SAMSUNG

SM-R760

用户手册

中文 11/2016 版本 1.0

www.samsung.com/cn

目录

入门指南

- 5 关于 Gear S3
- 6 请先阅读说明文件
- 7 防水和防尘
- 8 设备部位图
 - 8 包装内容
 - 9 Gear
 - 10 无线充电座

11 电池

- 11 为电池充电
- 13 电池充电提示和注意事项
- 14 省电模式

15 佩戴 Gear

- 15 打开 Gear
- 15 表带提示和注意事项
- 16 更换表带

18 打开和关闭 Gear

19 连接 Gear 至移动设备

- 19 安装 Samsung Gear 应用程序
- 19 通过蓝牙将 Gear 连接至移动设备
- 21 远程连接
- 21 使用 Gear 但不连接移动设备

基本功能

22 控制屏幕

- 22 屏幕构成
- 23 打开和关闭屏幕
- 23 导航屏幕
- 25 使用表圈
- 27 触摸屏
- 30 状态界面

32 手表

- 32 手表屏幕
- 32 更改表盘
- 33 使用手表始终开启功能
- 33 关闭手表模式

33 通知

- 33 通知面板
- 34 查看收到的通知
- 35 将应用程序通知发送至 Gear

35 输入文本

- 35 简介
- 36 使用语音输入
- 36 使用表情
- 37 使用手写输入模式或键盘
- 38 GPS
- 39 SOS 信息
- 40 查找我的 Gear

应用程序

41 信息

- 42 电话
 - 42 简介
 - 42 接听电话
 - 44 拨打电话
 - 44 通话期间的选项
- 45 联系人
- 46 S健康
 - 46 简介
 - 49 24 小时记录
 - 50 计步
 - 51 爬楼梯
 - 52 锻炼
 - 54 心率
 - 56 水
 - 56 咖啡因
 - 57 圈子
 - 58 其他信息
- 59 海拔气压计
- 62 音乐播放器
 - 62 简介
 - 62 播放音乐
 - 62 导入音乐
 - 63 在 Gear 上播放音乐
 - 63 从移动设备播放音乐
 - 63 单独听音乐
- 64 提醒
- 65 日程

- 65 S Voice
 - 65 简介
 - 65 设置唤醒命令
 - 66 使用 S Voice
 - 67 设置语言
- 67 天气
- 67 闹钟
- 68 世界时钟
- 69 相册
 - 69 导入和导出图片
 - 70 查看图像
 - 70 删除图像
- 71 新闻简报
- 71 查找我的手机
- 72 电子邮件
- 72 获得更多应用程序
- 73 设定
 - 73 简介
 - 73 样式
 - 73 声音和振动
 - 74 设备
 - 75 显示
 - 75 通话
 - 75 信息
 - 76 连接
 - 79 安全
 - 79 辅助功能
 - 79 输入
 - 79 省电
 - 80 Gear 信息
 - 80 连接至新手机
 - 80 连接至手机
 - 81 更新 Gear

Samsung Gear 应用 程序

- 82 简介
- 83 信息

84 设置

- 84 表盘
- 84 通知
- 85 应用程序
- 85 发送内容至 Gear
- 86 发送 SOS 请求
- 86 查找我的 Gear
- 87 Gear 的连接
- 87 快速回复信息
- 87 社交网络分享
- 87 S健康
- 88 三星应用商店
- 88 关于 Gear
- 89 关于 Samsung Gear 应用程序

附录

90 故障排除

- 95 通知
 - 95 产品中有害物质的名称及其含 量

入门指南

关于 Gear S3

Gear S3 是一款智能手表,可用作传统手表,并让您能够使用各种便捷的应用程序 来拨打电话、播放音乐和管理健康。通过转动表圈,可以快速轻松地访问若干便捷 功能。此外,您还可以根据自己的喜好改变表盘和表带。

将 Gear S3 连接到移动设备以扩展移动设备体验,或不连接到任何移动设备,单 独使用 Gear S3。



请先阅读说明文件

请先阅读本说明书,以确保安全和正确使用。

- 说明基于设备的默认设置。
- CPU 和内存占用率较高的内容 (优质内容) 会影响设备的整体性能。取决于设备的规格及其所使用的环境,与该内容相关的应用程序可能无法正常工作。
- 对于由三星以外的提供商提供的应用程序所造成的性能问题,三星概不负责。
- 本 Gear 中提供的软件、声源、壁纸、图像及其他媒体被授权为有限使用。将 这些资料引用并使用于商业或其他用途,是违反版权法的行为。对于非法使用 媒体导致的法律问题,用户应负全责。
- Gear 随附的默认应用程序随时可能更新,并可能在未经事先通知的情况下撤 消支持。如您对随 Gear 附带的应用程序有疑问,请联系三星服务中心。对于 用户安装的应用程序,请联系服务提供商。
- 根据连接至 Gear 的移动设备的制造商和型号,部分功能可能无法像本说明书 中所述正常运行。
- · 请勿对设备的操作系统进行修改或安装非官方来源的操作系统,避免由此造成 设备故障、数据丢失或软件不兼容等情况发生;违反上述操作规程,将使您的 保修失效。

入门指南

指示符图标



警告:可能伤及自己或他人的情况

注意:可能损坏您的设备或其他设备的情况



提示: 注释、使用提示或附加信息

防水和防尘

设备支持防水和防尘功能。认真遵循以下提示以保持设备的防水和防尘功能。否则 可能会造成设备损坏。

- · 请勿将设备浸入深度超过 1.5 m 的水中或使其在水中浸泡超过 30 分钟。
- · 请勿将设备暴露在**流水环境中**。
- 请勿在佩戴设备时洗浴或游泳。
- 如果设备或您的手部潮湿,请在操作设备前使其彻底干燥。
- · 如果设备暴露在清水环境中,请用干净的软布将其彻底擦干。如果设备暴露在 其他液体中,例如,盐水、离子水,或是酒精饮料,立即用清水将其冲洗干净 并用干净的软布将其彻底擦干。未遵循这些指示可能影响设备性能和外观。
- · **如果设备掉落或受到撞击**,设备的防水和防尘功能可能会受损。
- · **如果设备已浸入水中或者话筒或扬声器打湿,**在通话期间,对方可能无法听清您的声音。设备使用前,请用干布擦拭或将其彻底擦干。

- · **如果在水中使用设备**,触摸屏及其他功能可能无法正常工作。
- ・ 您的设备已在受控的环境中测试并经证明在特定的条件下具有防水防尘的性能(符合国际标准 IEC 60529 由密封 [防护等级] 提供的防护程度所述的IP68 类要求;测试条件: 15-35 ℃、86-106 kPa、1.5 m,持续 30 分钟)。尽管有以上分类提示,但是在特定情况下,设备仍有可能损坏。

设备部位图

包装内容

检查产品包装盒中是否有以下物品:

- Gear
- 无线充电座
- 表带
- 使用说明书
 - · 如果表带太松,可以更换小一号表带。
 - Gear 随附的物品和可用配件可能会因所在地区或服务提供商而异。
 - 随附的物品专为本 Gear 设计,可能与其他设备并不兼容。
 - 可以向本地三星零售商购买其他配件。购买前请确保它们与 Gear 兼 容。
 - 某些配件,如底座设备可能不具有相同的防水防尘认证。
 - · 只可使用经过三星许可的配件。使用未经许可的配件可能导致性能问题 和故障,此情形不在保修范围内。
 - · 是否提供所有配件完全取决于制造公司。有关可用配件的更多信息,请 参阅三星网站。

入门指南

Gear





按键

按键		功能
		• 按住以打开或关闭 Gear。
		· 按下以打开屏幕。
0/0	主屏幕/电源	・ 按住 7 秒以上以重启 Gear。
		· 处于手表屏幕时,按下以打开应用程序屏幕。
		· 处于任何其他屏幕时,按下以打开手表屏幕。
0/0	返回	· 按下以返回上一个屏幕。



• 如果扬声器潮湿,声音可能会失真。确保扬声器干燥。

• 在对着 Gear 的话筒说话时,请确保其未被遮挡。

无线充电座



) 请勿让无线充电底座接触水。

电池

为电池充电

首次使用电池前或长时间未用后请先为电池充电。

仅使用三星许可的 USB 电源适配器、电池和 USB 数据线。未经许可的充 电器或数据线会导致电池爆炸或损坏 Gear。

- 请使用随附的无线充电底座和充电器。如果使用第三方充电器,Gear 将不能正常充电。
 - 充电器连接不当可能会导致设备严重损坏。因误操作造成的任何损坏不 涵盖在保修范围内。

为节约能源,请在不使用时拔下 USB 电源适配器。USB 电源适配器不带 电源开关,因此在不使用时必须从电源插座拔下 USB 电源适配器以节约电 量。

1 将充电器的小端插头插入无线充电座的多功能插口,并将充电器的大端插头插入电源插座。



2 将 Gear 放入无线充电底座。



检查充电状态

连接 Gear 和无线充电底座时,无线充电底座的 LED 指示灯会闪烁特定的颜色以 指示电池电量。

颜色	充电状态
红色	充电中
绿色	已完全充电
橙色	已连接至低功率适配器



当无线充电底座发生错误时,LED 指示灯闪烁红色。断开 Gear 和无线充电 底座的连接,然后重新连接。如果再次出现错误,请联系三星服务中心以获 取服务支持。

减少电池损耗

本 Gear 提供了各种可助您节省电池电量的选项。

- 在不使用 Gear 时,可以通过用手掌覆盖屏幕来关闭屏幕。
- 启动省电模式。
- · 关闭不必要的应用程序。
- 在不使用时关闭蓝牙功能。
- · 在不使用时关闭 WLAN 功能。
- 降低屏幕亮度。
- · 取消手表始终开启功能。
- · 取消 S Voice 中的语音唤醒功能。
- · 在移动设备上自定义 Samsung Gear 中的通知设置。

