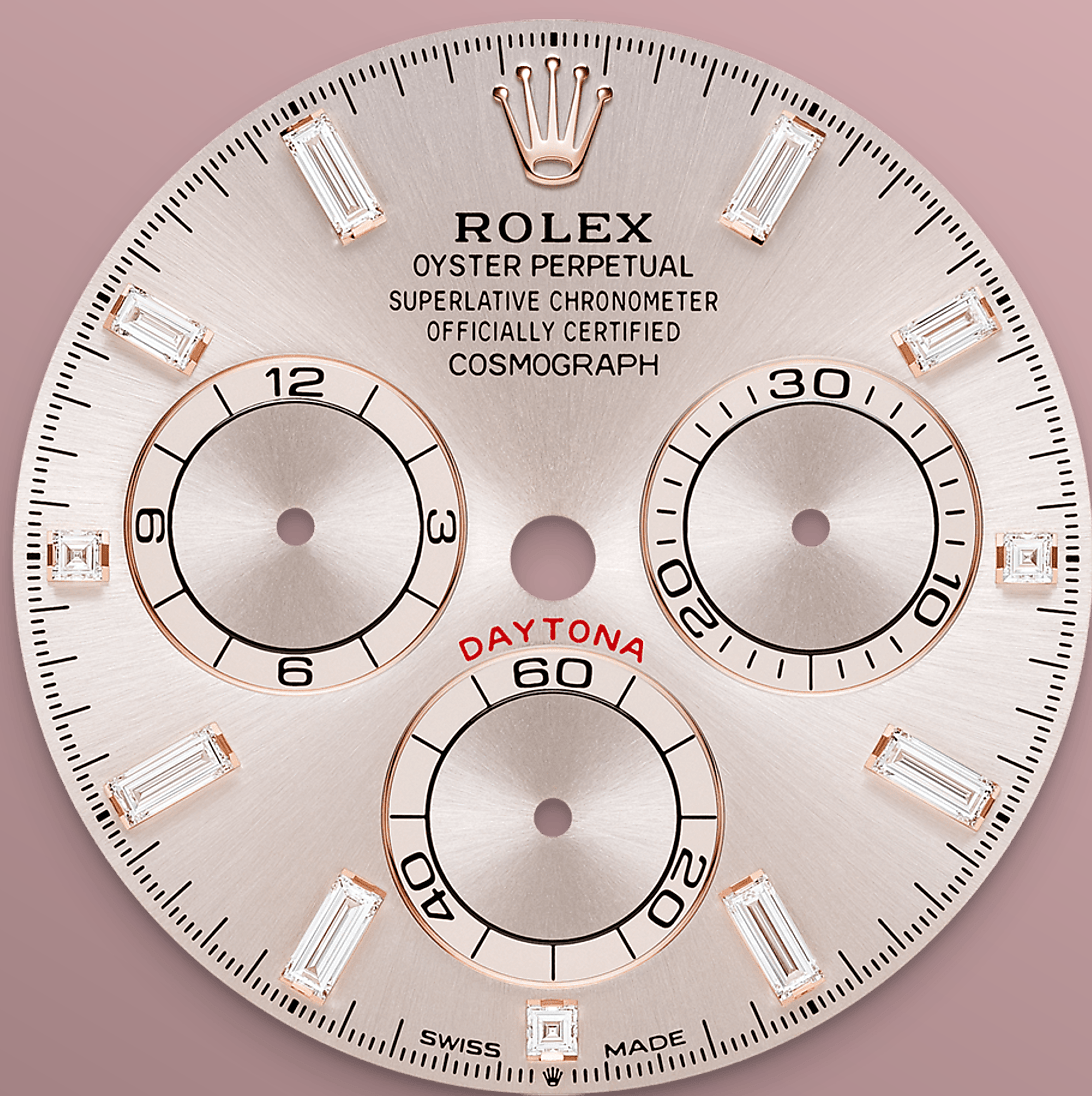




Cosmograph Daytona

蠔式，40毫米，鑽石及永恒玫瑰金

Oyster Perpetual
Cosmograph Daytona腕
錶18K永恒玫瑰金款，搭
配鑲鑽日亮金色錶面、蠔
式（Oyster）錶帶、鑲鑽
外圈及鑲鑽錶耳。



