

技术参数

ECHOMAP UHD 72sv

外观尺寸 (WxHxD)	250 x 139 x 51 mm
屏幕尺寸	15.5 x 8.6 厘米; 7" 对角线
屏幕分辨率	400 x 800 像素
屏幕类型	WVGA
机身重量	0.77 公斤
防水等级	IPX7
功耗	15W
天线形式	内置天线或外置 NMEA 2000 天线
接收器	5Hz
Garmin 航海网络端口	1个 Panoptix 端口
内置图	全球基础地图
卡槽数量	1个 microSD 卡; 最大 32 GB
航点 / 航线 储存数量	5000; 100
航迹储存数量	50000 航迹点; 50 条航迹
潮汐表	●
支持 AIS (跟踪目标船位置)	●
支持 DSC / GCV 声纳模块	●
支持 ActiveCaptain	●
支持双频率 (50/200 kHz) 声纳	●
支持双波束 (77/200 kHz) 声纳	●
声纳发射功率	500 W (额定) / 4,000 W (峰值)
CHIRP 声纳技术	有 (内置)
ClearVü	有 (内置 CHIRP)
SideVü	有 (内置 CHIRP)
淡水最大深度	77 kHz: 700 米
海水最大深度 (视水底类型及环境而定)	77 kHz: 335 米
底部锁定 (从底部往上显示回波)	●
水温日志和图表	●
声纳记录 / 声纳历史回放	●
NMEA 2000 兼容	●
探头引脚数量	12 针
NMEA 0183 输入端口 / 输出端口	输入 1 端口 / 输出 1 端口
无线连接	有

换能器技术参数

GT56UHD-TM

频率 (kHz)	传统高频段宽波束 CHIRP (150-240 kHz); ClearVü/SideVü 455 kHz (425-485 kHz), 800 kHz (790-850 kHz), 1000 kHz (940-1100)
功耗 (rms)	传统 350 W; ClearVü/SideVü 500 W
波束宽度 (°) LF/HF (-3dB)	传统 CHIRP: 24-16; ClearVü 0.52 x 52 @ 1000 kHz, 0.64 x 35 @ 800 kHz, 1.1 x 52 @ 455 kHz; SideVü 0.52 x 52 @ 1000 kHz, 0.64 x 35 @ 800 kHz, 1.1 x 52 @ 455 kHz
最大深度 (淡水)	传统: 800 ft; ClearVü: 400 ft; SideVü: 500 ft
深度/速度/温度	深度 / 温度
引脚数量	12-Pin
线缆长度 (ft)	25 ft
支持的 船底横升角/ 艉板角度	0°-70° 艉板
尺寸 (不包含底座)	218.5 mm x 51.8 mm x 27.7 mm

外型尺寸



Garmin 授权航海经销商

背视图



GARMIN®

搭配全新换能器 效能全面升级



ECHOMAP UHD 72sv

7" 高亮度触摸屏多功能导航仪

- 支持 CHIRP 变频声纳，清晰度大胜传统声纳
- 支持超高清 CLEARVÜ，提供极致清晰水下图像
- 支持超高清 SIDEVÜ，船体两侧图像一览无遗
- 支持 PANOPTIX LIVESCOPE，鱼群动态随时掌握
- 可选配 BLUECHART 海图，精准规划航行路线

