

OYSTER PERPETUAL SUBMARINER

# ALLA CONQUISTA DELLE PROFONDITÀ



OYSTER PERPETUAL

## SUBMARINER

Rolex presenta la nuova generazione del suo Oyster Perpetual Submariner e del suo Oyster Perpetual Submariner Date, modelli che rappresentano il legame storico tra Rolex e il mondo delle immersioni subacquee. Oggi entrambi gli orologi esibiscono una cassa dal design rinnovato e ingrandita fino a 41 mm di diametro, le cui forme sono valorizzate dai riflessi di luce sui fianchi della *carrure*, e un bracciale di proporzioni rivisitate. I segnatempo sono dotati di movimenti all'avanguardia della tecnologia orologiera, rispettivamente il calibro 3230, presentato dal Marchio quest'anno, e il calibro 3235, introdotto per la prima volta nella gamma Submariner, che oltre all'ora indica anche la data.

Fedele all'estetica storica del modello, il nuovo Submariner, in acciaio Oystersteel, sceglie il nero per il quadrante e la lunetta girevole con disco Cerachrom. La declinazione in versione Rolesor

(abbinamento di acciaio Oystersteel e oro giallo 18 ct.) del Submariner Date associa, invece, un quadrante blu reale e una lunetta girevole con disco Cerachrom blu.

Due declinazioni del Submariner Date, la prima in acciaio Oystersteel, la seconda in oro bianco 18 ct., presentano un'originale configurazione estetica: il quadrante e la lunetta girevole con disco Cerachrom esibiscono due diversi colori. La prima associa quadrante nero e lunetta verde, la seconda quadrante nero e lunetta blu.

Come ogni orologio Rolex, l'Oyster Perpetual Submariner e l'Oyster Perpetual Submariner Date vantano la certificazione di Cronometro Superlativo che garantisce prestazioni al polso fuori dal comune. Lo status di Cronometro Superlativo è simboleggiato dal sigillo verde che accompagna ogni orologio Rolex insieme a una garanzia internazionale di cinque anni.





OYSTER PERPETUAL SUBMARINER

---

OGGI IL SUBMARINER  
E IL SUBMARINER DATE  
ESIBISCONO UNA CASSA  
DAL DESIGN RINNOVATO  
E INGRANDITA FINO A 41 MM  
DI DIAMETRO.

OYSTER PERPETUAL

# SUBMARINER

**Referenza cassa**  
124060

**Referenza bracciale**  
97JB00

**Certificazione**  
Cronometro Superlativo  
(COSC + certificazione Rolex  
con movimento incassato)

Garanzia internazionale  
di cinque anni



## CASSA

### Diametro

- 41 mm

### Materiale

- Acciaio Oystersteel

### Carrure

- Finitura satinata e lucida sui lati

### Lunetta

- Girevole unidirezionale
- Disco Cerachrom monoblocco graduato 60 minuti in ceramica nera; graduazioni e numeri scavati

### Impermeabilità

- Fino a 300 metri

## MOVIMENTO

- Calibro 3230, Manifattura Rolex
- Movimento meccanico a carica automatica bidirezionale con rotore Perpetual

### Precisione

- $-2/+2$  sec./giorno, con movimento incassato

### Funzioni

- Ore, minuti e secondi al centro

### Organo regolatore

- Spirale Parachrom blu paramagnetica
- Dispositivo anti-urto Paraflex

### Scappamento

- Chronergy a rendimento ottimizzato

### Riserva di carica

- Circa 70 ore

## QUADRANTE

- Nero, laccato
- Indici in oro bianco 18 ct., Chromalight
- Lancette in oro bianco 18 ct., Chromalight

## BRACCIALE

- Oyster, maglie massicce
- Acciaio Oystersteel
- Fermaglio di sicurezza Oysterlock con chiusura pieghevole
- Sistema di allungamento Rolex Glidelock (circa 20 mm, con incrementi di circa 2 mm)

OYSTER PERPETUAL

# SUBMARINER DATE

**Referenza cassa**  
126610 LV

**Referenza bracciale**  
97JB00

**Certificazione**

Cronometro Superlativo  
(COSC + certificazione Rolex  
con movimento incassato)

Garanzia internazionale  
di cinque anni



## CASSA

**Diametro**

- 41 mm

**Materiale**

- Acciaio Oystersteel

**Carrure**

- Finitura satinata e lucida sui lati

**Lunetta**

- Girevole unidirezionale
- Disco Cerachrom monoblocco graduato 60 minuti in ceramica verde; graduazioni e numeri scavati

**Impermeabilità**

- Fino a 300 metri

## MOVIMENTO

- Calibro 3235, Manifattura Rolex
- Movimento meccanico a carica automatica bidirezionale con rotore Perpetual

**Precisione**

- -2/+2 sec./giorno, con movimento incassato

**Funzioni**

- Ore, minuti e secondi al centro
- Indicazione della data istantanea a ore 3 con correzione rapida e sicura