电池充电提示和注意事项

- 如果 Gear 和无线充电底座之间有异物, Gear 可能无法正常充电。请勿让 Gear 和无线充电底座接触汗水、液体或灰尘。
- 电池电量不足时,电池图标显示为空。
- 如果电池完全放电,连接充电器时,Gear将无法立即开启。开启Gear前, 让电量耗尽的电池先充电几分钟。
- 如果您同时使用多个应用程序,电池将很快耗尽。为避免在数据传输期间断电,应在电池完全充电后使用这些应用程序。
- 使用充电器以外的电源,例如电脑,由于电流较低,可能会使充电速度更慢。
- 如果 Gear 和其他设备一起通过多路充电器充电,充电时间可能会延长。

- · 虽然在充电时可以使用 Gear, 但这可能会延长电池完全充电的时间。
- 如果 Gear 在充电时电源电压不稳定,触摸屏可能无法正常工作。如果出现这种情况,请断开 Gear 与无线充电底座的连接。
- Gear 在充电时会变热。这属于正常情况,不会影响 Gear 的使用寿命或性能。如果电池比平常更热,则充电器可能停止充电。
- 如果 Gear 无法正常充电,请将 Gear 送往三星服务中心。
- 请勿使用弯折或损坏的 USB 数据线。

省电模式

启动省电模式以延长电池使用时间。

- · 在屏幕上以灰色调显示颜色。
- 取消除电话、信息和通知外的功能。
- 取消 WLAN 功能。
- 限制 Gear 的 CPU 性能。

在应用程序屏幕上,点击 ③ (设定) → 省电 → ✓。或者,也可按住主屏幕键,然 后点击省电 → ✓。

如欲取消此模式,点击**关**→**√**。或者,也可按住主屏幕键,然后点击**省电**→ **√**。 入门指南

佩戴 Gear

打开 Gear

打开带扣并将表带别到您的手腕上。将表带别到您的手腕上,再将插销插入调整 孔,然后固定带扣以扣紧。



🔰) 不要过度弯曲表带。否则会损坏 Gear。

如欲通过 Gear 更精确地测量心率,将 Gear 紧贴手腕上面一点的小臂并佩 戴好。有关详情,请参阅正确佩戴 Gear。

表带提示和注意事项

- 佩戴 Gear 时请小心。如果您是敏感性皮肤或者将 Gear 佩戴得过紧,您可能 会感到不适。
- · 部分人在长时间佩戴 Gear 时可能会感觉不适。
- · 如果表带长期接触到肥皂、汗水、过敏原或污染物,可能会引起皮肤刺激。
- 请勿将设备绑得太紧。确保保持设备干净并干燥。尽管本设备符合国际安全标准,但有些对特定物质过敏的人士仍有可能遇到皮肤刺激的情况。

- · 对于皮革表带的保养,请注意以下事项。
 - 不要将皮革表带暴露于有阳光直射、水、热源或潮湿的环境中。否则皮革表带可能会脱色或变形。
 - 皮革具有渗透性,所以可能被油和化妆品污染。不要让皮革表带接触这类产品。
- 不建议使用金属表带。在信号较弱或接收不良的地方,金属表带可能会引起连接问题。

更换表带

将表带从 Gear 卸下,换上新表带。



表带外观可能因手表型号而异。

1 将表带的弹簧杆向内滑动。



入门指南

2 拉动表带,使其脱离 Gear 机身。



3 将弹簧杆的一端插入 Gear 的表耳。



4 将弹簧杆向内滑入,然后连接表带。



打开和关闭 Gear

按住主屏幕键 (电源键) 几秒钟以打开 Gear。首次打开 Gear 时或重置 Gear 时, 会出现一个弹出窗口。按照屏幕提示在移动设备上下载并安装 Samsung Gear 应 用程序。有关详情,请参阅连接 Gear 至移动设备。

如欲关闭 Gear, 按住主屏幕键 (电源键), 然后点击关机。



在限制使用无线设备的区域 (例如飞机上和医院里),请遵守所有张贴的警告 和授权人员的指示。

重新启动 Gear

当操作应用程序无响应时,按住主屏幕键(电源键)7秒以上以重启。

连接 Gear 至移动设备

安装 Samsung Gear 应用程序

如欲将 Gear 连接至移动设备,请在移动设备上安装 Samsung Gear 应用程序。可以从**三星应用商店**或 apps.samsung.com/gear 下载应用程序。



不可在不支持 Gear 同步功能的移动设备上安装 Samsung Gear 应用程序。确保移动设备与 Gear 兼容。

通过蓝牙将 Gear 连接至移动设备

Gear

1 打开 Gear。

打开 Gear 时,会出现弹出窗口提示移动设备正在下载并安装 Samsung Gear 应用程序。

移动设备

- 2 在移动设备上启动 Samsung Gear。
- 3 点击**连接至 GEAR**。
- 4 出现蓝牙激活请求窗口时, 点击**确定**。

5 按照屏幕提示完成连接。

设备已连接时,屏幕上的教程将在 Gear 的屏幕上出现。按照屏幕提示了解 Gear 的基本控制。



- · 连接方法和屏幕截图可能因设备和软件版本而异。
 - 连接后, Gear 的电池在同步数据 (例如联系人) 时可能会消耗得更快。
 - 支持的移动设备可能因您所在的地区、服务提供商和设备制造商而异。
 请访问 www.samsung.com/cn 以查看兼容设备的列表。

连接 Gear 至新移动设备

连接 Gear 至其他移动设备时,将出现一个弹出窗口要求您重置 Gear。请确保已 备份 Gear 上储存的任何重要数据。有关备份 Gear 的详细信息,请参阅备份和恢 复数据。

在 Gear 上,打开应用程序屏幕,点击 ② (设定) → 连接至新手机。
 Gear 和移动设备之间的连接将结束。在快速重置后,将会自动进入蓝牙配对模式。

2 在其他移动设备上启动 Samsung Gear 以连接到您的 Gear。



如果您想要连接的移动设备已连接至其他 Gear, 您的 Gear 将无法建立连接。请断开移动设备与之前的 Gear 的连接以连接至当前的 Gear。

远程连接

Gear 和移动设备通过蓝牙连接。如果蓝牙连接不可用,可以通过 WLAN 网络,使 用三星帐户将 Gear 远程连接至移动设备。这样,您仍可以接收来自移动设备的通 知。

当您首次通过蓝牙连接移动设备时,该功能将自动启动。

如果未打开此功能,在移动设备上启动 Samsung Gear,点击**设置 → Gear 的 连接**,然后点击**远程连接**开关。

使用 Gear 但不连接移动设备

您可以单独使用 Gear,无须将其连接至移动设备。首次打开或重置 Gear 时,您 可以设置为使用 Gear 但不连接移动设备。



部分功能可能不可用。

- 1 打开 Gear。
- 2 点击 ⑦, 向下滚动屏幕, 然后点击此处。
- 3 选择语言。
- 4 阅读屏幕指示,然后点击 ✔。
- 5 阅读条款和条件,然后同意这些内容。
- 6 按照 PIN 设置指示进行操作,以保护您的个人信息。
- 7 创建 PIN 以在备份和恢复数据时使用。
- 8 设置日期和时间。



基本功能

控制屏幕

屏幕构成

手表屏幕是用于访问 Gear 所有屏幕的起点。 通过按下按键、转动表圈或在屏幕上滑动手指,可以查看其他屏幕。



可用的小工具、通知以及它们的排列可能因型号和软件版本而异。

添加小组件

您可以在主屏幕上添加更多小组件。

滚动屏幕,点击骨,然后选择小组件。所选的小组件将出现在新界面。

移除小组件

点住小组件,然后点击 —。

基本功能

打开和关闭屏幕

如欲打开屏幕,旋转表圈。或者,按下主屏幕键或返回键。

如欲关闭屏幕,用手掌覆盖即可。此外,如果 Gear 在指定时间内不用,屏幕将会 关闭。

您还可以使用手势打开屏幕。在应用程序屏幕上,点击 ② (**设定**) → **设备** → 唤醒 手势,然后点击唤醒手势开关以将其启动。

导航屏幕

在手表和应用程序屏幕之间切换

如欲打开应用程序屏幕,按下手表屏幕上的主屏幕键。 如欲返回手表屏幕,按下主屏幕键。



应用程序屏幕

应用程序屏幕显示所有应用程序的图标。 如欲查看其他界面,转动表圈即可。您还可以点击或者向左或向右滑动屏幕。



可用的应用程序可能因型号和软件版本而异。

打开应用程序

在应用程序屏幕上,点击应用程序图标以打开应用程序。 如欲从最近使用应用程序列表中打开应用程序,在应用程序屏幕上点击 〇 (**最近 应用程序**),然后选择最近使用的应用程序窗口。

关闭应用程序

1 在应用程序屏幕上,点击 🔘 (最近应用程序)。

2 转动表圈以高亮显示您想要关闭的应用程序。

3 点击 👟。

如欲关闭所有运行中的应用程序,点击全部关闭。

返回到上一屏幕

按下返回键。您还可以从屏幕顶部边缘向下滑动。



使用表圈

转动表圈以轻松控制 Gear 的各种功能。

- 请确保表圈区域内没有异物。
 - 请勿在磁场附近使用表圈,否则可能干扰表圈内部磁铁,并导致故障。

如果表圈无法转动,请将其送往三星服务中心。请勿拆卸 Gear。

滚动屏幕

转动表圈以查看其他屏幕。在手表屏幕上,逆时针转动表圈以查看通知。



选择项目

转动表圈以高亮显示您想要选择的项目,然后点击该项目。转动表圈时,高亮指示 器将朝同一方向移动。



调整输入值

转动表圈以调整音量或亮度。调整亮度时,顺时针转动表圈以使屏幕更亮。



基本功能

接听或拒绝来电

顺时针转动表圈以接听来电或关闭闹钟。逆时针转动表圈以拒绝来电或启动闹钟再响功能。





- · 请勿让触摸屏接触其他电子设备。静电放电会导致触摸屏发生故障。
 - 为避免损坏触摸屏,请勿使用任何尖利物体点触屏幕,或在指尖点触屏 幕时用力过猛。
- ・ Gear 可能无法识别靠近屏幕边缘的触摸输入,因为边缘超出了触摸输入区。
 - 使触摸屏待机过长时间可能会产生残像 (屏幕老化) 或重像。不使用设备时请关闭触摸屏。

