**ZENITH闪耀夏日蓝色光辉**

**ZENITH展现夏季风情，搭配蓝色色调，唤起户外运动的精神，邀请您前往远方旅行。**

2018年，为迎接夏季的到来，ZENITH特别推出一系列潮流蓝色表款。那些视野广阔的冒险者可以蓄势待发，一切已经准备就绪，佩戴DEFY CLASSIC系列的EL PRIMERO 21 BLUE表款、40 mm PILOT TYPE 20 EXTRA SPECIAL表款或者45 mm PILOT TYPE 20 EXTRA SPECIAL CHRONOGRAPH表款。

**以蓝色为尊**

这款DEFY CLASSIC表款配备水蓝色内表圈，搭配蓝色鳄鱼皮内衬黑色橡胶表带，堪称绝配。 DEFY EL PRIMERO 21 BLUE也不甘示弱，采用引人注目的蓝色主机板搭配搭配时令色泽的精选表带。

**蓝色视野**

今年夏天，40 mm PILOT TYPE 20 EXTRA SPECIAL表款和45 mm PILOT TYPE 20 EXTRA SPECIAL CHRONOGRAPH表款直指苍穹，采用哑光天蓝色表盘。搭配运动蓝色油性磨砂皮表带，这些表款防水深度达100米，因此可以上天入地下海，随心所欲，自得其乐。

**ZENITH，瑞士制表业的未来**

自1865年以来，Zenith始终本着真实、大胆和热忱的宗旨，积极推动卓越、精准和创新。高瞻远瞩的制表师Georges Favre-Jacot先生在瑞士力洛克创立Zenith之后不久，就获得了精密时计认证，并在短短一个半世纪的时间内荣获2333个精密时计奖项，创造了无与伦比的纪录。该表厂以其1969 El Primero传奇机芯而闻名，短时测量精确度接近1/10秒，自此开发出600多款机芯。今天，Zenith在测时方面又出新猷，其中包括测时精确到1/100秒Defy El Primero 21机芯；还有21st century Defy Lab则是世界上最精确的腕表，开辟机械表的全新格局。Zenith重拳出击，以傲人的创新传统、敢为天下先的思维，积极书写自己以及瑞士制表业的未来。

**DEFY EL PRIMERO 21 BLUE腕表**

**技术详情**

型号： 95.9002.9004/78.R584

**独特卖点**

全新1/100秒计时码表机芯

别具特色的每秒旋转一圈动态显示

双链结构

1个腕表擒纵 (36,000振次/小时 — 5赫兹)；

1个计时码表擒纵 (360,000振次/小时 — 50赫兹)

经过TIME LAB精密天文表认证

**机芯**

El Primero 9004自动上弦星速机芯

尺寸：14¼``` (直径：32.80毫米)

厚度：7.9毫米

组件数：293

宝石数：53

振频36,000振次/小时 (5赫兹)

动力存储约50小时

特制自动摆陀饰有“缎光圆纹”

蓝色主夹板

**功能**

1/100秒读秒计时功能

12点钟位置设有计时码表动力存储指示

中置时、分显示

9点钟位置设小秒针

- 中置计时指针

- 3点钟位置设30分钟计时盘

- 6点钟位置设60秒钟计时盘

**表壳、表盘及指针**

刷光钛金属表壳

直径：44毫米

镂空直径：35.5毫米

厚度：14.50毫米

表镜：弧形双面防眩处理蓝宝石水晶玻璃表镜

表后盖：透明蓝宝石水晶玻璃

防水能力：10 ATM

表盘：镂空表盘配双色计时盘

小时时标：镀铑，琢面，覆以Super-LumiNova®夜光材料

指针：镀铑，琢面，覆以Super-LumiNova®夜光材料

**表带和表扣**

黑色橡胶表带覆以蓝色鳄鱼皮涂层

钛金属双折叠表扣

**DEFY EL PRIMERO 21腕表**

**技术详情**

型号： 95.9002.9004/78.R591

**独特卖点**

全新1/100秒计时码表机芯

别具特色的每秒旋转一圈动态显示

双链结构

1个腕表擒纵 (36,000振次/小时 — 5赫兹)；

1个计时码表擒纵 (360,000振次/小时 — 50赫兹)

