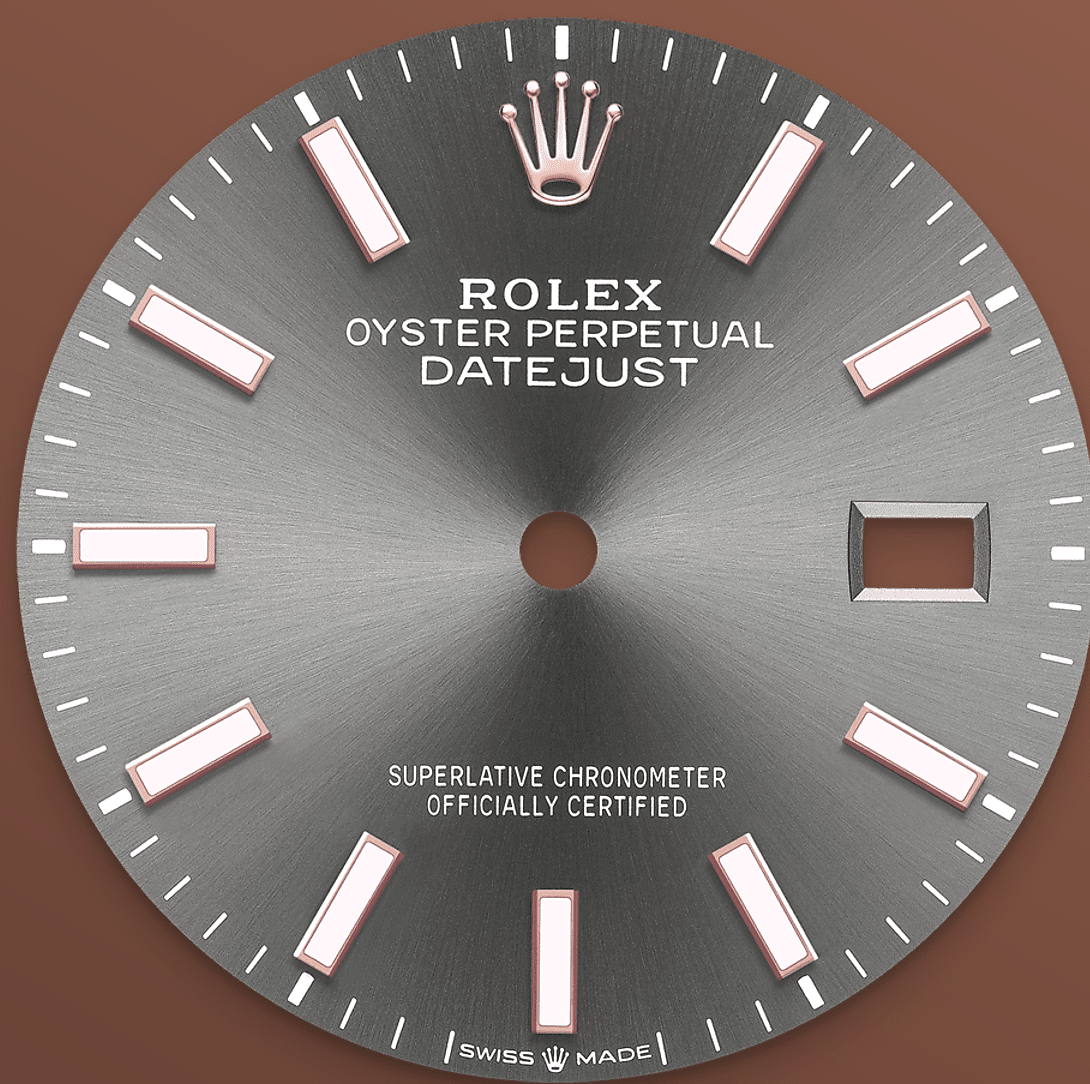




Datejust 36

Oyster, 36 mm, Oystersteel și aur
Everose

**Acest Oyster Perpetual
Datejust 36 din
Oystersteel și aur
Everose integrează un
cadran ardezie și
brățară Jubilee.**



CADRAN ARDEZIE

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 cadranelor folosind procedeul PVD (Physical Vapour Deposition) sau electroplacarea. Un strat subțire de lac asigură cadranelor aspectul final.

