

NÜVI® 55/56/65/66

详细的操作手册

© 2014 Garmin Ltd. 或其子公司

保留所有权利。根据版权法，未经 Garmin 的书面同意，不得复制此手册的全部或部分內容。Garmin 保留更改或改善其产品并对此手册的内容进行更改的权利，但没有义务向任何人或任何组织通知此类变更或改善。有关本产品的使用的最新更新和补充信息，请访问 www.garmin.com。

Garmin®、nüvi® Garmin 徽标是 Garmin Ltd. 或其子公司在美国和其它国家/地区注册的商标。未经 Garmin 明确许可，不得使用这些商标。

BaseCamp™、Garmin Express™、HomePort™、MapSource®、myGarmin™、ecoRoute™、myTrends™、nüMaps Guarantee™ 和 nüMaps Lifetime™ 是 Garmin Ltd. 或其子公司的商标。未经 Garmin 明确许可，不得使用这些商标。

microSD™ 和 microSDHC 徽标是 SD-3C, LLC. 的商标。Windows®、Windows Vista® 和 Windows XP® 是 Microsoft Corporation 在美国和其它国家/地区的注册商标。Mac® 是 Apple Inc. 的商标。

目录

使用入门	1
将设备连接至车辆电源.....	1
支持和更新.....	1
设置 Garmin Express.....	1
nūMaps Guarantee™.....	1
Lifetime 订阅.....	1
使用 Garmin Express 更新地图和软件.....	1
进入和退出休眠模式.....	1
关闭设备.....	2
重置设备.....	2
获取 GPS 信号.....	2
调整屏幕亮度.....	2
调节音量.....	2
状态栏图标.....	2
查看 GPS 信号状态.....	2
电池信息.....	2
设置时间.....	2
使用屏幕按钮.....	2
使用屏幕键盘.....	2
位置	2
查找位置	2
按类别查找位置.....	2
使用搜索栏查找位置.....	2
更改搜索区域.....	3
通过浏览地图查找位置.....	3
查找地址.....	3
查找最近找到的目的地.....	3
查找停车场.....	3
搜索工具.....	3
保存位置	3
保存位置.....	3
保存当前位置.....	3
保存家的位置.....	3
编辑保存的位置.....	3
为保存的位置分配类别.....	3
删除已保存的位置.....	4
设置模拟位置	4
添加快捷方式	4
删除快捷方式.....	4
定制兴趣点	4
安装 POI Loader.....	4
使用 POI Loader 帮助文件.....	4
查找定制 POI.....	4
导航	4
开始路线	4
预览多条路线.....	4
更改路线计算模式.....	4
开始导航到已保存的位置.....	4
地图上的路线	4
使用地图.....	4
向路线添加点.....	4
绕路行驶.....	5
停止路线.....	5
查看路线活动	5
查看转弯列表.....	5
查看下一转弯.....	5
查看路口.....	5
向前	5
查找即将到达的兴趣点.....	5
定制向前类别.....	5
行程信息	5
在地图上查看行程数据.....	5
查看行程信息页面.....	5
查看里程日志.....	5
重置行程信息.....	5
查看当前位置信息	5
查找附近的服务.....	5
得到您的当前位置的方向.....	5
避开道路功能	5
关于定制避让.....	6
避让某区域.....	6
避让某道路.....	6
禁用定制避让.....	6
删除定制避让.....	6
定制地图	6
定制地图工具.....	6
定制地图图层.....	6
更改地图数据字段.....	6
更改地图视角.....	6
定制车辆.....	6
测速摄像头	6
交通	6
使用交通信息接收机接收交通数据.....	6
查看前方交通	6
查看地图上的交通信息.....	6
搜索交通事故.....	6
路线上的交通状况	7
选择替代路线.....	7
关于交通信息订阅	7
订阅激活.....	7
查看交通信息订阅.....	7
添加订阅.....	7
使用应用程序	7
使用帮助.....	7
搜索帮助主题.....	7
关于 ecoRoute™	7
设置车辆.....	7
更改油价.....	7
校准油耗.....	7
关于 ecoChallenge	7
查看油耗信息.....	7
里程报告.....	7
重置 ecoRoute 信息.....	7
查看驾驶提示.....	7
规划行程	8
安排行程.....	8
导航至已保存的行程.....	8
编辑已保存的行程.....	8
查看上一个路线和目的地.....	8
数据管理	8
文件类型.....	8
关于存储卡	8
安装存储卡.....	8
将设备连接至计算机.....	8
从计算机传送数据.....	8
定制设备	8
地图和车辆设置	8
启用地图.....	8
导航设置	9
计算模式.....	9
显示设置	9
交通设置.....	9
单位和时间设置.....	9
语言和键盘设置.....	9
设备和隐私设置.....	9
恢复设置.....	9
附录	9

电源线	9
给设备充电	9
更换车辆电源线中的保险丝	9
设备保养	9
清洁外壳	10
清洁触摸屏	10
防窃	10
在仪表板上安装	10
取下设备、固定架和吸盘	10
从固定架上取下设备	10
从吸盘上取下固定架	10
从挡风玻璃上取下吸盘	10
购买其他地图	10
购买附件	10
规格	10
常见问题解答	10
吸盘吸不住挡风玻璃	10
我的设备无法获取卫星信号	10
设备在我车辆中无法充电	10
我的电池电量短时间内会耗完	10
My device 未在我的计算机上显示为可移动设备	10
My device 未在我的计算机上显示为便携设备	10
My Device 在计算机上没有显示为可移动设备、可移动设备驱动器或卷	10
索引	11

使用入门

警告

请参阅产品包装盒中的 重要安全和产品信息指南，了解产品警告和其他重要信息。

将设备连接至车辆电源

警告

本产品含有锂离子电池。为防止因电池暴露在极热环境而可能导致的个人伤害或产品损坏，请将产品存放在阳光照射不到的地方。

在通过电池电源使用设备之前，应该先为电池充满电。

1 将车辆电源线 ① 插入到设备上的 USB 端口中。



- 2 将固定架 ② 按入到吸盘 ③，直至其卡入到位。
- 3 将吸盘按到挡风玻璃上，并朝挡风玻璃的方向翻转手柄 ④。
- 4 将固定架顶部的卡舌插入设备背面的插槽中。
- 5 将固定架的底部按入设备中，直至听到“咔嚓”声。
- 6 将车辆电源线的另一端插入车辆上的电源插座中。

支持和更新

Garmin Express™ 可让您轻松获得适合您的 Garmin® 设备的上述服务。一些服务可能不适用于您的设备。

- 产品注册
- 产品手册
- 软件更新
- 地图更新
- 车辆、语音和其他服务

设置 Garmin Express

- 1 将 USB 数据线的小端插入设备上的端口。
- 2 将 USB 数据线的较大一端插到计算机上的可用 USB 端口中。
- 3 请访问 www.garmin.com/express。
- 4 按照屏幕上的说明进行操作。

nüMaps Guarantee™

在驾驶时首次获取卫星信号的 90 天内，您的设备可以获得免费地图更新。要查看条款和条件，请访问 www.garmin.com/numaps。

Lifetime 订阅

某些型号包含订阅 Lifetime 功能。有关更多信息，请访问 www.garmin.com/lmt。

LT: 此型号包含 Lifetime 交通信息订阅和交通信息接收机。

LM: 此型号包含 nüMaps Lifetime™ 订阅，它可在您设备的使用寿命期内提供季度地图更新。要了解更多条款和条件，请访问 http://www.garmin.com/us/maps/numaps_lifetime。

