



# Yacht-Master 40

Oyster, 40 mm, Everose-gull

**The Oyster Perpetual  
Yacht-Master 40 in 18  
kt. Everose-gull with  
Oysterflex bracelet.**



OYSTERFLEX-REMMEN

## Svært robust og holdbar

Yacht-Masters nye Oysterflex-rem, utviklet og patentert av Rolex, er et sporty alternativ til metallenkene. Remmen festes til urkassen og til Oysterlock-spennen ved hjelp av et fleksibelt metallblad i en titan- og nikkellegering.

Bladet er belagt med svart elastomer, som har en særlig stor tåleevne for miljøpåvirkning, er svært robust og fullstendig stabil for brukeren. For å bedre komforten ytterligere er Oysterflex-remmen utstyrt med et innvendig, langsgående dempesystem som stabiliserer klokken på

håndleddet og en 18 kt. Everose-gull Oysterlock-foldespenne med sikkerhetsmekanisme. Det har også utvidelsessystemet Rolex Glidelock, som er designet og patentert av merket. Denne oppfinnsomme tannmekanismen – integrert under spennen – gjør det mulig å finjustere remmens lengde med rundt 15 mm i trinn på omtrent 2,5 mm, uten å bruke verktøy.





18 KT EVEROSE-GULL

## Et eksklusivt patent

For å bevare skjønnheten av sine rosa gullklokker, opprettet og patenterte Rolex en eksklusiv 18 kt. rosa gullegering i sitt eget støperi: Everose-gull.

18 kt. Everose ble introdusert i 2005 og brukes på alle Rolex Oyster-modeller i rosa gull.



