LA BLACK BAY CHRONO “PINK” : CÉLÉBRATION DE L’ESPRIT AUDACIEUX

**L’audace peut se manifester de plusieurs façons. Conçue en hommage à l’esprit audacieux des Ambassadeurs TUDOR, cette nouvelle version de la Black Bay Chrono n’est pas faite pour tout le monde. Un cadran rose peut sembler inattendu au premier abord, mais aller à contre-courant est dans l’ADN de TUDOR. C'est précisément pour son design audacieux que ce modèle a toute sa place dans la collection TUDOR.**

Sur le Tour d’Italie, le cycliste le plus rapide n’hésite pas à enfiler le maillot rose. Il l’a mérité et il en est fier. Lorsque David Beckham imagine l’Inter Miami CF, le rose s’impose pour se démarquer. Jay Chou a adopté le rose, tant et si bien que c'est devenu sa signature, reconnaissable par tous ses followers. Ces Ambassadeurs TUDOR portent du rose pour porter un message. Ils savent qu’être audacieux implique de renverser l'ordre établi. À leurs yeux, les règles n'existent pas. La Black Bay Chrono “Pink” ne conviendra peut-être pas à tout le monde, et c’est mieux ainsi puisque peu de modèles seront fabriqués. La Black Bay Chrono était déjà une montre audacieuse avant même l’ajout de cette nouvelle couleur de cadran. Depuis le lancement de son premier chronographe en 1970, le modèle Oysterdate, la marque a toujours proposé des montres intimement liées au monde des sports mécaniques. De la même manière et depuis 1954, TUDOR n’a jamais cessé d’améliorer ses montres de plongée professionnelles. Le modèle Black Bay Chrono associe parfaitement ces traditions dans un chronographe de sport, aux sous‑compteurs contrastés et équipé d’un Calibre Manufacture automatique de haute performance, avec roue à colonnes et embrayage vertical. La Black Bay Chrono “Pink” n’est pas pour le grand public. Un petit nombre d’exemplaires en sera produit.

**POINTS CLÉS**

1. Boîtier satiné et poli de 41 mm de diamètre en acier inoxydable 316L avec lunette fixe en acier inoxydable 316L, insert en aluminium éloxé noir et échelle tachymétrique
2. Cadran bombé rose avec des sous-compteurs circulaires contrastés
3. Aiguilles « Snowflake », signature des montres de plongée TUDOR introduite en 1969, avec matière lumineuse Swiss Super-LumiNova® grade A
4. Calibre Manufacture Chronographe MT5813, certifié par le Contrôle Officiel Suisse des Chronomètres (COSC), avec spiral en silicium, 70 heures de réserve de marche, roue à colonnes et embrayage vertical
5. Bracelet à cinq mailles en acier inoxydable avec fermoir à ajustage rapide TUDOR « T-fit »
6. Cinq ans de garantie transférable, sans inscription, ni contrôles obligatoires requis

**L’ESPRIT DU BITUME ET DE LA MER**

Fidèle dans son esprit à l’esthétique Black Bay, le modèle Black Bay Chrono fait siennes les fameuses aiguilles « Snowflake », signature des montres de plongée de la marque depuis 1969, dans une version améliorée pour une lecture optimale des informations sur son cadran bombé rose qui arbore deux sous-compteurs noirs en creux. Dans le respect de la tradition des premières générations de chronographes TUDOR, le cadran affiche un compteur des minutes gradué à 45 et un guichet de date placé à 6 h. Les caractéristiques distinctives de la ligne Black Bay, finition satinée et polie, cornes biseautées et couronne ornée de la rose TUDOR, sont préservées dans un boîtier en acier de 41 mm de diamètre. Typique de l’attention au moindre détail qui caractérise la marque, le dessin des poussoirs en acier inoxydable est inspiré par la toute première génération de chronographes TUDOR. Une lunette fixe en acier inoxydable avec un insert en aluminium éloxé noir et échelle tachymétrique complète l’apparence et la fonction de ces chronographes sportifs.

**BRACELET EN ACIER AVEC FERMOIR « T-FIT »**

Ce nouveau modèle de Black Bay Chrono est équipé d’un bracelet à cinq mailles en acier inoxydable avec fermoir à ajustage rapide TUDOR « T-fit » Facile d’utilisation, ne nécessitant pas d’outil et proposant cinq positions, ce dispositif pratique permet au porteur d’effectuerun réglage fin et instantané sur une fenêtre d’ajustement de la longueur totale du bracelet de 8 millimètres. Le fermoir dispose également d’un système de billes en céramique garantissant une fermeture fiable, tout en procurant une sensation franche, agréable à la manipulation.

**LE CALIBRE MANUFACTURE CHRONOGRAPHE MT5813**

Le Calibre Manufacture Chronographe MT5813 qui anime le modèle Black Bay Chrono est doté des fonctions heures, minutes, secondes, chronographe et date. Il présente les finitions typiques des Calibres Manufacture de TUDOR. Son rotor en tungstène monobloc est ajouré et satiné avec des détails sablés alors que ses ponts et sa platine alternent entre des surfaces sablées, polies et des décorations faites au laser.

Bénéficiant d’une réserve de marche de 70 heures et d’un spiral en silicium, le Calibre Manufacture Chronographe MT5813 est certifié par le Contrôle Officiel Suisse des Chronomètres (COSC) avec des performances allant au‑delà des standards de cette institution indépendante. En effet, là où le COSC tolère une variation moyenne de la marche journalière d'un mouvement non emboîté comprise entre –4 à +6 secondes, TUDOR s’impose une tolérance de –2 à +4 secondes de variation sur la marche de la montre entièrement assemblée. Mouvement de haute performance, il a été conçu dans la plus pure tradition horlogère, avec un mécanisme de roue à colonnes et un embrayage vertical. Conforme à la philosophie de qualité de TUDOR, il présente une robustesse et une fiabilité hors‑normes, garanties par une batterie de tests extrêmes, tels qu'appliqués à tous les produits de la marque.