经过TIME LAB精密天文表认证

**机芯**

El Primero 9004自动上弦星速机芯

尺寸：14¼``` (直径：32.80毫米)

厚度：7.9毫米

组件数：293

宝石数：53

振频36,000振次/小时 (5赫兹)

动力存储约50小时

特制自动摆陀饰有“缎光圆纹”

蓝色主夹板

**功能**

1/100秒读秒计时功能

12点钟位置设有计时码表动力存储指示

中置时、分显示

9点钟位置设小秒针

- 中置计时指针

- 3点钟位置设30分钟计时盘

- 6点钟位置设60秒钟计时盘

**表壳、表盘及指针**

刷光钛金属表壳

直径：44毫米

镂空直径：35.5毫米

厚度：14.50毫米

表镜：弧形双面防眩处理蓝宝石水晶玻璃表镜

表后盖：透明蓝宝石水晶玻璃

防水能力：10 ATM

表盘：镂空表盘配双色计时盘

小时时标：镀钌，琢面，覆以SuperLuminova夜光材料

指针：镀钌，琢面，覆以SuperLuminova夜光材料

**表带和表扣**

蓝色橡胶

钛金属双折叠表扣

**DEFY CLASSIC**

**技术信息**

型号：95.9000.670/78.R584

**亮点**

全新Elite镂空机芯

全新41毫米拉丝钛金属表壳

硅质擒纵轮和擒纵叉

**机芯**

Elite 670 SK型自动机芯

尺寸：11又½法分（直径：25.60毫米）

机芯厚度：3.88毫米

部件数：187个

宝石数：27颗

振频：每小时28,800次（4赫兹）

动力储备：至少48个小时

精饰：经过缎面拉丝处理的特别摆锤

**功能**

中置时针和分针

中央秒针

日期显示位于6点钟位置

**表壳、表盘和表针**

直径：41毫米

表盘直径：32.5毫米

厚度：10.75毫米

表镜：经过双面防眩处理的穹面蓝宝石水晶

表壳底盖：透明蓝宝石水晶

材质：拉丝钛金属

防水性能：10个大气压

表盘：镂空

时标：镀铑刻面，经过Super-LumiNova® SLN C1超级荧光涂料处理

表针：镀铑刻面，经过Super-LumiNova® SLN C1超级荧光涂料处理

**表带和表扣**

表带型号：27.00.2218.584

描述：外包蓝色鳄鱼皮的黑色橡胶表带

表扣型号：27.95.0018.930

描述：钛金属双折叠表扣

**DEFY CLASSIC**

**技术信息**

型号：95.9000.670/51.R584

**亮点**

全新Elite镂空机芯

全新41毫米拉丝钛金属表壳

硅质擒纵轮和擒纵叉

**机芯**

Elite 670 SK型自动机芯

尺寸：11又½法分（直径：25.60毫米）

机芯厚度：3.88毫米

部件数：187个

宝石数：27颗

振频：每小时28,800次（4赫兹）

动力储备：至少48个小时

精饰：经过缎面拉丝处理的特别摆锤

**功能**

中置时针和秒针

中央秒针

日期显示位于3点钟位置

**表壳、表盘和表针**

直径：41毫米

表盘直径：32.5毫米

厚度：10.75毫米

表镜：经过双面防眩处理的穹面蓝宝石表镜

表壳底盖：透明蓝宝石水晶

材质：拉丝钛金属

防水性能：10个大气压

表盘：蓝色旭辉图案

时标：镀铑刻面，经过Super-LumiNova® SLN C1超级荧光涂料处理

表针：镀铑刻面，经过Super-LumiNova® SLN C1超级荧光涂料处理

**表带和表扣**

表带型号：27.00.2218.584

描述：外包蓝色鳄鱼皮的黑色橡胶表带

表扣型号：27.95.0018.930

描述：钛金属双折叠表扣

**DEFY CLASSIC**

**技术信息**

型号：95.9000.670/51.R790

**亮点**

全新Elite镂空机芯

全新41毫米拉丝钛金属表壳

硅质擒纵轮和擒纵叉

**机芯**

Elite 670 SK型自动机芯

尺寸：11又½法分（直径：25.60毫米）

