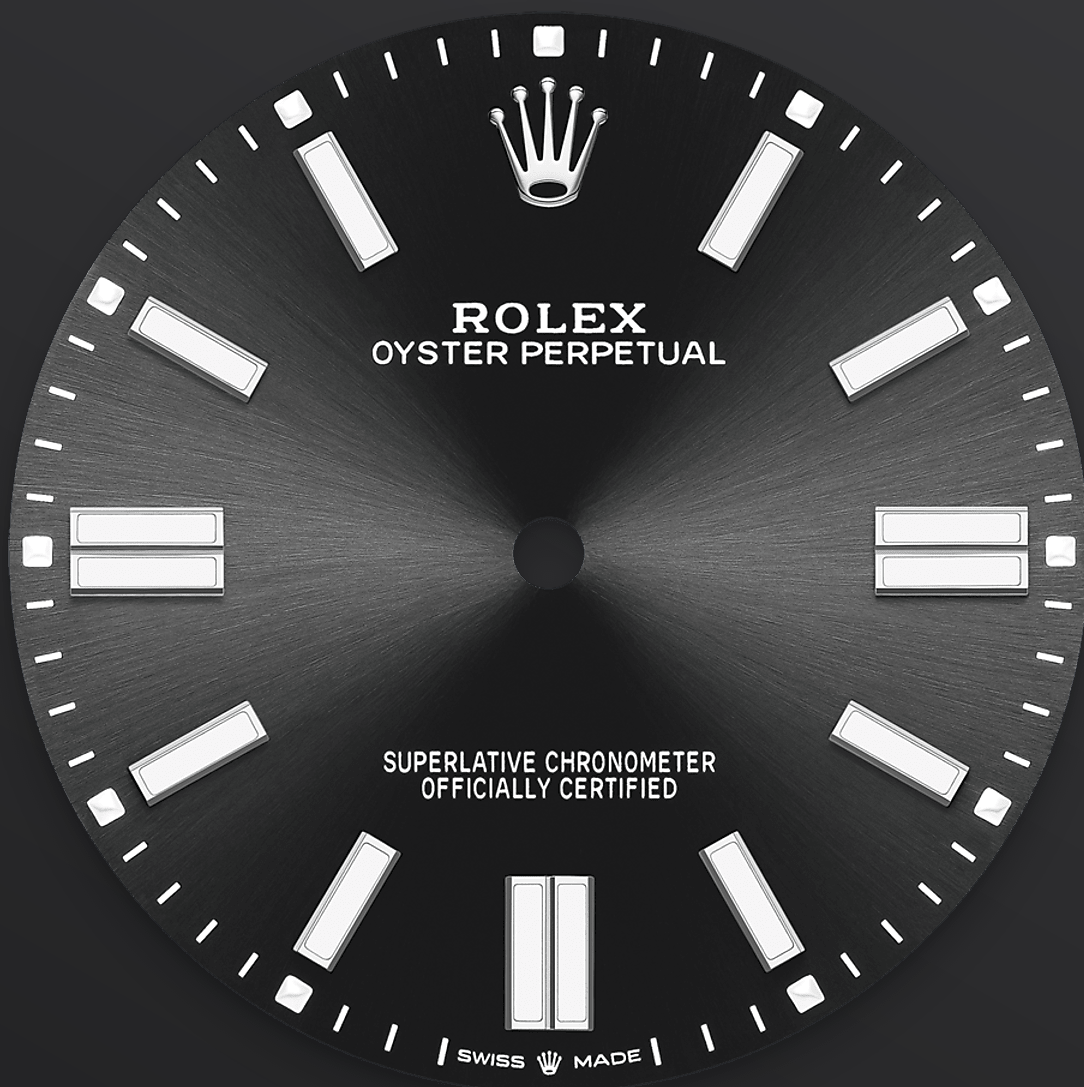


Oyster Perpetual 41

Oyster, 41 mm, Oystersteel

Oyster Perpetual 41 cu
cadran negru strălucitor
și brătară Oyster.



CADRAN NEGRU STRĂLUCITOR

O tehnică de ceasornicărie

Finisajul de raze de soare creează reflexii delicate de lumină pe multe cadrane din colecția Oyster Perpetual. Acesta este obținut prin utilizarea tehnicilor măiestre de periere care creează caneluri mergând spre exterior dinspre centrul cadranului.

