

KLEPCYS DICE RACING

钛/碳纤维

Ref. 539.508.DDC.A

限量 15 件



表壳

- 材质：黑色 DLC 5 级钛金属，配黑色哑光碳纤维表圈
- 直径：42 毫米，不包括表冠
- 厚度：16.5 毫米
- 3 时位置的表冠：位置 1 为机芯上链；位置 2 调整时间 + 按钮启动 1 号计时码表（启动-停止-复位）
- 9 时位置的表冠：用于启动 2 号计时码表的按钮（启动-停止-复位）
- 表盘和底盖采用防反光蓝宝石水晶玻璃
- 防水性：10 ATM（100 m - 330 ft）

表盘

- 镂空表盘，阿拉伯数字，蓝宝石水晶小时环，带有白色 Super-LumiNova 夜光和蓝光
- 黑色 PVD 圈上的分钟每隔 5 分钟标记
- 双刻度斜面圈边红色和蓝色每隔 5 分钟标记的计时码表
- 9 时位置的小秒盘：烟熏防反光蓝宝石水晶玻璃
- 3 时位置的 30 分钟计时盘：烟熏防反射蓝宝石玻璃，每隔 5 分钟的夜光标记，两支红色和蓝色指针，15/30 分钟双指示，与两个独立计时码表相对应
- 漆柱轮：12 时位置为红色，6 时位置为蓝色
- 计时码表和小秒盘上方的红色漆面搭桥
- 镀铬时针和分针，经白色 Super-LumiNova 夜光处理并带蓝光
- 中央计时秒针：红色指针在 12 时位置归零，蓝色指针在 6 时位置归零

功能

- 中央小时和分钟
- 9 时位置小秒针
- 3 时位置的双独立计时码表的 30 分钟计时盘，红色和蓝色双指针
- 两个中央计时指针；红色指针在 12 时位置归零，蓝色指针在 6 时位置归零

机芯

- 自制自动上链机芯，CYR718 型
- 组件：共 443 个（218 个对应计时模块）
- 宝石数量：共 51 颗（17 颗对应计时模块）
- 频率：4 赫兹
- 每小时振动：28,800
- 瑞士杠杆式擒纵机构
- 环形摆轮
- 镀铬发条盒，带有蜗形棘轮、Cyrus 标志
- 动力储存：60 小时
- 桥板：灰色无烟煤 NAC 电镀处理，带有缎面和微珠饰面的弯曲太阳纹图案
- 全新镂空单体摆陀，饰有太阳纹图案，镌刻“The Conquest of Innovation”，镂空中央奖章，18K 4N 金 Cyrus 螺旋标识

表带

- 红色 Cordura 织物表带，额外的黑色橡胶表带
- 定制折叠扣