

Ω
OMEGA



海马系列

海洋宇宙600米

45.5毫米, SEDNA™ 18K金表壳 搭配 内侧橡胶皮表带

编号: 215.63.46.51.01.001

机芯

机芯：欧米茄9901

自动上链同轴计时机芯，配备纵轮计时装置。瑞士联邦计量研究院（METAS）认证至臻天文台机芯，抵抗高达15,000高斯的强磁场。硅材质游丝，两个串联的发条盒，时区功能。中央时针、分针及计时秒针，小秒针，12小时计时小表盘及60分钟计时小表盘。18K Sedna™金自动陀和摆轮夹板，表面经过阿拉伯风格的日内瓦波纹的打磨装饰。

动力储存：60小时

表镜

弧拱形双面防反光耐磨损蓝宝石玻璃表镜

防水

60 个大气压 (600 米 / 2000 英尺)

腕表表壳与表盘

表壳：Sedna™ 18K金表壳

表壳直径：45.5 毫米

表耳距离：22 毫米

上下表耳间距：52.30毫米

厚度：18.87毫米。

表盘颜色：黑色

产品总重量（约）：239 g

表带

表带类型：内侧橡胶皮表带

表带颜色：黑色

表带外侧：橡胶/鳄鱼皮

表带内侧：橡胶

表扣类型：折叠表扣

表扣材质：Sedna 18K金

特色

防磁，计时功能，瑞士天文台认证，日期显示，至臻天文台认证，排氦气阀门，旋入式表冠，小秒盘，透明表背，单向旋转表圈，时区功能