

ROUTE 66 MOBILE 8 导航软件CHICAGO 导航仪版

用户手册



[WWW.66.COM](http://WWW.66.COM)



I'M ON MY WAY

1.0版

2008年4月

Copyright © 1993-2008 ROUTE 66. 版权所有。ROUTE 66和ROUTE 66标识是注册商标。数据版权所有 © NAVTEQ B.V., NAV2, NAVINFO.

重要提示：未经ROUTE 66明确书面许可，不得对本出版物的任何部分进行复制或将其存储在数据库中；也不允许以电子和机械方式影印、复制在音频载体上或通过其他复制手段复制。所有其他商标是其各自所有者的资产。本文档中包含的信息如有更改，恕不另行通知。

## 目录

欢迎使用 .....	9
首先我该做什么? .....	10
准备设备 .....	10
调校屏幕 .....	10
启动软件 .....	11
检测 GPS 位置 .....	12
常用按钮 .....	14
键盘 .....	15
在列表中使用过滤器 .....	16
主菜单中的选项 .....	16
启用光标时的选项 .....	18
列表中的选项 .....	19
“查看”菜单中的选项 .....	20
如何进行导航? .....	21
导航菜单 .....	21
搜索目的地并开始导航 .....	21
导航到光标位置 .....	22
选择保存的行程并开始导航 .....	22
停止导航 .....	22
行进模式 .....	22
屏幕内容 .....	24
导航屏幕 .....	25
导航屏幕布局 .....	27
导航条 .....	27
进度条 .....	29
路径描述 .....	30

全屏驾驶提示 .....	31
启用和禁用提示.....	31
组合导航选项 .....	32
设定路障 .....	32
<b>POI 提示</b> .....	<b>33</b>
收藏夹提示 .....	34
测速摄像设备信息提示 .....	34
速度警告 .....	34
出口信息 .....	35
<b>GPS 信息</b> .....	<b>35</b>
统计.....	37
语音提示 .....	37
声音强度 .....	38
如何浏览电子地图? .....	39
电子地图浏览 .....	39
缩放电子地图 .....	39
信息条.....	41
地图展示 .....	42
地图显示 .....	42
保存信息 .....	43
如何查找所需的目的地? .....	45
搜索菜单 .....	45
搜索位置 .....	45
搜索兴趣点 .....	46
搜索历史记录 .....	47
搜索我的收藏 .....	48
添加、重新命名及删除我的收藏.....	48

您的“家庭”地址.....	49
您的“公司”地址.....	50
搜索我的收藏列表.....	50
搜索坐标.....	51
如何计划我的行程? .....	52
规划一个新的行程.....	52
可以对我的行程进行哪些操作? .....	54
模拟路径.....	56
如何在软件上添加其它功能? .....	57
增值服务 - 概述.....	57
输入验证码.....	58
通过 ROUTE 66 Sync 软件访问网上商店.....	58
通过 USB/局域网访问网上商店.....	59
通过 ROUTE 66 SYNC 购买和下载内容.....	59
增值服务的状态.....	60
增值服务选项.....	62
同步连接使用许可码.....	63
同步内容.....	63
删除内容.....	64
电子地图 -概述.....	65
交通信息 - 概述.....	66
使用交通信息.....	67
更新交通数据.....	67
测速摄像设备信息- 概述.....	69
使用测速摄像设备信息.....	69
更新测速摄像设备信息数据.....	70
天气预报- 概述.....	71

使用天气预报服务 .....	71
添加天气预报的城市 .....	71
更新天气预报 .....	73
气象报告 .....	73
今日 .....	74
日期列表 .....	74
当前状况 .....	75
常规图 .....	75
详细图示 .....	75
旅游指南 - 概述 .....	76
使用旅游指南 .....	76
语音信息 - 概述 .....	76
更改语音提示的语言 .....	77
颜色模式 -概述 .....	77
更新 -概述 .....	78
如何改变该软件的“感观”？ .....	79
设置 .....	79
常用设置 .....	79
界面语言 .....	79
用户界面颜色配置 .....	80
语音提示语言 .....	80
地图语言 .....	80
音量 .....	81
触屏发音 .....	81
动态音量 .....	82
背景灯光 .....	83
单位 .....	83

USB 连接方式.....	84
电子地图设置 .....	84
夜间模式 .....	84
颜色模式 .....	85
三维视图 .....	85
视图角度 .....	86
比例尺显示 .....	86
旋转地图 .....	87
电子地图 .....	87
显示收藏信息 .....	88
显示兴趣点 .....	88
导航设置 .....	89
行进模式 .....	89
避开高速路 .....	90
避开收费公路 .....	90
避开轮渡 .....	90
自动放大 .....	91
警告速度 .....	91
警告类型 .....	92
导航条透明度 .....	93
速度 .....	93
配置报警 .....	93
兴趣点提示 .....	94
收藏夹提示 .....	95
测速摄像设备提示 .....	96
增值服务设置 .....	97
交通信息时间间隔 .....	97

天气预报时间间隔.....	98
测速摄像设备信息时间间隔.....	98
交通信息来源 .....	99
激活 TMC Pro .....	100
标识.....	100
城市/符号（标识） .....	101
道路/GPS（标识） .....	101
区域（标识） .....	101
修改标识的颜色.....	101
日期&时间 .....	103
调校屏幕.....	103
如何使用相片浏览器？ .....	104
相片浏览器-描述.....	104
将相片复制到内存卡上 .....	104
浏览图片文件 .....	105
查看图片 .....	105
查看图片详细信息.....	107
免责声明 .....	108

## 欢迎使用

你好！我叫**Mobile 8**！

我是ROUTE 66产品家庭中最年轻的成员。  
但是我又聪明！又友好！

我可以帮您做很多事情：

- **设置：**只需几秒钟即可设置您的下一次行程，无论您身处何处
- **查找：**快速查找任意地点并启动导航
- **享受：**享受驾驶乐趣，我能帮您避开某些道路，也可以保证您不会超速。
- **选择：**选择最适合您需求的高级功能
- **了解：**事先了解要行驶的路况信息
- **计划：**根据预报的世界各地未来两周内的天气情况来计划行程
- **浏览：**使用《孤独星球(Lonely Planet)旅行指南》，浏览世界各地的奇妙景点
- **信赖：**最新版专业地图、语音或颜色，值得信赖
- **感受：**充分感受惊人的图片库载入魅力，从此旅程不再乏味

各就各位！预备！出发！

从现在起，我将成为您的驾驶伴侣！把领航工作交给我。相信我的经验和直觉！

I'M ON MY WAY

## 首先我该做什么？

### 准备设备

要启动软件，您必须执行下列步骤：

1. 为设备电池充电。
2. 将内存卡插入设备。
3. 打开设备，等待 GPS 定位。

### 调校屏幕

为了确保设备的触屏工作正常，首先您必须调校屏幕。调校屏幕的意思是调整屏幕的精准度和灵敏度。

了解详情，请参阅主菜单 **>设置>调校屏幕**

## 启动软件

**1** 打开设备，启动软件。

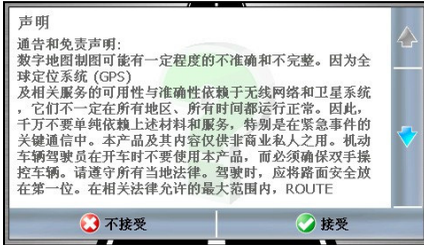


**2** 首次启动软件时，必须选择界面语言。上下滚动屏幕选择您的首选语言。然后转至下一个屏幕。

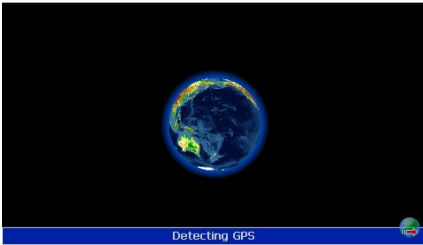


**3** 阅读并接受使用条款和条件。

**4** 确定下次启动软件时是否要查看免责声明。



**5** 此时将显示动画。软件从全球范围缩小到街道级别。如果要中断此动画，请选择**跳过**图标。



**6** 软件将确定您的 GPS 位置。



### 检测 GPS 位置

根据 GPS 信号强度和 GPS 接收器的性能，获得 GPS 定位所需的时间从几秒钟到几分钟不等。

可能出现下列两种情况：

### 检测到 GPS 位置

确定了有效的 GPS 位置。

软件从整个地图级别缩小到街道级别。

您当前的 GPS 位置用红点标出。

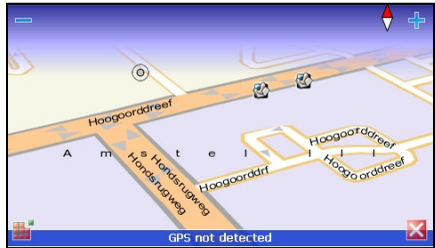


### 未检测到 GPS 位置

无法检测到 GPS 位置。

您可以选择再试 GPS 定位，也可以选择不使用 GPS。

前次已知 GPS 位置会在地图上用灰点标出。



## 常用按钮

最常用按钮如下：

	打开主菜单（ <b>搜索、照片</b> 等），或打开某个菜单的主要选项。
	打开光标关联菜单。
	确认选项，启动操作，转至下一个屏幕，保存更改。
	终止操作或废弃更改。
	黑色勾号。表示未选中此列表项。
	蓝色勾号。表示选中此列表项
	绿色勾号（只可用于列表中的 <b>所有类别</b> 项）。表示选中列表中的部分项，而不是全部项。
	返回上一个屏幕。
	转至下一个屏幕。
	上滚至列表开头。
	下滚至列表末尾。
	通过输入关键字过滤结果。

## 键盘

如果您打算输入字母数字字符或符号，会显示键盘。

键盘包含所有数字和字母。



	“笑脸”图标。用于显示符号列表。
	“字母”图标。用于返回到字母数字列表。
	删除字符。
<b>空格</b>	输入空格。
	“手形”图标。用于切换到手写模式。
	“键盘”图标。用于键盘输入模式。
<b>“EN”</b>	切换到其他输入系统（如可供使用的中文输入系统）。

## 在列表中使用过滤器

如果列表中的结果太多，可以输入其他关键字来过滤列表。单击右上角的图

标  可激活过滤器。

结果列表（过滤器未启用时）。



结果列表（过滤器启用时）。



## 主菜单中的选项

主菜单包含：

- 软件主菜单：搜索、路径规划、相片浏览器、增值服务、定制等功能。
- 导航时最常用的选项：缩放、激活导航高级选项等。



要打开主菜单，请选择屏幕左下角的菜单图标 。

### 主菜单选项（始终显示）：

- **搜索** – 选择数据库并查找所需的位置。
- **导航** – 选择数据库并查找所需的位置。
- **行进模式** – 为当前导航选择行进模式。
- **增值服务** – 购买和下载其他内容和服务。
- **相片** – 查看心爱的图片。
- **缩放** – 增加和减少地图详细信息。
- **查看(菜单)** – 浏览导航的特定功能。
- **储存** – 在软件中保存地图图片、您的 GPS 位置或您的光标位置。
- **行程** – 创建和使用个人行程。
- **设置** – 定制软件性能。
- **帮助** – 打开相关帮助。



### 主菜单选项（导航时）：

除了上述选项之外，还包含：

- **停止导航** – 中断当前行程。
- **附近** – 搜索当前路径附近的兴趣点，并开始导航至其中某个兴趣点。
- **设定路障** – 避开规划路径的某一路段。

## 启用光标时的选项

浏览地图和点击屏幕时，或选择**地图展示**时，将在该位置上方显示光标<sup>+</sup>。

要打开光标关联菜单，请选择屏幕左下角的关联图标 。

光标选项：

- **引导到** - 启动（新）导航。光标位置即是目的地。
- **缩放至光标** - 光标位于屏幕中心的缩放到街道级别。
- **显示信息** - 显示地图上任意点（包括街道、水域和陆地）的信息（“信息框”）。
- **保存光标位置** - 将光标位置保存为联系地址/我的收藏/家庭地址/公司地址，或更新现有联系地址。
- **搜索光标附近兴趣点** - 选择兴趣点类别，然后搜索光标位置附近的兴趣点。
- **添加到路径中** - 将光标位置添加到（新）行程中。

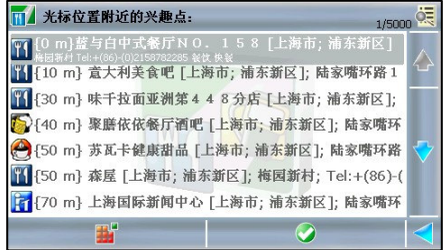


## 列表中的选项

在列表中，可以选择“主菜单”，然后打开于此上下文相关的选项列表。

列表选项：

- **引导到** – 启动（新）导航。列表项即是目的地。
- **地图展示** – 在地图上显示选定项。
- **添加到路径中** – 将列表项添加到（新）行程中。
- **搜索附近兴趣点** – 选择兴趣点类别，然后搜索列表项附近的兴趣点。
- **标记/取消标记** – 选择或取消选择列表中的一个项/多个项/全部项。例如，可以选择一个项并删除该项。
- **储存** – 将选定项保存为联系地址/我的收藏/家庭地址/公司地址，或更新现有联系地址。
- **地图显示** – 在地图上移动显示一个项至另一个项。



