

KENWOOD

DNX8160S

GPS 导航系统

说明手册

JVCKENWOOD Corporation

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 保留更改或改善其產品并对此手册的內容进行更改的权利,但没有义务向任何人或任何组织通知此类更改或改善。有关本产品的使用的最新更新和补充信息,请访问 www.garmin.com。

软件许可协议

使用该 DNX8160S 即表明您同意遵循以下软件许可协议的条款和条件。请仔细阅读本协议。

Garmin Ltd. 及其分公司(简称“Garmin”)授予您有限许可,在正常操作产品时,可以使用内嵌在本设备中的、以二进制可执行格式提供的软件(简称“软件”)。Garmin 和/或其第三方提供商保留“软件”中及与“软件”相关的权利、所有权及知识产权。

您承认该“软件”是 Garmin 和/或其第三方提供商的财产且受美国版权法和国际版权条约的保护。您进一步承认该“软件”(源代码未提供)的结构、组织和代码均为 Garmin 和/或其第三方提供商的重要商业机密,并且源代码格式的“软件”始终是 Garmin 和/或其第三方提供商的重要商业机密。您不同意对“软件”或任何相关部分进行反编译、反汇编、修改、反向汇编、反向工程或降低其可读性,或以该“软件”为基础创建任何衍生作品。您不同意在违反美国出口控制法或其它任何适用国家/地区的出口控制法的情况下,将该“软件”出口或再出口到任何国家/地区。

最终用户许可协议

您已购买的 Garmin 设备(下面简称“设备”)或您下载的内容(下面简称“下载内容”)可能包含应用程序和/或内容。无论是设备、设备中嵌入的软件(下面简称“软件”)还是下载内容、应用程序(包括其嵌入的软件,统称为“应用程序”)均归 Garmin Ltd. 或其分公司(统称为“Garmin”)所有。您的设备、应用程序中嵌入或单独下载的地图数据(下面简称“地图数据”)归 Garmin 所有,或归 HERE North America LLC 和/或其分公司(下面简称“HERE”)或第三方所有并由其许可给 Garmin。Garmin 还拥有或已由第三方提供商许可使用设备或应用程序中嵌入/单独下载的信息、交通数据、文本、图像、图形、照片、音频、视图和其他应用程序及数据(统称“其他内容”)。地图数据和其他内容统称为“内容”。软件、应用程序和内容(统称为“Garmin 产品”)受版权法和国际版权条约保护。Garmin 产品仅许可您使用,并非卖给您。软件 and 应用程序的结构、组织和代码是 Garmin 和/或其第三方提供商的重要商业机密。Garmin 产品根据本许可协议提供,并接受下列最终用户(“您”)以及 Garmin 及其许可者、Garmin 附属公司及其许可者多方同意的条款和条件的约束。Garmin 的许可者(包括许可者、服务提供商、渠道合作伙伴、供应商和 Garmin 的附属公司及其许可者),均为本协议的直接和指定第三方受益人,当您违反本协议时,可直接行使其权利。

重要提示:在购买或使用设备或下载的应用程序或内容之前,请仔细阅读此许可协议全文。购买、安装、拷贝或使用设备或下载的应用程序或内容即表明您已读过本许可协议并且同意其条款和条件。如果您不同意产品的条款和条件,请在购买此设备(如果是新购买的)后 7 天内将其按原样退还给您出售此设备的经销商,以获取全额退款。如果您不接受下载内容的条款和条件,请勿购买、安装或使用下载内容。

许可条款和条件

Garmin(“我们”)向您提供的存储视图包含嵌入的软件和内容,对于设备,包括“联机”或电子文档以及印刷材

料;对于下载内容、应用程序和嵌入或随附内容,包括“联机”或电子文档以及印刷材料。Garmin 授予您有限的非独占许可,可在遵循本协议条款的情况下使用适用的 Garmin 产品。您同意仍将适用的 Garmin 产品用于个人用途或公司的内部业务(如适用),不将其用于服务局、分时处理、转售或其他类似用途。因此,在受以下各款规定约束的前提下,您仅可出于(i)查看和(ii)保存之必要才复制适用的 Garmin 产品,但不得删除其上载明的版权公告,也不得以任何方式修改 Garmin 产品。您在使用应用程序时,不能违反您用来支持应用程序的应用程序供应商或任何其他第三方服务提供商的使用规定。您同意不对 Garmin 的任何部分进行复制、存档、拷贝、修改、反向汇编、反向编译、逆向工程或创建衍生作品,也不得以任何形式、出于任何目的对其进行传播或发布,法律强制允许时除外。如果任何第三方提供商停止提供内容或 Garmin 与此类服务提供商的合同因任何原因而终止,则 Garmin 也保留不继续提供由此类第三方提供商提供的此类内容的权利。

限制。除非经 Garmin 明确许可,且不受上述条款约束,否则,您不得将 Garmin 产品用于车辆上安装、与其连接或与之进行通信的任何产品、系统或应用程序,以及可派遣管理车队的产品和系统或中央控制中心在派遣车队时所用的“内容”所处的类似应用程序。另外,您不得将 Garmin 产品出借或租借给任何其他人或第三方。只有经 Garmin 书面明确授权的租车公司,才可向其客户出租包含“内容”的 Garmin 产品。

