

NOKIA

Nokia 210 Dual SIM

用户指南

目录

1 关于本用户指南	4
2 开始使用	5
按键与部件	5
开机和设置手机	6
为您的手机充电	7
键盘	8
输入文字	8
3 通话 通讯录和信息	10
通话	10
通讯录	10
发送信息	11
4 对手机进行个性化设置	12
更改提示音	12
更改您的主屏幕图案	12
情景模式	12
增加快捷方式	13
充分利用两张 SIM 卡	13
5 相机	14
照片和视频	14
6 互联网和连接	15
浏览网络	15
蓝牙	15
7 音乐	16
音乐播放器	16
收听广播	16

8 时钟、日历和计算器	17
手动设置时间和日期	17
闹钟	17
日历	17
计算器	17
9 清空手机	18
恢复出厂设置	18
10 产品和安全信息	19
为了您的安全	19
紧急呼叫	21
小心使用您的设备	21
回收	22
带有叉号的四轮回收车标志	22
电池和充电器信息	23
儿童	23
医疗器械	23
植入式医疗器械	23
听力	24
保护设备免受有害内容的侵扰	24
汽车	24
有可能引起爆炸的地方	24
证书信息	25
关于数字版权管理	25
版权和其他声明	25

1 关于本用户指南

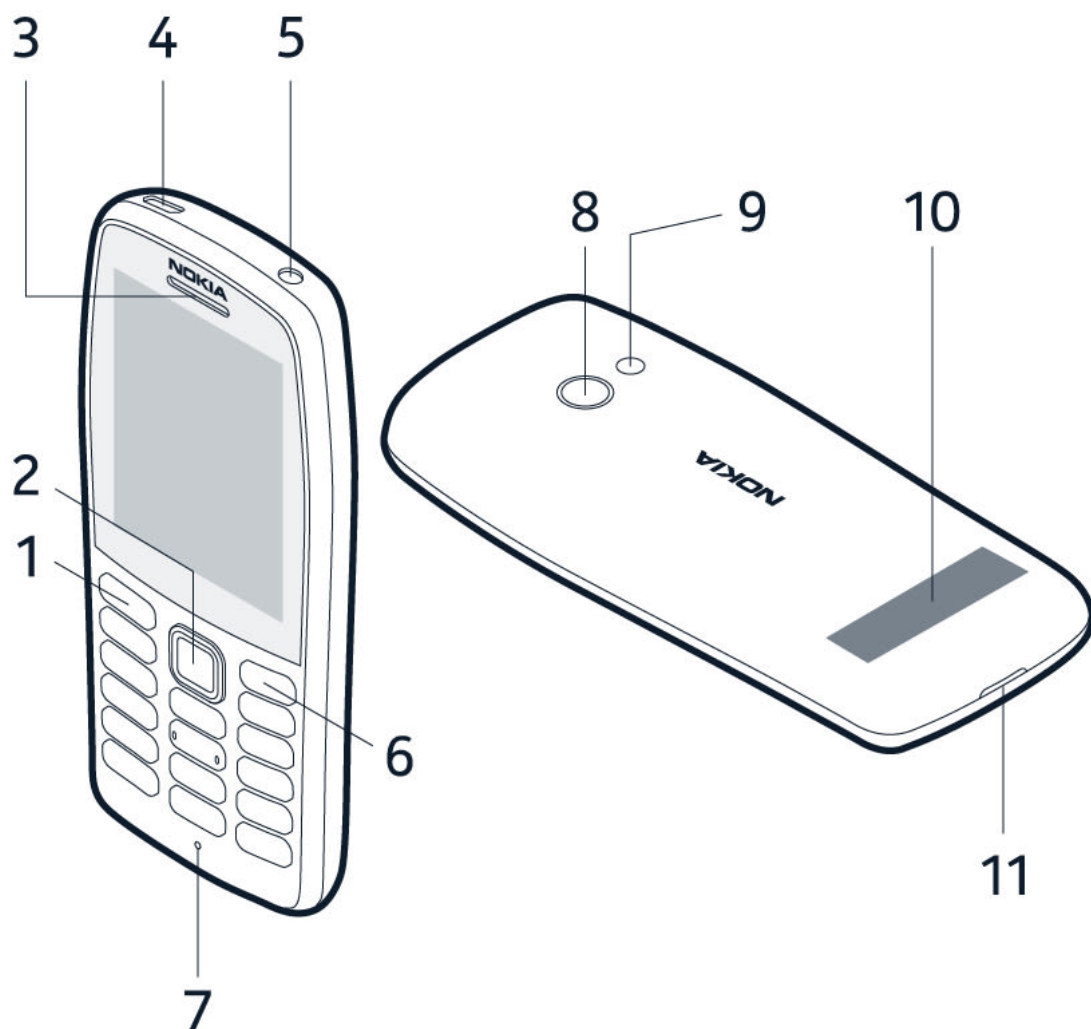


重要须知：有关设备和电池安全使用的重要信息，请在**使用设备前**阅读“**产品和安全信息**”。要了解如何开始使用您的新设备，请阅读用户指南。

2 开始使用

按键与部件

您的手机



本用户指南适用于以下型号：TA-1139

这款手机的按键与部件包括：

1. 左选择键 2. 导航键 按此键可访问您的应用并选择内容。3. 听筒/扬声器 4. USB 插孔 5. 耳机插孔 6. 右选择键 7. 麦克风 8. 相机 9. 闪光灯 10. 天线区域 11. 后盖开启槽

当天线正处于使用状态时，请勿接触天线区域。接触天线会影响通信质量，而且可能由于操作期间的更高功率水平而降低电池寿命。

请勿连接能够生成输出信号的产品，以免损坏设备。请勿将任何电压源连接至音频插孔。如果连接至音频插孔的任何外置设备或任何耳机未经认可可能与本设备一起使用，请特别注意音量。设备的某些部件具有磁性。金属材料可能被吸引到设备上。请勿将信用卡或其他磁性存储介质靠近设备，以免因消磁而丢失其中储存的信息。

本用户指南中提及的一些配件(如充电器、耳机或数据线等)可能需要另行购买。

! **注意：**您可以将手机设置为请求输入保密码。预设的保密码是 12345。请更改此码以保护您的隐私和个人数据。但请注意，更改此密码时，请务必记住新密码，因为 HMD Global 无法取消或绕过此码。