**删除、重命名**等其他选项在某些情况下可用。例如，可以删除历史记录，但不能删除搜索结果。可以重命名行程或收藏，但不能重命名历史记录。

## “查看”菜单中的选项

在**查看**菜单中，可以轻松访问导航时或浏览地图时频繁使用的选项。

要打开**查看**菜单：

- 选择**主菜单>查看**。
- 选择**导航条**。
- 选择**信息条**。

**查看**选项（始终显示）：

- **夜间模式/日间模式** – 白天驾驶时，选择更亮的日间模式。在晚上或在隧道、森林、多云天气情况下驾驶时，使用较暗的夜间模式。
- **二维视图/三维视图** – 俯视地图，相当于查看纸质地图（二维）。全景视图，相当于实际道路立体呈现（三维）。
- **导航屏幕布局** – 修改屏幕的外观和性能。
- **GPS 信息** – 检查 GPS 接收器的状态。
- **音量** – 设置语音提示的声音强度。使用此项也可关闭声音。
- **统计** – 获取当前行程和所有先前行程的相关信息：速度、距离、时间等。
- **关于** – 查看设备详细技术信息：软件版本、引擎版本、设备识别号（IMEI 号）、操作系统版本等。



**查看**选项（导航时）：

除了上述选项之外，还包括：

- **路径描述** – 显示当前行程的所有重要详细信息：路径总长、预计持续时间、行进模式等。
- **播放上一个提示** – 如果错过或不理解上一个语音提示，可选择此按钮重复上一个提示。

## 如何进行导航？

### 导航菜单

本部分说明了如何导航到某个地点。选择一个地点后，就可以导航到该地点，除此之外，还可以保存该地点，将其发送给他人，或者添加到行程中。

### 导航选项：

- **搜索** – 通过输入城市名称、街道或目的地名称来搜索某个地点。
- **收藏夹** – 在收藏地点列表中进行搜索。
- **历史目的地** – 在历史记录（访问过的地点或最近访问过的地点）列表中搜索。
- **兴趣点** – 选择兴趣点类别，然后搜索当前行程沿途、出发地周围或当前行程目的地周围、光标位置周围或 GPS 位置周围的兴趣点。
- **纬度/经度** – 通过输入地理坐标（经纬度）来搜索目的地。



有关这些功能的更详细描述，请参阅“**搜索**”部分。

### 搜索目的地并开始导航

1. 选择**主菜单**>“**搜索**”。
2. 选择相关数据库：**搜索**、**收藏夹**、**历史目的地**、**兴趣点**、**名片夹**、**纬度/经度**。
3. 开始搜索查询。
4. 选择结果列表中的一个项。
5. 选择**菜单**>**引导到**。
6. 如果需要，可在**行进模式**屏幕中更改行进模式。
7. 计算路径后，将自动开始导航。

## 导航到光标位置

1. 点击地图以启动光标。
2. 浏览地图并将光标定位在所需目的地上。
3. 选择**主菜单>导航**。也可以在光标关联菜单中选择**引导到**。
4. 如果需要，可在**行进模式**屏幕中更改行进模式。
5. 计算路径后，将自动开始导航。

## 选择保存的行程并开始导航

1. 选择**主菜单>行程**。
2. 在行程列表中，选择一个行程。
3. 打开该行程。
4. 选择**菜单>开始导航**或**引导到**。
5. 如果需要，可在**行进模式**屏幕中更改行进模式。
6. 计算路径后，将自动开始导航。

## 停止导航

如果要手动中断当前行程，只需选择**主菜单>停止导航**即可。

如果选择不同的目的地并选择了**引导到**，则当前导航会自动中断。

## 行进模式

本软件可以计算前往目的地的最佳路径。请指明是驾车还是徒步，驾驶的是轿车还是货车，是希望沿最快路径还是最短路径行进。综合考虑这些个人首选项和当前地图上的可用信息后，会计算出路径。

- 选择**主菜单>行进模式**。

- 导航时，点击行进模式图标。在**行进模式**屏幕中，选择相关选项。

	<b>最快（轿车）</b>	驾驶轿车沿最快路径行驶（限速较高）
	<b>最短（轿车）</b>	驾驶私家车沿最短路径行驶（从出发地到目的地的距离最短）。
	<b>最快（货车）</b>	驾驶货车沿最快路径行驶（限速较高）
	<b>最短（货车）</b>	驾驶货车沿最短路径行驶（从出发地到目的地的距离最短）。
	<b>行人导航</b>	步行到目的地（仅显示行人轨迹）。

导航时可以随时切换行进模式！

## 屏幕内容

导航时，设备的屏幕会分成：



1. 导航屏幕 – 此屏幕包含**主菜单/缩放**图标、地图比例尺和指南针、当前道路、已计算的路径以及当前转向。另外，在此屏幕中还可检查地图元素（兴趣点、道路名称和编号、建筑物和区域）和动态提示（POI 提示、收藏夹提示、速度警告、测速摄像设备信息提示等）。
2. 进度条 – 进度条是导航进度的总体图形化表示。
3. 导航条 – 导航条包含所有必要的驾驶指示：转向类型、到当前转向的距离、预计到达目的地的时间、剩余行进时间和距离、导航模式（轿车、行人等）等等。

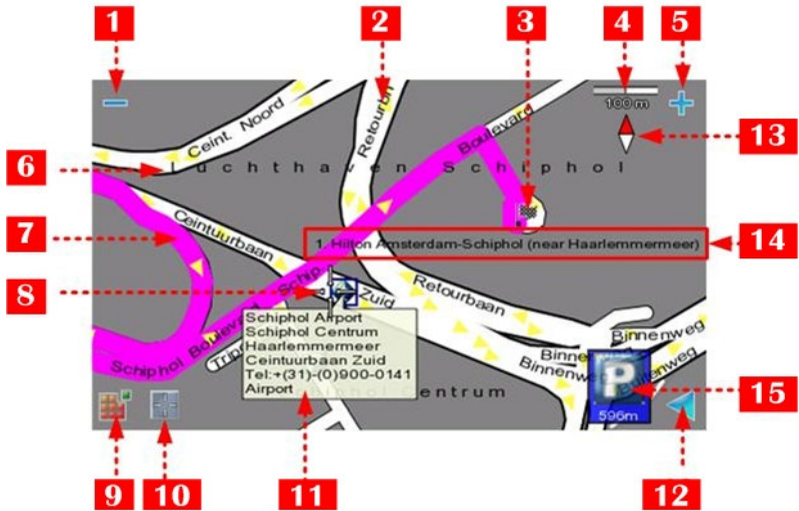
进度条和导航条可以根据需要显示或隐藏。请参阅**导航屏幕布局**章节。

## 导航屏幕

导航屏幕上显示的信息量根据驾驶情况和个人设置而有所变化。



<b>1</b>	出口信息	<b>4</b>	行驶方向
<b>2</b>	当前转向	<b>5</b>	GPS 箭头（“您在这里！”）
<b>3</b>	已计算的路径	<b>6</b>	道路编码



<b>1</b>	缩小	<b>9</b>	主菜单
<b>2</b>	街道名称	<b>10</b>	光标关联菜单
<b>3</b>	目的地	<b>11</b>	文本框（相关信息）
<b>4</b>	地图比例尺	<b>12</b>	返回导航屏幕
<b>5</b>	放大	<b>13</b>	指南针
<b>6</b>	区域名称	<b>14</b>	目的地详细信息
<b>7</b>	已计算的路径	<b>15</b>	POI 提示和到此 POI 的剩余距离
<b>8</b>	光标位置		

请参阅以下各部分以了解详细信息。

## 导航屏幕布局

您可以通过定义下列选项来根据需要轻松调整软件的性能：

- **进度条显示/进度条隐藏** — 获取当前行程的总体视图：已行驶距离、相对于整个路径的当前位置、到目的地的剩余距离。
- **打开转向图标视图/关闭转向图标视图** — 当前转向的图形标志显示在整个导航屏幕上。
- **导航条打开/导航条关闭** — 在导航条中显示所有导航信息（**打开**）；或者选择简单导航屏幕（**关闭**）。
- **导航条位置** — 是垂直还是水平放置导航条。
- **打开提示/关闭提示** — 始终显示驾驶指示，即便导航屏幕未显示也是如此；当前转向将始终显示在所有活动屏幕上。

## 导航条

导航条是导航时的“控制面板”。它包含字母数字和图形指示符，这些指示符将不断更新以反映出行程的状态。



<b>1</b>	电池电量	<b>8</b>	当前速度
<b>2</b>	当前转向	<b>9</b>	行进模式
<b>3</b>	到当前转向的剩余距离	<b>10</b>	到下一个转向的剩余距离
<b>4</b>	预计到达目的地的时间	<b>11</b>	下一条道路的名称和编码
<b>5</b>	到目的地的剩余行进时间	<b>12</b>	下一个转向
<b>6</b>	当前道路的名称和编码	<b>13</b>	GPS 信号强度
<b>7</b>	到目的地的剩余行进距离		

导航条的颜色可以更改。要更改颜色，请选择**主菜单>设置>标识>区域**。

其他选项：

- 点击导航条可显示**查看**。
- 点击当前街道名称区域或下一个街道名称区域可切换水平或垂直放置导航条。也可以使用**导航屏幕布局>导航栏位置**选项来完成此操作。

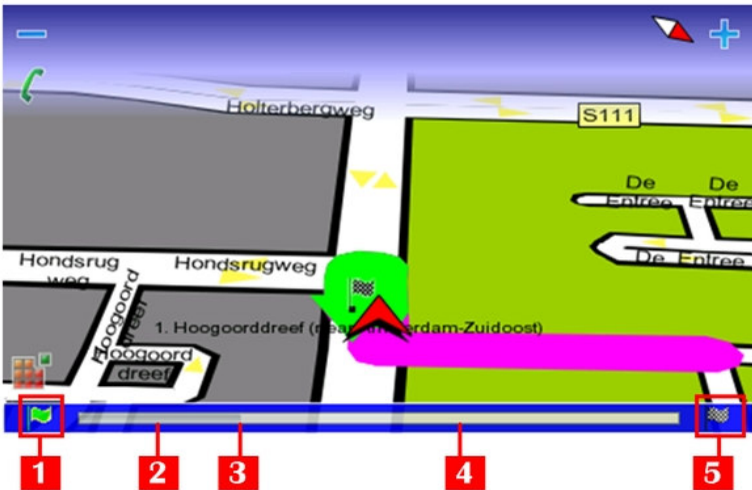
## 进度条

导航时，显示导航进度的总体视图：

- 已行驶的行程；
- 相对于整个路径的相对位置；
- 到目的地的剩余行程。

要显示进度条，请选择**主菜单>查看>导航屏幕布局>进度条显示**。。

要隐藏进度条，请选择**主菜单>查看>导航屏幕布局>进度条隐藏**。



<b>1</b>	出发地	<b>4</b>	剩余行程
<b>2</b>	已行驶的行程	<b>5</b>	目的地
<b>3</b>	相对于整个路径的相对位置（“您在这儿！”）		

如果需要，可点击进度条来显示**路径描述**屏幕。



要获取当前导航的更详细描述，请同时显示进度条和导航条！

## 路径描述

除导航信息条外，路径描述也可显示导航信息。要在导航时显示路径描述，请在**查看**菜单中选择**路径描述**。也可以点击进度条。

路径描述包含下列信息：

- 路径总里程
- 预计行程持续时间（以小时和分钟为单位）
- 行进模式
- 驾驶提示
- 交通信息
- 当前位置（绿旗标）
- 目的地（格子旗标）

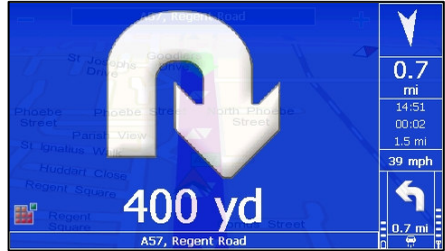
从列表中选择一项，然后在地图上显示该转向。



## 全屏驾驶提示

除导航条外，也可选用全屏驾驶提示。此时，整个导航屏幕上将显示当前转向的图形标志。该标志是动态显示和隐藏的，反映出转向信息。

要显示全屏驾驶提示，请选择**主菜单>查看>导航屏幕布局>打开转向图标视图**。



要显示全屏驾驶提示，请选择**主菜单>查看>导航屏幕布局>关闭转向图标视图**。



要获取当前导航的更详细描述，请同时显示全屏驾驶提示和导航条！

## 启用和禁用提示

导航时，如果打开主菜单或任何二级屏幕，导航屏幕可临时隐藏到活动屏幕后。但是，如果不想丢失任何驾驶提示，可以启用提示选项。这样，当前转向将始终显示在任何活动屏幕上。

要启用提示，请选择**主菜单>查看>导航屏幕布局>打开提示**。

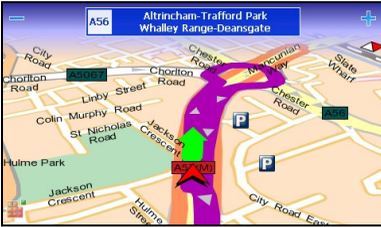


要禁用提示，请选择**主菜单>查看>导航屏幕布局>关闭提示**。

## 组合导航选项

本软件用途相当广泛，可以根据您的需求轻松定制。您可以进行如下定制：

- 简单导航屏幕：不显示导航条、进度条或提示。这种情况下，只能听驾驶提示。
- 复杂导航屏幕：显示导航条、进度条和提示。这种情况下，可以查看所有可用信息。



## 设定路障



此选项仅在导航时可用！

出于多种原因（例如，您知道行程前方是拥挤区域、发生了交通事故或在道路施工），您决定避免行驶规划路径的某一部分。因此，该路段应排除在行程之外，此时将计算绕路路径，然后可以继续导航，中间不会出现任何中断。