您同意对您在对本软件期间的操作行为和內容以及相应结果承担全部责任。您同意仅将本软件用于合法、正当、符合本协议及其他适用政策或准则规定的用途。举例说明,但不限于此,您同意在使用软件时不会:

- 在无相关所有权或未经有人授权发布相关内容的情况下,上传、发布、通过电子邮件发送、传输或制作任何会侵犯任何一方专利、商标、版权、商业秘密或其他专属权的可用内容;
- 将软件或其他内容用于非法或未经授权的用途;
- 传播病毒、蠕虫、缺陷、特洛伊木马或破坏性项目。

如果不在美国境内,您同意遵守您或您的 Web 服务器所在地区的所有涉及联机行为与可接受内容的相关法律、条例或法规,包括用于管理在美国或您所居住的国家/地区进行数据输出的法律。

数据传送。与应用程序相关的某些服务可能会导致从您的设备传送数据。在此情况下,可能会产生额外的数据传送费用,具体视您的设备数据计划而定。有关任何额外费用的详细信息,请与您的数据提供商联系。

无保证。Garmin 产品按“原样”提供,您同意自行承担使用风险。Garmin 及其许可者(包括许可者、服务提供商、渠道合作伙伴、供应商和 Garmin 的附属公司及其许可者)不作出任何类型的担保、陈述或保证,无论是明示、默示、法定还是其他保证,包括但不限于针对“Garmin 产品”的内容、质量、准确性、完整性、有效性、可靠性、适用性、特定用途的适用性、有用性、所能获得的结果或用途,也未做出“内容”或服务将不中断或无错误的保证。“Garmin 产品”仅供用于补充性旅行辅助用途,不得用于任何要求精确测定方向、距离或地形的用途。Garmin 不保证地图数据或其他内容的准确性或完整性。

保证免责声明。GARMIN 及其许可者(包括许可者、服务提供商、渠道合作伙伴、供应商和 Garmin 的附属公司及其许可者)不对 GARMIN 产品的质量、性能、

适销性、特定目的适用性或非侵权性作出任何保证，无论是明示还是默示。GARMIN 或其供应商和许可者所提供的任何口头或书面建议或信息均不构成任何保证，且您无权依赖任何此类建议或信息。此保证免责声明是本协议的首要条件。某些州、区域和国家/地区不允许排除某些保证，因此，上述排除可能不适用于您。

免责声明。 Garmin 及其许可者（包括许可者、服务提供商、渠道合作伙伴、供应商和 Garmin 的附属公司及其许可者）对以下情况概不负责：因您使用或拥有 Garmin 产品而遭受的任何索赔、要求或诉讼，无论声称蒙受任何损失、伤害或损害（无论直接还是间接）的此类索赔、要求或诉讼的性质或原因如何；或因您使用或无法使用 Garmin 产品，或者内容或信息中存在任何缺陷、或您违反本协议中的条款或条件而引起的任何利润损失、收入损失、合同损失或原本可节约的开支以及任何其他直接、间接、附带、特殊或后果性损害（无论是基于诉讼、合同或侵权还是基于保证，也无论是因使用、误用或无法使用 Garmin 产品，或者应用程序中存在缺陷或错误造成的），即使 Garmin 或其许可者已被告知可能遭受此类损害也是如此。Garmin 及其许可者针对其在本许可协议项下的责任或“应用程序”或“内容”所作出的赔偿总额不超过 \$1.00。某些州、区域和国家/地区不允许排除某些责任或作出赔偿限制，因此，上述规定可能不适用于您。如果您从第三方应用程序供应商购买应用程序，则出现保修故障时，该应用程序供应商的唯一和最大责任是退还应用程序购买价格的款项。

您需自行判断是否下载/上传或通过本软件获取任何内容或材料，并承担相应风险。对于因下载或上传此类内容或材料或使用本软件所造成的任何电子通信设备损害或数据丢失，您须自行承担全部责任。

预测路线。 您的设备可能具备名为 myTrends 的“预测路线”功能，它可识别您的驾驶惯例。如果确实具备此功能，则您的设备预测路线时，它将显示到目的地的估计时间以及有关所预测路线的交通信息。使用您设备的其他人可能会访问与您的驾驶惯例相关的信息。如果您不希望设备预测路线或显示有关所预测路线的信息，则可以通过访问设备的“设置”菜单来关闭 myTrends。

收集信息。 我们可能收集有关您使用 Garmin 产品的频率或使用 Garmin 产品的某些应用程序和功能的频率的信息。这些信息将以不识别您的个人身份的匿名方式收集。我们可能使用此类信息来检测广泛的用户发展趋势，并提升我们的产品或应用程序。在 Garmin 产品上使用基于位置的服务（可包括天气、电影时间、交通信息、燃油价格或有关当地活动的信息），将导致收集与设备所在实际位置相关的信息，以便为您提供此类基于位置的服务。此位置数据将以不会识别您的个人身份的匿名方式收集。如果您同意，则 Garmin 将收集您的位置、速度和方向（称为“交通预测数据”或“浮动车辆数据”）等信息并上传，以提高 Garmin 或其他内容提供商所提供的交通数据和其他内容的质量。如果您同意，则 Garmin 可能还会与第三方共享此数据或将此数据出售给第三方。此数据将以不识别您的个人身份的匿名方式共享和收集。Garmin 产品的隐私声明中有对如何收集和使用时此位置的更详细描述。

