



Datejust 36

오이스터, 36mm, 오이스터스틸과 옐로우
골드

화이트 다이얼과 쥬빌리
브레슬릿을 갖춘 오이스
터스틸과 옐로우 골드 소
재의 Oyster Perpetual
Datejust 36.

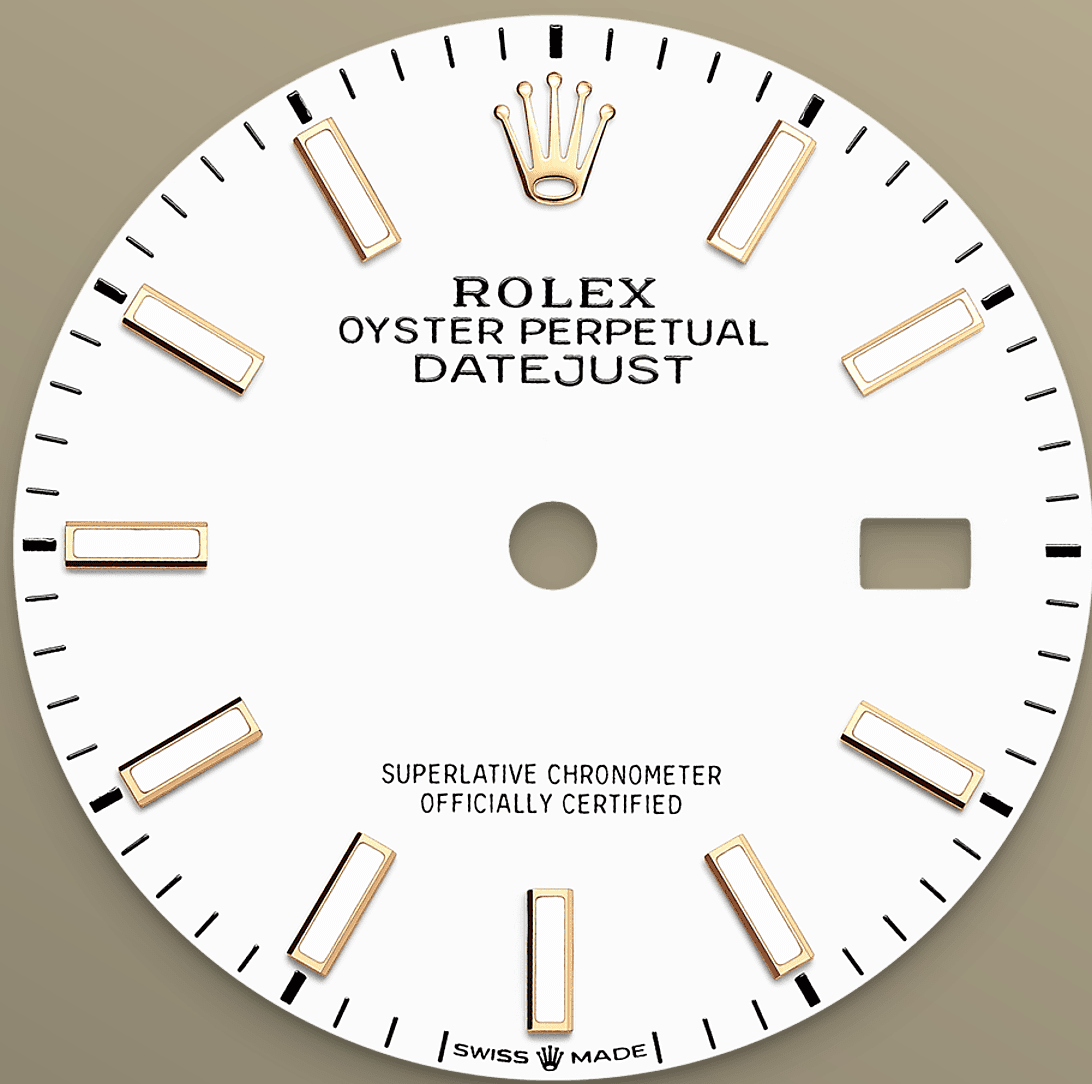


플루티드 베젤

롤렉스의 상징

롤렉스 플루티드 베젤은 롤렉스 시계를 대표하는 요소로 자리 잡았습니다. 최초 오이스터(Oyster) 베젤의 가장자리에는 플루팅, 즉 톱니 모양의 세로 홈을 새겼습니다. 이는 시계의 방수를 위해 베젤을 케이스에 돌려 잠그기 위한 용도였습니다.