开机和设置手机

了解如何插入 SIM 卡、存储卡和电池，以及如何开机。

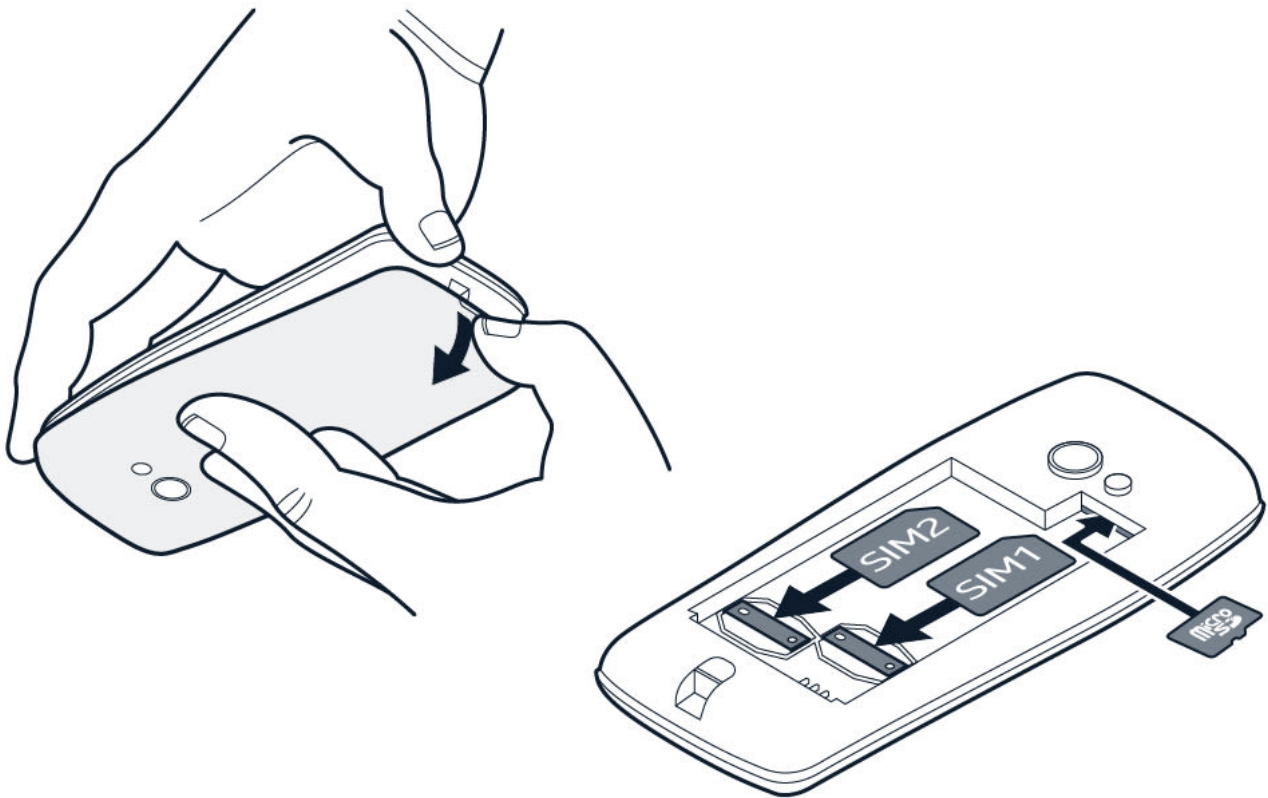
mini SIM 卡



重要须知：本设备的设计要求只能使用 mini SIM 卡。使用不兼容的 SIM 卡不仅可能损坏卡或设备，还可能破坏卡内储存的数据。


! **注意：**取下外壳前，请关闭本设备，并断开本设备与充电器或任何其他设备的连接。在更换外壳时，请尽量避免触摸电子元件。存放和使用设备时，务必将外壳装在设备上。

设置手机



1. 将指尖放在手机底部的小凹槽，提起并取下后盖。2. 如果电池已插入手机中，请提起电池将其取出。3. 将 SIM 卡滑入 SIM1 卡槽。如果您还有一张 SIM 卡，请将其滑入 SIM2 卡槽。未使用设备时这两张 SIM 卡同时可用，但当您正在用其中一张 SIM 卡执行相应的操作（如拨打电话）时，另一张卡可能不可用。4. 如果您有存储卡，请将其滑入存储卡插槽。5. 重新装上电池。6. 装回设备后盖。

开机

按住 。

为您的手机充电

您的电池在工厂已经部分充电，但您可能需要在使用手机之前再次充电。

为电池充电

1. 将充电器插到交流电源插座上。2. 将充电器连接到手机。充电完成后，请先断开充电器与手机的连接，再从交流电源插座上拔下充电器。


如果电池电量已完全耗尽，则可能需要等待几分钟，才会显示充电指示符号。



提示：没有交流电源插座时，可以使用 USB 充电。在为设备充电的同时，可以传输数据。USB 充电电源的效率差异很大，充电开始可能需要较长时间，设备也可能需要较长时间才能开始运行。确保您的计算机已开机。

键盘

使用手机按键

- 要查看手机的应用和功能，请在主屏幕上选择 **功能表**。
- 要转至某个应用或功能，请按向上、向下、向左或向右导航键。要启用应用或功能，请按导航键。
- 要返回主屏幕，请按结束键 。
- 要调节手机音量，请按向左或向右导航键。
- 要打开手电筒，请在主屏幕上按两下向上导航键。要关闭手电筒，请按一下向上导航键。请勿用手电筒的光线照射人的眼睛。

锁定键盘

如要避免意外按下按键，请锁定键盘：请选择 **捷径** > **锁键盘**。要解锁键盘，请按结束键，然后选择 **解锁**。

