



BMW CONNECTED.

补充手册。

BMW 互联应用

关于本用户手册

本用户手册说明了 BMW 互联应用的各项功能，涵盖了目前所提供的所有标准装备、国家特定装备和特殊配置。因此有可能由于型号、配置、出厂日期或国家特定配置的原因，本文所涉及的一些功能在某些车辆中是不可用的。同样情况也出现在与安全相关的功能及系统中。

所使用的符号

“...” 代表了在控制显示上或者在 iPhone 上用于选择功能的文字。

综述

原理

BMW 互联应用将 iPhone 应用整合到您的车辆中。

- ▷ 通过车辆的控制显示来实现显示。
- ▷ 操作通过控制器。

无需连接车辆就可以使用 iPhone 的某些功能。也请留心用户手册中有关 BMW 互联应用的信息。

功能

BMW 互联应用包括下列功能。

- ▷ 新浪微博
- ▷ 开心网
- ▷ 离车导航
- ▷ 泊车提醒
- ▷ ECO PRO 节能分析器
- ▷ 日历
- ▷ 新闻

前提条件

- ▷ 下列版本的 iPhone：自 iPhone 3GS 起。
- ▷ 兼容的软件。
建议的最低版本为 iOS5。
在 iPhone 上的 BMW 互连应用。
- ▷ 开通相应移动通信服务。

使用宽带数据业务可能会产生额外费用。

使用准备

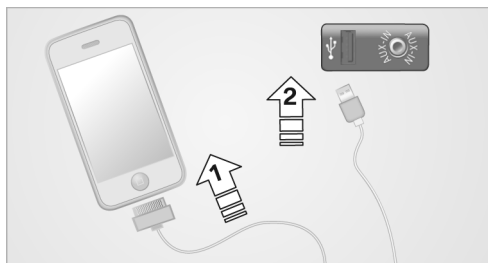
可选连接方式

- ▷ 苹果 USB 线缆
- ▷ 媒体快速适配器

有关兼容的适配器和连接可能性的信息请咨询售后服务。

连接

通过 USB 音频接口连接



1. 将苹果 USB 线缆插头与 iPhone 连接，参见箭头 1。
2. 将 USB 插头连接至车辆的 USB 音频接口，参见箭头 2。

通过媒体快速适配器连接

iPhone 也可以通过媒体快速适配器连接，参见车辆用户手册。

激活

在 iPhone 上进行操作。

1. 拔下或从媒体快速适配器取下 iPhone。
2. “BMW 互联应用”

通过 iDrive 进行操作。

3. 连接 iPhone 或插入媒体快速适配器。
4. “ConnectedDrive”
5. “BMW 应用”

将会显示 BMW 互连应用的全部可用功能。

功能

新浪微博

原理

可通过新浪微博显示新浪微博的消息并发送预设消息。

前提条件

- ▷ 激活新浪微博账号。
- ▷ 请确认，BMW 互联应用能够访问用户的配置数据。

登录

在 iPhone 上进行操作。

1. 拔下或从媒体快速适配器取下 iPhone。
2. “BMW 互联应用”
3. “新浪微博”
4. “登录新浪微博”
5. 输入用户名和密码。

通过 iDrive 进行操作。






6. 连接 iPhone 或插入媒体快速适配器。
7. “ConnectedDrive”
8. “BMW 应用”
9. “新浪微博”

显示主屏幕

主屏幕上显示用户的名称和头像以及最新的两篇微博。


1. “ConnectedDrive”
2. “BMW 应用”
3. “新浪微博”

可以选择下列功能：

- ▷  “发送微博”
- ▷  “已接收到的微博”
- ▷  “热门微博”
- ▷  “收藏夹”
- ▷  “有声阅读”

从 2013 年 3 月起，视配置而定，提供有朗读功能。

已接收到的微博

- 1. “ConnectedDrive”
- 2. “BMW 应用”
- 3. “新浪微博”
- 4.  “已接收到的微博”
- 5. 选择微博。

在微博之间进行切换：


- ▷ |◀ 上一消息。
- ▷ ▷| 下一消息。

筛选微博


根据特定用户分组过滤微博。

- 1. “ConnectedDrive”
- 2. “BMW 应用”
- 3. “新浪微博”
- 4.  “已接收到的微博”
- 5.  “分组”


