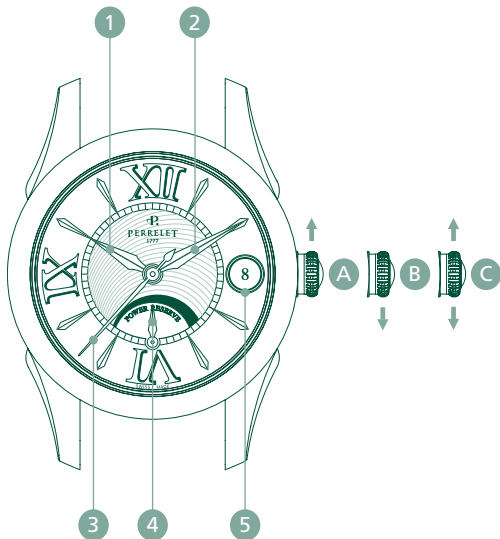
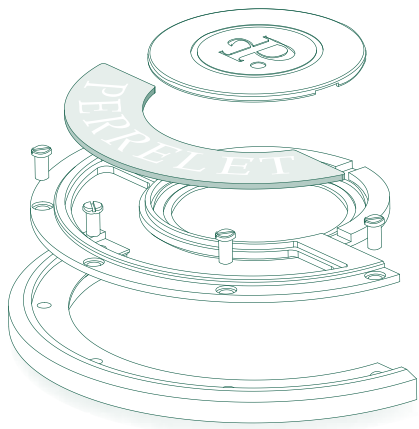


RÉF. A2004



CAL. P-1020



Vue éclatée de l'assemblage du rotor exclusif Perrelet

LA 3 AIGUILLES, DATE ET RÉSERVE DE MARCHE DE PERRELET, CALIBRE P-1020

Véritables bijoux mécaniques, les montres Perrelet dédiées aux femmes n'en demeurent pas moins de sublimes accessoires à la fois utiles et fonctionnels.

Signature de la qualité et de la précision des mouvements Perrelet, le rotor au design exclusif – serti d'un verre au travers duquel l'œil découvre la finesse de finition du mouvement et la beauté du décor Perrelet – équipe votre nouveau garde-temps. Ce concept de décoration de la masse oscillante a été mis au point par les artisans horlogers et les créateurs de Perrelet pour rendre hommage à la fabuleuse invention d'Abraham-Louis Perrelet, le mouvement à remontage automatique (vers 1770). Ce système permet à la montre de fonctionner grâce à la simple énergie produite par les mouvements du porteur.

Votre nouvelle montre, équipée du calibre Perrelet P-1020, a été créée de façon à vous offrir une qualité de lisibilité optimale. La simplicité des indications (heure, minute, grande seconde centrales, réserve de marche et date) met en avant toutes les qualités et les particularités de la collection Perrelet. Chaque détail de cette pièce a été pensé pour satisfaire aux besoins des clientes les plus exigeantes. Subtil mélange de douceur et de finesse, votre nouveau garde-temps sera d'un confort inégalable au porter.

Mariés aux cuirs les plus fins ou au bracelet acier d'une douceur inimitable, les cadrans apportent une qualité de lecture parfaite tout en jouant avec les reflets propres à la matière noble et naturelle de la nacre véritable.

DONNÉES TECHNIQUES DU MOUVEMENT

- Epaisseur du mouvement de base, masse oscillante comprise: 5.65 mm
- Diamètre d'encagement: 25.60 mm
- Diamètre total du mouvement: 26.20 mm
- Alternances/heure: 28'800 (4Hz)
- Empierrage: 24 rubis
- Autonomie de fonctionnement du mouvement en armage maximum: supérieure à 42 heures
- Remontage automatique avec masse oscillante montée sur roulement à billes
- Système antichoc sur le balancier: Incabloc
- Dispositif de réglage fin

DESCRIPTION DE LA MONTRE

Indications fournies par la montre

- heures
- minutes
- secondes
- réserve de marche à 6 h
- date à 3 h

Indications selon schéma

- 1 Aiguille des heures
- 2 Aiguille des minutes
- 3 Aiguille des secondes
- 4 Aiguille de l'indicateur de la réserve de marche
- 5 Guichet de date

Votre montre est équipée d'une couronne à 3 positions:

- A Couronne en position de remontage manuel du mouvement (position au porter)
- B Couronne en position de correction rapide de la date
- C Couronne en position de mise à l'heure



FONCTIONS DE BASE

Mise à l'heure de la montre

Tirer la couronne en position C. La mise à l'heure peut alors s'effectuer sans risque en tournant la couronne vers l'avant ou vers l'arrière.

Correction rapide de la date

Tirer la couronne en position B. La correction de la date peut alors s'effectuer en tournant la couronne vers l'arrière.

Remontage de la montre

En cas d'arrêt de la montre, quelques tours de couronne (en position A) suffisent pour la mettre en marche. Ensuite, son remontage est assuré par les simples mouvements de l'utilisatrice.

