



Cosmograph Daytona

Oyster, 40 mm, aur alb

**Acest Oyster Perpetual
Cosmograph Daytona
din Aur alb de 18 carate,
cu negru strălucitor și
oțel cadran și Oyster
brățară integrează un un
aur alb de 18
carate bezel cu scală
tahimetrică gravată.**



SCALA TAHIMETRICĂ

Cronograf de înaltă performanță

Cu scala sa tahimetrică, cele trei contoare și butoane, modelul Cosmograph Daytona a fost conceput pentru a fi cel mai rafinat instrument de cronometrare pentru piloții de curse de anduranță. Bezelul conține o scală tahimetrică pentru citirea vitezei medii pe o distanță dată pe baza timpului scurs.

Această scală oferă lizibilitate optimă, făcând din Cosmograph Daytona instrumentul ideal pentru

măsurarea vitezelor de până la 400 de unități pe oră, exprimate în kilometri sau mile.



CADRAN DIN OȚEL, NEGRU STRĂLUCITOR

Cu contoare de cronograf

Acest model integrează negru strălucitor și oțel un cadran cu marcaje orare acoperite prin pulverizare, indexuri orare cu ornament aplicat din aur de 18 carate și ace cu afișaj Chromalight, un material luminescent extrem de vizibil.

Cadranul permite piloților să-și monitorizeze cu precizie și fără greș timpii pe circuit și tactica.



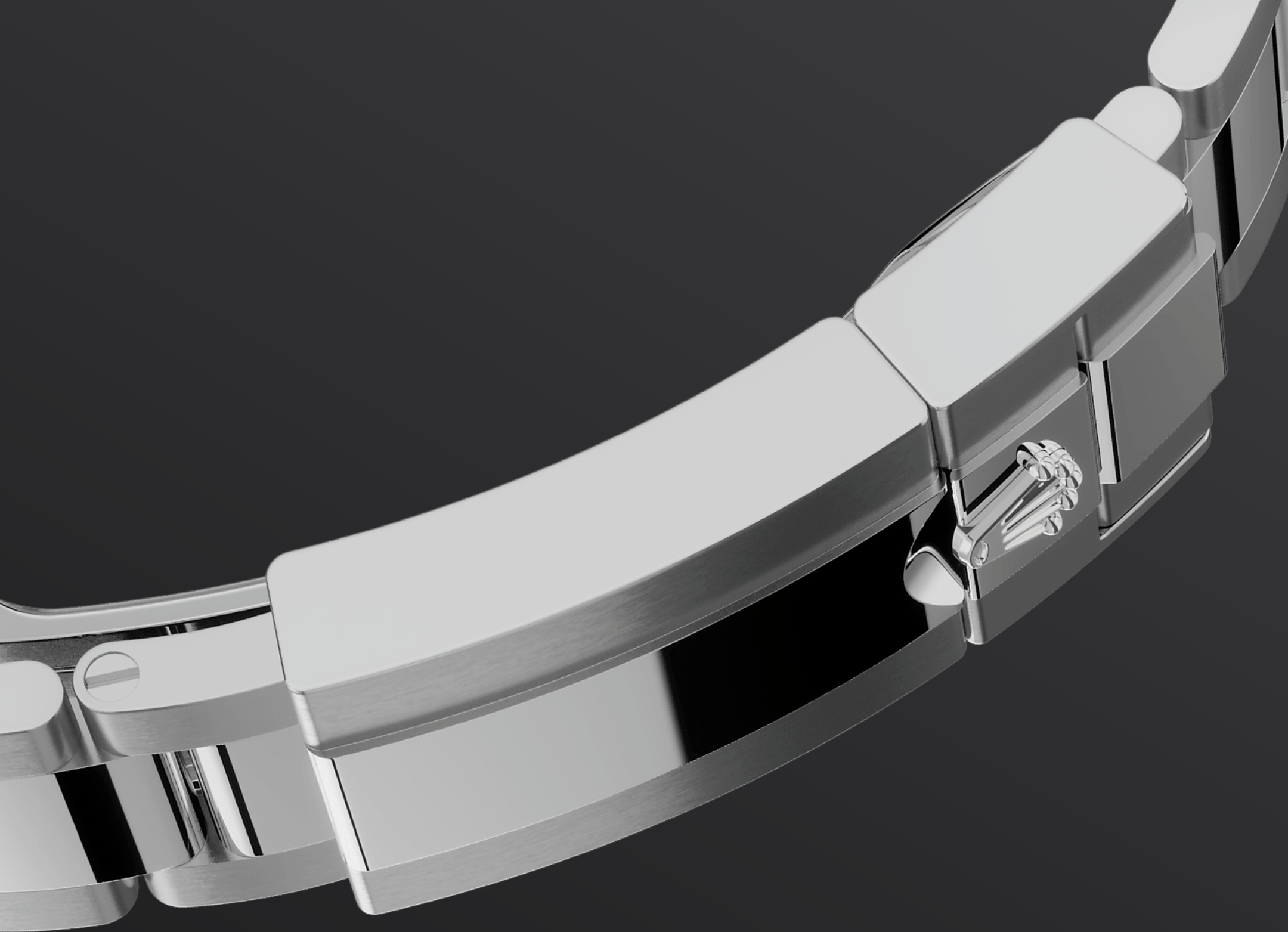
AUR ALB DE 18 CARATE

Angajamentul pentru exceleență

Folosind propria turnătorie exclusivistă, Rolex are abilitatea neegalată de a turna aliaje de aur de 18 carate de cea mai înaltă calitate. În conformitate cu proporția de argint, cupru, platină sau paladiu adăugată, sunt obținute diferite tipuri de aur de 18 carate: galben, roz sau alb.

Acestea sunt obținute doar din cele mai pure metale și inspectate minuțios într-un laborator in-house cu echipament de ultimă generație, înainte

ca aurul să fie turnat în forme și modelat cu aceeași atenție minuțioasă pentru calitate. Angajamentul Rolex pentru excelență începe chiar de la sursă.



BRĂȚARA OYSTER

Alchimie între formă și funcție

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.

Brățara Oyster este o alchimie perfectă între formă și funcție. Introdusă prima dată la sfârșitul anilor 1930, această brățară metalică deosebit de

robustă și confortabilă, cu zalele sale largi și plate, alcătuite din trei piese rămâne brățara universală din colecția Oyster.

Mai multe detalii tehnice Cosmograph Daytona

Referință 126509

Carcasa modelului

Tip

Oyster, 40 mm, aur alb

Diametru

40 mm

Material

aur alb

Bezel

Fix, cu scală pentru tahimetru imprimată, în aur alb de 18 carate

Arhitectura Oyster

Carcasă centrală monobloc, capacul carcasei înfiletabil și remontoar

Remontoar

Sistem Triplock pentru triplă impermeabilizare, înfiletabil

Cristal

Safir rezistent la zgârieturi

Rezistență la apă

Impermeabil până la 100 de metri / 330 de picioare

Mecanism

Tip

Cronograf mecanic perpetuu, automatic

Calibru

4131, 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 72 de ore

Brățară

Tip

Oyster, zale robuste din trei piese

Materialul brățării

Aur alb de 18 carate

Sistem de închidere

Sistem pliabil Oysterlock de închidere de siguranță, cu za prelungitoare Easylink de 5 mm pentru purtare confortabilă

Cadran

Tip

Negru strălucitor și oțel

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.

