



élégante
by F.P.JOURNE



élégante by F.P.Journe 12 rangs de diamants avec bracelets sertis

L'alliance d'un concept horloger innovant et de la joaillerie

F.P.Journe présente l'élégante 12 rangs de diamants, sur boîtier 40 mm, avec de nouveaux bracelets sertis. Imaginées pour la clientèle féminine, ces nouvelles versions traduisent le savoir-faire de la Manufacture, qui conjugue ici innovation horlogère et raffinement joaillier.

Les 12 maillons, en Titane ou Titalyt®, se parent de 382 diamants brillants pour un total de 3.23 ct. Complétés par une seconde partie en caoutchouc interchangeable, ces nouveaux bracelets épousent parfaitement le poignet, offrant confort et légèreté. Pour varier les styles selon les envies, ils sont déclinés en 8 couleurs - blanc, jaune, orange, bordeaux, rose poudré, gris, noir et bleu nuit - et peuvent accompagner tous les modèles élégante 40 mm.

Plusieurs éléments composent le visage de la montre : un cadran en saphir, blanc pour la version Titane, noir pour la version Titalyt®, et des appliques en Acier vissées. Pour parfaire cette collection féminine, F.P.journe a choisi son boîtier de forme Tortue Plate®, modèle déposé.

L'élégante by F.P.Journe est un concept horloger innovant qui concilie tradition et technologies modernes. 8 ans de recherches ont été nécessaires à son aboutissement. François-Paul Journe déclare: *“J'ai fait cette montre car cela fait 20 ans que les femmes me demandent une montre pour elles; une montre différente et dédiée au confort d'utilisation, qui soit adaptée à leurs besoins et leurs désirs. J'ai donc réfléchi à une montre spécifique qui leur serait destinée, avec une très longue durée de vie. L'élégante offre le seul mouvement électromécanique conçu avec une vraie vision du luxe.”*

Toutes les pièces mécaniques du mouvement sont manufacturées dans les ateliers F.P.Journe selon ses critères d'excellence. La partie électronique est réalisée en Suisse, avec un microprocesseur spécifiquement développé pour cette montre.

Grâce à ce mouvement électromécanique, l'élégante offre plus de 8 ans d'autonomie au porter pour un confort d'utilisation exceptionnel. Après 35 minutes d'immobilité, elle se met en veille; les aiguilles se figent afin de préserver son énergie. Durant son sommeil, le microprocesseur continue à comptabiliser le temps. Lorsque le détecteur de mouvement visible sur le cadran à 4h30 s'anime, elle se remet automatiquement à l'heure exacte par le plus court chemin, en sens horaire ou antihoraire. L'élégante by F.P.Journe a le pouvoir d'arrêter le temps et de le redémarrer, le rêve absolu de tout horloger...



élégante_ Réf. ELT
Calibre 1210

Indications heures et minutes au centre, petite seconde.

Boîtier forme Tortue Plate® en Titane poli serti de 222 diamants brillants
VS1 F/G ~ 1.56 carats, couronne vissée, étanchéité 3 atm.

Cadran saphir blanc. **Aiguilles** Acier bleui.

Mouvement électromécanique **Autonomie du système horaire** plus de 8 ans
en utilisation quotidienne, 18 ans en mode veille.

Bracelet en Titane avec 12 maillons serts de 382 diamants brillants
VS1 F/G ~ 3.23 et caoutchouc.
Caoutchouc disponible en 8 couleurs.

élégante_ Réf. ELT
Calibre 1210

Indications heures et minutes au centre, petite seconde.

Boîtier forme Tortue Plate® en Titane avec traitement Titalyt®,
serti de 222 diamants brillants VS1 F/G ~ 1.56 carats,
couronne vissée, étanchéité 3 atm.

Cadran saphir noir. **Aiguilles** Acier rhodié.

Mouvement électromécanique. **Autonomie du système horaire** plus de 8 ans
en utilisation quotidienne, 18 ans en mode veille.

Bracelet en Titane avec traitement Titalyt® et 12 maillons sertis de
382 diamants brillants VS1 F/G ~ 3.23 et caoutchouc.
Caoutchouc disponible en 8 couleurs.





Spécifications techniques

Mouvement_ Calibre 1210 Électromécanique Moteur bi-rotor, breveté Processeur dédié, à fonctions spécifiques et faible consommation Fréquence Quartz: 32'768 Hz	
Dimensions du mouvement_ Dimensions totale: 28.5 x 28.3 mm Dimension encageage: 27.9 x 27.7 mm Hauteur totale: 3.13 mm Hauteur axe de tige: 1.10 mm Diamètre filetage tige de mise à l'heure: S 0.90 mm	
Particularités_ Mise en veille après 35 minutes d'immobilité Réveil et mise à l'heure automatique à la reprise de la montre Masselotte de détection de mouvement visible côté cadran Tige de mise à l'heure à 2 positions	
Caractéristiques principales_ Correction de l'heure en position 2 de la tige de mise à l'heure Stop seconde en position mise à l'heure (couronne tirée)	
Autonomie de système horaire_ Utilisation quotidienne: 8 à 10 ans En mode veille: 18 ans	

Affichage_ Heures et minutes au centre Petite seconde à 6h00	
Cadran_ Cadran intérieur en saphir blanc ou noir Cadran extérieur à appliques en Acier vissées	
Décoration_ Mouvement doré rose 4N Pont de pile gravé, décoré Côtes de Genève Têtes de vis polies, tour et fente anglés Goupillage à bouts bombés polis	
Nombre de pièces_ Rubis: Mouvement sans cadran:	 18 132
Boîte_ Tortue Plate® en Titane ou en Titalyt®: 40.0 x 35.0 mm Épaisseur totale: 7.35 mm Sertie de 222 diamants brillants VS1 F/G ~ 1.56 carats Fond saphir transparent Étanche à 30 m, couronne vissée	
Bracelet_ Bi-matière, Titane ou Titalyt® et caoutchouc Serti de 382 diamants brillants VS1 F/G ~ 3.23 carats Caoutchouc disponible en blanc, jaune, orange, bordeaux, rose poudré, gris, noir et bleu nuit	

F.P. Journe - Invenit et Fecit

17, rue de l'Arquebuse 1204 Genève Suisse T +41 22 322 09 09

Presse: press@fpjourne.com T +41 22 322 09 02

fpjourne.com

