**블랙 베이 31/36/39/41**

**튜더는 고정 베젤을 장착한 소틸 소재의 새로운 블랙 베이 모델을 선보인다. 4가지 사이즈로 제공되는 이 모델은 자체 제작 칼리버를 장착하였으며, 5열 링크 브레슬릿과 빠른 길이 조정이 가능한 클라스프를 갖추고 있다.**

블랙 베이 31/36/39/41은 블랙 베이 라인에 유니크한 디자인을 더해준다. 이 모델의 곡선형 케이스는 브랜드의 아이코닉한 툴 워치 정신에서 살짝 벗어난, 세련되고 다재다능한 유니섹스 시크 그리고 현대적인 디자인의 조화를 보여준다. 또한, 자체 제작 칼리버를 장착한 이 모델들은 기술적으로도 워치메이킹의 최첨단을 달린다. 또 다른 중요한 특징은 최적의 편안함을 제공하는 튜더 “T-Fit” 클라스프와 5열 링크 브레슬릿으로, 모든 사이즈에서 제공된다. 또한, 올해 새롭게 선보이는 다양한 선레이 다이얼이 한층 더 스타일리시한 매력을 더해준다. 분 표식은 블루, 앤트러사이트, 밝은 샴페인 컬러 등 다이얼 색상에 따라 따뜻함을 상기시키는 대조적인 색상으로 매칭된다.

**주요 특징**

1.       폴리싱 및 새틴 브러시된 316L 스테인리스 스틸 소재의 31, 36, 39, 41mm 케이스

2.       블루, 진회색, 또는 밝은 샴페인 컬러의 다이얼. 다이아몬드 세팅 유무 선택 가능

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

4.      실리콘 밸런스 스프링이 장착된 COSC 인증 자체 제작 칼리버 MT5201(31mm), MT5400(36mm), MT5602(39mm), MT5601(41mm)

5.       빠른 길이 조정이 가능한 튜더 “T-Fit” 클라스프를 장작한, 316L 스테인리스 스틸 소재의 5열 링크 브레슬릿

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

**곡선미가 돋보이는 케이스**

블랙 베이 31/36/39/41 케이스는, 블랙 베이의 미적 요소인 세련미와 곡선미가 잘 담겨 있다. 폴리싱된 돔 형태의 측면은 모든 사이즈에서 볼 수 있으며, 곡선미를 더한 와인딩 크라운이 부드러운 실루엣을 더욱 강조한다. 이같은 매혹적인 곡선미에 더해, 폴리싱된 베젤과 크라운은 작년에 출시된 S&G 모델에서 계승된 것이다.

**튜더 자체 제작 칼리버**

튜더는 블랙 베이 31/36/39/41 모델에 3가지 사이즈의 셀프-와인딩 무브먼트 – 대형(MT56), 중형(MT54) 및 소형(MT52) – 를 갖추고 있다.

튜더 자체 제작 칼리버는 2점 고정 시스템으로 견고해진 횡단 지지대를 통해 일정한 왕복 운동이 가능한 가변 관성 밸런스를 갖추고 있다. 그 덕분에 견고성, 내구성, 신뢰성, 정확성을 보장한다. 여기에 비자성 실리콘 스프링을 장착하여 튜더 자체 제작 칼리버는 스위스 공식 크로노미터 인증 기관(Swiss Official Chronometer Testing Institute, COSC)의 기준보다 더 나은 성능으로 인증을 획득했다.

대형 및 중형 사이즈 튜더 자체 제작 칼리버의 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. MT5201(소형 사이즈 무브먼트)는 약 50시간의 파워 리저브를 제공한다.

**빠른 길이 조절이 가능한 클라스프를 갖춘 5열 링크 브레슬릿**

모든 블랙 베이 31/36/39/41 모델은 316L 스틸 소재의 5열 링크 브레슬릿이 제공된다. 브레슬릿은 빠른 길이 조정이 가능한 316L 스틸 소재의 튜더 “T-Fit” 클라스프를 갖추었으며, 별도의 도구 없이 빠르고 쉽게 5단계에 걸쳐 길이를 조절할 수 있고 최대 8mm까지 미세 조정이 가능하다.

**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 케이스의 특징도 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**

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 빌스도르프(Hans Wilsdorf)가 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 79600, 79640, 79660, 79680**

**케이스**

폴리싱 및 새틴 피니시 된 31, 36, 39, 41mm 스테인리스 스틸 케이스

**베젤**

폴리싱 및 새틴 피니시된 스테인리스 스틸 베젤

**와인딩 크라운**

튜더 장미 로고가 양각된 스크류-다운 와인딩 크라운

**다이얼**

블루, 앤트러사이트 또는 밝은 샴페인 컬러

**크리스탈**

플랫 사파이어 크리스탈

**방수**

수심 100m(330피트) 방수

**브레슬릿**

“T-Fit” 폴딩 클라스프와 세이프티 캐치가 장착된 폴리싱 및 새틴 피니시된 스테인리스 스틸 브레슬릿

**무브먼트**

자체 제작 칼리버 MT5201(31mm), MT5400(36mm), MT5602(39mm), MT5601(41mm) (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**

20.0mm(MT5201)

30.3mm(MT5400)

31.8mm(MT5602)

33.8mm(MT5601)

**두께**

5mm(MT5201, MT5400)

6.5mm(MT5602, MT5601)

**보석 수**

26개(MT5201)

27개(MT5400)

25개(MT5602, MT5601)

**파워 리저브**

약 50시간의 파워 리저브(MT5201)

약 70시간의 파워 리저브(MT5400)

약 70시간의 파워 리저브(MT5601)

약 70시간의 파워 리저브(MT5602)