点击

如欲打开应用程序、选择功能表项目或按下屏幕上的按键,用手指点击即可。



基本功能

点住

点住屏幕两秒或两秒以上,进入编辑模式或查看可用选项。



拖动

如欲移动项目,将其点住并拖至目标位置。



基本功能

双击

在图像或文本上双击以放大。再次双击以返回。



滑动

向左或向右滑动以查看其他界面。



状态界面

您可以在此界面中查看当前状态并配置基本设置。 在手表屏幕上,从屏幕顶部边缘向下滑动。



指示符图标

指示符图标出现在屏幕顶部。下表中列出的图标为最常见的图标。

(所显示的指示符图标可能会因地区而异。
---	--------------------

图标	意义
*	蓝牙已连接
*	蓝牙已断开连接
G	蓝牙耳机已连接
ţ.;t	已连接 WLAN
X	已启动飞行模式
	电池电量

播放音乐

您可以播放 Gear 或移动设备中储存的音乐。 在状态界面上,点击 ♪。

飞行模式

您可以启动或取消飞行模式。 在状态界面上,点击 **★**。

☑ 图标出现在手表屏幕的顶部。

免打扰模式

您可以使 Gear 静音以及将屏幕设置为在收到通知时不打开。闹钟仍将正常工作。 在状态界面上,点击 **〇**。

● 图标出现在手表屏幕的顶部。

调整音量

您可以调整各种声音的音量。

在状态界面上点击 ;◀;,然后通过转动表圈或点击 十 或 — 调整音量。

调整亮度

您可以调整 Gear 显示屏的亮度以适应环境。 在状态界面上点击 ♣, 然后通过转动表圈或点击 ╄ 或 — 调整亮度。

手表

手表屏幕

查看当前时间。不在手表屏幕上时,按下主屏幕键以返回手表屏幕。



更改表盘

点住手表屏幕,然后滚动列表并选择表盘。也可点击**自定义表盘**自定义手表。如欲 从**三星应用商店**下载更多表盘,点击**获得更多表盘**。



您还可以在移动设备上更改 Gear 的表盘。在移动设备上启动 Samsung Gear, 然后点击设置 → 表盘。如欲从三星应用商店下载更多表盘, 点击推荐 → 查看更多表盘。

使用手表始终开启功能

您可以将 Gear 设置为在屏幕关闭时显示时间。

在应用程序屏幕上,点击 **③** (**设定**) → **样式**,然后点击**手表始终开启**开关以将其启 动。

关闭手表模式

Gear 的电池电量过低时,将会要求您启动"关闭手表模式"以节省电池电量并继续作为手表运行。

在关闭手表模式下,Gear的所有功能都关闭,手表将在省电模式下显示。

通知

通知面板

了解移动设备和 Gear 的最新事件、通知和信息。

在手表屏幕上,逆时针转动表圈以打开通知面板。若有未查看的通知,屏幕上会显 示黄色圆点。



基本功能

查看收到的通知

收到通知时,与通知有关的信息,例如其类型,将会出现在屏幕上。点击该通知以 查看详情。



若要查看从其他应用程序收到的通知,请逆时针转动表圈。

删除通知

在查看通知时,从屏幕底部边缘向上滑动可以删除通知。



将应用程序通知发送至 Gear

将移动设备设置为将应用程序通知发送至 Gear。

- 1 在移动设备上启动 Samsung Gear,点击设置 → 通知,然后点击开关。
- 2 点击**管理通知**,然后点击应用程序旁边的开关以在 Gear 上接收来自应用程序 的通知。

输入文本

简介

当您可以输入文本时, 文本输入屏幕将会出现。

- · 屏幕布局可能会因您启动的应用程序而异。
- 当 Gear 通过蓝牙连接至移动设备时,移动设备上应用的语言设置将应 用到 Gear 中。



使用语音输入

点击 **●** 并说话,以输入您的信息。 如欲更改识别出的语言,点击 → 输入语言。

- ・ 某些语言不支持此功能。
 - ・ 増强语音识别的提示
 - 话音清晰。
 - 在安静的地方讲话。
 - 请勿使用冒犯性言语或俚语。
 - 不要以方言口音讲话。

Gear 能否识别出您说出的信息取决于您所处的环境或讲话的方式。

使用表情

点击 ③, 然后选择您想要发送的表情。如欲绘制图画, 点击屏幕顶部的**涂鸦**, 然 后绘制您的信息。

逆时针转动表圈以按笔画删除输入。如欲恢复笔画,顺时针转动表圈。


使用手写输入模式或键盘 点击 ⁶⁶,然后打开手写模式,在屏幕上书写。





此功能可能无法使用,具体取决于所在的地区或服务提供商。

更改输入模式

转动表圈以更改输入模式。您可以在手写模式、字符模式、数字模式、符号模式、 表情模式和声音输入模式之间切换。

更改输入语言

向左或向右滑动空格键。

如欲添加更多语言,请切换至数字模式、符号模式或表情模式。然后点击 **✿** → **选** 择输入语言,再选择要添加的语言。您最多只可使用两种语言。

使用键盘

转动表圈以使用键盘输入文本。

- 有些语言不支持文本输入。如欲输入文本,必须将输入语言改为支持的 语言。
 - 键盘布局可能因地区而异。



GPS

Gear 具有 GPS 传感器,以便于您无需连接至移动设备即可检查实时位置信息。您 还可以使用需要您的位置信息的应用程序,例如**海拔气压计**,以及通过在紧急情况 下发送 SOS 信息允许其他人跟踪您的位置。

如欲选择用于定位的方法,向下滚动屏幕并选择一个选项。

Gear 和移动设备连接时,该功能将使用移动设备的位置信息。启动移动设备的位置功能以使用 GPS 传感器。

在信号受阻的位置,如建筑物之间,在低洼地区或在恶劣的天气条件下,GPS 信号强度可能会变差。

SOS 信息

在紧急情况下,通过快速按下 Gear 的主屏幕键三次可以发送 SOS 信息。您也可 以将 Gear 设置为自动拨打紧急联系人的电话。

设置 SOS 信息

1 在移动设备上启动 Samsung Gear,点击设置→发送 SOS 请求,然后点击开关将其启动。

2 如果尚未执行此操作,按照屏幕上的说明以添加紧急联系人。

添加紧急联系人

在移动设备上启动 Samsung Gear,点击**设置 → 发送 SOS 请求 → 发送** SOS 信息至 → 添加。

点击**新建联系人**,然后输入联系人信息或点击**从联系人选择**以将现有联系人添加为 紧急联系人。

启动 SOS 电话

将 Gear 设置为在发送 SOS 信息之后自动拨打紧急联系人的电话。您只能拨打一个紧急联系人的电话。

在移动设备上启动 Samsung Gear,点击设置 → 发送 SOS 请求。点击拨打求 救电话给开关以将其启动,然后选择紧急联系人。

设置 SOS 信息延迟

将 Gear 设置为在快速按下 Gear 主屏幕键三次之后五秒发送 SOS 信息。

在移动设备上启动 Samsung Gear,点击设置→发送 SOS 请求。点击延迟 SOS 请求开关以将其启动。

发送 SOS 讯息

在紧急情形中,快速按下 Gear 的主屏幕键三次。

Gear 将向紧急联系人发送 SOS 信息。信息将包括您当前的位置信息和一个链接, 通过该链接可以在 60 分钟内跟踪您的实时位置信息。

如果已启动拨打求救电话给功能,Gear 将自动拨打选定紧急联系人的电话。

发送 SOS 信息之后,手表屏幕上将显示 🍄 图标。向右滑动以查看 SOS 请求的结果。

查看我的位置

发送包括您的位置信息的 SOS 信息之后,您可以在通知面板上查看您的位置。在 手表屏幕上,向右滑动以显示通知面板,点击屏幕即可查看您当前的位置。 如欲结束与紧急联系人共享位置,向下滚动屏幕,然后点击 **◎** → ✔。

查找我的 Gear

如果您忘记将 Gear 放在了什么位置,可以使用移动设备上的 Samsung Gear 应用 程序进行查找。

1 在移动设备上启动 Samsung Gear, 然后点击设置 → 查找我的 Gear。

2 点击 🔍。

Gear 将发出声音并且屏幕将会打开。在 Gear 上向右拖动 ×,或顺时针转动 表圈,或在移动设备上点击 ⑨。

Gear 丢失或被盗之后,您可以远程控制它。在移动设备上启动 Samsung Gear,点击设置 → 查找我的 Gear → 远程控制,然后点击开关将其启动。

信息

使用 Gear 查看信息并回复。

查看信息

在应用程序屏幕上点击 (信息)。
 或者在收到新信息通知时,在手表屏幕上向右滑动。

2 滚动信息列表,然后选择一个联系人以查看您的对话。 如欲在移动设备上查看信息,点击:,转动表圈并点击在手机上显示。 如欲回复信息,点击 ♀,然后输入信息。

发送信息

1 在应用程序屏幕上点击 🔾 (信息)。



2 点击 _◎。

或者,您也可以通过点击 🥴 或从信息列表联系人中选择联系人,以便选择信息收件人。

- 3 添加收件人,然后点击下一步。
- 4 使用一种可用的方法输入文本,点击图标以发送信息。
 选择文本模板或表情时,信息将自动发送至收件人。
 使用语音输入文本时,您可以在文字或音频两种信息格式之间选择。如果信息
 格式选择屏幕没有出现,打开应用程序屏幕,点击 ② (设定)→信息,然后点