显示热门微博

- 1. “ConnectedDrive”
- 2. “BMW 应用”
- 3. “新浪微博”
- 4.  “热门微博”

来自周边的微博

- 1. “ConnectedDrive”
- 2. “BMW 应用”
- 3. “新浪微博”
- 4.  “周边的微博”

在周边的好友

- 1. “ConnectedDrive”
- 2. “BMW 应用”
- 3. “新浪微博”
- 4.  “周边的人”
- 5. 选择所需的会员
- ▷ 采取如下方式关注该会员的微博：“关注”
- ▷ 采取如下方式以再次取消关注微博：“取消关注”

查看历史记录


查看用户的消息历史记录。

- 1. “ConnectedDrive”
- 2. “BMW 应用”
- 3. “新浪微博”
- 4.  “已接收到的微博”
- 5. 选择发送方。
- 6.  “历史记录”



录入收藏夹

- 1. “ConnectedDrive”
- 2. “BMW 应用”
- 3. “新浪微博”
- 4.  “已接收到的微博” 或  “热门微博” 或  “周边的微博”
- 5. 选择微博。
- 6.  “收藏夹”


显示收藏夹


- 1. “ConnectedDrive”
- 2. “BMW 应用”
- 3. “新浪微博”
- 4.  “收藏夹”

删除收藏夹

- 1. “ConnectedDrive”
- 2. “BMW 应用”
- 3. “新浪微博”
- 4.  “已接收到的微博”
- 5. 选择微博。
- 6.  “收藏夹”

发送预设信息

- 1. “ConnectedDrive”
- 2. “BMW 应用”
- 3. “新浪微博”
- 4.  “发送微博”
- 5. 从列表中选出预设文字。可以在 iPhone 上创建消息模版。

6.  “发送微博”




7. “确定”

转发

1. “ConnectedDrive”


2. “BMW 应用”

3. “新浪微博”

4.  “已接收到的微博” 或
 “热门微博” 或
 “周边的微博”

5. 选择微博。

6.  “转发”

7.  “发送微博”

8. “确定”

设定更新间隔

在 iPhone 上进行操作。

1. 拔下或从媒体快速适配器取下 iPhone。

2. “BMW 互联应用”

3. “新浪微博”

4. “更新间隔”

5. 选择间隔。

开心网

原理

在车辆中可以通过开心网平台显示消息，也可以发送预定义的状态消息。

前提条件

▷ 激活开心网账户。

▷ 请确认，BMW 互联应用能够访问用户的配置数据。

登录

在 iPhone 上进行操作。

1. 拔下或从媒体快速适配器取下 iPhone。

2. “BMW 互联应用”

3. “开心网”

4. “登录开心网”

5. 输入用户名和密码。

6. 进行确认。

通过 iDrive 进行操作。

7. 连接 iPhone 或插入媒体快速适配器。

8. “ConnectedDrive”

9. “BMW 应用”

10. “开心网”

自动检查用户名和密码。

通过 BMW 互联应用登录开心网时，如果开心网应用已经安装在 iPhone 上，那么该开心网应用也可能会登录。而退出则应当分别进行。

阅读消息

1. “ConnectedDrive”

2. “BMW 应用”

3. “开心网”

4. 选择消息。

在消息之间进行切换：

▷ ⏮ 上一消息。

▷ ⏭ 下一消息。

评价消息

1. “ConnectedDrive”


2. “BMW 应用”

3. “开心网”

4. 选择消息。

5.  “赞”

在您的个人信息页面上将显示所选消息的链接。

 “你已经赞过”

从您的个人信息页面上删除该消息链接。

阅读该消息的评论

1. “ConnectedDrive”

2. “BMW 应用”

3. “开心网”

4. 选择消息。

5.  “评论”

6. 选择评论。

发送预设信息

- 1. “ConnectedDrive”
- 2. “BMW 应用”
- 3. “开心网”
- 4. “您正在做什么？”
- 5. 从列表中选择预设信息。可以在 iPhone 上创建消息模版。
- 6. “分享”

