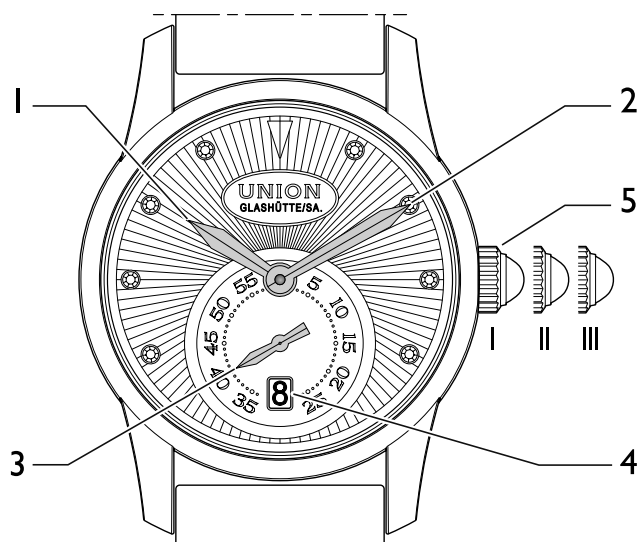


# U-2895-2

## Mode d'emploi



### Caractéristiques techniques

- Mouvement mécanique U 2895-2 avec remontage automatique et petite seconde
- Nombre de rubis: 27
- 28'800 alternances/heure
- Réserve de marche: 42 heures environ

### Affichage / Fonctions

- I Aiguille des heures
- 2 Aiguille des minutes
- 3 Aiguille petite seconde
- 4 Date
- 5 Couronne à 3 positions
  - I Position de repos et de remontage
  - II Position de correction rapide de la date
  - III Position de réglage de l'heure avec stop seconde et changement de la date à minuit

## FÉLICITATIONS

Nous vous félicitons d'avoir choisi une montre de marque UNION GLASHÜTTE/SA.®, marque allemande parmi les plus réputées et les plus riches en traditions.

Cette montre au design exceptionnel, incontestablement séduisante, présente également une qualité de conception supérieure. Utilisant uniquement des matériaux et des composants de la plus haute valeur, votre montre UNION GLASHÜTTE/SA.® est protégée contre les chocs, les variations de température, l'eau et la poussière.

Dotée d'une glace saphir avec revêtement antireflet des deux côtés, elle est animée par un mouvement mécanique U 2895-2 avec remontage automatique et petite seconde.

Pour garantir son fonctionnement parfait et précis durant de longues années, nous vous recommandons de suivre attentivement les conseils donnés dans ce mode d'emploi.

Nous vous souhaitons beaucoup de plaisir avec votre montre UNION GLASHÜTTE/SA.®!

## UTILISATION

### Remontage

Couronne en position **I**, non tirée

Un remontage manuel est nécessaire si vous n'avez pas porté votre montre durant une longue période. Pour la remettre en marche, il suffit de tourner la couronne de quelques tours (en avant), ou de donner à votre montre quelques balancements latéraux. Pour que votre montre retrouve sa réserve de marche de 42 heures, environ 65 tours de couronne (en avant) sont nécessaires.

Lorsque vous portez votre montre, le dispositif automatique la remonte à chaque mouvement de votre poignet.

#### Remarques

La précision peut être influencée par les conditions de porter. Il n'y a pas de butée en fin de remontage.

### Mise à l'heure

Couronne en position **III**, tirée

Tirez la couronne en position **III** avec précaution; l'aiguille des secondes (**3**) s'arrête. Tournez la couronne en avant ou en arrière jusqu'à l'heure souhaitée puis repoussez-la en position de repos **I**.

Lorsque l'aiguille des heures passe sur la position 12 heures, vous pouvez voir si elle indique minuit (la date change) ou midi (la date ne change pas).

#### Conseil pour synchroniser votre montre

Pour synchroniser l'aiguille des secondes (**3**) avec un signal horaire officiel (radio/TV/Internet), tirez la couronne en position **III**; l'aiguille des secondes s'arrête. Au top sonore, repoussez la couronne en position de repos **I**.

## Correction rapide de de la date

Couronne en position **II**, intermédiaire

Tirez la couronne en position **II**, tournez-la en arrière jusqu'à l'affichage de la date souhaitée puis repoussez-la en position de repos **I**. Durant cette manipulation, votre montre continue à fonctionner et ne nécessite pas de remise à l'heure. Une remise à la date manuelle est nécessaire après les mois de moins de 31 jours.

## SOINS ET ENTRETIEN

Nous vous conseillons de nettoyer régulièrement votre montre (sauf le bracelet cuir) avec un chiffon doux et de l'eau savonneuse tiède. Après une baignade dans de l'eau salée, rincez votre montre à l'eau douce et laissez-la sécher complètement.

Évitez de la laisser dans des endroits exposés à de fortes variations de température ou d'humidité, au soleil ou à des champs magnétiques intenses.

Nous vous recommandons de faire contrôler votre montre tous les 3 à 4 ans par votre revendeur ou agent agréé. Pour bénéficier d'un service d'entretien irréprochable et que la garantie reste valable, adressez-vous toujours à un revendeur ou un agent agréé.

### Précautions concernant l'étanchéité

Votre montre est étanche, mais à la suite d'un choc, elle peut perdre son étanchéité sans que vous vous en rendiez compte. L'étanchéité doit être vérifiée lors de son contrôle périodique.

#### Important

**En cas de panne de votre montre, ne la confiez qu'à un revendeur ou un agent agréé (voir la garantie).**