1. 选择主菜单 > 设定路障。
2. 选择要避开行程的某个部分（例如，接下来的 100 米）。此时，该路段（从当前位置开始）将排除在路径之外。
3. 或者，点击**选择列表选项**。此时将显示**路径描述**屏幕。从列表中选择需要避开的路段。
4. 此时将重新计算路径。然后继续导航。





某些特殊情况下（例如，没有任何出口的高速路段），可以设置路障，但可能找不到替代的路径。因此，仍将继续按初始路径导航。



避开或绕过设定的路障后，该临时路障会被彻底删除。设备上不会保留对该路障的设定。如果要再次对同一路段使用同一路障，请重新设定该路障。



请记住，路障属于个人选择，而交通信息则是由专业化组织管理的外部服务，面向所有驾驶者发布。

### POI 提示

导航时，如果正驶近路径沿途或附近的特定兴趣点，会提前提示您。

例如，会提示您下一间餐厅距离您 50 米。

有关配置详细信息，请参阅 **设置>提示>兴趣点**。



## 收藏夹提示

导航时，如果正驶近路径沿途或附近的某个收藏地点，会提前提示您。

例如，会提示您的家庭地址距离您 50 米。

有关配置详细信息，请参阅**设置>提示>收藏夹**。



## 测速摄像设备信息提示

导航时，如果正驶近路径沿途或附近的某个交通管制区段，会提前提示您。

例如，会提示您下一个限速区段距离您 50 米。

有关配置详细信息，请参阅**设置>提示>测速摄像设备信息**。



## 速度警告

这是个人选择。您可以设置导航时不想超过的最大限速。这样，当您的行驶速度达到该速度时，会通过声音警告/可视提示来提示您行驶速度过快。

有关配置详细信息，请参阅**主菜单>设置>导航>警告速度**和**主菜单>设置>导航>警告类型**。



## 出口信息

沿高速路行驶时，此提示信息会指明您正驶近高速路出口。这样，您会有充分的时间来减速并从正常的方向驶离高速路。

出口信息显示在导航屏幕的最靠上区域。它包含高速路出口号、道路编码（如果可用）和驶离高速路后的下一个大城市。



出口信息在行人模式时不可用！

## GPS 信息

导航时或处于静止状态时，可以检查 GPS 接收器的状态。

选择主菜单>查看>GPS 信息。或者，点击导航条，然后选择 GPS 信息。

将显示下列信息：

### 第一个屏幕

- 当前日期和时间 (UTC = 格林威治标准时间)
- 经度
- 纬度
- 海拔高度
- 速度
- 行驶方向
- 可视卫星个数

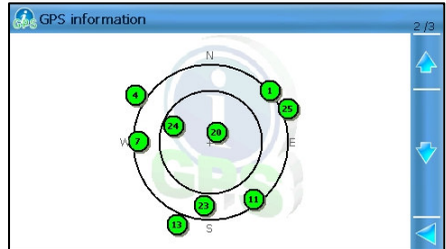


### 第二个屏幕

- 可视卫星群图

颜色含义:

- 绿色 - 该卫星的 GPS 信号强。
- 红色 - 该卫星的 GPS 信号弱。

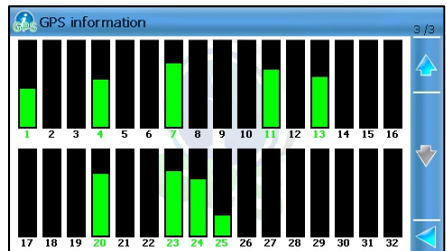


### 第三个屏幕

- 所有卫星的信号强度。

颜色含义:

- 绿色 - 该卫星的 GPS 信号强。
- 红色 - 该卫星的 GPS 信号弱。
- 黑色 (空白) - 没有该卫星的 GPS 信号。



## 统计

导航时，可以查看关于所有行程（先前和当前行程）的统计信息。

选择**主菜单>查看>统计**。或者点击导航栏，并选择**统计**。

将显示下列信息：

- **速度** – 当前行驶速度。
- **距离** – 总行驶距离。
- **时间** – 总行驶时间
- **平均** – 平均行驶速度。
- **最大** – 最大行驶速度。
- **日出** – 日出时间（小时和分钟）。
- **日落** – 日落时间（小时和分钟）。



如果想取消统计数据的收集，请选择**重新设置**按钮。所有计数器都会清零。

## 语音提示

导航时，每次改变方向（“转向”），软件都会提供可视提示和语音提示。

语音提示：

- 提前听到（在实际转向前约**300**米或码时提示距离）。
- 在必须转向时听到（在实际转向前约**50**米或码时提示距离）。

选择导航条可重复前次语音提示。





提示的距离因具体情况而异。软件会综合考虑转向类型（如高速公路出口和 U 形弯道）和当前导航速度，并估计驾驶者的反应时间。在城市中行驶时，速度会较低，因此提示距离也短；而在高速路上行驶时，速度较高，提示距离会相应增加。

要更改语音提示的语言，请选择**主菜单>设置>常用>语音提示语言**。



可用语言的数量取决于购买地区。如果希望使用其他语言的语音提示，请从在线商店购买新的语音。

### 声音强度

导航时，可以更改语音提示的声音强度。

1. 选择**主菜单>设置>常用>音量**。
2. 选择**音量**选项。
3. 向左（减小音量）或向右（增大音量）拖动滑块。
4. 保存更改。



导航时，出于安全考虑，建议您将音量打开，听取语音提示和其他声音警告！这样，您可专注于前方道路，避免任何不愉快的行驶状况！

要获得更好的导航体验，请将**动态音量**选项与此选项组合使用。



导航时，还可以使用**查看菜单中的音量**选项！

## 如何浏览电子地图？

### 电子地图浏览

您正在浏览的电子地图处于下列状况之一：

- 非导航时。您处于静止状态。显示当前地图。您可以搜索位置，显示文本信息，保存位置，以及发送位置。
- 非导航时。而实际上，您在行进中（乘车或者步行）。显示一个简单的导航条，显示行进速度、当前时间和当前道路。显示当前地图。您可以进行上述操作。
- 导航进行中。您可以进行上述操作。

### 缩放电子地图

您可以使用下列选项更改缩放级别：

- 屏幕上的放大图标 **+** 。最大级别为街道级。
- 屏幕上的缩小图标 **-** 。最大级别为全球。
- **主菜单 > 缩放 > 缩小查看地图全境**。显示整个详细地图。该地图可以是一张城市地图、一张国家地图或是一张区域地图。
- **主菜单 > 缩放 > 缩小查看全路径**-查看您当前行程的所有路段。
- **主菜单 > 缩放 > 缩放查看 GPS 位置** -查看浏览地图后您当前的 GPS 位置。
- **主菜单 > 缩放 > 光标位置** - 查看街道级的光标位置。



- **主菜单 > 缩放 > 缩放至出发地** - 查看当前行程的出发地点。
- **主菜单 > 缩放 > 缩放至目的地** - 查看当前行程的目的地点。

数字指南针  始终显示在屏幕的右上角。红色端指北。

导航时，缩放级别可自动控制。选择**主菜单 > 设置 > 导航 > 自动放大**，设置值设定为**是**；导航时，当您接近某一街道汇合处或交叉点，导航屏幕将放大至街道级（与当前的缩放级别无关）；您穿过街道汇合处后，缩放级别将会恢复至初始级别。

缩放级别：

- 全球是地球的图形表示，就像从太空看地球一样。
- 世界地图是整个世界地缘政治的表示。
- 整个地图是当前地图及邻国地缘政治的表示。
- 街道级地图是最具体的缩放级别。

您可以很容易地更改地图显示的方式：

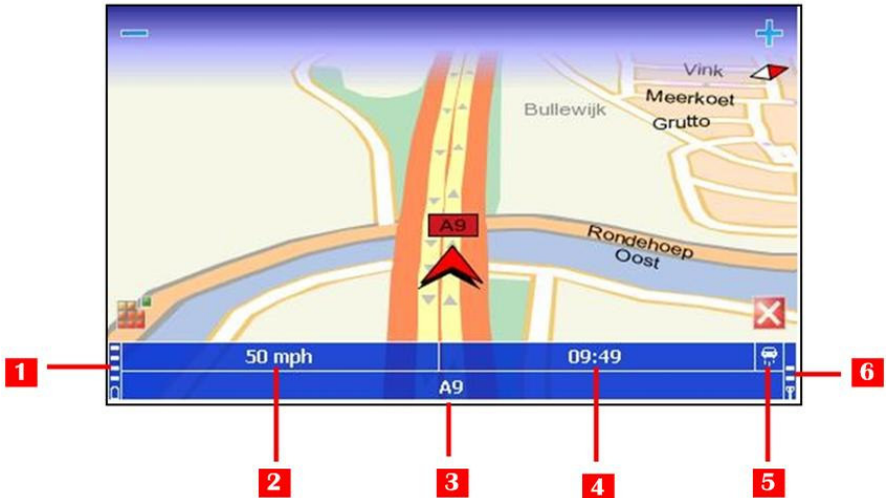
- 选择 **主菜单 > 设置 > 地图 > 三维视图 > 关闭** -俯视图，相当于查看印刷地图。
- 选择 **主菜单 > 设置 > 地图 > 三维视图 > 打开** -全景视图，相当于实际道路立体呈现。
- 使用**查看**菜单中的选项。

请参考**地图—概述**章节，获取关于电子地图的详细信息。

## 信息条

非导航时，信息条即是您的“控制面板”。它是一个简单的导航条，显示您的行进速度（若您实际在移动中）、当前时间以及当前道路。

信息条包含下列元素：



<b>1</b>	电池状态	<b>4</b>	当前时间
<b>2</b>	您的速度	<b>5</b>	行进方式
<b>3</b>	当前道路	<b>6</b>	GPS 信号强度

轻敲信息条，以显示**查看**菜单。

要隐藏信息条，请选择 **主菜单 > 查看 > 导航屏幕布局 > 导航条关闭**。

要显示信息条，请选择 **主菜单 > 查看 > 导航屏幕布局 > 导航条打开**。

## 地图展示

当您位于某一列表，选择一个项，并选择 **主菜单 > 地图展示**，在电子地图上查看该位置。该位置即显示在屏幕中心。

该位置附近还可以附带一个文本框（“信息框”）。该文本框包含下列信息：

- 地址（城市及街道等）
- 详细联系信息（电话号码）
- 兴趣点类别



## 地图显示

这是一个在电子地图上显示多个列表项的动态方法。您可以轻易地从一个位置“跳至”另一个位置。

1. 打开含多个项的列表。
2. 选择**地图显示**。每项在电子地图的中心位置显示。每个位置的详细信息显示在文本框内（“信息框”）。
3. 向上或向下滚动，以“跳至”另一个位置。



## 保存信息

使用此导航软件时，您可以：

- 保存当前地图的一个项【作为图片】。
- 保存当前的 GPS 位置【作为我的收藏】。
- 保存光标位置【作为我的收藏】。
- 保存任何列表项【作为我的收藏】。



### 保存光标位置：

1. 在光标关联菜单中，选择**保存光标位置**。
2. 选择一种保存光标位置的方法。下列选项可供使用：
  - 保存为联系人
  - 更新联系地址
  - 保存为我的收藏
  - 保存为家庭地址
  - 保存为公司地址
3. 对于新的收藏，使用键盘输入名称。
4. 保存更改。

### 保存 GPS 位置：

1. 选择 **主菜单 > 储存 > GPS 位置**。
2. 选择一种保存 GPS 位置的方法。下列选项可供使用：
  - 保存为联系人
  - 更新联系地址
  - 保存为我的收藏
  - 保存为家庭地址
  - 保存为公司地址
3. 对于新的收藏，使用键盘输入名称。
4. 保存更改。

**保存列表项：**

1. 首先，从结果列表中选择一项。
2. 选择**主菜单 > 储存**。
3. 选择一种保存一个项的方法。下列选项可供使用：
  - **保存为我的收藏**
  - **保存为家庭地址**
  - **保存为公司地址**
4. 对于新的收藏，使用键盘输入名称。
5. 保存更改。

**保存电子地图项：**

1. 选择**主菜单 > 储存 > 保存地图画面**。
2. 使用键盘为新图片写入一个名称。或者，使用预填的名称。
3. 保存图片。图片保存在您的内存卡上。

## 如何查找所需的目的地？

### 搜索菜单

使用该项，查找您需要的地方。找到一个位置后，您就可以开始向其导航，保存该位置，将该位置发送给其他人，或者将其添加至一个行程。

下列选项可供使用：



- **搜索** — 通过键入城市名称、街道名称或目的地名称，搜索一个位置。
- **收藏夹** — 在我的收藏列表中进行搜索。
- **历史目的地** — 在历史记录列表中进行搜索（您访问过或最近使用过的位置）。
- **兴趣点** — 搜索当前路段周围、出发地周围、目的地周围、光标周围或 GPS 位置周围的兴趣点。
- **名片夹** — 在个人名片夹列表中进行搜索。
- **纬度 / 经度** — 通过输入其地理坐标（纬度和经度）来搜索一个位置。

