|  |
| --- |
| 블랙 베이 프로 |
|  |
| **튜더는 완전히 새로운 디자인을 갖춘 새로운 테크니컬 시계를 선보인다. ‘블랙 베이 프로’라는 이름으로 출시되는 이 시계는 39mm 사이즈로, 스틸 소재의 고정 베젤과 GMT 기능을 갖춘 자체 제작 무브먼트를 장착한다.** |
|  |
| 블랙 베이 프로는 듀얼 타임 존 기능을 가진 새로운 모델로, 현지 시간과 다른 한 곳의 시간을 동시에 확인이 가능한 고성능 테크니컬 시계이다. 컴팩트하고 견고하며 스포티한 이 시계는, 유니크한 디자인적 디테일을 자랑하며, 튜더가 오랫동안 전문가들을 위하여 고수해온 튜더 테크니컬 시계 정신을 담고 있다. 24시간 표시 눈금이 새겨지고 새틴-브러시된 고정 베젤과 옐로우 컬러의 24시간 시침 "스노우플레이크(Snowflake)"를 통하여 타임 존을 나타내는 시계임을 알아볼 수 있는 블랙 베이 프로는, GMT 기능의 튜더 자체 제작 무브먼트 MT5652를 장착하고 있다. |
|  |
|  |
| **주요 특징** |
| 1. 새틴-브러시 및 폴리싱된 39mm 스틸 케이스, 24시간 눈금이 새겨진 스틸 고정 베젤 |
| 1. 돔 형태의 그레인 매트 블랙 다이얼, 모노블록 형광 물질 시각 표식 |
| 1. 1969년에 출시된 튜더 다이버 워치의 상징 “스노우플레이크(Snowflake)” 시침, 스위스 제조 A 등급의 슈퍼-루미노바® 코팅 |
| 1. 스위스 공식크로노미터 인증 기관(COSC) 인증 및 실리콘 밸런스 스프링과 70시간의 파워리저브를 갖춘 자체 제작 칼리버 MT5652 |
| 1. 브레슬릿 옵션: 블랙 자카드 패브릭, 러버와 가죽의 하이브리드 혹은 손쉽게 길이 조절이 가능한 튜더 ‘T-Fit 클라스프가 장착된 316L 스틸 리벳 브레슬릿 |
| 1. 5년 간의 세일즈 보증을 제공하며, 이 보증을 위한 별도의 등록이나 정기적인 유지 보수 점검이 요구되지 않음 |
|  |
|  |
| **모험 정신과 기능적 디자인의 반영** |
| 튜더 시계는 정확히 70년 전, 튜더 시계를 착용하고 2년간 북극 얼음을 연구했던 30명의 영국 북 그린란드 탐험대와 같이 가장 대담한 도전가들의 선택을 받아 왔다. 브랜드 창업자인 한스 빌스도르프(Hans Wilsdorf)는 시계의 테스트를 위하여 북극의 극한 환경보다 더 나은 환경은 없다고 생각했고, 튜더의 첫 번째 방수 및 셀프-와인딩 시계였던 오이스터 프린스(Oyster Prince)를 영국 북 그린란드 탐험대에게 제공했다. 블랙 베이 프로는 이러한 선구자적인 탐험가들이 착용했던 시계의 헤리티지를 반영한다. 즉, 이 시계는 프로들을 위해 디자인된 툴 워치이다. |
|  |
| 블랙 베이 라인 중 하나로서, 최적의 그립감을 위해 완전히 새롭게 디자인된 와인딩 크라운을 포함하여 새롭고 유니크한 디자인적 디테일이 많이 반영되었다. 새롭게 디자인된 크라운은, 브랜드의 과거 테크니컬 워치처럼, 미들 케이스에 밀착되어 중간 튜브가 보이지 않는 미적인 특징을 갖추었다. 또 다른 새로운 특징은, 모노블록 형광 물질로 만들어진 인덱스이다. 블랙 베이 프로의 기술적인 디자인적 특징을 보여주며, 시각 표식의 가독성을 상당히 향상 시켜준다. 그리고 손쉽게 길이 조절이 가능한 'T-Fit' 기능을 갖춘 새로운 브레슬릿이 이 시계의 혁신을 완성한다. 별도의 도구 없이 5단계까지 길이 조절이 가능한 'T-Fit' 기능으로 최대 8mm까지 미세 조정이 가능하다. |
|  |
|  |
|  |
| **투 타임 존** |
