블랙 베이 피프티-에잇18K

**튜더(TUDOR)가 많은 사랑을 받는 블랙 베이 피프티-에잇을 한층 대담하게 재해석한 18K 옐로우 골드 버전으로 선보인다. 오픈 케이스백과 자체 제작 칼리버, 솔리드 골드 브레슬릿,”T-fit” 클라스프를 갖추고 있다.**

블랙 베이 피프티-에잇 18K의 제품명은 케이스와 브레슬릿의 귀금속 소재를 상징하며, 튜더 다이버 워치 중 최초로 수심 200미터(660피트)까지 방수를 보장했으며 ”빅 크라운(Big Crown)”으로 불렸던 모델, 레퍼런스 7924가 출시되었던 1958년을 기념하는 의미이기도 하다. 블랙 베이 피프티-에잇 18K는 18K 솔리드 옐로우 골드 소재로 제작되는 최초의 튜더 다이버 워치로, 오픈 케이스백이 적용되었다. 또한 시계와 어울리는 새틴 피니시된 18K 옐로우 골드 브레슬릿이 장착된다.

**주요 특징**

1. 39mm 케이스, 새틴 피니시된 18K 옐로우 골드 소재, 오픈 케이스 백 장착
2. 매트 돔드 다이얼, “골든 그린” 톤, 18K 옐로우 골드 소재의 아플리케 아워 마커
3. “스노우플레이크(Snowflake)” 핸즈, 1969년 도입된 튜더 다이버 워치의 상징, 18K 옐로우 골드 소재, A등급 야광물질 스위스 수퍼-루미노바®(Swiss Super-Luminova®)
4. 자체 제작 칼리버 MT5400, 실리콘 헤어 스프링, 70시간의 파워 리저브, 스위스 공식 크로노미터 인증 기관(COSC)의 인증
5. 18K 옐로우 골드 소재의 3열 링크 브레슬릿,빠른 조정이 가능한 “T-fit” 클라스프 장착
6. 별도의 등록 또는 정기적인 유지보수 점검이 요구되지 않으며 양도 가능한 5년간의 보증

**매트 골드와 “골든 그린” 톤의 컬러**

블랙 베이 피프티-에잇 18K의 케이스는 튜더 다이버 워치 최초로 18K 옐로우 골드로 만들어졌으며 전체를 새틴 피니시로 매트한 효과를 주었다. 이 라인에서 처음으로 선보였던 오픈 케이스백은 새로운 자체 제작 칼리버 MT5400을 감상할 수 있으며 이 모델의 두 가지 스타일을 한층 더 돋보이게 한다. 튜더를 상징하는 견고한 툴 워치와 귀중품의 중간 지점에서, 블랙 베이 피프티-에잇 18K는 그 무엇보다 독점적이고 진귀하다. 선명한 “골든 그린”톤과 매트 골드 디테일이 자연스럽게 어우러지는 다이얼과 베젤은 블랙 베이 피프티-에잇 18K의 매트한 18K 옐로우 골드를 강조하고 있다. “스노우플레이크” 핸즈와 아플리케 아워 마커도 18K 옐로우 골드 소재로 제작된다. 이 모델에 제공되는 조화로운 컬러의 패브릭 스트랩은 18K 옐로우 골드 버클을 갖추고 있다.

**솔리드 골드 브레슬릿**

블랙 베이 피프티-에잇 ­8K는 또한 튜더 다이빙 워치로는 처음으로 신속하게 길이 조정을 할 수 있는 혁신적인 시스템인 튜더 "T-t"을 장착한 솔리드 골드 소재의 3열 링크 브레슬릿을 선보인다. 조작이 쉽고 별도의 도구 없이 5단계의 길이 조절이 가능한 이 시스템을 통해 사용자는 최대 8mm까지 브레슬릿 길이를 즉각적으로 미세하게 조절할 수 있다. 또한 이 클라스프에 장착된 세라믹 볼 베이링은 부드럽고 안전하게 닫히며 기분 좋은 조작감을 제공한다.

