

PILOT CRONOMETRO TIPO CP-2 FLYBACK 腕表 全新"外衣",高性能飞返

真力时标志性的PILOT CRONOMETRO TIPO CP-2腕表全新"升级",其2018新款增添了一项异常实用的功能——以"领航之星"为标志的这一品牌推出其著名的1960年代Cairelli表款的复兴之作: Pilot TIPO CP-2 FLYBACK。这一经过巧妙改进的经典之作以青铜或复古精钢打造,加以一系列时尚个性的改变,从而倍添新锐时尚范儿,但同时丝毫没有丢弃其经典传承的果敢基因。

2016年10月,真力时致敬最受追捧的军事腕表之一: HERITAGE CRONOMETRO TIPO CP-2,该表被收藏家们亲切地称为"Cairelli"腕表。它隶属于一个非凡独特而又极具传奇色彩的计时码表系列,该系列无论在军事还是制表历史上均赢得了"超凡时计"的美誉,且称得上是这家位于力洛克 (Le Locle) 的制表厂最为珍贵的宝藏之一。最初的原型是一款从 1960年代中期起一直制作的军事计时码表,当时由意大利军方委托位于罗马的经销商 A. Cairelli 交付。"CP"代表 cronometro di polso (意即精密天文腕表)。近几年,真力时在1960年代为意大利军方制造的这 2,500 枚腕表在古董市场已飙到天价。

今天,任时光变迁、潮流瞬变,这一以星星为标志的品牌依然坚守自我,推出 Pilot TIPO CP-2 FLYBACK 腕表。该表堪称 1960 年代著名 Cairelli 表款的最新复兴之作,搭载尖端的 El Primero 星速导柱轮计时码表机芯,配备飞返功能,专为勇敢无畏之士打造,男女皆可佩戴。2018 年的 Pilot TIPO CP-2 FLYBACK 腕表采用青铜或复古精钢表壳,无不承载着其标志性前代表款所特有的果敢基因和过硬的技术性能,无论可靠性、各种指示、可读性还是坚固性均无一逊色,同时又升级为令人趋之若鹜的时尚配饰。

一方面它对于具有时尚意识的现代表迷而言魅力难挡,而另一方面作为历史悠久之计时码表的后代,它又丝毫无损其"前辈"所具备的一系列珍贵特征:指针的设计保证了即使在恶劣条件下也能提供完美的可读性;表圈能实现可靠准确的操作;还有易于操作、响应灵敏的按钮——所有这些设计都做到了对军方严苛技术规范的忠实遵守,分厘不差。

2018 年的 PILOT CRONOMETRO TIPO CP-2 FLYBACK 腕表沿用其著名前代表款的 43 毫米大气表壳,搭载高精度机芯,配以琢面箭头形指针和阿拉伯数字,标志性的 TIPO CP-2 表盘在 9 点和 3 点钟位置分别运行着秒钟和分钟计时盘。

传承, 同时革新

但无论如何,为顺应当代潮流,2018 年,军方的制服已然换新,而 2018 年的 PILOT CRONOMETRO TIPO CP-2 FLYBACK 腕表所采用的美丽复古外观也有两种不同"外衣"。第一种呼应其航空"前辈",以青铜打造,配以青铜粒面表盘和配有橡胶防护衬里的棕色油性磨砂皮表带。第二种以复古精钢打造,旨在拉近与摩托车世界的关系,采用素雅的青灰色粒面表盘,配以带有橡胶防护衬里的绿色油性皮表带。两种表带均搭配钛金属针式表扣,确保完全的安全性。表后盖配有透明蓝宝石水晶玻璃,使佩戴者有机会欣赏其内部精美的 El Primero 星速机械装置。

该系列一贯搭载同样是"历史创造者"的著名的真力时 El Primero 星速机芯,而 2018 年的 Pilot TIPO CP-2 FLYBACK 腕表搭载了该机芯的 El Primero 405B 款,异常可靠,频率达 36,000 振次/小时,且具备 50 小时的动力存储,自动上弦,分外方便。

2018 年的 Pilot TIPO CP-2 FLYBACK 腕表是真力时"天空征服者"这一根基角色的生动写照,定能在渴望广阔天地的探险人群中激起狂追热浪。



Xxxx

想了解更多吗?

