

434 St GG B

La montre pour dame de caractère avec technologie [Q] et cadran bleu.



- Lunette d'agrément en or jaune 18 ct
- Élégante boîte classique en acier inoxydable
- Cadran bleu galvanisé avec décor rayons de soleil
- Protection contre les impulsions électromagnétiques du mouvement à quartz
- Appliques posées à la main
- Mouvement quartz de haute précision à régulation thermique
- Glace saphir
- Étanchéité et résistance à la pression jusqu'à 10 bars
- Résistance aux basses pressions

Une fonctionnalité sans faille et un sentiment de sécurité au poignet : notre modèle 434 St GG B combine merveilleusement ces deux aspects.

Nous avons en effet réduit le rayonnement électromagnétique de son mouvement, comme en témoigne le signe [Q] sur le cadran. Il est également doté d'un mouvement quartz de haute précision à régulation thermique. En outre, la montre est résistante à la pression jusqu'à 10 bars, aux basses pressions et étanche à l'eau.

Ne manquez pas de découvrir les qualités extraordinaires de notre modèle 434 St GG B, qui marie avec brio une esthétique intemporelle et une précision extrême. Sa particularité visuelle réside dans son cadran bleu, également rehaussé d'un décor soleil. Enchâssé dans une élégante boîte en acier inoxydable, il est surmonté d'une glace en verre saphir.

L'élégante lunette décorative en or jaune 18 carats suscite un sentiment d'exclusivité inédit. Les appliques des heures, posées à la main, sont d'une élégance discrète et donnent avec style l'aspect d'une montre classique pour dame.

Technique

Mouvement à quartz

- ETA E64.101
- Mouvement quartz de haute précision à régulation thermique
- 8 rubis
- Fonction stop sur les secondes
- Protection contre les champs magnétiques selon la norme DIN 8309

Boîte

- Boîte en acier inoxydable, poli
- Lunette décorative en or jaune 18 carats
- 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 10 bars
- Résistance aux basses pressions

Fonctions

- Heure, minute, seconde

Technologies SINN

- Technologie [Q]

Dimensions et poids

- Diamètre de la boîte: 34 mm
- Largeur du bracelet entre les cornes: 18 mm
- Hauteur de la boîte: 8 mm
- Poids sans bracelet: 34 gramme

Cadran et aiguilles

- Cadran bleu galvanisé avec décor rayons de soleil
- Appliqués rhodiés posées à la main
- Aiguilles des heures et des minutes revêtues d'un enduit luminescent
- Index des heures appliqués et revêtus d'un enduit luminescent

Garantie

- 2 ans