THE BLACK BAY CHRONO “PINK”: 대담한 정신을 예찬하다

**대담한 용기는 다양한 형태로 표출될 수 있다. 도전을 사랑하는 튜더(TUDOR) 앰버서더의 정신으로 탄생한 새로운 블랙 베이 크로노 버전은 특별한 이들을 위한 제품이다. 핑크 다이얼이 낯설게 느껴질 수 있지만, 기존의 관습을 거스르려는 이러한 시도가 바로 튜더의 핵심 DNA 중 하나이기에 이 대담한 디자인이 튜더 제품 라인에 추가된 것이다.**

지로 디탈리아(Giro d’Italia)의 리더는 핑크 저지를 착용하는 그 순간에는 어떤 망설임도 없으며, 라이더는 독특한 존재감으로 시선을 사로잡는 핑크 컬러를 입는 다는 것에 자부심을 가진다. 데이비드 베컴(David Beckham)은 인터 마이애미 CF 팀을 꾸릴 때, 가장 눈에 띄는 컬러인 핑크를 팀의 디자인 코드에 도입했다. 주걸륜(Jay Chou)은 핑크 컬러를 자신의 시그니처로 만들만큼 완벽하게 핑크를 섭렵한 인물로, 그를 사랑하는 이들이라면 누구든 핑크 컬러만 보고도 주걸륜을 알아볼 수 있다. 튜더 앰버서더들이 핑크 컬러를 착용하는 데는 의미가 있다. 대담한 시도를 위해서는 반드시 현실을 거슬러야 한다는 점을 잘 알고 있는 이들에게는 그 어떤 규칙도 존재하지 않는다. 블랙 베이 크로노 “핑크”는 모든 이들을 위한 것이 아닌, 소수만을 위해 제작된 모델이다. 블랙 베이 크로노는 새로운 핑크 컬러의 다이얼이 등장하기 전에도 매우 대담한 시계로 손꼽혔다. 1970년 브랜드 최초의 크로노그래프인 Oysterdate(오이스터데이트) 출시 이후, 튜더는 항상 모터 스포츠와 밀접하게 관련된 시계를 지속적으로 출시해 왔다. 그리고 1954년 이후부터는 전문 다이버를 위한 시계를 꾸준히 개발해 왔다. 블랙 베이 크로노는 이 두 가지 전통을 크로노그래프에 완벽하게 담았으며, 대조적인 서브-카운터와 컬럼 휠 구조, 수직 클러치를 갖춘 고성능 자체 제작 칼리버를 장착한 것이 특징이다. 블랙 베이 크로노 “핑크”는 모두를 위한 타임피스가 아니며, 한정된 수량으로만 생산될 예정이다.

**주요 특징**

1. 새틴-브러시 처리된 직경 41mm의 316L 스테인리스 스틸 케이스와 블랙 컬러로 양극 산화 처리된 알루미늄 인서트와 타키미터 눈금 이 장착된 316L 스테인리스 스틸 고정 베젤
2. 대조적인 컬러 원형 서브 카운터를 갖춘 돔 형태의 핑크 다이얼
3. 1969년에 출시된 튜더 다이버 워치의 상징이자, A등급 야광물질인 스위스 수퍼-루미노바®(Swiss Super-LumiNova®)가 채워진 “스노우플레이크(Snowflake)” 핸즈
4. 실리콘 밸런스 스프링, 70시간의 파워 리저브, 컬럼 휠 구조, 수직 클러치를 갖추고 스위스 공식 크로노미터 인증기관(COSC) 인증을 획득한 자체 제작 크로노그래프 칼리버 MT5813
5. 신속한 길이 조절이 가능한 튜더 “T-fit” 클라스프를 장착한 스테인리스 스틸 소재의 5열 링크 브레슬릿
6. 별도의 등록 또는 의무적인 유지보수 점검이 요구되지 않으며 양도 가능한 5년간의 보증

**땅과 바다의 정신**

블랙 베이 고유의 디자인을 고스란히 살린 블랙 베이 크로노는 1969년 이후 튜더 다이버 워치의 상징으로 자리 잡은 “스노우플레이크” 핸즈를 장착하고 있으며, 이는 오목한 2개의 서브 카운터를 갖춘 핑크 돔드 다이얼 위에서 그 자체로도 최상의 가독성을 보여준다.1세대 튜더 크로노그래프에서 영감을 받은 다이얼 레이아웃은 45분 단위 카운터와 6시 방향에 위치한 날짜 표시창을 갖추고 있다. 새틴-브러시 및 폴리시 처리, 베벨 처리된 러그, 튜더 로즈가 새겨진 크라운과 같은 블랙 베이 고유의 특징을 직경 41mm의 스틸 케이스에 담아냈다. 디테일을 중시하는 튜더의 특징이 담긴 스테인리스 스틸 푸셔의 디자인은 튜더의 1세대 크로노그래프에서 영감을 받았다. 양극 산화된 블랙 알루미늄에 타키미터 눈금 인서트가 장착된 스테인리스 스틸 소재의 고정 베젤은 스포티한 크로노그래프 시계의 디자인과 기능을 더욱 돋보이게 한다.

**“T-FIT” 클라스프를 갖춘 스틸 브레슬릿**

새로운 블랙 베이 크로노 모델은 신속하게 길이 조절이 가능한 튜더 “T-fit” 클라스프를 갖춘 스테인리스 스틸 소재의 5열 링크 브레슬릿이 장착된다. 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 베어링은 부드럽고 안전하게 닫히며 기분 좋은 조작감을 제공한다.

