



## ZENITH IN SOMMERLICHEM BLAU

**Passend zu den vielen reizvollen Momenten des Sommers und den blauen Akzenten, die den Geist der Outdoor-Saison widerspiegeln, lädt ZENITH dazu ein, in weite Ferne zu reisen.**

Im Jahr 2018 begrüßt ZENITH den Sommer mit einer Reihe von Modellen in trendigem Blau. Abenteurer, die sich nach den weiten des Horizonts sehnen, können sich mit dem Runway- und Runway-Ready-Style der DEFY CLASSIC, der EL PRIMERO 21 BLUE, der 40 mm PILOT TYPE 20 EXTRA SPECIAL oder der 45 mm PILOT TYPE 20 EXTRA SPECIAL CHRONOGRAPH den passenden Zeitmesser ans Handgelenk legen.

### **True blue**

Die DEFY CLASSIC mit ihrer aquablauen Minuterieist passt am besten in Kombination mit einem Band aus blauen Alligatorleder auf schwarzem Kautschuk. Nicht zu übertreffen ist die DEFY EL PRIMERO 21 BLUE mit einer auffälligen blau beschichteten Hauptplatine und einer Auswahl an Bändern in passenden saisonalen Farbtönen.

### **Himmelblau**

In diesem Sommer erreichen die 40 mm PILOT TYPE 20 EXTRA SPECIAL und die 45 mm PILOT TYPE 20 EXTRA SPECIAL CHRONOGRAPH mit einem matten, azurblauen Zifferblatt den Himmel. Zusammen mit sportlichen blauen Bändern aus geöltem Nubukleder sind diese Uhren zudem bis 100 m wasserdicht und somit bereit für den Einsatz auf See sowie an Land und in der Luft.

### **ZENITH: Die Zukunft im Schweizer Uhrenbau**

Seit 1865 ist Zenith von Authentizität, Mut und Leidenschaft geleitet, um die Grenzen in puncto Exzellenz, Präzision und Innovation ständig in neue Sphären zu verschieben. Bald nach seiner Gründung in Le Locle durch den visionären Uhrmacher Georges Favre-Jacot erlangte Zenith weltweite Anerkennung für die Präzision seiner Chronometer, mit denen die Marke 2.333 Chronometrie-Preise in etwas mehr als einem Jahrhundert gewinnen konnte: bis heute ein absoluter und ungebrochener Rekord. Berühmt für sein legendäres El Primero Kaliber von 1969, das Kurzzeitmessungen auf die 1/10 Sekunde genau ermöglicht, hat die Manufaktur seit dem über 600 Uhrwerke und Varianten entwickelt.

Heute bietet Zenith vollkommen neue und faszinierende Perspektiven in der Zeitmessung, einschließlich der Möglichkeit der Messung der 1/100 Sekunde mit der Defy El Primero 21; und eine völlig neue Dimension mechanischer Präzision mit der genauesten mechanischen Uhr der Welt, der revolutionären Defy Lab. Stets angetrieben durch die Verbindung von dynamischen, avantgardistischen Denken mit der eigenen, stolzen Tradition schreibt Zenith beständig seine eigene Zukunft ... und die Zukunft der Schweizer Uhrmacherkunst.

## DEFY EL PRIMERO 21 BLUE TECHNISCHE DETAILS

Referenz: 95.9002.9004/78.R584

### UNIQUE SELLING POINTS

Neu entwickeltes Chronographenkaliber zur Messung von 1/100 Sekunden  
1/100 Sekundenzeiger, der einmal pro Sekunde das Zifferblatt umrundet  
Hemmung für die Zeitanzeige (36'000 A/h - 5 Hz)  
Hemmung für den Chronographen (360'000 A/h - 50Hz)  
TIME LAB-zertifizierter Chronometer

### UHRWERK

Kaliber: El Primero 9004, Automatischer Aufzug für die Zeitanzeige,  
Handaufzug für den Chronographen  
Durchmesser: 14¼` `` (32.80 mm)  
Höhe: 7.9 mm  
203 Komponenten und 53 Lagersteine  
Frequenz: 36.000 A/h (5 Hz)  
Gangreserve: min. 50 Stunden  
"Côte de Genève"-Schliff auf der Schwungmasse