"经典"的诞生

真力时制表厂在为全球军队提供时计方面具有悠久传统。自1916年起,美国、英国、德国、波兰和意大利军队都曾受益于真力时工程师和制表师的专业技艺。

1950 年代后期,意大利军方希望改进当时意大利空军和海军部队驾驶员的标配装备——Tipo CP1 计时码表。在技术规范方面,要求腕表具备:完美的可读性;可佩戴在飞行员飞行服外的 43 毫米表壳;可即时、安全操作的按钮和表圈;当然,还要具备最精密天文表一样的可靠性。

手动上弦的真力时 146 DP 是当时最知名、最可靠的机芯之一。意大利空军将此计时码表命名为 TIPO CP-2,由真力时制表厂的罗马经销商 A. Cairelli 负责交付。

这款代号为 TIPO CP-2 的原版军用计时码表设有两个计时盘,直径 43 毫米,确保了对于飞行员而言至 关重要的易读性。为这一项尖飞行装备提供动力的是真力时 DP 146 机芯,其在可靠性方面堪称典范——事实证明,它对于所执行任务的精准性发挥了决定性的作用。所有表款均达到了意大利空军所规定的 天文表级别的精准性。这些腕表经由著名的美国洛克希德 F104"星式"战斗机 (Lockheed F104 Starfighter) 的飞行员们的佩戴成为驾驶舱内各种设备的重要延伸,鲜少离开飞行员们的手腕——即便不在执行任务的时候,由此证明,每一枚腕表同其佩戴者之间都有着不容分割的紧密联系。直到 1970 年代晚期,甚至更晚到 1980 年代,真力时 TIPO CP-2 计时码表都未曾离开意大利飞行员的手腕。

TIPO CP-2 计时码表如今已成为世界上几大最受欢迎的收藏珍品——由经销商"A. Cairelli"提供——这成为收藏家们鉴别珍品的一个特性:该表也被公认为是军事历史上最具标识性意义的腕表之一。



PILOT CRONOMETRO TIPO CP-2 FLYBACK 腕表技术详情

型号: 29.2240.405/18.C801

独特卖点

1960 年代著名 Cairelli 表款的复兴之作 配备飞返功能的 El Primero 星速自动上弦导柱轮计时码表

机芯

El Primero 星速 405B 型自动上弦机芯

尺寸: 13¼```(直径: 30毫米)

厚度: 6.6 毫米 组件数: 254 宝石数: 31

振频: 36,000 振次/小时 (5 赫兹)

动力存储: 至少50小时

自动摆陀饰以"日内瓦波纹" (Côtes de Genève) 图案

功能

中置时、分显示 9点钟位置设小秒针 飞返计时码表功能:

- 中置计时指针
- 3 点钟位置设 30 分钟计时盘

表壳、表盘及指针

青铜表壳

直径: 43 毫米

镂空直径: 32.5 毫米 厚度: 12.85 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: 青铜粒纹

小时时标: Super-LumiNova®夜光阿拉伯数字

指针:镀铑,琢面,覆以Super-LumiNova®夜光材料

表带和表扣

棕色油性磨砂皮表带,配橡胶防护衬里 钛金属针式表扣





PILOT CRONOMETRO TIPO CP-2 FLYBACK 腕表技术详情

型号: 11.2240.405/21.C773

独特卖点

60 年代著名 Cairelli 表款的复兴之作 配备飞返功能的 El Primero 星速自动上弦导柱轮计时码表

机芯

El Primero 星速 405B 型自动上弦机芯

尺寸: 131/4``` (直径: 30毫米)

厚度: 6.6 毫米 组件数: 254 宝石数: 31

振频: 36,000 振次/小时 [5 赫兹]

动力存储: 至少50小时

自动摆陀饰以"日内瓦波纹" [Côtes de Genève] 图案

功能

中置时、分显示 9点钟位置设小秒针 飞返计时码表功能:

- 中置计时指针
- 3点钟位置设30分钟计时盘

表壳、表盘及指针

复古精钢

直径: 43 毫米

镂空直径: 32.5 毫米 厚度: 12.85 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: 青灰色粒面

小时时标: Super-LumiNova®夜光阿拉伯数字

指针:镀铑,琢面,覆以Super-LumiNova®夜光材料

表带和表扣

绿色油性磨砂皮表带,配橡胶防护衬里 钛金属针式表扣

