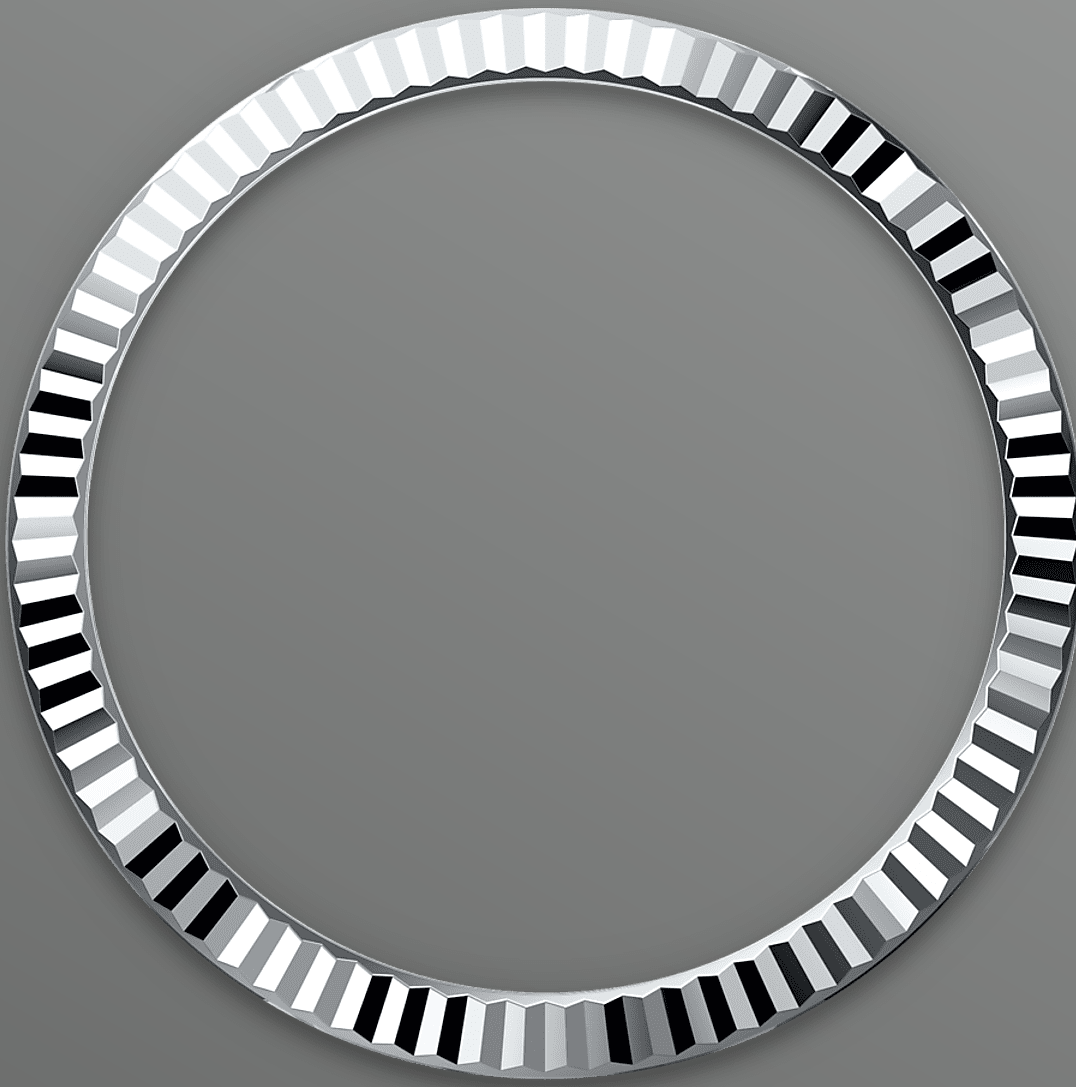


דַּיִ-דַּיִט 40

אויסטר, 40 מ"מ, פלטינה

**האויסטר פרפטואל די-דייט
40 מפלטינה עם לוח מחוגים
לבן, מסגרת מחורצת וצמיד
.President**

