**ZENITH RAYONNE EN BLEU POUR L’ÉTÉ**

ZENITH aborde l’été en proposant un éventail de modèles tendance bleue. DEFY CLASSIC, EL PRIMERO 21 BLUE, PILOT TYPE 20 EXTRA SPECIAL de 40 mm de diamètre ou PILOT TYPE 20 EXTRA SPECIAL CHRONOGRAPH de 45 mm de diamètre : toutes se parent de tonalités indigo, pour accompagner les beaux jours en toute liberté.

**Bleu aqua**

La DEFY CLASSIC se dote d’une lunette intérieure bleue aqua sur bracelet en caoutchouc noir revêtu de cuir alligator bleu ; alors que la DEFY EL PRIMERO 21 BLUE assortit sa platine bleu vif à un choix de bracelets aux couleurs de la saison.

**Bleu horizon**

Cet été, les PILOT TYPE 20 EXTRA SPECIAL de 40 mm de diamètre et PILOT TYPE 20 EXTRA SPECIAL CHRONOGRAPH de 45 mm de diamètre adoptent un cadran bleu azur mat. Associées à des bracelets sportifs en nubuck gras bleu, elles sont étanches à 100 mètres et, par conséquent, adaptées aux activités en mer, sur terre ou dans les airs.

**ZENITH : l’horlogerie suisse du futur**

Depuis 1865, l’authenticité, l’audace et la passion n’ont cessé de guider Zenith dans sa quête de repousser les limites de l’excellence, de la précision et de l’innovation. Fondée au Locle par l’horloger visionnaire Georges Favre-Jacot, Zenith a rapidement été reconnue pour la précision de ses chronomètres : elle a été récompensée par 2’333 prix de chronométrie en un siècle et demi d'existence, un record absolu. Depuis que le légendaire calibre El Primero, qui assure la mesure des temps courts au 1/10e de seconde, l’a rendue célèbre, la Manufacture a développé plus de 600 variantes de mouvements. Aujourd’hui, Zenith offre de nouvelles perspectives fascinantes à la mesure du temps, dont l’affichage du 1/100e de seconde avec le Defy El Primero 21, et donne une dimension totalement novatrice à la mécanique de précision à travers la montre la plus précise au monde, incarnée par la Defy Lab du XXIe siècle. Stimulée par des liens nouvellement renforcés avec la tradition de dynamisme et d’avant-gardisme dont elle est fière, Zenith dessine son avenir… et l’avenir de l’horlogerie suisse.

**DEFY EL PRIMERO 21 BLUE**

**TECHNICAL DETAILS**

Référence : 95.9002.9004/78.R584

**POINTS CLÉS**

Nouveau mouvement du chronographe au 1/100e de seconde

Signature dynamique exclusive d’une rotation par seconde

1 échappement pour la montre (36 000 alt/h – 5 Hz) ;

1 échappement pour le chronographe (360 000 alt/h – 50 Hz)

Certifié Chronomètre

**MOUVEMENT**

El Primero 9004, automatique

Calibre : 14¼``` (Diamètre : 32.80 mm)

Épaisseur : 7.9 mm

Composants : 293

Rubis : 53

Fréquence 36,000 VpH (5 Hz)

Réserve de marche 50 heures min

Masse oscillante spéciale avec motif « satiné circulaire »

**FONCTIONS**

Heures et minutes au centre

Petite seconde à 9 heures

Chronographe au 1/100e de seconde :

-Aiguille de chronographe centrale

-Compteur 30 minutes à 3 heures

-Compteur 60 secondes à 6 heures

-Chronographe à indication de la réserve de marche à 12 heures

**BOITIER, CADRAN ET AIGUILLES**

Matériau : Titane brossé

Diamètre : 44 mm

Diamètre ouverture : 35.5 mm

Épaisseur : 14.50 mm

Verre : Verre saphir bombé traité antireflet sur ses deux faces

Fond : Verre saphir transparent

Étanchéité : 10 ATM

Cadran : Ajouré avec compteurs deux couleurs différentes

Index des heures : Rhodiées, facettés et recouverts de Super-LumiNova®

Aiguilles : Rhodiées, facettés et recouverts de Super-LumiNova®

**BRACELET ET BOUCLE**

Bracelet en caoutchouc noir recouvert de cuir Alligator bleu

Double boucle déployante en titane

**DEFY EL PRIMERO 21 BLUE**

**TECHNICAL DETAILS**

Référence: 95.9002.9004/78.R591

**POINTS CLÉS**

Nouveau mouvement du chronographe au 1/100e de seconde

Signature dynamique exclusive d’une rotation par seconde

1 échappement pour la montre (36 000 alt/h – 5 Hz) ;

1 échappement pour le chronographe (360 000 alt/h – 50 Hz)