### 搜索位置

您可以通过城市名称、街道名称、目的地名称来搜索位置。

1. 选择**主菜单 > 搜索 > 搜索**。
2. 在输入字段内输入相关的关键词。
3. 开始搜索。
4. 滚动结果列表，选择一个项。
5. 地图上显示该位置。选择**主菜单 > 导航**，启动新的导航。



## 搜索兴趣点

您可以选择相关兴趣点类别，来搜索位置。

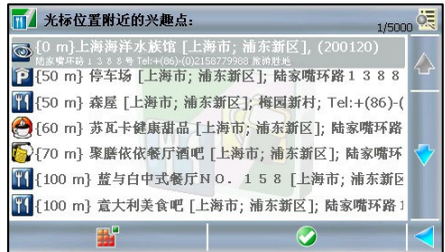
例如，要找到您当前位置周围的所有饭店，请选择**餐饮**类别。

1. 选择**主菜单 > 搜索 > 兴趣点**。
2. 至少选择一个类别。转至下一个屏幕。

您可以选择多个类别。

要选择所有类别，请选择**所有类别**复选框。要取消选择所有类别，请再次选择**所有类别**复选框。

3. 选择一个选项：
  - **路径** - 搜索位于已计算的路径沿线，并且匹配选定类别的所有位置。
  - **目的地** - 搜索位于路径目的地周围，且同选定类别相匹配的所有位置。
  - **GPS 位置** - 搜索位于当前 GPS 位置周围，且同选定类别相匹配的所有位置。



- **光标位置** - 搜索位于当前光标位置周围，且同选定类别相匹配的所有位置。
- **出发地** - 搜索位于路径出发地周围，且同选定类别相匹配的所有位置。

非导航时（意味着无计算的路径），**行程、目的地和出发地**选项被禁用。

行程的覆盖范围 - 实际位于道路沿线 **20 公里**区域内的结果（左侧 **10 公里**，右侧 **10 公里**）。

其他选项的覆盖范围 - 实际位于参考点（目的地、GPS 位置、光标位置或出发地）周围半径 **10 公里**区域内的结果。

4. 搜索操作开始。显示结果列表。滚动结果列表并选择一个项。
5. 显示电子地图上的位置。选择**主菜单 > 导航**，启动新导航。

### 搜索历史记录



列表为空时（无历史记录），此选项被禁用！

**历史目的地**列表保存了所有您先前搜索过，然后用于导航或地图浏览的所有位置的记录。

历史记录在发生时即被列入：最近使用的项在列表中处于首位；最早使用的项在列表中位于末尾。列表中可存储 **100** 条记录。当列表完全满时，列表中最后的项被移除，新的项被记录。



1. 选择 **主菜单 > 搜索 > 历史目的地**。
2. 滚动结果列表，选择一个项。
3. 该位置显示在地图上。选择 **主菜单 > 导航**，启动新的导航。

## 搜索我的收藏

您的个人收藏列表保存了您经常用于导航、地图浏览或路径规划的位置。您可以简单地从个人列表中提取所需位置，而无须每次使用时都进行搜索。首次打开软件时，除了特定收藏的**家**和**公司**外，列表为空，有待定义。您可以将任何地址、历史记录、兴趣点或光标位置保存为我的收藏。选择**主菜单 > 搜索 > 我的收藏**。



### 添加、重新命名及删除我的收藏

添加一项收藏：

1. 首先，搜索数据库，选择一个项。或者，在电子地图上指到一个位置（“光标位置”）。
2. 选择**主菜单 > 储存**。或者，在光标关联菜单中，选择**保存光标位置**。
3. 选择**保存为我的收藏**。
4. 保留原有名称，或者写入一个新名称。
5. 保存新收藏。
6. 新位置即显示在我的收藏列表中。

重新命名一项收藏：

1. 选择主菜单 > **搜索** > **我的收藏**。
2. 选择一个项。
3. 选择主菜单 > **重新命名**。
4. 在输入栏**重命名为**，键入一个不同的名称。
5. 保存更改。

删除一项收藏：

1. 选择主菜单 > **搜索** > **我的收藏**。
2. 选择一个项。
3. 选择主菜单 > **删除**。该项即从列表中被永久移除。

删除所有收藏（以清空列表）：

1. 选择主菜单 > **搜索** > **我的收藏**。
2. 选择主菜单 > **删除所有**。除家和公司外，所有项即从列表中被永久移除。

### 您的“家庭”地址

“家”可以是一个被当作您的个人“总部”的地方。可以是您的常用家庭地址，或者一个临时“假期”位置。

必要时，您可以很轻松地更改您的“家庭”地址。



选择“家庭”地址：

1. 首先，搜索数据库，选择一个项。或者，在电子地图上指定一个位置（“光标位置”）。
2. 选择 **主菜单** > **储存**。或者，在光标关联菜单中，选择**保存光标位置**。
3. 选择**保存为家庭地址**。
4. “家庭”地址即被保存，并可用于导航、路径规划或浏览。

## 您的“公司”地址

“公司”可以是您工作的“总部”。可以是您的常用办公室，或者一个临时“出差”位置。必要时，您可以很容易地更改“公司”地址。

选择“公司”地址：

1. 首先，搜索数据库，选择一个项。或者，在电子地图上指向一个位置（“光标位置”）。
2. 选择**主菜单 > 保存**。或者，在光标关联菜单中，选择**保存光标位置**。
3. 选择**保存为公司地址**。
4. “公司”地址即被保存，并可用于导航、路径规划或浏览。



## 搜索我的收藏列表

1. 选择**主菜单 > 搜索 > 我的收藏**。
2. 滚动列表。各项按字母顺序排列。
3. 滚动结果列表，并选择一个项。
4. 位置显示在电子地图上。选择 **主菜单 > 导航**，启动新的导航。

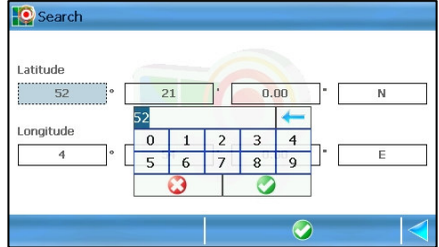


您的收藏可以属于不同地图！但是，您无法对不属于当前地图的收藏进行导航！

## 搜索坐标

您可以通过输入其纬度和经度来搜索一个位置。这是一个更先进的功能，将您引至精确的结果。

1. 选择**主菜单 > 搜索 > 纬度 / 经度**。
2. 在**纬度**项内，选择所有输入字段。
3. 输入一个正确的数值。使用退格键进行更正。保存数值。
4. 重复步骤 2 和 3，输入**经度**项。
5. 开始搜索。此位置即在电子地图上显示。
6. 选择**主菜单 > 导航**，启动新的导航。或者，在光标关联菜单中选择**引导到**。



您也可以通过只添加纬度数值，或只添加经度数值，或任意组合，来开始搜索。



您可以搜索全球任何地方！搜索不仅局限于当前地图。任何位置都可以显示为街道级（若您已经购买了相应的详细地图）或 200 公里或 100 英里（若您没有该地图的使用许可）的更高级别。

## 如何计划我的行程？

### 规划一个新的行程

您可以从软件的任何项开始计划行程，步骤如下：

- 选择 **主菜单 > 行程 > [规划新路径]**。
- 在任何搜索结果列表中：高亮显示某一项，然后选择**主菜单 > 添加到路径中**。
- 从电子地图上：当光标被启用时，（在地图上指示出一个位置），选择**主菜单 > 添加到路径中**。

计划一个路径：

**1** 选择**主菜单 > 行程 > [规划新路径]**，转至下一个屏幕。



**2** 在**保存为**输入字段内，键入新行程的名称。输入所有的字，并转至下一个屏幕。



**3** 在**设定出发地**屏幕，选择需要的数据库并搜索出发地点。将此出发地点添加至该行程。

**4** **行程规划**屏幕即包含了出发地点。添加目的地点。或者，选择**主菜单**，访问可供使用的选项。



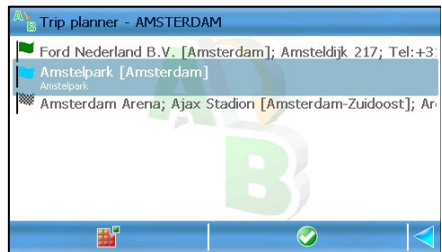
**5** 在**设定目的地**屏幕，选择需要的数据库，并搜索目的地点。将此目的地点添加至该行程。

**6** 行程规划屏幕即包含了出发地点和目的地点。转至下一个屏幕。



**7** 若该路径包含了至少两个地方，会显示**添加道路点**信息。选择**是**，以添加其他中间地至您的行程。选择**否**，允许软件计算您的行程。

**8** 对于每个想要添加的道路点，重复步骤 5 至 7，



**9** 计算路径，并显示在电子地图上。  
现在，您可以开始导航，或者使用行程选项了。



您可以将多个需要的地方添加到路径中！



添加至某一路径的所有位置必须属于当前地图！无法进行跨边界导航操作！

可以对我的行程进行哪些操作？

要打开行程列表，请选择**主菜单 > 行程**。显示行程列表时，您可以进行下列操作：

- 创建新行程。
- 打开行程。
- 重新对行程进行命名。
- 删除行程。
- 发送行程至其他用户。



打开一个行程：

1. 选择**主菜单 > 行程**。
2. 选择一个行程。若列表为空，说明您未定义任何行程。
3. 打开此行程，显示**路程规划**屏幕。

重新命名一个行程：

1. 选择**主菜单 > 行程**。
2. 选择一个行程。
3. 选择**主菜单 > 重新命名**。
4. 使用键盘写入新名称。
5. 保存更改。

删除一个行程：

1. 选择**主菜单 > 行程**。
2. 选择一个行程。
3. 选择**主菜单 > 删除**。选定的行程即从软件中永久移除。

删除所有行程：

1. 选择**主菜单 > 行程**。
2. 选择**主菜单 > 删除所有**。
3. 选择**是**。所有行程即从软件中永久移除。

当某一行程打开时，您可以：

- 开始沿行程进行导航。
- 开始导航至选定的道路点。
- 计算行程（定义了两个或多个道路点时可供使用）。
- 更改行程内容（在行程中添加其它地方，删除现有地方，以及更改地方的顺序）。
- 在电子地图上显示选定的道路点。
- 在电子地图上，从一个地方“跳跃”显示至另一个地方。
- 将选定的道路点保存为我的收藏。
- 围绕选定的途经点，搜索兴趣点。
- 模拟导航行程，即使您处于静止状态（至少两个道路点被定义时可供使用）。
- 删除部分或所有道路点。

## 模拟路径

模拟一个行程意味着可以对行程进行模拟导航演示，即使您处于静止状态。

1. 选择主菜单 > 行程。
2. 选择一个行程，并打开。
3. 选择主菜单 > 模拟路径。
4. **模拟导航**开始。导航条和语音提示被启用，请参考已计算的路径沿线的**模拟行驶状况**。



模拟导航时，您可以：

- 提高模拟速度。选择上部的里程计 。
- 减小模拟速度，选择靠下的里程计 。
- 中断模拟。 ◀
- 放大。
- 缩小。

## 如何在软件上添加其它功能？

### 增值服务 — 概述

除了导航、地图浏览和路径规划功能，您还可以进一步扩展该软件的功能。ROUTE66 提供的其他服务称为**增值服务**，包括以下功能：



- **电子地图** - 下载、购买、激活和加载世界 53 个国家的国家地图和城市地图。
- **交通信息** - 获取带自动更新和重选路径功能的实时交通信息。交通数据通过交通信息频道（TMC）获得。
- **测速摄像设备信息** - 通过更新测速摄像设备信息，您可以始终获取最新信息。
- **天气预报** - 最多可提前 14 天定义全世界的具体天气预报。
- **旅游指南** - 下载 **Lonely Planet™** 旅游指南，可查看关于世界 476 个目的地的当地文化、活动、住宿、景点及更多的信息。
- **语音信息** - 从清晰友好的语音信息选项中，选择有助于您导航的语音信息和首选的口语风格。
- **颜色模式** - 为您的电子地图下载多种颜色模式。
- **更新** - 通过在线最新将您的软件更新为最新发布版本。