输入文字

使用键盘输入

使用键盘输入十分轻松有趣。

反复按键直至显示所需字母。

要输入空格，请按 **0**。

要输入特殊字符或标点符号，请按 *****。

要在大小写格式之间切换，请反复按 **#**。

要输入数字，请按住所需数字键。

使用拼音法进行输入

确保手机语言为简体中文或繁体中文。

拼音符号已映射到数字键。

无论符号位于数字键上的哪个位置，选择相应的每个键一次，手机会将拼音符号进行合理的组合。

1. 请针对每个您要输入的拼音符号按下相应的 **数字** 键一次，请用 v 表示 ü。2. 若要键入声调标记，请反复按“1”。3. 如需突出显示所需的拼音组合，请反复按 *****。4. 选择所需的字符。

使用笔画法进行输入

想以标准笔画顺序输入汉字吗？请使用笔画法。

构成汉字的笔画分为五类：横、竖、撇、点和折。每个类别分别对应从 1 到 5 的数字键。

确保手机语言为简体中文或繁体中文。

1. 若要键入笔画，请按标准笔画顺序按下相关按键。2. 如有必要，可按“6”进行笔画替换。输入区域中的问号即代表该笔划。3. 选择所需的字符。

3 通话 通讯录和信息


通话

拨打电话

了解如何使用您的新手机拨打电话。

1. 输入电话号码。要输入用于国际长途电话的 + 字符，请按两下 *。2. 按通话键。如果出现提示，请选择要使用的 SIM 卡。3. 要结束通话，请按结束键。

接听来电

按 。




提示：如果您处于不能接听电话且必须快速将其静音的情况下，请选择 **无声**。

通讯录


增加联系人

储存并整理您朋友的手机号码。

1. 选择 **功能表** >  > **添加**。2. 输入名字，然后输入号码。3. 选择 **储存**。


要添加更多联系人，请选择 **选项** > **增加新联系人**。

从通话记录中储存联系人

1. 根据您希望从何处储存联系人，选择 **功能表** >  > **未接来电**、**已接来电** 或 **已拨电话**。2. 滚动至您要储存的号码，并选择 **选项** > **储存**，然后选择储存联系人的位置。3. 增加联系人姓名，检查电话号码是否正确，然后选择 **储存**。


