

# Garmin佳明aera795c中文版航空便携式导航仪

产品名称	Garmin佳明aera795c中文版航空便携式导航仪
公司名称	北京义乐智创科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:佳明 型号:aera795c 产地:台湾
公司地址	北京市通州区滨榆东路2号院5号楼2层217（注册地址）
联系电话	010-51292469 17718496269

## 产品详情

代理商 北京义乐智创科技有限公司

来电有优惠价格

Aera795c 硬件特性

7英寸阳光下可读的触摸屏幕的高配版，汉化版

可接受WAAS/SBAS信号，高感GPS导航仪，在机舱内信号接受能力强大

1秒5次GPS数据采样（5Hz），保证了高速飞行时的实际GPS位置精度

标配充电电池供电可持续8小时（50%背光打开并打开天狼星数据链接），可接直流电源

两套安装固定套装

可接直流电源（直流点烟器10/24伏转换器）

虚拟3D视觉飞行界面，无纸化飞行

革命性的新3D视觉技术展示了从GPS和车载地形数据库导出的虚拟三维后方飞机视角的周围地形，并在相对靠近飞机的地方显示陆地和水面特征，障碍物，跑道和机场路标。aera 795C预先预测塔或障碍物可

能存在的位置，用琥珀色或红色覆盖物来遮蔽以指示那些区域。挡板上只有4个简洁的触摸按键，可快速导航到最常用的功能。

aera 795C实现了I类或II类电子飞行包的作用，大大减少了在驾驶舱中依靠纸质地图的需要。

预装地形图与Jeppesen导航地图，并可提供一次免费升级服务，直接通过官方网站Flygarmin更新；并且可自行添加机场和航点数据，通过添加可选的城市导航地图，直升机和固定翼飞行员将街道地址添加为航点或直达目的地。该设备包括一个SD卡槽，便于更新和扩展；通过flyGarmin更新，管理和购买您的aera的新航空数据。

## 航空导航地图

其内装亚洲地区jeppesen导航图、标准精度的地形图，包含有全部公开机场的所有数据比如机场跑道长度、宽度、跑道类型、灯光、地面以及塔台频率等。

用户也可以随时增加自己的机场或者用户航点数据。其宽大的阳光下可读屏幕可以很清晰地显示当前飞行速度、高度、航向以及HSI、CDI等专业飞行参数。结合卫星地图以及航图，飞行员从屏幕上即可了解当前所在位置；使用新的地形图，无论你是云雾天气还是夜航，你都可以轻松地在各种复杂地形之间安全飞行。

如果机场有进近程序，你可以到达机场前在795的辅助下使用进近程序安全准确的降落。

如果你使用了Garmin的S模式应答机，还可以获得当前位置的交通信息服务TIS

如果你再安装ADS-B数据链设备，还可以在起飞、巡航以及降落的过程中随时发现周边有可能造成空中交通安全的其它飞行器。

你还可以使用797计算你的航油余量、飞机配重等。

## 强大的无线扩展功能

aera 795C有2个串行端口，允许与其他硬件同时连接。使用通过Garmin ConnexT技术的蓝牙连接，可以轻松地与兼容设备连接。使用可选的GTX 330模式S转发器接口，您可以在设备上访问交通信息服务（TIS）警报（如果可用），同时还向GTR 225 Comm无线电或GNC 225导航/通信发送频率。它甚至可以将位置报告发送到其他设备。

## 产品规格

### 产品尺寸

9.1 x 15.2 cm

### 屏幕分辨率

WVGA TFT 彩色触控屏

### 重量

;519 g (不含电池)

电池

可充电式锂电池

电池续航

最长100%背光8小时SBAS/WAAS 接收器

高灵敏度11-40

VFR

TIS) 警报

支持

(SD cards)

航点

50

导航数据库Jeppesen 数据Jeppesen 数据类型

HSI (GPS-based)

USB接口

0 – 800 kts (411 m/s)

<span color:#404040;"="" style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; font-size: 15px;">