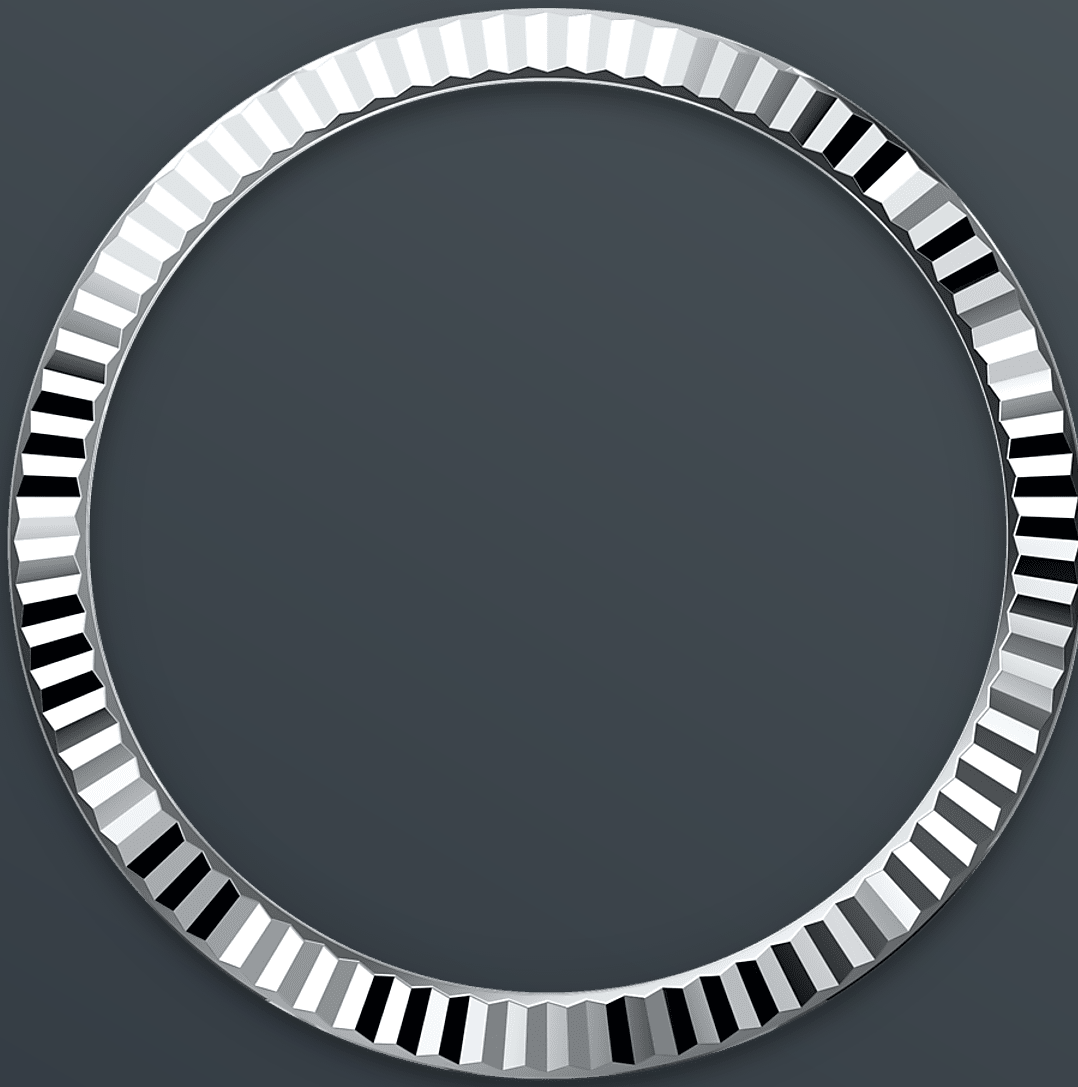


די-דייט 40

אויסטר, 40 מ"מ, פלטינה

**האויסטר פרפטואל דיב-דייט
40 מפלטינה עם לוח מחוגים
בצבע צפחה, מסגרת
מחורצת וצמיד .President**



מסגרת מחורצת

סימן היכר של רולקס

המסגרת המחורצת של רולקס היא תוצר של המזינים של המותג. במקור, לחריצה של מסגרת האיסטר היה תפקיד מיוחד: היא שימשה להברגת המסגרת אל בית השעון וסייעה להבטיח את אטיימות השעון למים.