呼叫联系人

您可以从联系人列表中直接呼叫联系人。

选择 **功能表** > ，滚动至要呼叫的联系人，然后按通话键。

发送信息

输入和发送信息

1. 依次选择 **功能表** >  > **新建信息**。2. 在“收信人”字段中 输入收信人的号码 或依次选择 **添加** > **联系人** 然后从联系人列表中添加收信人。3. 在信息字段中输入信息。4. 要将图像插入到信息中或使用文字预测功能 请选择 **选项** 要插入表情符号或符号 请依次选择 **选项** > **插入选项**。5. 选择 **发送**。

4 对手机进行个性化设置

更改提示音

设置新提示音

1. 选择 **功能表** > **⚙️** > **提示音**。2. 如果出现提示音，请选择您想更改的提示音，然后选择要更改的 SIM 卡。2. 滚动至您想要选择的提示音，然后选择 **确认**。

更改您的主屏幕图案

选择新壁纸

您可以更改主屏幕的背景。

1. 选择 **功能表** > **⚙️** > **显示设置** > **壁纸**。2. 选择 **预设**，滚动至您想要的壁纸，然后选择 **查看**。3. 如果您喜欢该壁纸，请选择 **选择**，然后选择以何种方式将壁纸设置到主屏幕上。



提示：您也可以使用拍摄或接收的照片作为壁纸。选择 **功能表** > **⚙️** > **显示设置** > **壁纸** > **照片**。

显示日期和时间

您可以选择在手机的主屏幕上显示日期和时间。

选择 **功能表** > **⚙️** > **日期和时间** > **显示日期和时间** > **开**。

如果您希望手机自动更新时间，则将 **自动更新时间** 设置为开。



提示：即使在待机模式下，您也可以将手机设置为显示时间。选择 **功能表** > **⚙️** > **显示设置** > **Glance screen** > **开**。

情景模式

您的手机提供了不同的情景模式以适应不同的情形。您可以根据喜好编辑情景模式。

对情景模式进行个性化选择

手机提供了若干情景模式供您不同的情形下选用。例如，无声情景模式适用于不能发出声音的情况，户外情景模式则具有响亮的铃声。

您可以进一步对情景模式进行个性化选择。

1. 选择 **功能表** > **⚙️** > **情景模式**。2. 选择一种情景模式，然后选择 **个性化选择**。

对于每种情景模式，您可以设置一种特定的铃声、铃声音量、信息提示音等等。

增加快捷方式

您可以在主屏幕上增加指向不同应用程序和设置的快捷方式。

编辑“快捷”设置

捷径 位于主屏幕左下角，其中包含指向各种应用程序和设置的快捷方式。选择您使用最方便的快捷方式。

1. 选择 **功能表** > **⚙️** > **捷径设置**。2. 选择 **选择选项**。3. 滚动至您想要显示在 **捷径** 列表上的快捷方式，然后选择 **标记**。4. 选择 **完成** > **确认** 以保存更改。

您也可以重新整理您的 **捷径** 列表。

1. 选择 **整理**。2. 滚动至您想要移动的项目，选择 **移动** 以及您要将其移动的位置。3. 选择 **返回** > **确认** 以保存更改。

充分利用两张 SIM 卡

您的手机可以放入两张 SIM 卡，您可将它们用于不同的目的。

选择要使用的 SIM 卡

依次选择 **功能表** > **⚙️** > **连接功能** > **双 SIM 卡**。




- 要选择用于呼叫的 SIM 卡，请选择 **通话用预设 SIM 卡**，然后选择 **总是询问**、**SIM1** 或 **SIM2**。
- 要选择用于收发信息的 SIM 卡，请选择 **信息用预设 SIM 卡**，然后选择 **总是询问**、**SIM1** 或 **SIM2**。

5 相机

照片和视频

如果您的手机完全能够满足您记录精彩时刻的需要，便无需再带一台相机。





拍摄照片

1. 依次选择 **功能表** > 。2. 要放大或缩小，请按向上或向下导航键。3. 要拍摄照片，请选择 。
要查看您刚刚拍摄的照片，请依次选择  > **照片**。

