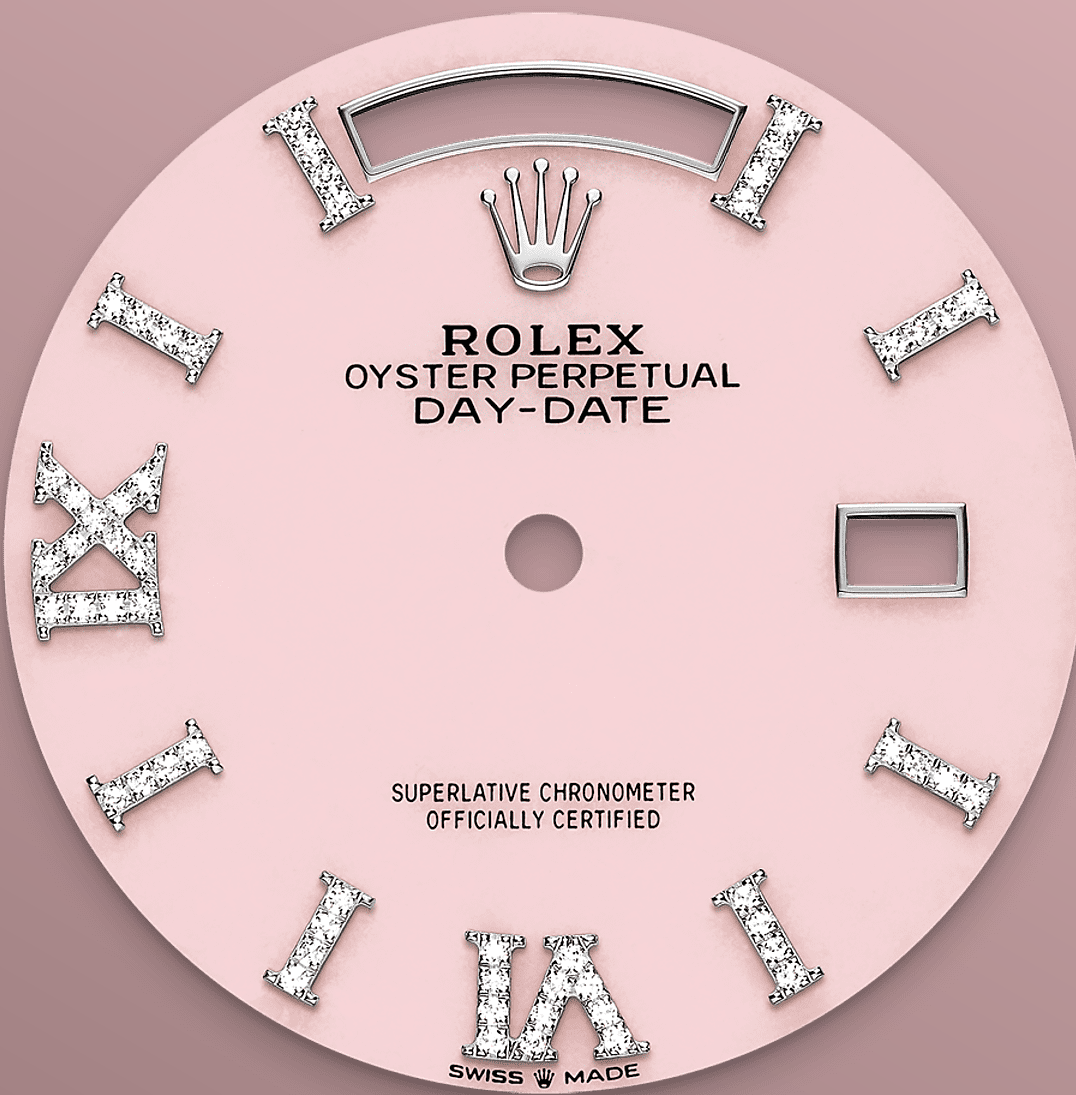


**די-דייט 36**

אויסטר, 36 מ"מ, פלטינה

**האויסטר פרפטואל די-דייט**  
**36 מפלטינה עם לוח מחוגים**  
**עם אופאל ורוד, בשיבוץ**  
**יהלומים, מסגרת מהורצת**  
**וצמיד.** President