背书免责声明；内容提供商更改。 Garmin 或其许可者对任何产品、服务、流程、第三方超链接或任何其他“内容”（诸如商品名称、商标、制造商及供应商等）的引用，不一定构成或暗示其认可、赞助或推荐。每个供应商均应单独对自己的产品和服务信息负责。事先未经 HERE 的书面同意，不得以任何商业方式使用

HERE 名称和徽标、HERE 和 HERE ON BOARD 商标和徽标及 HERE North America LLC 所拥有的其他商标与商品名称。在本协议生效期内，Garmin 可能会更改内容提供商，新提供商为您提供的内容体验可能与先前内容提供商为您提供的内容体验不相同。

出口控制。 您同意不从任何区域出口向您提供的“内容”的任何部分或其任何衍生产品和，除非根据适用出口法律法规和条例作出必要的许可和除禁。

法律合规性。 您表示并保证 (i) 您所在的国家不受美国政府贸易禁运的限制，或者被美国政府确定为“支持恐怖主义”的国家，(ii) 您不在美国政府禁止或限制人员名单上。

赔偿。 您同意，如果 Garmin 及其许可者（包括其各自许可者、服务提供商、渠道合作伙伴、供应商、受让人、子公司、附属公司及其各自的主管人员、董事、雇员、股东、代理和代表）遭受因您使用或拥有 Garmin 产品引起的或与之相关的任何类型或性质的责任、损失、伤害（包括造成伤亡的伤害）、要求、诉讼、费用、开支或索赔（包括但不限于律师费），您将向其做出赔偿、使其免受损害并为其进行抗辩。

地图数据。 使用“地图数据”应遵守第三方供应商和/或政府或监管机构施加的特定限制和/或要求；就 HERE 数据而言，其限制和/或要求规定如下：

http://corporate.navteq.com/supplier_terms.html。

期限。 本协议将一直有效，直至发生以下情况：(i) 您的订约（由您或 Garmin）终止或到期，或者 (ii) Garmin 出于任何原因终止了本协议，包括但不限于 Garmin 发现您违反了本协议的任何条款。此外，在 Garmin 与第三方之间的协议终止时，本协议也将立即终止，Garmin 不再从第三方处 (a) 获取支持 Garmin 产品所需的服务或发布内容或 (b) 许可“内容”。本许可终止后，您同意销毁所有“内容”副本。即使本许可已经终止，上面所述的“保证和责任免责声明”条款仍将有效。

完整协议。 这些条款和条件构成 Garmin 及其许可者（包括许可者、服务提供商、渠道合作伙伴、供应商和 Garmin 的附属公司及其许可者）与您就本协议标的而达成的完整协议，并完全替代我们先前就此类标的所达成的所有书面或口头协议。

适用法律。

(a) 对于欧盟 HERE 数据

上述条款和条件应受荷兰法律管辖，但不包括已明确排除的 (i) 其法律规定冲突，或 (ii) 《联合国国际货物销售合同公约》。对于因根据本协议向您提供的 HERE 数据引起的或与之相关的任何争议、索赔和诉讼，您同意将其提交给荷兰法院裁决。

(b) 对于北美 HERE 数据和其他非欧盟 HERE 数据

上述条款和条件应受伊利诺斯州法律管辖，但不包括已明确排除的 (i) 其法律规定冲突，或 (ii) 《联合国国际货物销售合同公约》。对于因根据本协议向您提供的 HERE 数据引起的或与之相关的任何争议、索赔和诉讼，您同意将其提交给伊利诺斯州法院裁决。

(c) 对于与 HERE 数据无关的争议、索赔和诉讼

上述条款和条件应受堪萨斯州法律管辖，但不包括已明确排除的 (i) 其法律规定冲突，或 (ii) 《联合国国际货物销售合同公约》。对于因“应用程序”或“内容”引起的或与之相关的任何争议、索赔和诉讼，您同意将其提交给堪萨斯州法院裁决。本协议英文版本公司的任何翻译版本仅是为了便利您阅读查看。当本协议翻译为英语之外的其他语言时，如果英文版本与其他语言版本之间发生冲突，应以英文版本为主。

政府最终用户。

如果最终用户是美国政府或由其提供全部或部分赞助的机构、部门或其他实体,则使用、复制、再现、发行、修改、披露或传播本“应用程序”及随附文档受以下文档中规定的限制:DFARS 252.227-7014(a)(1)(1995年6月)(DOD商业计算机软件定义)、DFARS 27.7202-1 (DOD有关商业计算机软件的政策)、FAR 52.227-19 (1987年6月)(适用于军民机构的商业计算机软件条款)、DFARS 252.227-7015 (1995年11月)(DOD技术数据—商业项目条款);FAR 52.227-14 Alternates I, II 和 III (1987年6月)(市民机构技术数据和非商业计算机软件条款);和/或 FAR 12.211 和 FAR 12.212 (商业项目采购),视具体情况而定。如果此处所列的任何 FAR 和 DFARS 规定与本许可协议之间出现冲突,应以加强对政府权利限制的解读为准。承包商/制造商为 Garmin International, Inc. (地址:1200 East 151st Street, Olathe, Kansas 66062, USA) 和 HERE North America LLC (地址 425 West Randolph Street, Chicago, Illinois 60606 USA)。Garmin® 是 Garmin Ltd. 或其分公司在美国和其他国家/地区注册的商标。未经 Garmin 明确许可,不得使用这些商标。