LMT: 此型号包含 nüMaps Lifetime 订阅、Lifetime 交通信息订阅和交通信息接收机。

激活 Lifetime 地图

- 1 请访问 www.garmin.com/express。

2 按照屏幕上的说明进行操作。

注：如果您注册设备，当有可用的地图更新时，您会收到电子邮件通知。

使用 Garmin Express 更新地图和软件

您可以使用 Garmin Express 软件下载并安装适合您的设备的最新地图和软件更新。地图更新可提供可用的最新绘图数据，以确保您的设备继续计算通向目的地的准确且高效的路线。Garmin Express 适用于 Windows® 和 Mac® 计算机。

- 1 在计算机上访问 www.garmin.com/express。
- 2 选择选项：
 - 要在 Windows 计算机上安装，请选择 供 Windows 用户下载。
 - 要在 Mac 计算机上安装，请选择 Mac 版本。

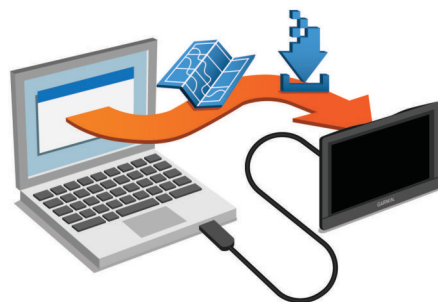


- 3 打开下载的文件，然后按照屏幕上的说明完成安装。
- 4 启动 Garmin Express。
- 5 使用 USB 数据线将 Garmin 设备连接至计算机。



Garmin Express 软件将可检测到您的设备。

- 6 输入用于注册产品的电子邮件地址（可选）。
- 7 单击 保存设备。
- 8 单击 检查更新。
- 此时会显示一个可用的地图和软件更新列表。
- 9 选择要安装的更新。
- 10 单击 立即安装。



Garmin Express 软件便会将更新下载到您的设备上并进行安装。地图更新非常大，如果互联网连接速度较慢，此过程可能需要很长时间。

进入和退出休眠模式

在设备不使用时，可以使用休眠模式来节省电池电量。在休眠模式下，您的设备耗用的电量很少，并可瞬间唤醒。

提示：在给电池充电时，您可将设备设为休眠模式以缩短充电时间。

按电源键 ①。



关闭设备

1 按住电源键，直至屏幕上出现提示。

提示会在五秒后出现。如果您在提示出现前松开电源键，设备会进入休眠模式。


2 选择 **关闭**。

重置设备

如果设备停止工作，则您可以重置设备。

按住电源键 12 秒。

获取 GPS 信号

要使用设备进行导航，您必须获取卫星信号。状态栏中的  指示卫星信号强度。需要几分钟时间才能获取卫星信号。

1 打开设备。

2 等待到设备获取卫星信号。

3 如有必要，走到室外的开阔区域，远离高楼大厦和树木。

调整屏幕亮度



1 选择 **设置 > 显示 > 亮度**。

2 使用滑块调节亮度。

调节音量



1 选择 **音量**。

2 选择一个选项：

- 使用滑块调节音量。
- 选择  让设备静音。
- 选择  查看其他选项。

状态栏图标

状态栏位于主菜单顶部。状态栏图标显示有关设备功能的信息。您可以选择一些图标以更改设置或查看其他信息。


	GPS 信号状态
9:10A	当前时间
	电池状态

查看 GPS 信号状态

按住  3 秒钟。

电池信息

设备连接到电源后即开始充电。

状态栏中的  指示内部电池的状态。




设置时间



1 从主菜单中，选择时间。

2 选择选项：

- 要使用 GPS 信息自动设置时间，请选择 **自动**。
- 要手动设置时间，请向上或向下拖动数字。






使用屏幕按钮

- 选择  以返回上一菜单屏幕。
- 按住  以快速返回主菜单。
- 选择  以查看更多选择。

- 按住  以快速滚动。
- 选择  以查看当前屏幕的选项菜单。

使用屏幕键盘

查看“语言和键盘设置”以更改键盘布局（[语言和键盘设置](#)，第 9 页）。

- 选择  以删除一个搜索条目。
- 选择  以删除一个字符。
- 选择  以更改键盘语言模式。
- 选择  以输入特殊字符，如标点符号。
- 选择  以更改字符大小写。

位置

设备中加载的详细地图包含位置，如饭店、酒店、汽车服务和详细街道信息。您可以使用类别来浏览附近的企业和景点。此外，您还可以搜索地址、经纬度、城市和路口。

查找位置

按类别查找位置

- 1 选择 **您要去哪里？**。
- 2 选择一个类别，或者选择 **类别**。
- 3 如有必要，请选择一个子类别。
- 4 选择一个位置。

在类别中搜索

在您执行兴趣点搜索后，某些类别可能会显示“快速搜索”列表，其中显示了您最近选择的三个目的地。

- 1 选择 **您要去哪里？**。
- 2 选择一个类别，或者选择 **类别**。
- 3 选择一个类别。
- 4 如果适用，请从“快速搜索”列表中选择目的地。



- 5 如有必要，请选择相应目的地。

使用搜索栏查找位置

您可在搜索栏中输入类别、品牌名称、地址或城市名称来搜索位置。

- 1 选择 **您要去哪里？**。
- 2 在搜索栏中选择 **输入搜索**。
- 3 输入全部或部分搜索条件。
建议的搜索条件将出现在搜索栏下方。
- 4 选择选项：
 - 要搜索企业类型，请输入类别名称（如“电影院”）。
 - 要搜索企业名称，请输入完整名称或部分名称。
 - 要搜索您附近的地址，请输入街道号码和街道名称。
 - 要搜索其它城市的地址，请输入街道号码、街道名称、城市和省份。
 - 要搜索城市，请输入城市和省份。
 - 要搜索经纬度，请输入纬度和经度坐标。
- 5 选择选项：
 - 要使用建议的搜索条件搜索，请选择条件。
 - 要使用输入的文本进行搜索，请选择 **Q**。

6 如有必要，请选择某个位置。

更改搜索区域

- 1 从主菜单中，选择 **您要去哪里？**。
- 2 选择 **搜索周边**。
- 3 选择选项。

通过浏览地图查找位置

在您能够找到包含在地图数据（例如，饭店、医院和加油站）中的地点前，您必须启用沿途位置的地图图层（请参阅**定制地图图层**，第 6 页）。

- 1 选择 **查看地图**。
- 2 拖动与缩放地图以显示要搜索的区域。
- 3 如有必要，请选择 **Q**，然后选择类别图标以仅查看特定类别的位置。
位置标记（**📍** 或蓝点）将出现在地图上。
- 4 选择选项：
 - 选择一个位置标记。
 - 选择一个路线点，例如：街道、路口或位置地址。
- 5 如有必要，请选择位置描述以查看附加信息。