**Organo regolatore**

- Spirale Parachrom blu paramagnetica
- Dispositivo anti-urto Paraflex

**Scappamento**

- Chronergy a rendimento ottimizzato

**Riserva di carica**

- Circa 70 ore

## QUADRANTE

- Nero, laccato
- Indici in oro bianco 18 ct., Chromalight
- Lancette in oro bianco 18 ct., Chromalight

## BRACCIALE

- Oyster, maglie massicce
- Acciaio Oystersteel
- Fermaglio di sicurezza Oysterlock con chiusura pieghevole
- Sistema di allungamento Rolex Glidelock (circa 20 mm, con incrementi di circa 2 mm)

OYSTER PERPETUAL

# SUBMARINER DATE

**Referenza cassa**  
126613 LB

**Referenza bracciale**  
97JA03

**Certificazione**  
Cronometro Superlativo  
(COSC + certificazione Rolex  
con movimento incassato)

Garanzia internazionale  
di cinque anni



## CASSA

### Diametro

- 41 mm

### Materiale

- Acciaio Oystersteel  
e oro giallo 18 ct. (Rolesor giallo)

### Carrure

- Finitura satinata e lucida sui lati

### Lunetta

- Girevole unidirezionale
- Disco Cerachrom monoblocco  
graduato 60 minuti in ceramica  
blu; graduazioni e numeri  
scavati

### Impermeabilità

- Fino a 300 metri

## MOVIMENTO

- Calibro 3235, Manifattura Rolex
- Movimento meccanico a carica  
automatica bidirezionale con  
rotore Perpetual

### Precisione

- -2/+2 sec./giorno,  
con movimento incassato

### Funzioni

- Ore, minuti e secondi al centro
- Indicazione della data istantanea  
a ore 3 con correzione rapida  
e sicura

### Organo regolatore

- Spirale Parachrom blu  
paramagnetica
- Dispositivo anti-urto Paraflex

### Scappamento

- Chronergy a rendimento  
ottimizzato

### Riserva di carica

- Circa 70 ore

## QUADRANTE

- Blu reale, lucido, finitura *soleil*
- Indici in oro giallo 18 ct.,  
Chromalight
- Lancette in oro giallo 18 ct.,  
Chromalight

## BRACCIALE

- Oyster, maglie massicce
- Acciaio Oystersteel  
e oro giallo 18 ct. (Rolesor giallo)
- Fermaglio di sicurezza Oysterlock  
con chiusura pieghevole
- Sistema di allungamento  
Rolex Glidelock (circa 20 mm,  
con incrementi di circa 2 mm)

OYSTER PERPETUAL

# SUBMARINER DATE

**Referenza cassa**  
126619 LB

**Referenza bracciale**  
97JA09

**Certificazione**  
Cronometro Superlativo  
(COSC + certificazione Rolex  
con movimento incassato)

Garanzia internazionale  
di cinque anni



## CASSA

### Diametro

- 41 mm

### Materiale

- Oro bianco 18 ct.

### Carrure

- Finitura satinata e lucida sui lati

### Lunetta

- Girevole unidirezionale
- Disco Cerachrom monoblocco graduato 60 minuti in ceramica blu; graduazioni e numeri scavati

### Impermeabilità

- Fino a 300 metri

## MOVIMENTO

- Calibro 3235, Manifattura Rolex
- Movimento meccanico a carica automatica bidirezionale con rotore Perpetual

### Precisione

- -2/+2 sec./giorno, con movimento incassato

### Funzioni

- Ore, minuti e secondi al centro
- Indicazione della data istantanea a ore 3 con correzione rapida e sicura

### Organo regolatore

- Spirale Parachrom blu paramagnetica
- Dispositivo anti-urto Paraflex

### Scappamento

- Chronergy a rendimento ottimizzato

### Riserva di carica

- Circa 70 ore

## QUADRANTE

- Nero, laccato
- Indici in oro bianco 18 ct., Chromalight
- Lancette in oro bianco 18 ct., Chromalight

## BRACCIALE

- Oyster, maglie massicce
- Oro bianco 18 ct.
- Fermaglio di sicurezza Oysterlock con chiusura pieghevole
- Sistema di allungamento Rolex Glidelock (circa 20 mm, con incrementi di circa 2 mm)



ROLEX.COM  
ROLEX.ORG



WECHAT



Tutti gli orologi Rolex sono assemblati a mano, con estrema cura, per soddisfare gli elevati standard di qualità del Marchio. Tuttavia, un simile livello di attenzione può ridurre le capacità produttive e la forte domanda può limitare la disponibilità di alcuni modelli.

I nuovi orologi Rolex sono disponibili esclusivamente presso i rivenditori autorizzati, regolarmente approvvigionati, che gestiscono in modo indipendente le assegnazioni dei segnatempo ai loro clienti.

Rivolgersi ai rivenditori autorizzati Rolex per conoscere la disponibilità dei modelli.