

TISSOT



Sailing Touch

By simply touching the dial, sailors will now be able to confront any weather with style. The Sailing Touch is a useful instrument for checking the weather conditions with its integrated histogram of the six previous hours and a function for measuring relative air pressure. It is also equipped with a calculator that indicates the tides in the port of destination. But that is not all! This formidable tactile instrument is indispensable for regattas, with its countdown function for those crucial ten minutes preceding the start of the race, signalled by both beeps and a digital display. The impressive range of functions also includes a mechanism for measuring speed over a given distance, a compass, two alarms, two time-zones, a perpetual calendar and back-lighting.

Movement	Quartz
Functions	Hours, minutes, weather (relative pressure), regatta (countdown), speed (chronograph with tachymeter), compass, 2 alarms, tide calculator, 2 time-zones, perpetual calendar and back-lighting
Case	316L stainless steel Scratch-resistant, anti-reflective tactile sapphire crystal Red, silvered or navy blue bezel with or without setting of 19 Top Wesselton VS/SI diamonds (0.8 to 0.85 ct) Water-resistant to 100 m
Dial	Black, silvered, navy blue or white lacquered
Bracelet/Strap	Black or white rubber, or rubber with 316L stainless steel, safety folding clasp

TISSOT



Sailing Touch

Par simple touche sur le cadran, les marins peuvent désormais affronter n'importe quelle tempête avec style. Instrument utile pour vérifier des conditions météo intégrant un histogramme des six dernières heures et une fonction de mesure de la pression atmosphérique relative, la Sailing Touch est également équipée d'un calculateur indiquant l'évolution des marées dans le port de destination. Mais les prouesses ne s'arrêtent pas là, puisque ce formidable instrument tactile est même prêt à se confronter en régate, avec son compte à rebours pour les dix minutes cruciales précédant le départ, signalées par des bips sonores alliés à un affichage digital. Un dispositif permettant de mesurer la vitesse sur une distance donnée, une boussole, deux alarmes, deux fuseaux, un calendrier perpétuel ainsi qu'un rétro-éclairage viennent compléter le spectre de ces fonctions.

Mouvement	Quartz
Fonctions	Heure, minute, météo (pression relative), régate (compte à rebours), vitesse (chronographe à tachymètre), boussole, 2 alarmes, calculateur de marées, 2 fuseaux horaires, calendrier perpétuel et rétro-éclairage
Boîtier	Acier inoxydable 316L Glace saphir tactile inrayable avec traitement antireflet Lunette rouge, argentée ou bleu marin avec ou sans sertissage, 19 diamants Top Wesselton VS/SI (0.8 à 0.85 ct) Étanche à 100 m
Cadran	Noir, argenté, bleu marin ou laqué blanc
Bracelet	Caoutchouc noir ou blanc, ou caoutchouc allié à de l'acier inoxydable 316L, boucle déployante sécurisée

TISSOT



Sailing Touch

Durch einfaches Berühren des Glases können sich Seeleute künftig stilvoll den Stürmen entgegenstellen. Die Sailing Touch ist zuerst einmal ein nützliches Instrument zur Kontrolle der Wetterverhältnisse mit Speicherung der Werte der letzten sechs Stunden und Messung des relativen Luftdrucks. Doch sie kann noch mehr: Mit ihrem integrierten Rechner zeigt sie die Gezeitenentwicklung im Zielhafen. Aber das ist noch immer nicht alles, denn dieses beeindruckende Touchscreen-Instrument ist auch bei einer Regatta nützlich durch die Countdown-Funktion für die entscheidenden letzten 10 Minuten vor dem Start, mit akustischer und digitaler Anzeige. Eine Funktion zur Messung der Geschwindigkeit über eine bestimmte Distanz, ein Kompass, zwei Weckfunktionen, zwei Zeitzonen, ein ewiger Kalender sowie die Rückbeleuchtung der Anzeigen ergänzen die reiche Palette der Funktionen.