查找地址

注：根据您设备上加载的地图数据，相关步骤的顺序可能有所不同。

- 1 选择 **您要去哪里？ > 地址**。
- 2 输入地址编号，然后选择 **完成**。
- 3 输入街道名称，然后选择 **下一个**。
- 4 如有必要，请选择 **搜索周边** 以更改城市、州或省。
- 5 如有必要，请选择城市、州或省。
- 6 如有必要，请选择地址。

查找最近找到的目的地

您的设备可以存储您最近找到的 50 个目的地。

- 1 选择 **您要去哪里？ > 最近找到的位置**。
- 2 选择一个位置。

清除最近找到的位置列表

选择 **您要去哪里？ > 最近找到的位置 > 清除 > 是**。

查找停车场

- 1 选择 **您要去哪里？ > 类别 > 停车场**。
- 2 选择一个停车位置。

查找上个停车点

当您按下设备的电源线时，如果设备处于打开状态，设备会将您的当前位置保存为停车点。

选择 **应用程序 > 上一个停车点**。

搜索工具

搜索工具让您可以通过响应屏幕提示来搜索特定类型的位置。

查找路口

您可以搜索两条街道、高速公路或其他道路之间的路口。

- 1 选择 **您要去哪里？ > 类别 > 路口**。
- 2 按照屏幕上的说明输入街道信息。
- 3 选择路口。

查找城市

- 1 选择 **您要去哪里？ > 类别 > 城市**。
- 2 选择 **输入搜索**。
- 3 输入城市名称，然后选择 **Q**。
- 4 选择城市。

使用经纬度查找位置

您可以使用经度和纬度坐标查找位置。此功能在寻宝时非常有用。

- 1 选择 **您要去哪里？ > 类别 > 经纬度**。
- 2 如果必要，选择 **↖**，然后更改经纬度格式或基准。
- 3 选择纬度。
- 4 输入新的经纬度，然后选择 **完成**。
- 5 选择经度。
- 6 输入新的经纬度，然后选择 **完成**。
- 7 选择 **在地图上查看**。

保存位置

保存位置

- 1 搜索位置（按类别查找位置，第 2 页）。
- 2 从搜索结果中选择一个位置。
- 3 选择 **📍**。
- 4 选择 **保存**。
- 5 如有必要，输入名称，然后选择 **完成**。

保存当前位置

- 1 在地图上选择车辆图标。
- 2 选择 **保存**。
- 3 输入名称，然后选择 **完成**。
- 4 选择 **确定**。

保存家的位置

您可以将家的位置设为最常返回的位置。

- 1 选择 **您要去哪里？ > 设置家的位置**。
 - 2 选择 **输入我的地址**、**使用当前位置** 或 **最近查找记录**。
- 此位置将作为“家”保存在“已保存”菜单中。

回家

选择 **您要去哪里？ > 回家**。

编辑家庭位置信息

- 1 选择 **您要去哪里？ > 已保存 > 家**。
- 2 选择 **📍**。
- 3 选择 **编辑**。
- 4 输入您的更改。
- 5 选择 **完成**。

编辑保存的位置

- 1 选择 **您要去哪里？ > 已保存**。
- 2 如有必要，请选择一个类别。
- 3 选择一个位置。
- 4 选择 **📍**。
- 5 选择 **编辑**。
- 6 选择一个选项：
 - 选择 **名称**。
 - 选择 **电话号码**。
 - 选择 **类别** 以向保存的位置分配类别。
 - 选择 **更改地图符号** 以更改用来在地图上标记保存的位置的符号。
- 7 编辑信息。
- 8 选择 **完成**。

为保存的位置分配类别

您可以添加定制类别以组织保存的位置。

注：当您保存的位置至少有 12 个后，类别就会出现在保存的位置菜单中。

- 1 选择 **您要去哪里？ > 已保存**。
- 2 选择一个位置。
- 3 选择 **📍**。
- 4 选择 **编辑 > 类别**。

- 5 输入一个或多个类别名称（用逗号隔开）。
- 6 如有必要，请选择一个建议的类别。
- 7 选择 **完成**。

删除已保存的位置

注：位置删除后无法恢复。

- 1 选择 **您要去哪里？ > 已保存**。
- 2 选择 **≡ > 删除保存的位置**。
- 3 选中要删除的已保存位置旁边的框，然后选择 **删除**。

设置模拟位置

如果位于室内或接收不到卫星信号，您可以使用 GPS 设置一个模拟位置。

- 1 选择 **设置 > 导航 > GPS 模拟器**。
- 2 在主菜单中选择 **查看地图**。
- 3 在地图上点击两次以选择某个区域。
位置地址将显示在屏幕底部。
- 4 选择位置描述。
- 5 选择 **设置位置**。

添加快捷方式

您可以将快捷方式添加到“您要去哪里？”菜单。快捷方式可指向某个位置、类别或搜索工具。

“您要去哪里？”菜单最多可包含 36 个快捷方式图标。

- 1 选择 **您要去哪里？ > 添加快捷方式**。
- 2 选择一个项目。

删除快捷方式

- 1 选择 **您要去哪里？ > ≡ > 删除快捷方式**。
- 2 选择要删除的快捷方式。
- 3 再次选择此快捷方式以确认。

定制兴趣点

定制兴趣点是指地图上的定制点。它们包含警报，以使您知道是否靠近设定点，或者您的行驶速度是否快于指定速度。

安装 POI Loader

您可以在计算机上创建或下载定制兴趣点列表，并使用 POI Loader 软件将它们安装在设备上。

- 1 请访问 www.garmin.com/poiloader。
- 2 按照屏幕上的说明进行操作。

使用 POI Loader 帮助文件

有关 POI Loader 的更多信息，请参阅帮助文件。

要打开 POI Loader，请单击 **帮助**。

查找定制 POI

要查找定制 POI，您必须使用 POI Loader 软件（[安装 POI Loader, 第 4 页](#)）将定制 POI 加载到设备上。

- 1 选择 **您要去哪里？ > 类别**。
- 2 滚动至“其他类别”部分，然后选择类别。

导航

开始路线

- 1 搜索位置（[位置, 第 2 页](#)）。
- 2 选择一个位置。
- 3 选择 **导航！**。

预览多条路线

- 1 搜索位置（[按类别查找位置, 第 2 页](#)）。
- 2 从搜索结果中选择一个位置。

- 3 选择 **路线**。

- 4 选择路线。

更改路线计算模式

路线计算是基于给定道路的道路速度和车辆加速数据。计算模式仅对汽车路线产生影响。

选择 **设置 > 导航 > 计算模式**。

- 选择 **更快的时间**来计算所需时间更短但距离较远的路线。
- 选择 **较短距离**来计算距离更近但所需时间较长的路线。
- 选择 **直线导航**来计算点对点路线（不考虑道路）。

直线导航

如果导航时不想沿着道路行进，请您使用直线导航模式。

- 1 选择 **设置 > 导航**。
- 2 选择 **计算模式 > 直线导航 > 保存**。
下一条路线将会是到达位置的直线。

开始导航到已保存的位置

- 1 选择 **您要去哪里？ > 已保存**。
- 2 如有必要，请选择一个类别，或选择 **所有保存的位置**。
- 3 选择一个位置。
- 4 选择 **导航！**。