Certifié Chronomètre

**MOUVEMENT**

El Primero 9004, automatique

Calibre : 14¼``` (Diamètre : 32.80 mm)

Épaisseur : 7.9 mm

Composants : 293

Rubis : 53

Fréquence 36,000 VpH (5 Hz)

Réserve de marche 50 heures min

Masse oscillante spéciale avec motif « satiné circulaire »

**FONCTIONS**

Heures et minutes au centre

Petite seconde à 9 heures

Chronographe au 1/100e de seconde :

-Aiguille de chronographe centrale

-Compteur 30 minutes à 3 heures

-Compteur 60 secondes à 6 heures

-Chronographe à indication de la réserve de marche à 12 heures

**BOITIER, CADRAN ET AIGUILLES**

Matériau : Titane brossé

Diamètre : 44 mm

Diamètre ouverture : 35.5 mm

Épaisseur : 14.50 mm

Verre : Verre saphir bombé traité antireflet sur ses deux faces

Fond : Verre saphir transparent

Étanchéité : 10 ATM

Cadran : Ajouré avec compteurs deux couleurs différentes

Index des heures : Rhodiées, facettés et recouverts de Super-LumiNova®

Aiguilles : Rhodiées, facettés et recouverts de Super-LumiNova®

**BRACELET ET BOUCLE**

Bracelet en caoutchouc bleu

Double boucle déployante en titane

**DEFY CLASSIC**

**DÉTAILS TECHNIQUES**

Référence : 95.9000.670/78.R584

**KEY POINTS**

Nouveau mouvement Élite squeletté

Nouveau boîtier 41-MM en titane brossé

Ancre et roue d’échappement en silicium

**MOUVEMENT**

Elite 670 SK, Automatique

Calibre : 11 ½``` (Diamètre : 25.60mm)

Épaisseur du mouvement : 3.88mm

Composants : 187

Rubis : 27

Fréquence : 28800 alt/h (4 Hz)

Réserve de marche : 48 heures min

Finitions : masse oscillante étoilée satinée

**FONCTIONS**

Heures et minutes au centre

Aiguille de seconde centrale

Indication de la date à 6 heures

**BOÎTIER, CADRAN ET AIGUILLES**

Diamètre : 41mm

Ouverture diamètre : 32.5mm

Épaisseur : 10.75mm

Verre : Verre saphir bombé traité antireflet sur ses deux faces

Fond : Verre saphir transparent

Matériau : Titane brossé

Étanchéité : 10 ATM

Cadran : Squelettisé

Index des heures : Rhodiés, facettés et recouverts de SuperLuminova SLN C1

Aiguilles : Rhodiées, facettées et recouvertes de SuperLuminova SLN C1

**BRACELET ET BOUCLE**

Bracelet : Référence : 27.00.2218.584

Désignation : Caoutchouc noir recouvert de cuir d’alligator

Boucles : Référence : 27.95.0018.930

Désignation : Double boucle déployante en titane

**DEFY CLASSIC**

**DÉTAILS TECHNIQUES**

Référence : 95.9000.670/51.R584

**KEY POINTS**

Nouveau mouvement Élite squeletté

Nouveau boîtier 41-MM en titane brossé

Ancre et roue d’échappement en silicium

**MOUVEMENT**

Elite 670 SK, Automatique

Calibre : 11 ½``` (Diamètre : 25.60mm)

Épaisseur du mouvement : 3.88mm

Composants : 187

Rubis : 27

Fréquence : 28800 alt/h (4 Hz)

Réserve de marche : 48 heures min

Finitions : masse oscillante étoilée satinée

**FONCTIONS**

Heures et minutes au centre

Aiguille de seconde centrale

Indication de la date à 3 heures

**BOÎTIER, CADRAN ET AIGUILLES**

Diamètre : 41mm

Ouverture diamètre : 32.5mm

Épaisseur : 10.75mm

Verre : Verre saphir bombé traité antireflet sur ses deux faces

Fond : Verre saphir transparent

Matériau : Titane brossé

Étanchéité : 10 ATM

Cadran : Soleillé bleu

Index des heures : Rhodiés, facettés et recouverts de SuperLuminova SLN C1

Aiguilles : Rhodiées, facettées et recouvertes de SuperLuminova SLN C1

**BRACELET ET BOUCLE**

Bracelet : Référence : 27.00.2218.584

Désignation : Caoutchouc noir recouvert de cuir d’alligator

Boucle : Référence : 27.95.0018.930

Désignation : Double boucle déployante en titane

**DEFY CLASSIC**

**DÉTAILS TECHNIQUES**

Référence : 95.9000.670/51.R790

**KEY POINTS**

Nouveau mouvement Élite squeletté

Nouveau boîtier 41-MM en titane brossé

Ancre et roue d’échappement en silicium

**MOUVEMENT**

Elite 670 SK, Automatique

Calibre : 11 ½``` (Diamètre : 25.60mm)