击**以音频发送**开关以启用。

电话

简介

在 Gear 上,直接拨打或接听电话。您可以通过内置话筒进行通话。

接听电话

接听电话

来电时,点住 、拖到大圆以外。或者,顺时针转动表圈。



如果已启动语音控制功能,请说"接听"以接听电话。如欲启动声音控制功能,打 开应用程序屏幕,点击 ジ (**设定**) → **通话**,然后点击**语音接听**开关。

拒绝通话

拒接来电并向来电者发送拒绝信息。 来电时,点住 **《**拖到大圆以外。或者,逆时针转动表圈。



如欲在拒接来电时发送信息,从屏幕底部边缘向上滑动。 如果已启动语音控制功能,请说"拒绝"以拒接电话。如欲启动声音控制功能,打 开应用程序屏幕,点击 〇 (**设定**) → **通话**,然后点击**语音接听**开关。

未接来电

如果有未接来电,通知将会在屏幕上出现。在手表屏幕上,逆时针转动表圈以查看 未接来电通知。或者在应用程序屏幕上点击 🔇 (**电话**) 以查看未接来电。

应用程序

拨打电话

在应用程序屏幕上点击 🕓 (手机)。



使用以下方法之一:

- 点击 🜐, 使用键盘输入号码, 然后点击 📞。
- ・ 点击 🕗,搜索或选择联系人,然后点击 🕓。
- 滚动通话记录列表,选择一条通话记录,然后点击 🕓。

通话期间的选项

可供使用的操作包括:



将通话连接至移动设备

可以继续在移动设备上通话。 点击 → **电话**。

打开键盘

点击 → 键盘。

联系人

查看移动设备的联系人列表。您可以拨打电话或向联系人发送信息。 在应用程序屏幕上点击 **(联系人**)。

移动设备上的收藏列表联系人将显示在联系人列表顶部。

使用以下搜索方法之一:

- · 点击搜索, 输入搜索标准。
- 滚动联系人列表。
- · 转动表圈。快速转动表圈时,列表会按照字母表第一个字母顺序滚动。

选择联系人,即可执行以下操作之一:

- **Q**:拨打语音电话。
- 🛛: 撰写信息。

将医疗信息添加至个人资料

将医疗信息添加至个人资料,以便救护人员在紧急情况下迅速查看。

在移动设备上,点击**联系人**,选择个人资料,然后输入医疗信息。如欲查看医疗信息,在应用程序屏幕上点击 (Q)(联系人)→您的个人资料,然后从屏幕的底部边缘向上滑动。

在紧急情况下,按住 Gear 的主屏幕键 (电源键),然后点击紧急医疗信息。

》 您可能无法使用此功能,具体视接至 Gear 的移动设备而定。

S 健康

简介

S 健康通过每天 24 小时跟踪您的活动并允许您设置目标来帮助您享受健康生活。 当您佩戴 Gear 进行了超过 10 分钟的锻炼时, Gear 会显示鼓励信息。当 Gear 识 别出不活动时间超过一小时时,将通知您并向您显示应该进行一些伸展活动。 在应用程序屏幕上点击 🚯 (**S 健康**)。

- · 首次运行该应用程序或者在数据重置后运行该应用程序时,点击**开始**。
 - S健康功能仅用于娱乐、保健和健身目的。不适用于医疗用途。使用这些功能之前,请仔细阅读相关指示。
 - 因使用 Gear 或 Fit 软件或任何内部预装应用程序而获取的任何信息可能会不适用、不准确、不完整或不可靠。

应用程序

正确佩戴 Gear

启动自动心率追踪功能之后,或 Gear 识别出您在运动时,Gear 会自动追踪您的 心率。测量心率时,如下图所示将 Gear 紧贴手腕上面一点的小臂并佩戴好。请勿 将 Gear 系得过紧。



- · 心率传感器的精确度可能减弱,取决于测量条件和周围环境。
 - · 心率功能仅可用于测量您的心率。
 - 请勿直视心率传感器的光线。否则可能会损害您的视力。请确保儿童不 直视光线。
 - 在冬天或寒冷的天气中,寒冷的环境温度可能会影响您的测量,在检查 心率时请注意保暖。
 - 请在就座和放松的情况下进行心率测量。在进行心率测量时请勿移动身体。否则可能使记录的心率不准确。

- 如果接收的读数与预期的心率差别非常大,请休息 30 分钟再重新测量。
 - · 进行测量前吸烟或喝酒可能导致心率与正常心率不同。
 - 在进行心率测量时,请勿说话、打哈欠或深呼吸。否则可能使记录的心 率不准确。
 - 由于心率传感器使用光线来估算心率,其精确度可能会因影响光线吸收和反射的生理因素,如血液循环/血压、皮肤状况以及血管位置和浓度而有所不同。此外,如果心率极高或极低,测量值可能不准确。
 - 在设备松动时,由于光线反射不均匀,因此手腕较细的用户可能会收到 不准确的心率测量值。如果心率测量功能无法正确工作,在您的手腕上 向右、向左、向上或向下调整设备的心率传感器位置,或转动设备以使 心率传感器紧贴您的手腕内侧。
 - 如果心率传感器弄脏,擦拭传感器并重试。设备的表带和您手腕之间的 障碍物,如毛发、污垢或其他物体可能会使光线无法均匀反射。使用前 请确保移开此类障碍物。
 - 如果感觉设备变热,将其移除,直至其冷却。长时间使皮肤暴露于设备的热表面可能导致皮肤灼伤。

应用程序

24 小时记录

根据您的个人资料,您立刻就能查看您的基础代谢率 (BMR) 和这一天的活动量。 您还可以查看您的活动程度和所燃烧的卡路里。

在小组件界面上,选择 24 小时记录小组件。或者,在应用程序屏幕上点击 🚯 (S 健康)。



点击屏幕,然后转动表圈以查看活动记录的详情。



- 健康 (): 指示您是否在健走或跑步。如果您至少连续 10 分钟达到每分钟 100 步, Gear 将鼓励您坚持下去。
- **轻度** (**>**):指示轻度运动的时间,而非剧烈运动或不活动的时间。
- **不活动** (**3**):不运动一小时或以上的时间。为帮助您保持活动,Gear 将在不活动时间达到 50 分钟时提示您去运动。

计步

Gear 计算已完成的步数,并测量已行走的距离。

在小组件界面上,选择**计步**小组件。或者,在应用程序屏幕上点击 🚯 (**S 健康**), 顺时针转动表圈,打开步数追踪器界面。



点击屏幕以查看步数记录图表。如欲按日期查看记录,转动表圈即可。



在步数追踪器监测您的步行,然后显示步行数时,您可能会遇到短暂延迟。在表明您已达成目标的弹出窗口出现前,您也可能遇到短暂的延迟。

如果在驾车或乘火车时使用步数追踪器,车辆的振动可能会影响您的步数。

爬楼梯

追踪记录您爬了多少层楼。

- 1 在应用程序屏幕上点击 🚯 (S健康)。
- 2 顺时针转动表圈,然后打开楼层追踪器界面。



点击屏幕以查看爬楼记录的图表。如欲按日期查看记录,转动表圈即可。

- · 一层楼计算为约3米。测量的楼层数可能与您爬的实际楼层数不同。
- 测量的楼层数可能不准确,具体视环境、用户的移动和建筑的条件而 定。
- 如果水或异物进入卸压孔 (气压传感器),测量的楼层数可能不准确。如果 Gear 上有任何清洁剂、汗水和雨水,使用之前请使用清水洗净并彻底擦干卸压孔 (气压传感器)。

锻炼

使用 S 健康的运动功能记录您的运动信息和燃烧的卡路里。

- 使用此功能之前,建议孕妇、长者、幼童以及慢性心脏病或高血压患者
 先寻求执牌医学专业人士的意见。
 - 如果在锻炼时感觉眩晕、觉得疼痛或呼吸有困难,停止使用此功能并寻 求执牌医疗专业人士的意见。

在寒冷天气状况下运动时,请注意下列情况:

- · 避免在寒冷的天气中使用设备。如有可能,在室内使用设备。
- 如果在寒冷的天气中在户外使用设备,请在使用前用袖子盖住 Gear。
- 如果刚刚购买或重置 Gear, 阅读有关应用程序的屏幕信息, 然后创建您的个人资料。

设置运动

- 1 在应用程序屏幕上点击 🚯 (S健康)。
- 2 顺时针转动表圈,然后打开运动追踪器屏幕。
- 3 点击屏幕,然后点击运动类型,选择您想要监测的运动类型。
- 4 点击目标,选择目标类型。
- 5 设置目标。

佩戴 Gear 锻炼

1 在应用程序屏幕上点击 🚯 (S健康)。

2 顺时针转动表圈,然后打开运动追踪器屏幕。

- 3 点击 ▶ 以开始运动。
- 点击 ✓ 以允许此应用程序在运动时使用您的位置信息。位置信息分享 偏好设定将储存为默认设定。
 - 如欲重新设置运动,点击运动追踪器屏幕。

转动表圈或点击屏幕底部时,您可以查看运动信息,如燃烧的卡路里和当前速 度。

如欲听音乐, 逆时针转动表圈。



4 如欲结束运动,按下返回键,然后点击完成 → √。

自动运动识别

一旦您在佩戴 Gear 时运动 10 分钟, Gear 会自动识别出您在运动并记录运动类型 和持续时间。

停止运动超过一分钟时, Gear 会自动识别出您已经停止运动, 此功能也会取消。

- 在各种运动类型中,只能测量健走、跑步、椭圆运动、划船和骑自行
 车。
 - 自动运动识别功能可以使用加速传感器测量经过的距离和燃烧的卡路 里。测量结果可能不准确,具体视您的健走和运动方式而定。

心率

测量并记录您的心率。

- Gear 的心率追踪器仅适用于健身和信息提供的目的,不适用于诊断疾病或其他健康状况,或用于医治、缓和、治疗或预防疾病。
 - 如欲通过 Gear 更精确地测量心率,将 Gear 紧贴手腕上面一点的小臂 并佩戴好。有关详情,请参阅正确佩戴 Gear。