相机的选项

选择 **功能表** >  >  然后选择所需的选项，例如 **亮度** 或 **图像效果**。


录制视频

1. 依次选择 **功能表** > 。2. 按向左导航键，然后选择 。3. 要停止录制视频，请选择 。
要查看刚刚录制的视频，请选择  > **视频**。

6 互联网和连接

浏览网络


连接到互联网

1. 选择 **功能表** > 。2. 输入网址 然后选择 **开始**。3. 使用导航键在浏览器中移动。

蓝牙

通过蓝牙将您的手机连接到其他设备。

启动蓝牙


1. 依次选择 **功能表** >  > **连接功能** > **蓝牙**。2. 将 **蓝牙** 切换至 **开**。3. 选择 **开放检测** 查找新设备，或者选择 **已配对设备** 查找之前与您的手机配对的设备。

7 音乐

音乐播放器

您可以用音乐播放器播放 MP3 音乐文件。

播放音乐

1. 依次选择 **功能表** > 。2. 选择是否要查看歌曲、音乐人、专辑或播放列表。3. 滚动至一首歌曲，然后选择 **播放**。

要调节音量，请按向上或向下导航键。




提示：要将歌曲设为铃声，请选择 **选项** > **用作铃声**。


收听广播


将兼容耳机连接至手机，耳机可以用作天线。

搜索广播电台

1. 依次选择 **功能表** > 。2. 要搜索所有可用的电台，请依次选择 **选项** > **自动搜索**。3. 要切换至已储存的电台，请按向左或向右导航键。

用手机收听您喜爱的广播电台

选择 **功能表** > 。要更改音量，请按向左或向右导航键。要关闭电台，请选择 **停止**。

依次选择 **功能表** > 。要调节音量，请按向上或向下导航键。要关闭收音机，请依次选择 **选项** > **关闭收音机**。

8 时钟、日历和计算器

手动设置时间和日期

您可以手动设置手机时钟。

更改时间和日期

1. 选择 **功能表** > **⚙️** > **日期和时间**。2. 将 **自动更新时间** 切换至 **关**。3. 要设置时间，请选择 **时间**，使用导航键设置时间，然后选择 **确认**。4. 要设置日期，请选择 **日期**，使用导航键设置日期，然后选择 **确认**。

闹钟

了解如何使用闹钟唤醒自己并按时到达目的地。

设定闹钟提示

身边没有时钟？将手机作为闹钟使用。

1. 选择 **功能表** > **🔔**。2. 选择预设闹钟。3. 要开启闹钟，请选择 **开**，或要设置新的时间，请选择 **编辑** 并使用键盘输入时间。4. 选择 **储存**。

日历

需要记住某个事件？将其增加到您的日历。

添加日历事件

1. 选择 **功能表** > **📅**。2. 滚动至日期，然后选择 **选项** > **添加事件**。3. 输入事件详情，然后选择 **储存**。

计算器

了解如何使用手机计算器进行加、减、乘、除运算。

如何计算

1. 选择 **功能表** > **🧮**。2. 输入您要计算的第一个数，使用导航键选择运算方法，然后输入第二个数。3. 选择 **等于** 获取计算结果。

选择 **清除** 以清空数字栏。

9 清空手机

恢复出厂设置

重置您的手机

您可以恢复原始出厂设置，但请小心，因为此重置将删除手机存储中储存的所有数据以及您的全部个性化设置。

如果您要处理掉您的手机，请注意，删除所有隐私内容是您的责任。

要将手机重置为原始设置并删除您的全部数据，请在主屏幕中输入 *#7370#。如果出现提示，请输入您的锁码。

10 产品和安全信息

为了您的安全

请阅读以下简明的规则。不遵守这些规则可能会导致危险或违反当地的法律法规。有关更详细信息，请阅读完整的用户指南。

在受限制的区域应关机



当禁止使用移动设备或使用移动设备会引起干扰或危险时(例如在飞机上、在医院中或在医疗器械、燃料、化学制品或爆破地点附近)，请关闭设备。身处受限制区域时请遵守所有相关规定。

首先要注意交通安全



请遵守当地的所有相关法律法规。请始终使用双手驾驶汽车。驾车时应将交通安全放在第一位。

干扰



所有的无线设备都可能受到干扰，从而影响性能。

授权维修



只有授权的维修人员才可以安装或修理本产品。

电池、充电器和其他配件



仅可使用经 HMD Global 认可、适用于此设备的电池、充电器和其他配件。请勿连接不兼容的产品。

保持设备干燥



如果您的设备具备防水性能，请参见设备技术规格中的 IP 等级以获得更详细的指南。

保护听力



为了避免对您的听力可能造成的损害，请不要长时间使用过高音量收听。请尽量避免在使用扬声器时将手机贴近耳边。

比吸收率



无论是在靠近耳部的正常操作位置，还是与身体相距至少 1.5 厘米 (约 5/8 英寸) 的位置使用，本设备都符合射频辐射规范的要求。具体的比吸收率最高值可在本用户指南的“证书信息 (SAR)”部分找到。有关更多信息，请参阅本用户指南的“证书信息 (SAR)”部分或转到 www.sar-tick.com。