地图上的路线

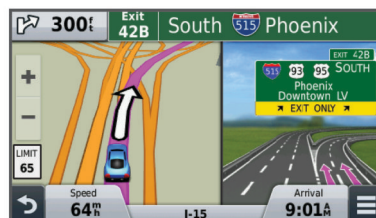
注意

限速功能仅供参考，并不能代替您遵守张贴的所有限速标志以及始终采取安全驾驶判断的责任。Garmin 对您因不遵守所有适用的交通法规和标志而遭受的交通罚款概不负责。

路线以品红色线条表示。方格旗标志代表您的目的地。

在您旅行时，设备将通过语音提示、地图上的箭头以及地图顶部的方向引导您找到目的地。如果您偏离了原路线，设备会重新计算路线并提供新的指引。

您在主要道路上行驶时，显示当前速度限制的数据字段可能显示。



使用地图

- 1 选择 **查看地图**。
- 2 选择地图上的任意位置。
- 3 选择选项：
 - 要缩小或放大，请选择 **+** 或 **-**。
 - 要在“上为北”和“3-D”视图之间切换，请选择 **▲**。
 - 要在导航路线时查看特定类别，请选择 **Q**。
 - 要将您的当前位置居中显示在地图上，请选择 **↶**。

向路线添加点

在添加点之前，您必须导航路线。

- 1 在地图上选择 **↶ > 您要去哪里？**。
- 2 搜索位置。
- 3 选择一个位置。
- 4 选择 **导航！**。
- 5 选择 **添加至活动路线**。

绕路行驶

要绕路行驶前，您必须导航路线并将绕路工具添加至地图工具菜单（[定制地图工具, 第 6 页](#)）。

您可以沿着路线绕行指定距离，也可以在特定道路上绕行。遇到施工区、封闭道路或恶劣路况时，该功能十分有用。

- 1 从地图中，选择 **≡** > **改变路线**。
- 2 选择选项。
 - 要在路线上绕行特定距离，请选择 **绕过距离**。
 - 要在路线上围绕特定道路绕行，请选择 **绕过道路**。

停止路线

从地图中选择 **≡** > **⊗**。

查看路线活动

查看转弯列表

导航路线时，您可以查看整条路线上的所有转弯和机动车道，以及转弯之间的距离。

- 1 导航路线时，选择地图顶部的文本框。
- 2 选择一个转弯。

此时将显示该转弯的详细信息。如果可用，将显示主要道路上的路口图片。

在地图上查看完整路线

- 1 导航路线时，请选择地图顶部的导航栏。
- 2 选择 **≡** > **地图**。

查看下一转弯

导航汽车路线时，下一转弯、车道变换或其他机动车道的预览将出现在地图的左上角。

预览将包括到转弯、车道和机动车道行驶的距离（如果可用）。

从地图中选择 **📍** 以查看地图上的下一转弯。

查看路口

导航路线时，您可以查看主要道路上的路口。当您接近路线中的路口时，将会简短显示该路口的图像（如果可用）。

从地图中选择 **📍** 以查看路口（如果可用）。

向前

您可以查看行驶的路线或道路沿线的前方企业和服务。服务将按类别筛选。

查找即将到达的兴趣点

- 1 从地图中选择 **≡** > **向前**。
- 2 选择选项卡。
- 3 选择兴趣点。

定制向前类别

您可以更改搜索的类别、重新排列类别的顺序并搜索特定企业或类别。

- 1 从地图中选择 **≡** > **向前**。
- 2 选择服务图标。
- 3 选择 **↘**。
- 4 选择选项：
 - 要在列表中向上或向下移动类别，请选择并拖动类别名称右边的箭头。
 - 要更改类别，请选择类别。
 - 要创建定制类别，请选择类别，选择 **定制搜索**，然后输入企业或类别的名称。
- 5 选择 **完成**。

行程信息

在地图上查看行程数据

要在地图上查看行程数据，您必须将工具添加至地图工具菜单（[定制地图工具, 第 6 页](#)）。

在地图上选择 **≡** > **行程数据**。

定制里程数据字段

要定制在地图的里程数据字段中显示的数据，您必须将里程数据工具添加至地图工具菜单（[定制地图工具, 第 6 页](#)）。

- 1 选择 **查看地图**。
- 2 选择 **≡** > **行程数据**。
- 3 选择里程数据字段。
- 4 选择一个选项。

新里程数据字段将在里程数据列表中显示。

查看行程信息页面

行程信息页面能够显示当前速度，并提供有关行程的统计信息。

注：如果经常停车，则不要关闭设备，以便它准确地测量旅程用时。

在地图上选择 **速度**。



查看里程日志

设备保留有里程日志，其中记录了您行驶的路径。

- 1 选择 **设置** > **地图和车辆** > **地图图层**。
- 2 选中 **行程日志** 复选框。

重置行程信息

- 1 在地图上选择 **速度**。
- 2 选择 **≡** > **重置字段**。
- 3 选择一个选项：
 - 如果没有导航路线，选择 **全选** 可重置第一页上的每个数据字段（速度计除外）。
 - 选择 **重置行程数据** 可重置行程数据表上的信息。
 - 选择 **重置最大速度** 可重置最大速度。
 - 选择 **重置行程 B** 可重置里程表。

查看当前位置信息

您可以通过“我在哪里？”页面查看有关当前位置的信息。当您需告诉急救人员您的位置时，该功能非常有用。

在地图上选择车辆。

查找附近的服务

您可以使用“我在哪里？”页面查找附近的服务，如加油站、医院或警察局。

- 1 在地图上选择车辆。
- 2 选择一个类别。

得到您的当前位置的方向

如果您需要告诉他人如何到达您的当前位置，您的设备可以向您提供方向列表。

- 1 在地图上选择车辆。
- 2 选择 **≡** > **我的方向**。
- 3 选择起始位置。
- 4 选择 **选择**。

避开道路功能

- 1 选择 **设置** > **导航** > **避让**。
- 2 选择您要在路线中避开的道路的特征，然后选择 **保存**。

关于定制避让

定制避让允许您避让特定区域和某部分道路。您可以根据需要启用或禁用定制避让。

避让某区域

- 1 选择 **设置 > 导航 > 定制避让**。
- 2 如有必要，请选择 **添加避让**。
- 3 选择 **添加避让区**。
- 4 选择要避让区域的左上角，并选择 **下一个**。
- 5 选择要避让区域的右下角，并选择 **下一个**。
所选区域以阴影形式显示在地图上。
- 6 选择 **完成**。

避让某道路

- 1 选择 **设置 > 导航 > 定制避让**。
- 2 选择 **添加避让路线**。
- 3 选择要避让路段的起点，然后选择 **下一个**。
- 4 选择要避让路段的终点，然后选择 **下一个**。
- 5 选择 **完成**。

禁用定制避让

您可以禁用定制避让，但不删除它。

- 1 选择 **设置 > 导航 > 定制避让**。
- 2 选择 **避让**。
- 3 选择 **≡ > 禁用**。

删除定制避让

- 1 选择 **设置 > 导航 > 定制避让**。
- 2 选择选项：
 - 要删除所有定制避让，请选择 **✕**。
 - 要删除某个定制避让，请选择该避让，然后选择 **≡ > 删除**。

