

EZM 2

The mission timer for special units.

- Boîte en titane, microbillé
- Minute centrale avec graduation 60 minutes
- Technique de Déshumidification Ar ? résistance à la condensation et fiabilité
- Plage de température de service de -20°C à $+70^{\circ}\text{C}$
- Verre saphir
- Case back made of titanium, Nickel-free
- Crown on the left side of the case to prevent pressure on the back of the hand
- Lunette tournante avec minuterie
- Conception EZM pour une meilleure lisibilité
- Pressure-resistant to 30 bar
- Résistance aux basses pressions



SINN SPEZIALUHREN GMBH

Technique

Quartzwerk

- Lemania 5100
- Remontage automatique
- 17 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
- Case back made of titanium, sans nickel
- Verre saphir
- Fond de la boîte vissé
- Conforme aux exigences techniques de la norme DIN 8310 (étanchéité à l'eau)
- Pressure-resistant up to 30 bar
- Résistance aux basses pressions

Fonctions

- Heure, minute, seconde
- Affichage de la date
- Minute centrale du chronographe avec graduation 60 minutes
- Lunette tournante bidirectionnelle avec repère luminescent

Technologies SINN

- Technique de Déshumidification Ar ? résistance à la condensation et fiabilité
- Plage de température de service de -20°C à +70°C

SINN SPEZIALUHREN GMBH

Dimensions et poids

- Diamètre de la boîte: 40 mm
- Largeur du bracelet entre les cornes: 20 mm
- Hauteur de la boîte: 16 mm
- Poids sans bracelet: 61 gramme

Cadran et aiguilles

- Conception EZM pour une meilleure lisibilité

SINN SPEZIALUHREN GMBH