



# Deepsea Challenge

Oyster, 50 mm, RLX titaani

**Oyster Perpetual  
Deepsea Challenge  
materiaalista RLX  
titaani, Musta  
keraaminen Cerachrom-  
kehäupote ja  
Oyster-ranneke.**



KERAAMINEN KEHÄ JA LUME

## Legendaarinen sukeltajien kello

Deepsea Challenge-mallissa on 60 minuutin indekseillä varustettu yhteen suuntaan kierrettävä kehä, jonka avulla sukeltajat voivat tarkasti ja turvallisesti seurata sukellus- ja dekompressioaikoja.

Mallissa on Rolexin valmistama patentoitu musta Cerachrom-kehäupote. Se on valmistettu käytännöllisesti katsoen naarmuuntumattomasta keraamista, ja sen väri kestää ultraviolettisäteilyä.

Indeksit on pinnoitettu ohuella platinakerroksella käyttämällä PVD-menetelmää. Kellotaulussa on suuret Chromalight-tunti-indeksit. Osoittimet on täytetty pitkään näkyvällä sinisellä lumeella, minkä ansiosta kellotaulu on helppolukuinen myös hämärässä.



INTENSIIVISEN MUSTA KELLOTAULU

## Helppolukuisuutta veden alla

Kellotaulun innovatiivinen hohtava Chromalight-näyttö vei luettavuuden uuteen ulottuvuuteen hämärässä ja on ehdoton ominaisuus sukeltajille.

Yksinkertaisen muotoiset tunti-indeksit – kolmiot, ympyrät ja suorakaiteet – sekä leveät tunti- ja minuuttiosoittimet mahdollistavat lukemisen nopeasti ja luotettavasti, mikä estää sekaannukset veden alla.