紧急呼叫



重要须知：不能保证在任何情况下都能建立连接，因此，不应仅仅依赖任何手机实现重要通信，如医疗救护。

拨打电话之前：

- 启动手机。
- 如果手机屏幕和按键处于锁定状态，请先解锁。
- 移至信号足够强的位置。

1. 反复按结束键，直到显示主屏幕。2. 输入您所在国家或地区内的官方紧急呼叫号码。紧急呼叫号码可能会因国家或地区而有所不同。3. 按通话键。4. 请尽量准确地提供必要的信息。未经许可，请不要挂断电话。

您可能还需要执行以下操作：

- 将 SIM 卡插入手机。
- 如果您的手机要求输入 PIN 码，则请输入您当前所在地区的官方紧急号码，然后按通话键。
- 关闭手机中的通话限制功能，如呼叫限制、固定拨号或封闭用户组。

小心使用您的设备

请小心处理您的设备、电池、充电器和配件。下列建议将帮助您确保设备可以正常使用。

- 保持设备干燥。雨水、湿气和各种液体或水分都可能含有矿物质，会腐蚀电路。
- 请勿在有灰尘或肮脏的地方使用或存放设备。
- 请勿在高温环境中存放设备。高温可能会损坏设备或电池。
- 请勿在低温环境中存放设备。当设备温度升高至常温时，其内部会形成潮气，这会导致设备损坏。
- 请按本用户指南中的说明打开设备，切勿以其他方法打开。
- 未经认可的改装会损坏设备并违反无线电设备的有关规定。
- 请勿抛掷、撞击或震动设备或电池。粗暴地对待设备可能会损坏设备。
- 必须使用干燥的洁净软布清洁设备表面。
- 请勿用颜料涂抹设备。颜料可能会导致运行不正常。
- 保持设备远离磁铁或磁场。
- 为了保护重要数据的安全，请将其储存在至少两个不同的位置，例如您的设备、存储卡或计算机上，或者写下重要信息。

在工作时间较长的情况下，设备可能会发热。在大多数情况下，这是正常现象。为避免过热，设备可能会自动降低速度、关闭应用程序、切断充电电路，并在必要时自动关机。如果设备工作异常，请将其送至最近的授权维修机构进行维修。

回收



请务必将废旧的电子产品、电池以及包装材料送交到专门的回收点。这样可以帮助防止不受控制的废弃物处理并帮助推动材料回收。电气和电子产品包含多种珍贵材料，包括金属（例如铜、铝、钢和镁）和贵金属（例如金、银和钯）。设备的所有材料都可以作为材料或能源回收。

带有叉号的四轮回收车标志

带有叉号的四轮回收车标志



产品、电池、印刷品或包装上带有叉号的四轮回收车标志提醒您，当所有电气和电子产品以及电池的使用寿命终结时，必须分类回收。请务必先从设备中删除个人数据。请勿将这些产品作为未分类的市政废物处理；对其进行回收。有关离您最近的回收点的信息，请咨询当地废物处理部门，或访问 www.hmd.com/phones/support/topics/recycle 阅读有关 HMD 的回收计划及其在您所在国家/地区的可用性信息。

电池和充电器信息

电池和充电器安全信息

要拔下充电器或配件，应握住插头将其拔下，而不是拉扯电源线。

不使用充电器时，请将其拔下。如果已充满电的电池搁置不用，电池的电量也会慢慢减少。

应始终将电池温度保持在 59°F 和 77°F (15°C 和 25°C) 之间以便获得最佳性能。温度过高或过低会减小电池的容量并缩短电池的寿命。电池过冷或过热可能会造成设备暂时无法工作。当一些金属物体接触到电池上的小金属条时，会发生意外短路。这可能会损坏电池或其他物体。

请勿将电池掷入火中，以免电池爆炸。请遵守当地法规。请在可能的情况下回收电池。不可将电池作为生活垃圾处理。

请勿拆卸、切割、挤压、弯曲、刺破或以任何其他方式损坏电池。如果发生电池泄漏，请勿使皮肤或眼睛接触到液体。如果接触到泄漏的液体，请立即用清水冲洗接触泄露液体的身体部位，或者寻求医疗救护。请勿改装电池，亦不可尝试在电池中插入异物，或使其浸没或暴露于水或其他液体中。受损电池可能会爆炸。

