

孔茨级驱逐舰

国别：美国

类型：驱逐舰

编号：

舰艇名称：孔茨级驱逐舰


图1


图2

图3

视频

声音

参考文献

图片欣赏

美国海军大型导弹驱逐舰，首制舰1957年开工建造，1958年下水，1960年服役，本级舰共10艘。

战术技术性能数据：

排水量（标准 / 全载 / 吨）：5800

舰尺度（长 / 宽 / 吃水 / 米）：156.2 / 15.9 / 7.1

航速（节）：34

续航力（海里 / 节）：5000 / 20

燃料储备（吨）：850

舰员编制（官 / 兵）：21 / 356

动力装置（类别 / 功率 / 匹）：锅炉4台 / 85000

武器系统：1—127毫米高平两用炮；2—鱼叉四联反舰导弹发射器；1—标准双联防空导弹发射器；1—阿斯洛克反潜火箭发射器；6—反潜鱼雷发射管；电子和雷达系统：海军战术指挥系统；塔康战术导航系统；WSC—3卫星通讯；SPS—48 / 37对空雷达；SPS—10对海雷达；SPG—53H炮瞄雷达；MK76 / 68 / 11 / 111火控雷达；SPG—55B制导雷达；电站功率（千瓦）：4000