离车导航

原理

离车导航功能可用作车外的导航辅助。它可将车辆的位置数据和导航目的地发送至 iPhone。

通过 iPhone 上的地图应用可以导航至导航系统的当前目的地，并重新导航返回至车辆，以便例如在较远的停车位上重新找到车辆。

在数据从车辆传递至离车导航之后，来自车辆的目的地指引就会通过 iPhone 得以延续。

前提条件

- ▷ 车辆导航系统目的地指引已经启用。

目的地数据传输至 iPhone

- 1. 启用车辆导航系统目的地指引。
- 2. 连接 iPhone 或插入媒体快速适配器。
- 3. “BMW 互联应用”
- 4. 拔下或从媒体快速适配器取下 iPhone。

导航目的地的当前数据和车辆位置将进行同步，并且在 iPhone 上可用。

在车辆与 iPhone 的连接断开之后，就不再继续更新导航目的地的数据。


启动目的地指引

- 在 iPhone 上进行操作。
- 1. 拔下或从媒体快速适配器取下 iPhone。
 - 2. “BMW 互联应用”
 - 3. “BMW 应用”
 - 4. “离车导航”

显示包括下列元素的地图部分。


- ▷ 蓝点：当前位置
- ▷ 蓝箭头：车辆位置
- ▷ 旗帜：导航目的地

显示最终导航目的地以及最多一个中途目的地。



- 5. 选择导航目的地。
- 6.  选择该符号。

从当前位置至所选的导航目的地的路线是用蓝色线路显示的。

显示目的地信息

- 在 iPhone 上进行操作。
- 1. 拔下或从媒体快速适配器取下 iPhone。
 - 2. “BMW 互联应用”
 - 3. “BMW 应用”
 - 4. “离车导航”
 - 5.  选择该符号。
- 该列表包含行驶目的地以及当前车辆位置的记录条目。
- 6. 选择列表条目。
- 显示地址信息以及与当前位置之间的距离。
- 每个列表条目可写入最多 160 个字符长度的备注。

删除导航目的地数据和车辆位置数据

- 在 iPhone 上进行操作。
- 1. 拔下或从媒体快速适配器取下 iPhone。
 - 2. “BMW 互联应用”
 - 3. “BMW 应用”
 - 4. “离车导航”
 - 5.  选择该符号。
 - 6.  选择该符号。
- ▷ “BMW 互联应用删除目的地”
将会删除所有导航目的地数据和车辆位置数据。
 - ▷ “BMW 互联应用删除便签”
将会删除所有便签。

泊车提醒

原理

泊车提醒功能存储了有关车辆泊车时间和停车位置的信息。可以选择性地存储停车场标识、停车楼层和停车位置的照片，或者借助于离车导航可以将车辆的位置数据发送至 iPhone。泊车时间是通过计时器或定时器来监控的。提醒功能会在泊车时间用尽之前及时发出警报。

设定泊车信息

在 iPhone 上进行操作。

1. 拨下或从媒体快速适配器取下 iPhone。
2. “BMW 互联应用”
3. “BMW 应用”
4. “泊车提醒”
5. 可以存储下列信息：
 - ▷ 当前停车位置的照片。
 - ▷ “BMW 互联应用车位号”
停车位标识：例如停车位编号。
 - ▷ “BMW 互联应用楼层”
停车楼层。

离车导航可以自动确定车辆的位置数据。

如果无法确定当前位置：

“BMW 互联应用无法获取车辆信息”

选择该按钮，以便重新通过离车导航来确定车辆的位置数据。

启动计时器

在 iPhone 上进行操作。

1. 拨下或从媒体快速适配器取下 iPhone。
2. “BMW 互联应用”
3. “BMW 应用”
4. “泊车提醒”
5. “开始倒计时”

计时器采用顺计时方式。

启用定时器

在 iPhone 上进行操作。

1. 拨下或从媒体快速适配器取下 iPhone。
2. “BMW 互联应用”
3. “BMW 应用”

4. “泊车提醒”
5. ⌚ 向右推动按钮。
6. “设置时间”
7. 设定剩余泊车时间。
8. “泊车提醒”
9. “开始计时”

定时器采用倒计时方式。

设定提醒

仅当定时器启用时，才可进行提醒。

在 iPhone 上进行操作。

1. 拨下或从媒体快速适配器取下 iPhone。
2. “BMW 互联应用”
3. “BMW 应用”
4. “泊车提醒”
5. ⌚ 按钮已经启用。
6. “设置时间”
7. “设置提前提醒”
8. 选择提醒时间 (0 至 30 分钟)。