Dérivé du Calibre Manufacture Chronographe B01 de Breitling, avec un organe réglant de haute précision développé par TUDOR et des finitions dédiées, ce mouvement est issu d’une collaboration durable entre les deux marques qui ont choisi de mutualiser leurs savoir faire en matière de conception et de fabrication de certains mouvements mécaniques.

**L’ESSENCE DE BLACK BAY**

À l’instar de l'ensemble de la ligne Black Bay, le modèle Black Bay Chrono a emprunté les aiguilles TUDOR à la forme angulaire caractéristique, surnommées « Snowflake » et apparues pour la première fois au catalogue de la marque en 1969. Résultat de subtiles combinaisons de codes esthétiques historiques et d’horlogerie contemporaine, la ligne Black Bay est à l’opposé d’un travail de réédition à l’identique de classiques. Résolument ancrée dans le présent, elle propose un condensé de près de sept décennies de montres de plongée TUDOR. Si l’apparence est néo‑vintage, les techniques de fabrication, le niveau de robustesse, de fiabilité, de durabilité, de précision ainsi que la qualité des finitions sont supérieurs aux standards de l’industrie.

**CINQ DÉCENNIES DE CHRONOGRAPHES TUDOR**

En 1970, TUDOR lance son premier chronographe sous le nom d’Oysterdate. Montre robuste et fonctionnelle, elle propose un design unique caractérisé par ses couleurs vives, ses index pentagonaux rappelant la forme d’un marbre de baseball, son compteur des minutes gradué à 45 et sa fonction date à 6 h. D’emblée adoptée par le monde des sports mécaniques, elle ouvre la voie à plus de cinquante années de chronographes techniques que TUDOR n’a jamais cessé d’améliorer.

**LA GARANTIE TUDOR**

Depuis sa création par Hans Wilsdorf en 1926 et en ligne avec sa vision du produit horloger idéal, TUDOR n’a de cesse de créer les montres les plus robustes, durables, fiables et précises qui soient. C’est forte de cette expérience et confiante en la qualité supérieure de ses montres que TUDOR propose une garantie de cinq ans sur tous ses produits. Cette garantie ne nécessite pas d’enregistrement de la montre ni de contrôles intermédiaires et est transférable, si la montre venait à changer de propriétaire alors qu’elle est encore sous garantie. TUDOR recommande de faire entretenir ses montres environ tous les dix ans, selon le modèle et l’usage quotidien du porteur.

**À PROPOS DE TUDOR**

TUDOR est une marque horlogère suisse proposant des montres à l’esthétique raffinée, à la fiabilité éprouvée et d’un rapport qualité-prix incomparable. Les origines de la marque datent de 1926, quand « The Tudor » fut enregistrée en tant que marque pour le compte de Hans Wilsdorf, fondateur de Rolex. Ce dernier établit la société Montres TUDOR SA en 1946 pour fabriquer des montres respectant la qualité et la fiabilité traditionnelles de Rolex à un prix plus abordable. Au cours de leur histoire, les montres TUDOR ont été le choix des plus audacieux aventuriers, sur terre, sous l’eau et sur les glaces, pour leur robustesse et leur accessibilité. Aujourd’hui, la collection TUDOR inclut des lignes emblématiques telles que Black Bay, Pelagos, 1926 ou TUDOR Royal. Depuis 2015, TUDOR propose également des Calibres Manufacture mécaniques dotés de fonctions multiples et d’une performance supérieure.

**RÉFÉERENCE 79360N-0019**

**BOÎTIER**

Boîtier en acier inoxydable 316L 41 mm, finition polie et satinée

**LUNETTE**

Lunette fixe en acier inoxydable 316L avec disque en aluminium éloxé noir mat et échelle tachymétrique, indications argentées

**COURONNE**

Couronne de remontoir vissée en acier inoxydable 316L ornée de la rose TUDOR en relief

Boutons poussoirs en acier inoxydable 316L vissés à 2 h et à 4 h

**CADRAN**

Rose avec des compteurs noirs, bombé

Date à 6 h

**GLACE**

Glace saphir bombée

**ÉTANCHÉITÉ**

Étanche jusqu’à 200 m

**BRACELET**

Bracelet en acier inoxydable 316L à cinq mailles avec finition polie et satinée et fermoir à ajustage rapide TUDOR « T-fit »

**MOUVEMENT**

Calibre Manufacture MT5813 avec fonction chronographe

Mouvement chronographe mécanique à remontage automatique bidirectionnel par rotor

**RÉSERVE DE MARCHE**

Environ 70 heures

**PRÉCISION**

Chronomètre suisse officiellementcertifié par le COSC

(Contrôle Officiel Suisse des Chronomètres)

**FONCTIONS**

Heures et minutes au centre

Secondes du chronographe au centre

Compteur 45 minutes du chronographe à 3 h

Petite seconde à 9 h

Date instantanée à 6 h par guichet avec correction rapide

Stop seconde pour mise à l’heure précise

**OSCILLATEUR**

Balancier à inertie variable,micro-réglage par vis

Spiral amagnétique en silicium

Fréquence : 28 800 alt/h(4 Hz)

**DIAMÈTRE TOTAL**

30,4 mm

**ÉPAISSEUR**

7,23 mm

**EMPIERRAGE**

41 pierres