

声明

我们诺基亚公司郑重声明产品 RM-364, RM-365 和 RM-366 符合指令 1999/5/EC 中的基本要求及其他相关条款。此声明的全文可经由 http://www.nokia.com/phones/declaration_of_conformity/ 找到。

CE 0434

版权所有 © 2009 诺基亚。保留所有权利。

诺基亚、Nokia、Nokia Connecting People、Navi 和 Visual Radio (可视收音机) 是诺基亚公司的商标或注册商标。Nokia tune 是诺基亚公司的声音标志。在本文档中提及的其他产品或公司的名称可能是其各自所有者的商标或商名。

在未经诺基亚事先书面许可的情况下，严禁以任何形式复制、传递、分发和存储本文档中的任何内容。

美国专利 US 5818437 号以及其他待定专利。T9 文字输入软件版权所有 (C) 1997-2009。Tegic Communications, Inc. 保留所有权利。



包括 RSA Security 提供的 RSA BSAFE 密码体系或安全协议软件。



Java 是 Sun Microsystems, Inc. 的商标。

This product is licensed under the MPEG-4 Visual Patent Portfolio License (i) for personal and noncommercial use in connection with information which has been encoded in compliance with the MPEG-4 Visual Standard by a consumer engaged in a personal and noncommercial activity and (ii) for use in connection with MPEG-4 video provided by a licensed video provider. No license is granted or shall be implied for any other use. Additional information, including that related to promotional, internal, and commercial uses, may be obtained from MPEG LA, LLC. See <http://www.mpegla.com>.

本产品已取得 MPEG-4 Visual Patent Portfolio License 的许可证授权，因此 (i) 当涉及由从事个人及非商业活动的用户以符合 MPEG-4 视频标准的编码方式编码的信息时，可将本产品用于相关的个人及非商业用途，且 (ii) 当视频内容由已取得许可证授权的视频内容供应商提供时，可将本产品用于相关用途。对于任何其他用途，则不授予或默许任何许可证。有

关更多信息，包括与可能从 MPEG LA, LLC. 获得的优惠，以及内部和商业使用权相关的信息，请访问 <http://www.mpegla.com>。

诺基亚遵循持续发展的策略。因此，诺基亚保留在不预先通知的情况下，对本文中描述的任何产品进行修改和改进的权利。

在适用法律允许的最大限度内，在任何情况下，诺基亚或其任何许可证持有方均不对任何数据或收入方面的损失，或任何特殊、偶然、附带或间接损失承担责任，无论该损失由何种原因引起。

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。诺基亚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。

产品的供货情况，以及适用于这些产品的应用程序和服务可能因地区而异。有关详情以及提供的语言选项，请向您的诺基亚指定经销商咨询。

出口控制

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。

随设备提供的第三方应用程序可能由不属于诺基亚或与诺基亚无关的个人或实体开发，且归其所有。诺基亚不拥有这些第三方应用程序的版权或知识产权。鉴于此，诺基亚既不会为这些应用程序的最终用户提供支持，也不对这些应用程序的功能是否正常及应用程序或相关资料中提供的信息是否属实承担任何责任。诺基亚不对这些第三方应用程序提供任何保证。

若使用这些应用程序，则表示您承认这些应用程序以“现状”提供，且在适用法律的最大许可范围内，不附有任何形式(无论是明示还是默示)的保证。您还承认，诺基亚及其附属机构都不作任何明示或默示的陈述或保证，包括(但不限于)对应用程序的所有权、适销性或对特定用途的适用性或应用程序不侵犯任何第三方专利权、版权、商标或其他权利的保证。

第 3.1 版

目录

安全事项	viii	2. 通话	13
概述	x	拨打语音电话	13
关于您的设备	x	接听或拒绝接听来电	14
网络服务	xi	单键拨号	14
配件	xii	通话中选项	15
密码功能	xiii	进行视频通话	15
软件更新	xiv	3. 输入法	17
下载内容	xv	输入法	17
1. 使用入门	1	拼音输入法	18
安装 SIM 卡和电池	1	模糊拼音法	19
为电池充电	2	笔画输入法	19
开机和关机	3	输入词组	21
设置时间、时区和日期	4	分隔符	22
配置设置服务	4	启动和关闭预想英文	
天线	5	输入法	23
按键与组件	5	传统英文输入法	23
microSD 存储卡	7	预想英文输入法	24
待机模式	8	输入文字的提示	24
指示符号	10	4. 信息	26
航班情景模式	11	编写和发送短信	26
		编写和发送彩信	26

目录

阅读和回复信息	27	待机模式设置	41
电子邮件应用软件	28	日期和时间	43
电子邮件设置向导	28	农历	43
编写和发送电子邮件 ...	29	个人快捷操作	44
阅读和回复电子邮件 ...	29	左选择键	44
信息设置	30	右选择键	44
标准设置	30	导航键	44
短信	31	待机模式键	44
彩信	32	同步和备份	45
电子邮件信息	33	数据连通	45
5. 通讯录	35	使用蓝牙功能连接	45
储存姓名和电话号码	35	启动蓝牙连接	46
增加联系人详情	35	连接蓝牙设备	47
搜索联系人	36	查看蓝牙连接列表	47
复制或转存姓名	36	将数据发送到蓝牙	
编辑通讯录	37	设备	47
通话组	37	对其他设备隐藏您的	
联系人设置	37	蓝牙设备	48
6. 通讯记录	39	从兼容 PC 执行同步 ...	48
7. 设置	40	从服务器执行同步	48
情景模式	40	USB 数据线	48
主题元素	40	通话设置	49
提示音设置	41	手机设置	50
显示设置	41	附件	52
		配置设置	52

恢复出厂设置	54	即插即用解决方案	71
手机软件更新	54	数据	71
字典	54	存储卡	71
8. PC 数据连通	56	维护和保养	72
诺基亚 PC 套件	56	重要的安全信息	74
数据通信应用软件	56	儿童	74
9. 影音天地	58	操作环境	74
照相机	58	医疗设备	75
拍摄图像	58	植入的医疗设备	75
摄像机	58	助听器	76
录制视频短片	59	汽车	76
音乐播放器	59	有可能引起爆炸的地方	77
调频收音机	60	紧急呼叫	78
10. 电池和充电器		拨打紧急电话:	78
信息	63	证书信息 (SAR)	80
诺基亚原厂电池鉴别		制造商有限保证	81
说明	65	索引	87
11. 诺基亚原厂			
配件	68		
电池	69		
耳机	70		
无线耳机	70		
有线耳机	70		
车载解决方案	71		

安全事项

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触犯法律。本用户手册中提供了有关安全事项的更详细信息。



安全开机

当禁止使用无线设备或设备的使用会引起干扰或危险时，请不要开机。



首先要注意交通安全

请遵守当地的所有相关法律法规。请尽量使用双手驾驶汽车。驾车时应首要考虑交通安全。



干扰

所有的无线设备都可能受到干扰，从而影响性能。



在受限制的区域应关机

请遵守任何相关的限制规定。在飞机上，或在医疗设备、燃料、化学制品或爆破地点附近应关机。



使用合格的维修服务

只有合格的维修人员才可以安装或修理本设备。



配件和电池

只可使用经认可的配件和电池。请勿连接不兼容的产品。



防水性

本设备不具备防水性能。请保持其干燥。

概述

■ 关于您的设备

本用户手册中说明的无线设备经认可适用于 WCDMA 850 和 2100 (RM-364)，WCDMA 900 和 2100 (RM-365)，WCDMA 850 和 1900 (RM-366)，以及 GSM 850、900、1800 和 1900 网络。有关网络的更多信息，请向您的服务供应商咨询。

在使用本设备的各项功能时，请遵守各项法律法规并尊重当地习俗，以及他人的隐私及合法权益 (包括版权)。

您可能无法复制、修改或传送一些受版权保护的图像、音乐及其他内容。

您的设备中可能已预装了第三方互联网网站的书签和链接。您也可以通过设备访问其他第三方网站。第三方网站不属于诺基亚，诺基亚也不对这些网站进行认可或承担任何责任。如果选择访问这些网站，请对安全性或内容采取必要的防范措施。



警告：要使用本设备的各项功能(闹钟除外)，必须先开机。当无线设备的使用可能造成干扰或危险时，请不要开机。

切记为设备中储存的全部重要信息制作备份或保留一份手写记录。

连接任何其他设备时，请阅读该设备的用户手册以获得详细的安全说明。请勿连接不兼容的产品。

■ 网络服务

您必须向无线服务供应商申请开通必要的服务后才可以使用本设备的电话功能。许多功能都需要特定的网络功能支持。这些功能可能不适用于任何网络；其他网络可能要求您先与无线服务供应商达成必要的协议后才可使用网络服务。您的服务供应商可能为您提供必要说明并解释收费标准。有些网络可能制订了一些限制条件，这会影响您使用网络服务的方式。例如，在有些网络中，并不是所有与语言相关的字符和服务都受支持。

您的服务供应商可能要求禁用或关闭设备的部分功能。此时，这些功能将不会出现在设备功能表中。您

概述

的设备也可能进行了一些特殊配置，如功能表名称、功能表顺序和图标的改变。有关更多信息，请向您的服务供应商咨询。

本设备支持基于 TCP/IP 协议的 WAP 2.0 协议 (HTTP 和 SSL)。设备的部分功能，如彩信 (MMS)、网络浏览、电子邮件应用软件、即时信息、远程同步、通过浏览器或彩信下载内容等，都要求所用网络支持相关技术。

■ 配件



警告：仅可使用经诺基亚认可，适用于此特定型号设备的电池、充电器和配件。使用其他类型的电池、充电器和配件可能违反对设备的认可或保修条款，并可能导致危险。

有关认可配件的供货情况，请向您的经销商查询。切断任何配件的电源时，应握住并拔出插头，而不是拉扯电源线。

■ 密码功能

选择功能表 > 设置 > 保密设置，可设置手机使用密码功能和保密设置的方式。

- 为防止无意中按下按键，请锁定键盘(键盘保护)。选择功能表 > 设置 > 手机设置 > 自动键盘锁或保密键盘锁 > 开或关。如果将保密键盘锁设定为开，请在提示输入密码时输入选定的保密码。要解锁键盘，请选择开锁，然后按*。
要在键盘锁定时接听来电，请按通话键。当您结束通话或拒绝接听来电时，键盘会自动重新锁定。
- 保密码有助于防止他人未经您的许可擅自使用您的手机。
- PIN 码随 SIM 卡提供，有助于防止他人未经您的许可擅自使用您的 SIM 卡。
- PIN2 码随部分 SIM 卡提供，使用特定服务时需输入此码。

