



# Explorer II

Oyster, 42 mm, ocel Oystersteel

**Tento model Oyster  
Perpetual Explorer II v  
Ocel Oystersteel  
s Oyster náramkem  
nabízí  
černý 24hodinovou  
ručku ve tvaru šípu  
a hodinové indexy na  
číselníku Chromalight.**



24HODINOVÁ LUNETA

## Spolehlivost v nejnáročnějších podmínkách

Model Explorer II je vybaven přídatným 24hodinovým číselníkem, jeho speciální ručička obejde číselník za 24 hodin místo za obvyklých 12 a ukazuje na pevnou lunetu se 24hodinovou stupnicí.

Tato funkce umožní uživateli rozlišit denní a noční hodiny, což je zásadní funkce pro ty, kteří se vydávají do prostředí, kde vládne tma, jako jsou

hluboké jeskyně, nebo do oblastí, kde slunce nikdy nevychází, jakými jsou například v letních měsících polární oblasti.



ČERNÝ ČÍSELNÍK

## Rozlišení dne a noci

Model Explorer II nabízí zobrazení data, doplňkovou 24hodinovou ručku v oranžové barvě a pevnou lunetu s 24hodinovou stupnicí, která umožňuje odlišit den a noc.

Tento model se stal oblíbenou volbou pro speleology, vulkanology a polárníky. Jeho hodinové indexy a ručky doplňuje maximálně čitelný číselník Chromalight s dlouhotrvající modrou luminiscencí.





OCEL OYSTERSTEEL

## Vysoce odolná vůči korozi

Rolex používá ocel Oystersteel na ocelová pouzdra svých hodinek. Ocel Oystersteel, vyvinutá speciálně značkou Rolex, patří do skupiny ocelí 904L, tedy slitin nejčastěji používaných pro high-tech aplikace, jako je letecký a chemický průmysl, kde je zásadním požadavkem maximální odolnost korozi.

Ocel Oystersteel je mimořádně odolná, po vyleštění nabízí výjimečnou povrchovou úpravu a

zachovává si svou krásu i v těch nejnáročnějších podmínkách.



NÁRAMEK OYSTER

## Alchymie tvaru a funkce

Náramek Oyster představuje dokonalou alchymii tvaru a funkčnosti, estetiky a technologie, která má zaručit robustnost i pohodlí. Je opatřen překlápěcí sponou Oysterlock, která brání náhodnému otevření, a komfortní úpravou tahu Easylink, rovněž exkluzivním prvkem značky Rolex.

Tento důmyslný systém umožňuje uživateli prodloužit náramek přibližně o 5 mm a za všech situací nabízí větší pohodlí.



# Další informace technické údaje Explorer

Reference 226570

## Pouzdro

---

### Typ

Oyster, 42 mm, ocel Oystersteel

### Průměr

42 mm

### Materiál

Ocel Oystersteel

### Luneta

Pevná s 24hodinovou stupnicí

### Konstrukce Oyster

Jednotná středová část, šroubovací dýnko a natahovací korunka

### Natahovací korunka

Šroubovací, s dvojitým systémem vodotěsnosti Twinlock

### Sklíčko

Safírové sklíčko odolné proti poškrábání, Kyklopova čočka nad ukazatelem data

### Voděodolnost

Vodotěsné do 100 metrů / 330 stop

## Strojek

---

### Typ

Perpetuální, mechanický, samonatahovací, s funkcí referenčního času GMT

### Kalibr

Kalibr 3285, manufaktura Rolex

### Přesnost

-2/+2 sekundy za den, po uložení do pouzdra

### **Oscilátor**

Paramagnetický modrý vlásek  
Parachrom. Vysoce výkonný tlumič  
otřesů Paraflex

### **Nátah**

Samonátah s obousměrným  
perpetuálním rotorem

### **Rezerva chodu**

Přibližně 70 hodin

### **Funkce**

Centrální hodinové, minutové a  
sekundové ručky. 24hodinové  
zobrazení času. Druhé časové  
pásmo se samostatně rychle  
nastavitelnou hodinovou ručkou.  
Okamžité zobrazování data. Stop  
sekunda pro přesné nastavení času

## **Náramek**

---

### **Typ**

Oyster, trojřadý pevný tah

### **Materiál náramku**

Ocel Oystersteel

### **Spona**

Překlápěcí spona Oysterclasp s  
komfortní úpravou tahu Easylink 5  
mm

## **Číselník**

---

### **Typ**

Černý

### **Podrobnosti**

Maximálně čitelný číselník  
Chromalight s dlouhotrvající modrou  
luminiscencí

# Certifikace

---

## Typ

Superlative Chronometer  
(certifikace COSC + Rolex po  
uložení do pouzdra)

# Zjistěte více na Rolex.com

**Veškerá práva duševního vlastnictví,  
jako jsou ochranné známky, ochranné  
známky služeb, obchodní názvy,  
průmyslové vzory a autorská práva, jsou  
vyhrazena.**

Texty uvedené na této webové stránce  
nesmí být reprodukovány bez  
písemného souhlasu. Firma Rolex si  
vyhrazuje právo kdykoli upravit modely  
uváděné na této webové stránce.