日亮金色錶面

配備計時盤

腕錶搭配鑲鑽日亮金色錶面，18K金鐘點標記及指針塗上清晰易讀的Chromalight夜光物料。

車手可以通過錶面顯示，準確得知已用時間，決定如何行駛剩下的路程以最終獲勝。

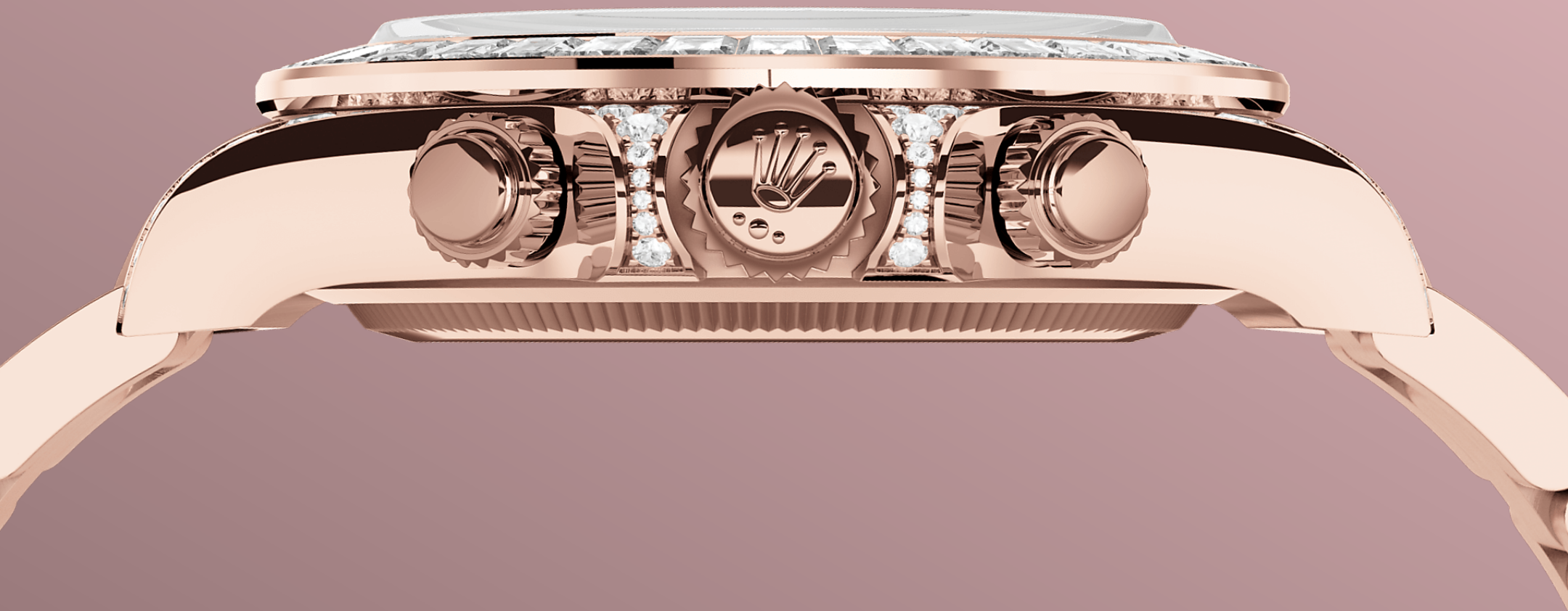


鑲鑽外圈

點綴傳奇計時腕錶

外圈鑲嵌36顆梯形鑽石，光彩照人，熠熠生輝。

這款傳奇計時腕錶成為理想的計速工具，可讀取在固定時間內行駛特定距離的平均速度。此鑲嵌寶石款式的經典測速計位置鑲嵌鑽石。

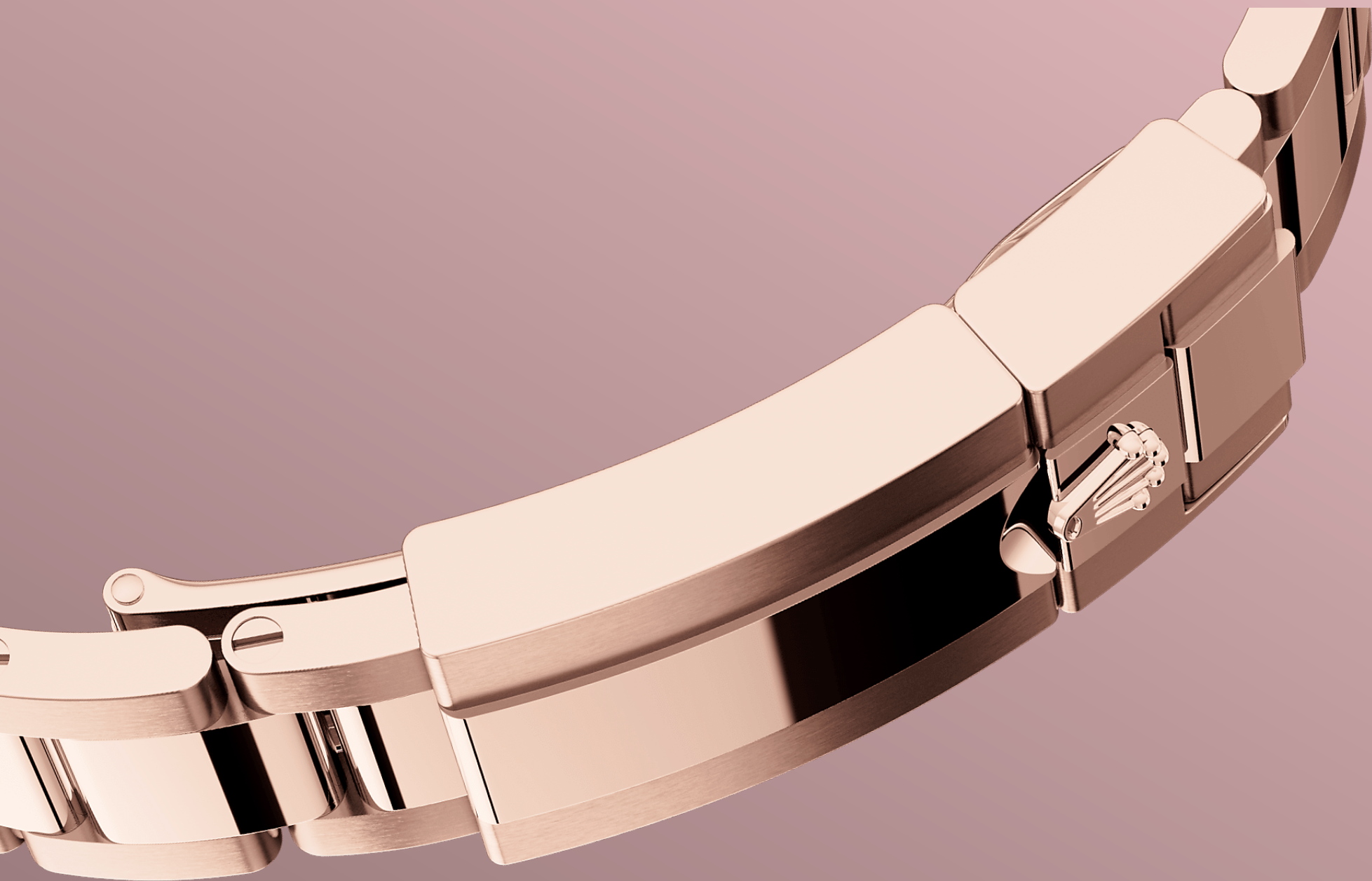


18K永恒玫瑰金

獨家專利

為保持粉紅金腕錶的美態，勞力士在其鑄造廠創製出18K永恒玫瑰金，並為這種粉紅合金取得專利。

自2005年面世，18K永恒玫瑰金便用於製造粉紅金勞力士蠔式腕錶。



蠔式 (Oyster) 錶帶

結合造型與功能

勞力士錶帶與帶扣的設計、開發和生產過程，以及需通過的嚴格測試均充分應用了先進科技。有如腕錶的其他組件，錶帶與帶扣同樣會經過專人檢視，確保出品美觀無瑕。

蠔式 (Oyster) 錶帶是巧妙造型與功能的化身，精緻迷人。這款金屬錶帶於1930年代末推出，由三格寬大、平整的鏈節組成，極其堅固，一直是蠔式系列中使用最廣的一款錶帶。

更多技術細節

Cosmograph Daytona

