



# Yacht-Master 40

Oyster, 40 mm, ouro Everose

**Oyster Perpetual Yacht-  
Master 40 em Ouro  
Everose 18 quilates com  
pulseira Oysterflex.**



A PULSEIRA OYSTERFLEX

## Alta resistência e durabilidade

A nova pulseira Oysterflex do Yacht-Master, desenvolvida pela Rolex e patenteada, oferece uma alternativa esportiva às pulseiras metálicas. A união entre a caixa e o fecho de segurança Oysterlock está assegurada por uma lâmina metálica fabricada em uma liga de titânio e níquel, o que garante uma grande flexibilidade.

Esta lâmina está sobremoldada com um elastômero preto de alto desempenho que resiste

bem às agressões ambientais, possui uma grande durabilidade e é perfeitamente inócuo para o usuário. Para aumentar o conforto, a face interna da pulseira Oysterflex contém um sistema patenteado de almofadas que estabilizam o relógio no pulso, com um fecho de segurança Oysterlock em Ouro Everose 18 quilates. Ela também dispõe do sistema de extensão Rolex Glidelock, desenvolvido pela marca e patenteado. Esse engenhoso dispositivo de cremalheira, integrado ao fecho, permite um ajuste fino de seu comprimento — sem necessidade de nenhuma ferramenta — em cerca de 15 mm, por estágios de aproximadamente 2,5 mm.



OURO EVEROSE 18 QUILATES

## Uma patente exclusiva

Para preservar a beleza de seus relógios em ouro rosa, a Rolex criou e patenteou uma liga de 18 quilates em sua própria fundição: o ouro Everose.

Lançado em 2005, o ouro Everose 18 quilates é utilizado em todos os modelos Rolex Oyster em ouro rosa.

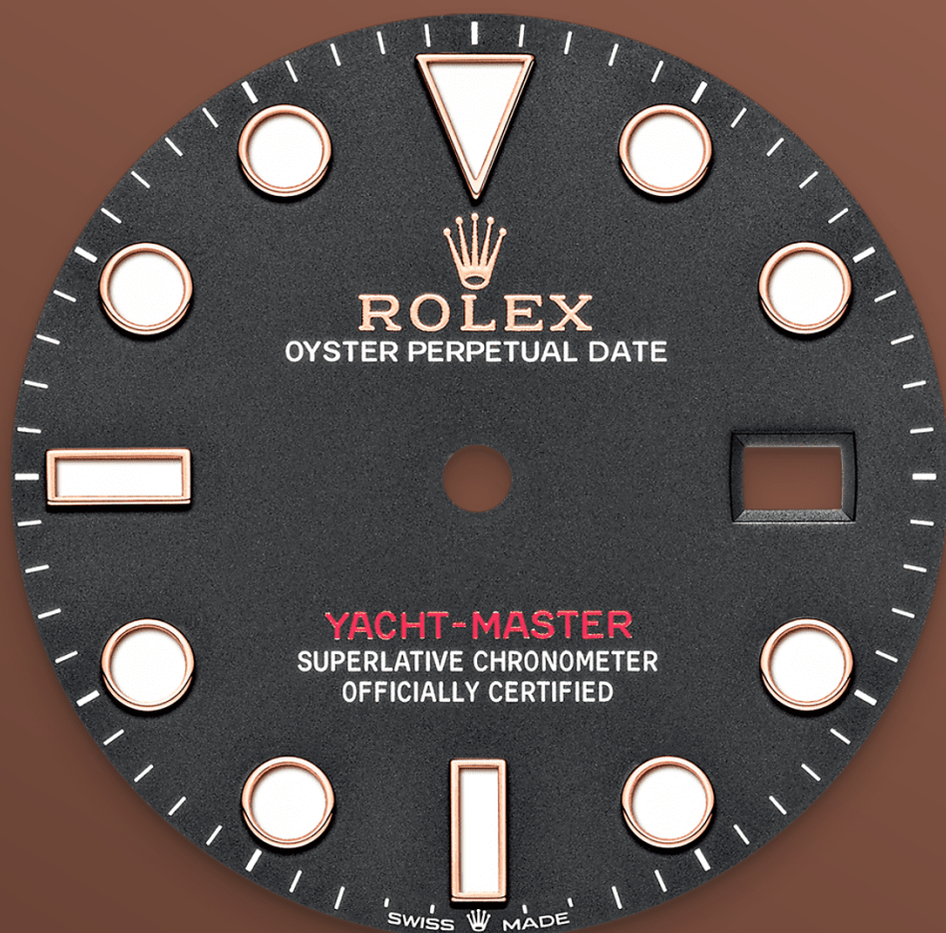


LUNETAS GIRATÓRIAS BIDIRECIONAIS

## Cronometrar a distância

A luneta giratória bidirecional graduada 60 minutos do Yacht-Master é fabricada inteiramente em metal precioso ou munida de um disco Cerachrom em cerâmica de alta tecnologia. Os algarismos e as graduações polidos em relevo destacam-se sobre um fundo fosco com acabamento jateado.

Esta luneta funcional permite ao usuário calcular, por exemplo, o tempo de navegação entre duas boias e é também um componente essencial da inconfundível identidade visual do modelo.



MOSTRADOR PRETO INTENSO

## Excelente legibilidade

Como todos os relógios profissionais da Rolex, o Yacht-Master 40 oferece excelente legibilidade em todas as situações, especialmente no escuro, graças à sua exibição Chromalight.

Os ponteiros de grandes dimensões e os marcadores de horas em formas simples – triângulos, círculos, retângulos – são preenchidos com material luminescente de longa duração.

# more technical-details

## Yacht-Master

reference 126655

### model-case

---

#### type

Oyster, 40 mm, ouro Everose

#### diameter

40 mm

#### material

Ouro Everose

#### bezel

Luneta giratória bidirecional graduada 60 minutos com disco de cerâmica Cerachrom preto fosco, numerais e graduações polidos em relevo

#### oyster-architecture

Carrura monobloco com fundo e coroa rosqueados

#### winding-crown

Rosqueada, sistema de tripla impermeabilidade Triplock

#### crystal

Safira resistente a arranhões, lente de aumento Cyclops sobre a data

#### water-resistance

À prova d'água até 100 metros

### movement

---

#### type

Perpetual, mecânico, de corda automática

#### calibre

3235, *Manufacture* Rolex

#### precision

-2/+2 segundos por dia, após o encaixe

**oscillator**

Espiral Parachrom azul paramagnética. Sistema de absorção de choques Paraflex de alto desempenho

**winding**

Corde automática bidirecional por rotor Perpetual

**power-reserve**

70 horas aproximadamente

**functions**

Horas, minutos e segundos no centro. Data com mudança instantânea, ajuste rápido. Stop-seconds para ajuste preciso da hora

## bracelet

---

**type**

Oysterflex

**bracelet-material**

Lâminas metálicas flexíveis sobremoldadas de elastômero de alto desempenho

**clasp**

Oysterlock, desdobrável com dispositivo de segurança, sistema de extensão Rolex Glidelock

## dial

---

**type**

Preto intenso

**details**

Exibição Chromalight de alta legibilidade (luminescência azul de longa duração)

# certification

---

## **type**

Cronômetro Superlativo (COSC +  
Certificação Rolex após o encaixe  
do mecanismo)

# explore-title

**explore-text**

explore-text-2