概述

- PUK 和 PUK2 码随 SIM 卡提供。如果您连续三次输错 PIN 码或 PIN2 码，手机就会提示您输入 PUK 码或 PUK2 码。如果您没有这些密码，请向您的服务提供商咨询。
- 使用呼叫限制时需要输入限制密码(4 位数字)，用以限制手机所能接听和拨打的电话(网络服务)。
- 要查看或更改安全模块设置(如果已安装)，请选择功能表 > 设置 > 保密设置 > 安全模块设置。

■ 软件更新



重要须知：仅可使用您信任的服务，其供应商应能够提供必要的安全保护，以抵制有害软件的侵扰。

诺基亚可能推出软件更新。软件更新可能提供新特点、增强的功能或改进的性能。您也许能够通过诺基亚软件更新器 PC 应用程序请求这些更新。要更新设备软件，您需要诺基亚软件更新器应用程序和装有 Microsoft Windows 2000、XP 或 Vista 操作系统，且能够访问互联网的兼容 PC，以及连接设备和 PC 的兼容数据线。

要获取更多信息及下载诺基亚软件更新器应用程序，请访问 www.nokia-asia.com/softwareupdate 或您当地的诺基亚网站。

下载软件更新可能需要通过服务供应商的网络传输大量数据。请向您的服务供应商咨询有关数据传输收费标准的信息。

在开始更新前，请确保设备电池电量充足，或为设备连接充电器。

如果网络支持通过“空中传送”进行软件更新，则也许能够通过设备请求更新。请参见第 50 页的“手机设置”。

■ 下载内容

您也许能够将一些新内容(如主题元素)下载到手机中(网络服务)。

请向您的服务提供商咨询是否提供了不同的服务及其收费标准。

概述



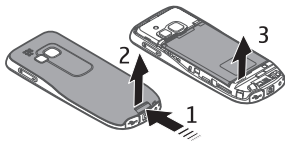
重要须知：仅可使用您信任的服务，其供应商应能够提供必要的安全保护，以抵制有害软件的侵扰。

1. 使用入门

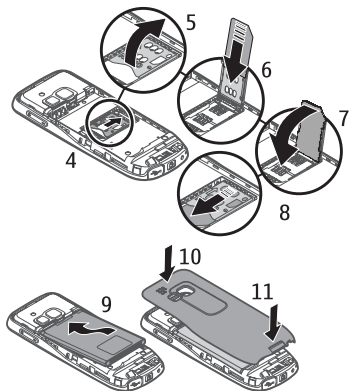
■ 安装 SIM 卡和电池

取出电池前，请务必关闭设备并断开与充电器的连接。

SIM 卡及其触点很容易因划伤或弯曲而损坏，因此使用、插入或取出 SIM 卡时要小心。确保 SIM 卡的金色接触区朝下，插入 SIM 卡 (6-7)。



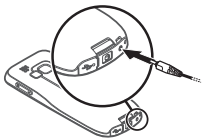
使用入门



■ 为电池充电

在待机模式下，使用 AC-3 充电器为 BL-4U 电池充电约需 2 小时 15 分钟。

1. 将充电器插入墙壁电源插座。
2. 将充电器连接线的插头插入手机底部的充电器插孔中。



如果电池电量已完全耗尽，则可能需要等待几分钟，屏幕上才会出现充电指示符号，这时您才可以拨打和接听电话。

■ 开机和关机

1. 按住如图所示的电源键。
2. 如果手机要求输入 PIN 码或 UPIN 码，请输入所需密码 (例如，输入后屏幕上可能显示为 ****)，然后选择确认。

当您首次开机且手机处于待机模式时，手机会询问您是否获取服务提供商提供的配置设置 (网络服务)。请确认或拒绝提示。请参见第 52 页的“配置设置”和第 4 页的“配置设置服务”。



■ 设置时间、时区和日期

当您首次开机且手机处于待机模式时，手机会提示您设置时间和日期。填写栏目内容，然后选择储存。

日后如果要进入日期和时间更改时间、时区和日期设置，请选择功能表 > 设置 > 日期和时间 > 日期和时间设置、时间和日期格式设置或自动更新时间(网络服务)。

■ 配置设置服务

要使用某些网络服务，如移动互联网服务、彩信、诺基亚 Xpress 声音信息或远程互联网服务器同步，您需要在手机中储存正确的配置设置。请向您的网络运营商、服务提供商、离您最近的诺基亚授权经销商咨询；或访问诺基亚网站的产品支持页 (www.nokia-asia.com/3120classic/support) 以便获得是否提供此类服务及更多相关信息。

当您以配置信息的形式收到设置，且该设置未能自动储存和启动时，手机会显示已收到配置设置。选择显示 > 储存。如果需要，请输入服务提供商提供的 PIN 码。

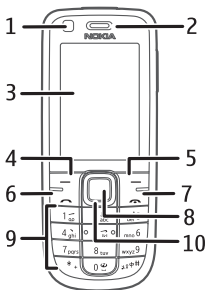
■ 天线

您的设备可能装有内置和外置天线。和使用任何无线电发射设备一样，当天线发射或接收信号时，如非必要，请勿接触天线。接触发射或接收天线会影响通信的质量，可能导致设备在高出所需能量级别的状态下工作，且可能缩短电池的寿命。



■ 按键与组件

1. 正面照相机镜头
2. 听筒
3. 屏幕
4. 左选择键
5. 右选择键
6. 通话键
7. 结束键
8. 中选择键



使用入门

9. 键盘

10. Navi™ 键 (本文中 称为滚动键)

11. 麦克风

12. 充电器插孔

13. 附件插孔

14. USB 插孔

15. 照相机镜头

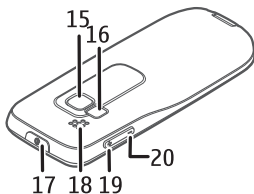
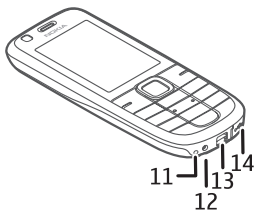
16. 照相机闪光灯

17. 电源键

18. 扬声器

19. 音量增大键/PTT

20. 音量减小键



■ microSD 存储卡

您的设备包装中可能不含存储卡。存储卡为独立配件，需另行购买。microSD 存储卡中可加载来



电铃声、主题元素、提示音、图像和视频等数据。如果您删除、重新加载或更换此卡，这些功能可能无法正常工作。

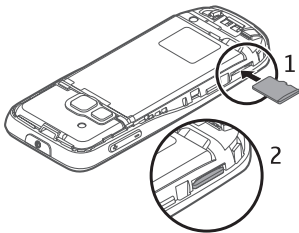
仅可使用经诺基亚认可，适用于此设备的兼容 microSD 卡。诺基亚采用经认可的存储卡行业标准，但部分品牌可能不与本设备完全兼容。使用不兼容的存储卡不仅可能损坏存储卡和设备，还可能破坏卡内储存的数据。



重要须知：请勿在执行读写存储卡的操作中取出存储卡。在操作中取出存储卡不仅可能毁坏存储卡和设备，而且可能破坏卡内储存的数据。

使用入门

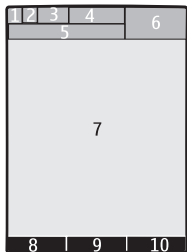
1. 取下手机的电池保护盖。确保 SIM 卡的金色接触区朝下，插入 SIM 卡 (1)。
2. 将卡插入插槽，使其锁定到位 (2)。重新装回电池保护盖。



■ 待机模式

当手机准备就绪，且您尚未输入任何字符时，手机就处于待机模式。

1. 3G 指示符号
2. 蜂窝网络的信号强度
3. 电池电量级别
4. 指示符号。请参见第 10 页的“指示符号”。
5. 网络名称或网络标志
6. 时钟
7. 屏幕
8. 左选择键为指向捷径或选定功能的快捷操作。请参见第 44 页的“左选择键”。
9. 中选择键是功能表的快捷键。
10. 右选择键可以是通讯录，此时按该键可进入通讯录功能表中的联系人列表；或是网络运营商指定的名称，此时按该键可接入网络运营商指定的网站；还可以是指向选定功能的快捷操作。请参见第 44 页的“右选择键”。



指示符号



您有未读信息。



手机记录了一个未接来电。请参见第 39 页的“通讯记录”。



手机键盘已锁。请参见第 xiii 页的“密码功能”。



如果将响铃方式和信息提示声均设置为无铃声，则接到来电或收到短信时手机不会响铃。请参见第 41 页的“提示音设置”。



闹钟已设置为开。



当选定分组数据连接模式为总是在线且分组数据服务可用时，屏幕上会显示此指示符号。



GPRS 或 EGPRS 连接已建立。




GPRS 或 EGPRS 连接已暂停(保留)。



蓝牙连接已启动。请参见第 45 页的“使用蓝牙功能连接”。

■ 航班情景模式

您可以关闭所有射频功能，不过仍可进入离线游戏、日历、音乐播放器和通讯录。在对无线电敏感的环境中(在飞机上或医院里)，请使用航班情景模式。启动航班情景模式后，手机屏幕上会显示 。

选择功能表 > 设置 > 情景模式 > 航班模式 > 启动或个性化选择。

要将手机设置为每次开机时都询问是否使用航班情景模式，请选择功能表 > 设置 > 手机设置 > 航班模式查询 > 开或关。

要关闭航班情景模式，请选择其他情景模式。

当选用离线或航班情景模式时，可能需要先解锁设备并切换至支持呼叫的情景模式才能够拨打电话。



警告：当选用航班情景模式时，您不能拨打或接听包括紧急电话在内的任何电话，也不能使用其他需要接入网络的功能。若要拨打电话，您必须先切换至其他情景模式以启动电话功能。如果设备已锁闭，请输入锁码。若需要在设备锁闭及选用航班情景模式时拨

