

Oyster Perpetual
YACHT-MASTER II



Oyster, 44 мм, белое золото и платина
YACHT-MASTER II

Модель Yacht-Master II была разработана с учетом требований профессиональных яхтсменов. В этот яхтенный хронограф встроен первый в мире программируемый счетчик обратного отсчета с механической памятью, который позволяет синхронизировать часы с крайне важным периодом предстартового отсчета.



Референс

116689

КОРПУС

КОРПУС

Oyster, 44 мм, белое золото и платина

КОНСТРУКЦИЯ OYSTER

Цельный корпус, привинчиваемые крышка и заводная головка

ДИАМЕТР

44 мм

МАТЕРИАЛ

18-каратное белое золото и платина

БЕЗЕЛЬ

Rolex Ring Command (вращающийся в двух направлениях на 90° во взаимодействии с часовым механизмом) из платины с выпуклыми цифрами

ЗАВОДНАЯ ГОЛОВКА

Привинчиваемая, с системой тройной герметизации Triplock

СТЕКЛО

Сапфировое, устойчивое к появлению царапин

ВОДОНЕПРОНИЦАЕМОСТЬ

До 100 м

МЕХАНИЗМ

МЕХАНИЗМ

Perpetual, автоматический подзавод, яхтенный хронограф

КАЛИБР

4161, производство Rolex

ФУНКЦИИ

Центральные часовая и минутная стрелки, маленькая секундная стрелка в положении «6 часов».

Программируемый счетчик обратного отсчета с механической памятью и функцией синхронизации. Возможность остановки секундной стрелки для выставления точного времени

ТОЧНОСТЬ

Сертификат COSC

ОСЦИЛЛЯТОР

Синяя парамагнитная спираль Parachrom

ЗАВОД ЧАСОВ

Автоматический подзавод в двух направлениях с помощью ротора Perpetual

БРАСЛЕТ

БРАСЛЕТ

Oyster, плоские трехрядные звенья

МАТЕРИАЛ БРАСЛЕТА

18-каратное белое золото

ЗАСТЕЖКА

Застежка безопасности Oysterlock с раскладывающейся пряжкой и удлиняющим до 5 мм звеном Easylink

ЦИФЕРБЛАТ

ЦИФЕРБЛАТ

Белый

Стиль Yacht-Master II
ОПРЕДЕЛЕНИЕ КУРСА

Яркий морской стиль часов Yacht-Master полностью соответствует концепции профессиональных часов Oyster. В этом яхтенном хронографе максимально проявилось неизменное внимание Rolex к каждой детали.

Подчеркнутые красным стрелка обратного отсчета и секундная стрелка отчетливо выделяются на фоне 10-минутной шкалы обратного отсчета и разметки на безеле, что обеспечивает мгновенную считываемость показаний.





Функции Yacht-Master II

НЕОБЫЧНОЕ ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ

Инновация, примененная в часах Yacht-Master II, – специальный безель двунаправленного вращения, получивший название Ring Command. Если у обычных часов безель никак не связан с часовым механизмом, то Ring Command яхтенного хронографа Yacht-Master II работает в паре с ним. Он представляет собой механическую деталь, соединенную с часовым механизмом и играющую ключевую роль в программируемой функции обратного отсчета, а именно – роль элемента, служащего для установки и синхронизации времени, отсчитываемого до старта. Несмотря на всю сложность конструкции, часы удивительно просты в обращении.



Функции Yacht-Master II СИНХРОНИЗАЦИЯ ВО ВРЕМЯ РЕГАТЫ



Как и любые соревнования на скорость, регата требует точных замеров времени. Поэтому в часы Yacht-Master II встроен уникальный счетчик обратного отсчета, программируемый на отрезке времени от 1 до 10 минут и позволяющий ориентироваться в специфической последовательности стартов различных судов.