ECO PRO 节能分析器

原理

ECO PRO 节能分析器的功能旨在分析怎样高效加速、减速和换挡。道路图像会与驾驶风格动态地进行匹配。而且会显示 ECO PRO 提示。通过经济驾驶方式可以赢得小星星。在个人历史最好成绩列表中显示最佳行程。

前提条件

- ▷ 仅可在配有新一代 Professional 导航系统的车辆中才可使用，这种导航系统从 2012 年 7 月开始应用在某些车型中。
在所有其他车辆中，此项功能是不可用的。
- ▷ 主动 ECO PRO 模式。
- ▷ 为了能够完整使用 ECO PRO 节能分析器，应当允许将您的驾驶方式数据本地存储在 iPhone 上。

确认数据存储

在 iPhone 上进行操作。

- 1. 拔下或从媒体快速适配器取下 iPhone。
- 2. “BMW 互联应用”
- 3. “BMW 应用”
- 4. “ECO PRO 节能分析器”
- 5. “设置”
- 6. “激活存储”


启用 ECO PRO 节能分析器

- 1. “ConnectedDrive”
- 2. “BMW 应用”
- 3. “ECO PRO 节能分析器”

从最小行驶里程 1 公里开始显示驾驶评价。

显示历史最好成绩

仅当启用数据存储时，才可作历史最好成绩评分。

- 1. “ConnectedDrive”
- 2. “ECO PRO 节能分析器”
- 3.  “我的历史最好成绩”

显示关于行程的下列信息：

- ▷ 当前行程的平均消耗。
- ▷ 就平均消耗而言的四次最佳行程。

从最小行驶里程 5 公里开始，才可存储历史最好成绩评分。

日历

原理

在车辆中可以显示和朗读 iPhone 中的日程安排。

显示日历

- 1. “ConnectedDrive”
- 2. “BMW 应用”
- 3. “日历”

显示当天日程。

选择日期



- 1. “ConnectedDrive”
- 2. “BMW 应用”

- 3. “日历”
- 4. 选择所需的周。
选择所需。
- 5. 选择所需的天或日期。


在下列选项之间选择月历视图以切换月历：

- ▷ “上月”
- ▷ “下月”




显示日程

- 1. 选择所需日程。
- 2. 可以在日程中翻页：
 - ▷ 旋转控制器。
 - ▷   选择该符号。

语音读出日程


- 1. 选择所需日程。
- 2.  “有声阅读”
- 3. ▷ 开始朗读。

在语音读出时可以执行下列操作：

- ▷ || “暂停”
暂停语音读出。重新选择，以便再次进行语音读出。
- ▷  “回到开始”
从头朗读日程。
- ▷  跳到前一段。
- ▷  跳到后一段。
- ▷ 控制器向左倾斜以结束朗读。

使用通讯录

在控制显示屏上可以显示存储在 iPhone 上的通讯录。

- 1.  选择该符号。
- 2. 通过 iDrive 可以显示 iPhone 联系人或选择电话号码：
 - ▷ 选择联系人，以显示该联系人的详细信息。
 - ▷ 选择电话号码，以直接发起连接。

新闻

原理

可显示的新闻订阅

可在 iPhone 上编辑所订阅的新闻。


显示所订阅的新闻

在 iPhone 上进行操作。

1. 拔下或从媒体快速适配器取下 iPhone。
2. “BMW 互联应用”
3. “BMW 应用”
4. “新闻”
5. 选择消息。

添加 RSS 订阅

在 iPhone 上进行操作。

1. 拔下或从媒体快速适配器取下 iPhone。
2. “BMW 互联应用”
3. “BMW 应用”
4. “新闻”
5. “编辑”
6.  选择该符号。
7. 输入 RSS 订阅 URL。
8. 选择并确认 RSS 订阅。

选择 RSS 订阅

1. “ConnectedDrive”
2. “BMW 应用”
3. “新闻”
4. “来源 /RSS feed”
5. 选择 RSS 订阅。
6. 选择消息。

行驶期间不能滚动浏览。

在消息之间进行切换：

- ▶ ◀ 上一消息。
- ▶ ▶ 下一消息。

朗读新闻

1. 选择 RSS 订阅。
2. 选择消息。

3. “有声阅读”

