, microbillé
- Verre saphir, traitée antireflet sur les deux faces
- Fond de la boîte vissé, sans nickel
- Conforme aux exigences techniques de la norme DIN 8310 (étanchéité à l'eau)
- Étanchéité et résistance à la pression jusqu'à 20 bars
- Résistance aux basses pressions

Fonctions

- Heure, minute, seconde
- PulsRotor avec échelle PulsRotor pour déterminer la fréquence cardiaque
- Affichage de la date
- Affichage du jour et de la date
- Lunette de comptage interne tournant dans le sens normal pour un relevé rapide des « Platinum Ten Minutes » et de la « Golden Hour »
- Lunette de compte à rebours externe avec repère luminescent

SINN SPEZIALUHREN GMBH

Technologies SINN

- Boîte traitée TEGIMENT pour une résistance extrême aux éraflures
- Lunette de plongée avec Revêtement Anti-éraflure Noir, traité TEGIMENT
- 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 100mT (=80 000 A/m)
- Bracelet en silicone montable sans outil

Dimensions et poids

- Diamètre de la boîte: 44 mm
- Largeur du bracelet entre les cornes: 22 mm
- Hauteur de la boîte: 14 mm
- Poids sans bracelet: 122 gramme

Cadran et aiguilles

- Cadran noir mat
- Index revêtus d'un enduit luminescent
- Aiguilles des heures et des minutes revêtues d'un enduit luminescent

Garantie

- 3 ans

Prix

avec bracelet en cuir à partir de 3.590,00 €

avec bracelet silicone à partir de 3.590,00 €

TVA comprise

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