使用入门

打紧急电话，您也许能够在锁码栏内输入设备中固有的官方紧急电话号码，然后选择“呼叫”。设备会请求您确认是否要退出航班情景模式以启动紧急呼叫。

2. 通话

■ 拨打语音电话

请执行以下任一操作：

- 输入电话号码 (固定电话号码前可能需加区号)，然后按通话键。
要拨打国际长途电话，请按两下 * 输入国际长途码 (“+” 字符代表国际拨出代码)，然后输入国家或地区代码、区号 (根据需要输入，且区号前无需加 “0”) 和电话号码。
- 要查看最近拨出的电话号码列表，请按一下通话键。要拨打其中的某个电话号码，请选择所需号码，然后按通话键。
- 拨打储存在通讯录中的电话号码。请参见第 35 页的“通讯录”。

要在通话过程中增大或减小音量，请按音量增大键或音量减小键。

通话

■ 接听或拒绝接听来电

要接听来电，请按通话键。要结束通话，请按结束键。

要拒绝接听来电，请按结束键。

要使来电铃声静音，请选择无声。

■ 单键拨号

要为某个电话号码设定一个单键拨号键(3至9)，请：

1. 选择功能表 > 通讯录 > 单键拨号。
2. 滚动至所需单键拨号键的号码。
3. 选择设定；如果已将某个号码指定给该键，请选择操作 > 更改。
4. 选择查找，然后选择希望指定的联系人。

如果单键拨号功能已关闭，手机会询问您是否需要启动该功能。

选择功能表 > 设置 > 通话设置 > 单键拨号 > 开或关。

要拨打电话，请按住相应的单键拨号键直至拨出该电话。

■ 通话中选项

您可以在通话中使用的很多选项都是网络服务。请向您的服务提供商咨询是否提供了所需服务。

服务提供商可能提供的选项包括会议通话、视频共享和保留通话。

■ 进行视频通话

1. 要开始视频通话，请在待机模式下输入电话号码，或者选择通讯录及所需联系人。
2. 按住通话键，或选择操作 > 视频呼叫。
启动视频通话可能需要一段时间。手机屏幕上会显示视频呼叫和拨出电话的动画。如果呼叫不成功（例如，网络不支持视频通话或接收设备不兼容），手机会询问您是否尝试语音呼叫或发送信息。

通话

要在通话过程中增大或减小音量，请按音量增大键或音量减小键。

3. 要结束通话，请按结束键。

当您进行视频通话时，可向通话接收方发送实时视频。您手机正面的照相机所拍摄的视频图像会显示给视频通话接收方。

要进行视频通话，您的手机必须装有 USIM 卡并连接至 WCDMA 网络。请向您的网络运营商或服务提供商咨询是否提供了视频通话服务，以及如何申请开通该服务。视频通话只能在两方之间进行。您可以在本手机和兼容手机或 ISDN 客户端之间进行视频通话。在进行其他语音、视频或数据通话时，不能进行视频通话。

如果长时间工作 (如进行视频通话和高速数据连接)，则设备可能发热。在大多数情况下，这属于正常现象。如果怀疑设备工作异常，请将其送至距离您最近的授权维修机构进行维修。

3. 输入法

根据手机销售市场的不同，手机中预设的可用输入法也有所不同。

本手机支持简体中文输入法。

在输入文字时，要切换书写语言，请按住 **#**，然后选择书写语言及所需语言。

■ 输入法

屏幕顶部会显示输入法指示符号：

拼音	pinyin
笔画	一丨ノマフ
英文大写字母	ABC Abc
英文小写字母	abc
数字	123

输入法

并非在任何情况下都可以使用上述全部输入法。应时常检查屏幕上的指示符号，以确定当前使用的输入法。

输入文字时，要在可用的输入法之间切换，请反复按 **#**，直到屏幕上显示所需输入法的指示符号。

■ 拼音输入法

拼音字母已标注在数字键上。您无需考虑拼音字母在数字键上的位置，只需按一下拼音字母所在的数字键。手机就会提供合理的拼音字母组合。

使用拼音输入法输入汉字：

1. 您只需按一下标有所需拼音字母的数字键即可输入该拼音字母 (字母“ü”在键盘和屏幕上对应于“v”)。
2. 反复按 **1**，直到获得所需的声调。
3. 根据需要反复按 *****，直至屏幕上突出显示所需的拼音组合。
4. 滚动至所需汉字，然后选择确认。

模糊拼音法

借助该功能，您的手机可实现特定拼音对的模糊匹配：**c/ch**、**z/zh**、**s/sh**、**n/l**、**r/l**、**f/h**、**an/ang**、**in/ing** 以及 **en/eng**。要选择您希望使用的模糊拼音对，请在屏幕上未显示任何输入符号或联想字列表时选择操作 **> 模糊拼音法**。

■ 笔画输入法

笔画输入法将构成汉字的笔画分为五类：横、竖、撇、点和折。这五类笔画分别对应于 **1** 至 **5** 这五个数字键。

按键	1	2	3	4	5
笔画分类	一	丨	丿	丶	㇇

笔画输入法将构成汉字的笔画分为五类：横、竖、撇、点和折。这五类笔画分别对应于 **1** 至 **5** 这五个数字键。

输入法

笔画的分类如下表所示：

数字键	笔画分类	包含笔画	例字	说明
1	横 一	一 ノ 丶	十、慧 七、冰、骏 羽、输、泰	基本运笔方向：左→右 提(ノ)归为横
2	竖 丨	丨 丿	十 了、小、利	基本运笔方向：上→下 左竖钩(丿)归为竖
3	撇 丿	丿	人、川、牛 小、常	基本运笔方向：上→左下 注意撇与提的区别
4	点 丶	丶 ノ 丶	主 心、家 入、边	基本运笔方向：左上→右下 捺(ノ)归为点 注意捺及左点也包括在内
5	折 一	乙 一 冫 ㇇ ㇈ ㇉ ㇊ ㇋ ㇌ ㇍ ㇎ ㇏ ㇐ ㇑ ㇒ ㇓ ㇔ ㇕ ㇖ ㇗ ㇘ ㇙ ㇚ ㇛ ㇜ ㇝ ㇞ ㇟ ㇠ ㇡ ㇢ ㇣ ㇤ ㇥ ㇦ ㇧ ㇨ ㇩ ㇪ ㇫ ㇬ ㇭ ㇮ ㇯ ㇰ ㇱ ㇲ ㇳ ㇴ ㇵ ㇶ ㇷ ㇸ ㇹ ㇺ ㇻ ㇼ ㇽ ㇾ ㇿ	亿、 买、安 口、习、内 除、建 与、鸟 语、凹 儿、飞 各 以、饭、好 能、云、 独、心 代、心	包含各种带转折的笔画 注意左竖钩除外

1. 根据标准笔画顺序，按相应的数字键输入笔画。



提示：如果您不确定要输入的笔画或笔画归属的类别，则可以按6代替该笔画，然后继续输入后面的其他笔画。在输入区内会用问号(“?”)来表示该笔画。

2. 滚动至所需汉字，然后选择确认。

■ 输入词组

您一次至多可以输入不超过七个汉字的词组。

1. 按相应的数字键输入词组中第一个汉字的拼音音节或第一个拼音字母，或输入这个汉字的第一个笔画。
2. 按0可输入分隔符；在拼音输入法中，反复按1可输入所需汉字的声调。
3. 输入下一个汉字的音节、第一个拼音字母或第一个笔画。
4. 根据需要重复步骤2和3，输入词组中所有汉字的音节、第一个拼音字母或第一个笔画。

输入法

5. 在拼音输入法中，根据需要反复按 * 可突出显示所需的拼音组合。
6. 滚动浏览候选字列表，选择所需词组，然后选择确认。

手机中并未储存所有的词组。要创建不超过七个汉字的词组，请在屏幕上未显示任何输入符号或联想字列表时选择操作 > 用户词组 > 增加。如果手机数据库的存储空间已满，新创建的词组会覆盖久未使用的词组。

分隔符

使用分隔符可分隔不同汉字的拼音音节或笔画。

输入分隔符时，针对可能的候选拼音字符串/笔画字符串和分隔符的组合，手机会联想出能够与之组成词组的字符或字符串。

■ 启动和关闭预想英文输入法

您可以使用传统英文输入法或预想英文输入法输入英文。

在使用英文输入法输入文字时，要启动或关闭预想英文输入法，请按住 **#**，然后选择打开预想输入法或关闭预想输入法。

■ 传统英文输入法

反复按数字键 **1** 至 **9**，直至所需字符出现在屏幕上。

数字键上并未标出按此键可以输入的所有字符。可输入的字符取决于选定的书写语言。

如果要输入的下一个字母恰好与当前字母位于同一个按键上，请等待光标再次出现或向右滚动以确认当前输入的字母，然后继续输入下一个字母。

按数字键 **1** 可输入一些最常用的标点和特殊字符。

■ 预想英文输入法

预想英文输入法以内置字典为基础，您还可以在字典中增加新单词。

1. 按数字键 **2** 至 **9** 开始输入单词。每个字母只需按一次键即可输入。
2. 当您输完单词且它为您所需要的单词时，若要进行确认，请按 **0** 插入空格。

如果单词不是您需要的，请反复按 ***** 直至所需单词出现，并进行确认。

如果单词后出现“？”字符，则表示字典中没有您要输入的单词。要将该单词增加到字典中，请选择拼写。手机会显示输入的字母。请使用传统英文输入法输入整个单词，然后选择储存。

■ 输入文字的提示

输入文字时还可以使用以下功能：

- 当屏幕上未显示任何输入符号时，按住所需数字键可输入数字。

- 当屏幕上未显示任何候选字或联想字列表时，按 **0** 可插入空格。
- 要在输完一个单词或字符后输入特殊字符，请按 *****。
- 要在编辑窗口内重复输入光标左侧的字符，请按住 *****。
- 要结束汉字联想，请选择返回；或按相应的按键开始输入新的文字。

4. 信息

■ 编写和发送短信

1. 选择功能表 > 信息 > 新建信息 > 信息。
2. 在收信人：栏中输入一个或多个电话号码。要从存储器中提取电话号码，请选择增加。
3. 在文字：栏中输入您的信息。
要使用文字范本，请按向下滚动键，然后选择插入。
4. 选择发送。

