



## ZENITH DEFY EL PRIMERO 21 Ceramica nero profondo

**Il nero è il nuovo oro nella ceramica high-tech o nell'ultra-confortevole caucciù per la nuova interpretazione del rivoluzionario ZENITH DEFY EL PRIMERO 21, il cronografo più preciso che il mondo abbia mai visto.**

Nel 2017, Zenith ha stupito il mondo con un altro colpo da maestro, con la presentazione del nuovo Zenith DEFY EL PRIMERO 21. DEFY EL PRIMERO 21, una reinvenzione cronometrica di precisione e affidabilità, è l'ultima incarnazione dello spirito di innovazione che scorre da 150 anni nelle vene di Zenith.

Nel 1969, Zenith ha presentato El Primero, il primo movimento cronografo automatico con ruota a colonne completamente integrato, che consentiva una precisione di 1/10 di secondo. Questo modello rivoluzionario, risultato di ricerca di perfezione e comprovata capacità di creare leggende orologiere, è diventato una pietra miliare della storia dell'orologeria e non è mai stato superato, fino ad ora. Mezzo secolo dopo, Zenith sfida ancora la tradizione superando ogni limite esistente e portandoci nell'universo della precisione a 1/100 di secondo. Zenith DEFY EL PRIMERO 21, reincarnazione di una leggenda, è lo splendente simbolo del XXI secolo e rappresenta il nuovo futuro di un brand con una straordinaria stella polare.

### **Quando si tratta di spingersi all'estremo, Zenith non conosce limiti**

Zenith DEFY EL PRIMERO 21 rappresenta un balzo in avanti a livello di **prestazioni e progetto meccanico**. È una gara contro se stessi. Il movimento recentemente migliorato di questo straordinario orologio vanta una frequenza di 360.000 alt/ora (50 Hz), dieci volte quella del suo famoso predecessore, El Primero, e consente una precisione a 1/100 di secondo. Una visualizzazione dal design raffinato amplifica l'effetto di questa straordinaria frequenza: la lunetta interna ha una scala graduata da 1 a 100 intorno alla quale la lancetta di 1/100 di secondo ruota all'incredibile velocità di un giro al secondo, offrendo un impareggiabile effetto visivo e un'esperienza surreale di viaggio nel tempo al fortunato che lo indossa. Questa incredibile complicazione meccanica, che rispecchia le tendenze dei moderni sviluppi tecnici e garantisce prestazioni ottimali, è stata ottenuta utilizzando un numero molto inferiore di componenti e riducendo così al minimo i tedious lavori di montaggio e regolazione. Oltre a migliorare significativamente prestazioni e struttura meccanica, il design di DEFY EL PRIMERO 21, certificato cronometro da TIME LAB, trae ispirazione dal look robusto del suo predecessore del 1969. Il quadrante scheletrato di DEFY EL PRIMERO 21, incorniciato da una cassa in ceramica da 44 mm, offre uno sfondo decisamente contemporaneo alle caratteristiche identificative del leggendario originale: una lancetta dei secondi con punta a stella, grandi lancette a bastone luminescenti e indici sfaccettati gli rendono omaggio in una sorprendente dimostrazione di futuristica brillantezza.

### **Interpretazione Stealth**

Con una cassa lucida in ceramica nero intenso che si abbina alla perfezione ai ricchi meccanismi interni,

il nero è senza dubbio il nuovo oro di DEFY EL PRIMERO 21 BLACK CERAMIC. Indici e lancette slanciati placcati rutenio ravvivano un quadrante scheletrato dall'eleganza complessa, con indicatore della riserva di carica del cronografo a ore 12, ore e minuti al centro, piccoli secondi a ore 9, contatore nero dei 60 secondi a ore 6 e inconfondibile contatore blu dei 30 minuti a ore 3. DEFY EL PRIMERO 21 BLACK CERAMIC presenta un piacevole dilemma con la scelta tra il super-confortevole cinturino in caucciù nero con doppia fibbia deployante in titanio DCL nero abbinata e un elegante bracciale in ceramica nera. Questo eccezionale orologio, con 50 ore di riserva di carica e impermeabile fino a 100 metri, non lascerà indifferenti gli appassionati di orologi più esigenti che vogliono affidare i loro desideri a una stella.

