



דיטג'אט 31

אויסטר, 31 מ"מ, פלדת אויסטר זהב ורוד

אויסטר פרפטואל דיביג'אט
31 זה מפלדת אויסטר זהב
אורוז מצויד בלוח מחרוגים
בעבר חציל ובшибוץ יהלומים
ומציג אויסטר.



לוח מחוגים סגול חציל

טכניית הורולוגיה

לוח המחוגים מצויד בספרת VI גדולה עם 11 יהלומים. הגימור בדגםת קרני שמש יוצר השתקפות אור עדינות על גבי כמה מלוחות המחוגים של שעוני האויסטר פרפטואל. הוא מתקיים באמצעות טכניות 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 הגימור בדגםת קרני שמש, לוח המחוגים מקבל את גונו באמצעות ציפוי וakuום PVD או ציפוי באלקטרוליזה. שכבה דקה של לכה מעניקת ללוח המחוגים את המראה הסופי שלו.

רולסור אורה

מפגש בין שתי מתכות

זהב נחשך בשל הברק והאצלות שלו. הפלדה מעניקה חוזק ואמינות. יחד, הם משלבים בהרמוני את מיטב תכונותיהם.

רולסור, סימן ההיכר של רולקס, נכלל בדגמים של רולקס מאז תחילת שנות ה-30 של המאה העשרים והשם הפך להיות סימן מסחרי בשנת 1933. זהו אחד מעמודי התווך של קולקטיב האויסטר.

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 ומרכיב חוליות
להארכה נוחה, גם היא בלעדית לROLKOS. מערכת מתוחכמת זו
מאפשרת לעונד להאריך את הרצועה בכ-5 מ"מ, ומעניקה 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 278241

בית שעון

ארכיטקטורת אויסטר	סוג
אמצע בית השעון יזוק כמקשה אחת של בית השעון, תחתית מתברגת של בית השעון וכתר הברגה	אויסטר, 31 מ"מ, פלדת אויסטר זהב ורוד
כתר הברגה	קוטר
מערכת הברגה ונויליה Twinlock כפולה חסינה לחדרת מים	31 מ"מ
קריסטל	חומר
זכוכית ספיר עמידה בפני שרירות, עדשת סיקלופס מעל התאריר	ROLSSOR אווורוז
אטימות למים	מסגרת
אטים למים עד ל-100 מטרים (300 רגל)	בצורת חיפה

מנגנון

מתנד	סוג
קפייז Oxo Sylox מסיליקון בעיצוב מוגן בפטנט.	מנגנון אוטומטי, מכני, במתיחה עצמית
בולמי זעוזעים Paraflex בעלי ביצועים גבויים	קליבר
מתיחה	קליבר 2236, מיוצר על ידי ROLSKO
מתיחה עצמית זו כיוונית באמצעות לוח מחוגים עם מנגנון אוטומטי	דיוק 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-55 שעות

צמיד

אבזם

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

סוג

mpldet อיסטר, חוליות מוצקות בננות שלושה חלקים

חומר הצמיד

רולסור אוורוז - שילוב של פלדת איסטר זהב אוורוז

לוח מחוגים

סוג

צבע חציל 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.