型號 126595TBR

錶殼

類型

蠔式，40毫米，鑽石及永恒玫瑰金

直徑

40毫米

材質

永恒玫瑰金

外圈

鑲鑽石

蠔式錶殼結構

一體成型中層錶殼，旋入式底蓋及上鏈錶冠

上鏈錶冠

旋入式，三扣鎖三重防水系統

鏡面

防刮損藍水晶

防水深度

防水深達100米/330呎

機芯

類型

自動上鏈機械計時恒動機芯

機芯型號

勞力士4131型機芯

精準

每天平均正負兩秒以內（機芯裝進錶殼後）

游絲擺輪組件

順磁性藍色Parachrom游絲；高性能Paraflex緩震裝置

上鏈

藉恒動擺陀雙向自動上鏈

動力儲備

約72小時

功能

中央時針及分針，小秒針設於6點位置；中央秒針計時器，30分鐘和12小時計時盤分別設於3點和9點位置；秒針暫停功能以準確調校時間

錶帶

類型

蠔式，三格實心鏈節

帶扣

摺疊蠔式保險扣配5毫米易調鏈節延展系統

錶帶材質

18K永恒玫瑰金

錶面

類型

日亮金色，鑲鑽石

細節

易讀Chromalight長效藍色夜光顯示

認證

類型

頂級天文台精密時計認證：瑞士天文台認證（COSC）+ 勞力士認證（機芯裝進錶殼後）

於Rolex.com瀏覽 並探索更多

本網站包含的商標、服務商標、營商名稱、設計及版權等知識產權均為品牌所有。

未經書面許可不得轉載網站內任何資料。
勞力士有權隨時對本網站介紹的錶款進行更改。