测量心率前,请留意以下状况:

- · 测量前休息5分钟。
- 如果测量值与期望的心率差异非常大,请休息 30 分钟,然后重新测量。
- · 在冬季或寒冷的天气条件下,在测量心率时务必注意保暖。
- 进行测量前吸烟或喝酒可能导致心率与正常心率不同。
- 在进行心率测量时,请勿说话、打哈欠或深呼吸。否则可能使记录的心率不准确。
- 心率测量值可能因测量方法和测量时的环境而异。
- 如果心率传感器不起作用,检查 Gear 在手腕上的位置并确保没有东西遮挡传
 感器。如果心率传感器继续发生同样的问题,请访问三星服务中心。

应用程序

测量心率

- 1 在应用程序屏幕上点击 🚯 (S健康)。
- 2 顺时针转动表圈,然后打开心率追踪器屏幕。
- 3 点击 💀 以开始测量您的心率。

稍后,您的当前心率将显示于屏幕上。



点击屏幕以查看记录图表。如欲按小时查看记录,转动表圈即可。



追踪记录心率

水

追踪记录您喝了多少杯水。

- 1 在应用程序屏幕上点击 🚯 (S健康)。
- 2 顺时针转动表圈,然后打开饮水量追踪器屏幕。



3 每喝一杯水,点击一次 ⊕。

如果意外添加了错误的值,可以通过点击 — 进行修改。 点击屏幕以查看记录图表。如欲按日期查看记录,转动表圈即可。

咖啡因

追踪记录您喝了多少杯咖啡。

- 1 在应用程序屏幕上点击 🚯 (S健康)。
- 2 顺时针转动表圈,然后打开咖啡因追踪器屏幕。



3 每喝一杯咖啡,点击一次 ⊕。

如果意外添加了错误的值,可以通过点击 — 进行修改。 点击屏幕以查看记录图表。如欲按日期查看记录,转动表圈即可。

圈子

与其他 S Health 用户比较步数记录。您可以设置目标、和好友比赛以及查看挑战 状态。

在移动设备上启动 S 健康应用程序中的共同健身功能。

1 在应用程序屏幕上点击 🚯 (S健康)。

2 顺时针转动表圈,然后打开共同健身屏幕。



点击屏幕以查看挑战状态和排行榜。

其他信息

- 此类数据收集的目的仅限于提供您请求的服务,包括提供额外的信息以改善您的健康、备份/同步数据、数据分析和统计,或开发和提供更好的服务。(但是,如果从S健康登录您的三星帐户,数据可能会保存到服务器,以用作数据备份目的。)个人信息可能会一直存储,直到完成此类目的。如欲删除已通过社交网络分享或已传输至保存设备的任何数据,必须将其单独删除。
- 对于因使用社交网络上共享的数据或转移给他人的数据而造成的问题,您应负 全部责任。与他人共享个人信息时务必小心谨慎。
- 如果 Gear 已连接至移动设备,验证通信协议以确认正确操作。如果使用无线 连接,如蓝牙,Gear 可能会受其他设备的电子干扰影响。避免在发射无线电 波的其他设备附近使用 Gear。
- S健康应用程序中使用的内容可能会因应用程序的软件版本而异。应用程序中 提供的服务可能会有所变动或取消支持,恕不另行通知。
- 可用的 S 健康功能和服务可能因您所在地区的当地法律和规定而异。
- · 某些S健康功能可能不会提供,具体取决于您所在的地区。
- S健康功能仅适用于健身和信息提供的目的,不适用于诊断疾病或其他健康状况,或用于医治、缓和、治疗或预防疾病。
 - 由于不均匀的步幅、健走的地点和步调不同,测量的距离可能与实际距 离不同。
 - 仅保存过去三十天的记录。可以在已安装 S 健康应用程序的移动设备上 查看以前的数据。

应用程序

海拔气压计

使用内部气压传感器测量您当前位置的海拔和气压。 在应用程序屏幕上,点击 🕘 (**海拔气压计**)。如欲查看气压计,向左滑动。



测量海拔

测量您当前的海拔并查看过去6小时的变化的图表。

在应用程序屏幕上,点击 🛆 (**海拔气压计**)。

- ・ 如果最近购买了或要重置 Gear,点击进入以启动 Gear 的 GPS 功能。
 - 如果水或异物进入卸压孔 (气压传感器),测量的海拔可能不准确。如果
 Gear 上有任何清洁剂、汗水和雨水,使用之前请使用清水洗净并彻底
 擦干卸压孔 (气压传感器)。



手动校准海拔

您可以手动校准测量的海拔。

- 1 向左滑动以打开设置屏幕。
- 2 点击**更改 >**。
- 3 点击手动校准,然后点击手动校准开关将其启动。
- 4 点击海拔并设置参考值。

将根据输入的参考值校准海拔。

测量气压

测量当前的气压并查看过去 6 小时的变化的图表。您可以使用压力预测仪表来预 测天气的任何变化。

1 在应用程序屏幕上,点击 🐴 (海拔气压计)。

2 向左滑动以打开气压计屏幕。



如果水或异物进入卸压孔 (气压传感器),测量的气压可能不准确。如果 Gear 上有任何清洁剂、汗水和雨水,使用之前请使用清水洗净并彻底擦干 卸压孔 (气压传感器)。



手动校准气压

您可以手动校准测量的气压。

1 向左滑动以打开设置屏幕。

2 点击**更改 >**。

- 3 点击手动校准,然后点击手动校准开关将其启动。
- 4 点击海平面气压并设置参考值。

将根据输入的参考值校准气压。

配置高度气压计

滚动屏幕,打开设置屏幕,然后点击更改>以使用以下选项。

- · 手动校准:根据输入的参考值校准高度计和气压。
- · **气压提醒**: 设置为向您通知气压的快速变化。
- · 距离单位: 更改高度单位。
- · 压力单位: 更改压力单位。
- · 帮助: 查看有关使用高度气压计的信息。

音乐播放器

简介

播放存储于 Gear 和移动设备上的音乐。

播放音乐

在应用程序屏幕上点击 **(音乐播放器**)。 如欲打开播放列表,从屏幕底部边缘向上滑动。



导入音乐

将设备上储存的音乐导入 Gear。

1 在移动设备上启动 Samsung Gear。

- 2 点击设置 → 发送内容至 Gear。
- 3 点击选择歌曲。

4 选择文件,然后点击完成。

如欲将移动设备中的音乐与 Gear 同步,点击**音乐**下的**自动同步**开关。充电时以及 剩余电量超过 15% 时,移动设备中的音乐将与 Gear 同步。

在 Gear 上播放音乐

通过内置扬声器播放 Gear 中保存的音乐。您也可以通过连接的蓝牙耳机播放音 乐。

- 1 点击 (音乐播放器)。
- 2 点击 □ 以播放 Gear 中保存的音乐。 图标将更改为 ፬。
- 3 点击 ▶。

通过蓝牙耳机播放音乐

您可以通过蓝牙耳机听 Gear 中保存的音乐。 点击:,转动表圈,然后点击通过蓝牙收听。从检测到的设备列表中选择耳机。

从移动设备播放音乐

播放移动设备上保存的音乐并通过 Gear 控制。

- 1 点击 **(音乐播放器**)。
- 2 点击 ② 以播放移动设备中保存的音乐。 图标将更改为 □。
- 3 点击▶。

单独听音乐

提醒

添加事件的提醒,例如买票、去自助洗衣店或吃药,而无需使用日历应用程序。您可以设置闹钟以在指定的时间接收提醒。

创建提醒

- 2 点击创建提醒。

如果具有已保存的提醒,则在列表上点击创建。

- 3 通过语音创建提醒。完成后,点击完成。 或者,点击键盘>输入文本,然后点击完成。
- 4 如欲设置闹钟,点击设置时间>,通过转动表圈设置闹钟时间,然后点击完成。
- 5 点击保存。

查看提醒闹钟

闹钟响起时,点击通知以查看提醒详情。 您也可以在手表屏幕上逆时针转动表圈来查看提醒。

- 如欲删除提醒或使用闹钟再响功能,点击。
 - · 您可以在**提醒**应用程序中查看所有提醒,包括删除的提醒。

完成或删除提醒

完成任务之后,可以将提醒设置为已完成或将其删除。 在提醒的详情上,点击 ♥ 将其完成。 如欲删除,点击 ♣,转动表圈,然后点击**删除**。

日程

在移动设备上查看计划事件。

- 1 在应用程序屏幕上点击 回 (**日程**)。
- 2 在月历上点击任何位置。 将显示当前的事件列表。
- 3 如欲查看近期事件,顺时针转动表圈。

S Voice

简介

通过说话来轻松执行各种任务。

在对着 Gear 的话筒说话时,请确保其未被遮挡。

设置唤醒命令

可以使用自己的唤醒命令启动 🥑 (**S Voice**)。您只能在 Gear 屏幕打开时使用此功能。

如欲更改唤醒命令,点击,转动表圈,然后点击设置唤醒命令。

应用程序

使用 S Voice

1 说出预设唤醒命令。或者在应用程序屏幕上点击 S Voice。
 当 (S Voice) 启动时, Gear 将开始语音识别。



此应用程序可能无法使用,具体取决于所在的地区或服务提供商。



2 说出语音命令。

如果 Gear 识别了指令, Gear 将执行相应的操作。 如欲重复语音命令或说出不同的命令, 点击 曼。

增强语音识别的提示

- 话音清晰。
- 在安静的地方讲话。
- · 请勿使用冒犯性言语或俚语。
- 不要以方言口音讲话。

取决于您的环境或讲话的方式,Gear 可能无法识别您的命令或可能执行不必要的 命令。

应用程序



在应用程序屏幕上,点击 **⊍** (**S Voice**) → ,转动表圈,点击**语言**,然后选择语言。

所选语言仅应用至 **S Voice**,而不会应用至 Gear 上显示的语言。



当连接设备时,在 Gear 上查看移动设备上设定位置的天气信息。 在应用程序屏幕上点击 ️③ (**天气**)。 如欲查看当天的天气信息,点击屏幕并转动表圈。 如欲添加其他城市的天气信息,顺时针转动表圈。

