**블랙 베이 54**

**튜더가 브랜드 최초의 다이버 워치를 가장 온전하고 현대적으로 재해석한 블랙 베이의 새로운 모델을 선보인다. 1954년 출시된 레퍼런스 7922 모델을 연상시키는 신제품, 블랙 베이 54는 37mm 케이스와 자체 제작 무브먼트를 장착하고 있다.**

블랙 베이 라인이 튜더의 초기 다이버 워치들을 참고해 온 것처럼, 완전히 새로운 이번 신제품 블랙 베이 54도 튜더의 최초 다이버 위치인 레퍼런스 7922를 참고한, 전형적인 블랙 베이 모델이다. 37mm 케이스는 여전히 튜더의 클래식한 비율을 유지하면서도 튜더 자체 제작 칼리버 MT5400의 뛰어난 기술적인 기량과 200m에 달하는 탁월한 방수 기능을 자랑한다. 예상대로, 한 방향 베젤에는 분 단위 해시 마크가 없다. 이유는, 스쿠버 다이빙의 태동기인 1950년대 초 이미 과감한 도전을 하던 다이버를 위해 제작했던 시계를 반영했기 때문이다. 하지만, 이번 신제품의 디자인적 디테일은 케이스 직경과 베젤에서 멈추지 않는다. 초침은 오리지널 버전의 롤리팝 디자인을 상기시키며, 크라운과 베젤도 역사적인 비율을 유지하면서도 새롭게 디자인함으로써 인체공학적인 부분도 진화를 거듭했다.

**주요 특징**

1.       역사적인 비율을 유지한 스테인리스 스틸 소재의 37mm 케이스. 분 단위 해시 마크가 없는 60분 표식의 한 방향 스테인리스 스틸 베젤

2.       방사형으로 새틴-브러시된 미세한 돔 형태의 블랙 다이얼에 골드 톤 악센트

3.       1969년 도입된 튜더 다이버 워치의 상징인 "스노우플레이크(Snowflake)" 핸즈, 스위스 제조 A 등급의 슈퍼-루미노바® 코팅

4.       스위스 공식크로노미터 인증 기관(COSC) 인증 및 실리콘 밸런스 스프링을 갖추고 70시간의 파워리저브를 제공하는 자체 제작 칼리버 MT5400

5.       스테인리스 스틸 3열 링크 ‘리벳 스타일’ 브레슬릿 혹은 러버 스트랩 선택 가능. 모두 튜더 “T-Fit” 신속 조절 클라스프 장착

6.       별도의 등록 또는 정기적인 유지보수 점검이 요구되지 않으며 양도 가능한 5년간의 보증

**역사 속으로의 다이빙**

블랙 베이는 오랜 유산을 고스란히 간직하고 있는 라인이다. 튜더 시계의 독특한 미적 초석을 다져준 핵심적인 디자인 요소를 찾아 살리는 것이 가장 중요한 포인트다. 블랙 베이가 늘 과거 튜더 다이버 워치의 시그니처 요소를 심어 온 것처럼, 블랙 베이 54는 아마도 지금까지 개발된 블랙 베이들의 가장 정형일 것이다. 레퍼런스 7922의 오이스터 프린스 서브마리너(Oyster Prince Submariner)가 이번 신제품 개발에 가장 강력한 영감을 준 모델이다. 그 이유는 알려진 대로, 7922가 프랑스와 미 해군의 평가와 채택을 받음은 물론, 다이빙 전문가들에게 폭넓게 사용되었기 때문이다. 7922는 초기에 “작은 크라운”을 사용했으며, 이후 깔끔하고 더 통일성 있는 미적 요소를 위해 12시 방향에 엠블럼처럼 있던 빨간색 삼각형을 없앴다. 이 전통을 따르는 블랙 베이 54는 오리지널 모델을 상기시키는 사소한 디테일들을 차용함으로써 결과적으로 큰 차이를 만들어낸다. 핸즈의 경우, 비율 조정과 더불어, 1954년에 제작되었던 것처럼 베이스에 조여져 있다. 베젤 가장자리도 7922의 인체공학적인 패턴을 현대적으로 재해석한 것이다. 물론, 블랙 베이 54는, 방사형으로 섬세하게 새틴-브러시된 다이얼과 완벽한 착용감을 위한 “T-Tit” 브레슬릿 클라스프 현대적인 요소 역시 가지고 있다. 최첨단 기술의 자체 제작 칼리버 MT5400은 말할 나위도 없다.