若要获取附加服务，请选择**主菜单 > 增值服务**。

数字内容适用于 ROUTE 66 网上商店。您可以采用下列三种方式访问网上商店：

- 通过 **ROUTE 66 Sync** 桌面端软件。
- 通过 USB 端口和局域网连接互联网。

## 输入验证码

若要使用验证，请访问**增值服务**节，选择**输入验证码**。键入验证码，激活相应项。

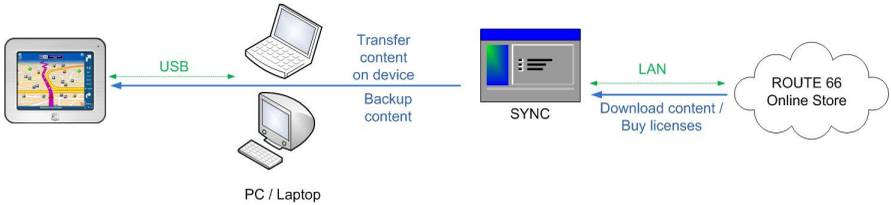


验证码是唯一的序列号！一个验证码只能激活一个特定项（文件或服务等）！

验证码一旦用于一个设备，将不能用于其他设备！

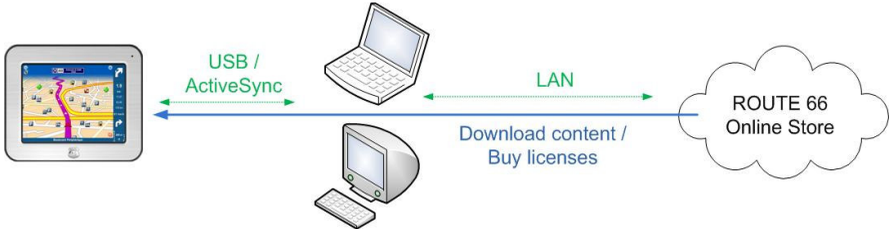
## 通过 ROUTE 66 SYNC 软件访问网上商店

1. 开启导航软件。
2. 通过 USB 端口，将导航设备连接 PC。
3. 开启 **ROUTE 66 Sync** 软件，选择 **ROUTE 66 专卖店**。欲了解详细信息，请参考 **ROUTE 66 Sync** 帮助。
4. 选择一个类别，浏览其子文件夹。



## 通过 USB/局域网访问网上商店

1. 开启导航软件。
2. 通过 USB 端口，将导航设备连接至 PC。
3. 选择主菜单 > 增值服务。
4. 浏览列表，选择一种服务。
5. 当您进入该种服务选项内时，选择商店列表，它包含了您可以下载和购买的所有项。



## 通过 ROUTE 66 SYNC 购买和下载内容

欲了解详细信息，请参考 ROUTE 66 Sync 文件。

## 增值服务内容的状态

在网上商店或您的设备上看到的任何项，会处于下列某一状态：

	红色挂锁	<p>此项在该商店内可供使用，但您必须下载并购买使用许可。该规则有两个例外：此项已被下载到您的设备上，但您必须购买使用许可；或此内容为免费，您只需下载此项即可。</p>
	黄色挂锁	<p>此项已被下载，且您拥有使用许可。选择<b>主菜单 &gt;选择</b>，以打开此项。</p>
	蓝色挂锁	<p>此项正在使用中。</p>
	黄色钥匙	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 此项已从内存卡上删除。选择<b>同步内容</b>，以恢复丢失的内容。</li> <li>▪ 使用许可码从内存卡上意外删除。选择<b>同步连接使用许可码</b>，以恢复丢失的使用许可码。</li> </ul>

网上购买项特例：**免费试用（评估）**。此意为一个项可被下载，并可在有限的时间段内免费使用（1 周）。此评估期一过，您必须购买此项。若您在有效期后未购买使用许可，此项将被自动锁定（红色挂锁）。

该选项的有效性地区之间会有所不同。

评估期间，一个项会处于下列的某一状态：

	此项在使用中。试用期开始。
	此项在使用中。试用期即将结束。
	此项在使用中。试用期结束。
	此项已被下载，但不在使用中。试用期开始。
	此项已被下载，但不在使用中。试用期即将结束。
	此项已被下载，但不在使用中。试用期结束。
	此项最初已被下载，但现在消失。试用期开始。
	此项最初已被下载，但现在消失。试用期即将结束。
	此项最初已被下载，但现在消失。试用期结束。

请参考增值服务选项，获取可对某一项或服务进行的操作信息。

## 增值服务选项

在网上商店或您的设备上，有下列选项可供使用：

- **显示信息** – 在购买前后，读取所有关于选定项的可用详细信息。
- **下载** – 将选定项下载至您的设备上。
- **购买使用许可** – 为选定项购买使用许可。此项已被下载。
- **输入验证码** – 对选定（已下载）项，您可有一个验证码。您可以使用验证码来代替使用信用卡付款。
- **打开** – 选择该选项，开始使用选定项。此项必须被下载，且您必须拥有有效使用许可。
- **删除** – 从内存卡上实际删除此项，使用许可不会丢失。
- **同步内容** – 若您拥有选定项使用许可，但其实际内容丢失或被破坏，请选择该选项。此内容即可免费下载。
- **同步连接使用许可码** – 若您有选定项的实际内容，但使用许可码丢失，请选择此选项。使用许可即可从服务器上免费恢复。
- **更新许可** – 选定项试用期（**免费试用**）基本结束时，请购买一个完整的使用许可。



## 同步连接使用许可码

若使用许可码丢失或被损坏（意外从内存卡上删除，或内存卡被格式化），您可以从 **ROUTE 66** 服务器上恢复所有使用许可码。

需要同步显示的内容用黄色钥匙  标记。



当您选择**同步连接使用许可码**时，该软件将恢复您所有购买项丢失的使用许可码，而不只是当前项的！



同步连接您的（丢失/损坏的）使用许可码是免费的。仅有的费用是网络服务提供商收取的网络使用费。

1. 选择**主菜单 >增值服务**。
2. 选择一个类别（例如，**电子地图**）。
3. 选择**主菜单 >同步连接使用许可码**。使用许可码将从 **ROUTE 66** 服务器上找回，并下载到您的设备上。

您还可以运用 **ROUTE 66 Sync** 软件的备份功能，来恢复（丢失/损坏的）使用许可码。请参考 **ROUTE 66 Sync** 文件，获取详细信息。

## 同步内容

若某一现被删除、丢失或损坏（从内存卡上意外删除，或内存卡被格式化），您可以通过将自己的使用许可与相应内容“同步”来进行恢复。

需要同步的内容用黄色钥匙  标记。



当您选择**同步内容**时，该软件将恢复所有购买项的丢失内容，而不只是当前项！



同步（丢失/损坏的）内容是免费的。仅有的费用是网络服务提供商收取的网络使用费。

1. 选择**主菜单 >增值服务**。
2. 选择一个种类（例如，**电子地图**）。
3. 选择**主菜单 >同步内容**。内容即被下载到您的设备上。

您还可以运用 **ROUTE 66 Sync** 软件的备份功能来恢复（丢失/损坏的）内容。请参考 **ROUTE 66 Sync** 文件获取详细信息。

## 删除内容

若要释放内存卡上的某些空间，您可以单独删除某些之前下载和购买的项。

删除项的状态将由“已激活” 变为“需要同步”.

将来，若需要使用此项，可通过将您的使用许可同相关内容“同步”来进行恢复。



删除一个项，不会失去使用该项的权利！使用许可存储在 **ROUTE 66** 服务器上。下次您需要使用时，只需选择**同步内容**；内容即被免费下载。



使用中的项不能被删除（蓝色挂锁）！

删除一个项：

1. 选择**主菜单>增值服务**。
2. 选择一个类别（例如，**电子地图**）。
3. 在您的设备上打开项的列表（打开或活动）。
4. 高亮显示一个项，选择**主菜单>删除**。此项的状态将变为“需要同步”.

## 电子地图 一概述

有两种类别的电子地图：



世界地图，覆盖全球，只显示个别详细信息（首都城市）。世界地图始终可供使用。



所有大陆、国家和地区的详细地图。一个国家的详细地图包括其城市、道路以及兴趣点。您的产品已随附了一个预装的详细地图。若要购买其它电子地图，请使用 ROUTE 66 SYNC 软件（或其他方法）购买和下载其他详细电子地图。

请参考**通过 ROUTE 66 SYNC 购买和下载内容**章节，获取关于下载、激活、购买或预订电子内容或服务的详细信息。



关于导航，您的实际位置（纬度、经度）必须与当前地图一致。例如，要在比利时、荷兰及卢森堡三国进行导航，当前地图必须为三国的地图。



关于地图浏览，路径规划或行程模拟，您不必真就在当前地图上显示的国家。例如，您在比利时、荷兰及卢森堡，而当前地图为法国；您可以浏览、计划和模拟与法国相关的旅行。

1. 选择**主菜单 > 设置 > 地图 > 地图 或 增值服务 > 电子地图**。
2. 选择一个电子地图。
3. 加载和使用该地图（蓝色挂锁一）。



当浏览世界地图和开始放大一个您无使用许可的详细地图时，软件将提示您必须前往网上商店购买该地图！

### 交通信息 – 概述

导航时，您会路过路径沿线的交通事件：道路作业、事故或只是交通堵塞。这些事件会影响或甚至破坏您的假期或商业计划。

交通信息频道（TMC）服务监控、收集并发送最新交通状况至您的设备。因此，若您事先知道路径前方发生了事故，您也许能避免此事，而选择其他可行路径。

每条交通信息都包含下列信息：

- 道路编码
- 主要城市和地区
- 事件报道的日期和时间
- 路段描述
- 事件描述
- 事件的预计持续时间
- 如有可能，给出的驾驶建议（绕道）



选择 **主菜单 > 增值服务 > 交通信息**。

请参考**通过 ROUTE 66 SYNC 购买和下载内容**章节，获取关于现在、激活、购买或预订数字内容或服务的详细信息。

## 使用交通信息

您可以使用交通信息，以查看已计算的路径的状况。

1. 选择 **主菜单 > 增值服务 > 交通信息**。
2. 滚动交通信息列表。



若列表为空，必须更新数据库！请参考**更新交通数据**章节获取详细信息。

3. 选择一条信息。
4. 该事件在电子地图上显示。
5. 您也可以选择**主菜单**，以浏览选定交通事件（例如，**导航**）的相关选项，或选择返回图标，返回到上一列表。



## 更新交通数据

交通状况总在不断变化。为使用到最新数据，您必须更新列表。



交通信息频道数据的有效性地区之间会有所不同！  
是否支持 TMC 功能视设备情况而定！

您可以通过两种途径更新交通信息：

- 手动 - 选择 **主菜单 > 增值服务 > 交通信息**，并选择**更新**。
- 自动 - 选择**设置 > 增值服务 > 交通间隔**，设置自动接收新数据的频率（**10 / 20 / 30 分钟**）。视设备情况而定。



当您尝试更新 **GPS 位置周围** 的交通信息，软件将搜索并找到您的 GPS 位置周围（方圆 **50KM** 的区域）的 TMC 信息。

- 若有可供使用的该区域交通数据，该信息将显示在列表中。
- 若无可供使用的该区域交通信息，将显示【无数据】。

若要更新**光标附近**（浏览电子地图时，您在地图上选定的光标位置）的 TMC 信息，软件将搜索并找到光标附近（方圆 **50KM** 的区域）的交通信息频道信息。可能出现的结果与上述结果类似。

## 测速摄像设备信息— 概述

导航时，您将通过不同限速或其他交通控制方法（人行横道、交通灯以及重量/高度控制，等）的路段。若事先知道这些路段在哪里，您可以更好的计划您的行程。

测速摄像设备信息服务监控、收集并发送所有已知交通控制数据至您的设备。

选择主菜单> 增值服务 > 测速摄像设备信息。

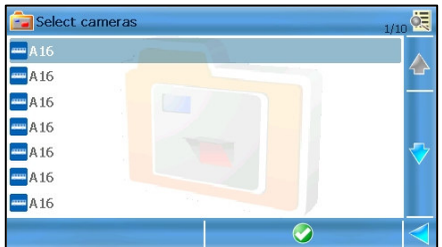
请参考[通过 ROUTE 66 SYNC 购买和下载内容](#)章节，获取关于下载、激活、购买或预订数据内容或服务的详细信息。

### 使用测速摄像设备信息

由测速摄像设备信息服务提供的信息有两种不同的使用方法：

- 导航时-您可以得到关于交通控制设施或限速路段的事先提示。
- 浏览电子地图期间-您可以事先核查哪些是交通控制设施或限速路段。因此，您可以通过考虑这些约束限制来计划您的行程。

1. 选择 **主菜单> 增值服务> 测速摄像设备信息**。
2. 滚动用于不同地区/国家的服务列表。
3. 选择一个地区/国家，并打开其内容。
4. 滚动交通控制类别列表。
5. 选择一个类别（例如，**速度 130**），查看与该类别相关的位置列表。
6. 滚动结果列表。





若列表为空,可能的原因有两种: 或者无该类别的数据可用使用, 或者您必须更新数据库! 请参考[更新测速摄像设备数据](#)章节, 获取详细信息。

7. 选择一个项, 该交通控制在电子地图上显示。
8. 选择**主菜单**, 访问选定交通控制的相关选项 (例如, **导航**)。

### 更新测速摄像设备信息数据

交通控制数据库在不断变化。要使用最新数据, 必须更新该列表。



交通控制数据的有效性地区之间会有所不同在!