HERE 是在美国和其他国家/地区使用的商标。本文档中提及或引述的所有其他公司名称或商标是其各自所有人的财产。保留所有权利。

NAV2 最终用户条款

数据(下面简称“数据”)仅供您个人和内部使用,不得用于转售。数据受版权保护,并受以下由您与 NAV2 及其许可者(包括他们的许可者和供应商)双方协定的条款和条件约束。

© 2015 NAV2。保留所有权利。

仅限个人使用。 您同意仅将此数据与您的导航系统配合用于您获得许可的个人和非商业用途,不将其用于服务局、分时处理或其他类似用途。因此,在受以下各款规定约束的前提下,您仅可出于(i)查看和(ii)保存等个人用途时的必要目的才能复制本数据,但不得删除其上载明的版权公告,也不得以任何方式修改数据。您同意不对此数据的任何部分进行复制、拷贝、修改、反汇编、反编译或反向工程,也不得以任何形式、出于任何目的对其进行传播或发布,法律强制允许时除外。

限制。 除非您已获得 NAV2 明确许可,并且不受前述条款限制,否则您不得(a)使本数据与任何产品、系统或安装的或以其他方式连接的应用程序一起使用,或与能够实现车辆导航、定位、调度、实时路线导航、车队管理或类似应用的车辆进行通信;或(b)与任何定位装置或任何移动或无线连接的电子设备或计算机设备一起使用或通信,这些电子设备或计算机设备包括但不限于移动电话、掌上电脑和手持式电脑、寻呼机和个人数字助理或 PDA。您同意在违背这些条款和条件后停止使用此数据。

有限担保。 NAV2 保证(a)本数据将根据附带的书面资料自收到之日起九十(90)天内保持稳定运行,和(b)由 NAV2 提供的任何支持服务应实质上同由 NAV2 向您提供的适用的书面资料所述一致,以及 NAV2 的支持工程师会做出商业上合理的努力来解决任何问题。

客户赔偿。 NAV2 及其供应商的全部责任和您唯一可以获得的补偿是由 NAV2 自行决定(a)退回支付的价格(如有)或(b)修复或替换不符合 NAV2 有限担保条款的数据,此类数据应与您的收据副本一并交还给 NAV2。如果数据错误是由于意外、滥用或误用造成的,则此有限担保无效。任何替换数据的担保期为原担保

期的剩余部分或三十(30)日内,以较长时间为准。无授权国际来源的购买证明将不能享受到这些补偿措施,也不能享受由 NAV2 提供的任何产品支持服务。

无其他保证。 除了上述有限担保和在适用法律允许的范围内,NAV2 及其许可者(包括其许可者和供应商)不对质量、性能、适销性、特定目的适用性、所有权或非侵权性作任何明示或暗示的保证。根据适用的法律可能不允许某些保证的免除,因此在这个意义上,上述免责可能并不适用于您。

有限责任。 在适用法律的许可范围内,NAV2 及其许可者(包括他们的许可者和供应商)对以下情况概不负责:因您使用或拥有信息而遭受的任何索赔、要求或诉讼,无论声称蒙受任何损失、伤害或损害(无论直接还是间接)的此类索赔、要求或诉讼的性质或原因如何;或因您使用或无法使用此类信息、信息中的任何缺陷、或您违反本协议中的条款或条件而引起的任何利润损失、收入损失、合同损失或原本可节约的开支以及任何其他直接、间接、附带、特殊或后果性损害(无论是基于诉讼、合同或侵权还是基于保证),即使 NAV2 或其许可者已被告知可能遭受此类损害。在任何情况下,NAV2 或其供应商依此承担的责任均不会超过所支付的价格。适用法律可能不允许免除某些责任,就此意义而言,上述免责声明可能并不适用于您。

出口控制。 您同意不将您提供的数据的任何部分或其任何衍生品到出口任何位置,除非根据适用出口法律法规和条例获得必要的许可和审批。

知识产权保护。 本数据由 NAV2 或其供应商所有,并受适用的版权及其他知识产权法律和条约的保护。本数据仅在许可使用的基础上提供,不可用于销售。

完整协议。 这些条款和条件构成 NAV2 (及其许可者,包括他们的许可者和供应商)与您之间就本协议标的而达成的完整协议,完全取代我们先前就此类标的所达成的所有书面或口头协议。

适用法律。 上述条款和条件受中华人民共和国法律管辖,但不包括已明确排除的(i)其法律规定冲突,或(ii)《联合国国际货物销售合同公约》。对于因根据本协议向您提供的数据引起的或与之相关的任何争议、索赔和诉讼,您同意将其提交中华人民共和国管辖区裁决。

商标声明

Garmin® 和 Garmin 徽标是 Garmin Ltd. 或其子公司在美国和其他国家/地区注册的商标。ecoRoute™、myTrends™ 和 trafficTrends™ 是 Garmin Ltd. 或其分公司的商标。未经 Garmin 明确许可,不得使用这些商标。

Bluetooth® 字标和徽标归 Bluetooth SIG, Inc. 所有, Garmin 使用这些名称前已获得许可。本文档中提及或引述的所有其他公司名称或商标是其各自所有人的财产。保留所有权利。