זו הסיבה לכך שהוא הייתה לחריצה שבב בית השעון, שהוברג גם הוא לבית השעון כדי להבטיח אטיימות למים, באמצעות כלים מיוחדים של רולקס. עם הזמן, החריצה הפכה להיות אלמנט אסתטי, סימן היכר של רולקס. כיום, המסגרת המחורצת היא הבעת המזינים של רולקס, ועשוייה מפלטינה בדי-דייט 40 זה.



לוח מחוגים צפחה

טכניית הורולוגיה

הגמר בדגםת קרני שמש יוצר השתקפות אור עדינות על גבי כמה מלוחות המחוגים של שעוני האויסטר פרפטואל. הוא מתקיים באמצעות טכניקות הברשה מתקדמות היוצרות חריצים אקסנטריים ללוח המחוגים.

האור מפוזר באופן עקבי לאורך כל חריטה, ויוצר זוהר עדין אופייני הנע בהתאם לתנועות פרק כף היד. לאחר שנגמר תהליך הגמר בדגםת קרני שמש, לוח המחוגים מקבל את גונו באמצעות ציפוי וakuom PVD או ציפוי אלקטרוליזה. שכבה דקה של לכיה מעניקת ללוח המחוגים את המראה הסופי שלו.

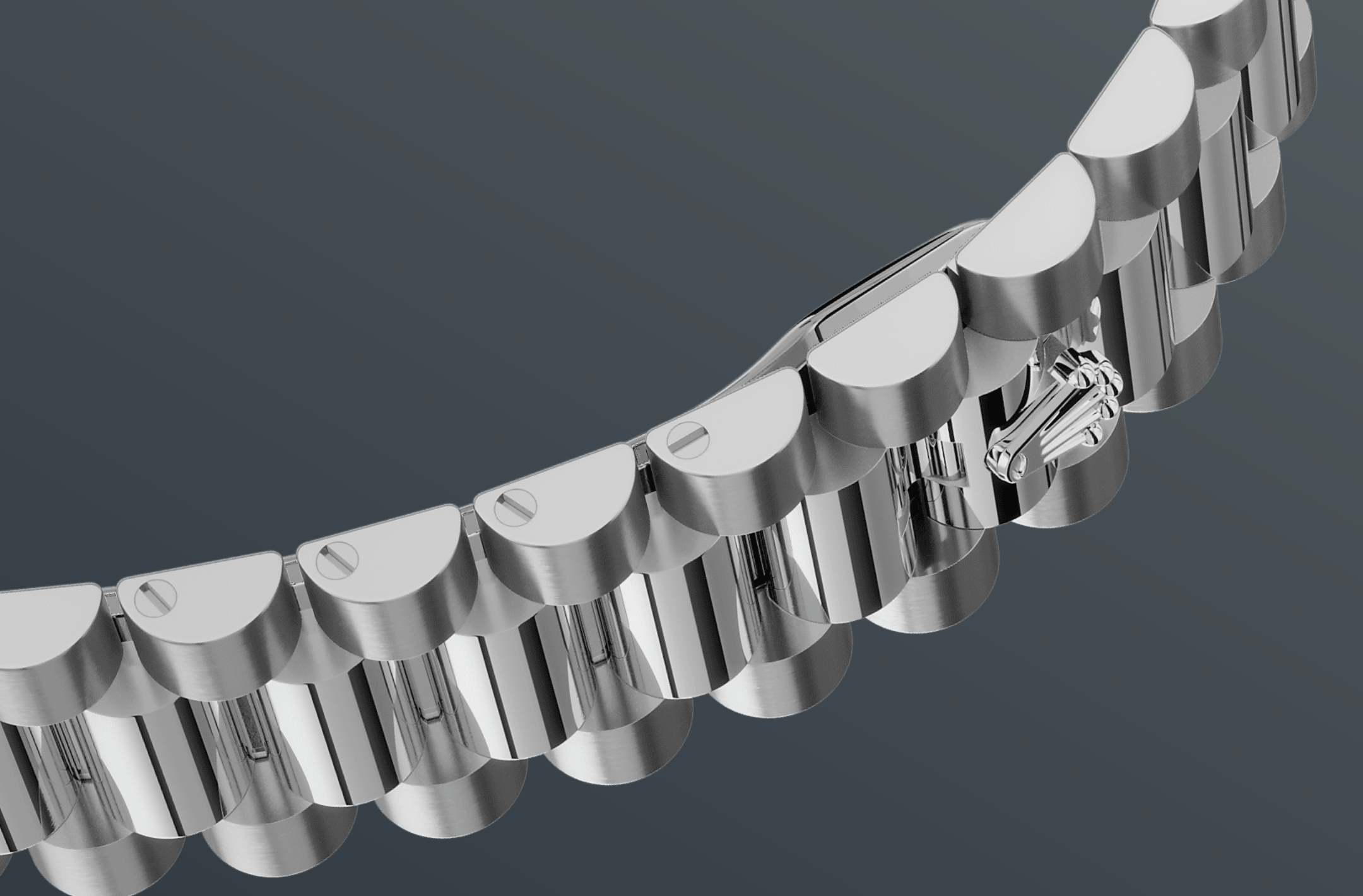


פלטינה

המתכת היוקרתית ביותר

הפלטינה, מתכת נדירה ויקרה, בולטת בלובן הכסוף שלה ובאור הנוצץ שהיא מפיצה. היא בין המתכות הצפופות והכבדות ביותר בעולם, נבדלת בתכונות הפיזיות והכימיות הייחודיות שלה, כגון עמידות יוצאת דופן בפני קורוזיה.

באופן פרדוקסלי, היא גם רכה, אלסטית וחסילה ביותר, מה שמקשה מאד על עיבוד ממוכן וליטוש של המתכת ודורש מיומנות מאד גבואה. רולקס משתמש תמיד בפלטינה 950, סגסוגת המורכבת מ-950% פלטינה, שעובדה בקפדיות על ידי חרסו המתכת המצוינים של רולקס. המתכת האצילה ביותר עברו המעלת בשעונים.



צמיד President

שייא העידון

העיצוב, הפיתוח והיצור של הצמידים והאבזמים מבית רולקס, כמו גם הבדיקות המחרירות בהם עוברים, מבוססים על טכנולוגיה מתקדמת.