■ 编写和发送彩信

1. 选择功能表 > 信息 > 新建信息 > 信息。
2. 在收信人：栏中输入一个或多个电话号码或电子邮件地址。要从存储器中提取电话号码或电子邮件地址，请选择增加。

3. 输入信息内容。要增加文件，请按向下滚动键，然后选择插入。
4. 要在发送之前预览信息，请选择操作 > 预览。
5. 选择发送。

只有具备兼容功能的设备才能接收和显示彩信。信息的显示效果可能因不同的接收设备而异。

无线网络可能对彩信的大小有限制。如果插入图像的大小超出该限制，则设备可能缩小图像以通过彩信发送。

请向您的服务提供商咨询是否提供了彩信服务(MMS，网络服务)以及如何申请开通该服务。

■ 阅读和回复信息

1. 要查看收到的信息，请选择显示。
以后要阅读此信息时，请选择功能表 > 信息 > 收件箱。
2. 要回复信息，请选择回复。编写回复信息。
3. 选择发送。



重要须知：打开信息时请务必小心。信息可能包含恶意软件或其他可能对您的设备或PC造成危害的因素。

■ 电子邮件应用软件

要启动电子邮件设置，请选择功能表 > 信息 > 信息设置 > 电子邮件信息。

要使用手机中的电子邮件功能，您需要选用兼容的电子邮件系统。

您可以配置信息的形式接收电子邮件配置设置。

电子邮件设置向导

选择功能表 > 信息 > 电子邮件，然后输入您的电子邮件地址。

电子邮件应用软件需要无代理的互联网接入点。由于WAP接入点通常包含代理，因此不适用于电子邮件应用软件。

编写和发送电子邮件

您可以先编写电子邮件，然后连接电子邮件服务；也可以先连接电子邮件服务，然后编写和发送电子邮件。

1. 选择功能表 > 信息 > 新建信息 > 电子邮件信息。

如果定义了多个电子邮件帐号，请从中选择您希望用来发送电子邮件的帐号。

2. 输入收信人的电子邮件地址，编写标题并输入电子邮件的正文。要在电子邮件中附加文件，请选择操作 > 插入。

要储存电子邮件，请选择操作 > 储存信息。要以后编辑或继续编写电子邮件，请选择存为草稿。

3. 要发送电子邮件，请选择发送。

要发送草稿文件夹中的电子邮件，请选择功能表 > 信息 > 草稿，然后选择所需邮件。

阅读和回复电子邮件

1. 选择功能表 > 信息，然后选择帐号名称及所需信息。

信息

2. 要回复电子邮件，请选择操作 > 回复。请先确认或编辑电子邮件的地址和标题，然后再编写回复内容。
3. 要发送电子邮件，请选择发送。

要结束电子邮件会话，请选择操作 > 断开连接。



重要须知：打开信息时请务必小心。信息可能包含恶意软件或其他可能对您的设备或 PC 造成危害的因素。

■ 信息设置

标准设置

标准设置一般是针对短信和彩信的设置。

选择功能表 > 信息 > 信息设置 > 标准设置，然后从以下选项中进行选择：

储存已发信息 — 将已发信息储存在已发信息文件夹中

替换已发信息 — 使手机在信息存储空间已满时用新信息覆盖以前发送的信息。仅当您选择了储存已发信息时才会显示此设置。

首选收信人 — 轻松定义发送信息时首选的收信人或分组

字体大小 — 选择信息中使用的字体大小

图形表情符号 — 用图形表情符号替换基于字符的表情符号

短信

短信设置会影响短信的发送、接收和查看。

选择功能表 > 信息 > 信息设置 > 短信，然后从以下选项中进行选择：

信息报告 — 接收信息发送情况报告 (网络服务)

信息中心 — 增加发送短信所需的信息中心。您可以接收服务提供商发送的信息中心的电话号码。

选择信息中心 — 选择要使用的信息中心

信息有效期 — 选择网络尝试发送信息的时限

信息

信息发送格式 — 选择发送信息的格式：文字、传呼或传真 (网络服务)

使用分组数据 — 将 GPRS 设定为短信的首选传输方式

支持不同字符 — 选择信息中字符的发送方式。选择全部可按原样发送字符。

同一中心回复 — 允许收信人通过您的信息中心向您发送回复信息 (网络服务)

彩信

彩信设置会影响彩信的发送、接收和查看。您可以配置信息的形式接收彩信的配置设置。请参见第 4 页的“配置设置服务”。您也可以手动输入设置。请参见第 52 页的“配置设置”。

选择功能表 > 信息 > 信息设置 > 彩信，然后从以下选项中进行选择：

信息报告 — 接收信息发送情况报告 (网络服务)

彩信创建模式 — 限制或允许将各种类型的多媒体添加到彩信中

彩信图像大小 — 设置彩信中的图像大小

预设幻灯片计时 — 定义彩信中每张幻灯片之间的预设时间

允许彩信接收 — 允许或禁止接收彩信。如果选择在注册网络中，则当您不在注册网络的服务区内时，将无法接收彩信。默认设置通常为在注册网络中。您的手机中可能没有此功能表。

收到的彩信 — 确定如何提取彩信。如果将允许彩信接收设为否，则不会显示此设置。

允许接收广告 — 接收或拒绝接收广告。如果将允许彩信接收设为否，或将收到的彩信设为拒绝，则不会显示此设置。

配置设置 — 查看支持彩信的配置。选择彩信的服务提供商：预设或个人配置。选择帐号，然后选择当前选用的配置设置中包含的彩信服务帐号。

电子邮件信息

电子邮件设置会影响电子邮件的发送、接收和查看。您可以配置信息的形式接收设置。请参见第 4 页的

信息

“配置设置服务”。您也可以手动输入设置。请参见第 52 页的“配置设置”。

选择功能表 > 信息 > 信息设置 > 电子邮件信息，然后从以下选项中进行选择：

新电子邮件通知 — 选择在收到新电子邮件时是否显示新邮件通知

允许接收邮件 — 选择当您处于注册网络服务区以外时是否接收电子邮件

附加原文回复 — 选择是否将原信息包含在回复信息中

电邮中的图像大小 — 选择电子邮件中可以包含的图像大小

编辑信箱 — 增加新信箱或编辑当前使用的信箱

5. 通讯录

您可以将姓名和电话号码(通讯录)储存在手机存储器和SIM卡存储器中。

■ 储存姓名和电话号码

选择功能表 > 通讯录 > 姓名 > 操作 > 增加新姓名。姓名和号码会储存在手机存储器中。

■ 增加联系人详情

选择功能表 > 通讯录 > 设置，确保存储器选择为手机或手机和SIM卡。在手机存储器中，您可以为联系人储存多个电话号码、铃声或视频短片以及简短的文字项。

找到需要为其增加详情的联系人，然后选择详情 > 操作 > 增加详情。从可用选项中进行选择。

■ 搜索联系人

要搜索某个联系人，请执行以下操作：

- 选择功能表 > 通讯录 > 姓名 > 操作 > 查找，输入要搜索的联系人姓名的第一个字符或字母，然后选择查找。
- 在待机模式下，向下滚动以突出显示第一个姓名(或号码)，输入要搜索的姓名的第一个输入字符，然后选择与输入字符相匹配的姓名。

进行搜索时，要更换输入法，请按 #。

■ 复制或转存姓名

您可以将姓名从手机存储器中转存或复制到 SIM 卡存储器中，反之亦然。SIM 卡可以储存带有一个电话号码的姓名。

要转存或复制所有姓名，请选择功能表 > 通讯录 > 转存联系人或复制姓名。

要逐个转存或复制姓名，请选择功能表 > 通讯录 > 姓名。滚动至所需姓名，然后选择操作 > 转存姓名或复制姓名。

要转存或复制多个姓名，请选择功能表 > 通讯录 > 姓名。滚动至所需姓名，然后选择操作 > 标记。标记其他姓名，然后选择操作 > 转存标记的条目或复制标记的条目。

■ 编辑通讯录

选择功能表 > 通讯录 > 姓名。滚动至所需姓名，选择操作 > 编辑联系人，然后滚动至需要更改的详情。

■ 通话组

选择功能表 > 通讯录 > 通话组，可将姓名和电话号码分别归入带有不同铃声和分组图案的联系人组中。

■ 联系人设置

选择功能表 > 通讯录 > 设置，然后从以下选项中进行选择：

存储器选择 — 请参见第 35 页的“增加联系人详情”。

通讯录

通讯录显示格式 — 选择通讯录中姓名和号码的显示方式

显示姓名 — 选择先显示联系人的名还是姓

字体大小 — 设置联系人列表的字体大小

存储状态 — 查看可用存储空间和已用存储空间的容量

6. 通讯记录

选择功能表 > 通讯记录 > 未接来电、已接来电或已拨电话。要按时间顺序查看您最近的未接来电、已接来电和已拨电话，请选择通话记录。要查看您最近向其发送过信息的联系人，请选择信息收信人。

要查看您发送和接收的短信和彩信数量，请选择功能表 > 通讯记录 > 信息通讯记录。



注意：服务供应商单据中的实际通话和服务费用可能会与之有所不同，这取决于网络功能、记帐的去零取整和税收等因素。

7. 设置

■ 情景模式

选择功能表 > 设置 > 情景模式及所需的情景模式，然后从以下选项中进行选择：

启动 — 启动选定的情景模式

个性化选择 — 通过来电铃声、铃声音量、振动提示、灯光效果和信息提示音定制情景模式。

定时 — 设置在某个时间段内选用的情景模式 (最长为 24 小时)。指定时间过后，就会选用定时前使用的情景模式。

■ 主题元素

选择功能表 > 设置 > 主题元素，然后从以下选项中进行选择：

选择主题元素 — 设置主题元素。这时会打开多媒体资料中的文件夹列表。打开主题元素文件夹，然后选择所需的主题元素。

主题元素下载 — 打开链接列表以下载更多主题元素

■ 提示音设置

选择功能表 > 设置 > 提示音设置。

选择操作 > 储存可储存设置，或选择取消放弃对现有设置的更改。

若选择最高的铃声音量级别，则在几秒钟后铃声会达到其最高音量级别。

■ 显示设置

要对屏幕显示进行个性化设置，请调节屏幕设置。

待机模式设置

选择功能表 > 设置 > 显示设置，然后从以下选项中进行选择：

壁纸 — 对手机进行设置，使其在待机模式下将图像或幻灯片作为壁纸显示。选择壁纸 > 图像或幻灯片组，滚动至相应的文件夹，然后选择所需的图像或幻灯片组。

设置

待机模式 — 选择是否使用当前的待机模式。

待机状态字体颜色 — 选择待机模式下屏幕上显示文字的颜色

导航键图标 — 当待机模式关闭时，则会显示待机模式下当前滚动键快捷操作的图标

通知详情 — 在未接来电和收到信息的通知中显示或隐藏联系人详情(如名片信息)