目录

使用入门	1
导航系统.....	1
状态栏图标.....	1
使用屏幕按钮.....	1
删除快捷方式.....	1
添加快捷方式.....	1
更新软件.....	1
更新地图数据.....	1
查找位置	1
位置.....	1
按类别查找位置.....	1
使用搜索栏查找位置.....	1
更改搜索区域.....	2
搜索工具.....	2
查找地址.....	2
查找路口.....	2
查找城市.....	2
使用经纬度查找位置.....	2
使用地图开始路线.....	2
使用“快速搜索”查找位置.....	2
保存家的位置.....	3
回家.....	3
编辑家庭位置信息.....	3
查找最近找到的位置.....	3
清除最近找到的位置列表.....	3
查找停车场.....	3
设置模拟位置.....	3
保存位置.....	3
保存位置.....	3
开始导航到已保存的位置.....	3
编辑保存的位置.....	3
为保存的位置分配类别.....	3
导航	4
开始路线.....	4
预览多路线.....	4
地图上的路线.....	4
使用地图.....	4
向路线添加点.....	4
绕道行驶.....	4
停止路线.....	4
使用建议的路线.....	4
关于出口服务区.....	4
查找出口服务区.....	4
导航到出口.....	4
避开道路功能.....	5
关于定制避让.....	5
避让某区域.....	5
避让某道路.....	5
禁用定制避让.....	5
删除定制避让.....	5
启用高级绕路.....	5
绕路行驶.....	5
定制兴趣点.....	5
正在安装 POI Loader 软件.....	5
使用 POI Loader 帮助文件.....	5
查找其它服务.....	5
地图页面	5
定制地图.....	5
定制地图图层.....	5
查看里程日志.....	5
更改地图数据字段.....	5
定制地图按钮.....	6
更改地图视角.....	6
查看路线活动.....	6
查看转弯列表.....	6
查看下一转弯.....	6
查看交通警报.....	6
查看路口.....	6
查看行程信息页面.....	6
得到您的当前位置的方向.....	6
查看当前位置信息.....	6
查找附近的服务.....	6
使用应用程序	7
搜索帮助主题.....	7
关于 ecoRoute.....	7
设置车辆.....	7
校准油耗.....	7
更改油价.....	7
关于 ecoChallenge.....	7
查看油耗信息.....	7
里程报告.....	7
重置 ecoRoute 信息.....	7
规划行程.....	7
安排行程.....	8
导航至已保存的行程.....	8
编辑已保存的行程.....	8
查看之前的路线和目的地.....	8
交通	8
交通信息订阅激活.....	8
FM TMC 交通路况.....	8
关于交通图标.....	8
路线上的交通状况.....	8
查看您所在路线上的交通堵塞.....	8
手动避开路线上的交通堵塞.....	8
选择替代路线.....	9
查看地图上的交通信息.....	9

您所在区域的交通信息	9
搜索交通堵塞	9
在地图上查看交通事故信息	9
了解交通数据	9
定制设备	9
地图和车辆设置	9
启用地图	9
导航设置	9
更改路线计算模式	9
显示设置	9
更改颜色模式	9
交通设置	10
trafficTrends	10
禁用 trafficTrends	10
单位和时间设置	10
语言和键盘设置	10
设备和隐私设置	10
接近报警设置	10
恢复设置	10

使用入门

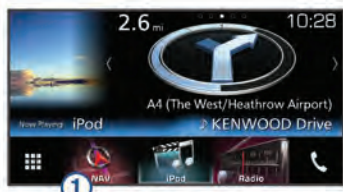
警告

有关产品警告和其它重要信息，请参阅《快速入门指南》中的“安全预防措施和重要信息”。

注：本手册中显示的屏幕截图可能与您导航系统中的屏幕不完全一样。本手册中的图像仅供参考。

导航系统

有关完整的音频系统信息，请参阅其它 KENWOOD 系统手册。



① 选定之后，打开导航系统。

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
9:10 ^A	当前时间

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 或 以查看更多选择。
- 按住 或 以快速滚动。
- 选择 以查看当前屏幕的选项菜单。

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。
- 4 选择 **保存**。

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。

更新软件

升级导航系统软件之前，您必须有一张 SD 卡、一台 USB 大容量存储设备以及互联网连接。

- 1 请访问 www.garmin.com/kenwood。
- 2 选择 **更新**。
- 3 按照屏幕上的说明进行操作。

更新地图数据

您可以向 Garmin® 购买更新的地图数据，或者向 JVC KENWOOD 经销商或 JVC KENWOOD 服务中心咨询详细信息。

- 1 请访问 www.garmin.com/kenwood。
- 2 选择 **更新**。
- 3 按照屏幕上的说明进行操作。

查找位置

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。

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

您可以在某些类别中搜索以缩小搜索结果的范围。

- 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 如有必要，在搜索栏中输入全部或部分名称。

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？**。

- 在搜索栏中选择 **输入搜索**。
- 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。
- 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，请输入门牌号和街道名称。
 - 要搜索其它城市的地址，请输入门牌号、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。
- 选择选项：
 - 要使用建议的搜索条件进行搜索，请选择条件。
 - 要使用输入的文本进行搜索，请选择 Q。
- 如有必要，请选择某个位置。

