

CVSTOS

THE TIME KEEPER

CHALLENGE JETLINER II 'BRANCARD'

Cvstos combines materials to present its famous Jetliner and Chronograph in some prestigious new versions made of titanium in different colors and gold. This fusion allows these watches to win in preciousness with the side part of the case made of 5N pink gold and in the same time keeping a low weight with the use of Titanium for the other parts.

Preciousness and performance, efficiency and elegance, the four fundamental principles of the Cvstos Manufacture are perfectly highlighted in these new pieces.

At the beginning of the Jetliner collection, Cvstos has chosen to pay homage to the world of travel and the glamour of private aviation. So it is logical for the Jetliner to set itself the same goal as the aeronautical industry: an obsessive quest for lightness.

The extreme skeletonizing is the result of fundamental research into lightness. It represents yet another challenge for Cvstos, driven by the latest technologies, and has resulted in each of the more than 60 pieces in the CVS 350 movement being entirely rethought, redesigned and finally skeletonized, all without compromising rigidity and mechanical movement functions.

This same philosophy has been applied to all the watch's exterior elements, such as the case, strap and clasp, all of which have been redesigned and hollowed out. Moreover, considerable efforts have also been made to reduce the overall thickness of the case, which is the thinnest to date in the Cvstos collection.

Based on this concept, the Jetliner, simple yet sleek and fashioned according to this approach, has set new aesthetic standards of sportsmanship, endowing this new model with elegance and unparalleled style.

Technical data

CHALLENGE case Tonneau-shaped, 53.70mm x 41 mm

CHALLENGE GT case Tonneau-shaped, 59 mm x 45 mm

Materials Titanium and 5N Pink Gold.

Caseback Open with sapphire crystal.

Crystal Sapphire, none-reflecting coating 2 faces.

Water-resistance 100 meters

Screws Polished titanium grade 5, exclusive CVSTOS TECHNOLOGY pattern.

Crown Grain, screw decoration Cvstos. Screw-down, polished titanium grade 5, Nitril insert.

Dial Arabic numbers. Exclusive CVSTOS TECHNOLOGY design. Sapphire, none-reflective coating.

Indexes Super-Luminova treated.

Hands Pierced, chromed and Super-Luminova treated.

Calibre Skeletonized. Automatic winding movement CVSTOS CVS350.

Functions Hour, minute, seconds in the center (date disc skeletonized).

Power-reserve 42 hours

Jewels 21

Frequency 28,800 vibrations per hour.

Bracelet or Strap Rubber (Nitril-NBR®) or alligator.

Swiss made

CVSTOS

THE TIME KEEPER

CHALLENGE JETLINER II 'BRANCARD'

Cvstos marie les matériaux pour présenter ses célèbres Jetliner et Chrono II dans de prestigieuses nouvelles versions en différentes couleurs de titane et or. Cette fusion 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.

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

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

Ce squelettage de l'extrême, est le résultat d'une recherche fondamentale de la légèreté. Encore un nouveau challenge pour Cvstos. En utilisant les dernières technologies, plus de 60 pièces du mouvement CVS 350 ont été entièrement réétudiées individuellement, redessinées et finalement squelettées, et ce sans compromettre la rigidité et les fonctions mécaniques du mouvement.

Cette même philosophie de recherche obsessionnelle de légèreté, s'est portée tant sur le mouvement, que sur tous les éléments de l'habillage de la montre, tel que le boîtier, le bracelet, et le fermoir. Tous ces composants ont également été redessinés et évidés.

Sur la base de ce concept, naissent de nouveaux standards esthétiques de sportivité, dotant le modèle Jetliner d'une élégance au style incomparable.

Fiche technique

Boîtier CHALLENGE Tonneau, 53.70mm X 41mm.

Boîtier CHALLENGE GT Tonneaux 59mm X 45 mm

Matériaux Titane et Or Rose 5N.

Fond Ouvert glace saphir.

Glaces Saphir antireflets.

Étanchéité 100 mètres (10ATM).

Vis Titane grade 5 poli, profilé exclusif CVSTOS TECHNOLOGY.

Couronne grainée, décor de vis Cvstos. Débrayable et vissée, titane grade 5 poli, insert nitril (NBR®).

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

Index Traités Super-Luminova.

Aiguilles Ajourées, chromées et traitées Super-Luminova.

Calibre Squeletté. Mouvement à remontage automatique CVSTOS CVS350 traité plasma

Fonctions Heures, minutes, secondes au centre (disque de date squeletté).

Réserve de marche 42 heures.

Rubis 21

Fréquence 28800 alternances / heure

Bracelet Caoutchouc (Nitril - NBR®), cuir alligator

Manufacturé en Suisse