屏幕保护图案 — 在指定时间内未使用任何手机功能时，手机会显示转换模式或图像

节电保护 — 如果您在指定时间内未使用任何手机功能，为节约电池电量，手机屏幕只会显示数字时钟

睡眠模式 — 如果您在指定时间内未使用任何手机功能，为节约电池电量，手机屏幕会变为黑屏

字体大小 — 设置阅读和编写信息以及查看通讯录和网页时的字体大小

网络标志 — 设置手机显示或隐藏网络标志(如果可用)

小区信息显示 — 接收网络运营商提供的信息，具体情况取决于所使用的网络小区(网络服务)

■ 日期和时间

要更改时间、时区和日期设置，请选择功能表 > 设置 > 日期和时间 > 日期和时间设置、时间和日期格式设置或自动更新时间 (网络服务)。

农历

要使用农历，必须先将手机语言设置为中文。

要在月视图中查看当前突出显示日期的农历详细信息，请选择操作 > 农历。

要查找农历节日，请在农历视图中选择节日，输入春节的阳历年份，然后选择所需的农历节日。

在农历日视图中，选择操作，然后从以下选项中进行选择：

节气 — 可搜索节气信息

阳历转农历 — 可将阳历日期转换为农历日期

农历转阳历 — 可将农历日期转换为阳历日期

设置

■ 个人快捷操作

使用个人快捷操作，您可以快速进入一些常用的手机功能。

左选择键

要从列表中选择功能，请选择功能表 > 设置 > 个人快捷操作 > 左选择键。

右选择键

要从列表中选择功能，请选择功能表 > 设置 > 个人快捷操作 > 右选择键。

导航键

要将预设列表中的其他手机功能指定给滚动键，请选择功能表 > 设置 > 个人快捷操作 > 导航键

待机模式键

要从列表中选择功能，请选择功能表 > 设置 > 个人快捷操作 > 启动待机模式。

■ 同步和备份

选择功能表 > 设置 > 同步和备份，可在您的手机与其他手机或远程服务器 (网络服务) 之间同步或复制数据。

手机转移 — 在两部手机之间同步或复制数据

创建备份 — 为选定内容创建备份，并将其存储到您的手机存储器中

恢复备份 — 恢复之前备份在手机存储器中的内容

服务器同步 — 在您的手机和服务器之间同步数据

■ 数据连通

您可以通过蓝牙无线技术或 USB 数据线连接将您的手机连接至兼容设备。

使用蓝牙功能连接

本设备支持第 2.0 版蓝牙规范，并支持以下模式：高级音频传输模式、音频视频远程控制模式、拨号网络模式、文件传输模式、通用访问模式、通用对象交换

设置

模式、通用音频/视频传输模式、免提模式、耳机模式、对象推送模式、通讯录访问模式、串口模式、服务发现应用模式和 SIM 卡访问模式。为确保可在本设备和其他支持蓝牙无线技术的设备间进行互操作，请使用经诺基亚认可，适用于此型号设备的配件。请向其他设备的制造商咨询，以确定其设备是否与本设备兼容。


使用蓝牙无线技术，您可以将本手机与位于 10 米 (约 33 英尺) 范围内的兼容蓝牙手机建立无线连接。因为支持蓝牙无线技术的手机通过无线电波进行通信，所以您的手机和其他蓝牙手机不需要保持相互正对。但是，蓝牙无线连接可能会因墙壁等障碍物或其他电子设备而受到干扰。

使用需要蓝牙无线技术的功能会更快地消耗电池的电量，缩短电池的使用寿命。

启动蓝牙连接

选择功能表 > 设置 > 数据连通 > 蓝牙 > 开。

选择更改设备名称，可以设置或更改显示在其他蓝牙设备上的您的手机名称。

 表示蓝牙功能已启动。切记，蓝牙功能会消耗电池电量且可能缩短电池的使用寿命。

连接蓝牙设备

选择功能表 > 设置 > 数据连通 > 蓝牙 > 查找音频附件，然后选择您希望连接的设备。

查看蓝牙连接列表

选择功能表 > 设置 > 数据连通 > 蓝牙 > 当前设备。

将数据发送到蓝牙设备

选择功能表 > 设置 > 数据连通 > 蓝牙 > 已配对设备。选择您希望连接的设备，然后输入通行码。要连接其他设备，您必须协商确定需要使用的通行码 (最多 16 个字符)。通行码仅在建立连接时使用一次，随后即可开始传送数据。

如果您在列表中未找到该设备，请选择新设备以便列出有效范围内的蓝牙设备。

设置

对其他设备隐藏您的蓝牙设备

选择功能表 > 设置 > 数据连通 > 蓝牙 > 本手机可见性。选择隐藏，或完全关闭蓝牙功能。

从兼容 PC 执行同步

要同步日历、备忘和通讯录中的数据，请在兼容 PC 上安装手机的诺基亚 PC 套件软件。使用蓝牙无线技术或 USB 数据线进行同步，并从 PC 启动同步。

从服务器执行同步

要使用远程互联网服务器，请先申请开通同步服务。有关更多信息及该服务的必要设置，请向您的服务提供商咨询。

USB 数据线

使用 CA-101 USB 数据线，您可以在手机和兼容 PC 或支持 PictBridge 标准的打印机之间传送数据。您也可以将 USB 数据线与诺基亚 PC 套件配合使用。

连接时询问 — 将手机设置为询问是否建立连接

PC套件 — 使用手机与 PC (已安装有诺基亚 PC 套件) 上的应用软件进行交互

打印和多媒体 — 将您的手机与支持 PictBridge 标准的打印机配合使用；或将您的手机连接至 PC 以便与 Windows Media Player (音乐、视频) 同步

数据存储 — 连接至未安装诺基亚软件的 PC，并将您的手机用作数据存储设备

要更改 USB 模式，请选择功能表 > 设置 > 数据连通 > USB 数据线 > 连接时询问、PC 套件、打印和多媒体或数据存储。

■ 通话设置

选择功能表 > 设置 > 通话设置，然后从以下选项中进行选择：

呼叫转接 — 转接来电 (网络服务)。如果启动了某些呼叫限制功能，则可能无法转接呼叫。请参见第 xiii 页的“密码功能”中的呼叫限制。

任意键接听 > 开 — 通过快速按任意键接听来电，但电源键、左右选择键和结束键除外

设置

自动重拨 — 一次试拨不成功时，最多追加十次试拨，以尝试接通该电话号码

清晰语音 — 增强语音清晰度，特别是在嘈杂的环境中

单键拨号 — 请参见第 14 页的“单键拨号”。

呼叫等待 — 在通话过程中接收新来电的通知 (网络服务)。

通话报告 — 在每次通话后短暂显示通话的大致时间和费用 (网络服务)

发送本手机号 — 在被呼叫者的手机上显示您的手机号码 (网络服务)。要使用您与服务提供商协商确定的设置，请选择网络预设。

视频共享 — 定义视频共享设置

■ 手机设置

选择功能表 > 设置 > 手机设置，然后从以下选项中进行选择：

语言设置 — 要设置手机的显示语言，请选择手机语言。选择自动时，手机会根据 SIM 卡中的信息选择

语言。要选择 SIM 卡语言，请选择 SIM 卡语言。要设置语音播放语言，请选择语音识别语言。

存储状态 — 查看手机的已用存储空间和可用存储空间的容量

自动键盘锁 — 请参见第 xiii 页的“密码功能”。

保密键盘锁 — 请参见第 xiii 页的“密码功能”。

语音识别 — 通过说出已储存在通讯录列表中的姓名拨打电话。

航班模式查询 — 请参见第 11 页的“航班情景模式”。

问候语 — 编写在手机开机时显示的问候语

手机软件更新 — 如果有可用的更新，则会更新您的手机软件

网络模式 — 选择双模式 (UMTS 或 GSM)。在通话过程中，您无法进入此选项。

运营商选择 — 要设置手机，使其根据您所在区域内的蜂窝网络状况自动选择一个网络，请选择自动。选择手动，您可以选择一个与您的服务提供商签有漫游协议的网络。

设置

帮助信息显示 — 选择手机是否显示帮助信息

开机铃声 — 选择开机时是否播放开机铃声

■ 附件

如果手机正连接着或曾经连接过兼容的手机附件，则会显示该功能表或以下选项。

选择功能表 > 设置 > 附件设置。选择所需附件，然后根据所选的附件从以下选项中进行选择：

预设模式 — 选择当您连接选定的附件时手机自动启动的情景模式

自动接听 — 可对手机进行设置，使其在接到来电 5 秒钟后自动接听来电。如果将功能表 > 设置 > 提示音设置 > 响铃方式设置为蜂鸣或关，则会关闭自动接听功能。