可以通过两种途径更新您的交通控制数据:

- 手动 - 选择**主菜单** > **增值服务** > **测速摄像设备信息**, 并选择**更新**。
- 自动 - 选择 **设置** > **增值服务** > **测速摄像设备信息间隔**, 设置自动接收新数据的频率 (**每周一次/每月一次**)。

## 天气预报- 概述

导航、电子地图浏览或路径规划期间，您可以在自己的设备上收到世界各地的最新天气预报信息，而与您当前使用的电子地图无关。

天气预报数据由专门的天气预报监控中心收集。

您可以：

- 建立您的收藏城市的列表。
- 核查您的收藏城市的天气预报信息。

选择**主菜单 > 增值服务 > 天气预报**。

请参考**通过 ROUTE 66 SYNC 购买和下载内容**章节，获取关于下载、激活、购买或预订数据内容或服务的详细信息。

### 使用天气预报服务

首次打开天气预报服务时，此列表为空。您必须：

1. 创建您的收藏城市列表。
2. 更新（接收）您的收藏城市的天气预报信息。
3. 在列表中检查对每个城市可供使用的天气报告。



### 添加天气预报的城市

本章节，您可添加您希望收到天气预报的城市。

您可以添加世界上任何一个地方，与您当前使用的电子地图无关。例如，您正使用的是意大利电子地图，但您可以接收到柏林、阿姆斯特丹、巴黎以及伦敦等地的天气预报。

有两种添加城市的方法：

- **搜索** -在可供使用的数据库里搜索某一位置。
  1. 选择**主菜单 > 增值服务 >天气预报 > 天气预报服务**。
  2. 选择 **主菜单 > 添加城市 > 搜索**。
  3. 开始一个搜索，并找到您需要的位置。请参考**搜索**章节，获取详细信息。
  4. 选择该位置，并将此地添加至天气预报列表。
  
- **GPS 位置** – 添加您当前的 GPS 位置。
  1. 选择**主菜单 > 增值服务 > 天气预报 > 天气预报服务**。
  2. 选择**主菜单>添加城市 > GPS 位置**。您现在的位置（GPS 位置）即添加到天气预报列表中。

更改一个城市的详细信息：

1. 选择**主菜单>增值服务 >天气预报 > 天气预报服务**。
2. 选择要进行更改的城市。
3. 选择**主菜单 >编辑城市信息**。
4. 更改纬度。选择前三个字段，以显示键盘并输入数值。最后一个字段，选择南纬或北纬。
5. 更改经度。选择前三个字段，以显示键盘并输入数值。最后一个字段，选择东经或西经。
6. 保存更改。

删除一个城市：

1. 选择 **主菜单 >增值服务 >天气预报 > 天气预报服务**。
2. 选择要移除的城市。
3. 选择**主菜单 > 删除城市**。该城市即从列表中移除。

## 更新天气预报

当您添加了一个城市，或其后的任何时间，您可以更新天气预报。

1. 选择 **主菜单 > 增值服务 > 天气预报 > 天气预报服务**。
2. 选择 **主菜单 > 更新**。此步骤将更新列表中所有城市的信息。
3. 收到所有数据后，选择一个城市，以查看所有**天气预报**详细信息。



您也可以自动接收更新数据。选择**主菜单 > 设置 > 增值服务 > 天气预报间隔**，设置接收新数据的频率（每小时一次/每天一次）。

现在您的设备上即有了您喜爱的城市的天气预报信息。

## 气象报告

对于每个城市，有五种不同的气象报告：

- **今天** -该报告显示最低和最高气温、舒适度指数、风速及风向以及紫外线和降雨量。
- **日期列表** -该表列出未来 15 天的最低气温和最高气温。
- **当前状况** -该报告显示当前气温，风速及风向，气压及能见度值。
- **常规图** -图示未来 5 天的最低气温和最高气温。
- **详细图示** -图示未来 15 天的最低气温和最高气温。

要打开一个报告，请选择相应图标。

## 今日

该报告显示最低和最高气温、舒适度指数、风速及风向以及紫外线和降雨量。



## 日期列表

该表列出未来 15 天的最低气温和最高气温。

下列信息可供使用：

- 星期和日期
- 日均气温/夜均气温

从列表中选择一条目，并查看选定日期的天气预报。



### 当前状况

该报告显示当前气温，风速及风向，气压及能见度。

### 常规图

图示未来 5 天的最低气温和最高气温。

下列信息可供使用：

- 每天的整体气象状况
- 每天的日均气温（红色曲线）
- 每天的夜均气温（蓝色曲线）
- 日期

使用向左箭头查看之前的 5 天。

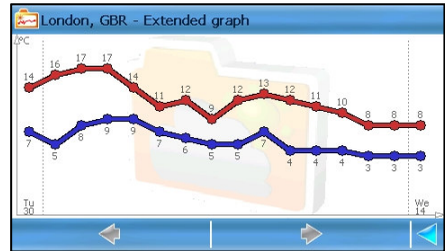
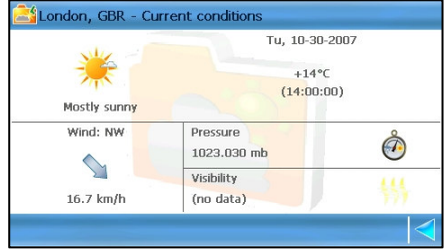
使用向右箭头查看接着的 5 天。

### 详细图示

图示未来 15 天的最低气温和最高气温。

下列信息可供使用：

- 每天的整体气象状况
- 每天的最高气温（红色曲线）
- 每天的最低气温（蓝色曲线）
- 日期



## 旅游指南 — 概述

在导航时，或去新地方之前，事先了解一些关于当地住宿、交通以及娱乐的信息是相当有用的。

首先，下载并阅读 **Lonely Planet™** 旅游指南。

选择主菜单 > 增值服务 > 旅游指南。

请参考**通过 ROUTE 66 SYNC 购买和下载内容**章节，获取关于下载、激活、购买或预订数据内容或服务的详细信息。

### 使用旅游指南

1. 选择主菜单 > 增值服务 > 旅游指南。
2. 滚动不同地区/过家/城市的旅游指南列表。
3. 选择一个旅游指南，并打开该指南。
4. 当您打开一个旅游指南时，软件如一个 web 浏览器一样运行。

可在一个旅游指南中找到下列内容：联系人详细信息和数据，照片幻灯片、文化、历史、环境以及政治。



## 语音信息 — 概述

导航时，您可以得到两种类别的提示：

- 可视提示：导航条、行驶方向、路径描述、进度条、GPS 信息、旅游信息、速度提示以及 POI 提示。
- 语音提示：行驶方向的每次改变（“行驶转向”），行驶提示会以您选择的语言播放。您设备上可供使用的语言数量取决于购买国家或地区，但至少包括一对语言（设备默认语音中的男音和女音）。您也可从网上商店下载其他语音信息：不同语言、方言、男/女、著名男演员/女演员，以及滑稽的，等。

选择**主菜单 > 增值服务 > 语音信息**。

请参考**通过 ROUTE 66 SYNC 购买和下载内容**章节，获取关于下载、激活、购买或预订数据内容或服务的详细信息。

### 更改语音提示的语言

若语音提示没有以您中意的语言播放，您可以选择一种不同的语言。

1. 选择**主菜单 > 增值服务 > 语音信息**。
2. 滚动可供使用的语音信息的列表。这些信息按字母顺序成对列示（男音，女音）。
3. 选择一种语音并进行加载。此后，该语音将被用于所有行驶提示。



导航时，或为了安全起见，建议您保持打开音量，收听语音提示和其他语音警告！这样，您就可专注于前方的道路，避免发生任何不愉快的行驶状况！

### 颜色模式 -概述

在电子地图浏览或导航时，使用多种颜色模式（配置），来改变电子地图的整体外观（实心区域及街道等）。选择**主菜单 > 增值服务 > 颜色模式**。

请参考**通过 ROUTE 66 SYNC 购买和下载内容**章节，获取关于下载、激活、购买或预订数据内容或服务的详细信息。

您还可以在**设置 > 地图 > 色调**项，设置该选项。

若要进一步定制电子地图的外观，请进入**设置 > 地图**。

若要在电子地图浏览或导航时更改电子地图的整体外观（实心区域及街道等），请进行下列操作：

1. 选择**主菜单 > 增值服务 > 颜色模式**。
2. 滚动可供使用的配置（按字母顺序列示）列表。
3. 选择一个配置并进行加载。此后，此颜色配置即用于所有电子地图。



## 更新 一概述

您不仅在使用一个强大的导航解决方案，还可更新该软件。新的更新资料会不时地发布，包括新功能或改进。

您只需访问**更新**部分，下载更新版本，该版本即可自动安装在您的设备上。免费且迅捷！

要下载并安装一个更新，请进行下列操作：

1. 选择**主菜单 > 增值服务> 更新**。
2. 该软件会检查是否有可供使用的更新。若有可供使用的版本，选择**下载**，开始更新您的软件。若不想安装此更新，选择**取消**图标，中止该步骤。
3. 更新即被下载。根据文件大小和网速，下载时间可能会有所不同。
4. 下载完成时，更新即被自动安装。



软件更新不影响您的个人设置和数据。您的旅行、联系人及收藏夹等信息会被保留。

## 如何改变该软件的“感观”？

### 设置

您可以根据个人的需要和喜好，来更改软件的性能，并可定制其操作。

1. 选择**主菜单 > 设置**。
2. 检查可供使用的设置列表。
3. 选择并打开一个项。

### 常用设置

个性化设置该软件的常规配置：声音强度、语言及图形用户界面等。

1. 选择**主菜单 > 设置 > 常用**。
2. 滚动可供使用的选项的列表。
3. 选择一个选项，并打开相应的子菜单。

### 界面语言

使用该功能，可更改用户界面的语言。所有菜单选项及信息将以此语言显示。

1. 选择**主菜单 > 设置 > 常用 > 界面语言**。
2. 滚动可供使用的语言的列表。
3. 选择一个语言。
4. 更新该列表。
5. 在**常用设置**屏幕保存该值。



根据国家和购买状况，可供使用的语言数量可能会有所不同。

## 用户界面颜色配置

使用该功能，可通过使用不同的颜色模式（配置），来更改图形用户界面的外观颜色。

1. 选择**主菜单>设置 > 常用 > 用户界面颜色配置**。
2. 滚动可供使用的配置的列表。
3. 选择一个配置。
4. 更新列表。
5. 在**常用设置**屏幕保存该值。

## 语音提示语言

使用该功能可更改语音提示的语言。

1. 选择**主菜单>设置 >常用 >语音提示语言**。
2. 滚动可供使用的语言的列表。
3. 选择一种语言。
4. 更新该列表。
5. 在**常用设置**屏幕保存该值。



根据国家和购买状况，可供使用的语言数量可能会有所不同。请前往网上商店下载其它语言。

## 地图语言

使用该功能，可更改当前地图上显示的所有对象的语言：街道、城市、区域及兴趣点。

- **自动**表示软件为当前电子地图选择了最佳匹配。
  - **本地语言名称**表示软件切换至当前电子地图的“官方”语言。例如，英语用于英国，法语用于法国，德语用于德国。
1. 选择 **主菜单 > 设置> 常用 > 地图语言**。
  2. 滚动可供使用的语言的列表。
  3. 选择一种语言。
  4. 更新该列表
  5. 在**常用设置**屏幕保存该值。

## 音量

在导航时，更改语音提示的声音级别。

选择 **主菜单 > 设置 > 常用 > 音量**。

向左或向右滚动，以增加或减小音量。声音强度分 10 个级别。

保存选定的级别。



导航时，并且为了安全起见，建议您保持声音开启，并收听语音提示和其他语音警告！这样，您就可以专注于前方的道路，避免发生任何不愉快的行驶状况！



请将**音量**选项和**动态音量**选项联合使用！

## 触屏发音

若想要在触屏时听到短音（“哔声”），您必须激活该选项。

1. 选择 **主菜单 > 设置 > 常用 > 触屏发音**。
2. 在可供使用的选项之间进行互联：
  - **开启** - 听到一声短音（“哔声”）。
  - **关闭** - 无声音（“静音”）。
3. 在**常用设置**屏幕保留该值。

## 动态音量

使用该功能，可在（语音提示的）声音强度和您的当前行驶速度之间创建一种关联。

1. 选择**主菜单 > 设置 > 常用 > 动态音量**。
2. 选择该选项，以启用或禁用该功能。

该选项被启用时，再次选择，以实现下列功能：

- **音量提高的起始速度** - 当您进行导航，并且您的车速达到该数值时，声音强度开始增加。
  1. 选择该选项。显示键盘。
  2. 设定一个数值。
  3. 更新列表。
  4. 在**动态音量设置**屏幕保存该数值。
  5. 在**常用设置**屏幕保存该值。
- **对应速度的最高音量** - 当您进行导航，并且您的车速达到该数值时，声音强度将被切换至最高级别（10）。
  1. 选择该选项。显示键盘。
  2. 设定一个数值。
  3. 更新列表。
  4. 在**动态音量设置**屏幕保存该数值。
  5. 在**常用设置**屏幕保存该值。

## 背景灯光

使用此功能，可指定日间导航或夜间导航的屏幕照明。

照明强度可设置为：

- 手动 - 设置**日间背景灯光值**和**夜间背景灯光值**选项。
  - 自动 - 可选支架内的内置灯光感测器，可控制屏幕照明。
1. 选择 **主菜单 > 设置 > 常用 > 背景灯光**。
  2. 设置该数值：
    - **日间背景灯光值**-使用滑块设置日间导航时的背景灯光强度。
    - **夜间背景灯光值**-使用滑块设置夜间导航时的背景灯光强度。
  3. 保存这些数值。
  4. 在**常用设置**屏幕保存更改。

## 单位

选择用于所有语音提示、转向箭头和路线描述的测量单位。

1. 选择**主菜单 > 设置 > 常用 > 单位**。
2. 在下列项之间进行互联：
  - **公制** - 米和公里。
  - **英制** - 码和英里。
3. **自动** - 考虑当前的界面语言，软件会自动设置**公制或英制**。例如，若当前界面语言为英语，当前测量单位为**英制**；若当前界面语言为德语或法语，测量单位为**公制**。
4. 在**常用设置**屏幕保存该值。