闹钟

设置并管理闹钟。在连接的移动设备上设置闹钟时,Gear 也会提醒您。

设置闹钟

- 1 在应用程序屏幕上点击 🖸 (**闹钟**)。
- 2 点击添加闹钟。

如果您已保存过闹钟,则在闹钟列表上点击添加。

- 3 通过转动表圈并点击下一步来设置闹钟。
- 4 选择在哪些天重复闹钟,然后点击下一步。

5 选择闹钟通知类型,然后点击保存。

保存的闹钟将添加至闹钟列表。

在闹钟列表, 点击 🞯 以启动闹钟或点击 🎯 以取消闹钟。

停止闹钟

向右拖动 🗙 以停止闹钟。或者, 顺时针转动表圈。

如果您想使用闹钟再响功能,向左拖动 ZZ 以使闹钟在 5 分钟后重复。或者,逆 时针转动表圈。

删除闹钟

在闹钟列表中点住闹钟,然后点击删除。

世界时钟

创建时钟

- 1 在应用程序屏幕上点击 🕙 (**世界时钟**)。
- 2 点击添加城市。 如果您已保存过世界时间,则在时钟列表上点击添加。
- 3 转动表圈以选择时区。

或者点击所有城市>,然后搜索或从列表中选择城市。

- 4 点击表示所选时区的城市名称。
- 5 将表圈转到您需要的城市,点击城市。

删除时钟

在时钟列表上,点住时钟,然后点击**删除**。

相册

导入和导出图片

从移动设备导入图片

- 1 在移动设备上启动 Samsung Gear。
- 2 点击设置 → 发送内容至 Gear。
- 3 点击**选择照片**。
- 4 选择文件,然后点击完成。

如欲将移动设备中的图片与 Gear 同步,点击**照片**下的**自动同步**开关,点击**要同步的相册**,然后选择要导入 Gear 的相册。充电时以及剩余电量超过 15% 时,所选择的相册将与 Gear 同步。

将图像导出至移动设备

1 在应用程序屏幕上点击 🙆 (相册)。

- 2 点击图片。
- 3 点住一张要导出的图片。
- 4 转动表圈,然后选择想要导出的图片。

5 点击 → 发送至手机。

您可在移动设备的画册应用程序上查看已导出的图片。

查看图像

1 在应用程序屏幕上点击 🙆 (相册)。

2 转动表圈以滚动图片列表,然后选择一张图片。

放大或缩小

查看图片时,双击图片以放大或缩小。 放大图片时,可以通过滚动屏幕查看图片的其余部分。

删除图像

- 1 在应用程序屏幕上点击 🙆 (相册)。
- 2 点击图片。
- 3 按住一张图片删除。
- 4 转动表圈,然后选择您想要删除的图片。
- 5 点击删除→√。

新闻简报

查看各类别下的最新文章。您可以随时查看您感兴趣的新闻分类。

- 1 在应用程序屏幕上点击 🕞 (新闻简报)。
- 2 转动表圈以选择某一类别的文章。 如欲编辑类别,请点击,转动表圈,点击选择主题,然后点击类别。
- 3 点击文章以阅读。如欲阅读完整的文章,点击 □ 并在移动设备上阅读该文章。

查找我的手机

如果您忘记把移动设备放在什么地方,Gear 可帮助您找到它。

- 1 在应用程序屏幕上点击 <u>〔</u>(**查找我的手机**)。
- 2 点击 🔍。

移动设备发出声音并打开屏幕。 在移动设备上将 😣 拖到大圆以外,或在 Gear 上点击 🕕。

查看移动设备的位置

点击**:**,转动表圈,然后点击**查找手机**。 Gear 将显示移动设备的位置。

电子邮件

查看并回复移动设备所收到的电子邮件。

读取电子邮件

1 在应用程序屏幕上,点击 ᄋ (**电子邮件**)。

2 选择电子邮件以打开电子邮件屏幕。

如欲在移动设备上查看电子邮件,点击;,转动表圈并点击**在手机上显示**。 如欲回复信息,点击 **②**,然后输入信息。

您可能无法回复电子邮件,具体视连接至 Gear 的移动设备而定。

获得更多应用程序

在 Gear 上下载专用应用程序,而不通过连接的移动设备。

在应用程序屏幕上,点击 **(获得更多应用程序**)。滚动列表,选择要下载的应用 程序。

点击**在手机上显示**,在移动设备上启动**三星应用商店**。然后,浏览并选择要下载的 应用程序。
设定

简介

自定义功能和应用程序的设置。可以通过配置各种设定选项,使您的 Gear 更加个 性化。

在应用程序屏幕上点击 😳 (**设定**)。

样式

自定义表盘和应用程序屏幕。

在设置屏幕上,点击**样式**。

- · **表盘**:选择手表类型。您还可以选择要在表盘上显示的项目并从**三星应用商店** 下载更多表盘。
- **手表始终开启**:设置 Gear 以在屏幕关闭时显示手表。

此功能仅在您佩戴 Gear 时工作。

- 通知指示器: 设置 Gear 以在 Watch 屏幕上显示黄色圆点,以便提醒您还有未 查看的通知。
- · 背景风格: 更改应用程序屏幕的壁纸。
- · **字体**:更换字体类型和字号。

声音和振动

更改各种声音的设置。

在设置屏幕上,点击**声音和振动**。

- **声音模式**:设置 Gear 以使用声音模式或静音模式。
- 振动并播放声音: 设置 Gear 以在收到来电和通知时振动并播放来电铃声。
- · **音量**:调整各种声音的音量。
- · 振动强度:调整振动通知的强度。

- 长振动: 设置 Gear 以在收到来电和通知时振动更长时间。
- · 铃声:更改铃声。
- · 铃声振动:选择来电的振动模式。
- · 通知声音:更改通知铃声。
- · 通知振动:选择收到通知时的振动模式。
- 触控音效: 设定 Gear 以在选择触摸屏上的应用程序或选项时发出声音。

设备

更改 Gear 的互动设置。

在设置屏幕上,点击设备。

- 按两下主屏幕键:选择按下 Gear 的主屏幕键两次时要执行的操作。
- · 唤醒手势: 设置 Gear 在您佩戴 Gear 的手腕抬起时打开屏幕。



- 触摸灵敏度: 设置 Gear 以允许戴手套使用触摸屏。
- · **免打扰**: 设置设备以将来电和通知声音转为静音。
- · 自动打开应用程序:设置 Gear 以在亮起时自动打开应用程序。
- 日期和时间:当 Gear 未连接至移动设备时,设置其日期和时间。
- **语言**:选择 Gear 的显示语言。

日期和时间和**语言**选项在 Gear 未连接至移动设备时可用。

显示

更改显示设置。

在设置屏幕上,点击显示。

- · 亮度:调整显示屏的亮度。
- 自动调低亮度: 设置 Gear 以根据环境光线条件自动调整亮度。
- **屏幕超时**: 设定关闭显示屏背景灯前 Gear 等待的时间长度。

通话

更改通话功能的设置。

在设置屏幕上,点击**通话**。

• 语音接听: 设置 Gear 以通过语音命令接听或拒接来电。

信息

更改信息功能的设置。

在设置屏幕上,点击**信息**。

• 以音频发送:将 Gear 设置为将语音信息作为音频文件发送。

连接

蓝牙

通过蓝牙连接至移动设备。也可将蓝牙耳机连接至 Gear。

- · 对于通过蓝牙收发数据时的数据丢失、拦截或误用,三星概不负责。
 - 分享和接收数据时,请务必确保相应设备采取了适当的安全措施,并且 是可信任的设备。如果设备之间存在障碍,有效距离可能会缩短。
 - · 某些设备,尤其是未经测试或未经 Bluetooth SIG 审批的设备,可能与 设备不兼容。
 - 不得将蓝牙功能用于非法目的(例如出于商业目的非法翻印文件或非法 窃听)。

对于因非法使用蓝牙功能而造成的后果,三星概不负责。

在设置屏幕上,点击连接 → 蓝牙。

- · **蓝牙**:开启或关闭蓝牙功能。
- · **蓝牙耳机**:搜索蓝牙耳机并将其连接至 Gear。

WLAN

启动 WLAN 功能以连接至 WLAN 网络。

此功能仅在 Gear 未通过蓝牙连接至移动设备时可用。

- 1 在设置屏幕上,点击**连接 → WLAN**,然后点击 WLAN 开关以将其启动。
- 2 从 WLAN 网络列表中选择网络。

需要输入密码的网络会显示锁图标。

3 点击**连接**。

- 一旦 Gear 连接至 WLAN 网络,则每当该网络可用,Gear 均会重新连接至网络,而无需输入密码。如欲避免 Gear 自动连接至网络,从网络的列表进行选择,然后点击**不保存**。
 - 如果无法正常连接至 WLAN 网络,重启设备的 WLAN 功能或无线路由器。
 - · 在不使用时请关闭 WLAN 以节省电池电量。

NFC

下载所需的应用程序后,您可以使用 Gear 来付款或购买车票或活动门票。 在设置屏幕上,点击**连接 → NFC**。

- ・ Gear 包含内置 NFC 天线。小心握住 Gear 以免损坏 NFC 天线。
 - 当NFC和支付功能开启后,本设备在靠近或使用在任何第三方支付设备或其他近距离数字传输设备时,均将具有敏感的瞬间近距离数据传输/支付功能。请您尽最大谨慎,避免误靠近该等设备,或在该等设备上重复操作、延时操作或误操作,从而发生非出于本人意愿的扣费、重复扣费,及非出于本人意愿的信息或资料传输等。因用户的疏忽及/或第三方设备的系统设置及/或第三方支付软件等原因,而发生上述问题,三星不承担任何责任。
- · NFC: 启动 NFC 功能以关联您的 Gear 和信用卡或借记卡。
- · **点击支付**: 设定用于移动支付的默认支付应用程序。