### FUNKTIONEN

1/100 Sekunden Chronograph  
Frequenz: 360.000 A/h (50 Hz)  
Gangreserve: 50 Minuten  
Gangreserveanzeige des Chronographen bei 12 Uhr  
Stunden- und Minutenanzeige aus dem Zentrum  
Kleine Sekunde bei 9 Uhr  
- Chronographen-Zeiger für die 1/100 Sekunden aus dem Zentrum  
- 30-Minuten Zähler bei 3 Uhr  
- 60-Sekunden Zähler bei 6 Uhr

### GEHÄUSE, ZIFFERBLATT & ZEIGER

Durchmesser Gehäuse 44 mm  
Durchmesser Zifferblatt 35.5 mm  
Höhe 14.50 mm  
Gewölbtes Safirglas mit beidseitiger Anti-Reflex-Beschichtung  
Safirglas Boden  
Gehäusematerial: poliertes und gebürstetes Titan  
Wasserfestigkeit 10 ATM / 100 Meter  
Skelettiertes Zifferblatt mit blauem/anthrazitgrauen Totalisatoren  
Stunden-Indicés: Ruthenium-beschichtet, facettiert und mit Super-LumiNova® belegt  
Zeiger: Ruthenium-beschichtet, facettiert und mit Super-LumiNova® belegt

### BAND & SCHLIESSE

Armband: Naturkautschuk mit Alligatorenlederbesatz blau  
Schließe: Doppelfaltschließe aus Titanium



## DEFY EL PRIMERO 21 BLUE TECHNISCHE DETAILS

Referenz: 95.9002.9004/78.R591

### UNIQUE SELLING POINTS

Neu entwickeltes Chronographenkaliber zur Messung von 1/100 Sekunden  
1/100 Sekundenzeiger, der einmal pro Sekunde das Zifferblatt umrundet  
Hemmung für die Zeitanzeige (36'000 A/h - 5 Hz)  
Hemmung für den Chronographen (360'000 A/h - 50Hz)  
TIME LAB-zertifizierter Chronometer

### UHRWERK

Kaliber: EL Primero 9004, Automatischer Aufzug für die Zeitanzeige,  
Handaufzug für den Chronographen  
Durchmesser: 14¼` `` (32.80 mm)  
Höhe: 7.9 mm  
203 Komponenten und 53 Lagersteine  
Frequenz: 36.000 A/h (5 Hz)  
Gangreserve: min. 50 Stunden  
"Côtes de Genève"-Schliff auf der Schwungmasse

### FUNKTIONEN

1/100 Sekunden Chronograph  
Frequenz: 360.000 A/h (50 Hz)  
Gangreserve: 50 Minuten  
Gangreserveanzeige des Chronographen bei 12 Uhr  
Stunden- und Minutenanzeige aus dem Zentrum  
Kleine Sekunde bei 9 Uhr  
- Chronographen-Zeiger für die 1/100 Sekunden aus dem Zentrum  
- 30-Minuten Zähler bei 3 Uhr  
- 60-Sekunden Zähler bei 6 Uhr

### GEHÄUSE, ZIFFERBLATT & ZEIGER

Durchmesser Gehäuse 44 mm  
Durchmesser Zifferblatt 35.5 mm  
Höhe 14.50 mm  
Gewölbtes Safirglas mit beidseitiger Anti-Reflex-Beschichtung  
Safirglas Boden  
Gehäusematerial: poliertes und gebürstetes Titan  
Wasserfestigkeit 10 ATM / 100 Meter  
Skelettiertes Zifferblatt mit blauem/anthrazitgrauen Totalisatoren  
Stunden-Indicés: Ruthenium-beschichtet, facettiert und mit Super-LumiNova® belegt  
Zeiger: Ruthenium-beschichtet, facettiert und mit Super-LumiNova® belegt

### BAND & SCHLIESSE

Armband: Naturkautschuk blau  
Schließe: Doppelfaltschließe aus Titanium



## DEFY CLASSIC TECHNISCHE DETAILS

Referenz: 95.9000.670/78.R584

### KEY POINTS

Neues, skelettiertes Elite Kaliber  
Neues, gebürstetes 41mm Titangehäuse  
Anker und Ankerrad aus Silizium

### UHRWERK

Elite 670 SK, Automatik  
Kaliber: 11 ½<sup>'''</sup> (Durchmesser: 25.60mm)  
Höhe des Uhrwerks: 3.88mm  
Anzahl der Einzelteile: 187  
Lagersteine: 27  
Frequenz: 28,800 A/h (4Hz)  
Gangreserve: min. 48 Stunden  
Oberflächendekor: Automatikschwungmasse mit Streifenschliff

