블랙 베이 크로노

**첫 번째 크로노그래프 출시 50주년을 기념했던 튜더는, 올해 블랙 베이 크로노(Black Bay Chrono)를 새롭게 출시 한다. 올해 신제품의 특징은 스틸로 재작업한 케이스, 서브-카운터와 색상 대조를 이루는 2종류의 다이얼이다. 이 다이얼은 스포티한 크로노그래프의 가장 순수한 전통을 담고 있다.**

1970년 브랜드 최초의 크로노그래프인 오이스터데이트(Oysterdate) 출시 이후, 튜더는 항상 모터 스포츠와 긴밀히 관련된 시계를 지속해서 출시해왔다. 또한, 튜더는 1954년 이후 전문 다이버를 위한 시계를 꾸준히 개발하고 있다. 블랙 베이 크로노는, 전통을 중시하는 퓨리스트를 위하여 다이버 시계 기술과 크로노그래프 기능을 접목시켰으며, 서브-카운터와 컬럼 휠과 수직 클러치를 갖춘 고성능 자체 제작 칼리버를 장착한 것이 특징이다.

**주요 특징**

1. 새틴 브러시드 및 폴리싱된 316L 스테인리스 스틸, 316L 스틸 소재의 고정 베젤과 양극 산화된 블랙 알루미늄 인서트, 타키미터 눈금을 갖춘 직경 41mm
2. 돔 형태의 매트 블랙 다이얼, 대조적인 서브-카운터의 프로스티드 혹은 오팔린 다이얼
3. 1969년에 출시된 튜더 다이버 워치의 상징인 “스노우플레이크(Snowflake)” 시침, 스위스 제조 A 등급의 슈퍼-루미노바 코팅
4. 자체 제작 크로노그래프 칼리버 MT5813, 스위스 공식 크로노미터 인증 기관(COSC) 인증, 실리콘 밸런스 스프링과 70시간의 파워 리저브, 컬럼 휠과 수직 클러치
5. 3가지 브레슬릿 디자인: 블랙 자카드 패브릭 스트랩, 블랙 에이지드 가죽 스트랩, 혹은 리벳 스틸 브레슬릿
6. 별도의 등록 또는 정기적인 유지보수 점검이 요구되지 않으며 양도 가능한 5년간의 보증

**땅과 바다의 정신**

블랙 베이 크로노는, 다이버들을 위한 브랜드 시그니처이자 1969년부터 적용된 "스노우플레이크(Snowflake)" 핸즈, 최적의 가독성을 보장하기 위한 돔 형태의 다이얼과 같은 블랙 베이의 미적인 특징을 유지하고 있다. 매트 블랙 혹은 오팔린의 두 가지 버전으로 제공되는 다이얼은, 각각 화이트 오팔린 혹은 매트 블랙 컬러의 오목한 서브-카운터가 있으며, 이러한 컬러의 대비로 최적의 가독성을 선사한다. 원형 서브-카운터는 1세대 튜더 크로노그래프에서 영감을 받은, 45분 카운터와 6시 방향의 날짜창이 특징이다. 직경 41mm의 케이스에 블랙 베이의 특징들은 유지됐지만, 사파이어 크리스탈의 하단 부분은 컷팅되었으며, 무브먼트의 위치가 변화됐다. 브랜드의 디테일함이 돋보이는 스테인리스 스틸 푸셔는, 튜더 첫 번째 크로노그래프에서 영감을 받았다. 스테인리스 스틸 소재의 고정 베젤과 양극 산화된 블랙 알루미늄 인서트, 그리고 타키미터 눈금은, 스포티한 새 크로노그래프 시계의 눈에 띄는 디자인적인 특징이기도 하다.

**자카드 직조 스트랩, 스틸 브레슬릿 혹은 커프**

패브릭 스트랩은 튜더의 특징 중 하나로, 튜더는 2010년 업계 최초로 제품에 패브릭 스트랩을 포함한 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.

블랙 베이 크로노는 튜더가 모티브를 선택하고 줄리앙 포레의 장인들이 직접 직조한 블랙 브레슬릿이 특징이다. 이 모델은 1950년대와 1960년대 튜더 시계의 특징 중 하나인 리벳 폴딩 브레슬릿이 제공되며, 이 리벳 브레슬릿의 측면에서는 링크를 연결한 리벳 헤드를 확인할 수 있다. 또한, 이 링크는 계단식 구조로 이루어졌다. 이 두 가지 미적인 특징은 오늘날 튜더 시계에서도 확인할 수 있으며, 현대적인 방법으로 솔리드 링크를 연결하고 있다. 마지막으로, "1970년대 레이싱"의 정신을 유지하기 위하여, 블랙 베이 크로노는 또 하나의 브레슬릿 옵션: 크림색 에크루 스티칭과 폴딩 클라스프가 돋보이는 에이징 처리된 블랙 분트 가죽 스트랩도 제공한다.