定制地图

定制地图工具

您可以选择要在地图工具菜单中显示的快捷方式。

- 1 选择 **设置 > 地图和车辆 > 地图工具**。
- 2 选择要包含在菜单中的地图工具。
- 3 选择 **保存**。

定制地图图层

您可以定制地图上显示的数据，例如兴趣点图标和道路状况图标。

- 1 选择 **设置 > 地图和车辆 > 地图图层**。
- 2 选择要包含在地图中的图层，然后选择 **保存**。

更改地图数据字段

- 1 从地图中选择数据字段。
注：您不能定制速度。
- 2 选择要显示的数据类型。
- 3 选择 **保存**。

更改地图视角

- 1 选择 **设置 > 地图和车辆 > 驾驶地图视图**。
- 2 选择选项：
 - 选择 **上为航向**以二维 (2-D) 方式显示地图，屏幕上方为行驶方向。
 - 选择 **上为北**以 2-D 方式显示地图，上方为北方。
 - 选择 **三维**以三维方式显示地图。

定制车辆

您可以定制显示在地图上的车辆图标。您可以使用 Garmin Express 下载其它车辆。

选择 **设置 > 地图和车辆 > 车辆**。

测速摄像头

注意

Garmin 对定制兴趣点 (POI) 或测速摄像头数据库的准确性或因此而产生的后果概不负责。

在某些地区可以提供有关测速摄像头及速度限制的信息。请访问 www.garmin.com/safetycameras 以检查可用性或购买订阅或一次性更新。您可以随时购买新地区或延长现有订阅时间。

您可以访问 <http://my.garmin.com> 来更新现有测速摄像头订阅的测速摄像头。您应该经常更新您的设备以接收最新的测速摄像头信息。

对于某些设备和地区，设备可能随附基本测速摄像头数据。随附的数据不包括更新或订阅。

交通

注意

Garmin 不对交通信息的准确性和及时性负责。

注：不包含终身交通信息 (Lifetime 订阅, 第 1 页) 的设备不提供此功能。

并非在所有国家或地区均可提供交通信息。要了解有关交通信息接收机和覆盖区域的信息，请访问 www.garmin.com/traffic。

交通信息接收机随附于某些包装中，并且内置于设备中。

- 您的路线沿线或所在区域内发生交通警报时，交通警报将在地图上显示。
- 设备必须连接至车辆电源才能通过交通信息接收机接收交通信息。
- 设备中的有源交通信息接收机可能需要处于发射交通数据的基站的数据范围内才能接收交通信息。
- 您无需激活随设备或交通信息接收机一起提供的订阅。

使用交通信息接收机接收交通数据

注意

热化或镀金挡风玻璃可能会降低交通信息接收机的性能。

要接收交通数据，您必须具有包括“终身”交通信息的设备型号，并且必须使用设备随附的车辆电源线。有关更多信息，请访问 www.garmin.com/traffic。

设备可以从交通数据广播电台接收交通信号。

- 1 将与交通路况相兼容的电缆连接至外部电源。
 - 2 将与交通路况相兼容的电缆连接至设备。
- 您位于交通覆盖区域内时，设备将显示交通信息。

查看前方交通

您可以查看行驶路线或道路沿线的前方交通事故。

- 1 导航路线时，选择 **≡ > 交通**。
最近的前方交通事故将在地图的右侧面板中显示。
- 2 选择交通事故可查看更多详情。

查看地图上的交通信息

交通图用各种颜色表示附近道路上的交通流和堵塞情况。

- 1 从主菜单选择 **应用程序 > 交通**。
- 2 如有必要，选择 **≡ > 图例**以查看交通地图的图例。

搜索交通事故

- 1 从主菜单选择 **应用程序 > 交通**。
- 2 选择 **≡ > 事故**。
- 3 选择列表中的项目。
- 4 如果出现多个事故，使用箭头查看其他事故。

路线上的交通状况

路线上发生交通堵塞时，一则警示将在地图上显示，设备将计算替代路线以避开堵塞。您可以选择是自动使用还是在请求时使用替代路线。请参阅“交通设置”以了解更多信息（[交通设置](#)，第 9 页）。如果没有更好的替代路线，设备可能将您导航至有交通堵塞的路段。堵塞的时间将自动计入您的预计到达时间。

选择替代路线

如果您未将设备设置为自动使用替代路线，可以手动启动替代路线以避免交通堵塞。

1 导航路线时，选择 **☰** > **交通**。

2 选择 **替代路线**。

注： 如果不存在更好的替代路线，此选项不可用，而是显示使用最快速的路线。

3 选择 **导航！**。

关于交通信息订阅

如果您的订阅到期，可以购买其它订阅或续订。转至 <http://www.garmin.com/traffic>。

订阅激活

您无需激活随 FM 交通信息接收机一起提供的订阅。在通过付费服务提供商接收交通信号的同时，设备会在获取卫星信号后自动激活订阅。

查看交通信息订阅

选择 **设置** > **交通** > **订阅**。

添加订阅

您可购买用于其他国家或地区的交通信息订阅。

1 从主菜单中，选择 **交通**。

2 选择 **订阅** > **+**。

3 写下 FM 交通信息接收机的设备 ID。

4 请转至 www.garmin.com/fmtraffic 购买订阅，获取 25 个字符的代码。

交通信息订阅码无法重复使用。您必须在每次续订服务时获取新的代码。如果您拥有多个 FM 交通信息接收机，则必须为每个接收机获取一个新的代码。

5 选择 设备上的下一个。

6 输入代码。

7 选择 **完成**。

使用应用程序

使用帮助

选择 **应用程序** > **帮助** 以查看有关使用设备的信息。

搜索帮助主题

选择 **应用程序** > **帮助** > **Q**。

关于 ecoRoute™

在某些区域，您需要先购买解锁代码才能使用 ecoRoute 功能。有关更多信息，请访问 www.garmin.com/ecoroute。

ecoRoute 功能可计算您的车辆油耗及导航到目的地所需的燃油成本，并可提供一些工具来降低油耗。ecoRoute 功能提供的数据只是估计值。该数据并非从车辆实际读取的读数。

要获得针对您的特定车辆及驾驶习惯的更准确的燃油报告，可以校准油耗（[校准油耗](#)，第 7 页）。

设置车辆

初次使用 ecoRoute 功能时必须输入车辆信息。

1 选择 **应用程序** > **ecoRoute**。

2 按照屏幕上的说明进行操作。

更改油价

1 选择 **应用程序** > **ecoRoute** > **加油**。

2 输入当前油价，然后选择 **下一个**。

3 选择 **是**。

校准油耗

您可以校准油耗，以获得针对您特定车辆及驾驶习惯的更准确的燃油报告。应在加满油时进行校准。

1 选择 **应用程序** > **ecoRoute** > **加油**。

2 输入当前油价。

3 输入自上次加油后车辆消耗的油量。

4 输入自上次加油后行驶的距离。

5 选择 **下一个**。

设备将计算车辆平均油耗。

6 选择 **保存**。

关于 ecoChallenge

ecoChallenge 可对您的驾驶习惯进行评分，从而帮助您尽可能地节省车辆燃油。ecoChallenge 的得分越高，表示您越省油。当设备行驶且处于汽车运输模式时，ecoChallenge 会收集数据并计算得分。