Lumina este difuzată uniform de-a lungul fiecărei gravări, creând o strălucire subtilă caracteristică ce se deplasează în funcție de poziția încheieturii.

După terminarea finisajului de raze de soare, se aplică culoarea cadranului folosind procedeul PVD (Physical Vapour Deposition) sau electroplacarea. Un strat subțire de lac asigură cadranului aspectul final.



OYSTERSTEEL

Extrem de rezistent la coroziune

Rolex folosește Oystersteel pentru carcasele ceasurilor sale din oțel. Dezvoltat special de brand, Oystersteel aparține oțelului de tip 904L, aliajul cel mai utilizat în înalta tehnologie și în industriile aerospatială și chimică, în care rezistența maximă la corodare este esențială.

Oystersteel este extrem de rezistent, oferă un finisaj excepțional după șlefuire și își menține frumusețea chiar și în cele mai dificile medii.



BRĂȚARA OYSTER

Alchimie între formă și funcție

Brățara Oyster este o alchimie perfectă între formă și funcție, estetică și tehnologie.

Introdusă prima dată la sfârșitul anilor 1930, această brătară metalică deosebit de robustă și confortabilă, cu zalele sale largi și plate, alcătuite din trei piese rămâne brățara universală din colecția Oyster. Pentru modelele Oyster Perpetual, brățara Oyster este prevăzută cu catarama Oysterclasp.



MECANISM 3230

Performanță la superlativ

Oyster Perpetual 41 este echipat cu calibru 3230, un mecanism dezvoltat și fabricat integral de Rolex, lansat de brand în 2020.

În fruntea tehnologiei artei ceasornicărești, acest mecanism cu întoarcere automată a condus la înregistrarea mai multor brevete și oferă creșteri fundamentale de precizie, rezervă de energie, rezistență la șocuri și câmpuri magnetice, confort și fiabilitate. Calibrul 3230 încorporează

eșapamentul Chronergy brevetat, care combină eficiența mare a energiei cu o fiabilitate de nivel ridicat.

Mai multe detalii tehnice Oyster Perpetual

Referință 124300

Carcasa modelului

Tip

Oyster, 41 mm, Oystersteel

Diametru

41 mm

Material

Oystersteel

Bezel

În relief

Arhitectura Oyster

Carcasă centrală monobloc, capacul carcasei înfileabil și remontoar

Remontoar

Sistem Twinlock pentru dublă impermeabilizare, înfileabil

Cristal

Safir rezistent la zgârieturi

Rezistență la apă

Impermeabil până la 100 de metri / 330 de picioare

Mecanism

Tip

Perpetuu, mecanic, cu întoarcere automată

Precizie

-2/+2 sec/zi, după încapsulare

Calibrul

3230, Fabricat de Rolex

Oscilator

Arc balansier paramagnetic,
albastru, din Parachrom.
Amortizoare de șocuri Paraflex, de
înaltă performanță

Întoarcere

Bidirecțional, cu întoarcere
automată prin intermediul Rotorul
perpetuu

Rezervă de energie

Aproximativ 70 de ore

Brătară

Tip

Oyster, zale robuste din trei piese

Sistem de închidere

Cataramă Oysterclasp pliabilă, cu
za prelungitoare Easylink 5 mm
pentru purtare confortabilă

Materialul brățării

Oystersteel

Cadran

Tip

Negru strălucitor

Detalii

Afișaj Chromalight extrem de vizibil,
cu luminiscență albastră de lungă
durată

Certificare

Tip

Superlative Chronometer (COSC +
certificare Rolex după încapsulare)

Explorați și descoperiți mai multe pe Rolex.com

**Toate drepturile de proprietate
intellectuală, cum ar fi mărcile
comerciale, mărcile de servicii,
denumirile comerciale, designurile și
drepturile de autor sunt rezervate.**

Nimic din ceea ce conține acest site web nu poate fi reprodus fără permisiune scrisă. Rolex își rezervă dreptul de a modifica, în orice moment, modelele prezentate pe acest site web.