**자체 제작 크로노그래프 칼리버 MT5813**

블랙 베이 크로노 모델에 장착된 자체 제작 크로노그래프 칼리버 MT5813은 시, 분, 초, 크로노그래프, 그리고 날짜 표시 기능을 갖추고 있다. 이는 튜더 자체 제작 칼리버 고유의 마감 처리가 되어 있다. 칼리버에 장착된 텅스텐 모노블록 로터는 샌드 블라스트 디테일을 가미하여 새틴 브러시 처리되었으며, 브릿지와 메인 플레이트는 샌드 블라스트와 폴리싱 처리를 번갈아 적용하여 완성된 표면과 레이저 장식이 돋보인다.

70시간의 파워 리저브와 실리콘 밸런스 스프링을 자랑하는 자체 제작 칼리버 MT5813은 스위스 공식 크로노미터 인증 기관(COSC)의 기준을 뛰어넘는 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. 이 고성능 무브먼트는 가장 순수한 워치메이킹 전통에 따라 설계되어 컬럼 휠 메커니즘과 수직 클러치를 장착했으며, 튜더의 품질 철학에 따라 모든 튜더 제품은 극한의 테스트를 거쳐 검증된 뛰어난 내구성과 신뢰성을 제공한다.

브라이틀링 자체 제작 크로노그래프 칼리버 B01을 기반으로 튜더가 개발한 고정밀 레귤레이팅 기관과 튜더만의 자체 마감 처리가 장착된 이 무브먼트는 특정 메케니컬 무브먼트의 설계 및 생산에 있어 최고의 전문성을 발휘하는 두 브랜드가 오랜 협업을 통해 이뤄낸 결실이다.

**블랙 베이의 정수**

다른 블랙 베이 라인의 모델과 마찬가지로, 1969년 브랜드 카탈로그에 “스노우플레이크(Snowflake)”라는 이름으로 처음 등장한 튜더 고유의 각진 핸즈가 블랙 베이 크로노에도 적용되었다. 블랙 베이 라인은 단순히 클래식 시계의 재출시를 넘어, 전통적인 디자인과 현대적인 워치메이킹 기술이 절묘하게 어우러진 결과물이다. 현재의 블랙 베이는 튜더 다이버 워치의 70년 역사를 고스란히 담고 있다. 또한 네오 빈티지 스타일을 따르면서도 제조 기술과 견고함, 신뢰성, 내구성, 정확성 및 마감 품질은 현대의 업계 기준을 넘어선다.

**튜더 크로노그래프의 50년 역사**

1970년, 튜더는 최초의 크로노그래프인 오이스터데이트를 출시했다. 견고하면서도 탁월한 기능을 자랑하는 독특한 디자인의 시계로, 밝은 컬러와 야구 홈 플레이트를 연상시키는 오각형 아워 마커, 45분 단위 카운터, 6시 방향에 위치한 날짜 표시창이 특징이다. 출시 직후부터 모터 스포츠계에서 큰 사랑을 받은 오이스터데이트는 이후 50년 이상 튜더가 전문 크로노그래프를 지속적으로 발전시켜 나가는 기반이 되었다.

**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 지식을 보유했다는 자신감을 기반으로 튜더는 모든 제품에 대해 5년간 보증을 제공한다. 이 보증은 별도의 등록이나 정기적인 유지 보수 점검을 요하지 않고, 보증 기간 동안 타인에게 양도할 수 있다. 튜더는 시계의 모델과 일상적인 사용 범위에 따라 대략 10년마다 서비스를 받도록 권장한다.

**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 품질의 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 로열(Royal)과 같은 상징적인 라인을 포함되어 있다. 2015년부터 튜더는 또한 다양한 기능과 우수한 성능을 가진 자체제작 메케니컬 칼리버가 장착된 모델을 제공해왔다.

**레퍼런스 79360N-0019**

**케이스**

폴리싱 및 새틴-브러시 처리된 41mm 316L 스테인리스 스틸 케이스

**베젤**

양극 산화된 블랙 알루미늄 인서트와 실버 마킹의 타키미터 눈금이 장착된 316L 스틸 소재의 고정 베젤

**와인딩 크라운**

튜더 로즈가 양각된 316L 스테인리스 스틸 스크류-다운 와인딩 크라운

2시와 4시 방향에 위치한 316L 스테인리스 스틸 스크류-다운 푸셔

**다이얼**

블랙 카운터가 장착된 돔 형태의 핑크

6시 방향에 위치한 날짜 표시창

**크리스탈**

돔드 사파이어 크리스탈

**방수**

수심 200미터(660피트)

**브레슬릿**

튜더 “T-fit” 신속 조절 클라스프가 장착되고, 폴리싱 및 새틴 브러시된 316L 스테인리스 스틸 소재의 5열 링크 브레슬릿

**무브먼트**

크로노그래프 기능을 갖춘 자체 제작 칼리버 MT5813

양방향 로터 시스템을 갖춘 셀프-와인딩 메케니컬 크로노그래프 무브먼트

**파워 리저브**

약 70시간

**정확성**

스위스 공식 크로노미터 인증 기관

(Swiss Official Chronometer Testing Institute, COSC)의 인증

**기능**

다이얼 중앙에 위치한 시침 및 분침

다이얼 중앙에 위치한 크로노그래프 초침

3시 방향의 45분 크로노그래프 카운터

9시 방향에 위치한 소형 초침

6시 방향의 날짜창 (비수정 범위 없음)

시간을 맞출 때 초침이 정지하여 정확한 시간 설정 가능

**오실레이터**

가변 관성 밸런스, 스크류를 사용한 미세 조절

비자성 실리콘 밸런스 스프링

시간당 진동수: 28,800회(4Hz)

**총 직경**

30.4mm

**두께**

7.23mm

**보석**

41개