## USB 连接方式

当把导航设备连接至个人电脑时，您可以进行下列连接：

- 主动连接 (**Active Sync**)—连接您的设备至互联网。或者使用 **ROUTE 66 Sync** 软件，以远程控制您的设备或访问网上商店。
  - 被动连接 (**Mass Storage**)—作为附件磁盘驱动器，查看您的导航设备。从内存卡上读取数据并将数据写入您的内存卡。在 **Mass Storage** 模式时，不可使用该软件。点击停止返回软件。
1. 选择主菜单 > 设置 > 常用 > **USB 连接方式**。
  2. 在下列项之间进行互联：
    - **Active Sync**
    - **Mass Storage**
  3. 在**常用设置**屏幕，保存该值。

## 电子地图设置

定制电子地图的外观和性能：颜色、视图以及旋转等。

1. 选择主菜单 > 设置 > 地图。
2. 滚动可供使用的选项的列表。
3. 选择一个选项，打开相应的子菜单。

## 夜间模式

选择夜间导航时或在隧道内的屏幕颜色。

在夜间导航时使用暗色，可以更方便看清屏幕上的信息。因此，您不会被亮色分神。

1. 选择主菜单 > 设置 > 地图 > 夜间模式。
2. 选择一个选项：
  - **打开**—手动打开夜间模式。
  - **关闭**—手动关闭夜间模式。
  - **自动**—日出日落，或进出隧道时，软件会自动从日间模式切换至夜间模式（反之亦然）。电子地图数据和 **GPS** 数据被用以确定何时改变颜色模式。

## 颜色模式

使用该功能，可以通过运用不同颜色模式（主题）来改变电子地图的全部外观（实心区域及街道等）。

1. 选择**主菜单 > 设置 > 地图 > 色调**。
2. 滚动可供使用的配置的列表。
3. 选择一个配置。
4. 更新此列表。
5. 在**地图设置**屏幕保存该值。

## 三维视图

您可以更改电子地图在导航时的显示方式：

- **二维视图** -俯视图，相当于查看印刷地图。
  - **三维视图** -全景视图，相当于实际从上空俯视道路。
1. 选择**主菜单 >设置 > 地图 > 三维视图**。
  2. 选择一个选项：
    - **打开**-地图以三维视图方式显示。
    - **关闭**-地图以二维视图方式显示。
  3. 更新该列表。

## 视图角度

进行三维视图导航时，您可以更改显示前方路段的全景方式（视图角度）。

1. 选择**主菜单 > 设置 > 地图 > 视图角度**。
2. 向左滚动以减小全景角度。向右滚动以增加全景角度。在屏幕最上方区域查看当前值。
3. 更新该列表。



该选项仅适用于三维视图！

## 比例尺显示

您可以在导航屏幕的右上角显示或隐藏电子地图比例尺。电子地图比例尺是通过图形和数字反映电子地图的缩放程度：进行放大或缩小时，显示值（公制或英制）会相应地改变。

1. 选择**主菜单 > 设置 > 电子地图 > 比例尺显示**。
2. 选择一个选项：
  - **打开**—屏幕上显示比例尺。
  - **关闭**—屏幕上不显示比例尺。
3. 更新该列表。



该选项仅适用于二维视图！

## 旋转地图

您可以设置导航时电子地图和 GPS 箭头的方向。导航时，GPS 箭头指向您的移动方向（例如，GPS 箭头朝上表示北向导航，GPS 箭头向左表示西向导航）。这种情况下，GPS 箭头是移动的，而电子地图方向是固定的。

但是，当地图旋转时，GPS 箭头和当前道路始终朝向导航屏幕的最上端部分。

1. 选择 **主菜单 > 设置 > 地图 > 旋转地图**。
2. 选择一个选项：
  - **打开** - 旋转地图。
  - **关闭** - 不旋转地图。
3. 更新该列表。

## 电子地图

选择用于导航和用于浏览的电子地图。

1. 选择**主菜单 > 设置 > 地图 > 地图**。
2. 滚动可供使用的地图的列表。
3. 选择一个地图。
4. 更新该列表。
5. 在**电子地图设置**屏幕上传选定的电子地图。



列表内可供使用的地图数量取决于您购买的产品以及购买的国家/地区！请前往 [ROUTE 66](http://ROUTE66.COM) 网上商店购买其他地图。

## 显示收藏信息

有时，电子地图上显示的元素太多，导致导航屏幕非常拥挤。但您可以选择显示或隐藏您收藏的地点来随意调整屏幕显示内容。

1. 选择主菜单 > 设置 > 电子地图 > 显示我的收藏。
2. 选择：
  - 打开—您的收藏信息显示在地图上。
  - 关闭—您的收藏信息不显示在地图上。
3. 更新该列表。

## 显示兴趣点

有时，电子地图上显示的元素太多，导致导航屏幕非常拥挤。但您可以选择显示或隐藏某些或所有兴趣点来随意调整屏幕显示内容。

- 若想只在地图上看到某一类别的地点，请选择该类别。
- 若要在地图上看到所有兴趣点，请选择**所有类别**。
- 若不想在地图上看到兴趣点，取消选择**所有类别**。

1. 选择主菜单 > 设置 > 地图 > 显示兴趣点。
2. 滚动类别列表。
3. 选择相关类别。使用**所有类别**按钮，以同时选择或取消选择所有类别。
4. 更新该列表。
5. 在**电子地图设置**屏幕保存更改。

## 导航设置

设置您的导航参数。

1. 选择**主菜单 > 设置 > 导航**。
2. 滚动可供使用的选项的列表。
3. 选择一个选项，打开相应的子菜单。

## 行进模式

选择行进方法，或如可到达最后目的地。

1. 选择**主菜单 > 设置 > 导航 > 行进模式**。
2. 选择在下列选项之间进行互联：
  - **最快（轿车）** – 乘轿车行进，采用到达目的地的最快路径。
  - **最短（轿车）** – 乘轿车行进，采用到达目的地的最短路径。
  - **最快（货车）** – 乘货车行进，采用到达目的地的最快路径。
  - **最短（货车）** – 乘货车行进，采用到达目的地的最短路径。
  - **行人导航** – 步行到达目的地。只有二维视图适用于该行进模式。
3. 在**导航设置**屏幕保存更改。



对于重型车辆（货车），会有某些限速或限入。因此，相同出发点相同目的地，轿车路径和货车路径会有所不同（意味着不同的道路点、行程长度、行程耗时及限速）

## 避开高速路

在您的行程中包含（或排除）高速路。

1. 选择**主菜单 > 设置 > 导航 > 避开高速路**。
2. 选择一个选项：
  - **打开** - 排除路径中的高速路。
  - **关闭** - 不排除路径中的高速路。这种情况下，到达目的地的行程中也可包含高速路。
3. 保存更改。

## 避开收费公路

在您的行程中包含（或排除）收费公路。

1. 选择 **主菜单 > 设置 > 导航 > 避开收费公路**。
2. 选择一个选项：
  - **打开** - 排除路径中的收费公路。
  - **关闭** - 不排除路径中的收费公路。这种情况下，到达目的地的行程中也可包含收费公路。
3. 保存更改。

## 避开轮渡

在您的行程中包含（或排除）渡轮横渡处。

1. 选择**主菜单 > 设置 > 导航 > 避开轮渡**。
2. 选择一个选项：
  - **打开** - 排除路径中的渡轮横渡处。
  - **关闭** - 不排除路径中的渡轮横渡处。这种情况下，到达目的地的行程中也可包含水路路段。
3. 保存更改。

## 自动放大

导航或进行地图浏览时，您可以通过选择屏幕上方的相应图标，来进行手动放大或缩小。

您还可以使用自动放大。当您接近一个街道交叉点或十字路口时，软件会放大至最低级别（街道级别），无论当前缩放级别是多少；当您穿过该街道交叉点后，软件会缩小至初始的缩放级别。

1. 选择 **主菜单 > 设置 > 导航 > 自动放大**。
2. 选择一个选项：
  - **打开**—若要软件在您接近街道交叉点时自动放大。
  - **关闭**—若您想要亲自选择缩放级别；您选择的缩放级别会被保留于整个行程期间。
3. 保存修改。

## 警告速度

该选项纯属个人喜好。当您到达先前设置为“**过高**”的限速时，它会对您进行语音和可视警告。但是，该功能不会实质限制您的行驶速度；它不是一个车内速度控制系统，不能主动改变您的巡航速度！

1. 选择**主菜单 > 设置 > 导航 > 警告速度**，以打开键盘。
2. 输入一个数值。
3. 更新该列表。
4. 在**导航设置**屏幕保存更改。



您可以设置的最大限速为 300 km/h 或 155 mph。

您可以设置的最小限速为 60 km/h 或 50 mph。



**警告速度**选项只在与**警告类型**选项（可视、声音、均选）正确组合时才能启用。若**警告类型**选项设置为**无**，**警告速度**将被禁用。

## 警告类型



该选项必须与**警告速度**功能组合使用！

设定当您到达先前设置为“**过高**”的限速时的警告类型。

1. 选择**主菜单>设置>导航>警告类型**。
2. 再次进行选择，以选定一个选项。有下列可供使用的选项：
  - **可视提示**— 屏幕上会显示一个闪动着的警告，直到您减小巡航速度。
  - **声音警告**— 播放一个声音，直到您减小巡航速度。
  - **均选**— 两种警告均被使用，直到您减小巡航速度。
  - **无**— 警告速度功能被禁用。
3. 在**导航设置**屏幕保存更改。



导航时，或者为安全起见，建议您保持打开音量，并收听语音提示和其他语音警告！这样，您就可以专注于前面的路，避免发生任何不愉快的行驶状况。

## 导航条透明度

选择导航条的透明度。

向左（最小透明度）或向右（最大透明度）移动滑块。

## 速度

为每种类型的道路设置速度值。

当软件计划一个路径时，它不仅考虑到目的地的距离，还有必经道路的类型。对每种类型的道路，都有一个默认速度值（例如，高速路为 **110 km/h** 或 **70 mph**）。

这些默认速度值基于统计调查。尽管如此，这些值不同地区之间会有差异。您可以手动修改每个速度值，以反映当地的情况和限制。在计算路径时，新的速度值将会被考虑在内。

1. 选择**主菜单 > 设置 > 速度**。
2. 选择一个道路类型。
3. 再度进行选择，以打开键盘。
4. 输入一个数值。
5. 更新该列表。
6. 在**速度设置**屏幕保存更改。

## 配置报警

导航时，您会路过位于沿路或附近的一些兴趣点、收藏夹或测速摄像设备。

为及时了解您正在接近这些点中的某一点，请激活该提示功能。例如，若您激活的兴趣点类别**餐饮**，当您接近一个饭店或咖啡屋时，会得到提示，这样你就有充足的时间，来减慢速度或取道正确的出口。

兴趣点提示



收藏夹提示



测速摄像设备提示



1. 选择 **主菜单 > 设置 > 提示**。

2. 选择一个数据库（兴趣点、收藏夹及测速摄像设备）。
3. 打开一个（或几个）类别。
4. 选择低端左侧图标（“铃铛”图标），开始定义您的提示。

### 兴趣点提示

指定当有兴趣点出现在当前路段附近时，如何得到提示。例如，若您不想错过沿路附近的博物馆或电影院，请选择**景点类别**。



1. 选择**主菜单 > 设置 > 提示 > 兴趣点**。
2. 选择要定义类别。有 15 种可供使用的类别。使用**所有类别**项，以选择或取消选择列表中的所有项。
3. 若要采用默认提示设置，保存更改，并退出该项。若要更改默认提示设置，选择**主菜单**，打开具体配置项。当打开该项，或者没有类别被选定时，**主菜单**被禁用。
4. 滚动提示详细信息列表。
5. 选择**可视提示** - 导航时，当触发提示时，会显示或隐藏兴趣点图标。
6. 选择**警告声** - 选择作为警告音播放的铃音或音乐剪辑。
7. 选择**距离警告** - 输入一个单位为米或码的数值。该数值指定警告开始时驾驶员到兴趣点的距离。更新该列表。
8. 选择**只在路径沿线提示** - 当该值为**是**时，软件将忽视不在当前路段附近的点。当某一点到该路段的实际距离小于 50 米/60 码时，此点被认为是该路段附近。
9. 保存所有更改。

## 收藏夹提示

指定当一个收藏的地点在当前路段附近时如何得到提示。例如，您可以提前知道您离**公司**位置还有 500 米。



1. 选择主菜单 > 设置 > 提示 > 收藏信息。
2. 滚动提示详细信息列表。
3. 选择**可视提示** -导航时，若一个收藏点触发了警告，会显示或隐藏这个类图标。
4. 选择**警告声** -选择可作为警告播放的铃音或音乐剪辑。
5. 选择**距离警告** -输入一个数值。该数值的单位为米或码，它指定警告发出时驾驶员到收藏点的距离。更新该列表。
6. 选择**只在路径沿线提示** -当该值为**是**时，软件会忽略不在当前路段附近的点。若某一点到该路段的实际距离小于 50 米/60 码时，该点可被认为是该路段附近。
7. 保存所有更改。