查看 ecoChallenge 得分

选择 **应用程序** > **ecoRoute** > **ecoChallenge**。

关于 ecoChallenge 得分

刹车： 显示平稳刹车的得分。紧急刹车将丢失分数。

加速： 显示平稳加速的得分。突然加速将丢失分数。

总分： 显示速度、加速和制动的平均得分。

速度： 显示车辆最省油的驾驶速度得分。

重置 ecoChallenge 得分

1 选择 **应用程序** > **ecoRoute** > **ecoChallenge**。

2 选择 **☰** > **重置**。

查看油耗信息

1 选择 **应用程序** > **ecoRoute** > **油耗**。

2 选择图表的某个部分可进行放大。

里程报告

里程报告将记录导航到目的地所需的距离、时间、平均油耗以及燃油成本。

将为您行驶的每条路线创建一个里程报告。如果您在设备上停止了某条路线，则将为您已行驶的距离创建一个里程报告。

查看里程报告

您可以查看设备上保存的里程报告。

提示： 您可以将设备连接至计算机，并访问设备上 Reports 文件夹中的里程报告。

1 选择 **应用程序** > **ecoRoute** > **里程报告**。

2 选择一个报告。

重置 ecoRoute 信息

1 选择 **应用程序** > **ecoRoute** > **车辆配置文件**。

2 选择 **☰** > **重置**。

查看驾驶提示

• 以限定的速度行驶。对于大多数车辆来说，最省油的速度是 45-60 英里/小时。

• 匀速驾驶。

• 逐步、平稳地刹车和加速。

• 避免高峰期走走停停。

• 不要将脚放在刹车踏板上。

• 使用巡航控制。

• 临时停车时，让车熄火而不是空转。

• 将多段短途行车合并成一段长途行车，其间可以多次停车。

• 关闭空调，打开窗户，除非您正在高速公路上以高速行驶。

• 拧紧油箱盖。

- 将车停在阴凉处或车库中。
- 取下多余的重物。从车辆中取出不需要的物品。
- 避免在车顶上载物。不使用时，取下车顶的行李架及可卸架。
- 保持建议的轮胎压力。定期检查轮胎压力，进行长途旅行前也要检查。
- 保持车辆状态良好，按照车辆制造商的建议间隔进行保养。
- 定期更换机油、机油滤清器及空气过滤器。
- 使用推荐的最低级别汽油。在可行的情况下使用生物燃料，如 E85 和生物柴油。

规划行程

您可使用 Trip Planner 创建并保存具有多个目的地的行程。

- 1 选择 **应用程序 > Trip Planner**。
- 2 选择 **新行程**。
- 3 选择 **选择开始位置**。
- 4 搜索位置（按类别查找位置，第 2 页）。
- 5 选择 **选择**。
- 6 要添加其他位置，请选择 **+**。
- 7 选择 **下一个**。
- 8 输入名称，然后选择 **完成**。

安排行程

您可使用 Trip Planner 创建并保存具有多个目的地的行程。

- 1 选择 **应用程序 > Trip Planner**。
- 2 选择一个行程。
- 3 选择一个位置。
- 4 选择选项：
 - 选择 **出发时间**。
 - 选择 **到达时间**。
- 5 选择日期和时间，然后选择 **保存**。
- 6 选择 **持续时间**。
- 7 选择您将在该位置花费的时间，然后选择 **保存**。
- 8 如有必要，对每个位置重复步骤 3–7。

导航至已保存的行程

- 1 选择 **应用程序 > Trip Planner**。
- 2 选择已保存的行程。
- 3 选择 **导航！**。
- 4 如果出现提示，请选择（地图上的路线，第 4 页）。

编辑已保存的行程

- 1 选择 **应用程序 > Trip Planner**。
- 2 选择已保存的行程。
- 3 选择 **≡**。
- 4 选择选项：
 - 选择 **重命名行程**。
 - 选择 **编辑目的地**以添加和删除位置，或更改位置顺序。
 - 选择 **删除行程**。
 - 选择 **优化顺序**以便最合理地安排行程中的站点顺序。

查看上一个路线和目的地

使用此功能之前，必须先启用旅行历史记录（请参阅**设备和隐私设置**，第 9 页）。

您可以在地图上查看上一个路线，和曾经停留过的地方。

选择 **应用程序所到之处**。

数据管理

您可以将文件存储在设备上。设备上配有存储卡插槽，可增加数据存储空间。

注：设备与 Windows 95、98、Me Windows NT® 和 Mac OS 10.3 以及更早版本不兼容。

文件类型

设备支持这些文件类型。

- 来自 myGarmin™ 地图软件的地图和 GPX 航点文件，包括 MapSource®、BaseCamp™，和 HomePort™（**定制兴趣点**，第 4 页）。
- 来自 Garmin POI Loader 的 GPI 定制兴趣点文件（**安装 POI Loader**，第 4 页）。

关于存储卡

您可以从电子产品供应商处购买存储卡，或购买已预先加载的 Garmin 绘图软件（www.garmin.com）。除了地图和数据存储外，存储卡还可用于存储文件，例如地图、图像、宝箱、路线、航点及定制兴趣点。

安装存储卡

设备支持 microSD™ 和 microSDHC 存储卡。

- 1 将存储卡插入设备插槽。
- 2 将其按入，直至听到“卡塔”声。

将设备连接至计算机。

您可以使用 USB 数据线将设备连接至计算机。

- 1 将 USB 数据线的小端插入设备上的端口。
- 2 将 USB 数据线的较大一端插到计算机上的端口中。此时设备屏幕上将显示设备已连接至计算机的图片。根据计算机的操作系统，设备会显示为便携式设备、可移动驱动器或可移动卷。

从计算机传送数据

- 1 将设备连接至计算机（**将设备连接至计算机**，第 8 页）。根据计算机的操作系统，设备会显示为便携式设备、可移动驱动器或可移动卷。
- 2 在计算机上打开文件浏览器。
- 3 选择一个文件。
- 4 选择 **编辑 > 复制**。
- 5 浏览设备上的文件夹。
注：对于可移动驱动器或卷，不应该将文件放置在 Garmin 文件夹中。
- 6 选择 **编辑 > 粘贴**。

定制设备

地图和车辆设置

要打开地图和车辆设置，请在主菜单中选择 **设置 > 地图和车辆**。
车辆：更改在地图上代表您的位置的图标。要查看更多图标，请访问 www.garmin.com。

