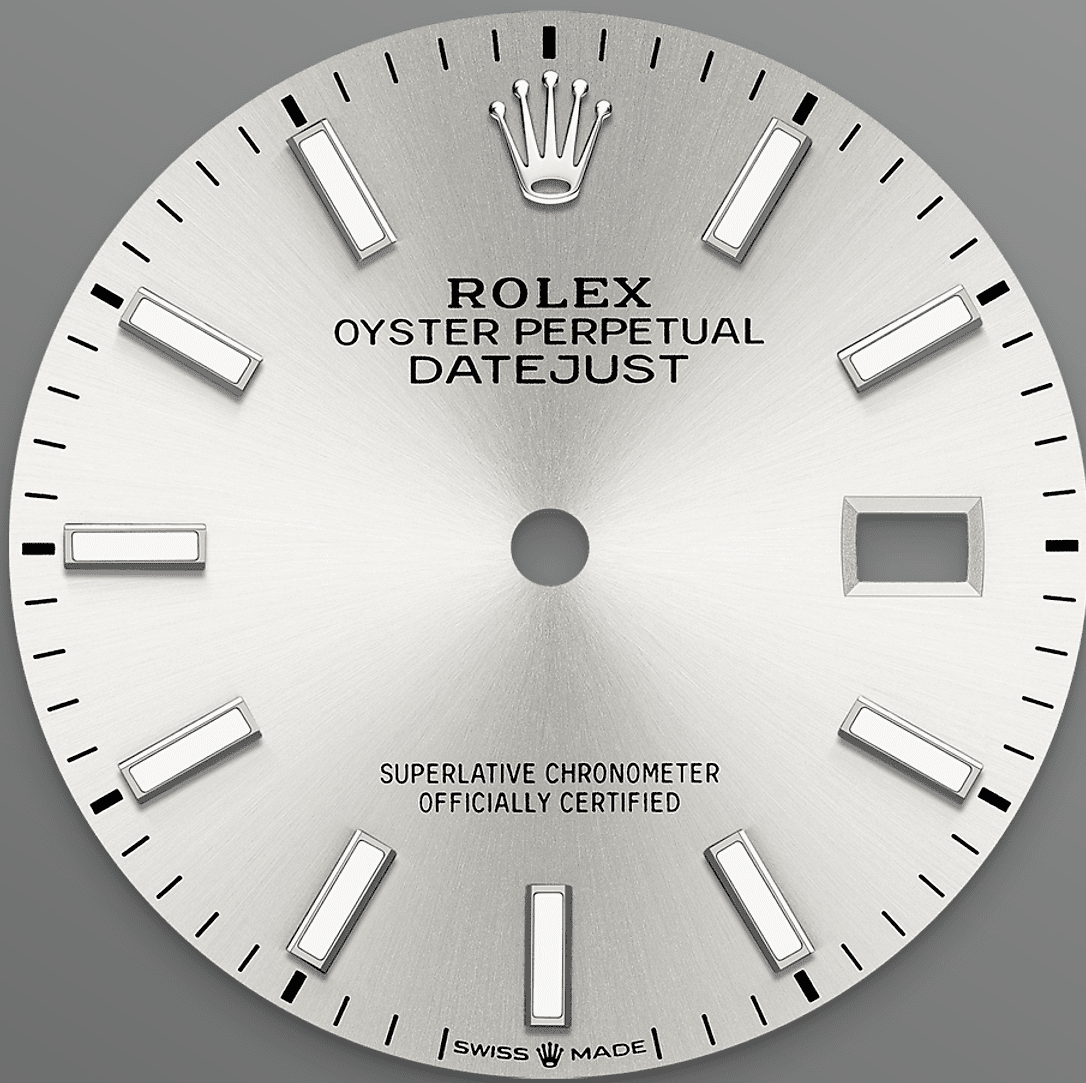




**דייטיג'אט 36**

**אויסטר, 36 מ"מ, פלדת אויסטר**

**אויסטר פרפטואל דיג'יט'** אוט  
36 זה מפלדת אויסטר מצויד  
בלוח מחרוגים מכוסף וצמיד  
אויסטר.



לוח מחוגים סופי

## 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 לאור 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.

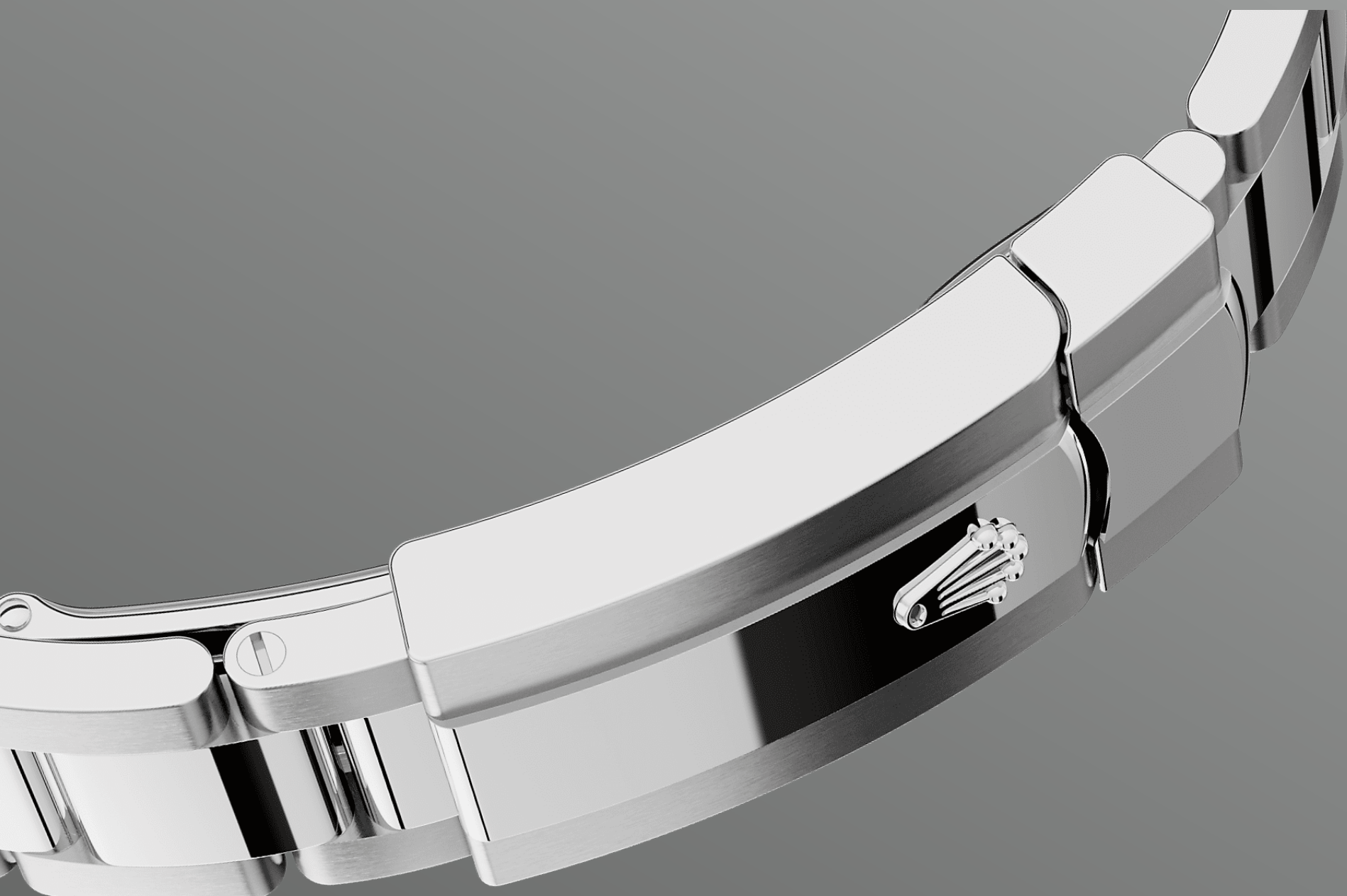


פלדת אויסטר

## עמידות בפני קורוזיה

רולקס עושה שימוש בפלדת אויסטר לייצור השעונים שלה מפלדה. פלדת האויסטר, שפותחה על ידי רולקס, שייכת למשפחת הפלדות 2404. השימוש בסגסוגות אלה נפוץ ביותר בתעשייה ההייטק ובתעשייה התעופה, החלל והכימיקלים, שדורשות עמידות מרבית בפני קורוזיה.

פלדת האויסטר היא חסינה במיוחד, ומעניקת גימור יוצאות דופן לאחר ליטוש. המראה שלה אינו משתנה, גם בסביבות העינוניות ביותר.



צמיד ה-Oyster

## שילוב מושלם בין צורה ותפקוד

צמיד ה-Oyster מציע שילוב מעולה בין צורה ותפקוד,  
אסתטיקה וטכנולוגיה, ועוצב להיות חסין ונוח אחד.

הוא מצויד באבזם Oysterclasp ומברכת חוליות  
להארכה נוחה, גם היא בלעדית לROLKOS. מערכת מתוחכמת זו  
מאפשרת לעונד להאריך את הרצועה בכ-5 מ"מ, ומעניקת יתר  
נוחות בכל מצב.

העדשה המגדילה Cyclops

## זכוכית מגדלה

העדשה המגדילה Cyclops היא אחד המאפיינים המוכרים והמזוהים ביותר של שעוני רולקס.

