



Deepsea Challenge

Oyster, 50 mm, titanio RLX

**Oyster Perpetual
Deepsea Challenge in
titanio RLX con disco
della lunetta Cerachrom
in ceramica nera e
bracciale Oyster.**



LA LUNETTA IN CERAMICA E L'INDICAZIONE
LUMINESCENTE

Un leggendario orologio subacqueo

La lunetta girevole unidirezionale graduata 60 minuti del Deepsea Challenge permette di leggere i tempi di immersione e di decompressione con precisione e in assoluta sicurezza.

È dotata di un disco Cerachrom nero brevettato e prodotto da Rolex in una ceramica praticamente antiscalfitture e inalterabile. La graduazione è rivestita di un sottile strato di platino mediante deposito PVD (*Physical Vapour Deposition*). Sul

quadrante trovano spazio gli ampi indici delle ore e le lancette Chromalight riempiti di una sostanza luminescente a emissioni blu di lunga durata, per una leggibilità eccezionale anche al buio.



IL QUADRANTE NERO INTENSO

Per una leggibilità ottimale sott'acqua

La visualizzazione luminescente Chromalight sul quadrante è un'innovazione che garantisce una visibilità maggiore in ambienti con scarsa luminosità, un aspetto essenziale per i subacquei.

Le forme semplici degli indici – triangoli, tondi e rettangoli – e le ampie lancette delle ore e dei minuti assicurano una lettura istantanea e affidabile, per evitare qualsiasi rischio di confusione sott'acqua.