Épaisseur du mouvement : 3.88mm

Composants : 187

Rubis : 27

Fréquence : 28800 alt/h (4 Hz)

Réserve de marche : 48 heures min

Finitions : masse oscillante étoilée satinée

**FONCTIONS**

Heures et minutes au centre

Aiguille de seconde centrale

Indication de la date à 3 heures

**BOÎTIER, CADRAN ET AIGUILLES**

Diamètre : 41mm

Ouverture diamètre : 32.5mm

Épaisseur : 10.75mm

Verre : Verre saphir bombé traité antireflet sur ses deux faces

Fond : Verre saphir transparent

Matériau : Titane brossé

Étanchéité : 10 ATM

Cadran : Soleillé bleu

Index des heures : Rhodiés, facettés et recouverts de SuperLuminova SLN C1

Aiguilles : Rhodiées, facettées et recouvertes de SuperLuminova SLN C1

**BRACELET ET BOUCLE**

Bracelet : Référence : 27.00.2218.790

Désignation : Caoutchouc bleu

Boucle : Référence : 27.95.0018.930

Désignation : Double boucle déployante en titane

**PILOT TYPE 20 EXTRA SPECIAL CHRONOGRAPH**

**BRONZE BLUE DIAL**

**DÉTAILS TECHNIQUES**

Référence : 29.2430.4069/57.C808

**KEY POINTS**

Boîtier en bronze

Chronographe automatique El Primero à roue à colonnes

Fond de boîtier orné du logo des instruments d’aviation Zenith

Chiffres arabes entièrement faits de SuperLuminova

**MOUVEMENT**

El Primero 4069, automatique

Calibre : 13 ¼``` (Diamètre : 30mm)

Épaisseur du mouvement : 6.6mm

Composants : 254

Rubis : 35

Fréquence : 36,000 VpH (5Hz)

Réserve de marche : 50 heures min

Finitions : Masse oscillante avec motif “Côtes de Genève” motif

**FONCTIONS**

Heures et minutes au centre

Petite seconde à 9 heures

Chronographe :

* Aiguille de chronographe centrale
* Compteur 30 minutes à 3 heures

**BOÎTIER, CADRAN ET AIGUILLES**

Diamètre : 45mm

Diameter opening : 37.8mm

Épaisseur : 14.25mm

Verre : Verre saphir bombé traité antireflet sur ses deux faces

Fond : Fond de boîtier en titane orné du logo des instruments d’aviation Zenith

Matériel : Bronze

Étanchéité : 10 ATM

Cadran : Bleu matte

Index des heures : Chiffres arabes en SuperLumiNova® SLN C1

Aiguilles : Plaquées or, facettées et recouvertes de SuperLumiNova®SLN C1 [Hands]

**BRACELETS ET BOUCLES**

Bracelet : référence : 27.00.2321.808

Nubuck bleu double de caoutchouc

Boucle : référence : 27.95.0021.001

Boucle ardillon en titane

**PILOT TYPE 20 EXTRA SPECIAL**

**40 MM BRONZE**

**DÉTAILS TECHNIQUES**

Référence : 29.1940.679/57.C808

**KEY POINTS**

Boîtier en bronze

Inspiré des légendaires montres d’aviation Zenith

Chiffres arabes entièrement faits de SuperLuminova

**MOUVEMENT**

Elite 679, Automatique

Calibre : 11 ½``` (Diamètre : 25.60mm)

Épaisseur du mouvement : 3.85mm

Composants : 126

Rubis : 27

Fréquence : 28,800 alt/h (4Hz)

Réserve de marche : 50 heures min

Finitions : Masse oscillante avec motif “Côtes de Genève”

**FONCTIONS**

Heures et minutes au centre

Aiguille de seconde centrale

**BOÎTIER, CADRAN ET AIGUILLES**

Diamètre : 40mm

Opening diameter: 33.1mm

Épaisseur : 12.95mm

Verre : Verre saphir bombé traité antireflet sur ses deux faces

Fond : Fond de boîtier orné du logo des instruments d’aviation Zenith

Matériau : Bronze

Étanchéité : 10 ATM

Cadran : Bleu mat

Index des heures : Chiffres arabes en SuperLuminova SLN C1

Aiguilles : Plaquées or, facettées et recouvertes de SuperLuminova SLN C1

**BRACELETS ET BOUCLES**

Bracelet : référence : 27.00.2018.808

Désignation : Cuir nubuck huileux bleu avec doublure protectrice en caoutchouc

Boucle : référence : 27.95.0031.001

Désignation : Ardillon en titane