역시 방수를 위해 케이스 본체에 스크류-다운 방식으로 고정되는 케이스 백에도 이와 같은 세로홈이 새겨져 있는데, 롤렉스 전용 도구를 사용하여 케이스에 고정시킬 수 있습니다. 롤렉스 고유의 디자인 요소로 자리잡은 플루티드 베젤은 Datejust 36 모델의 경우 항상 골드 소재로만 제작됩니다.



화이트 다이얼

무한한 자유

래커는 선명한 컬러감과 부드러운 피니시를 갖춘, 수많은 종류의 색상을 자유롭게 활용할 수 있게 해줍니다. 래커 기술은 황동 베이스 플레이트에 래커를 연속으로 6번 얇게 증착시키는 공정입니다.

그 후 무색 바니시를 발라 컬러나 웨이드에 깊이감과 광택을 더합니다. 바니시가 건조되고 나면 다이얼의 표면을 폴리싱 처리하여 컬러를 더욱 돋보이게 합니다. 그런 다음 다이얼에 패드 인쇄 기법으로 문구를 새기고 애플리케를 부착합니다.



옐로우 롤레조

두 금속의 조화

골드는 아름다운 광택과 품격을 상징하며 스틸은 내구성과 신뢰성을 상징합니다. 두 소재의 장점만을 조화롭게 결합했습니다.

롤렉스만의 특징인 롤레조 (Rolesor)는 1930년대 초부터 사용되었으며 1933년 롤렉스 고유 상표로 등록되었습니다. 이 소재는 오이스터 컬렉션의 핵심 제품 라인에 사용됩니다.



쥬빌리 브레슬릿

유연함과 편안함

롤렉스는 브레슬릿과 클라스프의 설계와 개발, 제작, 테스트의 모든 단계에 최첨단 기술을 적용하고 있으며,

워치메이커의 육안으로 이루어지는 꼼꼼한 마감 관리를 통해 완벽한 아름다움을 보장합니다. 쥬빌리 (Jubilee) 브레슬릿은 유연하고 착용감이 뛰어난 5열 링크 메탈 브레슬릿으로, 1945년 출시된 오이스터 퍼페츄얼 데이트저스트를 위해 특별히 제작되었습니다.

상세 정보 기술 세부사항

Datejust

레퍼런스 126233

모델 케이스

종류

오이스터, 36mm, 오이스터스틸과 옐로우 골드

오이스터 구조

모노블록 미들 케이스, 스크류-다운 케이스 백과 와인딩 크라운

직경

36mm

와인딩 크라운

스크류-다운, 트윈록 2중 방수 시스템

소재

옐로우 롤레조

크리스탈

굽힘 방지 사파이어, 날짜 표시창에 사이클롭스 볼록 렌즈

베젤

플루티드

방수

수심 100m 방수

무브먼트

종류

셀프 와인딩 메케니컬 퍼페츄얼 무브먼트

정확도

하루 $-2/+2$ 초의 평균 허용 오차

칼리버

3235, 롤렉스 매뉴팩처

오실레이터

자기장에 반응하지 않는 블루 파라크롬 헤어스프링. 고성능 파라플렉스 충격흡수장치

와인딩
퍼페추얼 로터를 통한 양방향 셀프 와인딩

파워리저브
약 70시간

기능
다이얼 중앙에 시, 분, 초침 위치. 날짜 순간 변경 기능. 시간 맞출 때 초침이 정지하여 정확한 시간 설정이 가능

브레슬릿

종류
쥬빌리(Jubilee), 5열 링크

브레슬릿 소재
옐로우 롤레조 – 오이스터스틸과 옐로우 골드의 조합

클라스프
폴딩 오이스터클라스프, 편안한 착용감을 위해 브레슬릿 길이를 쉽게 5mm 늘이거나 줄일 수 있는 이지링크 기능

다이얼

종류
화이트

세부 사항
푸른색 야광이 오랫동안 지속되는 크로마라이트 디스플레이

인증

종류
최상급 크로노미터(COSC + 케이스에 조립 후 롤렉스 인증)

Rolex.com에서 자 세히 보기

본 사이트의 상표, 서비스표, 상호, 디자인, 저작권을 비롯한 모든 지적 재산권은 롤렉스 본사의 소유이며 법률에 따라 보호되고 있습니다.

롤렉스의 서면 동의 없이는 본 사이트의 어떠한 내용도 복제할 수 없습니다. 롤렉스는 본 웹사이트에 게재된 제품 모델을 언제든지 수정·변경할 권리를 가지고 있습니다.

