



# Explorer 40

Oyster, 40 mm, acciaio Oystersteel

**L'Oyster Perpetual  
Explorer 40 in acciaio  
Oystersteel presenta un  
esclusivo quadrante  
nero e i caratteristici  
numeri 3, 6 e 9 con  
visualizzazione  
Chromalight.**



QUADRANTE NERO

## Leggibilità ottimale in tutte le situazioni

Il quadrante è il volto di un orologio Rolex, l'elemento che più di ogni altro conferisce a ogni segnatempo un'identità unica, assicurandone al contempo la leggibilità. I numeri 3, 6 e 9 che caratterizzano il modello Explorer sono rivestiti di un materiale luminescente a emissioni di lunga durata di colore blu, alla stregua degli indici e delle lancette.

Come per tutti i segnatempo Rolex, il quadrante dell'orologio Explorer 40 è progettato e prodotto internamente, per lo più a mano, per garantirne l'assoluta perfezione.



LA LUNETTA LISCIA

## Un'icona affermata

L'Oyster Perpetual Explorer 40 dà slancio e leggerezza alle linee sobrie e decise che fin dalle origini hanno reso questo modello un'icona.

La lunetta liscia in acciaio Oystersteel è una caratteristica resistente ed elegante, in perfetta armonia con l'iconica tradizione dell'Explorer.



ACCIAIO OYSTERSTEEL

## Altamente resistente alla corrosione

Rolex utilizza per le casse dei suoi orologi l'acciaio Oystersteel. Sviluppato appositamente dal Marchio, l'acciaio Oystersteel appartiene alla famiglia degli acciai 904L, leghe generalmente impiegate nell'alta tecnologia, nell'industria aerospaziale e in quella chimica per garantire la massima resistenza alla corrosione.

Estremamente resistente, l'acciaio Oystersteel vanta una particolare lucentezza una volta

lucidato e conserva tutta la sua bellezza anche  
nelle condizioni più estreme.



IL BRACCIALE OYSTER

## Un'alchimia tra forma e funzione

Progettato per essere al contempo robusto e confortevole, il bracciale Oyster è il risultato di una perfetta alchimia tra forma e funzione, estetica e tecnica. È dotato di un fermaglio Oysterlock con chiusura pieghevole, che previene qualsiasi apertura involontaria, e della maglia di prolunga rapida Easylink, altra esclusiva Rolex.

Questo ingegnoso sistema permette di regolare con facilità la lunghezza del bracciale di circa



5 mm, per un maggiore comfort in ogni  
circostanza.

# Informazioni dettagliate su questo Explorer

Referenza 224270

## Cassa

---

### Tipo

Oyster, 40 mm, acciaio Oystersteel

### Diametro

40 mm

### Materiale

Acciaio Oystersteel

### Lunetta

Liscia

### Architettura Oyster

Carrure monoblocco, fondello e corona entrambi a vite

### Corona di carica

A vite, con sistema di doppia impermeabilizzazione Twinlock

### Vetro

Zaffiro antiscalfitture

### Impermeabilità

Impermeabile fino a 100 metri

## Movimento

---

### Tipo

Perpetual, meccanico, a carica automatica

### Calibro

3230, Manifattura Rolex

### Precisione

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

### Organo regolatore

Spirale Parachrom blu paramagnetica. Dispositivo antiurto Paraflex ad alto rendimento

### Carica

Automatica bidirezionale con rotore Perpetual

### **Riserva di carica**

Circa 70 ore

### **Funzioni**

Ore, minuti e secondi al centro.  
Arresto dei secondi per una regolazione precisa dell'ora

## **Bracciale**

---

### **Tipo**

Oyster (3 file), maglie massicce

### **Materiale**

Acciaio Oystersteel

### **Fermaglio**

Fermaglio di sicurezza Oysterlock con chiusura pieghevole e maglia di prolunga rapida Easylink di 5 mm

## **Quadrante**

---

### **Tipo**

Nero

### **Dettagli**

Visualizzazione ad alta leggibilità  
Chromalight con materiale  
luminescente blu a lunga durata

## **Certificazione**

---

### **Tipo**

Cronometro Superlativo (COSC + certificazione Rolex con movimento incassato)

# L'esplorazione continua su Rolex.com

**Tutti i diritti di proprietà intellettuale  
quali marchi di fabbrica, marchi di  
servizio, nomi depositati, design e  
copyright sono riservati.**

Nessun elemento contenuto nel  
presente sito Web può essere  
riprodotto senza permesso scritto.

Rolex si riserva il diritto di modificare in  
qualsiasi momento i modelli raffigurati  
nel presente sito Web.