更改搜索区域

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

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。

- 选择 **您要去哪里？ > 地址**。
- 如有必要，请选择 **省/市或国家/地区**以更改搜索区域。
- 选择一个选项：
 - 要将搜索范围缩小到搜索区域内的一个城市，请选择 **拼写城市**。
 - 要将搜索范围缩小到搜索区域内的一个邮政编码，请选择 **输入邮编**。
 - 要在搜索区域内的所有城市和邮政编码内搜索某个地址，请选择 **搜索全部**。
- 按照屏幕上的说明输入地址信息。
- 选择地址。

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。

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

查找城市

- 选择 **您要去哪里？ > 类别 > 城市**。
- 选择一个选项：
 - 从附近城市中选择一个城市。
 - 要搜索附近的另一个位置，选择 **搜索周边**：（**更改搜索区域**）。
 - 要通过名称搜索城市，选择 **输入搜索输入城市名称**并选择 Q。

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。

- 选择 **您要去哪里？ > 类别 > 经纬度**。
- 如有必要，请选择 **≡ > 格式**，根据您正在使用的地图类型选择正确的经纬度格式，然后选择 **保存**。
- 选择纬度。
- 输入新的经纬度，然后选择 **完成**。
- 选择经度。
- 输入新的经纬度，然后选择 **完成**。
- 选择 **在地图上查看**。

使用地图开始路线

您可以通过从地图中选择位置来开始路线。

- 选择 **查看地图**。
- 拖动与缩放地图以显示要搜索的区域。
- 如有必要，可选择 Q 以按类别过滤显示的兴趣点。
位置标记（**📍** 或蓝点）将出现在地图上。
- 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。
- 选择 **导航**！。

使用“快速搜索”查找位置


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四个目的地。

- 选择 **您要去哪里？**。
- 选择一个类别，或者选择 **类别**。

- 3 如果适用，请从“快速搜索”列表中选择目的地。
- 4 如有必要，请选择相应目的地。

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？** >  > **设定家的位置**。
- 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**。

查找最近找到的位置

您的设备可以存储您最近找到的 50 个位置。

- 1 选择 **您要去哪里？** > **最近**。
- 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** >  > **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。



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 **设定位置**。

保存位置



保存位置

- 1 搜索位置（**按类别查找位置**）。
- 2 从搜索结果中选择一个位置。
- 3 选择 。
- 4 选择  > **保存**。

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**！。

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**。

导航

开始路线

- 1 搜索位置 ([位置](#))。
- 2 选择一个位置。
- 3 选择 **导航!**。
- 4 如有必要, 请选择一条路线。

预览多路线

- 1 搜索位置 ([按类别查找位置](#))。
- 2 从搜索结果中选择一个位置。
- 3 选择 **路线**。
- 4 选择路线。
- 5 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 和 JVC KENWOOD 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。

使用地图

- 1 在主菜单中选择 **查看地图**。
- 2 如缩放控制被隐藏, 请选择地图以显示缩放控制。
- 3 选择地图。
- 4 选择选项:
 - 要缩小或放大, 请选择 **+** 或 **-**。
 - 要旋转地图视图, 请选择 。
 - 要在“上为北”和“3-D”视图之间切换, 请选择 。
 - 要添加或删除地图图层, 请选择 。
 - 要查看特定类别, 请选择 。
 - 要将您的当前位置居中显示在地图上, 请选择 。
 - 要查看地图和导航功能的快捷方式, 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 **添加至当前路线**。

绕道行驶

在导航路线时, 您可以使用绕路来避开前面的障碍物, 例如交通堵塞或施工区。

在导航时, 选择  > **绕路**。

停止路线

从地图中, 选择  > **停止**。

使用建议的路线

使用此功能之前, 必须先保存至少一个位置并启用旅行历史记录功能 ([请参阅设备和隐私设置](#))。

借助 myTrends™ 功能, 您的设备将基于您的旅行历史记录、当天日期和时间来预测您的目的地。当您多次行驶到已保存的位置时, 此位置将出现在地图的导航栏中, 同时显示预计行驶时间和交通信息。

选择导航栏以查看到达此位置的建议路线。


关于出口服务区

注: 您必须在主要高速公路和道路上才能查看出口服务区。



在导航路线时, 您可以找到下一出口附近的商业和服务设施。服务将按类别列出。

	加油站
	餐饮
	住宿
	洗手间

查找出口服务区

- 1 在地图上选择  > **出口服务**。
- 2 使用箭头选择下一个出口。
- 3 选择出口服务区选项卡。
- 4 选择兴趣点。

导航到出口

- 1 在地图上选择  > **出口服务** > 。
- 2 选择 **导航!**。

避开道路功能

- 1 选择 **设置 > 导航 > 回避**。
- 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 > 自定义回避**。
- 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 **下一步**。
- 5 选择要避让区域的右下角，并选择 **下一步**。
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 > 自定义回避**。
- 2 选择 **新增回避道路**。
- 3 选择要避让路段的起点，然后选择 **下一步**。
- 4 选择要避让路段的终点，然后选择 **下一步**。
- 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 > 自定义回避**。
- 2 选择 **避让**。
- 3 选择 **≡ > 禁用**。

删除定制避让

- 1 选择 **设置 > 导航 > 自定义回避**。
- 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**。

