



NAVITIMER COSMONAUTE BLACKSTEEL 百年灵航空计时宇航员腕表黑钢限量版

星际暗夜

全球首枚遨游太空的计时腕表步入全新星际航道——新款百年灵航空计时宇航员腕表黑钢限量版 (Navitimer Cosmonaute Blacksteel) ，纯黑外观尽显独具风格和技术风范的非凡气质，全球限量 1000 枚。

1962 年 5 月 24 日，美国宇航员斯科特·卡彭特 (Scott Carpenter) 少校驾驶“极光 7 号” (Aurora 7) 太空舱成功环绕地球飞行三圈，他当时佩戴的正是一枚配备 24 小时刻度的百年灵航空计时腕表 Navitimer，能轻松辨认白天和黑夜，这对太空航行而言必不可少。这款征服太空的先锋時計随后成为百年灵标准表款，被命名为宇航员腕表 Cosmonaute。该表款于首航太空 50 周年之际的 2012 年荣耀新生，新款百年灵航空计时宇航员腕表 (Navitimer Cosmonaute) 搭载百年灵自制机芯，如今极具独特风格的全新黑钢表款再创辉煌。身披经高强度碳化处理的纯黑炫酷战衣，这款高性能计时腕表的表盘和累积计时器拥有同样幽邃如夜的黑色，夜光时标刻度和精巧的红色指针使其更加醒目迷人。腕表搭载经瑞士官方天文台认证 (COSC) 的百年灵自制 B02 机芯，沿袭了 1962 年传奇表款的两大特点：手动上弦和 24 小时时制显示。表圈配备百年灵航空计时系列著名的环形飞行滑尺，可于腕间完成飞行导航所需的所有运算。表底精美镌刻“极光 7 号”任务勋章。作为仅全球发行 1000 枚的限量表款，百年灵航空计时宇航员腕表黑钢限量版搭配黑色橡胶表带，更显硬朗外形和技术风范。

机芯：百年灵自制 B02 机芯，瑞士官方天文台认证 (COSC) ，手动上弦，每小时 28,800 次高摆频，39 枚宝石轴承，动力储存达 70 小时以上；计时精度达 1/4 秒，配有 30 分钟及 12 小时累积计时器；日历显示。**表壳：**黑钢，限量 1000 枚；防水性能达 30 米 (3 个大气压) ；双向旋转表圈 (环形飞行滑尺) ；弧面蓝宝石表镜，双面防眩处理；直径：43 毫米。**表盘：**黑色。**表带：**黑色 Ocean Racer 海洋竞赛橡胶表带 (带孔) 。