

Lancement 29 mai 2009 à Tokyo

OCTA PERPÉTUELLE

La collection OCTA dévoile le Calendrier Perpétuel Montre anniversaire F.P.Journe en édition Limitée de 99 pièces

En 2001, F.P.Journe présente la collection OCTA - composée de montres bracelets mécaniques à remontage automatique avec une réserve de marche exceptionnelle de plus de 5 jours (120h) dont tous les modèles possèdent la même épaisseur, quelle que soit la complication. Un défi technique pour insérer toutes les complications de la collection OCTA dans le même espace.

La OCTA PERPÉTUELLE, 8^{ème} création de la collection porte ainsi parfaitement son nom et enrichi la collection du premier calibre à remontage automatique signé F.P. Journe – Invenit et Fecit. Nouveau défi réussi que celui d'y insérer cette fois un calendrier perpétuel, dans le même espace.

Pièce anniversaire, la nouvelle OCTA PERPÉTUELLE Titane célèbre l'implantation du réseau de Boutiques F.P.Journe à travers le monde, avec le 5^{ème} anniversaire de la première Boutique F.P.Journe à Tokyo.

Produite en série Limitée de 99 pièces, son boîtier exceptionnellement réalisé en titane pour cet anniversaire est habillé d'un cadran Ruthénium sur Or.

Le mouvement à remontage automatique est manufacturé en or rose 18 ct, comme celui de toutes les créations F.P.Journe –Invenit et Fecit. Il est construit sur le calibre exclusif 1300.3, avec indication rétrograde de la date, un guichet pour les jours, et un deuxième guichet pour les mois avec indication de l'année bissextile inscrite dans le mois de février. Le passage des mois de 28, 29, 30 et 31 jours se fait automatiquement avec reconnaissance de l'année bissextile (indiquée).

La OCTA PERPÉTUELLE arbore également le rotor exclusif F.P.Journe décentré qui remonte le mouvement dans une seule direction par un système de roulement à billes autoblocant. Les billes en céramiques permettent à celui-ci de bouger dans une direction et le bloque dans l'autre. Chaque infime mouvement est ainsi exploité au maximum pour un remontage optimisé de la montre.

Le poussoir sécurisé à 8h00 est destiné au passage manuel des mois lors du réglage initial. Ce poussoir exclut toute possibilité d'actionnement accidentel, permettant un usage sans outillage spécifique.

La OCTA PERPÉTUELLE a été présentée en Première

le 29 mai 2009 à la Boutique F.P.Journe de Tokyo

Elle sera ensuite présentée et disponible exclusivement dans les Boutiques F.P.Journe :

Paris – Genève – Tokyo – Hong Kong – Boca Raton New York - Beijing - (hiver 2009)

Montres Journe SA, 17 rue de l'Arquebuse, 1204 Genève – Suisse - Tél: + 41-22 322 09 09 – Presse Office: bmakhzani@fpjourne.com Tel: + 41 22 322 09 02

Fiche Technique - OCTA Perpétuelle

Mouvement : Calibre automatique FPJ 1300-3 en or rose 18 ct. (4N)
Calendrier perpétuel

Masse oscillante guillochée en or 22 ct. décentrée

Remontage automatique unidirectionnel

Tige de remontoir à 3 positions

Correction de la date et du mois dans un sens de rotation, du jour de l'autre sens en position 2 de la tige

de remontoir.

Correction des mois par poussoir sécurisé à 8 heures

Nombre de rubis: 41

Dimensions du mouvement: Diamètre total : 30.80 mm

Diamètre encageage : 30.40 mm Hauteur totale: 5.86 mm Hauteur axe de tige: 2.80 mm Diamètre filetage tige : S0.90mm

Affichage: Heures – Minutes décentrées / Petite Seconde à 4h30 /

Date Rétrograde / Jour à guichet / Mois à guichet / Année bissextile dans le guichet du mois de février :

1, 2, 3, et B la 4ème année bissextile

Décoration : Côtes de Genève circulaires sur les ponts en or 18 ct.

Platine perlée en or 18 ct.

Têtes de vis polies, fente anglée

Roues anglées, cerclées et moulurées diamant

Goupilles à bouts bombés polis

Echappement : Echappement 15 dents

Balancier: Balancier à 4 masselottes

Spiral plat Anachron microflammé

Porte piton mobile Sans raquette

Virolage laser Nivatronic

Piton GE goupillé

Fréquence: 21'600 Alt/h, 3 Hz

Inertie 10.10 mgcm2 Angle de levée : 52°

Amplitude: 0 h à plat: > 300°

24 h à plat : > 280°

Autonomie: 160+/- 12heures

Cadran : Or recouvert de Ruthénium

Heure et minutes, petite seconde en argent guilloché

Secteur de date en argent

Boîte: Titane

Diamètre 40 mm. Hauteur 10.6 mm

Nombre de pièces : Mouvement sans cadran 271

Montre avec boîte sur cuir 315

Vitesse de remontage : 274 tours (sens anti-horaire) par 24heures