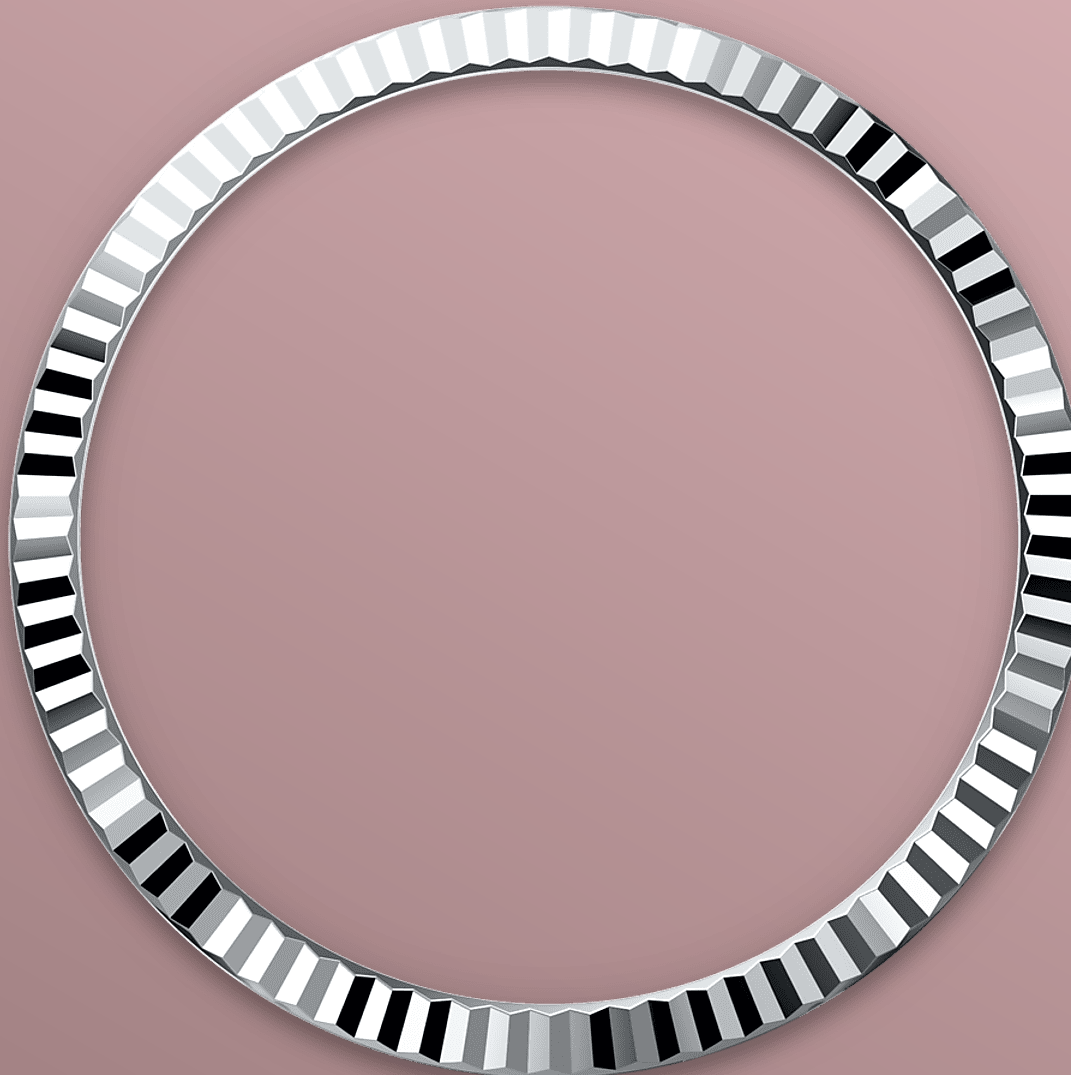


לוח מחוגים ורוד אופל

## אבן לעיטור

לוח המחוגים מצוי בסימוני שעות מזהב 18 קראט משובצי 32 יהלומים, וספרות רומיות VI ו-XII מזהב 18 קראט ושל 24 יהלומים. רולקס פיתחה מומחיות מיוחדת ליצירת לוחות מחוגים מאבני לעיטור, כגון אפורית ורוד.

דיסקיות האבן המיועדות ללוחות המחוגים נחתכות מגוש חומר גלם. נבחרות רק אלו שגונו ומבנהו עומדים במלואם בדרישות האסתטיות המהמירות של המותג. הן יעטרו את לוח המחוגים של שעון רולקס, ויעניקו לו אישיות ייחודית.



מסגרת מחורצת

## סימן היכר של רולקס

המסגרת המחרצת של רולקס היא תוצר של המצוינות 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 המחרצת היא הבעת המצוינות של רולקס, ועשוייה מפלטינה בדי-דייט 36 זה.