| 블랙 베이 프로는, 튜더의 디자인적인 특징 중 하나인 "스노우플레이크(Snowflake)"를 갖추고 있다. 옐로우 컬러의 각진 형태가 돋보이는 이 시침은24시간마다 다이얼을 한 바퀴 돈다. 현지 시간은 또 다른 짧은 "스노우플레이크" 시침을 통하여 확인이 가능하며, 이 시침은 크라운을 이용하여 설정이 가능하다. 3시 방향의 날짜창은 현지 시간과 연결되어 있어, 시침이 자정을 지나면 다음 날로 바로 넘어간다. 이 기능은 매우 실용적이고 기술적인 디테일이다. |
|  |
|  |
| **자체 제작 칼리버 MT5652** |
| 블랙 베이 프로는 GMT 기능을 갖춘 튜더 자체 제작 칼리버 MT5652를 장착한다. 다른 모듈에 의지하지 않는 이 무브먼트는, 자체 제작 무브먼트만의 구조를 통하여 보여주는 튜더만의 기술적인 개발 프로세스를 담고 있다. 이는 어떤 누구에게는 작은 디테일일지 모르지만, 워치메이킹 정통파에게는 꼭 필요한 부분이다. |
|  |
| 칼리버 MT5652의 구조는 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 밸런스 스프링을 장착한 자체 제작 칼리버 MT5652는 스위스 공식 크로노미터 인증 기관(Swiss Official Chronometer Testing Institute, COSC)의 기준보다 더 나은 성능으로 인증을 획득했다. COSC의 인증 기준은 하루 허용 오차 범위를 -4초에서 +6초로 규정하고 있으나, 튜더는 완전히 조립된 시계를 기준으로 -2에서 +4초 이내의 오차 범위를 고집한다. |
|  |
| 자체 제작 칼리버 MT5652의 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 없는 것이다. |
|  |
|  |
| **스틸 브레슬릿, 자카드 직조 패브릭, 혹은 가죽 스트랩** |
| 패브릭 스트랩은 튜더의 특징 중 하나로, 튜더는 2010년 업계 최초로 제품에 패브릭 스트랩을 포함시킨 시계 브랜드 중 하나이다. 프랑스 생테티엔(St-Etienne) 지역에 위치한 줄리앙 포레(Julien Faure)사에서 19세기부터 전해져 내려온 자카드 방식으로 짠 패브릭 스트랩은, 뛰어난 품질과 손목 위 편안한 착용감을 선사한다. 2020년, 튜더와 150년의 역사를 보유하고 있는 가족 기업인 줄리앙 포레는 파트너십 10주년을 기념했다. 두 회사는 줄리앙 포레가 제작한 패브릭 스트랩을 처음으로 장착한 헤리티지 크로노(Heritage Chrono)가, 2010년 바젤월드에서 출시될 때부터 협력 관계를 맺기 시작했다. |
|  |
| 튜더는 장인들이 직접 직조한 옐로우 밴드가 들어간 블랙 스트랩을 선택했다. 이 모델은 1950년대와 1960년대 튜더 시계의 특징 중 하나인 폴딩 리벳 브레슬릿이 적용된 스틸 브레슬릿으로도 제공되며, 이 리벳 브레슬릿의 측면에서는 링크를 연결한 리벳 헤드를 확인할 수 있다. 또한, 이 링크는 계단식 구조로 이루어졌다. 이 두 가지 미적인 특징은 솔리드 링크와 레이저 마감 리벳 스타일 헤드와 같이 현대적인 방법이 반영되어 오늘날 튜더 시계에서도 확인할 수 있다. 마지막으로, 블랙 베이 프로는 폴딩 클라스프를 갖춘 러버와 블랙 가죽의 패브릭 같은 하이브리드 스트랩으로도 제공된다. |
|  |
|  |
| **블랙 베이의 정수** |
| 블랙 베이 라인은 1950년대 튜더 다이버 시계의 다이얼 특징을 갖고 있으며, 1969년 카탈로그에서 선보인 후 “스노우플레이크(Snowflake)”로 알려진 튜더 고유의 각진 형태의 시침을 장착하고 있다. 또한, 크라운 가드가 없는 것과 케이스의 특징도 1세대 튜더 다이버 시계를 떠올리게 한다. |
