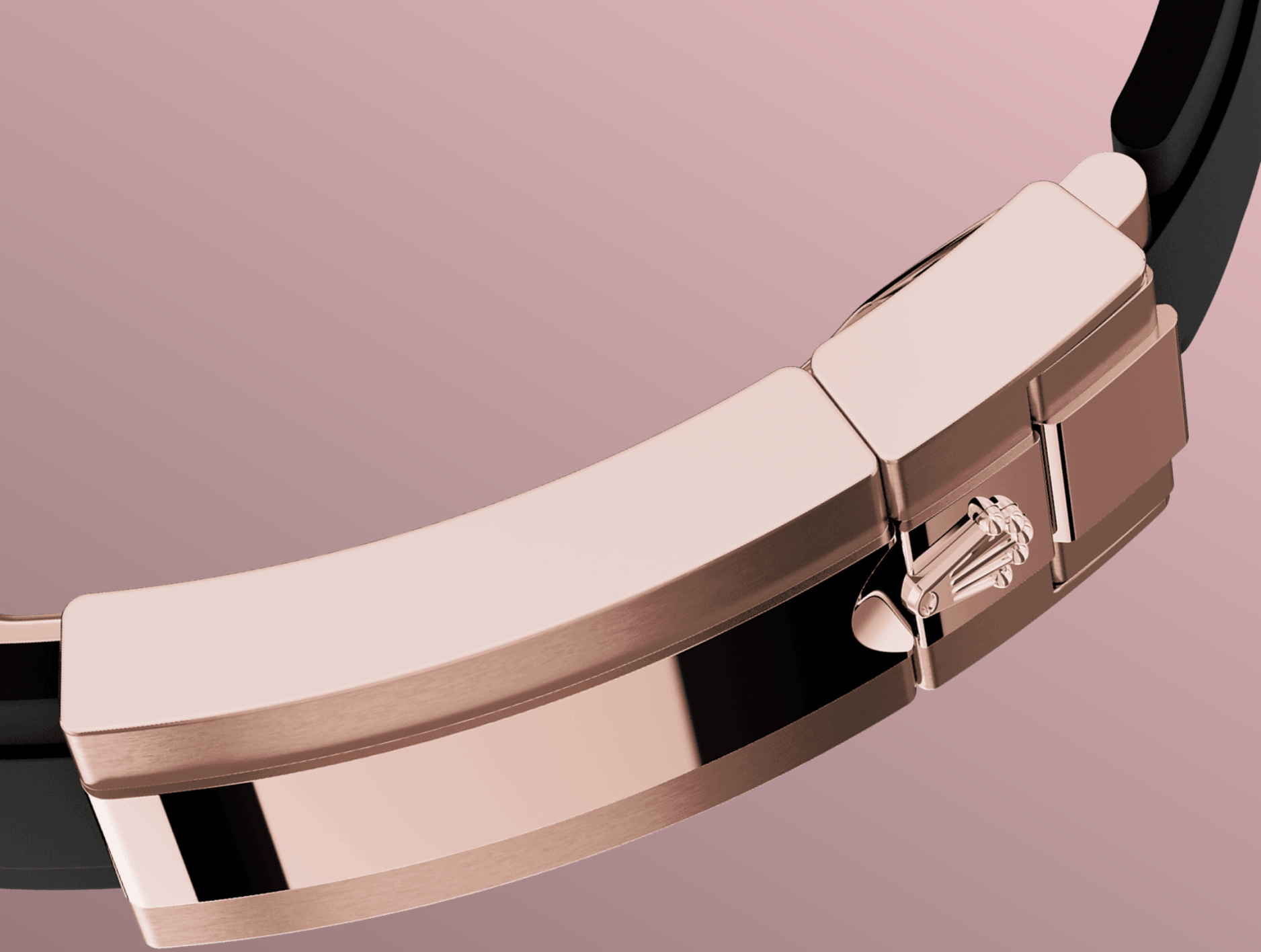




Cosmograph Daytona

Oyster, 40 mm, aur Everose

**Acest Oyster Perpetual
Cosmograph Daytona
din Aur Everose de 18
carate, cu cadran
Sundust, negru
strălucitor și brățară
Oysterflex integrează un
bezel Cerachrom negru
cu scală tahimetrică.**



BRĂȚARA OYSTERFLEX

Extrem de rezistentă și durabilă

Versiunile din aur de 18 carate ale Cosmograph Daytona cu bezel Cerachrom sunt disponibile împreună cu brățara Oysterflex. Dezvoltat de Rolex și brevetat, combină în mod singular robustețea unei brățări metalice cu confortul unei brățări din elastomer.

Este alcătuit din două lame metalice, flexibile și curbate - una pe fiecare secțiune a brățării - turnate deasupra cu elastomer negru de înaltă



AUR EVEROSE DE 18 CARATE

Un brevet exclusivist

Pentru a conserva frumusețea ceasurilor sale de aur roz, Rolex a creat și a patentat un aliaj de aur roz exclusivist de 18 carate, turnat în turnătoră proprie: aurul Everose.

Introdus în 2005, Everose de 18 carate este folosit la toate modelele Rolex Oyster din aur roz.



CADRAN SUNDUST, NEGRU STRĂLUCITOR

Cu contoare de cronograf

Cadranul acestui model Sundust, negru strălucitor cu contoare spiralate adăpostește marcaje orare aplicate din aur și indicatoare din Chromalight, un material luminescent extrem de clar.

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



SCALA TAHIMETRICĂ

Cronograf de înaltă performanță

O parte esențială a identității modelului este bezelul graturat cu scală tahimetrică pentru măsurarea vitezelor medii de până la 400 de mile sau kilometri pe oră. Combinând tehnologia înaltă cu aspectul lucios, bezelul negru este o reminiscență a modelului din 1965 care avea montată o inserție de bezel negru din Plexiglas.

Bezelul monobloc Cerachrom din ceramică de înaltă tehnologie oferă o serie de avantaje: este

Mai multe detalii tehnice Cosmograph Daytona

Referință 126515LN

Carcasa modelului

Tip

Oyster, 40 mm, aur Everose

Diametru

40 mm

Material

Aur Everose

Bezel

Bezel negru monobloc Cerachrom, în ceramică, cu scală turnată pentru tahimetru

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

Oysterflex

Materialul brățării

Lame metalice flexibile turnate deasupra cu elastomer de înaltă performanță

Sistem de închidere

Cataramă pliabilă de siguranță Oysterlock cu sistem prelungitor Rolex Glidelock

Cadran

Tip

Sundust, negru strălucitor

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.