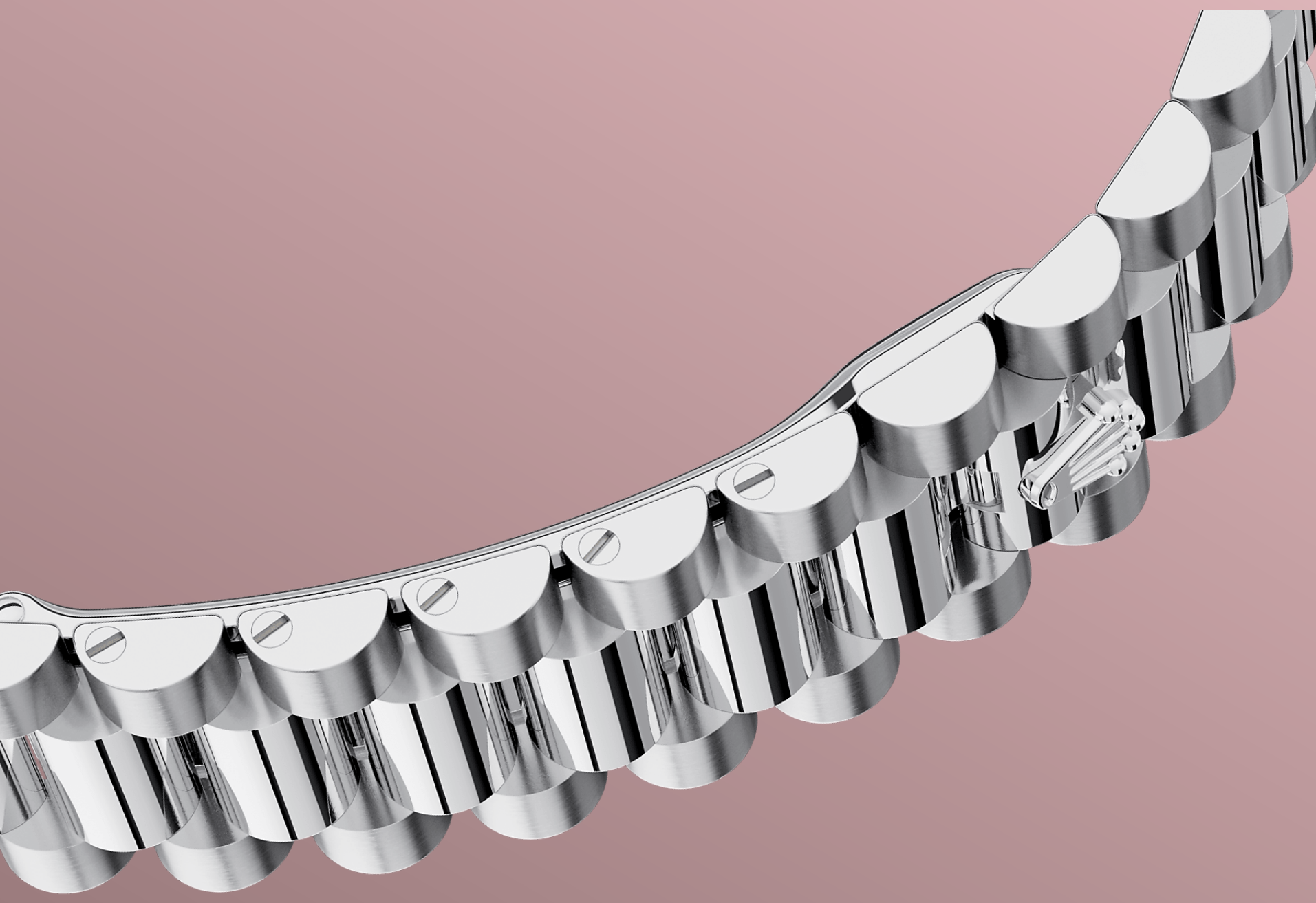


פלטינה

## המתכת היקרתית 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 ממוקן וליטוש של המתכת ודורש מיומנות מאד גבואה. רולקס משתמש תמיד בפלטינה 950, סגסוגת המורכבת מ-95% פלטינה, שעובדה בקפדיות על ידי חרסו המתכת המצויים של רולקס. המתכת האצילה ביותר עברו המעלת בשעונים.



צמיד {president}

## שייא העידון

העיצוב, הפיתוח והיצור של הצמידים והאבזםים מבית רולקס, כמו גם הבדיקות המחרירות שם 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-דיזיט. הוא מייצג את פסגת העידון והנוחות ועשוי ממתכות אצילות שנבחרו בקפידה.

# מפרט טכני דיב-דייט

מספר קטלוגי 128236

## בית שעון

ארכיטקטורת אויסטר	סוג
אמצע בית השעון יזוק כמקשה אחת של בית השעון, תחתית מתברגת של בית השעון וכתר הברגה	אויסטר, 36 מ"מ, פלטינה
קוטר	36 מ"מ
כתר הברגה	
מערכת הברגה ונויליה Twinlock כפולה	חומר
חסינה לחדרת מים	פלטינה
קריסטל	מסגרת
