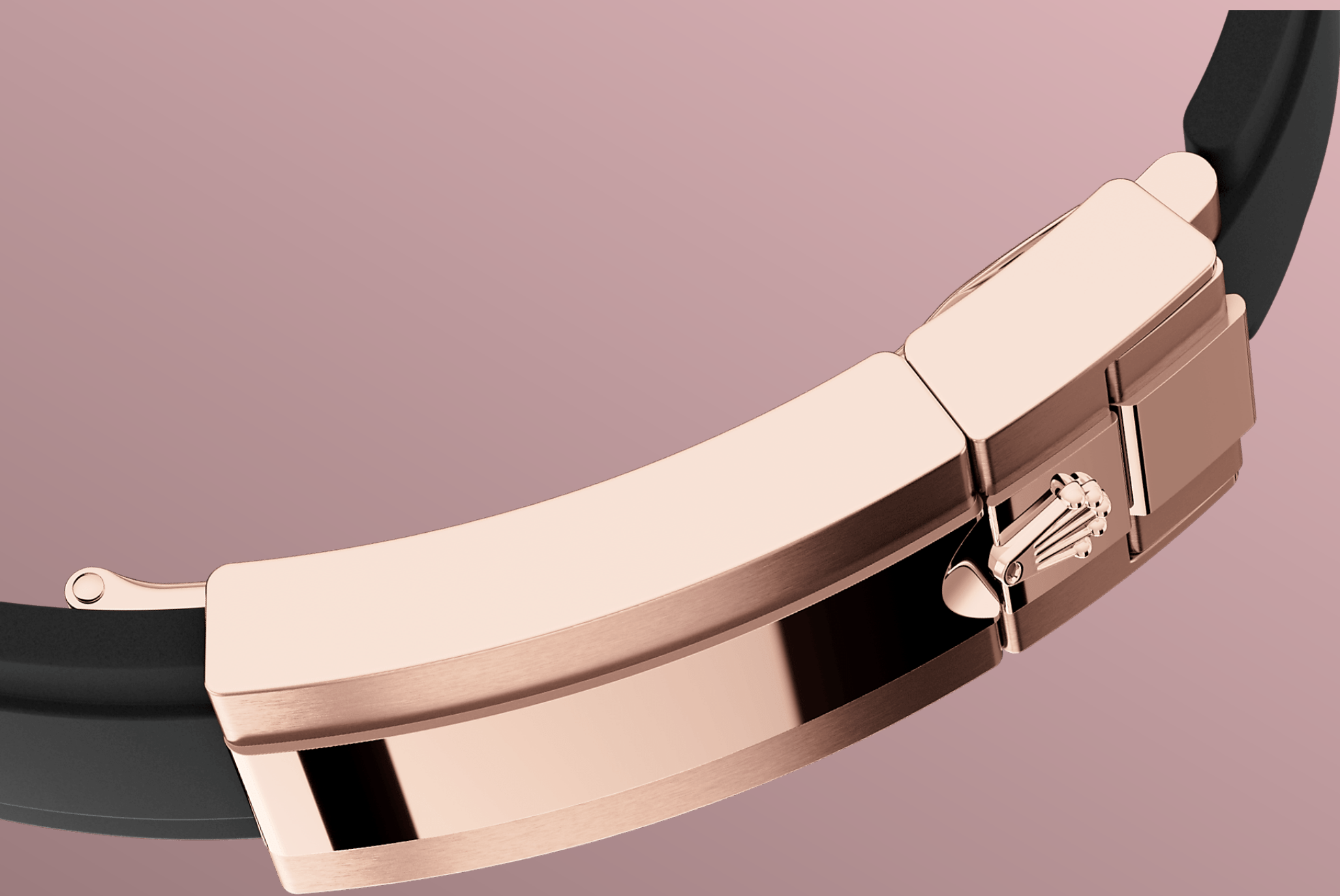




Cosmograph Daytona

Oyster, 40 mm, oro Everose e diamanti

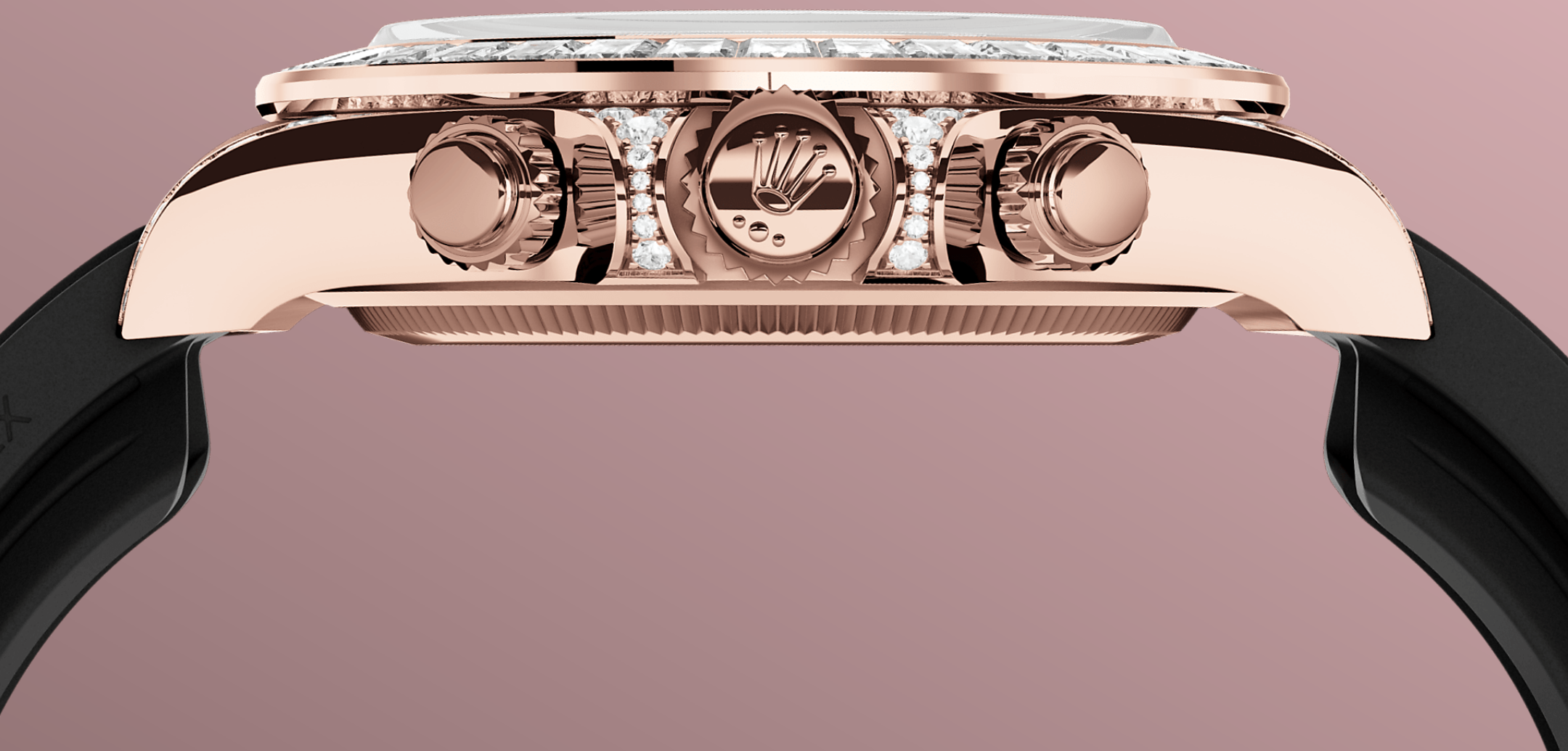
**Questo Oyster Perpetual
Cosmograph Daytona in
oro Everose 18 ct con
quadrante Sundust con
diamanti e anelli dei
contatori in contrasto
presenta un bracciale
Oysterflex, una lunetta
con diamanti e anse con
diamanti.**



IL BRACCIALE OYSTERFLEX

Estremamente resistente e di lunga durata

Le declinazioni in oro 18 ct del Cosmograph Daytona con lunetta Cerachrom sono disponibili con bracciale Oysterflex. Sviluppato da Rolex e brevettato, questo bracciale riesce a coniugare come mai prima d'ora la robustezza di un bracciale metallico con il comfort di un bracciale in elastomero.

