


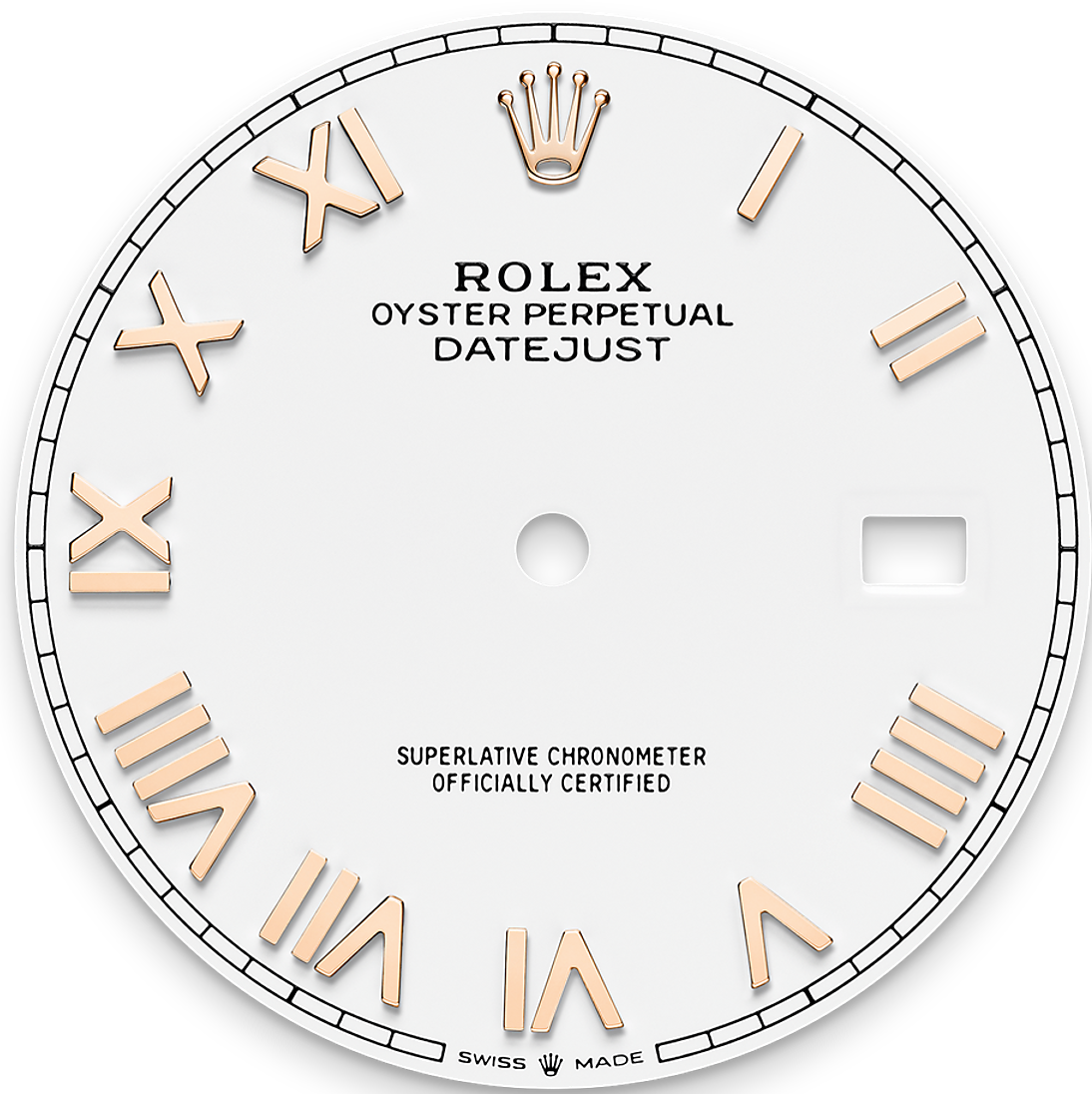


# Datejust 41

蠔式，41毫米，永恒玫瑰金及蠔式鋼



Oyster Perpetual Datejust  
41腕錶永恒玫瑰金及蠔式  
鋼款，搭配白色錶面及蠔  
式（Oyster）錶帶。



白色錶面

## 無限可能

漆面幾乎能夠產生無限色調、強度及光滑度。漆面技術包括在黃銅底板上連續沉積六層薄漆。

再噴上無色光漆，使色調或色度更加深邃亮麗。待光漆風乾後，錶面會經拋光處理，綻放色彩，然後再進行移印及鑲飾標記。



永恒玫瑰金鋼

## 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。這亦是蠔式恒動系列其中一個顯著的特徵。



蠔式 (Oyster) 錶帶

## 結合造型與功能

蠔式 (Oyster) 錶帶堅固舒適，集造型、功能、美學及技術於一體。

錶帶配備蠔式帶扣，亦配備同樣是勞力士獨有的易調鏈節延展系統。佩戴者可運用此勞力士獨有的巧妙裝置，將錶帶延長約5毫米，在任何情況下均倍感舒適。



小窗凸透鏡

## 放大鏡功能

小窗凸透鏡不僅是勞力士腕錶的一大特色，且易於識別。

小窗凸透鏡的名字源於希臘神話的獨眼巨人。此裝置將腕錶標誌的日曆顯示放大，讓人一目了然。一如勞力士腕錶的其他特色，小窗凸透鏡是多年研發創新的成果，體現品牌力求完善的精神。

# 更多 技術細節

## Datejust

型號 126301

### 錶殼

#### 類型

蠔式，41毫米，永恒玫瑰金及蠔式鋼

#### 直徑

41毫米

#### 材質

永恒玫瑰金鋼

#### 外圈

磨光

#### 蠔式結構

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，雙扣鎖雙重防水系統

#### 鏡面

防刮損藍水晶，小窗凸透鏡放大日曆

#### 防水深度

防水深達100米/330呎

### 機芯

#### 類型

自動上鏈機械恒動機芯

#### 機芯型號

勞力士3235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70小時

## 功能

中央時、分及秒針；快調瞬跳日曆；  
秒針暫停功能以準確調校時間

## 錶帶

---

### 類型

蠔式（Oyster），三格實心鏈節

### 帶扣

摺疊蠔式帶扣配5毫米易調鏈節延展系統

### 錶帶材質

永恒玫瑰金鋼（蠔式鋼與永恒玫瑰金的組合）

## 錶面

---

### 類型

白色

## 認證

---

### 類型

頂級天文台精密時計（Superlative  
Chronometer）：

瑞士官方天文台認證（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。