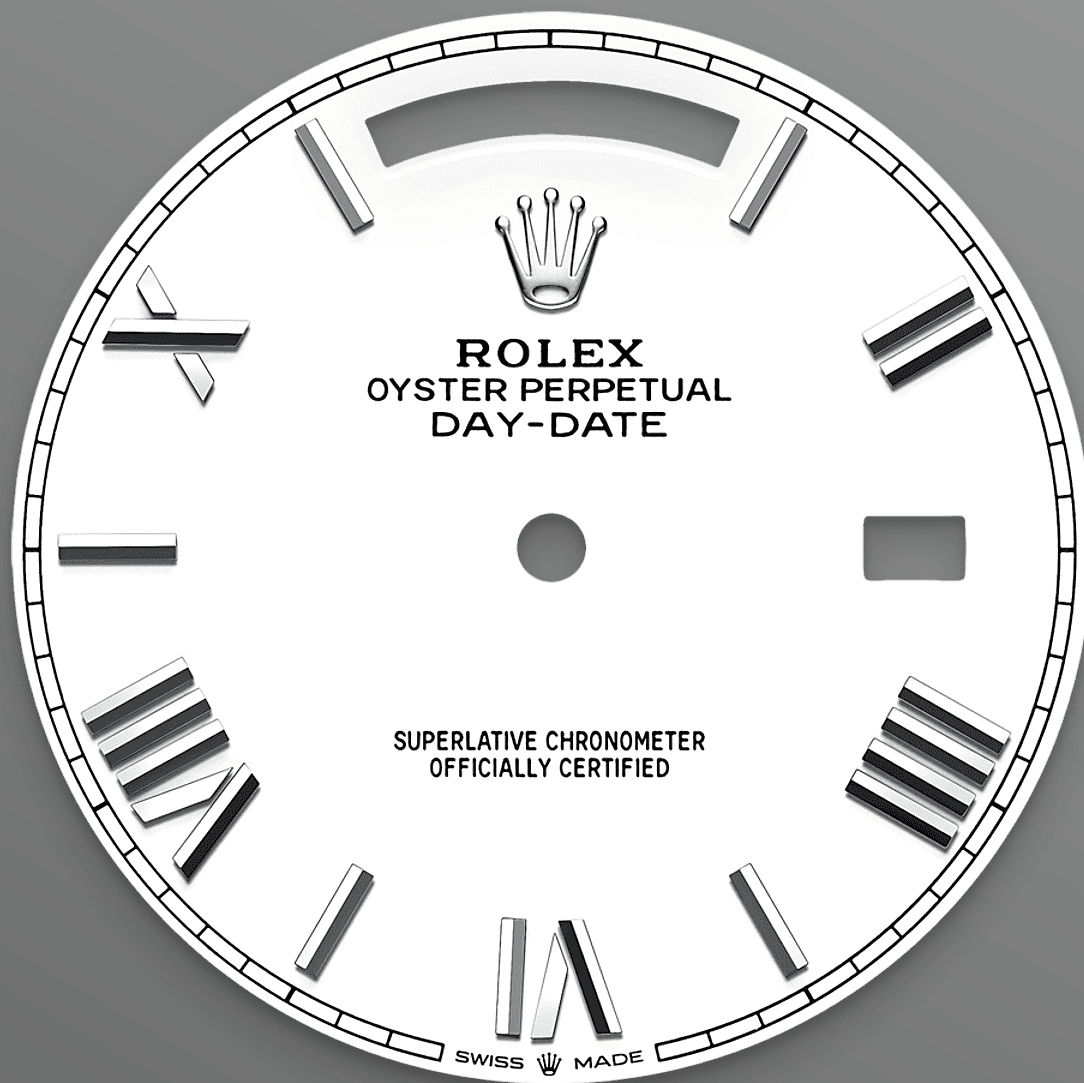


מסגרת מחורצת

סימן היכר של רולקס

המסגרת המחורצת 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 המחורצת היא הבעת המצוינות של רולקס, ועשוייה מפלטינה בדי-דייט 40 זה.