וכמו בעבר כל רכיבי השעון, בקירה אסתטית בעיניהם אנושיות מבטיחה יוויו ללא רבב. צמיד ה-President האיקוני, בעל חוליות בננות שלושה חלקים מעוגלים למחרצה, נוצר ב-1956 במסגרת השקתו של אויסטר פרפטואל דיז-דיזט. הוא מייצג את פסגת העידון והנוחות ועשוי ממתכות אצילות שנבחרו בקפידה.

למידע נספּ מפרט טכני דיוו-

דיוו

מספר קטלוגי 228236

בית שעון

ארכיטקטורת אויסטר	סוג
אמצע בית השעון יזוק כמקשה אחת של בית השעון, תחתית מתברגת של בית השעון	אויסטר, 40 מ"מ, פלטינה
וכתר הברגה	קוטר
	40 מ"מ
כתר הברגה	חומר
מערכת הברגה ונוילה Twinlock כפולת	פלטינה
חסינה לחדרת מים	

זכוכית	מסגרת
זכוכית ספיר עמידה בפני שריטות, עדשת	מחורצת
סיקלופס מעל התאריר	

אטימות למים
אטים למים עד ל-100 מטרים (300 רגל)

מנגנון

דיוו	סוג
2+/2 שניות ליום, לאחר אטימת השעון	מנגנון אוטומטי, מכני, במתיחה עצמית
מתנד	קליבר
קפייז Parachrom פאראמגנטי כחול. בולמי צעוזעים Paraflex בעלי ביצועים גבוהים	3255, מיוצר על ידי רולקס

פונקציות	מתיחה
מחוגי שעות, דקוט ושניות במרכז, הגדרה מיידית של היום והתאריך, הגדרה מהירה שאינה מוגבלת. עזירת מחוג השניות לקביעת זמן מדויקת	מתיחה עצמית זו חיונית באמצעות לוח מחוגים עם מנגן אוטומטי
	עתודות אנרגיה
	C-70 שעות

צמיד

חומר הצמיד	סוג
פלטינה	פרזידנט (President), חוליות עגולות
	למחצה שלושה חלקים
אבזם	
אבזם Crownclasp מתכפל נסתר	

לוח המחוגים

פרטים	סוג
תצוגת Chromalight לקריאה קלה עם פרטים פולטים אור כחול בחושך לאורך זמן	צבע צפחה

אישור

סוג
Superlative Chronometer (עם אישור COSC + הסמכת רולקס לאחר חיבור החלקים)

קבלו מידע נוסף באתר [Rolex.com](#)

**כל זכויות הקיין הרוחני, כגון סימנים מסחריים,
סימני שירותים, שמות מסחריים, עיצובים
וזכויות יוצרים, שמורות.**

דבר מהכלל באתר האינטרנט זהה לא ניתן
לשכפל ללא הרשה בכתב. רולקס שומרת
לעצמה את הזכות לשנות בכל עת את הדגמים
המופיעים באתר האינטרנט הנוכחי.