Werk	Quarz
Funktionen	Stunde, Minuten, Wetter (relativer Luftdruck), Regattafunktion (Countdown), Geschwindigkeitsanzeige (Chronograph mit Tachymeterskala), Kompass, 2 Wecker, Gezeitenrechner, 2 Zeitzonen, ewiger Kalender, Rückbeleuchtung
Gehäuse	Edelstahl 316L Touchscreen Saphirglas, unzerkratzt, entspiegelt Lünette rot, silbern oder meerblau, mit oder ohne Steinbesatz, 19 Diamanten Top Wesselton VS/SI (0,8 bis 0,85 ct) Wasserdicht bis 100 m
Zifferblatt	Schwarz, silbern, meerblau oder Lack weiss
Armband	Kautschuk schwarz oder weiss, oder Kautschuk mit Edelstahl 316L, Sicherheitsfaltschliesse

TISSOT



Sailing Touch

Sfiorando semplicemente il quadrante dell'orologio, i marinai di oggi possono affrontare qualsiasi tempesta in grande stile. Il Sailing Touch è uno strumento utile per verificare le condizioni meteorologiche, che integra un istogramma delle sei ultime ore, una funzione di misurazione della pressione atmosferica relativa ed un regolo calcolatore per conoscere l'evoluzione delle maree nel porto di destinazione. Come se non bastasse, questo straordinario strumento tattile è perfetto per le regate con il suo conto alla rovescia dei cruciali dieci minuti che precedono la partenza, indicati tramite bip sonori e visualizzazione digitale. Il dispositivo per misurare la velocità su una data distanza, la bussola, due svegliaurini, due fusi orari, il calendario perpetuo e la retroilluminazione completano il ventaglio di funzioni disponibili.

Movimento	Al quarzo
Funzioni	Ora, minuti, meteo (pressione relativa), regata (conto alla rovescia), velocità (cronografo con tachimetro), bussola, 2 svegliaurini, calcolatore delle maree, 2 fusi orari, calendario perpetuo e retroilluminazione
Cassa	Acciaio inossidabile 316L Vetro zaffiro tattile antigraffio con trattamento antiriflesso Lunetta rossa, argenté o blu scuro con 19 diamanti Top Wesselton VS/SI incastonati (da 0,8 a 0,85 carati) o nella versione senza diamanti Impermeabile fino a 100 m
Quadrante	Nero, argenté, blu scuro o laccato bianco
Cinturino/Bracciale	Caucciù nero o bianco oppure caucciù con abbinato l'acciaio inossidabile 316L, chiusura déployante con sistema di sicurezza

TISSOT



Sailing Touch

Mediante un simple toque sobre la esfera, los marinos pueden afrontar a partir de ahora no importa que tormenta con estilo. El Sailing Touch es un instrumento útil para verificar las condiciones meteorológicas, que integra un histograma de las seis últimas horas y una función de medida de la presión atmosférica relativa, equipado además con una calculadora que indica la evolución de las mareas en el puerto de destino. Pero ahí no cesan sus proezas, ya que este formidable instrumento táctil está también listo para competir en regatas, con su cuenta atrás para los cruciales diez minutos precedentes a la salida, señalados por pitidos sonoros asociados a una visualización digital. Un dispositivo que permite medir la velocidad en una distancia determinada, una brújula, dos alarmas, dos husos horarios, un calendario perpetuo, así como su retroiluminación, completan el espectro de sus funciones.

Movimiento	Cuarzo
Funciones	Horas, minutos, meteorología (presión relativa), regatas (cuenta atrás), velocidad (cronógrafo con taquímetro), brújula, 2 alarmas, calculadora de mareas, 2 husos horarios, calendario perpetuo y retroiluminación.
Caja	Acero inoxidable 316L Cristal zafiro táctil a prueba de arañazos con tratamiento antirreflejos Luneta roja, plateada o azul marino con o sin engastes, 19 diamantes Top Wesselton VS/SI (0,8 a 0,85 quilates) Sumergible hasta 100 m
Esfera	Negra, plateada, azul marino o lacada en blanco
Pulsera	Caucho negro o blanco, o caucho asociado a acero inoxidable 316L, hebilla desplegable de seguridad