### FUNKTIONEN

Stunden- und Minutenanzeige aus dem Zentrum  
Zentraler Sekundenzeiger  
Datumsanzeige bei 6 Uhr

### GEHÄUSE, ZIFFERBLATT & ZEIGER

Durchmesser: 41mm  
Zifferblattöffnung: 32.5mm  
Höhe: 10.75mm  
Uhrglas: Gewölbtes und beidseitig entspiegeltes Safirglas  
Gehäuseboden: Safirglas  
Material: Gebürstetes Titan  
Wasserfestigkeit: 10 ATM  
Zifferblatt: Skelettiert  
Stundenindics: Rhodiniert, facettiert und mit Super-LumiNova® SLN C1 belegt  
Zeiger: Rhodiniert, facettiert und mit Super-LumiNova® SLN C1 belegt

### ARMBAND & SCHLIESSE

Armband: Referenz 27.00.2218.584  
Blaues Alligatorenleder mit Kautschukfutter  
Schließe: Referenz 27.95.0018.930  
Titan Doppelfaltschließe



## DEFY CLASSIC TECHNISCHE DETAILS

Referenz: 95.9000.670/51.R584

### KEY POINTS

Neues, skelettiertes Elite Kaliber  
Neues, gebürstetes 41mm Titangehäuse  
Anker und Ankerrad aus Silizium

### UHRWERK

Elite 670 SK, Automatik  
Kaliber: 11 ½<sup>'''</sup> (Durchmesser: 25.60mm)  
Höhe des Uhrwerks: 3.88mm  
Anzahl der Einzelteile: 187  
Lagersteine: 27  
Frequenz: 28,800 A/h (4Hz)  
Gangreserve: min. 48 Stunden  
Oberflächendekor: Automatikschwungmasse mit Streifenschliff

### FUNKTIONEN

Stunden- und Minutenanzeige aus dem Zentrum  
Zentraler Sekundenzeiger  
Datumsanzeige bei 3 Uhr

### GEHÄUSE, ZIFFERBLATT & ZEIGER

Durchmesser: 41mm  
Zifferblattöffnung: 32.5mm  
Höhe: 10.75mm  
Uhrglas: Gewölbtes und beidseitig entspiegeltes Safirglas  
Gehäuseboden: Safirglas  
Material: Gebürstetes Titan  
Wasserfestigkeit: 10 ATM  
Zifferblatt: Blau, mit Sonnenschliff  
Stundenindics: Rhodiniert, facettiert und mit Super-LumiNova® SLN C1 belegt  
Zeiger: Rhodiniert, facettiert und mit Super-LumiNova® SLN C1 belegt

### ARMBAND & SCHLIESSE

Armband: Referenz 27.00.2218.584  
Blaues Alligatorenleder mit Kautschukfutter  
Schließe: Referenz 27.95.0018.930  
Titan Doppelfaltschließe



## DEFY CLASSIC TECHNICAL DETAILS

Reference: 95.9000.670/51.R790

### KEY POINTS

Neues, skelettiertes Elite Kaliber  
Neues, gebürstetes 41mm Titangehäuse  
Anker und Ankerrad aus Silizium

### UHRWERK

Elite 670 SK, Automatik  
Kaliber: 11 ½` `` (Durchmesser: 25.60mm)  
Höhe des Uhrwerks: 3.88mm  
Anzahl der Einzelteile: 187  
Lagersteine: 27  
Frequenz: 28,800 A/h (4Hz)  
Gangreserve: min. 48 Stunden  
Oberflächendekor: Automatikschwungmasse mit Streifenschliff

### FUNKTIONEN

Stunden- und Minutenanzeige aus dem Zentrum  
Zentraler Sekundenzeiger  
Datumsanzeige bei 3 Uhr

### GEHÄUSE, ZIFFERBLATT & ZEIGER

Durchmesser: 41mm  
Zifferblattöffnung: 32.5mm  
Höhe: 10.75mm  
Uhrglas: Gewölbtes und beidseitig entspiegeltes Safirglas  
Gehäuseboden: Safirglas  
Material: Gebürstetes Titan  
Wasserfestigkeit: 10 ATM  
Zifferblatt: Blau, mit Sonnenschliff  
Stundenindicés: Rhodiniert, facettiert und mit Super-LumiNova® SLN C1 belegt  
Zeiger: Rhodiniert, facettiert und mit Super-LumiNova® SLN C1 belegt