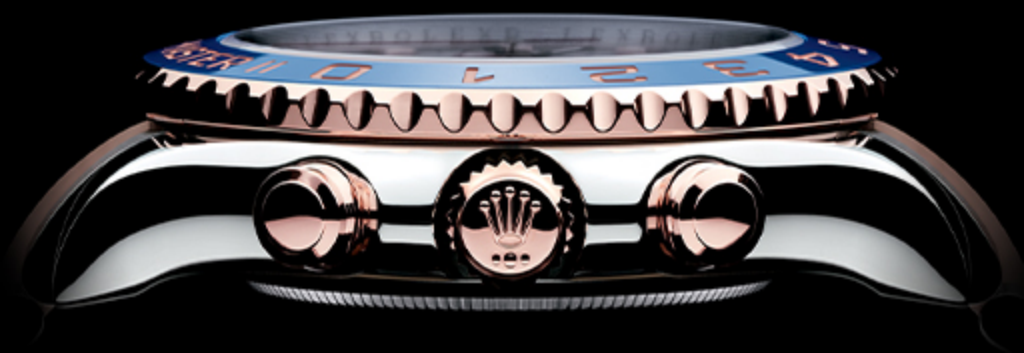
Эта многофункциональность – основное преимущество часов Yacht-Master II и лишнее подтверждение мастерства инженеров компании. Программирование обратного отсчета обеспечивается здесь механическими средствами. Кроме того, даже если счетчик обратного отсчета уже запущен, он может быть синхронизирован прямо на ходу, с тем чтобы можно было вписаться в официальный счет.

Дух Yacht-Master II

РЕГАТА MAXI YACHT ROLEX

Элегантность парусного спорта не могут затмить ни его сложность, ни тяжелые условия плавания. У берегов Сардинии мощные яхты с умением и, казалось бы, легкостью разрезают волны Средиземного моря. Но умиротворение пейзажа обманчиво, здесь идет жестокая спортивная борьба за победу.





Характеристики

ЗАВОДНАЯ ГОЛОВКА TRIPLOCK

Заводная головка Triplock представляет собой запатентованную систему герметизации, специально созданную для дайверских часов. Разработанная компанией Rolex, она способна выдерживать давление воды на глубине до 300 метров для часов Submariner и некоторых профессиональных моделей и на глубине до 3 900 метров для часов Rolex Deepsea.

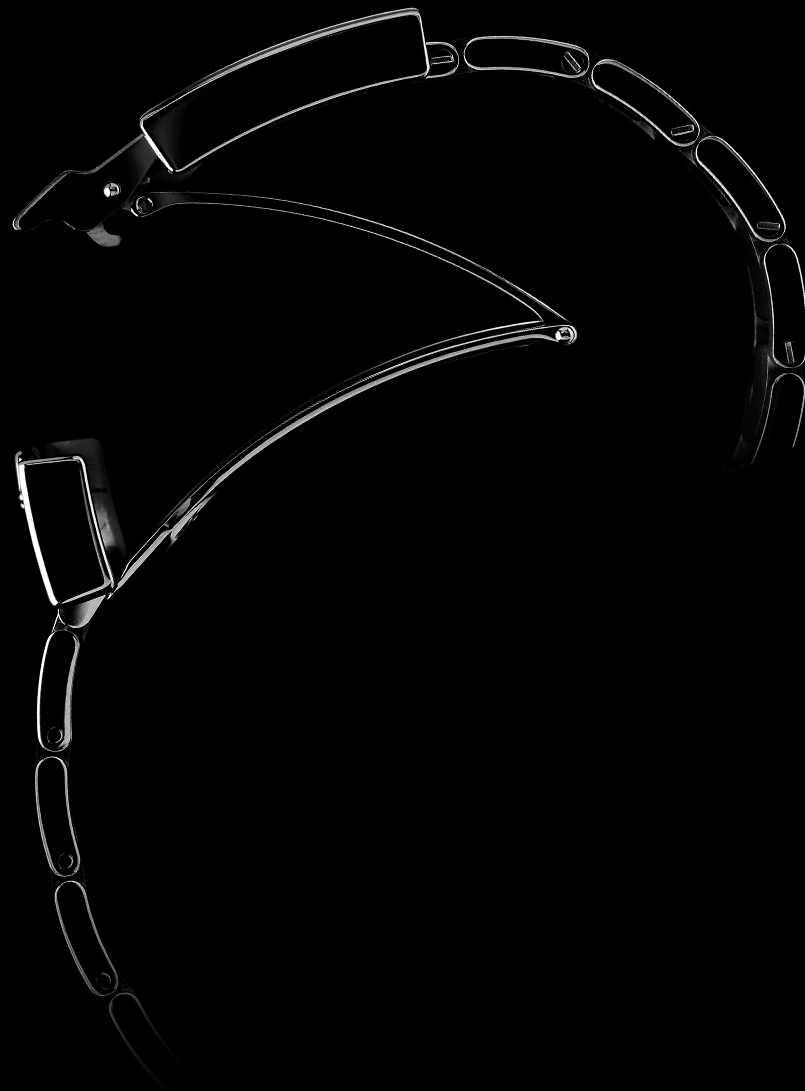
Система Triplock, представленная в 1970 году, состоит из 10 компонентов, которые изготавливаются из самых надежных материалов. Заводная головка привинчивается к корпусу Oyster и надежно герметизирует его, как задранный люк субмарины.

