**BLACK BAY 58 GMT**

**Scopri il nuovissimo Black Bay 58 GMT, certificato Master Chronometer. Con la sua cassa di 39 mm di diametro e la lunetta bidirezionale dai colori caldi rievoca l’epoca d’oro dei viaggi aerei e la vita dinamica del jet set.**

TUDOR introduce un nuovo modello nella linea Black Bay: il Black Bay 58 GMT. Interamente nuovo, questo modello richiama l’epoca in cui la novità dei viaggi aerei a lunga percorrenza era sinonimo di glamour ed eleganza. L’orologio è dotato del nuovo Calibro di Manifattura GMT di medie dimensioni e di una lunetta dalle calde tonalità bordeaux, nere e dorate. La cassa del Black Bay 58, divenuta la cifra distintiva del modello grazie al suo fascino indiscutibile, è ora declinata in versione GMT.

Il nome Black Bay 58 fa riferimento all’anno in cui TUDOR lanciò il suo primo orologio subacqueo impermeabile fino a 200 metri: la referenza 7924, nota anche come “Big Crown”. Anche la cassa da 39 mm di diametro si ispira direttamente all’estetica di questo famoso modello storico, mantenendo le inconfondibili proporzioni degli anni ’50. Perfetto per ospitare la funzione GMT, caratteristica per eccellenza degli orologi destinati ai grandi viaggiatori, il Black Bay 58 GMT ammanta questa funzionalità di un’eleganza di metà Novecento. La lunetta, bordeaux e nera con una graduazione 24 ore dorata, si inscrive nel linguaggio estetico comune alla linea Black Bay. Il design rievoca gli anni in cui venivano prodotti i primi orologi subacquei TUDOR e i jet sfrecciavano attraverso i fusi orari, trasportando i viaggiatori verso destinazioni che fino ad allora avevano solo potuto sognare, a una velocità che non si era mai vista prima. Gli indici delle ore, le lancette e le graduazioni sulla lunetta bicolore sono impreziositi da finiture dorate. Un altro dettaglio distintivo del Black Bay 58 GMT è la corona di carica con la rosa TUDOR in rilievo.

**CARATTERISTICHE PRINCIPALI**

1. Proporzioni “originali” del Black Bay 58 con cassa di 39 mm di diametro in acciaio e lunetta bidirezionale nera e bordeaux graduata 24 ore con dettagli dorati
2. Quadrante nero opaco con dettagli dorati, leggermente bombato
3. Lancette “Snowflake”, una caratteristica distintiva degli orologi subacquei TUDOR sin dal 1969, con rivestimento luminescente Swiss Super‑LumiNova® Grade A
4. Calibro di Manifattura GMT MT5450‑U certificato dal Controllo Ufficiale Svizzero dei Cronometri (COSC), con spirale del bilanciere in silicio e un’autonomia di 65 ore
5. Certificazione Master Chronometer rilasciata dal METAS
6. Bracciale in acciaio rivettato a tre maglie o cinturino in caucciù, entrambi con sistema TUDOR “T‑fit” di regolazione rapida
7. Garanzia di cinque anni, trasferibile, senza registrazione né revisioni obbligatorie

**LA QUALITÀ TUDOR**

Il nuovo Black Bay 58 GMT si aggiunge all’elenco dei modelli TUDOR che hanno superato il protocollo di test della certificazione Master Chronometer: un ulteriore passo verso il futuro perseguendo la volontà del Marchio di migliorare costantemente il livello qualitativo dei propri prodotti. Rilasciata da un ente federale svizzero, il METAS, la certificazione Master Chronometer richiede di apportare numerose modifiche a un Calibro di Manifattura TUDOR e consente al Marchio di attestare la straordinaria qualità dei suoi orologi attraverso la convalida da parte di un organismo indipendente.

**UNA CERTIFICAZIONE INDIPENDENTE COMPLETA E STANDARD ELEVATI**

La certificazione Master Chronometer del METAS è completa e riguarda tutte le principali caratteristiche funzionali di un orologio, tra cui la precisione, la resistenza ai campi magnetici, l’impermeabilità e l’autonomia. Gli standard in questione sono incredibilmente alti, a cominciare dalla precisione. Un orologio risulta idoneo, infatti, laddove la variazione nella marcia giornaliera rientri in un intervallo di cinque secondi (0/+5), ossia cinque secondi in meno rispetto agli standard che il Controllo Ufficiale Svizzero dei Cronometri (COSC) (–4/+6) applica al solo movimento non incassato e un secondo in meno rispetto allo standard interno di TUDOR (–2/+4), che si applica ai modelli del Marchio dotati di un Calibro di Manifattura. La certificazione garantisce, inoltre, la precisione dell’orologio sottoposto a campi magnetici di intensità pari a 15.000 gauss, nonché la veridicità di quanto dichiarato dal produttore in termini di impermeabilità e autonomia. È altresì importante notare che vi sono due prerequisiti essenziali affinché si possa ottenere la certificazione: la manifattura svizzera deve rispettare i criteri propri della designazione “Swiss Made”, mentre il movimento deve essere certificato dal Controllo Ufficiale Svizzero dei Cronometri (COSC).