**자체 제작 칼리버 MT5400**

블랙 베이 피프티-에잇 18K에 장착된 자체 제작 칼리버 MT5400은 시, 분, 초를 표시하며, 튜더 자체 제작 칼리버 고유의 마감 처리가 되어 있다. 텅스텐 모노블럭으로 제작된 오픈워크 로터는 샌드 블라스트 디테일이 가미된 새틴 브러시 처리되어 있으며, 브릿지와 메인 플레이트는 샌드-블라스트 및 폴리싱 처리가 교차되어 있고 레이저로 각인된 무늬가 있다.

자체 제작 칼리버 MT5400은 견고함과 정확성을 보장하기 위해 2점 고정 시스템으로 견고해진 횡단 지지대를 통해 일정한 왕복 운동이 가능한 가변 관성 밸런스를 갖추고 있다. 이 무브먼트는 스위스 공식 크로노미터 인증 기관(COSC)의 기준보다 더 엄격한 성능으로 인증을 획득했다. COSC의 인증 기준은 케이스를 조립하지 않은 무브먼트의 허용 일오차 범위를 -4초에서 +6초로 규정하고 있으나, 튜더는 완전히 조립된 시계를 기준으로 -2초에서 +4초 이내의 일오차 범위를 허용한다.

자체 제작 칼리버 MT5400의 또 다른 특징은 일명 “주말에도 멈추지 않는(Weekend-Proof)” 파워 리저브이다. 약 70시간의 파워 리저브를 제공하기 때문에, 사용자가 금요일 저녁에 시계를 푼 후 월요일 아침까지 착용하지 않아도 시간을 다시 맞출 필요가 없다.

**블랙 베이의 정수**

블랙 베이 라인은 1950년대 튜더 다이버 워치 다이얼의 특징을 갖고 있으며, 1969년 브랜드 카탈로그에서 선보인 후 시계 애호가들 사이에서 “스노우플레이크”로 알려진 튜더 고유의 각진 형태의 핸드를 장착하고 있다. 또한, 크라운 가드가 없는 것과 케이스의 특징도 1세대 튜더 다이버 워치를 떠올리게 한다.

블랙 베이 라인은 전통적인 디자인과 현대적인 워치메이킹이 조화를 이룬 결과물이다. 단순히 클래식 라인의 재출시가 아니라, 튜더의 70년 다이버 워치 역사를 한데 모으면서 동시에 현재에 굳건히 자리를 잡고 있다. 이는 네오 빈티지 컨셉으로 제조 기술과 견고함, 신뢰성, 내구성, 정확성 및 마감 품질은 현대의 업계 기준을 넘어선다.

**튜더 자체 생산 시설**

모든 튜더 시계는 스위스 르 로클에 위치한 새로운 튜더 자체 생산 시설에서 튜더의 높은 기준에 따라 조립되고 완전한 테스트를 거친다. 이 새로운 최첨단 시설은 워치메이커들의 노하우와 최고의 생산 관리 및 자동화된 테스트 시스템을 결합하여, 3년간의 공사 끝에 2021년 완공되었다. 튜더의 브랜드 컬러인 레드로 외부를 장식한 이 생산 시설은 총 5,500 제곱 미터에 달하는 4개의 층으로 구성되어 있으며, 2016년에 설립된 튜더 무브먼트 생산 시설인 케니시(Kenissi) 생산 시설과 물리적, 시각적으로 연결되어 있다. 케니시와 튜더 소유 계열사의 네트워크를 통해 튜더는 고성능 메케니컬 칼리버의 개발과 생산을 통합할 수 있었다. 그 결과 튜더는 이제 핵심 부품의 제조를 완벽하게 마스터하여 탁월한 품질을 보장할 수 있다.

**튜더 보증**

튜더는 창업자 한스 빌스도르프가 1926년 브랜드를 출시한 이래, 그의 이상적인 워치메이킹에 대한 비전에 따라 최고의 견고성, 내구성, 신뢰성, 정확성을 갖춘 시계를 제작해왔다. 이러한 경험과 시계의 우수한 품질에 대한 자신감을 기반으로 튜더는 모든 제품에 대해 5년간 보증을 제공한다. 이 보증은 별도의 등록이나 정기적인 유지 보수 점검을 요하지 않고, 타인에게 양도할 수 있다. 튜더는 시계의 모델과 일상적인 사용 범위에 따라 대략 10년마다 서비스 받길 권장한다.

