

CVSTOS

THE TIME KEEPER

JETLINER II P-S AUTOMATIC

CVSTOS agrmente la ligne éponyme, avec la nouvelle JETLINER II P-S AUTOMATIC, et réinvente la plus ancienne des complications avec un nouveau calibre à Petite Seconde à 6heures. Ce nouveau calibre CVS-410 élaboré exclusivement pour ce modèle présente les spécificités chères à la marque et comporte quelques améliorations qui viennent doper l'efficacité et la performance du mouvement.

L'Efficacité

est garantie par un système magnétique totalement novateur, dit « d'anti-chevrottement ». Ce dernier est composé de 2 petits aimants permanents cylindriques, parfaitement positionnés entre 2 dents pour chaque saut induit par la roue d'échappement. Ce faisant, ce système garanti ainsi la fluidité de fonctionnement et enfin le bon positionnement de la roue de la petite seconde réalisée en acier polarisé. Ce qui en fait ainsi, un système exsangue de clinquants de friction et en finalité, lui confère un meilleur rendement.

La Performance

est garantie par un ressort de barillet plus long et plus fort, ce qui a pour conséquence d'améliorer la répartition du couple sur la courbe de réserve de marche.

L'augmentation de la force et de la longueur du ressort doit obligatoirement aller de pair avec l'organe de remontage, à savoir la masse oscillante pour garantir ainsi un remontage complet du ressort de barillet. La réserve de marche brute avoisine les 48heures, mais son efficacité est préservée durant 32 heures de la réserve de marche totale.

La masse oscillante est composée de deux matériaux hautement techniques que sont le Titane grade 5 & le THUNGSTEN88®. Ce mariage de matières élimine toutes vibrations dues aux masses non réparties sur le roulement à bille et procure une meilleure accélération de rotation, donc d'un remontage optimisé.

La Préciosité

Le Boitier de la montre, composé de 3 parties, permet de jouer avec une infinité de variante tant en matériaux qu'en couleurs. La fusion entre différentes couleurs de titane, de matière composite céramique et d'or

CVSTOS

THE TIME KEEPER

permet à ces montres de gagner en préciosité avec les parties latérales du boîtier en or rose 5N tout en gardant un faible poids avec l'utilisation de titane pour ses autres parties.

L'Élégance

Dès le début de la collection Jetliner, Cvstos a choisi de rendre hommage à l'univers du voyage et du glamour de l'aviation privée. C'est donc en toute logique que Cvstos se fixe les mêmes objectifs de l'industrie aéronautique: une quête obsessionnelle de la légèreté et de l'élégance.

Ce garde-temps se porte sur un bracelet en NITRIL® de couleur Noir, Bleu, Blanc ou Rouge qui se verrouille au moyen d'une boucle déployante à double poussoir. Des variantes raffinées de cuirs d'alligator sont aussi possible et viennent apporter une touche plus classique à la montre.

Raffinement et performance, efficacité et élégance, les quatre principes fondamentaux de la Maison Cvstos sont parfaitement mis en valeur dans ces nouveaux garde-temps.

Fiche technique

Boîtier CHALLENGE Tonneau, 53.70mm X 41mm.

Boîtier CHALLENGE GT Tonneaux 59mm X 45 mm

Matériaux Titane, Céramique, ITR 2 et Or Rose 5N.

Fond Ouvert glace saphir.

Glaces Saphir antireflets.

Étanchéité 100 mètres (10ATM).

Vis Titane grade 5 poli ou or rose 5N, profilé exclusif CVSTOS TECHNOLOGY.

Couronne grainée, débrayable et vissée en titane grade 5 poli ou or rose 5N, insert nitril (NBR®).

Cadran Chiffres arabes, design exclusif CVSTOS TECHNOLOGY. Glace saphir antireflets.

Index Traités Super-Luminova.

Aiguilles Ajourées, chromées ou dorées et traitées Super-Luminova.

Calibre Squeletté. Mouvement à remontage automatique CVSTOS CVS410 traité plasma

Fonctions Heures, minutes, petite seconde à 6h (disque de date Squeletté).

Réserve de marche min 42 heures.

Rubis 21

Fréquence 28800 alternances / heure

Bracelet Caoutchouc (Nitril - NBR®), cuir alligator

Manufacturé en Suisse