启用高级绕路

选择 **设置 > 导航 > 高级绕路**。

绕路行驶

要绕路行驶前，您必须导航路线。

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

- 1 在地图上选择 **≡ > 绕路**。
- 2 选择选项。

- 要绕行特定距离，请选择距离。
- 要绕过路线上的具体路段，请选择 **绕过路线上的道路**，并选择一条要绕行的道路。

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。

正在安装 POI Loader 软件

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。您必须使用 USB 大容量存储设备来加载 POI。

- 1 请访问 www.garmin.com/extras。
- 2 点击 **服务区 & 公共事业服务站 POI Loader**。
- 3 将 POI Loader 安装到您的计算机。

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**。

查找其它服务

- 1 选择 **您要去哪里？ > 类别 > 定制兴趣点**。
- 2 选择一个类别。

地图页面

定制地图

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 从地图中选择 **≡**。
- 2 选择 **地图图层**。
- 3 选择要在地图中包含的图层，然后选择 **保存**。

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 **里程日志复选框**。
- 3 选择 **保存**。

更改地图数据字段

- 1 在地图上的左下角选择数据字段。

2 选择要显示的数据类型。


3 选择 **保存**。

定制地图按钮

主地图的右侧最多可以包含三个图标。

1 选择 **设置 > 地图和车辆 > 地图按钮**。

2 选择图标，然后选择 **确定**。

3 选择 。

4 选择其他图标。

5 选择 **保存**。

删除地图上的按钮

您可以删除地图右侧的所有按钮。

1 选择 **设置 > 地图和车辆 > 地图按钮**。

2 选择图标，然后选择 **确定**。

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 选择一个选项：

- 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**以二维方式显示地图，上方为北方。
- 选择 **三维**以三维方式显示地图。

3 选择 **保存**。

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。

查看交通警报

导航路线时，导航栏上可能会显示交通警报。

选择警报，以查看更多信息。

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）。

注：并非所有型号均提供此功能。

从地图中选择  以查看路口（如果可用）。

查看行程信息页面

行程信息页面能够显示您的速度，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，以便它准确地测量行程用时。

在地图上选择 **速度**。

重置行程信息

1 在地图上选择 **速度**。

2 选择  > **全部重置**。

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 **重置行程 B**可重置里程表。
- 选择 **重置最大速度**可重置最大速度。

4 选择 **重置**。

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**。

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  > **我在哪里？**。

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，如医院或警察局。

1 在地图上选择  > **我在哪里？**。

2 选择一个类别。

使用应用程序

搜索帮助主题

选择 **应用程序** > **帮助** > **Q**。

关于 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 功能提供的数据仅是估计值。

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

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。

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™** > **燃料信息**。
- 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 **下一步**。
设备将计算车辆平均油耗。

- 6 选择 **保存**。

更改油价

- 1 选择 **应用程序** > **ecoRoute™** > **燃料信息**。
- 2 输入当前油价，然后选择 **下一步**。
- 3 选择 **是**。

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。无论何时您在驾驶车辆，ecoChallenge 都会收集数据并计算分数。

查看 ecoChallenge 得分

选择 **应用程序** > **ecoRoute™** > **驾驶挑战**。

关于 ecoChallenge 得分

ecoChallenge 图标上的叶色变化取决于您在挑战中的表现。

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。

加速: 显示平稳加速的得分。突然加速将丢失分数。

刹车: 显示平稳刹车的得分。紧急刹车将丢失分数。

重置 ecoChallenge 得分

- 1 选择 **应用程序** > **ecoRoute™** > **驾驶挑战**。
- 2 选择 **≡** > **重置**。
- 3 选择 **是**。

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。

导出里程报告

- 1 将一个 USB 大容量存储设备连接至 KENWOOD 设备。
- 2 选择 **应用程序** > **ecoRoute™** > **里程报告**。
- 3 选择 **导出**以导出报告并将其保存到 USB 大容量存储设备中。

重置 ecoRoute 信息

- 1 选择 **应用程序** > **ecoRoute™** > **交通工具设置**。
- 2 选择 **重置**。
- 3 选择 **是**。

规划行程

您可使用行程规划员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](#))。
- 5 选择 **选择**。
- 6 要添加其他位置，请选择 **+**。
- 7 搜索位置。
- 8 选择 **选择**。
- 9 选择 **下一步**。
- 10 输入名称，然后选择 **完成**。

安排行程

您可以将安排信息添加至行程中的每个位置，包括需要的到达时间以及在每个位置的短暂停留时间。这可能可以帮助您计划出发时间，以便及时到达行程中的每个位置。

- 1 选择 **应用程序 > Trip Planner**。
- 2 选择行程。
- 3 选择一个位置。
- 4 选择 **出发时间**或 **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，请针对每个位置重复步骤 3 到 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 选择您的下一个目的地。
- 5 如果出现提示，请选择一条路线。

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 选择一个选项：
 - 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 **重命名行程**。
 - 选择 **优化顺序**以便最合理地安排行程中的站点顺序。
 - 选择 **选路方式**更改您的行程中的路线计算模式。

查看之前的路线和目的地

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**）。

您可以在地图上查看之前的路线和曾经停留过的位置。

选择 **应用程序所到之处**。

交通

注意

Garmin 和 JVC KENWOOD 不对交通信息的准确性和及时性负责。并非在所有国家或地区均可提供交通信息。

通过内置接收机，导航系统可以接收和使用交通信息。收到交通信息后，您可以在地图上查看事件并更改路线，以避免发生交通事故的地点。并非所有型号都提供交通信息。

交通信息订阅激活

您可购买用于各个国家或地区的交通信息订阅。有关更多信息，请访问 www.garmin.com/kenwood。

FM TMC 交通路况

FM 交通信息频道 (TMC) 交通路况接收机通过 FM 无线数据系统接收交通信息广播。在通过服务提供商接收交通信号的同时，导航系统在获取卫星信号后会自动激活 FM TMC 订阅。您可以随意添加其它 FM TMC 订阅。

