

élégante

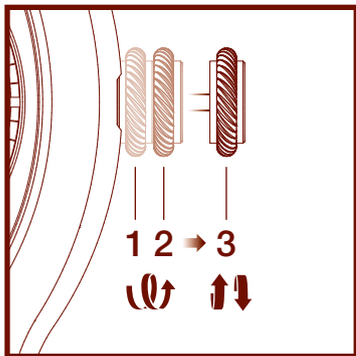
Utilisation

Mise à l'heure_

- Dévisser la couronne dans le sens anti-horaire de la position **1** à la position **2** jusqu'au clic.
- Tirer la couronne de la position **2** à la position **3**.
- Régler l'heure dans le sens horaire ou anti-horaire.
- Pousser la couronne de la position **3** à **2**, pousser et visser la couronne dans le sens horaire pour revenir à la position **1**.

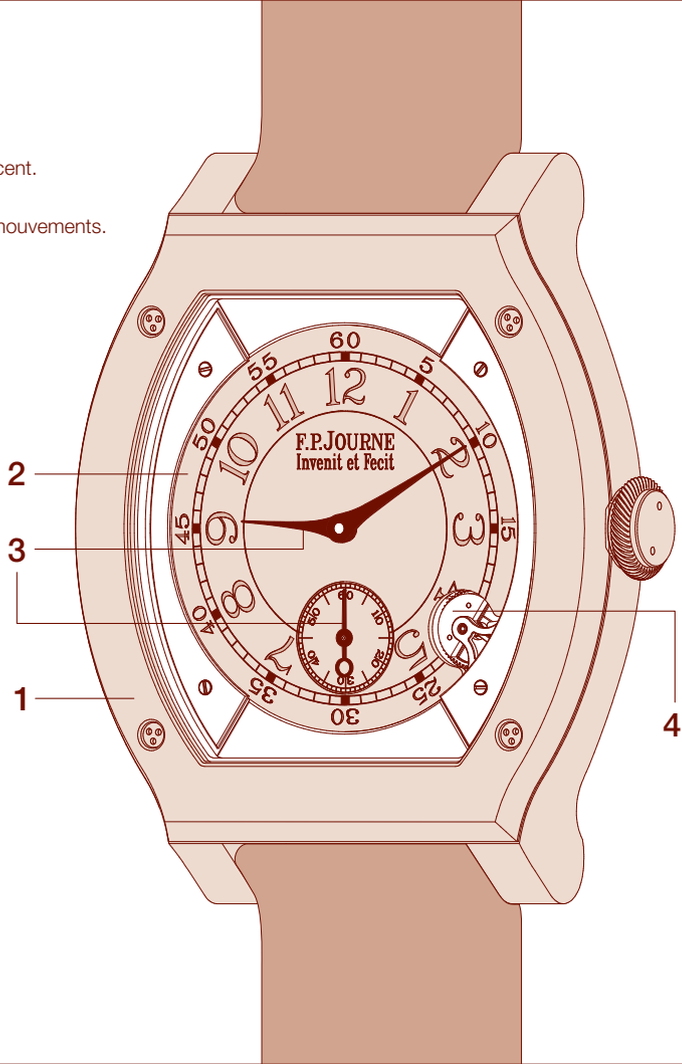
Important:

La position **1** (couronne vissée) assure la pleine fonctionnalité et l'étanchéité (3 atm) de votre montre.



Titane_ 48 mm

- 1 Boîte en Titane.
- 2 Cadran intérieur luminescent.
- 3 Aiguilles en Acier bleui.
- 4 Masselotte, capteur de mouvements.