**튜더의 본투데어(BornToDare) 정신**

2017년, 튜더는 브랜드의 도전 정신을 담아 본투데어 라는 고유의 슬로건과 함께 새로운 캠페인을 시작했다. 튜더의 본투데어 정신은 오랜 기간 동안 육∙해∙공 그리고 얼음 위에서 과감하게 모험을 하는 이들의 손목에서 함께 해왔다. 이는 극한의 환경에서도 착용이 가능한 합리적 가격의 손목 시계를 제공하겠다는 신념으로 튜더를 설립한 한스 빌스도르프의 혁신적인 비전과도 일맥상통하며, 첨단 워치메이킹 산업에서 놀라운 혁신으로 벤치마킹되고 있는 튜더의 독창적인 접근 방식을 증명하기도 한다. 대담한 도전 정신을 바탕으로 놀라운 업적을 달성한 최고의 앰버서더들이 이처럼 훌륭한 튜더의 본투데어 정신을 전 세계에 알리고 있다.

**튜더 소개**

튜더는 정교한 스타일, 입증된 신뢰성과 합리적인 가격대를 지닌 메케니컬 시계를 제공하며 수많은 수상 경력에 빛나는 스위스 시계 브랜드이다. 튜더의 기원은 롤렉스 창립자인 한스 빌스도르프(Hans Wilsdorf)를 대신하여 “더 튜더(The TUDOR)”가 처음 브랜드로 등록된 1926년으로 거슬러 올라간다. 그는 1946년 공식적으로 Montres TUDOR SA 회사를 설립하여 보다 합리적인 가격, 우수한 품질을 갖추면서 전통적인 롤렉스 철학을 존중하는 시계를 생산했다. 그들의 역사를 통틀어, 견고성과 합리적인 가격 덕분에 튜더 시계는 육∙해∙공 및 얼음 위에서 가장 대담한 모험가들에 의해 선택되었다. 오늘날, 튜더 컬렉션은 블랙 베이(Black Bay), 펠라고스(Pelagos), 1926 및 튜더 로열(TUDOR Royal)과 같은 상징적인 라인을 포함한다. 2015년부터 튜더는 또한 다양한 기능과 우수한 성능을 가진 자체제작 메케니컬 칼리버가 장착된 모델을 제공해왔다.

**레퍼런스 79018V**

**케이스**

새틴 피니시된 18K 옐로우 골드 소재의 39mm 케이스

사파이어 크리스탈 오픈 케이스백

**베젤**

18K 옐로우 골드 소재의 60분 한 방향 회전 베젤에 양극 산화된 매트 그린 알루미늄 인서트

**와인딩 크라운**

튜더 로즈가 양각된 18K 옐로우 골드 스크류-다운 와인딩 크라운과 새틴 브러시된 18K 옐로우 골드 원형 와인딩 크라운 튜브

**다이얼**

18K 골드 아플리케 아워 마커가 장착된 돔드 매트 그린

**크리스탈**

돔드 사파이어 크리스탈

**방수**

수심 200미터(660피트)

**브레슬릿**

18 캐럿 옐로우 골드 “T-fit” 클라스프가 장착된 18 캐럿 옐로우 골드 소재의 3열 링크 브레슬릿

**무브먼트**

칼리버

자체 제작 칼리버 MT5400

양방향 로터 시스템을 갖춘 셀프-와인딩 메케니컬 무브먼트

**파워 리저브**

약 70시간

**정확성**

스위스 공식 크로노미터 인증 기관(Official Swiss Chronometer Testing Institute, COSC)의 인증

**기능**

다이얼 중앙에 위치한 시, 분, 초침

시간을 맞출 때 초침이 정지하여 정확한 시간 설정 가능

**오실레이터**

가변 관성 밸런스, 스크류를 사용한 미세 조정

비자성 실리콘 밸런스 스프링

시간당 진동수: 28,800회(4Hz)

**총 직경**

30.3mm

**두께**

5mm

**보석 수**

27개