

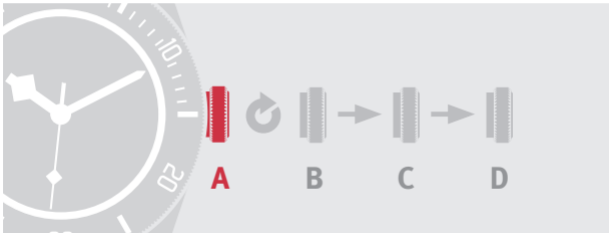


**TUDOR**

**DIVERS'**  
WATCHES

## 설정

---



### **스크류-다운 [A 위치]**

TUDOR 시계에는 스크류-다운 크라운이 장착되어 있습니다. 와인딩 크라운이 완전히 잠긴 상태에서 완벽한 방수 기능을 보장합니다.

### **매뉴얼 와인딩 [B 위치]**

셀프-와인딩 메케니컬 무브먼트가 장착된 시계는 손목 움직임으로 자동 와인딩 됩니다. 최적의 와인딩을 위해서는 시계를 매일 착용하는 것이 좋습니다.

시계를 처음 착용하거나 시계가 멈췄을 경우, 크라운을 풀고 시계 방향으로 돌려 수동으로 와인딩해줘야 합니다. 반대 방향으로 돌리면 와인딩 되지 않습니다.

## 시간 설정

**[날짜 표시창이 없을 경우 C 위치, 날짜 표시창이 있을 경우 D 위치]**

시간을 설정하기 위해서는 크라운을 풀고 마지막 단계까지 잡아당깁니다. 그리고 크라운을 시계 방향 또는 시계 반대 방향으로 돌려 시간을 설정합니다. 시간 설정 중에는 정확하게 시간을 설정할 수 있도록 초침이 멈춥니다.

날짜 표시창이 적용된 모델의 경우, 시계가 멈춘 후 시간을 맞출 때 오전과 오후를 혼동하지 않도록 주의해야 합니다. 시침을 12시 방향으로 조절합니다. 날짜가 바뀌면 자정을 의미합니다.

## **빠른 날짜 설정 [C 위치]**

날짜를 설정하기 위해서는 크라운을 풀고 2번째 단계까지 잡아당깁니다. 그리고 표시창에 원하는 날짜가 나타날 때까지 시계 반대 방향으로 돌려줍니다. 시침이 자정을 넘어가면 날짜가 변경됩니다. 날짜 설정 중에도 시계는 계속 작동됩니다.

## 베젤 기능



한 방향 회전 베젤을 통해 잠수 시간을 정확하게 측정할 수 있습니다. 베젤은 안전을 위해 한 방향으로만 회전됩니다. 의도하지 않은 베젤 회전을 예방하기 위해 0표식(삼각형)이 12시 방향에 위치할 경우 쉽게 돌아가지 않도록 설계되었습니다.

잠수하기 전 삼각형이 분침에 위치하도록 베젤을 돌려줍니다. 잠수 시작 시점이 표시되며, 어둠에서도 가독성이 뛰어납니다. 잠수 시간은 분침이 가리키고 있는 베젤의 눈금에 표시 됩니다.

# 헬륨 밸브

---





잠수하는 동안에 고압 환경에서 초유동성 기체(헬륨 가스)가 시계 내부로 침투하게 됩니다. 이 감압 밸브는 수면으로 올라올 때 이 초유동성 기체를 배출하는데 사용됩니다.

## **브레슬릿 조절하기**

티타늄 브레슬릿, 러버 또는 패브릭 스트랩

---

펠라고스(Pelagos)모델은 티타늄 브레슬릿과 러버 밴드 2가지 브레슬릿으로 제공되는데, 이는 수압에 따른 잠수복 두께의 차이에 대응하기 위함입니다.

블랙 베이(Black Bay)모델은 패브릭 스트랩 옵션이 추가로 제공됩니다. 패브릭 스트랩 길이는 버클과 루프를 통과시켜 조절할 수 있습니다.

**TUDORWATCH.COM**에서  
자세히 확인할 수 있습니다

---

## 권장 사항

**브론즈:** 브론즈 색상을 띠는 블랙 베이 브론즈(Black Bay Bronze)는 고성능 알루미늄 브론즈 합금으로, 오래 사용하면 사용할수록 독특하고 빈티지한 컬러가 되도록 제작되었습니다.

**클리닝:** 극세사 천과 부드러운 브러시와 비눗물을 사용하여 금속 브레슬릿, 러버 또는 패브릭 스트랩, 방수 케이스는 때때로 닦아주시기 바랍니다. 연마제 또는 부식성 제품(용제, 세제, 향수 등)을 사용하지 마시기 바랍니다.

**보증:** 시계와 함께 제공된 보증서를 참조하시기 바랍니다.

**가죽:** 가죽 스트랩을 보호하기 위해서 물과 습기로부터 멀리하는 것을 권장합니다.

**PVD:** 블랙 베이 다크(Black Bay Dark)는 물리적 기화 증착 (PVD: Physical Vapour Deposition) 과정을 통한 블랙 코팅이 적용되었습니다. 이 코팅은 내구성이 매우 뛰어나지만, 시간이 지나면 일상적인 마모로 인해 외관 코팅이 벗겨질 수 있습니다. 이와 같은 외관의 마모는 보증에서 제외됩니다.

**염수:** 염수와 접촉 시 꼭 담수로 헹궈주시기 바랍니다.

**스크류-다운 와인딩 크라운:** 필요한 기능을 조작한 후에는 와인딩 크라운을 제자리로 밀어 넣고 케이스에 밀착되도록 완전히 잠궈야만 시계의 방수 성능을 유지할 수 있습니다.

**서비스:** 모든 TUDOR 시계는 복잡하고 정교한 메커니즘을 사용하기 때문에 최상의 성능을 보증하기 위해 정기적인 서비스와 유지보수가 필요합니다. 전문적인 TUDOR 서비스는 공식 판매점과 ROLEX 또는 TUDOR 서비스 네트워크의 서비스 센터에서 제공됩니다. 해당 지역의 TUDOR 공식 판매점과 서비스 센터 목록은 [TUDORWATCH.COM](http://TUDORWATCH.COM)에서 확인할 수 있습니다.

**스트랩:** 오직 TUDOR 공식 판매점에서만 시계 스트랩을 교체할 수 있습니다.

참조 번호	모델
25600TB/TN	펠라고스(PELAGOS)
25610TNL	펠라고스 LHD(PELAGOS LHD)
79030N	블랙 베이 피프티-에잇 (BLACK BAY FIFTY-EIGHT)
79230B/N/R	블랙 베이(BLACK BAY)
79230DK	블랙 베이 다크(BLACK BAY DARK)
79250BM	블랙 베이 브론즈(BLACK BAY BRONZE)
79730	블랙 베이 스틸(BLACK BAY STEEL)
79733N	블랙 베이 S&G(BLACK BAY S&G)



칼리버	파워 리저브	방수 성능
MT5612	70시간	500m
MT5612-LHD	70시간	500m
MT5402	70시간	200m
MT5602	70시간	200m
MT5602	70시간	200m
MT5601	70시간	200m
MT5612	70시간	200m
MT5612	70시간	200m



# TUDOR

© Montres TUDOR SA  
Rue François-Dussaud 3-5-7  
1211 Geneva 26, Switzerland

**TUDORWATCH.COM**

Montres TUDOR SA는 언제든지 본 설명서에 표시된 모델을 수정할 권리를 보유하고 있습니다.

*587.81 KO – 9.2018*