■ 配置设置

您可以使用特定服务正常工作所需的设置来配置手机。您的服务提供商也可能将这些设置以配置信息的形式发送给您。

选择功能表 > 设置 > 配置设置，然后从以下选项中进行选择：

预设配置设置 — 查看手机中储存的服务提供商。要将服务提供商提供的配置设置设为预先设置，请选择操作 > 设为预先设置。

为全部软件启动预设 — 为受支持的应用软件启动预设配置设置

首选接入点 — 查看已储存的接入点。滚动至某个接入点，然后选择操作 > 详情查看服务提供商的名称、数据传送方式，分组数据接入点或 GSM 拨号号码。

连接服务提供商支持 — 从服务提供商处下载配置设置

个人配置设置 — 手动为不同的服务增加新的个人帐号，还可以启动或删除这些帐号。参数因选定服务类型而异。

■ 恢复出厂设置

要将部分功能表的设置恢复为出厂设置，请选择功能表 > 设置 > 恢复出厂设置。输入保密码。该操作不会删除通讯录中储存的姓名和电话号码。

■ 手机软件更新

服务提供商可能通过“空中传送”服务直接将手机软件更新发送至您的手机。能否使用此选项取决于您的手机。



警告：若安装软件更新，则在完成安装且设备重新启动前将无法使用设备，甚至无法拨打紧急电话。在接受安装更新前应确保已备份了数据。

■ 字典

在字典功能表中，您既可以查找汉字的英文翻译，也可以查找英文单词的中文翻译。

1. 选择功能表 > 事务管理器 > 字典。

2. 根据需要切换至所需的输入法。
3. 输入汉字或英文单词。
4. 在显示的汉字或单词列表中，滚动至所需的汉字或单词，然后将其选定即可查看其翻译。

如果要查某个英文单词的同义词或反义词，请选择操作 > 同义词或反义词。

如果要查看所显示汉字或单词列表中的上一个或下一个汉字或单词的翻译，请向左或向右滚动。

8. PC 数据连通

通过蓝牙连接或数据线将手机连接至兼容 PC 后，您就可以收发电子邮件和接入互联网。您可将手机与多种 PC 连接软件和数据通信应用软件搭配使用。

■ 诺基亚 PC 套件

使用诺基亚 PC 套件，您可以在手机与兼容 PC 或远程互联网服务器(网络服务)之间同步通讯录、日历、备忘和待办事项。您可以从 www.nokia-asia.com/3120classic/support 或您当地的诺基亚网站找到更多信息和 PC 套件。

■ 数据通信应用软件

有关使用数据通信应用软件的信息，请参见随应用软件提供的文档。

在连接计算机时拨打或接听电话可能会使操作中断，所以应避免这种情况。

要在数据通话中获得较好的效果，请将手机置于静止表面上，同时使键盘朝下。请不要在进行数据通话时手持手机随意走动。

9. 影音天地

您的手机内置有 200 万像素的照相机，您可以用来拍摄照片或录制实时视频短片。

■ 照相机

使用该照相机可以拍摄出 .jpg 格式的图像，您还可以使用高达 8 倍的数码变焦。

拍摄图像

选择功能表 > 影音天地 > 照相机 > 拍摄。要继续拍摄图像，请选择返回；要通过彩信发送图像，请选择发送。手机会将拍摄的图像储存在多媒体资料 > 图像中。

要放大或缩小图像，请按音量增大键或音量减小键。

■ 摄像机

您可以录制 .3gp 或 .mp4 格式的视频短片。

要设置视频短片的质量，请选择功能表>影音天地>摄像机>操作>设置>视频短片质量>高、普通或基本。

要选择对文件大小的限制，请选择功能表>影音天地>摄像机>操作>设置>视频短片长度。

录制视频短片

选择功能表>影音天地>摄像机>录制。要放大或缩小图像，请按音量增大键或音量减小键。

■ 音乐播放器

本手机内置音乐播放器，可用于播放音乐曲目、录音或传送至手机的其他MP3、MPEG4、AAC、eAAC+或WMA音频格式的音乐文件(使用诺基亚PC套件中的诺基亚音乐管理员应用软件传送)。

要打开音乐播放器，请选择功能表>影音天地>音乐播放器。

调频收音机

调频收音机使用的天线并不是无线设备的天线。您需要为设备连接兼容的耳机或配件才可以使调频收音机功能正常工作。



警告：欣赏音乐时请选用中等适度音量。持续使用过高音量可能损害您的听力。因为扬声器的音量可能很大，所以请勿在使用扬声器时将设备置于耳边。

选择功能表 > 影音天地 > 调频收音机。要使用屏幕上的图形化按键 ▲、▼、◀ 或 ▶，请按向左或向右滚动键移至所需按键并将其选中。

储存频道

1. 要搜索广播电台，请选择并按住 ◀ 或 ▶。要按每次 0.05 MHz 更改广播频率，请按 ◀ 或 ▶。
2. 要在某个存储位置上储存频道，请选择操作，然后选择储存频道。
3. 要为已存电台命名，请选择操作 > 频道及所需频道，然后选择操作 > 重新命名，接着输入名称。

收听广播

1. 选择功能表 > 影音天地 > 调频收音机。
2. 要滚动至所需的广播电台，请选择 ▲ 或 ▼，或按耳机上的遥控键。
3. 要选择广播电台的位置，请快速按相应的数字键。
4. 选择选项，然后从以下选项中进行选择：

关闭收音机 — 关闭收音机

储存频道 — 输入频道名称以储存新的广播频道。仅当选定广播频道尚未储存时，才会显示此选项。

频道 — 从列表中选择已储存的频道。仅当选定频道已储存时，才能进入该频道。

搜索全部频道 — 搜索手机可以接收的所有广播频道

设定频率 — 输入广播频道的频率。

设置 — 更改收音机的默认设置。

频道目录 — 可访问可视收音机的相关网页。

影音天地

可视收音机 — 设置是否使用可视收音机应用软件。部分广播频道可能发送一些文字或图形信息，您可以使用可视收音机查看这些信息。

启动可视服务 — 设置是否在打开收音机时自动启动可视收音机应用软件

您可以通常在收听广播时拨打电话或接听来电。通话时，收音机的音量会自动转为静音。

如果某个应用软件正在使用分组数据或 HSCSD 连接发送或接收数据，可能会对收音机产生干扰。

10. 电池和充电器信息

本设备由充电电池供电。适用于本设备的电池为 BL-4U。本设备需由以下充电器供电才可使用：AC-3。电池可以充电、放电几百次，但最终会失效。当设备的待机时间和通话时间明显比正常时间缩短时，请更换电池。仅可使用经诺基亚认可的电池，且仅可使用经诺基亚认可，适用于此型号设备的充电器为电池充电。使用未经认可的电池或充电器可能存在火灾、爆炸、泄露或发生其他危险的风险。

若是初次使用电池，或如果电池已有较长时间未使用，则可能需要先连接充电器，然后断开并重新连接充电器以开始为电池充电。如果电池电量已完全耗尽，则可能需要等待几分钟，屏幕上才会出现充电指示符号，这时您才可以拨打和接听电话。

取出电池前，请务必关闭设备并断开与充电器的连接。

充电器不用时，请断开其与设备的连接，并从电源插座上拔出充电器插头。请勿将完全充电的电池长时间

电池和充电器信息

连接在充电器上，因为过度充电会缩短电池的寿命。如果已完全充电的电池搁置不用，电池本身在一段时间后会放电。

应尽量将电池温度保持在15°C和25°C (59°F和77°F) 之间。温度过高或过低会减小电池的容量并缩短电池的寿命。设备电池过冷或过热可能会造成设备暂时无法工作。当温度远低于冰点时，电池的性能尤其受到限制。

不要使电池发生短路。当一些金属物体(如硬币、别针或笔等)偶然地将电池的(+)极和(-)极(即电池上的小金属条)直接连接在一起时，就会发生短路。例如，当您将备用电池放在口袋或提包内时，就可能出现这种情况。短路会损坏电池或连接物。

请勿将电池掷入火中，以免电池爆炸。受损电池也可能爆炸。请按当地规定处理电池。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。

请勿拆解、切割、打开、挤压、弯曲、损坏、刺破或分离电池组或电池。如果发生电池泄漏，请不要使皮肤或眼睛接触到液体。如果接触到泄漏的液体，请立即用清水冲洗皮肤或眼睛，然后寻求医疗救护。

请勿改装或再加工电池，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。

不恰当地使用电池可能导致火灾、爆炸或其他危险。如果设备或电池掉落，特别是掉落在坚硬的表面上，且您相信电池已破损，请在继续使用前将电池送至维修中心进行检测。

不要将电池挪作它用。切勿使用任何受损的充电器或电池。请将电池放置在儿童接触不到的地方。

■ 诺基亚原厂电池鉴别说明

始终应使用诺基亚原厂电池以保证您的安全。要确保您购买的电池为诺基亚原厂电池，首先应从诺基亚授权经销商处购买电池，然后按以下步骤检查全息标签：

即使成功完成以下步骤，也不能完全保证电池的真实性。如果您有任何理由相信自己使用的电池并非真正的诺基亚原厂电池，请立即停止使用。如果无法辨别真伪，请将电池退还给卖方。

电池和充电器信息

鉴别全息标签

1. 查看标签上的全息图案时，您应该能够从一个角度看到诺基亚拉手的标志，并从另一个角度看到诺基亚原厂配件标志。
2. 当您向左、右、下、上倾斜全息标签时，应该能够在标志的各个侧边分别看到1、2、3、4个圆点。



如果发现伪造电池，应该怎么办？

如果您无法确认自己手中贴有全息标签的诺基亚电池是真正的诺基亚原厂电池，请不要使用该电池。使用未经制造商认可的电池可能引发危险，使设备性能下

降并损坏设备及其配件。此外，还可能使对设备的认可或保修失效。

要了解有关诺基亚原厂电池的更多信息，请访问 www.nokia-asia.com/batterycheck。

11. 诺基亚原厂配件

现有多种配件可供您的手机使用。有关更多详情，请访问
www.nokia-asia.com/enhancements。



有关各配件的供货情况，请向您当地的经销商查询。以下是有关配件使用的一些注意事项：

- 请将所有配件放在儿童接触不到的地方。
- 切断任何配件的电源时，应握住并拔出插头而不是拉扯电源线。
- 定期检查汽车中的所有手机设备是否已正确安装并且操作正常。

仅可使用经手机制造商认可的电池、充电器和配件。使用其他类型的电池、充电器和配件会违对手机的认可或保修条款，并可能导致危险。

■ 电池

电池	通话时间#	待机时间#
BL-4U	上限约为 3 小时 20 分钟 (GSM); 上限约为 2 小时 45 分钟	上限约为 300 小时

#上述标注的时间为在优化网络环境下通常所能达到的通话时间和待机时间，实际通话时间和待机时间可能因 SIM 卡、网络和使用设置、使用情况和环境而有所不同，从而显著地短于上述标注的时间。使用调频收音机和内置免提功能也会影响手机的通话时间和待机时间。