### ARMBAND & SCHLIESSE

Armband: Referenz 27.00.2218.790  
Blaues Blauer Naturkautschuk  
Schließe: Referenz 27.95.0018.930  
Titan Doppelfaltschließe



## PILOT TYPE 20 EXTRA SPECIAL CHRONOGRAPH BRONZE BLUE DIAL

### TECHNISCHE DETAILS

Referenz: 29.2430.4069/57.C808

### KEY POINTS

Bronze Gehäuse

El Primero Schalttrad-Chronograph mit automatischem Aufzug

Gravierter Gehäuseboden mit dem historischen ZENITH Logo, das sich auch auf alten Bordinstrumenten finden lässt.

Arabische Ziffern in SuperLumiNova® ausgeführt

### UHRWERK

El Primero 4069, Automatik

Kaliber: 13 1/4'' (Durchmesser: 30mm)

Höhe des Uhrwerks: 6.6mm

Anzahl der Einzelteile: 254

Lagersteine: 35

Frequenz: 36,000 A/h (5Hz)

Gangreserve: min. Stunden

Oberflächendekor: Automatikschwungmasse mit "Côtes de Genève" Schliff



### FUNKTIONEN

Stunden und Minuten aus dem Zentrum

Kleine Sekunde bei 9 Uhr

Chronograph: Zentraler Sekundenzeiger und 30 Minuten-Zähler bei 3 Uhr

### GEHÄUSE, ZIFFERBLATT & ZEIGER

Durchmesser: 45mm

Zifferblattöffnung: 37.8mm

Höhe: 14.25mm

Uhrglas: Gewölbtes Safirglas, beidseitig entspiegelt

Gehäuseboden: Titan, graviert u.a. mit dem historischen ZENITH logo

Material: Bronze

Wasserfestigkeit: 10 ATM

Zifferblatt: Blau matt

Stunden-Indicés: Arabische Ziffern in SuperLumiNova® SLN C1 ausgeführt

Zeiger: Vergoldet, facettiert und mit weißer SuperLumiNova® SLN C1 Leuchtmasse belegt

### BÄNDER & SCHLIESSEN

Armband: Referenz: 27.00.2321.808, Blaues, geöltes Nubukleder mit Kautschukfutter

Schließe: Reference: 27.95.0021.001, Titan Dornschließe



## PILOT TYPE 20 EXTRA SPECIAL

40 MM BRONZE

### TECHNISCHE DETAILS

Referenz: 29.1940.679/57.C808

### KEY POINTS

Bronze Gehäuse

Gravierter Gehäuseboden mit dem historischen ZENITH Logo, das sich auch auf alten Bordinstrumenten finden lässt.

Arabische Ziffern in SuperLumiNova® ausgeführt

### UHRWERK

Elite 679, Automatik

Kaliber: 11 1/2'' (Durchmesser: 25.60mm)

Höhe des Uhrwerks: 3.85mm

Anzahl der Einzelteile: 126

Lagersteine: 27

Frequenz: 28,800 A/h (4Hz)

Gangreserve: min. 50 Stunden

Oberflächendekor: Automatikschwingmasse mit "Côtes de Genève" Schliff



### FUNKTIONEN

Stunden und Minuten aus dem Zentrum

Zentraler Sekundenzeiger

### GEHÄUSE, ZIFFERBLATT & ZEIGER

Durchmesser: 40mm

Zifferblattöffnung: 33.1mm

Höhe: 12.95mm

Uhrglas: Gewölbtes Safirglas, beidseitig entspiegelt

Gehäuseboden: Titan, graviert u.a. mit dem historischen ZENITH logo

Material: Bronze

Wasserfestigkeit: 10 ATM

Zifferblatt: Blau matt

Stunden-Indicés: Arabische Ziffern in SuperLumiNova® SLN C1 ausgeführt

Zeiger: Vergoldet, facettiert und mit weißer SuperLumiNova® SLN C1 Leuchtmasse belegt

### BÄNDER & SCHLIESSEN

Armband: Referenz 27.00.2018.808

Blaues, geöltes Nubukleder mit Kautschukfutter

Schließe: Reference 27.95.0031.001

Titan Dornschnelle