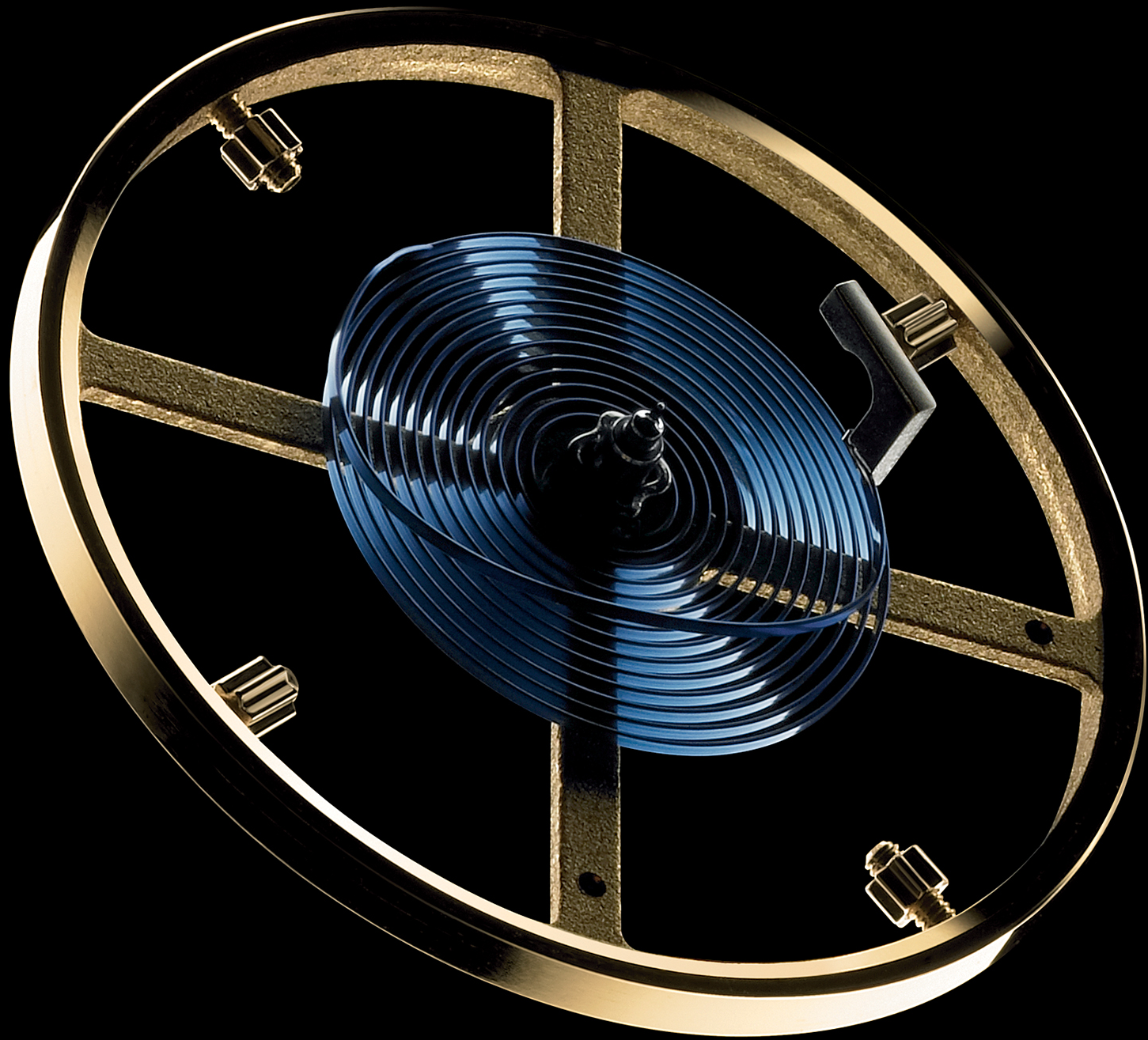
Характеристики

БРАСЛЕТ OYSTER



Браслет Oyster – это совершенное сочетание формы и функциональности, эстетики и технологических достижений. Созданный в конце 1930-х годов, этот прочный и удобный металлический браслет с трехрядными широкими и плоскими звеньями до сих пор является самым распространенным в коллекции часов Oyster.







Характеристики

МЕХАНИЗМ 4161

В модели Yacht-Master II установлен калибр 4161 с автоматическим подзаходом и яхтенным хронографом, полностью разработанный и изготовленный мастерами Rolex. Результат 35 000 часов конструкторской работы – модель Yacht-Master II – имеет новую функцию обратного отсчета с уникальной механической памятью, которая была разработана и запатентована Rolex. Многие из 360 деталей часового механизма 4161 имеют такие миниатюрные размеры или настолько сложны, что изготовить их можно только с применением новых, передовых технологий.

Как все механизмы Rolex Perpetual, калибр 4161 имеет сертификат швейцарского хронометра, выдаваемый сверхточным часам, успешно прошедшим тестирование в Официальном швейцарском институте хронометрии (COSC). Конструкция, одинаковая для всех механизмов коллекции Oyster, придает модели несравненную надежность.

Характеристики СВЕРХТОЧНЫЙ ХРОНОМЕТР