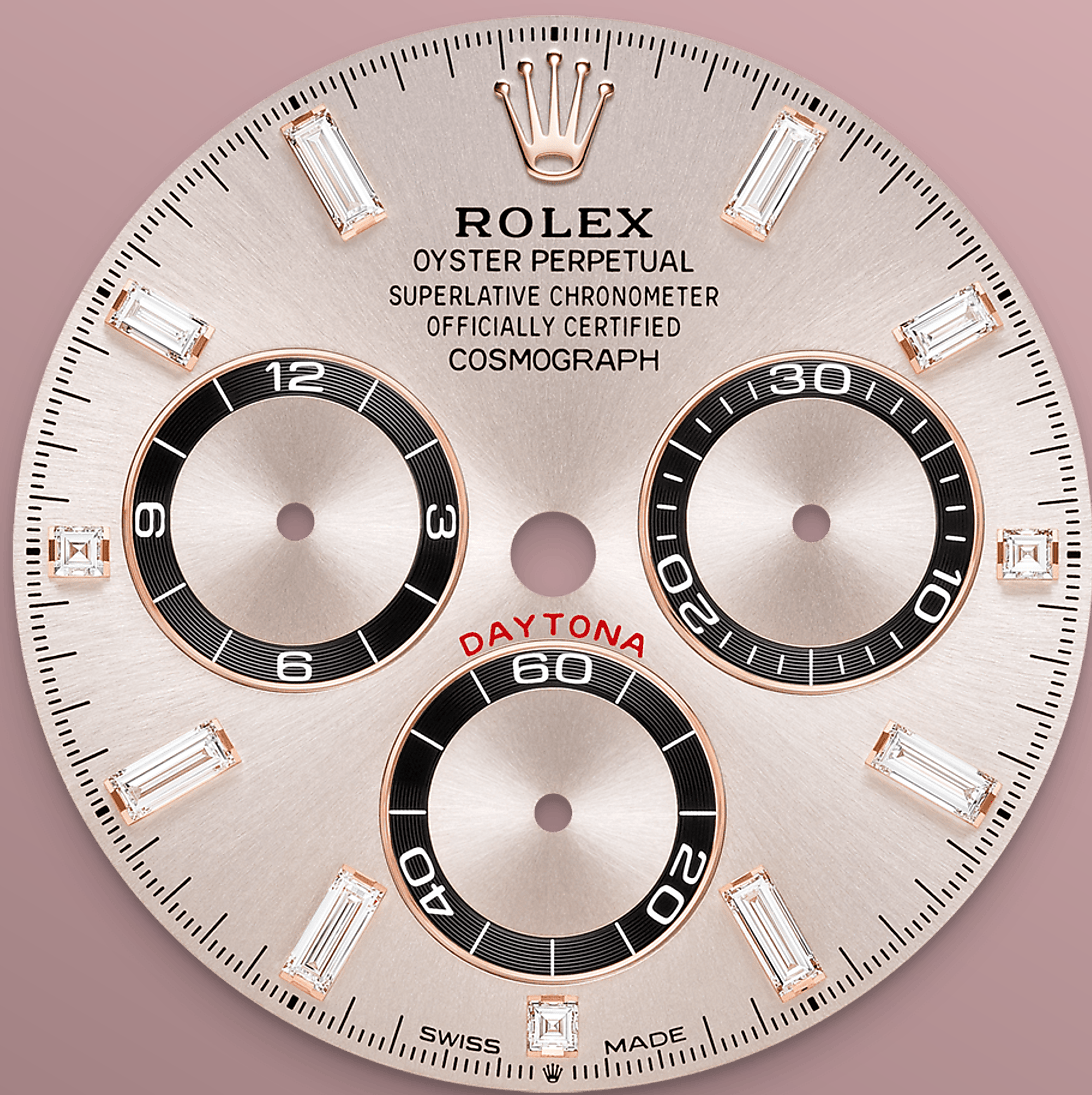


ORO EVEROSE 18 CT

Un brevetto esclusivo

Per preservare la bellezza dei suoi orologi in oro rosa, Rolex ha creato e brevettato un'esclusiva lega in oro rosa 18 ct, prodotta nelle proprie fonderie: l'oro Everose.

Lanciato nel 2005, l'oro Everose 18 ct è impiegato in tutti i modelli Oyster di Rolex in oro rosa.



QUADRANTE SUNDUST

Con contatori cronografici

Questo modello presenta un quadrante Sundust con diamanti con indici delle ore in *applique* e lancette in oro 18 ct con visualizzazione Chromalight, una sostanza luminescente ad alta leggibilità.

Il quadrante consente al pilota di pianificare accuratamente i tempi del percorso e la tattica di guida.



LUNETTA CON DIAMANTI

Impreziosire un cronografo leggendario

Il segnatempo esibisce una lunetta impreziosita da 36 diamanti taglio trapezio.

Questo cronografo divenuto leggendario è lo strumento ideale per misurare un intervallo di tempo e determinare una velocità media. In questa declinazione con pietre incastonate, l'emblematica scala tachimetrica sulla lunetta è sostituita da diamanti.

Informazioni dettagliate su questo Cosmograph Daytona

Referenza 126535TBR

Cassa

Tipo

Oyster, 40 mm, oro Everose e diamanti

Diametro

40 mm

Materiale

Oro Everose

Lunetta

Con diamanti

Architettura Oyster

Carrure monoblocco, fondello e corona entrambi a vite

Corona di carica

A vite, con sistema di tripla impermeabilizzazione Triplock

Vetro

Zaffiro antiscalfitture

Impermeabilità

Impermeabile fino a 100 metri

Movimento

Tipo

Perpetual, cronografo meccanico, a carica automatica

Calibro

4131, 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 72 ore

Funzioni

Ore e minuti al centro, piccoli secondi a ore 6. Cronografo mediante lancetta dei secondi centrale, contatore 30 minuti a ore 3 e contatore 12 ore a ore 9. Arresto dei secondi per una regolazione dell'ora esatta

Bracciale

Tipo

Oysterflex

Materiale

Lame metalliche flessibili rivestite di un elastomero ad alte prestazioni

Fermaglio

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

Quadrante

Tipo

Sundust, anelli dei contatori nero vivo, con diamanti

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.