**CRITERI E TEST RELATIVI ALLA CERTIFICAZIONE MASTER CHRONOMETER DEL METAS**

Di seguito sono riassunti tutti i test e i prerequisiti essenziali ai fini della certificazione Master Chronometer, che è stata ottenuta dal Black Bay:

* Swiss Made
* Certificazione dal Controllo Ufficiale Svizzero dei Cronometri (COSC)
* Precisione dell’orologio a due temperature, in sei posizioni e a due livelli di autonomia: 100% e 33%
* Corretto funzionamento quando esposto a un campo magnetico di 15.000 gauss e nessuna deviazione della precisione in seguito a questa esposizione
* Impermeabile fino a 200metri
* Autonomia di 65 ore

**IL CALIBRO DI MANIFATTURA GMT MT5450-U**

Il Calibro di Manifattura MT5450-U che anima il Black Bay 58 GMT illustra il processo caratteristico dello sviluppo tecnico di TUDOR, che si basa su un’architettura del movimento adattabile in grado di integrare nuove funzioni anziché ricorrere all’aggiunta di moduli addizionali. Un dettaglio di poco conto per alcuni, ma una qualità fondamentale per i puristi dell’orologeria.

Presenta l’indicazione di ore, minuti e secondi nonché la funzione GMT e il suo aspetto è in linea con l’estetica generale dei Calibri di Manifattura TUDOR, con uno specifico motivo *soleil* a laser e con l’iscrizione Master Chronometer sui ponti, per mettere in risalto le sue notevoli prestazioni. Il suo rotore, realizzato in tungsteno monoblocco, è a vista e presenta la caratteristica scanalatura radiale a laser con dettagli sabbiati, mentre i ponti e la platina hanno superfici sabbiate e lucide alternate e decorazioni a laser.

Grazie al bilanciere a inerzia variabile, mantenuto in posizione da un robusto ponte passante con due punti di fissaggio, il Calibro di Manifattura MT5450-U è progettato per garantire solidità e precisione. Il movimento è certificato “Cronometro” dal Controllo Ufficiale Svizzero dei Cronometri (COSC) e le sue prestazioni superano gli standard definiti da questo organismo indipendente. Laddove, infatti, il COSC ammette una variazione media tra –4 e +6 secondi nella marcia giornaliera di un movimento non incassato e TUDOR applica uno standard di variazione di 6 secondi (–2/+4) nel segnatempo completamente assemblato, un orologio certificato Master Chronometer dal METAS deve funzionare entro un intervallo di tolleranza di 5 secondi (0/+5). Oltre ad essere certificato per il suo livello superiore in termini di precisione, il Calibro di Manifattura MT5450-U lo è anche per la sua elevata resistenza ai campi magnetici: fino a 15.000 gauss.

Un’altra caratteristica di rilievo è l’autonomia del Calibro di Manifattura MT5450-U, che è “a prova di weekend”, ossia di circa 65 ore. Ciò significa che chi indossa l’orologio può, ad esempio, toglierlo il venerdì sera e rimetterlo al polso il lunedì mattina senza doverlo ricaricare.

**UN’ESTETICA EMBLEMATICA**

Il Black Bay resta una delle linee TUDOR più riconosciute e riconoscibili. Il Black Bay 58 GMT riprende le proporzioni del modello originale, con una cassa di 39 mm di diametro dal profilo più sottile rispetto al Black Bay GMT di 41 mm. La lunetta girevole bidirezionale offre una presa ottimale e il suo disco presenta numeri leggermente arrotondati allineati al contorno dell’anello esterno. I dettagli estetici, tuttavia, non si limitano alle dimensioni della cassa e alla lunetta. La lancetta dei secondi di forma “Lollipop” evoca quella dei primi orologi subacquei del Marchio, mentre il quadrante nero presenta una finitura leggermente satinata *soleil* che, con la luce diretta, crea un sottile bagliore. L’evoluzione è visibile anche dal punto di vista ergonomico, con una corona ridisegnata ispirata alle corone dalle linee morbide presenti sugli orologi tecnici storici del Marchio e montata a filo con la banda della *carrure*‎, in modo che il suo tubo non sia visibile.