■ 耳机

无线耳机

诺基亚蓝牙耳机 BH-209

有了诺基亚蓝牙耳机 BH-209，您即便身在旅途，依然能够轻松处理各种电话事务。小巧轻便、舒适贴合双耳的免提耳机，令您佩戴起来倍感方便。此外，单个按钮控制、简洁明了的界面以及由手机控制的音量调整，便于您轻松调控耳机。

有线耳机

诺基亚立体声耳机 HS-47

使用头戴式耳机时，一旦您接到来电，立体声耳机独具的自动静音功能可以确保任何来电“万无一失”。

■ 车载解决方案

即插即用解决方案

诺基亚扬声器 HF-300

此免提设备的放置方式非常简单，只需夹在汽车的遮阳板上，您便可以一路畅享自由通信带来的无穷乐趣。将其取下后，您还可以在办公室或家中将它作为扬声器使用。此扬声器不仅功能强大，而且外观小巧，配之以高灵敏度的麦克风，为您提供了高品质的音效，让您的语音通信畅行无阻。操作界面简单易用，辅之以人性化的发光按键，无论白天还是黑夜，您都能迅速找到所需的按键。

■ 数据

存储卡

诺基亚 2 GB microSD 卡 MU-37

精致小巧的 2GB microSD 存储卡，为您的手机带来超大容量，帮您将数据、音乐和应用软件统统收入囊中。

维护和保养

您的设备是具有优良设计和工艺的产品，应小心使用。下列建议将帮助您有效使用保修服务。

- 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，会腐蚀电子线路。如果设备被打湿，请取出电池，待设备完全晾干后方可重新装入电池。
- 不要在有灰尘或肮脏的地方使用或存放设备。这样会损坏它的可拆卸部件和电子元件。
- 不要将设备存放在过热的地方。高温会缩短电子设备的寿命、毁坏电池、使一些塑料部件变形或熔化。
- 不要将设备存放在过冷的地方。否则当设备温度升高至常温时，其内部会形成潮气，这会毁坏电路板。
- 请按本手册中的说明打开设备，切勿尝试其他方法。
- 不要扔放、敲打或振动设备。粗暴地对待设备会毁坏内部电路板及精密的结构。
- 不要用烈性化学制品、清洗剂或强洗涤剂清洗设备。
- 不要用颜料涂抹设备。涂抹会在可拆卸部件中阻塞杂物从而影响正常操作。

维护和保养

- 使用清洁、干燥的软布清洁透镜(例如,照相机镜头、距离传感器和光线传感器)。
- 更换天线时,只能使用配套的或经认可的天线。未经认可的天线、改装或附件会损坏设备并违反无线电设备的有关规定。
- 请在室内使用充电器。
- 总是应为需要保留的数据(如名片夹和日历备忘)制作备份。
- 要不定期地恢复设备的设置以达到最佳性能,请关闭设备并取出电池。

这些建议都同等地适用于您的设备、电池、充电器和各个配件。如果任何设备不能正常工作,请将其送至距离您最近的授权维修机构进行维修。

重要的安全信息

■ 儿童

您的设备及其配件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。

■ 操作环境

无论是在靠近耳部的正常操作位置，还是与身体相距 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。若使用设备套、腰带夹或支架随身携带设备，则应确保此类配件无金属元器件且应保证本设备与身体的距离符合上述要求。

要传送数据文件或信息，本设备需要与网络建立稳定的连接。在某些情况下，设备可能会推迟传送数据文件或信息，直至建立必要的网络连接。在数据文件或信息传送结束前，应确保遵守上述有关间隔距离的说明。

设备的某些部件具有磁性。金属材料可能会吸附到设备上。请勿使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所储存的信息。

■ 医疗设备

任何无线电发射设备(包括无线电话)的操作都可能会对保护不当的医疗设备的功能造成干扰。若有问题或不确定医疗设备能否屏蔽外部射频能量, 请向医生或医疗设备厂商咨询。在任何明文规定要求关闭移动设备的医院或保健场所, 请关闭本设备。医院或保健场所可能正在使用对外部射频能量敏感的设备。

植入的医疗设备

医疗设备生产商建议在无线设备和植入的医疗设备(如起搏器或植入的心律转复除颤器)间的距离至少为 15.3 厘米(约 6 英寸), 以避免对医疗设备的潜在干扰。装有此类设备的人士应遵循以下建议:

- 当无线设备开机时, 总是应保持无线设备与医疗设备之间的距离至少为 15.3 厘米(约 6 英寸)。
- 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设备位于身体同侧的耳旁, 以减少造成干扰的潜在因素。
- 如果有任何理由怀疑有干扰发生, 请立即关闭无线设备。

重要的安全信息

- 请阅读并遵守其植入的医疗设备制造商的指示。

如果对于将无线设备和植入的医疗设备一起使用存有任何疑问，请向您的健康护理师咨询。

助听器

某些数字无线设备会干扰某些助听器。如果发生干扰，请向您的服务供应商咨询。

■ 汽车

射频信号会影响汽车上安装或屏蔽不当的电子系统，如电子注油系统、电子防滑(防锁)制动系统、电子速度控制系统、气囊系统。有关更多信息，请向汽车或任何附加安装的设备制造商或代理商咨询。

只能让专业人员维修设备，或将其安装在汽车上。错误的安装或维修是危险的，还可能会使对设备的保修失效。定期检查汽车中的所有无线设备是否安装或操作正常。不要将设备及其部件或配件与易燃液体、气体或易爆物品放在同一货舱中储存或运输。对于装有气囊的汽车，切记气囊膨胀时会产生很大的压力。请勿将物体，包括固定的或可移动的无线设备，安装在气囊上方或气囊膨胀时可能占用的地方。如果车

重要的安全信息

载无线设备安装不正确，则在气囊膨胀时可能会造成严重的伤害。

乘坐飞机飞行时禁止使用本设备。登机前请关闭设备。在飞机上使用无线电话设备会对飞机的操作造成危险，扰乱无线电话网络，而且是违法的。

■ 有可能引起爆炸的地方

在任何有可能引起爆炸的地方，请关闭本设备，并遵守所有文字和图形的指示。有可能引起爆炸的地方包括在通常情况下，建议关闭汽车引擎的地方。在这种地方，火星就可能引起爆炸或火灾，从而导致人身伤害甚至死亡。请在加油站内关闭设备，例如在靠近加油站内的气泵时。请遵守在燃料库（燃料储存和分发地区）、化工厂或进行爆炸作业的地方限制使用无线电设备的规定。有潜在爆炸危险的地区往往（但并非始终）有清晰的标示。它们包括：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（如颗粒、灰尘或金属粉末）的地区。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。

重要的安全信息

■ 紧急呼叫



重要须知：本设备使用无线电信号、无线和地面网络以及用户可编程功能操作。如果您的设备支持通过互联网进行语音通话(互联网通话)，则可同时启动互联网通话和蜂窝电话。如果两种通话都启动，则设备会尝试同时通过蜂窝网络和互联网通话供应商进行紧急呼叫。但不能保证在任何情况下都能建立连接。因此，不应仅仅依赖任何无线设备实现重要通信，如医疗救护。

拨打紧急电话：

1. 如果设备未开机，请开机。检查信号是否足够强。依赖于您的设备，还可能完成以下操作：
 - 如果设备使用 SIM 卡，请插入 SIM 卡。
 - 取消已在设备中启动的特定通话限制功能。
 - 将情景模式从离线或航班情景模式切换至支持通话的情景模式。
2. 根据需要，反复按结束键以清除屏幕内容，使设备做好拨打电话的准备。

重要的安全信息

3. 输入您所在国家或地区内的官方紧急电话号码。不同的国家或地区可能有不同的紧急电话号码。
4. 按通话键。

拨打紧急电话时，请尽量准确地提供所有必要的信息。在事故现场，您的无线设备可能是唯一的通信工具。未经许可，请不要挂断电话。

重要的安全信息

■ 证书信息 (SAR)

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国际规范 (ICNIRP) 建议的无线电波辐射限值。这些规范是由独立的科学组织 ICNIRP 制定的，包含了一定的安全系数，以确保各个年龄和健康状况的人群的安全。

移动设备的辐射标准采用的计量单位被称作比吸收率 (SAR)。在 ICNIRP 规范中规定的比吸收率限值是平均每 10 克身体组织 2.0 瓦特 / 千克 (W/kg)。在测量比吸收率时均采用标准操作位置，同时设备在所有被测频段上的发射功率经验证均为其最高级别。鉴于本设备被设计为仅使用连接网络所需的功率级别，所以设备在操作中的实际比吸收率可能低于最大值。实际比吸收率会随许多因素而变化，例如您与网络基站之间的距离。根据 ICNIRP 规范，RM-364，RM-365 和 RM-366 设备在耳边使用时的最高比吸收率值分别为 0.98 W/kg，0.95 W/kg 和 0.69 W/kg。

使用设备配件可能导致不同的比吸收率值。比吸收率值可能因不同国家或地区的报告要求、测试要求和网络频段而不同。诺基亚网站 (www.nokia.com) 的产品信息部分可能提供了有关比吸收率的附加信息。

制造商有限保证

请注意！本有限保证附加于，但不影响您所在国家或地区内与消费者产品相关的适用法律所赋予您的合法(法定)权利。

诺基亚公司(“诺基亚”)向那些已购买了包括在销售包装内的诺基亚产品(“产品”)的人士提供本有限保证。

诺基亚向您保证：在保证期内，诺基亚或其授权服务公司将根据本有限保证对产品进行维修，或如果诺基亚单独决定认为有必要，对产品进行更换(除非法律另有规定)，从而在商业上合理的时间内免费纠正产品在材料、设计和工艺方面的缺陷。本有限保证仅在您购买产品所在的国家或地区内有效及可执行，且该产品必须是拟在该国家或地区销售的。