**튜더 자체 제작 크로노그래프 칼리버 MT5813**

블랙 베이 크로노에 장착된 자체 제작 크로노그래프 칼리버 MT5813은 시, 분, 초, 크로노그래프, 그리고 날짜를 표시하며, 튜더 자체 제작 칼리버 고유의 마감 처리가 되어 있다. 텅스텐 모노블럭에 장착된 오픈워크 로터는 샌드 블라스트 디테일이 가미된 새틴 브러시드 되어 있으며, 브릿지와 메인 플레이트는 샌드 블라스트 및 유광 처리가 교차되고 레이저로 각인된 무늬가 있다.

70시간의 파워 리저브와 실리콘 밸런스 헤어 스프링, 그리고 자체 제작 칼리버 MT5813은 스위스 공식 크로노미터 인증 기관(Swiss Official Chronometer Testing Institute, COSC)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. 고성능 무브먼트로, 가장 순수한 워치 메이킹 전통에 따라 설계 되었으며, 튜더의 품질 철학에 따라, 모든 튜더 제품에 적용되는 극한의 테스트를 통해 뛰어난 내구성과 신뢰성을 보장한다.

이 무브먼트는, 크로노그래프 칼리버 브라이틀링 01에서 유래했으며, 튜더의 고정밀 레귤레이팅 장치와 섬세한 마감 처리가 더해진 양사의 오랜 협업의 산물이다. 두 브랜드는, 특정 메케니컬 무브먼트의 디자인과 생산에 관한 전문성을 공유하고, 그 결과물을 공동으로 활용하기로 협의했다.

**블랙 베이의 정수**

블랙 베이 크로노는 블랙 베이 라인의 다른 모델과 마찬가지로 1969년 카탈로그에서 선보인 후 “스노우플레이크(Snowflake)”로 알려진 튜더 고유의 각진 형태의 시침을 장착하고 있다. 전통적인 디자인과 현대적인 워치메이킹의 조화를 이룬 결과물은 클래식 시계의 단순한 재출시와는 거리가 멀다. 현대에 깊게 뿌리를 내린 블랙 베이는 70년 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 크로노그래프 50년의 역사**

1970년, 튜더는 브랜드 최초의 크로노그래프인 오이스터데이트를 출시했다. 탁월한 내구성과 기능을 갖춘 이 시계는 밝은 컬러, 야구 경기의 홈 플레이트를 형상화한 5각형 시각 표식, 45분 카운터와 6시 방향의 날짜창과 같은 독특한 디자인을 선보였다. 출시 후 바로 모터 스포츠의 세계에 사용되었으며, 튜더가 끊임 없이 발전시켜 온 기능성 테크니컬 크로노그래프 50년 역사의 길을 닦아 왔다.

**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 2020년 1월 1일 이후 판매된 모든 제품에 5년 보증을 제공한다. 이 보증은 구입 시 보증 카드에 본인 명의를 기입하지 않아도 되며, 수리 접수 시 유관 서류도 요하지 않으며, 타인에게 양도도 가능하다. 2018년 7월 1일부터 2019년 12월 31일 사이에 구매한 튜더 제품은 기존 2년에 18개월이 추가되어, 총 3년 6개월 보증이 제공된다. 튜더는 시계의 사용 환경과 모델에 따라 10년 마다 서비스를 받을 것을 권장한다.

**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

**REFERENCE 79360N**

**케이스**

폴리싱 및 새틴 피니시드된 직경 41mm의 316L 스틸 케이스

**베젤**

316L 스틸 소재의 고정 베젤과 양극 산화된 블랙 알루미늄 인서트, 타키미터 눈금과 실버 마킹

**와인딩 크라운**

튜더 장미 로고가 양각된 316L 스틸 스크류-다운 와인딩 크라운

2시와 4시 방향의 316L 스틸 스크류-다운 푸셔

**다이얼**

돔 형태의 블랙 다이얼과 실버 카운터, 혹은 오팔린 다이얼과 블랙 카운터

6시 방향의 날짜창

**크리스탈**

돔드 사파이어 크리스탈

**방수**

수심 200미터(660피트) 방수

**브레슬릿**

폴리싱 및 새틴 피니시드된 316L 리벳 스틸 브레슬릿, 폴딩 클라스프와 세이프티 캐치를 갖춘 탈부착이 가능한 분트 블랙 가죽 스트랩, 혹은 버클을 장착한 블랙 패브릭 스트랩

**무브먼트**

크로노그래프 기능을 갖춘 MT5813 자체 제작 칼리버

양방향 로터 시스템을 갖춘 셀프-와인딩 메케니컬 크로노그래프 무브먼트

**파워리저브**

약 70시간

**정확성**

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

인증을 획득한 스위스 크로노미터

**기능**

다이얼 중앙에 위치한 시, 분침

다이얼 중앙에 위치한 크로노그래프 초침

3시 방향의 45분 크로노그래프 카운터

9시 방향의 초침

6시 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)

**총 직경**

30.4 mm

**두께**

7.23 mm

**보석 수**

41개