העדשה המגדילה Cyclops, שנראית על שמו של הענק מן המיתולוגיה היוונית שלו עין אחת בלבד, מגדילה את תצוגת התאריך האיקונית של השעון כדי לאפשר קראיה קלה. בדומה לכל המאפיינים של השעונים של רולקס, גם מאחוריו ה-Cyclops מסתתר סיפור של המצאה, מחקר ופיתוח, ומרדף אינסופי אחר שלמות.

# מפרט טכני דיגיטלי'

מספר קטלוגי 126200

## 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, פלדת אויסטר
כתר הברגה	קוטר
מערכת הברגה ונויליה Twinlock כפולה חסינה לחדרת מים	36 מ"מ
קריסטל	חומר
זכוכית ספיר עמידה בפני שרירות, עדשת סיקלופס מעל התאריר	פלדת אויסטר
אטימות למים	מסגרת
אטים למים עד ל-100 מטרים (300 רגל)	בצורת חיפה

## 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	3235, מיוצר על ידי רולקס
דיאק	
-2/+2 שניות ליום, לאחר אטימת השעון	

## **פונקציות**

מחוגי שעות, דקוט ושניות במרכז. תאሪיך מיידי בזכות הגדרה מהירה. עצירת מחוג השניות לקביעת זמן מדויקת

## **עתודות אנרגיה**

C-70 שעות

## **צמיד**

### **אבזם**

אבזם Oysterclasp מתקפל עם חוליות הארכה "Easylink" של 5 מ"מ לנוחות ענידה

### **סוג**

מפלדת אויסטר, חוליות מוצקות בננות שלושה חלקים

### **חומר הצמיד**

פלדת אויסטר

## **לוח מחוגים**

### **פרטים**

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

### **סוג**

מכסף

## **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.