机芯厚度：3.88毫米

部件数：187个

宝石数：27颗

振频：每小时振动28,800次（4赫兹）

动力储备：至少48个小时

精饰：经过缎面拉丝处理的特别摆锤

**功能**

中置时针和分针

中央秒针

日期显示位于3点钟位置

**表壳、表盘和表针**

直径：41毫米

表盘直径：32.5毫米

厚度：10.75毫米

表镜：经过双面防眩处理的穹面蓝宝石表镜

表壳底盖：透明蓝宝石水晶

材质：拉丝钛金属

防水性能：10个大气压

表盘：蓝色旭辉图案

时标：镀铑刻面，经过Super-LumiNova® SLN C1超级荧光涂料处理

表针：镀铑刻面，经过Super-LumiNova® SLN C1超级荧光涂料处理

**表带和表扣**

表带型号：27.00.2218.790

描述：蓝色橡胶

表扣型号：27.95.0018.930

描述：钛金属双折叠表扣

**PILOT TYPE 20 EXTRA SPECIAL CHRONOGRAPH**

**技术信息**

型号：29.2430.4069/57.C808

**亮点**

青铜表壳

El Primero立柱轮自动计时码表机芯

表壳底盖上镌刻ZENITH飞行器标志

阿拉伯数字时标完全采用SuperLumiNova ®超级荧光涂料

**机芯**

El Primero 4069自动机芯

尺寸：13又¼法分（直径：30毫米）

机芯厚度6.6毫米

部件数：254个

宝石数：35个

振频：每小时振动36,000次（5赫兹）

动力储备：至少50个小时

精饰：摆锤上镌刻日内瓦纹饰（Côtes de Genève）

**功能**

中置时针和分针

小秒针位于9点钟位置

计时码表：中央计时指针 & 30分钟计时器位于3点钟位置

**表壳、表盘和表针**

直径：45毫米

表盘直径：37.8毫米

厚度：14.25毫米

表镜：经过双面防眩处理的穹面蓝宝石表镜

表壳底盖：钛金属表壳底盖上镌刻ZENITH 飞行仪器标志

材质：青铜

防水性能：10个大气压

表盘：哑光蓝色

时标：经过白色SuperLumiNova® SLN C1超级荧光涂料处理的阿拉伯数字时标

表针：镀金刻面，经过白色SuperLumiNova®SLN C1超级荧光涂料处理 [表针]

**表带和表扣**

表带：型号：27.00.2321.808

描述：蓝色油性磨砂皮表带，配备保护性橡胶衬里

表扣：型号：27.95.0021.001

描述：钛金属针扣

**PILOT TYPE 20 EXTRA SPECIAL**

**40 MM BRONZE**

**技术信息**

型号：29.1940.679/57.C808

**亮点**

全新青铜表壳

从传奇Zenith飞行表中汲取灵感

阿拉伯数字时标完全采用SuperLumiNova ®超级荧光涂料

**机芯**

Elite 679型自动机芯

尺寸：11又½法分（直径：25.60毫米）

机芯厚度：3.85毫米

部件数：126个

宝石数：27颗

振频：每小时振动28,800次（4赫兹）

动力储备：至少50个小时

精饰：摆锤上镌刻日内瓦纹饰（Côtes de Genève）

**功能**

中置时针和分针

中央秒针

**表壳、表盘和表针**

直径：40毫米

表盘直径：33.1毫米

厚度：12.95毫米

表镜：经过双面防眩处理的穹面蓝宝石表镜

表壳底盖：钛金属表壳底盖上镌刻ZENITH 飞行仪器标志

材质：青铜

防水性能：10个大气压

表盘：哑光蓝色

时标：经过SuperLumiNova® SLN C1超级荧光涂料处理的阿拉伯数字时标[时标]

表针：镀金刻面，经过SuperLumiNova®SLN C1超级荧光涂料处理 [表针]

**表带和表扣**

表带型号：27.00.2018.808

描述：蓝色油性磨砂皮表带，配备保护性橡胶衬里

表扣型号：27.95.0031.001

描述：钛金属针扣

****