TOVEIS DREIBAR BEZEL

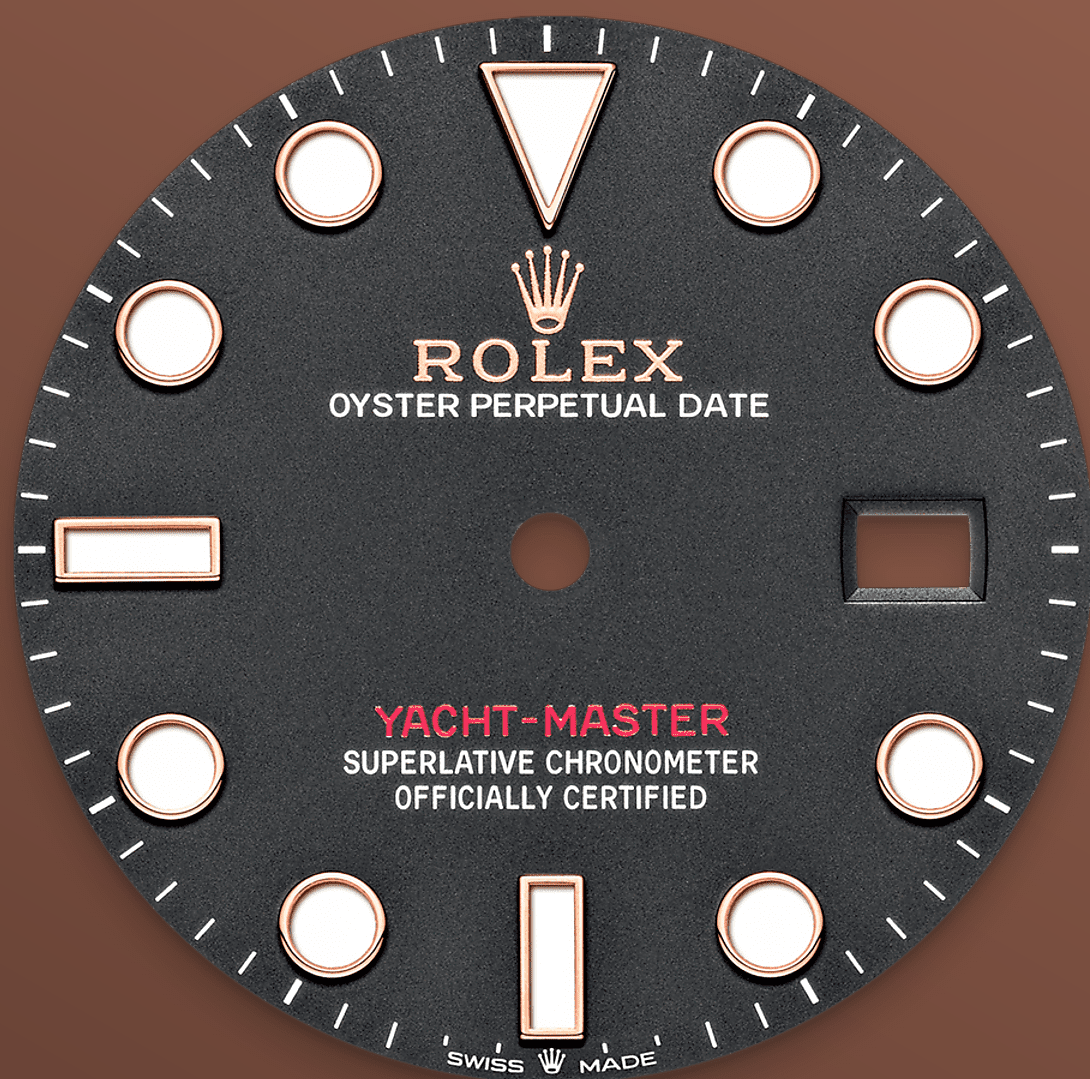
## Beregn avstand ved hjelp av tid

Yacht-Masters toveis dreibare bezel med 60-minutters markering er laget av utelukkende edelt metall eller utstyrt med en Cerachrom-innsats i høyteknologisk keramikk. De opphøyde, polerte tallene og markørene står i tydelig kontrast til den matte, sandblåste bakgrunnen.

Den praktiske bezelen – som gjør det mulig å for eksempel beregne seiltiden mellom to bøyer, er

også en viktig komponent i modellens visuelle særpreg og identitet.





INTENS SVART URSKIVE

## Eksepsjonell lesbarhet

I likhet med alle Rolex Professional-klokker har Yacht-Master 40 eksepsjonell lesbarhet under alle omstendigheter, og spesielt i mørket, takket være Chromalight-belysningen.

De brede viserne og timemarkørene i enkle former – trekanter, sirkler og rektangler – er fylt med et selvlysende materiale som gir en langvarig glød.



# more technical-details

## Yacht-Master

reference 126655

### model-case

---

#### type

Oyster, 40 mm, Everose-gull

#### diameter

40 mm

#### material

Everose-gull

#### bezel

Toveis dreibar bezel med 60-minutters markering og Cerachrom-innlegg av svart matt keramikk, samt polerte, opphøyde tall og markører

#### oyster-architecture

Mellomkasse laget i ett stykke («monobloc»), påskrudd baklokk og opptrekkskrone

#### winding-crown

Skrukrone med Triplock-system for tredobbel vanntetting

#### crystal

Ripebestandig safir, kyklopøye over datoen

#### water-resistance

Vanntett ned til 100 meter (330 fot)

### movement

---

#### type

Perpetual, mekanisk, selvtrekkende

#### calibre

3235, Rolex-manufakturverk

#### precision

±2 sekunder per dag etter montering i urkasse

#### oscillator

Paramagnetisk blå Parachrom-balansefjær. Avansert Paraflex-støtdemping

**winding**

Toveis selvtrekkende via Perpetual-rotor

**power-reserve**

Ca. 70 timer

**functions**

Sentrert time-, minutt- og sekundviser. Umiddelbart datoskifte med hurtiginstilling. Stoppsekund for presis innstilling av tiden

## bracelet

---

**type**

Oysterflex

**bracelet-material**

Fleksible metallblader med påstøpt, ekstremt miljøbestandig og robust elastomer

**clasp**

Oysterlock-foldespenne med sikkerhetslås og Rolex Glidelock-forlengelse

## dial

---

**type**

Intens svart

**details**

Urskive med Chromalight-belysning, som lyser lenge og gjør den lett å lese

## certification

---

**type**

Superlative Chronometer (COSC- + Rolex-sertifisering etter montering i urkasse)

# explore-title

**explore-text**

explore-text-2