**자체 제작 칼리버 MT5400**

블랙 베이 54에 장착되는 자체 제작 칼리버 MT5400은 시, 분, 초를 표시하며, 튜더 자체 제작 칼리버 고유의 마감 처리가 되어 있다. 칼리버에 장착된 텅스텐 모노블록 로터는 샌드 블라스트 디테일이 가미된 새틴 브러시 처리되었으며, 브릿지와 메인 플레이트는 샌드 블라스트와 폴리싱 처리가 번갈아 완성된 표면과 레이저 장식이 돋보인다.

MT5400은 견고함과 정확성을 보장하기 위해 2점 고정 시스템으로 견고해진 횡단 지지대를 통해 일정한 왕복 운동이 가능한 가변 관성 밸런스를 갖추고 있다. 비자성 실리콘 헤어스프링을 장착하여 완전히 조립된 시계에서 자체 제작 칼리버 MT5400의 오차 범위는 6초(-2~+4초)다.

자체 제작 칼리버  MT5400의 또 다른 특징은, 일명 “주말에도 멈추지 않는(weekend-proof)” 파워 리저브다. 약 70시간의 파워 리저브를 제공하기 때문에, 사용자가 금요일 저녁에 시계를 푼 후 월요일 아침까지 착용하지 않아도 시간을 다시 맞출 필요가 없다. 사람은 주말이 필요할지 몰라도, 시계는 필요하지 않다.

**스틸 브레슬릿 혹은 러버 스트랩**

블랙 베이 54는 전체적으로 새틴 브러시된 3열 링크 스틸 브레슬릿을 장착하고 있다. 브레슬릿은 신속하게 길이 조절을 할 수 있는 튜더 “T-Fit” 클라스프를 갖추고 있으며 특별한 도구 없이 5단계로 최대 8mm까지쉽고 미세한 조정이 가능한 “T-Fit” 시스템은 사용자가 브레슬릿의 길이를 쉽고 빠르며 정확하게 조정할 수 있게 해준다. 이 클라스프에는 세라믹 볼 베어링이 장착되어 있어 조작 시에 느껴지는 기분 좋은 촉감은 물론이고, 부드럽고 정확한 잠금을 보장한다.

블랙 베이 54 모델에서 선택 가능한 또 다른 옵션인 블랙 러버 스트랩은 3가지 사이즈로 제공되며 튜더 “T-Fit” 클라스프를 갖추고 있다. 또한 착용자의 손목 둘레에 맞게 완벽한 사이즈 조절이 가능한다. 스트랩 안쪽에는 더욱 안정적인 착용감을 위해 시그니처인 스노우플레이크 모티프가 새겨져 있으며, 이는 블랙 베이 54만을 위한 형태로 특별히 제작되었다.

**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 시침을 장착하고 있다. 또한, 크라운 가드가 없는 것과 스프링 바 구멍이 있는 러그도 1세대 튜더 다이버 워치를 떠올리게 한다.

블랙 베이 라인은 전통적인 디자인과 현대적인 워치메이킹이 조화를 이룬 결과물이다. 단순히 클래식 시계의 재출시란 의미를 넘어, 현대에 깊게 뿌리를 내린 블랙 베이는 60년 동안 이어져 온 튜더 다이버 워치의 역사를 상징한다. 네오 빈티지 스타일을 가지고 있으면서 업계 표준 이상의 제작 기술과 견고함, 신뢰성, 내구성, 정확성, 그리고 마감 품질을 자랑한다.

