



# Cosmograph Daytona

蠔式，40毫米，黃金及蠔式鋼

Oyster Perpetual  
Cosmograph Daytona腕  
錶黃金及蠔式鋼款，搭配  
黑色錶面及色彩對比鮮明  
的計時盤。腕錶配備蠔式  
（Oyster）錶帶，黃金外  
圈刻有測速計。



測速計

## 高性能計時腕錶

Cosmograph Daytona備有測速計外圈、三個計時盤及計時按鈕，是特別為耐力賽車手而設的計時工具。腕錶外圈是一個測速計，車手可根據耗用時間，讀取這段時間內行駛特定距離的平均速度。

測速計顯示清晰，Cosmograph Daytona從而成為理想的測速工具，最高測速可達時速400英里或公里。





黑色錶面

## 配備計時盤

腕錶搭配黑色錶面，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。



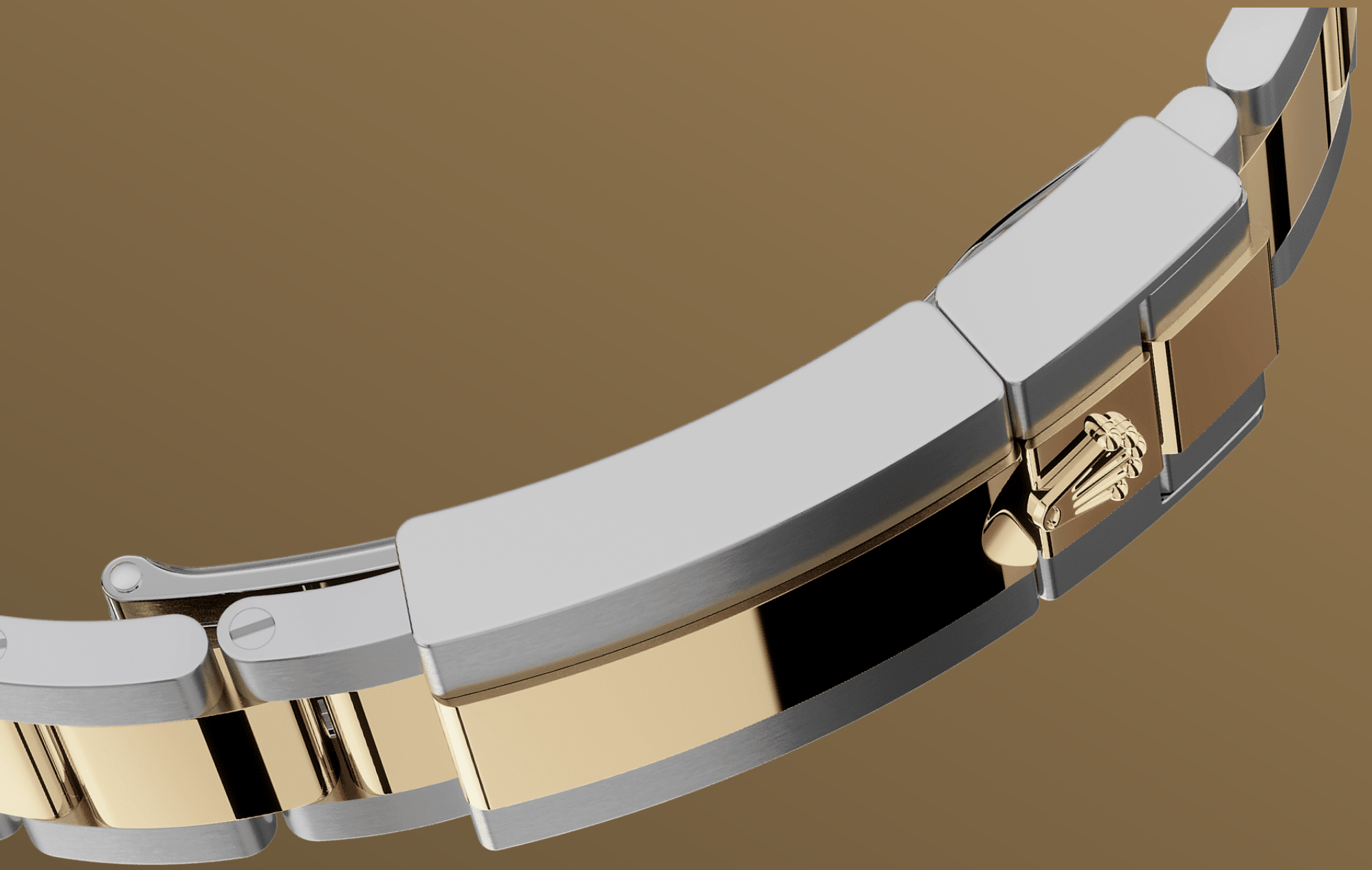
黃金鋼

## 結合兩種金屬

金，亮麗高貴，教人著迷。鋼，堅固無比，可堪信賴。兩者和諧融匯，與其他特性巧妙結合。

金鋼是勞力士的標誌特色，早於1930年代初已配置在勞力士錶款之中，至1933年正式註冊商標名稱。這亦是蠔式系列其中一個顯著的特徵。





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 126503

### 錶殼

#### 類型

蠔式，40毫米，黃金及蠔式鋼

#### 直徑

40毫米

#### 材質

黃金鋼

#### 外圈

黃金固定外圈連計速刻度

#### 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

黃金鋼（蠔式鋼與黃金的組合）

## 錶面

---

### 類型

黑色，金色計時盤外圈

### 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。

