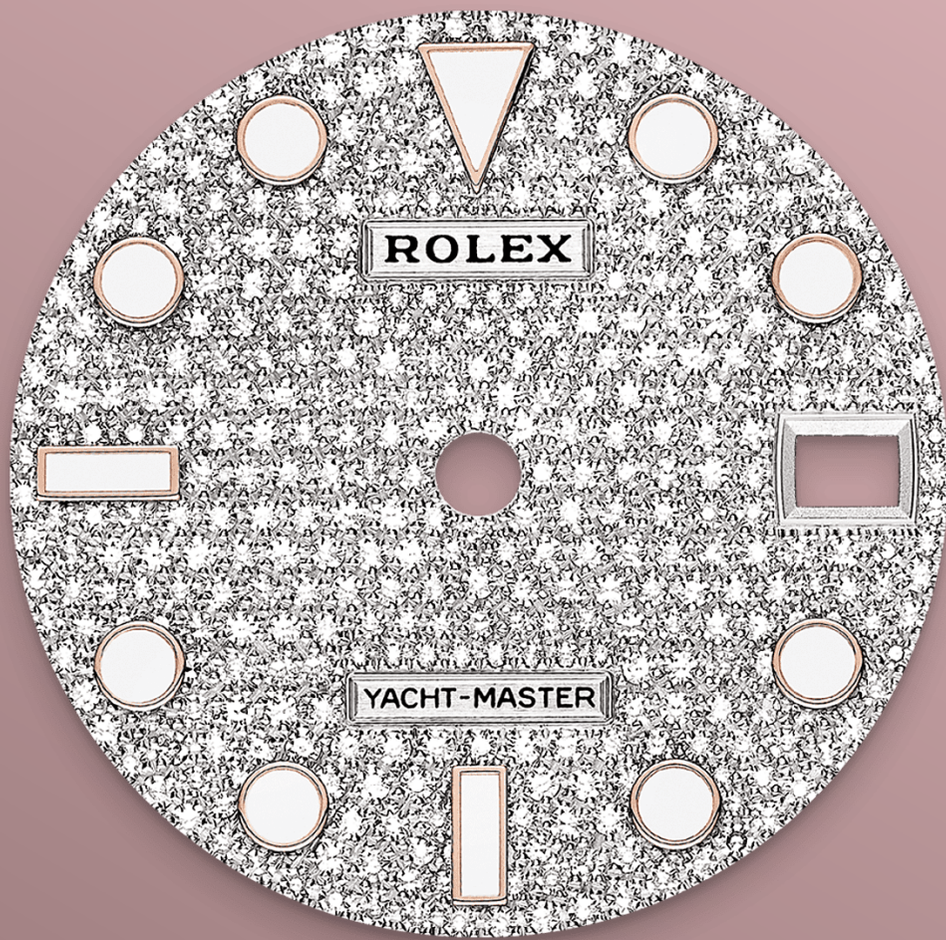




Yacht-Master 37

蠔式，37毫米，永恒玫瑰金

Oyster Perpetual Yacht-
Master 37 腕錶 18K 永恒玫
瑰金款，搭配 Oysterflex 錶
帶。

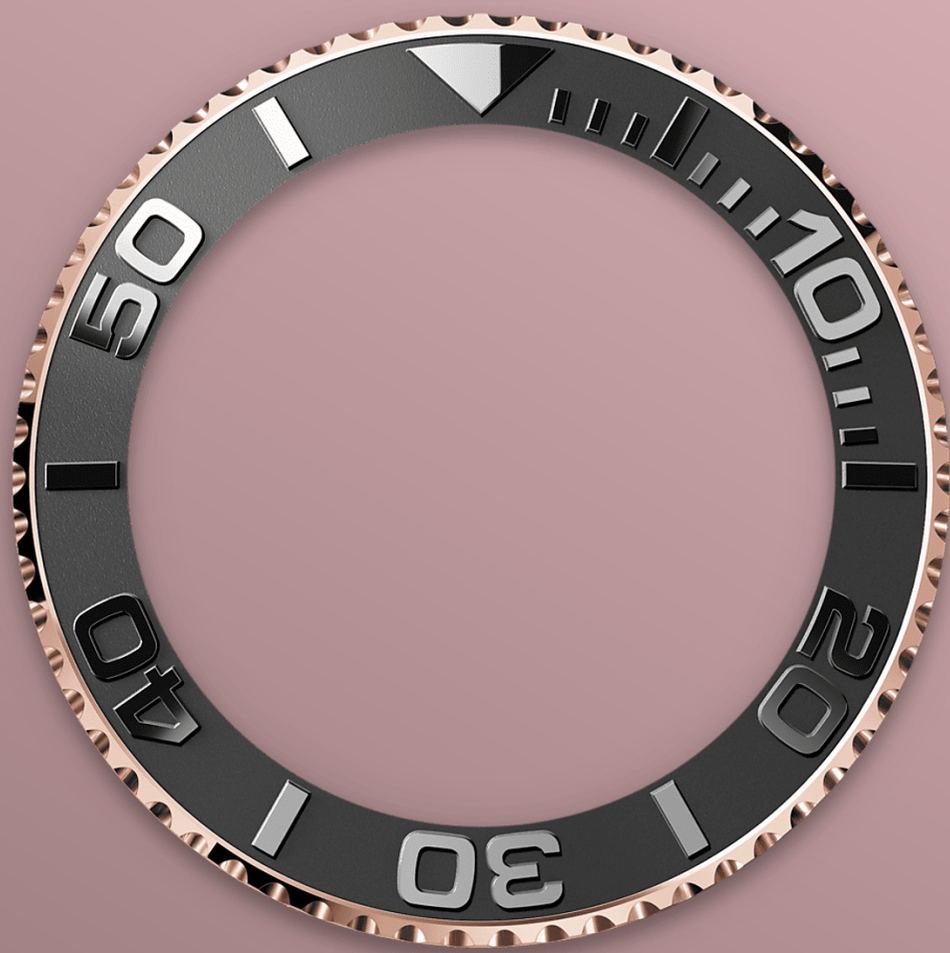


密鑲鑽石錶面

綻放光芒

勞力士精心挑選珍罕尊貴的鑽石、藍寶石、紅寶石、綠寶石，為腕錶增添華美光彩。勞力士內部掌握寶石鑲嵌的專業技術和精密設備，因此腕錶的鑲嵌工作均在內部進行。

首先由經驗深厚的寶石專家挑選品質上乘的寶石。他們依靠多年的豐富經驗，並借助頂尖的分析設備做出判斷。隨後，寶石到達鑲嵌師手中。他們以精準手法將寶石逐一鑲嵌至腕錶上，位置分毫不差。如此嚴格的標準確保每一顆寶石均可最大程度綻放光芒，並與周圍寶石和諧一致，渾然天成。隨著時光的推移，重複進行了成千上萬次的寶石鑲嵌工藝手法確保勞力士