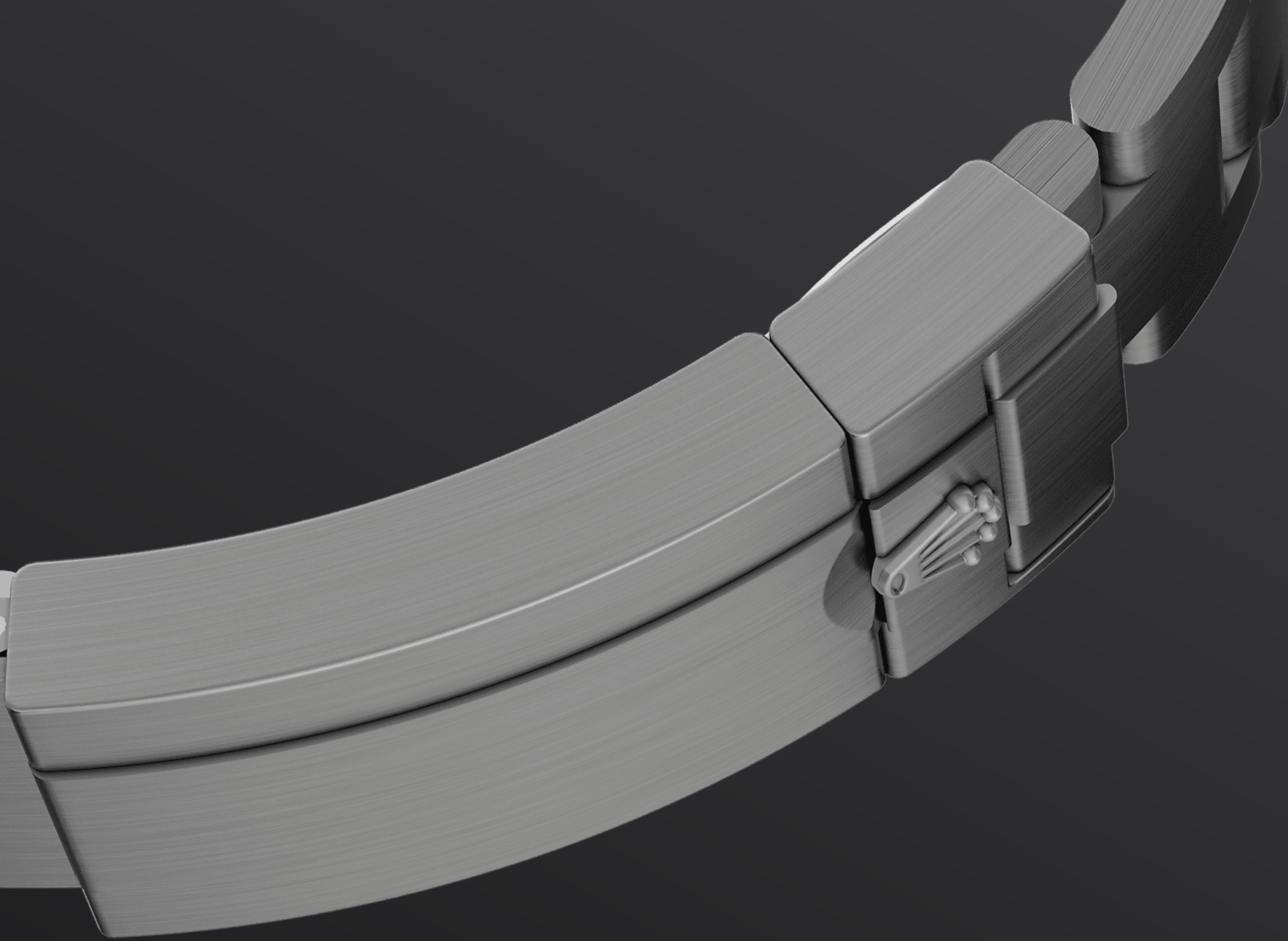


RLX-TITAANI

## Erittäin kevyttä kestävyyttä

RLX-titaani on grade 5 -titaaniseosta, jonka Rolex on valinnut sen keveyden sekä vääristymien- ja korroosionkestävyyden ansiosta. James Cameronin Mariaanien haudassa käyttämä kokeellinen kello kesti abysaalisen alueen painetta, mutta se oli valmistettu 904L-teräksestä ja siten turhan painava kyseiseen käyttötarkoitukseen.

RLX-titaanin käyttö Deepsea Challenge kurossa ja rannekkeessa kevensi kelloa huomattavasti: se on 30 prosenttia kevyempi kuin kokeellinen edeltäjänsä. Lisäksi kellossa on erityisen näkyvä kuviointi rannekkeen ja kuoren satiinipinnassa, poikkeuksena nupin suojus. Jotta korvakkeiden kaareva profiili pääsee oikeuksiinsa, yläreunat on viistottu ja kiillotettu.



OYSTER-RANNEKE

# Muodon ja funktionaalisuuden täydellinen yhdistelmä

Rolexin innovatiivisten Glidelock- ja Fliplock-jatkojärjestelmien käyttöön ei tarvita työkaluja. Deepsea Challengen RLX-titaanista valmistetussa Oyster-rannekkeessa on sekä Fliplock-jatkolinkki että Rolex Glidelock -järjestelmä.

Näiden kahden jatkojärjestelmän ansiosta kelloa voidaan käyttää mukavasti jopa 7 mm paksun sukelluspuvun päällä.



# Lisää tekniset tiedot

## Deepsea

Viite 126067

### Mallin kuori

---

#### Tyyppi

Oyster, 50 mm, RLX titaani

#### Halkaisija

50 mm

#### Materiaali

RLX titaani

#### Kehä

Yhteen suuntaan kierrettävä, 60 minuutin indeksit, naarmunkestävä keraaminen Cerachrom-upote, platinalla päällystetyt numerot ja indeksit

#### Oyster-arkkitehtuuri

Monobloc-runko, kierrelukittava pohja ja vetonuppi. Rolex Ringlock System -kuorirakenne helium-paineentasausventtiilillä

#### Vetonuppi

Kierrelukittava kolminkertainen Triplock-vesitiiviysjärjestelmä

#### Lasi

Kupera 9,5 mm paksu naarmunkestävä safiirilasi

#### Vesitiiviys

Vesitiiviys 11 000 metriä, helium-paineentasausventtiili

### Koneisto

---

#### Tyyppi

Perpetual, mekaaninen, automaattinen

#### Kaliiperi

3230, valmistaja Rolex

#### Tarkkuus

-2/+2 s päivässä kuorirakenteen sulkemisen jälkeen

### **Värähtelijä**

Paramagneettinen sininen Parachrom-spiraali-jousi. Erittäin tehokkaat Paraflex-iskunvaimentimet

### **Vetäminen**

Kaksisuuntainen automaattinen roottoria käyttävä

### **Käyntivara**

Noin 70 tuntia

## **Ranneke**

---

### **Tyyppi**

Oyster, kolmiosaiset yhtenäiset linkit

### **Lukko**

Oysterlock-linkkulukko Rolex Glidelock -jatkojärjestelmällä. Fliplock-jatkolinkki

### **Rannekkeen materiaali**

RLX titaani

## **Kellotaulu**

---

### **Tyyppi**

Intensiivisen musta

### **Lisätiedot**

Helppolukuinen Chromalight-näyttö pitkäkestoisella sinisellä lumeella

## **Sertifiointi**

---

### **Tyyppi**

Superlative Chronometer (COSC- ja Rolex-sertifiointi kuorirakenteen sulkemisen jälkeen)

# Tutustu tarkemmin osoitteessa Rolex.com

**Kaikki immateriaalioikeudet, kuten  
tavaramerkit, palvelumerkit,  
kauppanimet, mallit ja tekijänoikeudet,  
pidätetään.**

Mitään tämän verkkosivuston sisältöä ei  
saa toisintaa ilman kirjallista lupaa.

Rolex pidättää oikeuden muuttaa tällä  
verkkosivustolla esiteltyjä malleja milloin  
tahansa.