此功能可能无法使用,具体取决于所在的地区或服务提供商。

通过 NFC 功能付款

使用 NFC 功能进行购物之前,必须先注册手机支付服务。如欲注册或了解更多有 关该服务的信息,请联系您的服务提供商。

1 在设置屏幕上,点击**连接 → NFC**,然后点击 NFC 开关以将其启动。

2 将 Gear 触摸屏顶部的 NFC 天线区域靠在 NFC 读卡器上。

如欲设置默认支付应用程序,打开设置屏幕,然后点击**连接** → NFC → **点击支** 付,然后选择应用程序。



付款服务列表可能不包括所有可用的付款应用程序。



提示

将 Gear 设置为与您的移动设备断开连接时振动。 在设置屏幕上,点击**连接** → **提示**。

飞行模式

此选项将禁用设备上的所有无线功能。仅能使用非网络服务。 在设置屏幕上,点击**连接 → 飞行模式**。

🌔 确保设备在飞机起飞和着陆及飞行过程中始终处于关闭状态。

位置

设置 Gear 以允许应用程序使用您的当前位置信息。

在设置屏幕上,点击**连接 → 位置**。

点击**位置**开关将其启动,然后选择用于收集位置数据的方法。

安全

更改用于确保 Gear 安全的设置。 在设置屏幕上,点击**安全**。

• **屏幕锁定**:启动或取消屏幕锁定功能。当屏幕锁定功能启动时,Gear 会防止 其他人访问您的 Gear 中保存的个人信息。

辅助功能

配置各种设置以增强 Gear 的辅助功能。 在设置屏幕上,点击**辅助功能**。

- · 视觉: 自定义设置以增强视障用户的辅助功能。
- · 听觉: 自定义设置以增强听障用户的辅助功能。
- 直接访问: 设置 Gear, 可以用两根手指点击屏幕三次来启动屏幕朗读功能。

输入

更改文本输入设置。

在设置屏幕上,点击**输入**。

- · 默认键盘:选择用于输入文本的默认键盘类型。
- · 键盘设定: 更改三星键盘设置。

省电

激活省电模式以通过限制 Gear 的功能来节省电池电量。 在设置屏幕上,点击**省电**。 应用程序

Gear 信息

查看 Gear 的信息。 在设置屏幕上,点击 **Gear 信息**。

- **更新 Gear 软件**:将 Gear 更新至最新软件。
- 自动更新应用程序:更改 Gear 上应用程序的自动更新设置。
- 关于设备:访问有关 Gear 的信息。
- **报告诊断和使用信息。**: 设置 Gear 以将设备的诊断和使用信息自动发送给三 星。
- · **重置 Gear**:将设置重设为出厂默认值并删除所有数据。
- 调试:为 Gear 开发应用程序时启动或取消调试模式。

● 更新 Gear 软件和自动更新应用程序选项在 Gear 未连接至移动设备时可 用。

连接至新手机

将 Gear 连接至新移动设备。在执行快速重置以删除数据 (媒体文件和个人数据除 外) 之后, Gear 可以连接至另一个移动设备。

在设置屏幕上,点击**连接至新手机**。



此功能在 Gear 连接至移动设备时可用。

连接至手机

单独使用 Gear 时将其连接至移动设备。您可以选择是否恢复保存在移动设备上的 Gear 数据。

在设置屏幕上,点击**连接至手机** → 确定。

- ・ X: 重置 Gear 中保存的所有数据之后,将 Gear 连接到移动设备。



此功能在 Gear 未连接移动设备时可用。

更新 Gear

Gear 可更新至最新的软件。

我公司郑重提醒各位用户,任何未经本公司授权的操作系统升级都可能对您的信息安全带来风险。

通过 Gear 更新

可以在不连接到移动设备时更新 Gear。

在 Gear 上,打开应用程序屏幕,点击 ② (设定) → Gear 信息 → 更新 Gear 软 件。



此功能在 Gear 未连接移动设备时可用。

通过 Samsung Gear 应用程序更新软件

Gear 可通过空中固件升级 (FOTA) 服务直接更新至最新的软件。

- 1 在移动设备上启动 Samsung Gear。
- 2 点击**设置** → 关于 Gear → 更新 Gear 软件 → 手动下载更新。
- 3 阅读屏幕信息,然后点击下载。

Gear 将从移动设备复制更新后的软件,然后重启。



如欲自动检查可用更新,点击**自动下载更新**开关以将其启动。仅当设备连接 至 WLAN 网络时才下载更新。

Samsung Gear 应用程序



如欲将 Gear 连接至移动设备,必须在移动设备上安装 Samsung Gear 应用程序。 您可以检查 Gear 的状态并下载推荐的表盘和应用程序。您也可以自定义 Gear 的 各种设置,例如通知设置。

在移动设备上启动 Samsung Gear。



有些功能可能不可用,这取决于所连接移动设备的类型。



点击。以使用以下选项:

- 断开连接: 断开 Gear 与当前连接的移动设备的连接。
- **连接新的 Gear**: 断开 Gear 与当前连接的移动设备的连接,然后连接新 Gear。点击**扫描**,查找新 Gear。如欲重新连接到之前连接的 Gear,从**已配对** 的设备列表中选择一个。
- **自动切换设备**:将移动设备设置为记住之前连接的 Gear,并在佩戴 Gear 时 自动连接。
- · 帮助:提问或查看常见问题。
- **用户手册**:查看用户手册以了解如何使用 Gear。
- 联系我们:盖乐世空间向客户提供支持服务,例如设备问题诊断,并允许用户 提交问题和错误报告。您也可以和三星用户社区中的其他人共享信息或查看最 新的 Galaxy 新闻和提示。盖乐世空间可以帮助您解决使用设备时可能遇到的 任何问题。

▶ 此功能可能无法使用,具体取决于所在的地区或服务提供商。

信息

查看您的 Gear 状态、S Health 数据以及下载推荐的表盘和应用程序。 在移动设备上启动 **Samsung Gear**,然后点击**信息**。

关于 Gear

提供 Gear 电池状态、存储空间和 RAM 的状态概述。 选择一个项目以查看其详情。

建议的表盘

您可以从**三星应用商店**下载推荐的表盘。 选择一个推荐的表盘以下载。如欲查看更多表盘,点击**查看更多表盘**。

建议的应用程序

您可以从**三星应用商店**下载推荐的应用程序。

选择一个推荐的应用程序以下载。如欲查看更多应用程序,点击**查看更多应用程 序**。

健康

查看 S Health 保存的数据。 点击**打开 S 健康**。

设置

表盘

可以更改在手表屏幕上显示的手表类型。

在移动设备上启动 Samsung Gear,点击**设置 → 表盘**,然后选择所需的手表类型。选定的表盘将应用于手表屏幕。

点击我的照片 → 自定义表盘以选择在表盘上显示的背景和项目。

通知

更改通知功能的设置。保持移动设备上接收到的各种事件的最新状态,例如移动设 备上收到的新信息。

在移动设备上启动 Samsung Gear,点击设置 → 通知,点击开关将其启动,然 后启动项目。

- 管理通知: 在移动设备上选择应用程序以发送通知到 Gear。
- · 仅佩戴 Gear 时显示:将 Gear 设置为仅佩戴时显示通知。
- 使用手机时显示:将 Gear 设置为使用移动设备时显示通知。

- **打开屏幕**: 设置 Gear 以在收到通知时打开屏幕。
- 自动显示详细信息:设置 Gear 在收到通知时显示通知详情。
- 通知指示器: 设置 Gear 以在 Watch 屏幕上显示黄色圆点,以便提醒您还有未 查看的通知。
- 智能传递: 设置移动设备以在您拿起移动设备时显示 Gear 上显示的通知信息。
 - 此功能仅在 Gear 的屏幕打开时适用。
 - 某些移动设备不支持此功能。
 - 当屏幕锁定时,必须先将移动设备解锁才能查看详情。

应用程序

自定义 Gear 的应用程序屏幕。您可以选择并重新排列应用程序。 在移动设备上启动 Samsung Gear, 然后点击**设置** → **应用程序**。

卸载应用程序

点击 → **卸载**,然后点击您欲从 Gear 中移除的应用程序旁边的 —。

重新排列应用程序

点击:→ **重新排序**,然后点击应用程序旁边的

◆并将其向上或向下拖动至其他位置。

发送内容至 Gear

将移动设备上储存的音频或图片文件传输至 Gear。

在移动设备上启动 Samsung Gear, 然后点击设置 → 发送内容至 Gear。

Gear 内存不足时,按从最旧到最新的顺序删除尚未设置为收藏的文件。

• 选择歌曲:选择音频文件并手动将其从移动设备发送至 Gear。

- · 自动同步:选择在 Gear 充电时与 Gear 同步音频文件的设备。
- · 选择照片:选择图片并手动将其从移动设备发送至 Gear。
- · 自动同步:选择在 Gear 充电时与 Gear 同步图片的设备。
- 要同步的相册:选择要与 Gear 同步的图片文件夹。

发送 SOS 请求

设置设备在按下 Gear 的主屏幕键三次时发生求救信息。您也可以将 Gear 设置为 自动拨打紧急联系人的电话。

在移动设备上启动 Samsung Gear,点击设置 → 发送 SOS 请求,然后点击开 关将其启动。有关详细信息,请参阅 SOS 信息。

查找我的 Gear

当 Gear 丢失或忘记放在什么地方时,可以远程控制您的 Gear。 在移动设备上启动 Samsung Gear,然后点击**设置** → **查找我的 Gear**。

- **重新激活锁定**: 设置 Gear 在被重置后需要三星帐户信息才能激活。这可以在 设备丢失或被盗后防止他人重新激活您的设备。
- · 远程控制:
 - 查找 Gear: 查看您的 Gear 的位置。
 - **锁定 Gear**: 远程锁定 Gear 以防止未经授权访问。此功能仅在 Gear 和移 动设备之间的蓝牙连接已结束而远程连接已启动时才可启动。
 - **重置 Gear**: 远程删除存储在 Gear 中的所有个人信息。Gear 重置后,无 法恢复信息或使用查找我的 Gear 功能。