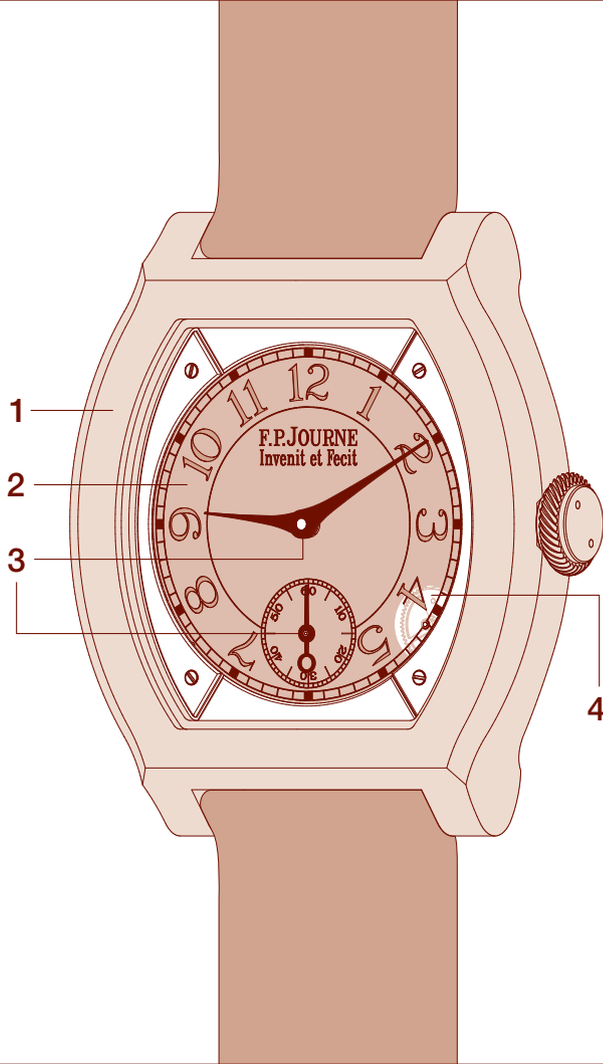


Platine_ 40 mm

- 1 Boîte en Platine.
- 2 Cadran saphir blanc.
- 3 Aiguilles en Acier bleui.
- 4 Masselotte, capteur de mouvements.

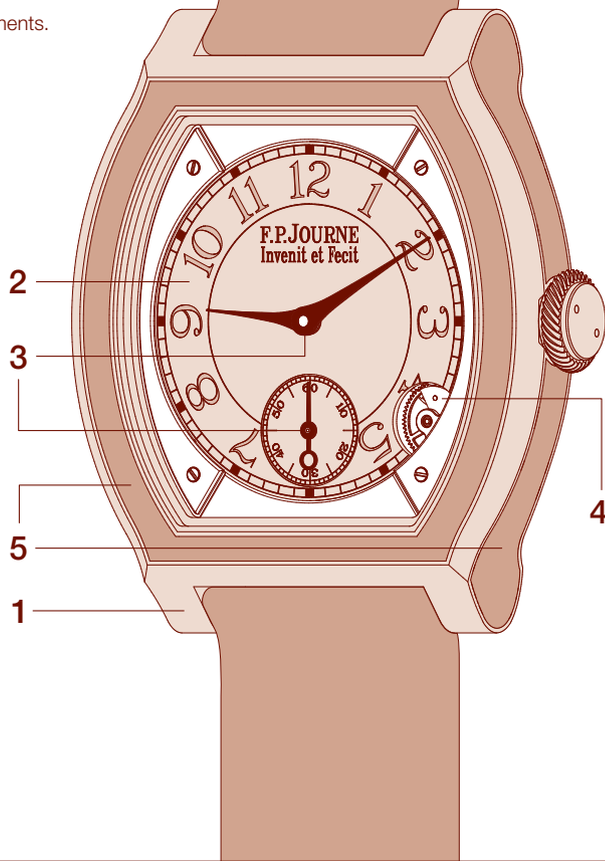
Or rouge_ 40 mm

- 1 Boîte en Or rouge.
- 2 Cadran saphir noir.
- 3 Aiguilles en Acier doré 5N.
- 4 Masselotte, capteur de mouvements.



Titane_ 40 mm

- 1 Boîte en Titane.
- 2 Cadran intérieur luminescent.
- 3 Aiguilles en Acier bleui.
- 4 Masselotte, capteur de mouvements.
- 5 Inserts cloisonnés.