**BRACCIALE RIVETTATO O CINTURINO IN CAUCCIÙ, ENTRAMBI CON CHIUSURA “T‑FIT”**

L’estetica del bracciale rivettato a tre maglie del Black Bay 58 GMT è ispirata ai modelli rivettati che TUDOR usava negli anni ’50 e ’60. Quei bracciali divennero celebri per i rivetti di attacco visibili ai lati delle maglie. Inoltre, si distinguevano per il caratteristico design rastremato con maglie che, partendo dal fermaglio, presentavano ciascuna dimensioni leggermente maggiori rispetto alla precedente. Oggi questi due dettagli estetici sono stati integrati nel nuovo modello, che coniuga moderni metodi di fabbricazione a maglie piene ed elementi con finitura a laser che richiamano gli storici rivetti. Il bracciale è inoltre corredato dalla chiusura TUDOR “T‑fit”, un ingegnoso sistema per la regolazione rapida della lunghezza. Facile da usare, senza l’ausilio di alcuno strumento e attraverso cinque posizioni, questo pratico componente permette a chi indossa l’orologio di variare istantaneamente e con precisione la lunghezza totale del bracciale fino a un massimo di 8 mm. Oltre ad offrire una piacevole sensazione al tatto, i cuscinetti a sfera in ceramica presenti sul fermaglio consentono di chiudere il bracciale facilmente e in tutta sicurezza.

Il Black Bay 58 GMT è disponibile anche con un cinturino nero in caucciù che può essere tagliato su misura. Proposto in tre misure iniziali, è dotato della chiusura TUDOR “T-fit” per adattarsi alla perfezione al polso di chi lo indossa. Presenta al suo interno l’emblematico motivo “Snowflake” per offrire una presa ottimale, nonché la forma sagomata progettata specificamente per questo modello.

**L’ESSENZA DEL BLACK BAY**

I quadranti della linea Black Bay si ispirano a quelli degli orologi subacquei prodotti da TUDOR negli anni ’50. Riprendono le lancette con la caratteristica forma spigolosa, note come “Snowflake”, apparse per la prima volta nel catalogo del Marchio del 1969. La corona senza spallette di protezione e le caratteristiche della cassa sono richiami alle prime generazioni di orologi subacquei TUDOR.

Gli orologi della famiglia Black Bay combinano finemente elementi estetici tradizionali con l’arte orologiera contemporanea. Tutt’altro che semplici riedizioni di modelli classici, gli orologi di questa collezione riassumono l’esperienza settantennale di TUDOR nella produzione di orologi subacquei, mantenendosi però assolutamente contemporanei. Malgrado la loro apparenza neo‑vintage, le tecniche di produzione, l’affidabilità, la robustezza e la qualità delle loro finiture rispondono ai più rigorosi standard.

**LA MANIFATTURA TUDOR**

Ogni orologio TUDOR è assemblato e interamente testato secondo gli elevati standard del Marchio presso la nuova Manifattura TUDOR di Le Locle, in Svizzera. Questa nuova struttura all’avanguardia, che riunisce il *know‑how* degli orologiai TUDOR con i sistemi di gestione della produzione e i test automatizzati più avanzati, è stata completata nel 2021 dopo tre anni di lavori. Interamente arredata nella tonalità di rosso emblematica di TUDOR, la Manifattura si sviluppa su quattro piani, vanta una superficie complessiva di 5.500 metri quadri ed è collegata sia fisicamente che visivamente alla Manifattura Kenissi, l’unità industriale fondata nel 2016 per la produzione dei movimenti TUDOR. Grazie alla Manifattura Kenissi e alla rete di aziende controllate da TUDOR, il Marchio ha potuto integrare lo sviluppo e la produzione di Calibri meccanici ad alte prestazioni. Oggi, dunque, TUDOR ha il pieno controllo sulla produzione di componenti strategici ed è in grado di garantirne la qualità.