不要将电池和充电器挪作它用。使用不当或使用未经认可的电池或充电器可能存在引发火灾、爆炸或发生其他危险的风险，还可能违反对手机的认可或保修条款。如果您确信电池或充电器已破损，请在继续使用前将其送至维修中心或手机经销商处。切勿使用受损的电池或充电器。只能在室内使用充电器。不要在雷雨天气给设备充电。

儿童

本设备及其配件不是玩具，并且可能包含一些微小部件。请将其放置在儿童接触不到的地方。

医疗器械

操作无线电发射设备（包括无线电话）时，如医疗器械的防护不够充分，则它的功能可能会受到干扰。若要确定医疗器械能否充分屏蔽外部无线射频能量，请向医生或医疗器械厂商咨询。

植入式医疗器械

植入式医疗器械（如心脏起搏器、胰岛素泵和神经刺激器）的生产商建议无线设备与植入式医疗器械之间至少保持 15.3 厘米（约 6 英寸）的距离，以避免可能出现干扰。植入此类器械的人士应遵循以下建议：

- 总是将无线设备与医疗设备保持 15.3 厘米(6 英寸)以上的距离。
- 携带无线设备时 不应将其放在胸部的口袋内。
- 请勿将无线设备置于与医疗器械位于身体同侧的耳旁。
- 如果有任何理由怀疑有干扰发生 请关闭无线设备。
- 请遵守植入式医疗器械制造商的说明。

如果对于将无线设备和植入式医疗器械一起使用存有任何疑问 请向您的健康护理师咨询。

听力



警告：使用耳机时可能会影响您听到外界的声音 因此 请不要在可能危及安全的情况下使用耳机。

有些无线设备可能会干扰某些助听器。

保护设备免受有害内容的侵扰

您的设备可能会遭到病毒及其他有害内容的侵袭 请采取下列防范措施：

- 打开信息时请务必小心 它们可能包含恶意软件或其他内容 会对您的设备或计算机造成危害。
- 接受连接请求 浏览互联网或下载内容时请务必小心 请勿接受来源不可靠的蓝牙连接请求。
- 请仅安装和使用来源可靠并且能够提供必要的安全保护的服务和软件。
- 请在设备及任何连接的计算机中安装防病毒软件及其他安全软件。一次只能使用一个防病毒应用程序 使用更多防病毒应用程序可能会影响设备和/或计算机的性能和操作。
- 如果访问预安装的第三方互联网网站的书签和链接 请采取相应的预防措施。HMD Global 不对这些网站进行认可或承担任何责任。

汽车

无线电信号可能会影响车内未正确安装或未充分屏蔽的电子系统 有关更多信息 请向汽车或其设备的制造商咨询。只有授权人员才可以在汽车上安装本设备 安装错误会触发危险 还可能导致设备的保修条款失效 定期检查汽车中的所有无线设备是否妥善安装并正常工作 不要将设备及其部件或配件与易燃或易爆物品放在同一货舱中储存或运输 请勿将设备或配件放在气囊膨胀时可能触及的区域。

有可能引起爆炸的地方

在有可能引起爆炸的环境中 (例如汽油泵附近) 请关闭设备 火花可能会引起爆炸或火灾 从而导致伤亡 请遵守针对燃料存放区 化工厂或爆破作业区域的限制性规定 有潜在爆炸危险的环境可能并没有清晰的标示 此类区域通常包括：建议关闭发动机的位置 船甲板下面 化学制品运输或存储设施 以及空气中含有化学物质或微粒的区域 请向以液化石油气 (丙烷或丁烷) 为动力的汽车制造商咨询以确定本设备能否在汽车附近安全地使用。

证书信息

此型号移动设备符合有关无线电波辐射的国际规范。

您的移动设备是无线电发射机和接收机。它的设计使其不会超出独立科学组织 ICNIRP 制定的国际规范所建议的无线电波 (电磁射频场) 辐射限值。这些规范包含足够的安全余量,旨在保护各年龄段和各种健康状况用户的安全。这些辐射规范以比吸收率 (Specific Absorption Rate, SAR) 为基础制定。比吸收率指设备在传送信号期间留在头部或身体里的射频 (Radio Frequency, RF) 功率量。ICNIRP 规定的移动设备比吸收率限值为平均每 10 克身体组织 2.0 瓦特/千克 (W/kg)。

比吸收率测试均在标准操作位置进行,且设备在其所有频段上的发射功率经验证均为最高级别。

无论是在靠近头部或是与身体相距至少 1.5 厘米 (约 5/8 英寸) 的位置使用,本设备都符合射频辐射规范的要求。若使用便携套、腰带夹或其他形式的夹套随身携带设备,则应确保此类配件无金属件,并且应保证设备与身体间隔的距离符合上述要求。