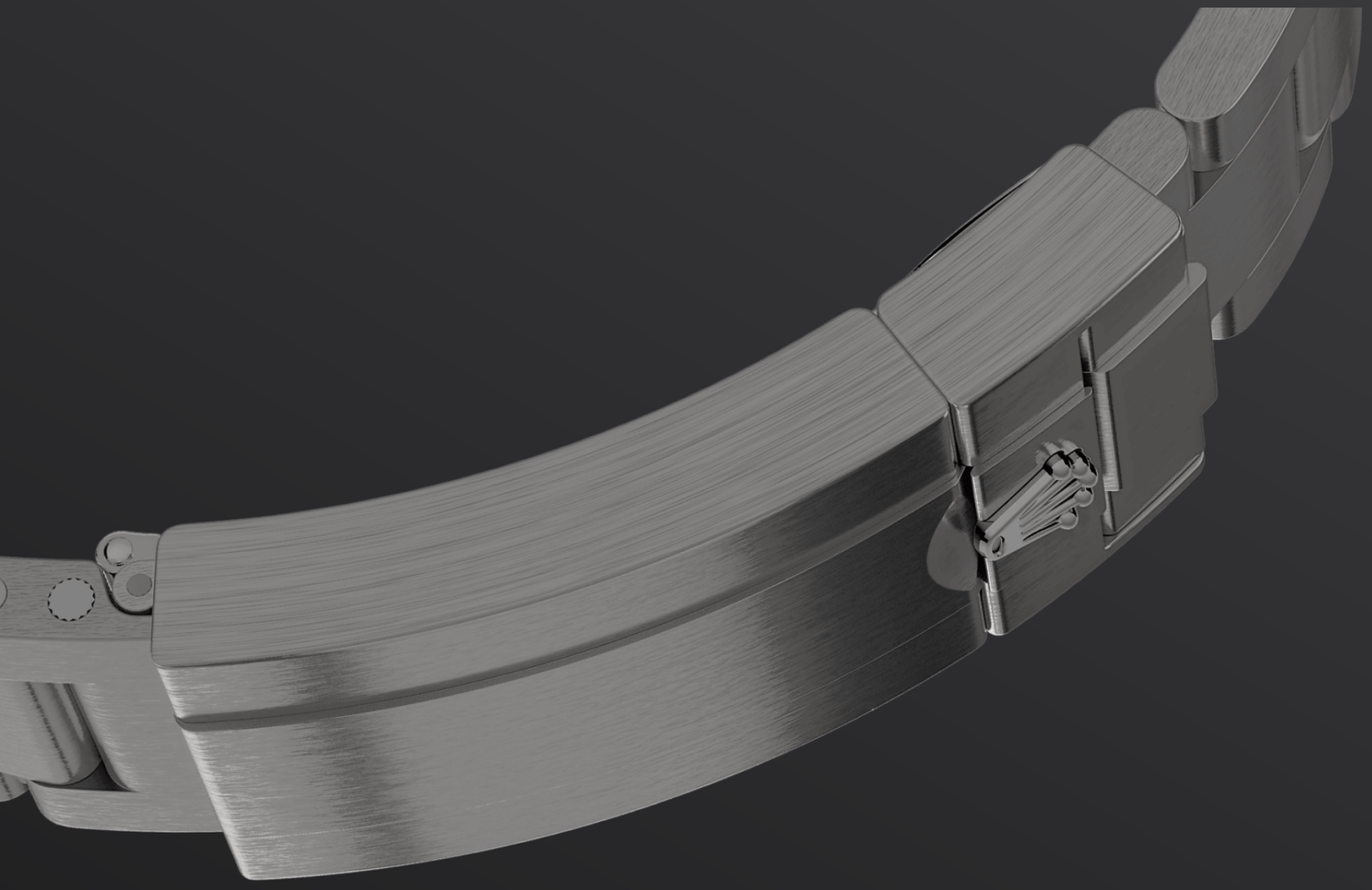
TITANIO RLX

Resistenza e leggerezza

Il titanio RLX, una lega di titanio grado 5 selezionata da Rolex, si distingue per la sua leggerezza e la sua resistenza alle deformazioni e alla corrosione. L'orologio sperimentale sceso con James Cameron nella fossa delle Marianne, insensibile alla pressione presente negli abissi marini, era realizzato in acciaio 904L e, per via del suo peso, non poteva essere indossato al polso.

Il ricorso al titanio RLX per la fabbricazione della cassa e del bracciale del Deepsea Challenge ha consentito di alleggerirlo e di ridurre il peso

del 30% rispetto all'esemplare sperimentale di James Cameron. L'orologio presenta una satinatura particolarmente marcata sul bracciale e sull'insieme della cassa, fatta eccezione per le spallette di protezione della corona. Per sottolineare la sagoma delle anse, gli spigoli superiori sono stati smussati, poi lucidati.



IL BRACCIALE OYSTER

Un'alchimia tra forma e funzione

L'utilizzo degli innovativi sistemi di allungamento Rolex Glidelock e Fliplock non richiede alcun attrezzo. Il bracciale Oyster del Deepsea Challenge in titanio RLX beneficia sia delle maglie di allungamento Fliplock sia del sistema di allungamento Rolex Glidelock.

Grazie all'abbinamento di questi due accorgimenti, l'orologio può essere indossato sopra una muta da sub fino a 7 mm di spessore.

Informazioni dettagliate su questo Deepsea

Referenza 126067

Cassa

Tipo

Oyster, 50 mm, titanio RLX

Diametro

50 mm

Materiale

Titanio RLX

Lunetta

Girevole unidirezionale graduata 60 minuti, disco in ceramica

Cerachrom antiscalfitture, numeri e graduazioni in platino

Architettura Oyster

Carrure monoblocco, fondello e corona entrambi a vite. Architettura della cassa Rolex Ringlock System con valvola per la fuoriuscita dell'elio

Corona di carica

A vite, con sistema di tripla impermeabilizzazione Triplock

Vetro

Zaffiro bombato di 9,5 mm, antiscalfitture

Impermeabilità

Impermeabile fino a 11.000 metri, valvola per la fuoriuscita dell'elio

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

Titanio RLX

Fermaglio

Fermaglio di sicurezza Oysterlock con chiusura pieghevole e sistema di allungamento Rolex Glidelock. Maglie di allungamento Fliplock

Quadrante

Tipo

Nero intenso

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.

