

CVSTOS
THE TIME KEEPER



CHALLENGE
TWIN-TIME
DISPONIBLE

NOUVELLE CHALLENGE TWIN-TIME

Les couleurs, les matériaux et les fonctions offrent à Cvstos des possibilités infinies d'innovations techniques et stylistiques. Célébrant le temps dans une perspective plus sportive, cette deuxième édition de la Challenge Twin-Time affiche des associations de couleurs audacieuses et expose ses mécanismes horlogers au rythme d'un monde en perpétuel mouvement.

L'inspiration de la Challenge Twin-Time II se trouve dans les valeurs fondamentales de la marque : précision, performance et créativité. Ces garde-temps, mécaniques à remontage automatique, se caractérisent par l'alliance ingénieuse d'un deuxième fuseau horaire et d'une grande date à changement instantané. L'affichage du fuseau additionnel s'effectue sur un disque rota-

tif dépourvu d'aiguille et d'un indicateur placé à 6 heures. La lecture de la date s'effectue par l'agencement de deux disques ajourés qui se rencontrent sous un guichet placé à 12 heures. La couronne vissée permet de procéder au réglage de toutes les fonctions.





“UNE CRÉATION HORLOGÈRE RÉSOLUMENT DANS L’AIR DU TEMPS’

Mettant en valeur l'esthétique rare de cette pièce le boîtier de la Challenge Twin-Time II offre un véritable champ d'action pour différentes variations. Il se décline en acier, en or rose 5N ou en fibre de carbone, cette matière composite aux tonalités chaudes et au toucher incomparable. Le cadran semi-ajouré est orné d'une série de lames horizontales savamment inclinées pour reproduire la ligne aérodynamique des ailerons avant d'une Formule 1. Dans le cadre d'une vision esthétique globale à chaque stade du processus de création Cvsstos ajoute une palette de cinq couleurs différentes au cadran.

Doté d'une réserve de marche de 42 heures, le calibre CVS551 est un mouvement mécanique à remontage automatique qui bat à une fréquence de 28'800 alternances par heure. Les performances du mouvement sont considérablement optimisées grâce à un masse oscillante réalisée dans alliage de tungstène 88 que l'on peut observer à travers le fond transparent du boîtier ouvert. Étanche jusqu'à 100 mètres, la Cvsstos Challenge Twin-Time II est équipée d'un bracelet en caoutchouc qui reprend le design exclusif du cadran.



CHALLENGE TWIN-TIME
STEEL/BORDEAUX DIAL



CHALLENGE TWIN-TIME
STEEL/NARDO DIAL



CHALLENGE TWIN-TIME
STEEL/BLUE DIAL



CHALLENGE TWIN-TIME
5N RED GOLD/GREEN DIAL



CVSTOS

THE TIME KEEPER