

## Mode d'emploi «The Original»

Nous vous félicitons d'avoir porté votre choix sur cette montre Rado et vous remercions de votre confiance. Par les instructions suivantes, nous aimerions vous aider à utiliser correctement votre nouvelle montre.

### Classic

Le modèle choisi se distingue par les caractéristiques suivantes: étanche jusqu'à 100 mètres, muni d'un mouvement automatique avec indication de la date, d'une lunette inrayable en métal dur ainsi que d'un fond de boîte d'une couronne vissées.

#### **Explications du schéma à l'intérieur de la couverture:**

- (A) Couronne
- (B) Aiguille des minutes
- (C) Aiguille des heures
- (D) Aiguille des secondes
- (E) Indication de la date

#### **Réglage de l'heure et de la date**

Position de la couronne (A) (voir schéma):

- 0 = Position normale (avec couronne vissée dans le boîtier pour le maintien de l'étanchéité)
- 1 = Remontage manuel de la montre (couronne dévissée)
- 2 = Correction de la date
- 3 = Mise à l'heure

#### Remontage manuel de la montre

Une montre automatique Rado entièrement remontée possède une réserve de marche d'au moins 36 heures. Si la montre s'est arrêtée (p. ex. si elle n'a pas été portée depuis longtemps ou seulement lors d'activités restreintes), elle doit être remontée manuellement.

Débloquer la couronne vissée (A) en la tournant dans le sens contraire des aiguilles d'une montre.

Donner quelques rotations à la couronne dans le sens des aiguilles d'une montre. Revisser ensuite la couronne en pressant et tournant simultanément dans le sens des aiguilles d'une montre.

### Mise à l'heure

Débloquer la couronne vissée (A) en la tournant dans le sens contraire des aiguilles d'une montre.

Tirer la couronne en position 3. L'aiguille des secondes s'arrête.

La mise à l'heure exacte peut être effectuée par rotation de la couronne.

Repousser ensuite la couronne en position 1 et la revisser en pressant et tournant simultanément dans le sens des aiguilles d'une montre. La montre se remet en marche.

### Réglage de la date

Débloquer la couronne vissée (A) en la tournant dans le sens contraire des aiguilles d'une montre.

Tirer la couronne en position 2. Régler la date par rotation de la couronne dans le sens des aiguilles de la montre. Repousser ensuite la couronne en position 1 et la revisser en pressant et tournant simultanément dans le sens des aiguilles d'une montre.

### **Remarques importantes**

Pour garantir l'étanchéité de la montre, les points suivants doivent être impérativement observés: après chaque manipulation, repousser complètement la couronne (A) par pression et rotation simultanée dans le sens des aiguilles d'une montre.

### **Conseils d'entretien**

Afin de garantir son étanchéité, nous vous conseillons de faire contrôler votre montre chaque année par votre concessionnaire Rado.

Lavez votre montre régulièrement à l'eau tiède avec du savon doux.