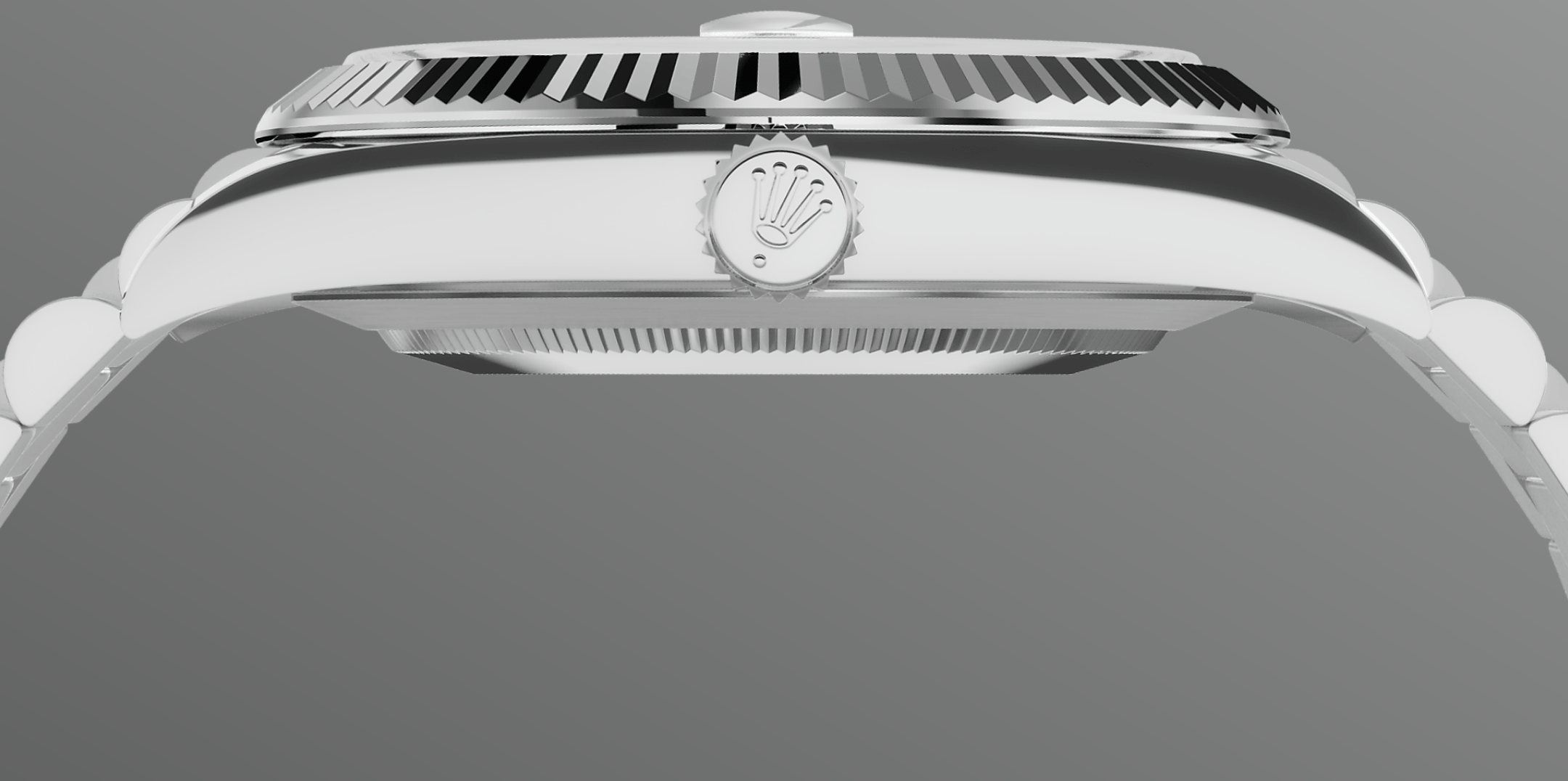


לוח מחוגים לבן

חופש בלתי מוגבל

הלהקה מאפשרת הצעת מבחן כמעט בלתי מוגבל של דזונים
עצמאתיים וב的日子里 גימור חלק. תהליכי היציפוי בלהקה מורכבים
מהנחתת שש שכבות דקות של לכיה ברצף על לוחית מנוחושת.

לאחר מכן נמרחת לכיה ללא צבע כדי להעניק לצבע או לגוון את
כל העומק והברק שלו. לאחר שהלהקה מתיבשת, מצחצחים את
פניה לוח המחותגים כדי להעניק את גונו; ולאחר מכן, לוח
המוחות מוכן להדפסת טמפון ולקבלת האפליקציה (עיטור)
שלה.