驾驶地图视图：设置地图上的视角。

地图详情：设置地图的详细程度。地图越详细，可能会导致地图绘制速度越慢。

地图主题：更改地图数据的颜色。

地图工具：选择在地图工具菜单中显示的快捷方式。

地图图层：设置地图页面上出现的数据（**定制地图图层**，第 6 页）。

myMaps：设置设备使用的已安装地图。

启用地图

您可以启用设备上安装的地图产品。

提示：要购买其他地图产品，请访问 www.garmin.com/us/maps。

- 1 选择 **设置 > 地图和车辆 > myMaps**。

2 选择地图。

导航设置

要打开导航设置页面，请在主菜单中选择 **设置 > 导航**。

计算模式：设置路线首选项。

避让：设置您要在路线中避开的道路特征。

定制避让：允许您避让特定道路或区域。

安全模式：禁用所有在操作人员驾驶时严重分散其注意力的功能。

GPS 模拟器：让设备停止接收 GPS 信号，节约电池电量。

计算模式

选择 **设置 > 导航 > 计算模式**。

路线计算是基于给定路线的道路速度限制和车辆加速数据。

更快的时间：计算驾驶速度较快但距离更长的路线。

较短距离：计算距离较短但驾驶时间更长的路线。

较少燃油：计算比其他路线使用更少燃油的路线。

直线导航：计算从当前位置到目的地之间的直线。

显示设置

要打开显示设置页面，请在主菜单中选择 **设置 > 显示**。

方向：将显示设置为纵向（垂直）或横向（水平）。

颜色模式：设置设备显示白天和夜间颜色。您可以选择自动以允许设备根据当前时间自动设置白天和夜间颜色。

亮度：调整显示亮度。

显示超时：设置设备进入休眠模式前的空闲时间。

屏幕截图：允许您给设备屏幕拍照。屏幕截图存储在设备存储器的 Screenshot 文件夹中。

交通设置

要打开交通设置页面，请在主菜单中选择 **设置 > 交通**。

交通：启用交通。

当前信息站：设置交通信息站以用于交通数据。自动将自动选择最佳可用交通数据。

订阅：列出当前交通信息订阅。

优化路线：选择是自动使用还是在请求时使用优化的替代路线（[路线上的交通状况](#)，第 7 页）。

交通警报：选择设备为其显示交通警报的交通堵塞严重程度。

单位和时间设置

要打开单位和时间设置页面，请在主菜单中选择 **设置 > 单位和时**

当前时间：设置设备时间。

时间格式：允许您选择 12 小时制、24 小时制或格林威治显示时间。

单位：设置度量距离所用的单位。

位置格式：选择用于地理经纬度的经纬度格式和基准。

语言和键盘设置

要打开语言和键盘设置，请在主菜单中选择 **设置 > 语言和键盘**。

语音语言：设置语音提示的语言。

文本语言：将所有屏幕上的文本更改为所选语言。

注：更改文本语言不会更改用户输入的数据或地图数据的语言，如街道名称等。

键盘语言：启用键盘语言。

设备和隐私设置

要打开设备设置页面，请在主菜单中选择 **设置 > 设备**。

关于：显示软件版本号、设备 ID 号和其他几项软件功能的信息。

最终用户许可协议：显示适用于您的选择的最终用户许可协议。

注：当更新系统软件或购买其他地图数据时，您将需要此信息。

旅行历史记录：允许设备记录有关 myTrends™、“所到之处”和“里程日志”功能的信息。

清除旅行历史记录：清除有关 myTrends、“所到之处”和“里程日志”功能的旅行历史记录。

恢复设置

您可以恢复某个设置类别或将所有设置恢复为出厂默认值。

- 1 选择 **设置**。
- 2 如有必要，请选择一个设置类别。
- 3 选择 **≡ > 恢复**。

附录

电源线

设备的供电方式有多种。

- 车辆电源线
- USB 数据线
- 交流适配器（可选附件）

给设备充电

注：这个 III 类产品应该通过 LPS 电源供电。

您可以使用以下任何方式为设备电池充电。

- 将设备连接至车辆电源线。
- 使用 USB 数据线将设备连接至计算机。
连接至计算机时，设备充电速度可能较慢。一些便携式计算机可能无法给设备充电。
- 将设备连接至可选电源适配器附件，如墙上电源适配器。
您可以从 Garmin 经销商或 www.garmin.com 购买适合家庭或办公室使用的 Garmin 交流-直流电源适配器。

更换车辆电源线中的保险丝

注意

更换保险丝时，请勿丢失任何小部件，并确保将其放回正确位置。如果组装错误，汽车电源线将不能正常工作。

如果不能在车辆中为设备充电，则可能需要更换车辆适配器顶部的保险丝。

- 1 将尾端件 ① 逆时针旋转 90 度将其解锁。



提示：您可能需要使用硬币才能取出尾端件。

- 2 取出尾端件、银白色尾端 ② 和保险丝 ③。
- 3 插入电流相同（例如 1 A 或 2 A）的新的快速熔断保险丝。
- 4 确保银白色尾端位于尾端件中。
- 5 用力推尾端件并将它顺时针旋转 90 度，将它锁定回车辆电源线 ④ 中。

设备保养

注意

避免跌落设备。

请勿将本设备存放在可能长期处于极端温度的环境中，因为这可能导致永久性损坏。

切勿使用坚硬或尖锐的物体操作触屏，否则将会导致触屏受损。

清洁外壳

注意

避免使用可能损坏塑料组件的化学清洁剂和溶剂。

- 1 使用蘸有温和的洗涤剂溶液的软布清洁设备的外壳（不是触摸屏）。
- 2 擦干设备。

清洁触摸屏

- 1 使用柔软、干净的无绒布。
- 2 如有必要，软布上可以稍稍蘸水。
- 3 如果使用蘸湿的软布，请关闭设备并断开设备的电源。
- 4 用软布轻轻拭擦屏幕。

防盗

- 在不使用的时候取下设备和固定架，并将其放在隐蔽位置。
- 除去挡风玻璃上吸盘留下的残留物。
- 不要将设备放置在储物箱中。
- 在 <http://my.garmin.com> 中注册您的设备。

在仪表板上安装

注意

这一永久性安装粘膜在安装后极难去除。

您可以使用选购的安装盘将设备安装在仪表板上，并且要符合某些省/市的规定。有关更多信息，请访问 www.garmin.com。

- 1 清洁并擦干想要放置安装盘的仪表板区域。
- 2 撕下安装盘底部的安装粘膜上的衬纸。
- 3 将安装盘放在仪表板上。
- 4 从安装盘顶部撕下透明的塑料罩。
- 5 将吸盘座放在安装盘的顶部。
- 6 向下翻转手柄（朝安装盘方向）。

取下设备、固定架和吸盘

从固定架上取下设备

- 1 按固定架上的释放压片或按钮。
- 2 使设备向前倾斜。

从吸盘上取下固定架

- 1 向右或向左转动设备固定架。
- 2 用力压固定架，直到固定架上的插座与吸盘上的小球松开。

从挡风玻璃上取下吸盘

- 1 朝自己所在方向翻转吸盘上的手柄。
- 2 朝自己所在方向拉吸盘上的压片。

购买其他地图

- 1 转至您的设备产品页 (www.garmin.com)。
- 2 单击 **地图** 选项卡。
- 3 按照屏幕上的说明进行操作。

购买附件

转至 <http://buy.garmin.com>。

规格

工作温度范围	-4° 至 140°F (-20° 至 60°C)
充电温度范围	-32° 至 113°F (-0° 至 45°C)
电源输入 (车辆或外接电源)	8–28 Vdc
电池寿命 (nüvi 55/56)	最长 2 小时，具体视使用情况和设置而定
电池寿命 (nüvi 65/66)	最长 1 小时，具体视使用情况和设置而定