注：FM TMC 的可用性取决于您所在地区，并且可能需要购买订阅。

要了解有关交通信息接收机和覆盖区域的信息，请转至 www.garmin.com/kenwood。

关于交通图标

接收交通信息时，地图上将显示交通图标。交通图标通过不同的颜色表示交通状况的严重程度。

绿色：车行顺畅。

黄色：车流移动缓慢。发生中度堵塞。

红色：车流没有移动或移动非常缓慢。发生严重交通堵塞。

灰色：没有交通信息。

路线上的交通状况

查看您所在路线上的交通堵塞

- 1 在导航路线时，选择 **📍**。
- 2 选择 **路线上的路况**。
此时将出现交通事件的列表，并按事件在路线上所处位置依次排列。
- 3 选择一项活动。

手动避开路线上的交通堵塞

- 1 从地图中选择 **📍**。
- 2 选择 **路线上的路况**。

3 如有必要，使用箭头以查看路线上的其它交通堵塞情况。

4 选择 **☰** > 回避。

选择替代路线

1 导航汽车路线时，请选择 **📍**。

2 选择 **替代路线**。

3 选择路线。

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 从地图中选择 **📍**。

2 选择 **交通状况**。

您所在区域的交通信息

搜索交通堵塞

1 从地图中，选择 **📍**。

2 选择 **交通状况** > **Q**。

3 选择列表中的项目。

4 如果出现多个交通堵塞，使用箭头以查看其它交通堵塞。

在地图上查看交通事故信息

1 从地图中选择 **📍**。

2 选择 **交通状况**。

3 选择交通图标。

了解交通数据

交通图例为交通地图中使用的图表和颜色作出解释。

1 在地图上，选择 **☰** > **交通信息**。

2 选择 **交通图例**。

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: 设置在地图上代表您的位置的图标。

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。

地图按钮: 设置包含在地图中的图标。地图中可最多包含三个图标。

地图图层: 设置在地图页面上显示的数据 (**定制地图图层**)。

自动缩放: 自动旋转缩放级别，以优化地图的使用。禁用后必须手动缩放。

语音速度警示: 当车辆超过限速时提醒您。

注: 并非所有区域都提供此功能。

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。

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: 设置路线计算方法。

回避: 设置您要在路线中避开的道路特征。

自定义回避: 允许您避让特定道路或区域。

高级绕路: 设置绕路的长度。

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。

语音提示: 启用语音提示。

选择道路: 显示您距离下一个出口的距离。

GPS 模拟器: 不让设备接收 GPS 信号。

更改路线计算模式

1 选择 **设置** > **导航** > **计算模式**。

2 选择一个选项：

- 选择 **较短时间**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 **较少燃油**来计算使用较省油的路线。

3 选择 **保存**。

显示设置

选择 **设置** > **显示**。

颜色模式: 允许设备显示白天和夜间颜色。

更改颜色模式

1 选择 **设置** > **显示** > **颜色模式**。

2 选择一个选项：

- 要使用浅色背景，请选择 **白天**。
- 要使用深色背景，请选择 **夜间**。

- 要允许设备根据一天当中的时间自动显示白天或夜间色彩，请选择 **自动**。

交通设置

从主菜单中，选择 **设置 > 交通信息**。

交通信息: 启用交通。

订阅: 列出当前的交通信息订阅。

trafficTrends™: 启用 trafficTrends™ 功能 (**trafficTrends**)。

交通语音提示: 启用交通事件的语音提示。

trafficTrends

启用 trafficTrends 功能后，设备将使用历史交通数据计算更具效率的路线。

注: 可能会根据某天或某一时间的交通趋势计算不同路线。

禁用 trafficTrends

要阻止设备记录交通数据，必须禁用 trafficTrends。

选择 **设置 > 交通信息 > trafficTrends™**。

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 > 单位和时间**。

当前: 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。

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**。

注: 对于文本语言设置，请参阅其他 KENWOOD 系统手册。

语音语言: 设置语音提示的语言。

键盘语言: 设置键盘语言。

键盘布局: 设置键盘布局。

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。

旅行历史记录: 允许设备记录 myTrends (**使用建议的路线**)、**“所到之处”** (**查看之前的路线和目的地**) 和**“里程日志”** (**查看里程日志**) 功能的信息。

清除旅行历史记录: 将您的旅行历史记录从导航系统中删除。

更新地图: 从导航设备导出数据，以用于地图和软件更新 (**更新地图数据**)。

接近报警设置

注: 必须已加载定制兴趣点 (POI)，才能显示接近点报警。

注: 并非所有区域都提供此功能。

选择 **设置 > 接近报警**。

音频: 设置当您接近报警点时所播放报警的风格。

预警: 设置与播放的报警对应的接近点的类型。

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**。
- 4 选择 **是**。

要为您的产品下载免费的导航软件更新并购买已更新的地图，请转至
www.garmin.com/kenwood。