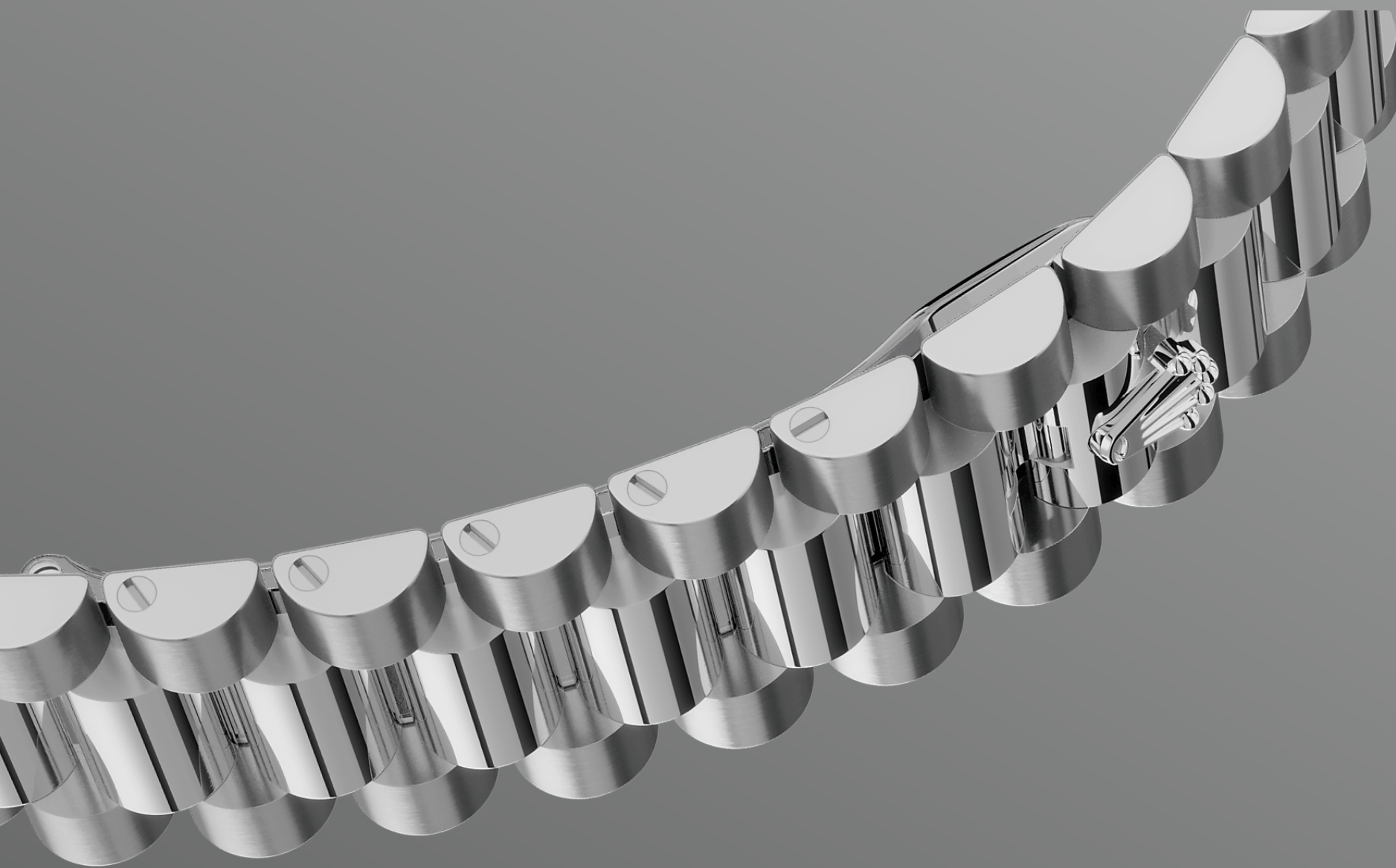


פלטינה

המתכת היוקרתית ביותר

הפלטינה, מתכת נדירה ויקרה, בולטת בלובן הכספי 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 והאבזםים מבית רולקס, כמו גם הבדיקות המחרירות שם עוברים, מבוססים על טכנולוגיה מתקדמת.

וכמו עברו כל רכיבי השעון, בקרה 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 228236

בית שעון

ארכיטקטורת אויסטר	סוג
אמצע בית השעון יזוק כמקשה אחת של בית השעון, תחתית מתברגת של בית השעון וכתר הברגה	אויסטר, 40 מ"מ, פלטינה
קוטר	40 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
קליבר	
מתיחה	3255, מיוצר על ידי רולקס
מתיחה עצמית זו כיוונית באמצעות לוח מחוגים עם מנגנון אוטומטי	
דיאק	
	-2+/2 שנים 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 משלושה חלקים

אבזם

אבזם Crownclasp מתכפל נסתר

לוח מחוגים

סוג

לבן

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.