## DEFY EL PRIMERO 21 BLACK CERAMIC CARATTERISTICHE TECNICHE

Riferimento: 49.9000.9004/78.M9000

### ARGOMENTI DI VENDITA UNICI

Nuovo movimento cronografo a 1/100 di secondo  
Esclusiva caratteristica dinamica a una rotazione al secondo  
1 scappamento per l'orologio (36.000 alt/ora - 5 Hz);  
1 scappamento per il cronografo (360.000 alt/ora - 50 Hz);  
Certificato cronometro da TIME LAB

### MOVIMENTO

El Primero 9004 automatico  
Calibro: 14 $\frac{1}{4}$ ''' (diametro: 32,80 mm)  
Spessore: 7,9 mm  
Componenti: 293  
Rubini: 53  
Frequenza 36.000 alt/ora (5 Hz)  
Riserva di carica circa 50 ore  
Speciale massa oscillante con motivo "circolare spazzolato"

### FUNZIONI

Funzioni cronografo a 1/100 di secondo  
Indicatore della riserva di carica del cronografo a ore 12  
Ore e minuti al centro  
Piccoli secondi a ore 9  
- Lancetta del cronografo al centro  
- Contatore dei 30 minuti a ore 3  
- Contatore dei 60 secondi a ore 6

### CASSA, QUADRANTE E LANCETTE

Cassa in ceramica nera  
Diametro: 44 mm  
Apertura diametro: 35,5 mm  
Spessore: 14,50 mm  
Vetro: Vetro zaffiro bombato con trattamento antiriflesso sui due lati  
Fondello: Vetro zaffiro trasparente  
Impermeabilità: 10 ATM  
Quadrante: Scheletrato con due contatori di diverso colore  
Indici delle ore: Placcati rutenio, sfaccettati e rivestiti di Super-LumiNova®  
Lancette: Placcati rutenio, sfaccettati e rivestiti di Super-LumiNova®

### CINTURINO E FIBBIA

Bracciale in ceramica



## DEFY EL PRIMERO 21 BLACK CERAMIC CARATTERISTICHE TECNICHE

Riferimento: 49.9000.9004/78.R782

### ARGOMENTI DI VENDITA UNICI

Nuovo movimento cronografo a 1/100 di secondo  
Esclusiva caratteristica dinamica a una rotazione al secondo  
1 scappamento per l'orologio (36.000 alt/ora - 5 Hz);  
1 scappamento per il cronografo (360.000 alt/ora - 50 Hz);  
Certificato cronometro da TIME LAB

### MOVIMENTO

El Primero 9004 automatico  
Calibro: 14¼''' (diametro: 32,80 mm)  
Spessore: 7,9 mm  
Componenti: 293  
Rubini: 53  
Frequenza 36.000 alt/ora (5 Hz)  
Riserva di carica circa 50 ore  
Speciale massa oscillante con motivo "circolare spazzolato"

### FUNZIONI

Funzioni cronografo a 1/100 di secondo  
Indicatore della riserva di carica del cronografo a ore 12  
Ore e minuti al centro  
Piccoli secondi a ore 9  
- Lancetta del cronografo al centro  
- Contatore dei 30 minuti a ore 3  
- Contatore dei 60 secondi a ore 6

### CASSA, QUADRANTE E LANCETTE

Cassa in ceramica nera  
Diametro: 44 mm  
Apertura diametro: 35,5 mm  
Spessore: 14,50 mm  
Vetro: Vetro zaffiro bombato con trattamento antiriflesso sui due lati  
Fondello: Vetro zaffiro trasparente  
Impermeabilità: 10 ATM  
Quadrante: Scheletrato con due contatori di diverso colore  
Indici delle ore: Placcati rutenio, sfaccettati e rivestiti di Super-LumiNova®  
Lancette: Placcati rutenio, sfaccettati e rivestiti di Super-LumiNova®

### CINTURINO E FIBBIA

Caucciù nero  
Doppia fibbia deployante in titanio con rivestimento in DLC nero