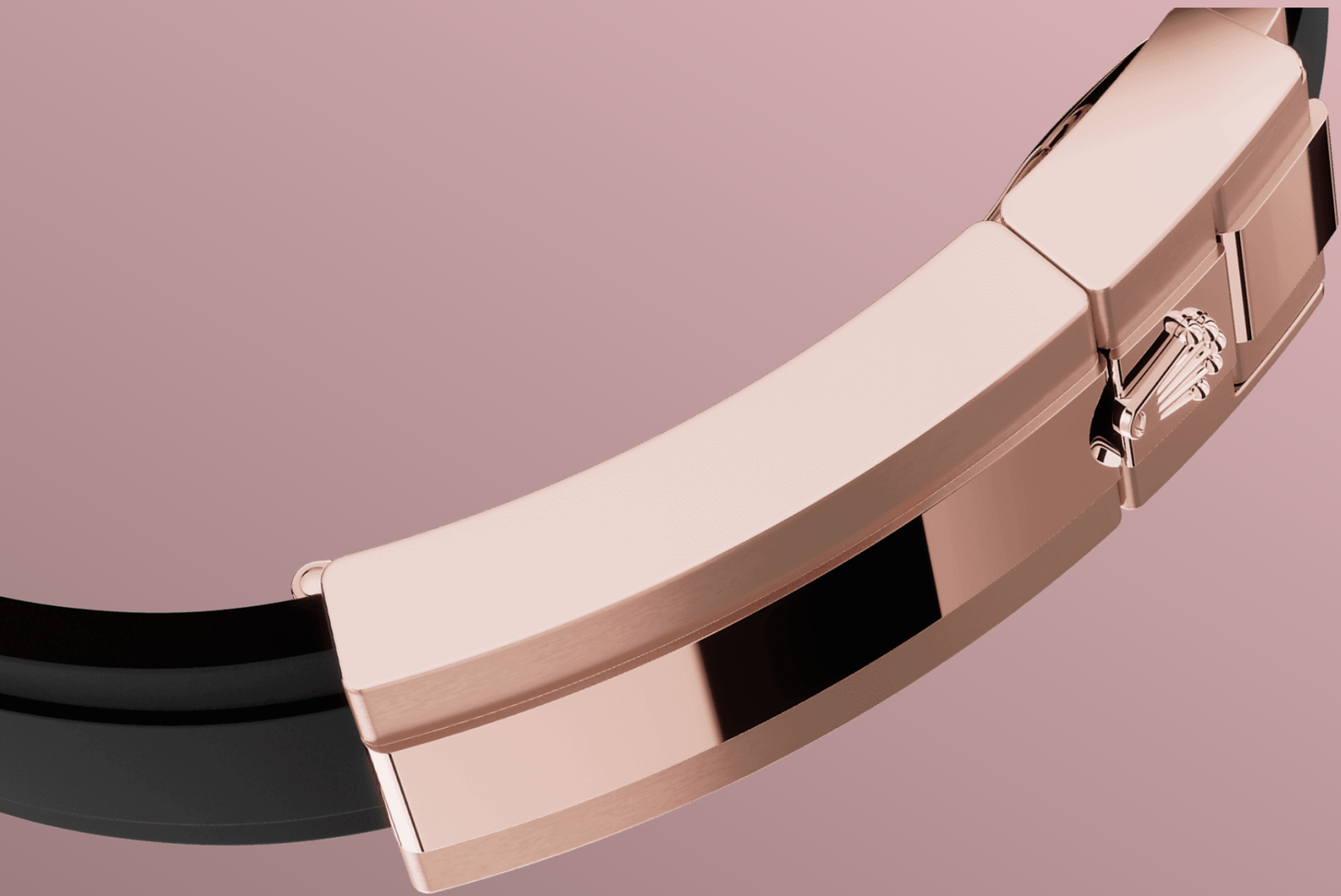


雙向旋轉外圈

測量距離

Yacht-Master的雙向旋轉60分鐘刻度外圈採用金、鉑金等貴金屬，或搭配以高科技陶瓷製成的Cerachrom字圈。啞面磨砂外圈使磨光數字和刻度非常突出。

此外，這功能外圈亦方便佩戴者計算時間，如計算帆船經過兩個浮標間距離的時間等，塑造了腕錶的卓越個性。



Oysterflex錶帶

堅固可靠

Yacht-Master的新款Oysterflex錶帶由勞力士研發並取得專利，是可替代金屬錶帶的運動型設計。錶帶由彈性鈦鎳合金片連接至錶殼和蠔式保險扣。

高性能黑色橡膠則將金屬片包覆，讓腕錶於各種環境狀況下也不易受影響，持久耐用之餘，佩戴亦非常穩固。為確保佩戴更舒適，Oysterflex錶帶內配備專利縱向緩衝系統，使腕錶固定於手腕上。此外，錶帶亦配備18K永恒玫瑰金蠔式保險扣，防止腕錶意外開啟。錶帶亦配備勞力士設計並獲得專利的Rolex Glidelock延展系統。此創新齒條系統，隱蔽在帶扣蓋下，無需



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。

更多技術細節

Yacht-Master

型號 268655

錶殼

類型

蠔式，37毫米，永恒玫瑰金

直徑

37毫米

材質

永恒玫瑰金

外圈

雙向旋轉60分鐘刻度外圈，配啞黑色Cerachrom陶質字圈、磨光立體數字及刻度

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，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2236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

專利幾何結構Syloxi矽游絲；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55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

Oysterflex

帶扣

摺疊蠔式保險扣配Rolex Glidelock延
展系統

錶帶材質

高性能合成橡膠包覆彈性金屬片

錶面

類型

密鑲鑽石

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。