在朗读时，可以使用下列功能：

- ▶ || “暂停”
暂停朗读。重新选择，以便再次进行语音读出。
- ▶ ◀◀ 跳到前一段。
- ▶ ▶▶ 跳到后一段。
- ▶ ◀ 上一消息。
- ▶ ▶ 下一消息。

删除 RSS 订阅

在 iPhone 上进行操作。

1. 拔下或从媒体快速适配器取下 iPhone。
2. “BMW 互联应用”
3. “BMW 应用”
4. “新闻”
5. “编辑”
6. 选择 RSS 订阅。
7. — 选择该符号。
8. 删除 RSS 订阅。

其他应用


原理

通过车辆上的 ConnectedDrive 可以使用经 BMW 认证的其他应用。在控制显示屏上可以显示并启用这些应用。


前提条件

- ▶ 应用已安装在 iPhone 上，至少启动并且也许配置过一次。
- ▶ 应用与 BMW 应用兼容。
有关兼容应用的信息，可参见 BMW Apps ready。

显示应用

1. “ConnectedDrive”
2. “BMW 应用”
3.  “其他应用”
可用应用按字母排序列表显示。

在应用之间切换

1. “ConnectedDrive”
2. “BMW 应用”
3.  “其他应用”
4. 选择并确认应用。
启动所选择的应用，当前应用将被自动禁用。

BMW Apps ready

在 iPhone 上可以显示并且可直接安装所有经过 BMW 认证的、在 App Store 中可供选用的应用。

在 iPhone 上进行操作。

1. 拨下或从媒体快速适配器取下 iPhone。
2. “BMW 互联应用”
3. “信息”
4. “BMW Apps ready”
5. 选择应用，以显示信息并直接安装应用。
6. 安装之后启动并（如有必要）配置应用。

选择 App Store

在 iPhone 上进行操作。

1. 拨下或从媒体快速适配器取下 iPhone。
2. “BMW 互联应用”
3. “信息”
4. “BMW Apps ready”
5. “App Store”
6. 选择国家。

有问题时，寻求帮助

功能故障

如果出现故障或者错误消息，进行下述处理：

在 iPhone 上进行操作。

1. 拨下或从媒体快速适配器取下 iPhone。
2. 再次连接 iPhone 或插入媒体快速适配器。
3. 重启 BMW 互联应用。

如果问题依然存在，进行如下处理：

1. 关闭 iPhone。
2. 重新打开 iPhone。
3. 重启 BMW 互联应用。

如果问题依然存在，重置 iPhone：此时需要同时按住下列按键至少 10 秒：

- ▷ Home 键
- ▷ 待机键

如果问题仍然存在，应进行自我诊断。

自我诊断：执行

自我诊断可以测试车辆和 iPhone 之间的连接。


在 iPhone 上进行操作。

1. 拨下或从媒体快速适配器取下 iPhone。
2. “BMW 互联应用”
3. “信息”
4. “检查连接”
5. “自我诊断”
6. 再次连接 iPhone 或插入媒体快速适配器。

自我诊断：结果

- ▷ 成功连接：“连接正常”
- ▷ 不存在错误：“确定”
- ▷ 仍然有错误：中断自我诊断。


自我诊断：消除错误

1.  选择该符号。
2. 查看指示。

问题仍然存在：

- ▷ 调出 BMW 互联应用支持网页，注明自我诊断的检测代码并填写支持表格，网址为：
www.bmw.com/connectivity 或
www.bmw.com/apps
- ▷ 联系 BMW 服务部。

自我诊断：连接失败

1.  选择该符号。
2. 查看指示。

问题仍然存在：

- ▷ 调出 BMW 互联应用支持网页，注明自我诊断的检测代码并填写支持表格，网址为：
www.bmw.com/connectivity 或
www.bmw.com/apps
- ▷ 联系 BMW 服务部。

iPhone 重启情况

如有必要，拔下并重新插上 iPhone 或从媒体快速适配器上取下并重新插入 iPhone，以便能够使用 BMW 互连应用。

结束 BMW 互连应用

在下列情况下，结束 BMW 互连应用：

- ▷ 当来电呼入时。
在通话之后 BMW 互联应用重新启动。可能会有延迟。