Gear 的连接

自定义 Gear 的无线连接设置。

在移动设备上启动 Samsung Gear,点击设置 → Gear 的连接,然后点击开关 将其启动。

- 远程连接:当设备之间的蓝牙连接不可用时,设置 Gear 以远程连接移动设备。
- ・ 同步 WLAN 配置文件: 设置要与 Gear 同步已保存 WLAN 列表的设备。

快速回复信息

编辑或添加信息回复模板。

1 在移动设备上启动 Samsung Gear, 然后点击设置 → 快速回复信息。

- 2 点击一般回复或通话拒接信息。
- 3 选择要编辑的模板。 如欲创建更多模板,点击 -。
- 4 编辑模板,然后点击保存。

社交网络分享

在社交媒体上与好友共享您在 S 健康中的运动成绩。

在移动设备上启动 Samsung Gear, 然后点击**设置 → 社交网络分享**。选择社交 网络服务并登录。

在 Gear 或移动设备上选择 S 健康中的共享选项时,您的运动信息将会发布到选择 的社交网络服务。

S 健康

查看S健康应用程序中保存的数据。

在移动设备上启动 Samsung Gear, 然后点击设置 → S 健康。

三星应用商店

购买并下载专门用于 Gear 的应用程序。 在移动设备上启动 **Samsung Gear**,然后点击**设置 → 三星应用商店**。 按照类目浏览,并选择要下载的应用程序。

关于 Gear

查看 Gear 状态、备份或恢复数据,或更新 Gear 软件。 在移动设备上启动 **Samsung Gear**,然后点击**设置** → **关于 Gear**。

• 电池:检查剩余电池电量和使用 Gear 的时间。



· 存储: 检查已使用和可用内存的状态。如欲删除不需要的文件,点击**立即清** 理。



- **内存**:检查已使用和可用内存的状态。如欲通过减少所使用的内存量来提高 Gear 速度,在应用程序列表中勾选应用程序,然后点击**立即清理**。
- 更新 Gear 软件:将 Gear 更新至最新软件。
- · 备份和恢复: 备份 Samsung Gear 应用程序上的 Gear 数据或恢复备份数据。
- 法律信息:查看 Gear 的法律信息。
- 未知来源: 设置 Gear 以允许安装来自未知来源的应用程序。
- · 三星帐户:查看 Samsung 帐户信息。
- 设备名:更改 Gear 的名称。

备份和恢复数据

保存 Gear 的设置数据和其他应用程序设置并稍后恢复。

如欲备份数据,在移动设备上启动 Samsung Gear,然后点击**设置 → 关于** Gear → 备份和恢复 → 备份数据。数据将会保存在三星云中。



- Gear 中保存的音乐和图片将不会备份。
- S Health 应用程序数据会自动保存在所连接移动设备的 S Health 应用 程序上。

如欲恢复,在移动设备上启动 Samsung Gear, 然后点击**设置 → 关于 Gear → 备份和恢复 → 恢复数据**。最新备份数据将会被恢复。

关于 Samsung Gear 应用程序

查看 Samsung Gear 应用程序的版本信息。

在移动设备上启动 Samsung Gear,然后点击**设置 → 关于** Samsung Gear **应用程序**。

附录

故障排除

联系三星服务中心前,请尝试以下解决办法。有些情形可能不适用于您的 Gear。

Gear 未开启

电池完全放电时,Gear将无法打开。打开Gear前,先为电池完全充电。

Gear 将显示网络或服务错误信息

- 当您位于信号较弱或接收不良的地方时,设备可能无法接收信号。请移至其他 地方后再试。移动时,可能会反复出现错误信息。
- 如果未开通服务,某些选项无法使用。有关更多详细信息,请联系服务提供 商。

触摸屏反应缓慢或不正确

- 如果为触摸屏贴上屏幕保护膜或可选的配件,触摸屏可能无法正常工作。
- 如果在触摸屏幕时佩戴手套、手指不干净,或者用尖利物体或指尖点击屏幕, 触摸屏可能会发生故障。
- 触摸屏在潮湿环境中或接触到水时可能发生故障。
- 重新启动 Gear 以清除任何暂时性软件错误。
- 确保 Gear 的软件已更新到最新版本。
- · 如果触摸屏受到刮擦或损坏,请访问三星服务中心。

Gear 被冻结或存在严重错误

尝试以下解决办法。如果问题仍然无法解决,请联系三星服务中心。

重新启动设备

当操作应用程序无响应时,可能需要关闭应用程序或关闭设备并重启 Gear。

强制重启

当 Gear 操作应用程序无响应并且无法重新启动时,按住电源键超过7秒以重启。

重置设备

如果上述方法没有解决您的问题,请进行出厂数据重置。

在应用程序屏幕上点击 ② (设定) → Gear 信息 → 重置 Gear。执行恢复出厂设定前,切记对存储在 Gear 上的所有重要数据进行备份。

另一蓝牙设备无法定位您的 Gear

- 确保 Gear 已启动蓝牙无线功能。
- 重置 Gear 并重试。
- 确保 Gear 和其他蓝牙设备的距离在蓝牙连接范围 (10 m) 之内。距离可能因设 备使用的环境而异。

如果以上方法仍无法解决问题,请联系三星服务中心。

未建立蓝牙连接或您的 Gear 与移动设备已断开连接

- 确保两个设备上的蓝牙功能均已启动。
- 确保设备之间没有障碍物,例如墙壁或电子设备。
- · 确保移动设备上安装了最新版本的 Samsung Gear 应用程序。
- 确保 Gear 和其他蓝牙设备的距离在蓝牙连接范围 (10 m) 之内。距离可能因设 备使用的环境而异。
- 重新启动两个设备并重新在移动设备上启动 Samsung Gear 应用程序。

电话无法接通

- 确保 Gear 已连接至移动设备。
- 确保移动设备访问正确的蜂窝网络。
- 确保未对在移动设备上拨打的电话号码设置呼叫限制。
- 确保未对在移动设备上呼入的电话号码设置呼叫限制。

通话时对方无法听到您的声音

- 确保未盖住内置话筒。
- 确保内置话筒靠近您的嘴部。

通话时出现回音

调整音量或移至另一区域。

蜂窝网络或互联网经常断线或音质很差

- 确保未挡住 Gear 的天线区域。
- 当您位于信号较弱或接收不良的地方时,设备可能无法接收信号。由于服务提供商的基站问题,您可能遇到连接故障。请移至其他地方后再试。
- 在移动中使用 Gear 时,由于服务提供商网络的问题,可能会禁用无线网络服务。

电池图标为空

电池电量不足。为电池充电。

电池未正常充电 (适用于三星许可的充电器)

- 确保将 Gear 连接至无线充电底座并将底座正确连接至充电器。
- 请访问三星服务中心并更换电池。

电池耗尽的速度比最初购买时更快

- 将 Gear 或电池曝露在极冷或极热的温度条件下时,实际可用的充电电量可能 会变短。
- · 使用某些应用程序时,电池消耗增加。
- 电池属于消耗品,随着时间的推移,实际可用的充电电量将会变短。

Gear 摸上去很热

当使用耗电量大的应用程序或长时间在 Gear 上使用应用程序, Gear 摸上去就会 很热。这属于正常情况, 不会影响 Gear 的使用寿命或性能。

若设备过热或长时间发热,请暂停使用一小会。如果设备仍然过热,请联系三星服 务中心。

Gear 无法找到当前位置

Gear 将使用移动设备的位置信息。GPS 信号在某些位置可能会受到阻碍,例如室内。设定移动设备以使用 WLAN 来查找您的当前位置。

Gear 中储存的数据丢失

务必通过 Samsung Gear 应用程序对 Gear 中存储的所有重要数据进行备份。否则,如果数据损坏或丢失,您将无法恢复数据。对于因 Gear 中存储的数据丢失所 造成的损害,三星概不负责。

Gear 机壳外围的小缝隙

- 此缝隙为制造工艺所需,且部件可能会发生轻微颤动或振动。
- 随着时间的推移,部件间的摩擦可能会使此缝隙稍微扩大。

通知

产品中有害物质的名称及其含量

部件名称	有害物质					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr ⁶⁺)	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
印刷电路 板组件	Х	Ο	Ο	0	0	Ο
塑料	0	0	0	0	0	0
金属	Х	0	0	0	0	0
电池	Х	0	0	0	0	0
附件	Х	0	0	0	0	0

本表格依据 SJ/T 11364 的规定编制。

O: 表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 GB/T 26572 规定的限量要求以下。

X: 表示该有害物质至少在该部件某一均质材料中的含量超出 GB/T 26572 规定的限量要求。

本表格提供的信息是基于供应商提供的数据及三星公司的检测结果。在当前技术水 平下,所有有害物质的使用控制到了最底线。三星公司会继续努力通过改进技术来 减少这些物质的使用。



本产品的"环保使用期限"为 20 年,其标识如左图所示。电池等可 更换部件的环保使用期限可能与产品的环保使用期限不同。只有在本 手册所述的正常情况下使用本产品时,"环保使用期限"才有效。

- 原产地: 越南制造
- 进口商:三星(中国)投资有限公司
 中国北京市朝阳区东三环中路5号财富金融中心

版权

版权 © 2016 Samsung Electronics

本手册受国际版权法保护。

未经 Samsung Electronics 事先书面许可,不得以任何形式或方式 (电子或机械) 复制、分发、转译或传播本手册中的任何内容,包括影印、录制或存储在任何信息 存储器和检索系统中。

商标

- SAMSUNG 和 SAMSUNG 徽标是 Samsung Electronics 的注册商标。
- Bluetooth[®] 是 Bluetooth SIG, Inc. 在全球的注册商标。
- 其他所有商标和版权的所有权归各自所有者所有。