Зеленая печать, которой отмечены каждые часы Rolex, свидетельствует о том, что они представляют собой сверхточный хронометр. Это означает, что в дополнение к сертификации COSC, которую проходит механизм, данные часы также прошли серию контрольных проверок в собственных лабораториях Rolex. Эта уникальная программа тестов, направленная на проверку хронометрической точности механизма, уже установленного в корпус часов, а также их водонепроницаемости, работы автоматического подзавода и запаса хода, выводит механические часы Rolex на новый уровень совершенства. Наличие зеленой печати подразумевает пятилетнюю гарантию, которая предоставляется на все модели Rolex.





Где можно купить часы Rolex

ОФИЦИАЛЬНЫЕ ДИСТРИБЬЮТОРЫ ROLEX

Продавать и предоставлять сервисное обслуживание часов Rolex разрешено только официальным дистрибьюторам Rolex, которых можно узнать по официальной зеленой табличке. Располагая необходимыми знаниями, навыками и инструментами, официальные дистрибьюторы гарантируют абсолютную подлинность Ваших часов Rolex и их надежную работу в течение долгих лет. Они помогут Вам сделать правильный выбор на всю жизнь.



Найти дистрибьютора на rolex.com



УЗНАЙТЕ БОЛЬШЕ НА [ROLEX.COM](https://www.rolex.com)

Все права на интеллектуальную собственность, включая торговые знаки, знаки обслуживания, торговые марки, дизайн и авторские права, защищены.

Воспроизведение материалов данного сайта без письменного разрешения правообладателя запрещено.

Rolex оставляет за собой право вносить изменения в представленные на сайте модели часов без предупреждения.