要传送数据或信息,本设备需要与网络建立稳定的连接。如果网络连接不稳定,可能会导致发送延迟。在发送结束前,请遵守上述有关间隔距离的说明。

在常规使用期间,比吸收率的值通常远低于上述值。这是因为,为了提高系统效率并尽量减少对网络的干扰,当通话无需全功率时,移动设备的运行功率会自动降低。功率输出越低,比吸收率的值就越低。

各设备型号可能有不同版本,因此各自的比吸收率的值也不尽相同。设备的组件和设计后续可能会有所改变,其中的一些改变可能影响比吸收率的值。

有关更多信息,请访问 www.sar-tick.com。请注意,即使在您没有进行语音通话时,移动设备也可能在传送信号。

世界卫生组织 (World Health Organization, WHO) 已声明,目前所掌握的科学信息显示使用移动设备时无需任何特殊的防护措施。如果您希望减少受到的辐射,该组织建议您减少移动设备的使用,或者使用免提套件使设备远离头部和身体。有关射频暴露的更多信息、解释和讨论,请访问世卫组织网站 www.who.int/health-topics/electromagnetic-fields#tab=tab_1。

请参阅 www.hmd.com/sar 了解设备的最大 SAR 值。

关于数字版权管理

使用本设备时,请遵守所有法律,尊重当地习俗、隐私和其他人的合法权益,包括版权。版权保护可能会阻止您复制、修改或传输照片、音乐和其他内容。

版权和其他声明

版权信息

特定产品、功能、应用和服务的提供情况可能因地区而异。有关更多信息,请向您的经销商或服务提供商咨询。本设备可能包含受美国和其他国家或地区的出口法律和法规控制的商品、技术或软件,严禁任何违反法律的转移行为。

本文档的内容按“现状”提供，除非适用的法律另有规定，否则不对本文档的准确性、可靠性和内容做出任何类型的、明确或默许的保证，其中包括但不限于对适销性和对具体用途的适用性的保证。HMD Global 保留在不预先通知的情况下随时修订或收回本文档的权利。

在适用法律允许的最大限度内，HMD Global 或其任何许可方在任何情况下均不对以下损失承担责任：任何数据或收入方面的损失，或任何特殊、偶然、附带或间接损失。无论此等损失由何种原因引起均不例外。

未经 HMD Global 事先书面许可，严禁以任何形式复制、传送或分发本文档中的任何内容。HMD Global 遵循持续发展的策略，因此，HMD Global 保留在不预先通知的情况下，对本文档中描述的任何产品进行修改和改进的权利。

对于随设备一起提供的第三方应用程序，HMD Global 不对其功能、内容或最终用户支持做任何声明、保证或承担任何责任。使用应用程序，即表明您同意此应用程序按“现状”提供。

下载地图、游戏、音乐和视频以及上传图像和视频可能需要传输大量数据。您的服务提供商可能会对数据传输收取一定的费用。特定产品、服务和功能的提供情况可能因地区而异。有关更多详情以及提供的语言选项，请向您当地的经销商咨询。

特定的性能、功能和产品规格可能依赖于网络，且可能需遵守附加的条款、条件和收费标准。

提供的所有规格、功能和其他产品信息如有变更，恕不另行通知。

访问 <http://www.hmd.com/privacy> 可获得适用于您使用本设备情况的 HMD Global 隐私政策。

HMD Global Oy 是 Nokia 品牌手机和平板电脑的独家受许可方。诺基亚、Nokia 是 Nokia Corporation 的注册商标。

蓝牙商标和徽标归 Bluetooth SIG, Inc. 所有，HMD Global 的使用已获得许可。

产品中有害物质的名称和数量

产品中有害物质的名称和含量						
部件名称 (Parts)	有害物质 (Hazardous Substances)					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr ⁶⁺)	多溴联苯 (PBBs)	多溴二苯醚 (PBDEs)
主机 (Phone)	×	○	○	○	○	○
电池 (Battery)	×	○	○	○	○	○
附件 (Accessories)	充电器 (Charger)	×	○	○	○	○
	其他附件 (Other Accessories)	×	○	○	○	○

本表格依据SJ/T 11364 的规定编制
 ○：表示有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在GB/T26572 标准规定的限量要求以下。
 ×：表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出 GB/T 26572 标准规定的限量要求。

注：本产品标有“×”的原因是：现阶段没有可供选择的替代技术或部件。

10 主机，充电器及其它附件

5 电池

上述电子电气产品的「环保使用期限」，意指产品在正常使用条件下，产品中的有害物质自产品生产日期算起在上述标示期限内不会发生泄露或突变。在此期间，使用本产品不会对环境造成污染或对人身产生身体伤害。

RoHS 表