

Vista HCx 具备功能

自建航点：可中文命名添加新的地标，并可通过软件自行绘制航点符号；

位置平均：具有测量平均位置功能，从而可以更加准确测得某点的精确坐标；

面积测量：能使用航线、航迹两种方式轻松测面积；

坐标转换：包含多种坐标系统，各种球面、平面显示格式；

计算功能：附带标准型、弧度型两组计算器，野外作业更省心；

数据传输：USB 数据接口，方便、快速的上传下载航点、航线、航迹等数据，无 NMEA0183 数据输出；

节能设计：全新低功耗设计更节能，2 节 AA 电池连续工作；

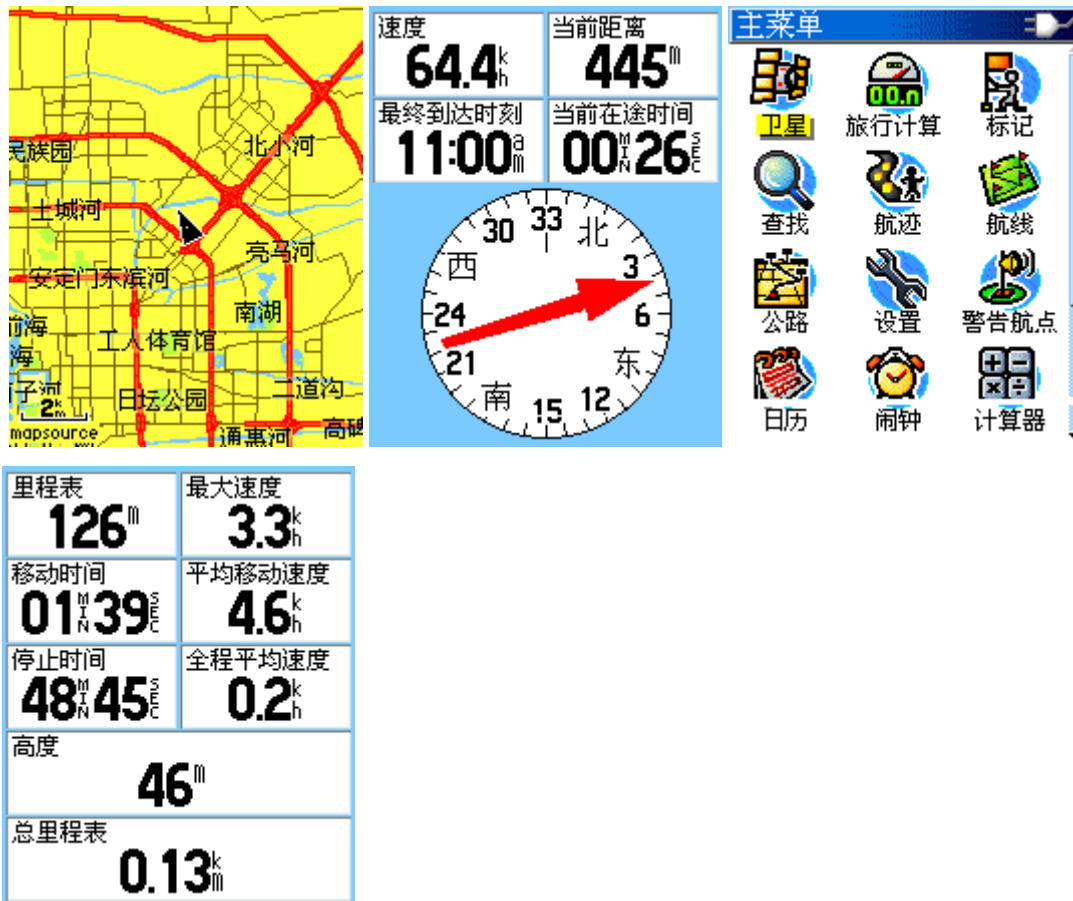
工具：包日出日落时间以及打猎钓鱼等多种生活工具；

外壳：防水、抗震、耐高温，完全符合野外恶劣的工作环境；

外形：外形设计符合人体工程学，手握感良好，按钮位置合理，更适合外业人员单手操作。

电子罗盘：内置电子罗盘，即使在 GPS 屏蔽的情况下仍然不会迷失方向；

气压测高：内置气压高度计，可获得相对高度、绝对高度信息。



性能指标

接收机：12通道，高灵敏度GPS接收芯片，可以接收差分信号

定位时间：热启动约15秒，冷启动约45秒

首次使用或使用自动定位约5分钟

数据更新：1次/秒

定位精度：无S/A干扰下，单机定位<15米(95%)

加速度：6g

天线：内置式天线

物理指标

外壳：全衬垫封装，高强度塑料合金，

IP×7防水标准(水下1米，30分钟不进水)

尺寸：11.3×5.8×3.0 cm

显示：3.3 x 4.3 cm, 176 x 220 像素, 256 色 TFT 显示

重 量：156g (含电池)

工作温度：-15℃ ~ +70℃

电 源

电 池：使用两节 AA 电池，省电模式下 25 小时

外接电源：配车载电源线可接车载点烟器电源

应用方向

此产品更适合：地矿、电力、交通、国土、林业、农业、通讯等对 GPS 设备要求较高的行业。