|  |
| 블랙 베이 라인은 전통적인 디자인과 현대적인 워치메이킹의 조화를 이룬 결과물이다. 단순히 클래식 시계의 재출시란 의미를 넘어, 현대에 깊게 뿌리를 내린 블랙 베이는 60년 동안 이어져 온 튜더 다이버 시계의 역사를 상징한다. 네오 빈티지 스타일을 가지고 있으면서 업계 표준 이상의 제작 기술과 견고함, 신뢰성, 내구성, 정확성, 그리고 마감 품질을 자랑한다. |
|  |
|  |
|  |
| **튜더 보증** |
| 1926년 한스 빌스도르프(Hans Wilsdorf)가 등록한 튜더는 이상적인 시계를 만들고자 한 창립자의 비전에 따라 최고의 견고성, 내구성, 신뢰성, 정확성을 갖춘 시계를 제작해왔다. 튜더는 이 경험과 뛰어난 시계 품질에 대한 확신을 기반으로 모든 제품에 5년 보증을 제공한다. 이 보증은 별도의 등록과 정기적인 유지 보수 점검을 요하지 않고, 타인에게 양도도 가능하다. |
|  |
|  |
| **튜더 소개** |
| 튜더는 섬세한 스타일과 입증된 신뢰성, 그리고 우수한 품질의 시계를 합리적인 가격에 제공하는 스위스 시계 브랜드이다. 튜더의 역사는 롤렉스의 설립자 한스 빌스도르프(Hans Wilsdorf)가‘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 받아 왔다. 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 매케니컬 무브먼트를 사용하고 있다. |
|  |
| **레퍼런스 79470** |
|  |
|  |
| **케이스** |
| 폴리싱 및 새틴 피니시된 39mm 스틸 케이스 |
|  |
| **베젤** |
| 새틴-브러시되었으며 24시간 눈금이 새겨진 스틸 고정 배젤 |
|  |
| **와인딩 크라운** |
| 튜더 장미 로고가 양각된 스틸 스크류-다운 와인딩 크라운 |
|  |
| **다이얼** |
| 블랙 돔드 다이얼 |
|  |
| **크리스탈** |
| 돔드 사파이어 크리스탈 |
|  |
| **방수** |
| 200미터(660피트) |
|  |
| **브레슬릿** |
| 폴리싱 및 새틴 피니시된 리벳 스틸 브레슬릿, 스틸 폴딩 클라스프와 세이프티 캐치를 갖춘 러버와 가죽 하이브리드 스트랩, 옐로우 밴드와 버클을 갖춘 블랙 패브릭 스트랩 |
|  |
| **무브먼트** |
| 자체 제작 칼리버 MT5652(COSC) |
| 양방향 로터 시스템을 갖춘 셀프-와인딩 매케니컬 무브먼트 |
| 일체형 구조 |
|  |
| **정확성** |
| 공식 크로노미터 인증 기관(Swiss Official Chronometer Testing Institute)의 인증을 획득한 스위스 크로노미터 |
|  |
| **기능** |
| 아우어 기능을 갖춘 세컨 타임 존, 24시간, 시, 분, 초침 |
| 3시 방향의 날짜창(비수정 범위 없음) |
| 시간을 맞출 때 초침이 정지하여 정확한 시간 설정 가능 |
|  |
| **오실레이터** |
| 가변 관성 밸런스, 스크류를 사용한 미세 조정 |
| 자기장에 반응하지 않는 실리콘 밸런스 스프링 |
| 진동수: 시간당 28,800회(4 Hz) |
|  |
| **직경** |
| 31.8mm |
|  |
| **두께** |
| 7.52mm |
|  |
| **보석 수** |
| 28개 |
|  |
| **파워 리저브** |
| 약 70시간 |