产品搭配推荐

推荐海水使用

ECHOMAP UHD 72sv
010-02337-00



NEW

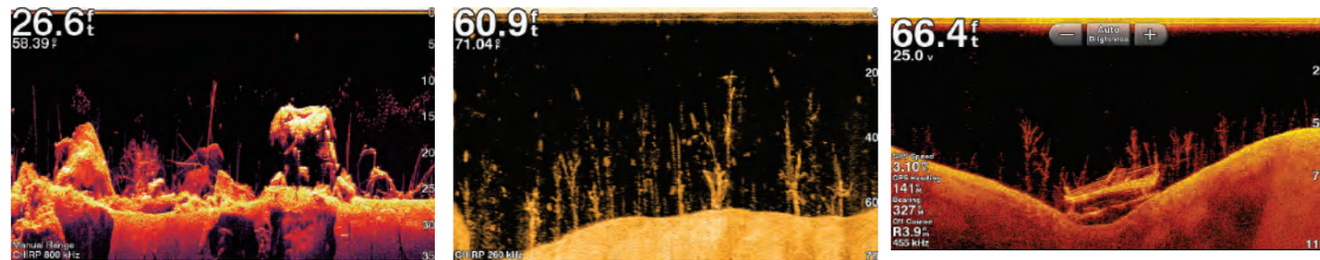
GT56UHD-TM
010-13073-00



UHD 超高清声纳,提供无与伦比清晰的水下图像

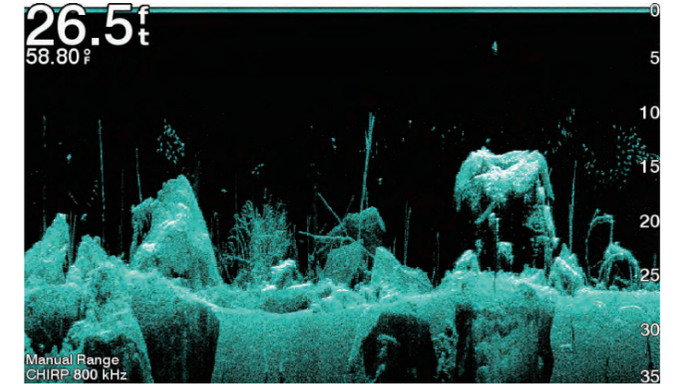
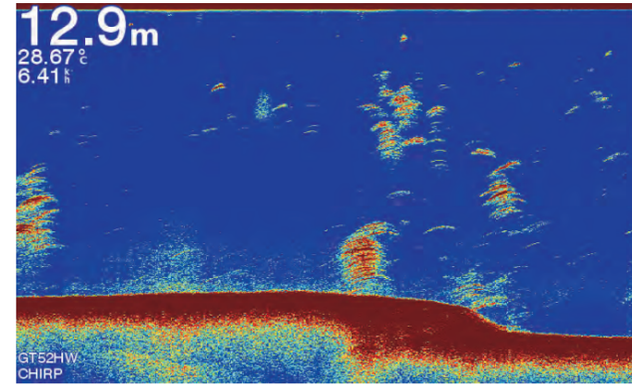
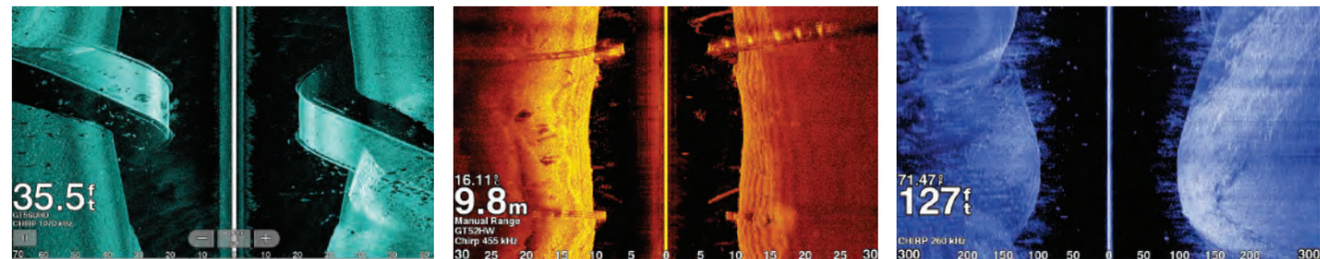
UHD 超高清 CLEARVÜ 下扫声纳

相比其他高频扫描声纳,本声纳系统利用向下组件加大对目标的功率,可提供船只下方更深探测范围内的水体结构和鱼群的清晰图像。



UHD 超高清 SIDEVÜ 侧扫声纳

以极其清晰的图像呈现船体两侧的水体结构和鱼群,让您第一次扫描就能清晰地观察整个环境,从而快速发现钓鱼区域。水体结构和鱼群的清晰图像。



CHIRP 变频声纳,清晰度大幅优于传统声纳

CHIRP 变频声纳具备卓越能力及运算敏感度,目标分辨力、清晰度及可辨度均大大优于传统单频声纳系统。

炫目艳丽模式,极高对比度,目标清晰可视

最新推出全新形象彩色方案炫目艳丽模式,在您 7"高亮度触摸屏多功能导航仪上,以最大对比度和清晰度观察鱼群和水下结构。

自绘等深线,免费拥有自己的海图

即时创建个人私有的捕鱼海图,等深线间隔高达 1'。根据您的需要量身定做。这些是您个人真正拥有的海图。您可以自己保存海图数据,或与我们 Garmin Connect 上的 Quickdraw 社区共享数据。



选配 BLUECHART 海图,精准规划航行路线

可选配包含 Garmin 和 Navionics 整合内容的 BlueChart g3 海图,体验无与伦比的覆盖范围和细节。



设备共享功能,享受便利航行生活

如果您的船上拥有多个可兼容的 ECHOMAP UHD 或 ECHOMAP Ultra 装置,您可以在它们之间共享声纳、用户数据和海图等信息。

