



空中客车A320

英文名称：Airbus A320

类型：双发动机窄体民用运输机

研制单位：欧洲空中客车公司



性能参数

载客：	150~180座
最大航程：	5700公里
最大飞行高度：	12000米
机长：	33.46米
翼展：	34.10米
客舱宽度：	3.7米
机高：	11.76米
后掠角：	25度
最大起飞重量：	77000千克
巡航速度：	0.78马赫









主要特点

航电系统：A320是历史上第一种采用电传操纵飞行控制系统的亚音速民航运输机

舒适性：A320系列拥有单通道飞机市场中最宽敞的机身

通用性：空中客车A320系列包括A320、A321、A319和A318四种基本型号，这四种型号的飞机具有相同的驾驶舱、相同的飞行操作程序、相同的客舱截面和相同的系统。



历史沿革

1982年3月：A320项目正式启动

1987年2月22日：A320首飞

1988年3月：获适航证并交付使用