זכוכית ספיר עמידה בפני שרירות, עדשת סיקלופס מעל התאריר	מחורצת
אטימות למים	
אטים למים עד ל-100 מטרים (300 רגל)	

## מנגנון

מתנד	סוג
קפייז Parachrom פאראמגנטי כחול. בולמי זעוזעים Paraflex בעלי ביצועים גבוהים	מנגנון אוטומטי, מכני, במתיחה עצמית
מתיחה	קליבר
מתיחה עצמית זו כיוונית באמצעות לוח מחוגים עם מנגנון אוטומטי	3255, מיוצר על ידי רולקס
דיאק	
-2/+2 שניות ליום, לאחר אטימת השעון	

## **פונקציות**

מחוגי שעות, דקוט ושניות במרכז, הגדרה מיידית של היום והתאריך, הגדרה מהירה שאינה מוגבלת. עזירת מחוג השניות לקבעת זמן מדויקת

## **עתודות אנרגיה**

c-70 שעות

## **צמיד**

### **חומר הצמיד**

### **סוג**

פלטינה

פרזידנט (President), חוליות עגולות

למחצה שלושה חלקים

### **אבזם**

אבזם Crownclasp מתכפל נסתר

## **לוח מחוגים**

### **סוג**

בשילוב אופל ורוד ובשיבוץ יהלומים

## **הסמכה**

### **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.