电池类型	锂离子
电池电压范围	3.0 V–4.2 V

常见问题解答

吸盘吸不住挡风玻璃

- 1 用酒精清洁吸盘和挡风玻璃。
- 2 用干净的干布擦干。
- 3 安装吸盘（将设备连接至车辆电源，第 1 页）。

我的设备无法获取卫星信号

- 验证 GPS 模拟模式已关闭（[导航设置](#)，第 9 页）。
- 将设备从车库取出并远离高楼和树木。
- 保持静止几分钟。

设备在我车辆中无法充电

- 检查车辆中的电源线保险丝（[更换车辆电源线中的保险丝](#)，第 9 页）。
- 检查并确定车辆已启动并且正在为电源插座供电。
- 检查并确定车内温度在 0° 到 45°C 之间（即 32° 到 113°F 之间）。
- 检查并确定车辆电源线中的保险丝未熔断。

我的电池电量短时间内会耗尽

- 降低屏幕亮度（[显示设置](#)，第 9 页）。
- 缩短显示超时时间（[显示设置](#)，第 9 页）。
- 调低音量（[调节音量](#)，第 2 页）。
- 在不使用时，将设备置入休眠模式（[进入和退出休眠模式](#)，第 1 页）。
- 让设备远离极端温度环境。
- 请勿将设备置于阳光直射到的位置。

My device 未在我的计算机上显示为可移动设备

在大多数 Windows 计算机上，设备使用媒体传输协议 (MTP) 进行连接。在 MTP 模式中，设备显示为便携设备，而不显示为可移动设备。Windows 7、Windows Vista® 和包含 Media Player 10 的 Windows XP Service Pack 3 Windows 支持 MTP 模式。

My device 未在我的计算机上显示为便携设备

在 Mac 计算机和某些 Windows 计算机上，设备使用 USB 大容量存储器模式进行连接。在 USB 大容量存储器模式中，设备显示为可移动驱动器或卷，而不显示为便携设备。Windows 版本如果是 Windows XP Service Pack 3 之前的版本，就会使用 USB 大容量存储器模式。

My Device 在计算机上没有显示为可移动设备、可移动设备驱动器或卷

- 1 断开 USB 数据线与计算机的连接。
- 2 关闭设备电源。
- 3 将 USB 数据线插入计算机和设备上的 USB 端口。

提示：设备应直接连接到 USB 端口，请勿连接到 USB 集线器。

设备电源自动打开并进入 MTP 模式或 USB 大容量存储模式。此时设备屏幕上将显示设备已连接至计算机的图片。

索引

符号

3-D 地图视图 6

A

测速摄像头, 订阅 6

安装, 取下 10

安装设备

从固定架上取下 10

汽车 1

吸盘 1, 10

仪表板 10

B

帮助. 7 另请参阅 产品支持

保险丝, 更换 9

保存的位置

编辑 3

类别 3

保存, 当前位置 3

报告, 里程 7

避让

道路 6

道路特征 5

定制 6

禁用 6

区域 6

删除 6

C

查找服务, 向前 5

产品注册 1

产品支持 7

查找位置. 2 另请参阅 位置

经纬度 3

路口 3

城市 3

地址 3

类别 2

浏览地图 3

使用地图 3

车辆电源线 1

车辆图标 6

重置

设备 2

行程数据 5

存储卡 8

车辆配置文件 7

D

当前位置 5

导航 4

设置 9

预览路线 4

直线导航 4

地图 4, 5, 8

更新 1

购买 10

Lifetime 1

nüMaps Guarantee 1

nüMaps Lifetime 1

数据字段 5, 6

图层 6

详细程度 8

主题 8

查看路线 5

浏览 3

电池

充电 1, 2, 9, 10

问题 10

延长 10

电源键 1, 2

电源线 9

车辆 1

更换保险丝 9

地图工具 6

地图图层, 定制 6

地图视角 6

地图视图

2-D 6

3-D 6

地址, 查找 3

订阅

nüMaps Lifetime 1

交通 1

定制, 避让 6

定制设备 8

定制兴趣点 4

E

ecoChallenge 7

ecoChallenge 得分 7

正在重置 7

ecoRoute 7

ecoChallenge 得分 7

里程报告 7

车辆配置文件 7

校准油耗 7

二维地图视图 6

F

方向 5

附件 10

复杂路口导向图 5

G

Garmin Express 1

更新软件 1

注册设备 1

给设备充电 1, 2, 9, 10

更新

地图 1

软件 1

GPS 2

规格 10

更改搜索区域 3

故障排除 10

H

恢复设置 9

回家 3

I

ID 号 9

J

计算机

连接 8

正在连接 10

键盘 2

布局 9

语言 9

驾驶方向 5

家庭, 编辑位置 3

经纬度 3

家

前往 3

设定位置 3

交通 6, 9

地图 6

接收机 6

Lifetime 订阅 1

事故 6

搜索交通堵塞 6

替代路线 7

激活订阅 7

添加订阅 7

K

快捷方式

添加 4

删除 4

快速搜索 2

L

Lifetime 地图 1

路口, 查找 3

路线

计算模式 9

开始 4

添加点 4

停止 5

预览 4

查看地图 5

正在计算 4

旅行历史记录 9

里程报告 7

里程日志, 查看 5

亮度 2

M

microSD 卡, 正在安装 8

目的地. 请参阅 位置

模拟位置 4

N

nüMaps Guarantee 1

nüMaps Lifetime 1

P

屏幕截图 9

POI Loader 4

屏幕, 亮度 2

屏幕按钮 2

Q

清洁触摸屏 10

清洁设备 10

其他服务, 定制兴趣点 4

卸下固定架 10

R

绕路 5

软件

版本 9

更新 1

燃油, 价格 7

S

设备保养 9

设备 ID 9

摄像头, 测速 6

设置 9

时间设置 2, 9

删除, 行程 8

搜索栏 2

T

偷窃, 避免 10

Trip Planner 8

编辑行程 8

图标, 车辆 6

停车场 3

上一个停车点 3

W

卫星信号

获取 2

正在查看 2

纬度和经度 3

位置 2, 3, 8

保存 3

当前 3, 5

搜索 3

已模拟 4

正在设定家 3

最近查找记录 3

文件

传送 8

受支持的类型 8

我在哪里? 3, 5

X

吸盘 10

下一转弯 5

线, 电源 9

显示设置 9

向前

查找服务 5

定制 5

行程信息 5

查看 5

- 行程数据, 重置 [5](#)
- 行程数据表 [5](#)
 - 重置信息 [5](#)
- 休眠模式 [1](#)
- 寻宝 [3](#)
- 校准油耗 [7](#)
- 兴趣点. [4](#) 另请参阅 兴趣点 (POI)
- 兴趣点 (POI Loader) [4](#)
- 兴趣点 (POI) [4](#)
 - 定制 [4](#)
 - POI Loader [4](#)
 - 其他服务 [4](#)

Y

- 仪表板安装 [10](#)
- 音量, 调节 [2](#)
- 语言
 - 键盘 [9](#)
 - 语音语言 [9](#)
- 已保存的位置 [4, 8](#)
 - 删除 [4](#)
- 油耗. [7](#) 另请参阅 ecoRoute
- 油价, 正在更改 [7](#)

Z

- 注册设备 [1](#)
- 转弯列表 [5](#)
- 最终用户许可协议 [9](#)
- 直线导航 [4](#)
- 重命名行程 [8](#)
- 最近找到的位置 [3](#)