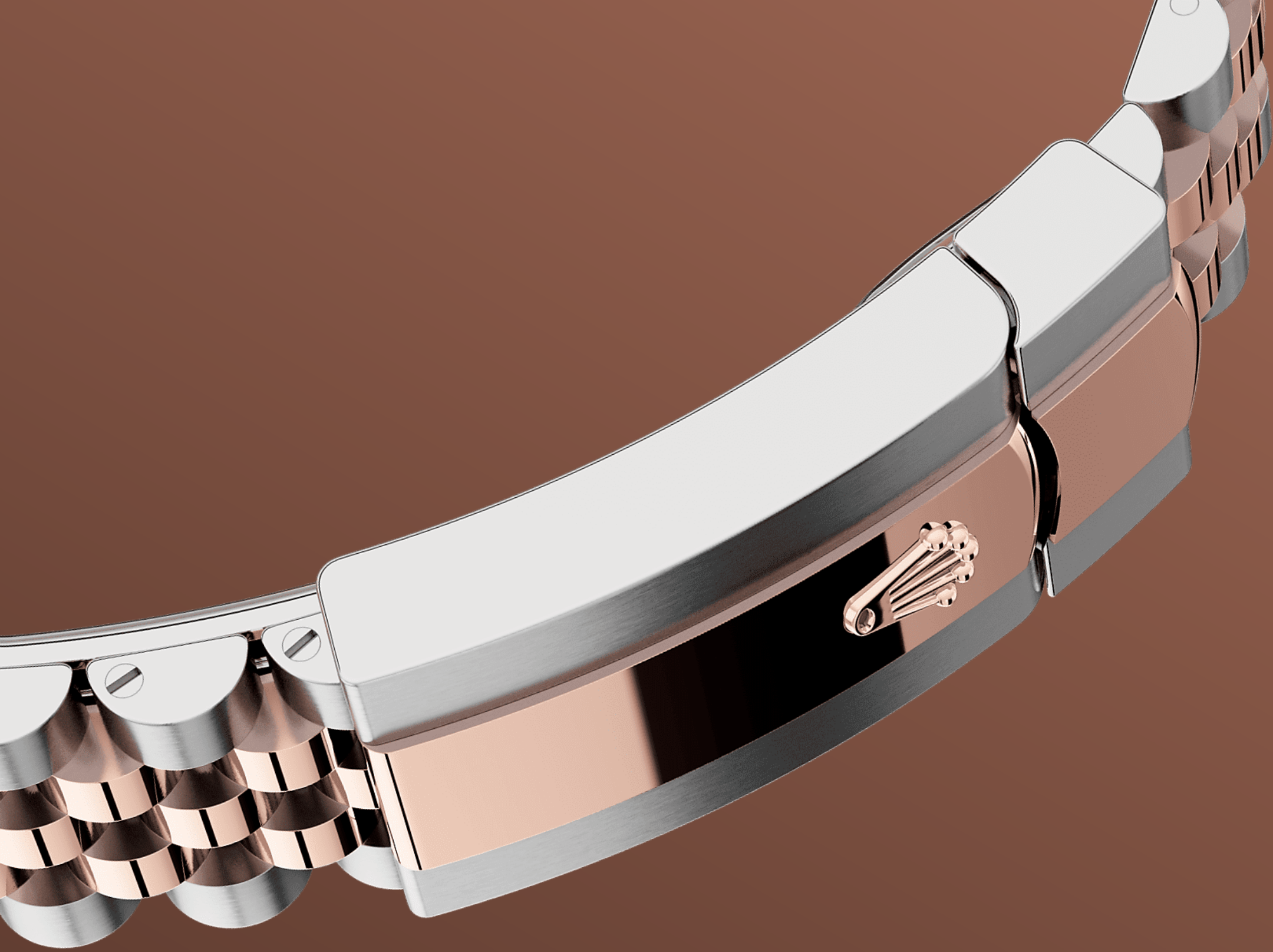


ROLESOR EVEROSE

O întâlnire între două metale

Aurul este dorit pentru luciul și noblețea sa. Oțelul ranforcează puterea și fiabilitatea. Împreună, combină armonios cele mai bune proprietăți.

Constituind o adevărată semnătură Rolex, Rolesor a fost prezent la modelele Rolex chiar de la începutul anilor 1930 și a fost marcă înregistrată ca nume din 1933. Este unul dintre pilonii de seamă ai colecției Oyster.



BRĂȚARA JUBILEE

Suplă și confortabilă

Designul, dezvoltarea și producția brățărilor și cataramelor de siguranță Rolex, precum și testele riguroase la care sunt supuse implică tehnologie avansată înaltă.

Și, la fel ca toate componentele ceasului, verificările estetice realizate vizual garantează frumusețea impecabilă. Jubilee, o brățară suplă și confortabilă din cinci piese din metal, a fost concepută și fabricată special pentru lansarea Oyster Perpetual Datejust în 1945.



LUPA CYCLOPS

O lupă

Lupa Cyclops este una dintre cele mai distinctive caracteristici Rolex și una dintre cele mai ușor de recunoscut.

Denumită după gigantul cu un singur ochi din mitologia greacă, lupa Cyclops mărește emblematicul afișaj de dată al ceasului, pentru vizibilitate facilă. În spatele Cyclops, la fel ca la oricare caracteristică a unui ceas Rolex se află o întreagă istorie de invenții, cercetare și dezvoltare și nesfârșita căutare a perfecțiunii.

Mai multe detalii tehnice Datejust

Referință 126201

Carcasa modelului

Tip

Oyster, 36 mm, Oystersteel și aur Everose

Diametru

36 mm

Material

Oystersteel și aur Everose

Bezel

În relief

Arhitectura Oyster

Carcasă centrală monobloc, capacul carcasei înfiletabil și remontoar

Remontoar

Sistem Twinlock pentru dublă impermeabilizare, înfiletabil

Cristal

Safir rezistent la zgârieturi, lentile Cyclops peste dată

Rezistență la apă

Impermeabil până la 100 de metri / 330 de picioare

Mecanism

Tip

Perpetuu, mecanic, cu întoarcere automată

Calibru

3235, Fabricat de Rolex

Precizie

-2/+2 sec/zi, după încapsulare

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

Funcții

Ace centrale pentru oră, minut și secundă. Dată instantanee, cu configurare rapidă. Oprirea secundelor, pentru configurarea precisă a orei.

Brățară

Tip

Jubilee, zale din cinci piese

Materialul brățării

Everose Rolesor - combinație Oystersteel și aur Everose

Sistem de închidere

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

Cadran

Tip

Ardezie

Detalii

Afișaj Chromalight extrem de vizibil, cu luminiscentă 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 intelectuală, 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.