**튜더 자체 생산 시설**

블랙 베이 54를 포함한 모든 튜더 시계는 스위스 르 로클에 위치한 새로운 튜더 자체 생산 시설에서 튜더의 우수한 표준에 따라 조립되고 완전한 테스트를 거친다. 최고의 생산 관리 및 자동화된 테스트 시스템을 갖췄으며 워치메이커들의 노하우가 집약된 이 새로운 첨단 시설은 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 있었으며, 그 결과 튜더는 이제 핵심 부품의 제조를 완벽하게 마스터하여 탁월한 품질을 보장할 수 있었다.

**튜더 보증**

1926년 한스 빌스도르프가 브랜드를 설립한 이래로, 그의 이상적인 시계 제조에 대한 비전에 따라 튜더는 가능한 한 견고하고, 내구성이 뛰어나며, 신뢰할 수 있고, 정확한 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 권고한다.

**튜더의 #BORNTODARE 정신**

2017년, 튜더는 브랜드의 도전 정신을 담은 #BornToDare라는 고유의 슬로건과 함께 새로운 캠페인을 시작했다. 튜더의 #BornToDare 정신은 오랜 기간 동안 육지, 빙하, 하늘, 그리고 심해에서 과감하게 모험을 하는 이들의 손목에서 함께 해왔다. 이는 극한의 환경에서도 착용이 가능한 합리적 가격의 손목 시계를 제공하겠다는 신념으로 튜더를 설립한 한스 빌스도르프의 혁신적인 비전과도 일맥상통하는 동시에, 첨단 워치메이킹 산업에서 놀라운 혁신으로 벤치마킹되고 있는 튜더의 독창적인 접근 방식을 증명하기도 한다. 대담한 도전 정신을 바탕으로 놀라운 업적을 달성한 최고의 엠버서더들이 이처럼 훌륭한 튜더의 #BornToDare 정신을 전 세계에 알리고 있다.

**튜더 소개**

튜더는 세련된 스타일과 입증된 신뢰성, 그리고 우수한 품질의 시계를 합리적인 가격에 제공하는 스위스 시계 브랜드다. 튜더의 역사는 역사는 롤렉스의 설립자 한스 빌스도르프가 “더 튜더(The Tudor)”라는 상표를 등록한 1926년으로 거슬러 올라간다. 그 후, 그는 1946년 더욱 합리적인 가격대로 롤렉스에 버금가는 우수한 품질과 신뢰성을 갖춘 시계를 제공하고자 Montres TUDOR SA를 설립했다. 튜더 시계는 견고함과 합리적인 가격대 덕분에 오래 전부터 육지, 심해, 빙하에서 과감한 모험을 하는 이들의 선택을 받아왔다. 오늘날 튜더 컬렉션에는 블랙 베이(Black Bay), 펠라고스(Pelagos), 1926과 로열(Royal) 등의 상징적인 모델이 포함되어 있다. 더 나아가 튜더는 2015년부터 다양한 기능과 뛰어난 성능을 제공하는 자체 제작 메케니컬 무브먼트를 사용하고 있다.

**레퍼런스 79000N**

**케이스**

폴리싱 및 새틴 피니시 된 37mm 스테인리스 스틸 케이스

**베젤**

분 단위 눈금이 없는 알루미늄 인서트가 장착된, 스테인리스 스틸 소재의 60분 한 방향 베젤

**와인딩 크라운**

튜더 장미 로고가 양각된 스테인리스 스틸 스크류-다운 와인딩 크라운

**다이얼**

블랙 돔드 다이얼

**크리스탈**

돔드 사파이어 크리스탈

**방수**

수심 200m(660피트) 방수

**브레슬릿**

폴리싱 및 새틴 피니시된 스테인리스 스틸 3열 링크 브레슬릿 또는 러버 스트랩. 모두 튜더 “T-Fit” 클라스프 장착

무브먼트

자체 제작 칼리버 MT5400(COSC)

양방향 로터 시스템을 갖춘 셀프-와인딩 메케니컬 무브먼트

**정확성**

스위스 공식 크로노미터 인증 기관(Swiss Official 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

자기장에 반응하지 않는 실리콘 밸런스 스프링

시간당 진동수: 28,800회(4Hz)

**총 직경**

30.3mm

**두께**

5mm

**보석 수**

27개

**파워 리저브**

약 70시간의 파워 리저브