

CVSTOS

THE TIME KEEPER

Technical data sheet

SEA-LINER CHRONO REGATA

CHALLENGE case	Tonneau-shaped, 53.70mm X 41mm in Black PVD Steel with titanium or 5N components
Caseback	Open with sapphire crystal.
Crystal	Sapphire, none-reflecting coating 2 faces.
Water-resistance	100 meters
Screws	Polished titanium grade 5 or 5N Red gold. Exclusive CVSTOS TECHNOLOGY pattern.
Crown	Screw-down, polished titanium grade 5 or 5N Red
Gold,	Nitril insert.
Dial	Teck wood base. Metallic structure. Exclusive CVSTOS TECHNOLOGY design.
Indexes	Super-Luminova treated.
Hands	Pierced, chromed and Super-Luminova treated.
Calibre	CVSTOS 577 Automatic chronograph
Functions	Chronograph, power-reserve indicator, date, 5mn countdown.
Power-reserve	42 hours
Jewels	25
Rotor	Exclusive CVSTOS TUNGSTEN 88 & TITANIUM TECHNOLOGY alloy
Frequency	28,800 vibrations per hour

Swiss made

CVSTOS

THE TIME KEEPER

SEA-LINER CHRONO REGATA

Fiche technique

Boîtier CHALLENGE	Tonneau, 53.70mm X 41mm en Acier PVD noir avec composant titane ou or rose 5N
Fond	Ouvert glace saphir.
Tranches	Ouvert glace saphir
Glaces	Saphir antireflets.
Étanchéité	100 mètres (10ATM).
Vis	Titane grade 5 poli, ou or rose 5N profilé exclusive CVSTOS
Couronne	Débrayable et vissée
Cadran	Plancher en bois teck. Structure métallique.
Index	Traités Super-Luminova.
Aiguilles	Ajourées, chromées et traitées Super-Luminova.
Calibre	CVSTOS 577 Automatique chronographe
Fonctions	Chronographe, indicateur de réserve de marche, date, compte à rebours 5mn.
Réserve de marche	42 heures
Rubis	25
Masse oscillante	Alliage exclusif TUNGSTEN 88 & TITANIUM TECHNOLOGY
Fréquence	28,800 alternance / heure

Manufacturé en Suisse