## 测速摄像设备提示

指定在当前路段前方存在交通控制点时如何得到提示。例如，若想要在接近有 130 km/h 限速的路段时得到提示，请选择**速度 130** 类别。

1. 选择**主菜单 > 设置 > 提示 > 测速摄像设备**。

2. 选择要定义的类别。类别的数量和类型不同地区之间会有差异。

使用**所有类别**项，以选择或取消选择列表中的所有项。

3. 若要运用默认提示设置，保存更改，退出该项。若要更改默认提示设置，选择**主菜单**，以打开具体配置项。当打开该项，或没有类别被选定时，**主菜单**被禁用。

4. 滚动提示详细信息列表。

5. 选择**可视提示** -当警告开始时，显示或隐藏测速摄像设备图标。

6. 选择**警告声** -选择作为警告声播放的铃音或音乐剪辑。

7. 选择**距离警告** -输入一个数值。该数值的单位为米或码，它指定警告发出时驾驶员到交通控制项的距离。

8. 选择**只在路径沿线提示** -当该值为**是**时，软件会忽略不在当前路段附近的交通控制项。若某一点到该路段的实际距离小于 **50 米/60 码**时，该点可被认为是在该路段附近。

9. 保存所有更改。



## 增值服务设置

选择主菜单 > 设置 > 增值服务。

对下列关系到额外服务的设置进行配置：

- **交通信息时间间隔** -根据您在此选择的频率，软件会连接至互联网并接收新的交通数据。
  - **天气预报时间间隔**-根据您在此选择的频率，软件会连接至互联网并接收新的天气预报。
  - **测速摄像设备信息时间间隔** -根据您在此选择的频率，软件会连接至互联网并接收新的交通控制信息。
  - **漫游时的使用** -离开本地（注册）网络，进入一个不同的网络时，选择您设备的动作。
  - **激活 TMC Pro** -使用专业的交通信息频道。
  - **联网** -在您建立到其他服务的联网时，使用该选项来配置软件的行为。
1. 滚动可供使用的设置的列表。
  2. 选择并打开一个子菜单。
  3. 保存新设置。

### 交通信息时间间隔



该选项仅在激活交通信息服务后适用！

将您的设备与您的 PC 机连接（通过 USB 数据线/ROUTE 66 Sync 软件），开启该项服务，然后选择**更新**。

为该服务选择自动数据更新的频率。

1. 选择主菜单 > 设置 > 增值服务 > 交通信息时间间隔。
2. 指定在您的设备上接收新交通信息的频率。
3. 滚动列表。
4. 选择并保存一个频率。
5. 保存更改。



为接收自动更新信息，您需要连接互联网！也可以使用 RDS-TMC 接收器接收交通信息！

## 天气预报时间间隔



该选项仅在激活天气预报服务后适用！

将您的设备与您的 PC 机连接（通过 USB 数据线/ROUTE 66 Sync 软件），开启该项服务，然后选择**更新**。

为该服务选择自动数据更新的频率。

1. 选择主菜单 > 设置 > 增值服务 > 天气预报时间间隔。
2. 指定在您的设备上接收新天气预报信息的频率。
3. 滚动列表
4. 选择并保存一个频率。
5. 保存更改。



为接收自动更新信息，您需要连接互联网！

## 测速摄像设备信息时间间隔



该选项仅在激活测速摄像设备信息服务后适用！

将您的设备与您的 PC 机连接（通过 USB 数据线/ROUTE 66 Sync 软件），开启该项服务，然后选择**更新**。

为该服务选择自动数据更新的频率。

1. 选择主菜单 > 设置 > 增值服务 > 测速摄像设备信息时间间隔。
2. 指定在您的设备上接收新测速摄像设备信息的频率。
3. 滚动列表。
4. 选择并保存一个频率。
5. 保存更改。



为接收自动更新信息，您需要连接互联网！

## 交通信息来源

ROUTE 66产品允许您在自己的设备上接收最新的交通信息。这样，您就可以避开发生在沿路的交通拥堵、道路作业或事故。

交通信息由专业的交通监控中心进行收集。然后通过交通信息频道（TMC）进行播放。根据所使用的设备，您可以选择下列其中一种解决方案，来更新您的交通信息列表：

- **RDS** -现在，多数个人导航设备（PND）、Windows 智能手机及 PocketPC 都支持广播数据系统（RDS）。驾驶员通过 RDS 接收器（内置的或单独的）接收 TMC 信息。这些信息在不断地更新。
- **互联网**- 多数 Windows 智能手机和部分 PocketPC（仅适用于 Pocket PC Phone 版本的 Windows Mobile 系统）使用 GPRS（互联网）连接，以接收交通信息。这些信息会以使用者指定的时间间隔进行更新。



**交通信息适用于选定的国家和选定的产品！**



选定 RDS 时，**交通信息时间间隔**设置被禁用。您只能为互联网更新选择更新时间间隔。

## 激活 TMC PRO

TMC Pro 适用于使用 RDS-TMC 频道的情况。

您需要有一个 RDS-TMC 接收器。

通过**一般 RDS-TMC 频道**接收的交通信息可靠，但不是特别详细。但这些信息是免费。

通过**TMC Pro 频道**（也称为**商业 TMC**）接收的交通信息非常全面，其具有最高的行业标准。您一定有必要购买并激活此服务。

1. 选择**主菜单 > 设置 > 增值服务 > 激活 TMC Pro**。
2. 选择一个选项：
  - **是** – 若要接收专业的交通数据。
  - **否** – 若要接收非商业的交通数据。
3. 保存更改。

## 标识

当您浏览电子地图或导航，但不知道电子地图上显示的符号或颜色的意义时，可以查看**标识**项。在这里，您可以找到：

- 所有地方类型的地理符号（城市群、城镇以及行政区等）。
- 所有道路类型的颜色和字体（高速路、收费公路、单行道以及人行道等）。
- 计划路径和 GPS 箭头的颜色。
- 所有绘制区域的颜色。



您可以更改电子地图各元素的颜色。这些图形更改一旦被保存，即可显示在导航屏幕上。

1. 选择**主菜单 > 设置 > 标识**。
2. 选择一个图标，以打开相应项。

## 城市/符号（标识）

此项包括电子地图上显示的所有地方类型的地理符号。

1. 选择主菜单 > 设置 > 标识 > 城市/符号。
2. 滚动列表。

## 道路/GPS（标识）

此项包括所有道路类型、转向箭头、GPS 箭头以及 GPS 点的所有图形符号。

1. 选择主菜单 > 设置 > 标识 > 道路/GPS。
2. 滚动列表。

## 区域（标识）

此项包括电子地图上显示的所有区域的所有图形符号，包括水域、建筑物以及国界。而且，您还可以在此选择导航条的颜色。

1. 选择主菜单 > 设置 > 标识 > 区域。
2. 滚动列表。

## 修改标识的颜色

要定制电子地图元素，请进行下列操作：

1. 选择 主菜单 > 设置 > 标识。
2. 选择一个选项。
3. 滚动列表，并打开**修改颜色**项。
4. 选择一个按钮，以显示该项图形部分的当前颜色。下列图形部分可供使用：
  - **标记颜色** -设置图标颜色（例如，城镇方形图标）
  - **名称颜色** -设置文本颜色，例如，一个城镇或湖泊的名称。
  - **数字颜色** -设置编号颜色，例如，一条高速路的编号。
  - **线条颜色** -设置例如路线或转向箭头的颜色。
  - **地域颜色** -设置例如水域的主色。
  - **内部线条颜色** -设置例如铁路的主色。
  - **外部线条颜色** -设置例如铁路的边缘色。
  - **背景颜色** - 设置例如提示的主色。
  - **前景颜色** - 设置例如提示的文本色。



5. 使用红色/绿色/蓝色滑块选择不同的颜色。**先前颜色**框显示电子地图上当前使用的颜色。**当前颜色**显示保存修改后将要使用的颜色。或者，可以选择**重设**图标 ，以恢复该项的默认设置。
6. 保存新的颜色。
7. 在此部分保存所有更改。或者，选择**重设**图标 ，以恢复标识的所有默认设置。

## 日期&时间

设置软件及设备使用的当前日期和时间。使用该时间是在规划好路径并且估计出预计到达时间时。

1. 选择 **主菜单 > 设置 > 日期&时间**。
2. 在时区项内，选择相应的 **GMT**（格林尼治标准时间）区域。您可以通过选择一侧的箭头来浏览时区。使用向左箭头朝西走，使用向右箭头朝东走。根据您当前的 **GPS** 位置，选择与 **GPS 同步** 时时区将被自动设置。
3. 在 **日期（年/月/日）** 项内，选择月/日/年指数，以指定当前日期。使用向上箭头增加该值。使用向下箭头减少该值。
4. 在 **时间（小时：分钟：秒）** 项内，选择当前时间的小时/分钟/秒。使用向上箭头增加该值。使用向下箭头减少该值。
5. 或者，选择与 **GPS 同步** 图标，根据当前 **GPS** 值，重设日期和时间
6. 保存所有更改。

## 调校屏幕

1. 为了确保设备的触屏工作正常，必要时您需要调校屏幕。调校屏幕的意思是调整屏幕的精准度和灵敏度。
2. 选择 **主菜单 > 设置 > 调校屏幕**
3. 点击屏幕中央（“十字”图标中心），然后点击屏幕的四个角（“十字”图标中心）。点击屏幕任意位置保存位置（视设备情况而定）。

## 如何使用相片浏览器？

### 相片浏览器-描述

除了导航、地图浏览和路径规划之外，本软件还提供了用户友好的图片浏览器。您可使用浏览器执行下列操作：

- 将相片复制到内存卡。
- 浏览（内存卡中的）图片文件。
- 查看（内存卡中的）图片和地图截屏（从导航软件中保存）。
- 查看图片详细信息。



支持下列图片格式：BMP、JPEG、JPEG 2000、动画 GIF、PNG、PCX、TIFF、WMF、ICO 和 TGA。

要打开相片浏览器软件，请选择**主菜单>相片**。

### 将相片复制到内存卡上

您可以在内存卡上添加收藏相片，然后通过内置相片浏览器进行查看。

要在内存卡上添加相片：

1. 退出软件。
2. 关闭设备。
3. 从设备中卸下内存卡。
4. 将内存卡插入内存卡读写器，并将其连接到 PC 的 USB 端口。

从 PC（例如，硬盘、CD / DVD 驱动器等）复制收藏图片。下次启动软件并打开相片浏览器时，就能查看个人图片文件。



可以复制到内存卡上的相片数只受可用空间的限制！



从任何媒体向内存卡复制或传输数字相片时，请先参阅本地或地方版权法、限制或条例！

## 浏览图片文件

使用此相片浏览器，可以查看存储在内存卡上的所有图片。此外，还能查看从导航软件中保存的地图截屏（有关详细信息，请参阅**保存信息**部分）。

要打开相片浏览器软件，请选择**主菜单**>相片。

浏览内存卡的树形结构可查看并显示可用图像。

选择**主菜单**，可查看图片信息或选择发送选定图片的选项。

### 查看图片

使用相片浏览器软件时，可以用两种不同的方式来查看图片：

**单张图片** – 选择一张图片并打开。





<b>1</b>	上一张图片
<b>2</b>	下一张图片
<b>3</b>	缩小图片
<b>4</b>	放大图片
<b>5</b>	图片恢复到原始尺寸
<b>6</b>	启动幻灯片。
<b>7</b>	关闭图片可视化模式并返回到可用图片列表。
<b>8</b>	当前图片的缩略图。

图片放大时，可以点击屏幕并将图片拖动到所需位置。

**幻灯片** - 打开包含多张图片的文件夹并启动幻灯片。此时图片将一张接一张地自动显示，并且所有按钮均隐藏。图片将连续轮流播放。

要停止幻灯片显示并返回单张图片可视化，请选择屏幕上的任意位置。



### 查看图片详细信息

使用相片浏览器软件时，可以查看任何图片的基本详细信息。

要查看图片的详细信息：

1. 在相片浏览器部分，选择一个图片。
2. 选择**主菜单>图片信息**。
3. 此时将显示下列详细信息：文件名、图片大小（像素）、颜色深浅、文件大小（KB）。
4. 选择**确认**按钮可关闭**图片信息**屏幕。

## 免责声明

本服务由 ROUTE 66 和 Bibit Global Payments Services 共同提供。如有任何疑问，请发邮件至 [support@66.com](mailto:support@66.com)。购买即表明您接受 [www.66.com/legal](http://www.66.com/legal) 中所述的使用条款和隐私声明。在相关法律允许的最大范围内，ROUTE 66、其分支机构以及许可商对于因使用本产品、服务及其内容所引起的一切责任概不负责。

使用 ROUTE 66 服务即表明您接受 [www.66.com/legal](http://www.66.com/legal) 中所述的使用条款和隐私声明。在相关法律允许的最大范围内，ROUTE 66、其分支机构以及许可商对于因使用本产品、服务及其内容所引起的一切责任概不负责。

**通告和免责声明：**数字地图制图可能有一定程度的不准确和不完整。因为全球定位系统（GPS）及相关服务的可用性与准确性依赖于无线网络和卫星系统，它们不一定在所有地区、所有时间都运行正常。因此，千万不要单纯依赖上述材料和服务，特别是在紧急事件的关键通信中。本产品及其内容仅供非商业私人之用。机动车辆驾驶员在开车时不要操作本产品，而必须确保双手操控车辆。请遵守所有当地法律。驾驶时，应将路面安全放在第一位。在相关法律允许的最大范围内，ROUTE 66、其子公司和许可方不承担因使用本产品及其内容所引起的任何责任。