



## DEFY CLASSIC

### 通向制表业未来的大门

一切始于Defy El Primero 21 这款精确到百分之一秒的**革命性**计时码表。首款Defy Lab 紧随其后：这枚世界上最精确的机械表配备了前所未有的振荡器。对于现如今的 Zenith 来说，制表的未来可以用四个英文字母来概括，那就是：DEFY（挑战）。全新Defy Classic 系列是一个现代腕表系列，由不同程度的制表复杂功能组成，是迈向未来主义未知世界的大门，其**41毫米钛金属表壳魅力四射，配以金属表带、皮革和橡胶表带可供选择。**

2017年，Zenith 书写了未来制表业的第一篇章，推出**精准百分之一秒**的Defy El Primero 21 计时码表和第一代Defy Lab 表款。后者作为全球最精确表款，配备新型单晶硅振荡器。充满未来感的DEFY 现增添面面俱到的系列产品，其机械复杂程度更上一层楼，率先推出**全新**日历 Defy Classic 表款。这款 Zenith 腕表表壳由超钛金属制成，配备**烟熏黑色**镂空机芯，星形镂空表盘和蓝色调反映出该系列的**原有色彩**，将休闲时尚优雅推向全新境界。

#### 永恒构造

由**高精度机械**提供动力，DEFY 凭借全新Defy Classic 设下了典雅和运动的风格基调。时针、分针、中央秒针和日期——这些基本功能凝聚了 DEFY 的**美学精髓**。宽大**荧光巴顿式**时针和分针以及带有**星星**标志的纤细秒针，纵横**五根线条**组成的 Zenith **星星**标志。深蓝色的分钟刻度**采用**表盘裹贴时标进行标记，为镂空机制增添运动时尚的点睛之笔。为向这个系列早年的传奇表款致敬，**这枚表款采用与1969 El Primero 杰出表款完全相同的色调。**不过，对过去的缅怀**适可而止**，DEFY 坚定不移地将制表业**推向未来**

#### 精巧外露

在超钛金属表壳内悸动的是 Zenith **自产机芯**——将著名的Elite 670 型自动基础机芯在DEFY 模式下进行改良。这款精确可靠的机芯首次以超现代的镂空方式展现出来，配备了**硅制擒纵叉和擒纵轮**。**烟熏黑色**结构化表盘在6点钟位置**配备**一个日期盘，采用白色圆点显示，振频为**4赫兹**，动力储备超过**50个小时**。

配备一条由**柔软链接**组成的集成金属表带，另有**外包鳄鱼皮**的橡胶表带和单结构橡胶表带可供选择，Defy Classic 散发出别具一格的现代魅力。

这款高贵的都市必备品专门为当代古典主义的粉丝打造另一个款式：配备一个**旭辉蓝色**闭合表盘，日期视窗位于**3点钟**位置，**和**镂空表款具有同样的表带选择。

## DEFY CLASSIC

### 技术信息

型号: 95.9000.670/78.M9000

#### 亮点

全新Elite 镂空机芯

全新41毫米拉丝处理钛金属表壳

硅质擒纵轮和擒纵叉

#### 机芯

Elite 670 SK 型自动机芯

机芯: 11 又 $\frac{1}{2}$ 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

中央时针

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: 镂空

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

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

#### 表带和表扣

表带型号: 27.95.9000.670

描述: 钛金属表带

## 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 自动机芯  
尺寸: 11 又 $\frac{1}{2}$ 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: 镀铬刻面, 经过 Super-LumiNova® SLN C1 超级荧光涂料处理  
表针: 镀铬刻面, 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  
表带型号: 27.95.0018.930  
描述: 钛金属双折叠表扣



## DEFY CLASSIC

### 技术信息

型号 95.9000.670/78.R782

#### 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 1/2 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  
中央分针  
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：镂空  
时标：镀铬刻面，经过 Super-LumiNova® SLN C1 超级荧光涂料处理  
表针：镀铬刻面，经过 Super-LumiNova® SLN C1 超级荧光涂料处理

#### 表带和表扣

表带型号：27.00.2218.782  
描述：黑色橡胶  
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.M9000

### 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1/2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  
中央分针  
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: 镀铬刻面, 经过 Super-LumiNova® SLN C1 超级荧光涂料处理  
表针: 镀铬刻面, 经过 Super-LumiNova® SLN C1 超级荧光涂料处理

### 表带和表扣

表带型号: 27.95.9000.670  
描述: 钛金属表带



## 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 $\frac{1}{2}$ 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  
中央分针  
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 $\frac{1}{2}$ 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: 镀铬刻面, 经过 Super-LumiNova® SLN C1 超级荧光涂料处理  
表针: 镀铬刻面, 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