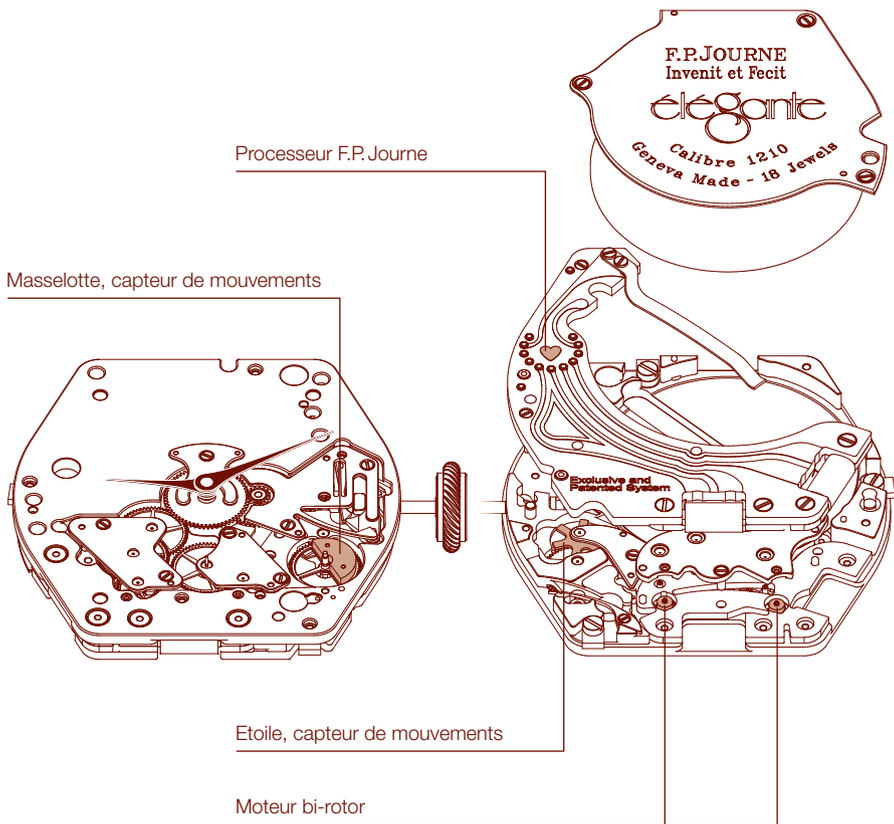


Caractéristiques

Fonction mise en veille_

Votre montre se met en veille après 30 minutes lorsqu'elle n'est pas portée (les mécanismes intérieurs s'arrêtent pour économiser l'énergie et rallonger la durée de vie de la batterie). Les aiguilles cessent de tourner et l'heure indiquée sur le cadran se fige.

Votre montre se remet rapidement à l'heure exacte lorsqu'elle est en mouvement. La remise à l'heure est déclenchée par le détecteur de mouvement de la montre qui réveille les mécanismes pour indiquer à nouveau l'heure actuelle.



Spécifications

Mouvement_	Calibre 1210 Electro-mécanique. Moteur bi-rotor, breveté. Processeur spécifique développé pour F.P. Journe. Fréquence Quartz: 32'768 Hz
Dimensions du mouvement_	Dimension totale: 28.5 x 28.3 mm Dimension encadrement: 27.9 x 27.7 mm Hauteur totale: 3.13 mm Hauteur axe de tige mise à l'heure: 1.10 mm Diamètre filetage de tige mise à l'heure: S0.90 mm
Particularités_	Mise en veille après 30 minutes d'immobilité. Réveil et mise à l'heure automatique à la reprise de la montre. Masselotte de détection mouvement visible coté cadran. Tige de mise à l'heure à 2 positions.
Caractéristique principales_	Correction de l'heure en position 2. Stop seconde en position mise à l'heure (couronne tirée).
Autonomie du système horaire_	Utilisation quotidienne: 8 à 10 ans En veille: 18 ans
Affichage_	Heures, minutes au centre. Petite seconde à 6h00.
Décoration_	Mouvement doré 4N. Pont de batterie gravé et décoré «Côtes de Genève». Têtes de vis polies, tour et fente anglés. Goupilles à bouts bombés polis.

Habillage_**Version Titane - 48 mm**

Boîte Titane

Aiguilles en Acier bleui

Cadran intérieur luminescent

Cadran extérieur à appliques vissées

Version Platine - 40 mm

Boîte Platine sertie: 54 diamants VVS F/G pour 0.62 carat

Aiguilles en Acier bleui

Cadran intérieur saphir

Cadran extérieur à appliques vissées

Disponible en version haute joaillerie

Version Or rouge - 40 mm

Boîte Or rouge sertie: 38 diamants VVS F/G pour 0.50 carat

Aiguilles en Acier doré 5N

Cadran intérieur saphir

Cadran extérieur à appliques vissées

Disponible en version haute joaillerie

Version Titane - 40 mm

Boîte Titane sertie avec inserts cloisonnés: 38 diamants VVS F/G pour 0.50 carat

Aiguilles en Acier bleui

Cadran intérieur luminescent

Cadran extérieur à appliques vissées

Bracelet_

Caoutchouc bleu nuit pour boîte Titane 48 mm

Caoutchouc, 6 déclinaisons de couleurs pour boîte Titane 40 mm:

blanc, rose, bleu ciel, chocolat, bleu nuit ou vert kaki

Caoutchouc chocolat pour boîte Or rouge

Caoutchouc bleu nuit pour boîte Platine

Boîte_

40 mm



48 mm

Dimension boîte:

(Tortue plate) 48 x 40 mm / 40 x 35 mm

Epaisseur totale boîte:

48 mm 7.95 mm / **40 mm** 7.35 mm

Nombre de pièces_

Nombre de pierres:

17

Mouvement:

132

Avec boîte et bracelet:

164

Entretien_

Pour nettoyer le bracelet caoutchouc, un simple lavage à l'eau savonneuse suffit.
Ne pas gratter. Ce bracelet caoutchouc résiste aux UV.

Garantie_

Votre montre **F.P.Journe - Invenit et Fecit** bénéficie d'une garantie contre tout défaut de fabrication pendant une période de **5 ans** à compter de la date d'achat inscrite sur la carte de garantie ou le certificat. La garantie n'est applicable que sur présentation de l'original de la carte ou du certificat dûment complété par le vendeur agréé (numéro de série, date d'achat, timbre du vendeur). En sont exclues, l'usure normale ainsi que les dégradations résultant d'une utilisation anormale de la montre, d'accidents ou d'altérations.