**LA GARANZIA TUDOR**

Sin dalla creazione del Marchio da parte di Hans Wilsdorf nel 1926 e in linea con la sua aspirazione a creare segnatempo eccezionali, TUDOR non ha mai smesso di produrre orologi che fossero il più possibile robusti, duraturi, affidabili e precisi. Forte di quest’esperienza e certa della qualità superiore dei suoi orologi, TUDOR offre una garanzia di cinque anni per tutti i suoi prodotti. Questa garanzia non richiede di registrare l’orologio né di sottoporlo a revisioni periodiche ed è trasferibile. TUDOR raccomanda di sottoporre i suoi orologi ad una revisione completa ogni dieci anni circa, a seconda del modello e di quanto vengono utilizzati nel quotidiano.

**TUDOR È “BORN TO DARE”**

Nel 2017 TUDOR ha lanciato una nuova campagna pubblicitaria la cui essenza è racchiusa nelle parole “Born To Dare”. Un *claim* che affonda le sue radici nella storia del Marchio e ne afferma i valori odierni. Al centro, ci sono le storie di individui audaci che, con un orologio TUDOR al polso, hanno raggiunto straordinari traguardi sulla terra ferma e sui ghiacci, in cielo e sott’acqua. Ma la campagna fa anche riferimento alla visione di Hans Wilsdorf, fondatore di TUDOR, che decise di realizzare orologi capaci di resistere alle condizioni più estreme e adatti agli stili di vita più avventurosi. Evoca quell’approccio orologiero unico che ha forgiato la reputazione del Marchio. Adottando per prima innovazioni che successivamente diventano parametri di riferimento essenziali, TUDOR è sempre all’avanguardia dell’industria orologiera. Lo spirito “Born To Dare” è supportato in tutto il mondo da ambasciatori straordinari, che hanno raggiunto traguardi eccellenti proprio grazie a questo approccio audace alla vita.

**IL MARCHIO TUDOR**

TUDOR è un marchio pluripremiato di orologeria svizzera che propone orologi meccanici caratterizzati da uno spiccato senso dello stile, una straordinaria affidabilità e un rapporto qualità‑prezzo senza eguali. Le origini del Marchio risalgono al 1926, quando il nome “The Tudor” venne registrato per la prima volta da Hans Wilsdorf, fondatore di Rolex. Nel 1946 istituì ufficialmente la società Montres TUDOR SA per produrre orologi con la stessa filosofia di qualità di Rolex, ma ad un livello di prezzo più accessibile. Grazie alla loro robustezza e affidabilità, nel corso della loro storia gli orologi TUDOR sono stati scelti da alcuni tra i più coraggiosi protagonisti dell’avventura sulla terra ferma, in cielo, sott’acqua e sui ghiacci. Oggi la collezione TUDOR comprende modelli emblematici quali Black Bay, Pelagos, 1926 e TUDOR Royal. Dal 2015 TUDOR presenta inoltre modelli con movimenti meccanici di Manifattura dotati di diverse funzioni e di prestazioni superiori.

**REFERENZA 7939G1A0NRU**

**CASSA**

Cassa in acciaio, 39 mm, finitura lucida e satinata

**LUNETTA**

Lunetta girevole bidirezionale in acciaio con disco graduato 24 ore in alluminio anodizzato nero e bordeaux

**CORONA DI CARICA**

Corona di carica a vite in acciaio con la rosa TUDOR in rilievo

**QUADRANTE**

Nero, bombato, con indici delle ore dorati applicati

**VETRO**

Vetro zaffiro bombato

**IMPERMEABILITÀ**

Impermeabile fino a 200 metri

**BRACCIALE**

Bracciale rivettato a 3 maglie in acciaio con finitura lucida e satinata oppure cinturino in caucciù, entrambi con chiusura TUDOR “T‑fit”

**MOVIMENTO**

Calibro di Manifattura MT5450-U, certificato dal COSC e dal METAS

Movimento meccanico a carica automatica con rotore bidirezionale

Funzione GMT integrata

**AUTONOMIA**

Autonomia di 65 ore certificata dal METAS

**PRECISIONE**

Cronometro svizzero certificato ufficialmente dal COSC

(Controllo Ufficiale Svizzero dei Cronometri)

Certificazione Master Chronometer rilasciata dal METAS

**FUNZIONI**

Ore a scatto, 24 ore, minuti e secondi al centro

Data istantanea a ore 3 sincronizzata alla lancetta delle ore a scatto

Funzione fermo secondi per un’impostazione precisa dell’ora

**ORGANO REGOLATORE**

Bilanciere a inerzia variabile, taratura di precisione a vite

Spirale del bilanciere in silicio antimagnetica

Frequenza: 28.800 alternanze/ora (4 Hz)

**DIAMETRO TOTALE**

30,3 mm

**SPESSORE**

6,14 mm

**NUMERO DI RUBINI**

34 rubini