保证期

保证期自首位最终用户最初购买产品之时起。产品可能由若干不同的部件组成，且不同的部件可能适用以下不同的保证期(以下称“保证期”)。可能适用的不同保证期为：

- a) 除下文(b)和(c)项所列的消耗性部件和配件外，移动设备和配件(无论是包括在移动设备的销售包装中或单独销售)的保证期为十二(12)个月；
- b) 以下消耗性部件和配件的保证期为六(6)个月：电池、充电器、台式充电座、耳机、线缆和外壳；以及
- c) 提供任何软件的存储介质(如CD-ROM光盘和存储卡)的保证期为九十(90)天。

在您所在的国家或地区的法律许可的限度内，保证期不会因产品的后续转售、维修或更换而予以延展或更新，或因其他原因而受

制造商有限保证

到影响。但是，经维修的部件会在原始保证期剩余的期限内或自维修之日起六十 (60) 天内享有保证，以二者中时间较长者为准。

如何获得保证服务

若您希望根据本有限保证提出保修要求，请致电诺基亚呼叫中心 (如使用呼叫中心，请注意该呼叫可能适用的国内电话费率) 和/或在必要的情况下将您的产品或受影响的部件 (如果不是整个产品) 退还至诺基亚维修中心或诺基亚指定的售后服务地点。有关诺基亚维修中心、诺基亚指定的售后服务地点及诺基亚呼叫中心的信息可经由当地的诺基亚网页 (如果存在) 找到。

您必须在保证期期满之前将您的产品或受影响的部件 (如果不是整个产品) 退还至诺基亚维修中心或诺基亚指定的售后服务地点。

在提出有限保证要求时，您必须提供或出示：**a)** 产品 (或受影响的部件)，**b)** 清晰可读且未经修改的原始购买凭证，该凭证需清楚地显示销售商的名称和地址、购买日期和地点、产品类型和 IMEI 号码或其他序列号。

本有限保证仅适用于产品的首位最终用户 (“初始消费者”)，且不可转让或转移给任何后续购买者/最终用户。

有限保证不适用于以下情况：

1. 本有限保证不适用于用户手册或任何第三方软件、设置、内容、数据或链接，无论其是否包括在产品中或下载至产品中，亦无论其是否在安装、装配、运输或交货过程中的任何其他时间以任何方式被纳入产品中，再或是您以任何方式获得。在适用法律许可的限度内，诺基亚不保证任一诺基亚软件均可满足您的要求，或可与第三方提供的任一硬件或软件应用配合使用；诺基亚也不保证软件的运行不会中断或没有

任何错误，或软件中的任何缺陷均是可以纠正的或将得到纠正。

2. 本有限保证不适用于 a) 正常磨损 (包括但不限于照相机镜头、电池或屏幕的磨损), b) 交通运输费用, c) 因粗暴操作所造成的缺陷 (包括但不限于因尖利物品、弯折、挤压或掉落等造成的缺陷), d) 因对产品的不当使用所造成的缺陷或损坏, 包括但不限于因未遵照诺基亚有关产品的警示或说明使用产品而造成的缺陷或损坏 (如产品的用户手册所载明的使用), 和/或 e) 超出诺基亚合理控制的其他行为。
3. 本有限保证不适用于因将产品与非由诺基亚制造、供应或授权的某一产品、配件、软件和/或服务共同使用或连接, 或将产品用于其拟定用途以外的目的而导致的缺陷或指称的缺陷。若您或第三方未经授权访问服务、其他帐户、计算机系统或网络, 则可能因感染病毒而造成缺陷。此类未经授权的访问可能通过黑客行为 (hacking)、破解密码 (password-mining) 或多种其他方式进行。
4. 本有限保证不适用于因电池短路, 电池外壳的密封或电池本身破损, 或有证据显示电池曾被改动, 或因电池曾被用于非指定设备中所导致的缺陷。
5. 如果经诺基亚合理判断, 产品曾被授权服务中心以外的人士打开、更改或维修, 或维修产品时使用了未经授权的零部件, 或产品的序列号、配件日期代码或 IMEI 号码已被去除、擦除、涂抹、篡改或因任何原因而难以辨认, 则本有限保证不适用。
6. 如果产品曾暴露于水气、潮湿环境下或极端的温度或环境条件下, 或曾暴露于前述条件的迅速变化中, 或受到腐蚀、氧

制造商有限保证

化或被食品或液体喷溅或受到化学品的影响，则本有限保证不适用。

其它重要声明

鉴于产品运行所需的 SIM 卡和蜂窝网络和/或其他网络或系统是由第三方独立运营商提供的，因此，就该蜂窝网络或其他网络或系统的运营、可用性、覆盖范围或服务，诺基亚在本保证项下不承担任何责任。在对产品进行维修或更换前，可能需要运营商打开 SIM 卡锁或为了将产品锁定于某一特定网络或运营商而增加的其他锁。因此，由于运营商延迟或未能打开任何 SIM 卡锁或其他锁而导致的任何维修延迟或诺基亚未能完成维修，诺基亚不承担任何责任。

切记为产品中储存的全部重要内容和数据制作备份或保留书面记录，因为该内容和数据可能在维修或更换产品时丢失。在适用法律许可的限度内，按照与下文中标题为“诺基亚责任限制”一节项下之规定一致的方式，对于在产品维修或更换中因内容或数据丢失或损坏而造成的任何损害或损失，诺基亚在任何情况下均不承担任何明示或默示的责任。

已被诺基亚替换之产品的所有部件或其他设备应为诺基亚的财产。如果发现被退还的产品不在本有限保证各条款和条件的覆盖范围内，则诺基亚及其授权服务公司将保留收取相应费用的权利。在维修或更换产品时，诺基亚可能使用新的，或等同于新的或经重新调整的产品或部件。

您的产品可能包含适用于特定国家或地区的要素，包括软件。如果产品曾从其原始的目的地国家或地区转口至其他国家或地区，则产品可能包含不被本有限保证视为有缺陷的，适用于特定国家或地区的要素。

诺基亚责任限制

本有限保证是您可就产品缺陷从诺基亚获得的唯一及全部补救，也是诺基亚就缺陷所承担的唯一及全部责任。但是，本有限保证既不排除亦不限制 i) 您根据所在国家或地区的适用法律所享有的法定(合法)权利，或 ii) 您针对产品的销售商所享有的任何权利。

本有限保证取代所有其他的诺基亚保证和责任，无论是口头、书面、(非强制性)法定、违约、侵权或任何其他保证和责任，其中包括但不限于，在适用法律许可的限度内关于质量满意或用途适合的任何默示条件、保证或其他条款。在适用法律许可的限度内，对于数据的丢失、损害或破坏，利润损失，产品使用或功能损失，业务损失，合同损失，收入损失或预期节约的减少，费用或支出增加或任何间接的、继发的或特殊的损失或损害，诺基亚不承担任何责任。在适用法律许可的限度内，诺基亚的责任仅限于产品的购买价值。上述责任限制不适用于由已证明是诺基亚的过失所导致的死亡或人身伤害。

法定义务

如任何法律规定默示某些保证或条件被包含于本有限保证中，并且该等保证或条件不得或除非在有限范围内不得被排除、限制或更改，则本有限保证必须在遵守该等法律规定的前提下加以解释。如果该等法律规定适用，在诺基亚能够作出该等行为的限度内，根据其自行选择，就货物而言：诺基亚在该等规定项下的责任将仅限于更换货物或供应同等货物，维修货物，支付更换货物或购买同等货物的成本，或支付为了使货物得到维修所需的成本；就服务而言，诺基亚在该等规定项下的责任仅限于再次提供服务，或支付为了获得再次服务所需的成本。

请注意！产品为精密的电子设备。诺基亚强烈建议您仔细阅读与产品一同提供且适用于产品的用户手册和相关说明。还请注意，

制造商有限保证

产品可能包含高清晰度屏幕、照相机镜头和其他类似部件，如操作时不小心，该等部件容易被划伤或受到其他损害。

所有保证信息、产品功能和规范均可不经通知而变更。

诺基亚公司
Keilalahdentie 2-4
FIN-02150 Espoo
Finland

索引

字母

PC 数据连通 56

PC 套件 56

A

安全信息 viii

B

壁纸 41

C

车载解决方案 71

出厂设置 54

存储卡 71

D

待机模式 8, 44

单键拨号 14

电池 69

可供使用 69

电池信息

类型 69

电量级别 9

电源键 3

电子邮件应用软件 28

E

耳机 70

H

航班模式 11

J

即插即用解决方案 71

结束通话 13

解锁键盘 xiii

索引

K

开机和关机 3
快捷操作 44

L

蓝牙 45
铃声 41

M

密码 xiii
密码功能 xiii
免提。请参见扬声器。

N

农历 43
诺基亚 2 GB microSD 卡
MU-37 71
诺基亚蓝牙耳机
BH-209 70
诺基亚立体声耳机
HS-47 70
诺基亚扬声器 HF-300 71
诺基亚原厂配件 68

P

配置
 标准 52
 设置服务 4

Q

情景模式 40

R

软件更新 xiv

S

设置
 个人快捷操作 44
 恢复出厂设置 54
 配置 52
 情景模式 40
 手机 50
 数据连通 45
 提示音 41
 通话 49
 信息 30
 主题元素 40

数据 71
数据通信 56
搜索
 姓名和电话号码 36

T

提示音 41
天线 5
调频收音机 60
通话
 拨打 13
 国际长途 13
 记录 39
 记录。请参见通话
 记录。
 设置 49
 选项 15
通讯记录 39
通讯录
 编辑 37
 储存 35
 单键拨号 14
 复制 36
 设置 37
 通话组 37

图像 58

W

网络标志 9, 42
无线耳机 70

X

下载 xv
信号强度 9
信息设置
 标准 30
 彩信 32
 电子邮件 33
 短信 31

Y

扬声器 6
语言设置 50

Z

照相机 58
正面照相机 5
指示符号 10

索引

制造商有限保证 81

主题元素 40

字典 54

诺基亚客户服务在线

诺基亚客户服务网络支持可为您提供关于我们在线服务的更多信息。



交互式演示

该演示可告诉您如何对新手机进行设置，并向您介绍该款手机的更多功能。交互式演示一步向您展示手机的使用方法。



《用户手册》

在线《用户手册》提供有关您的手机的详细信息。请不要忘记定期查看内容更新。



软件

利用手机和 PC 软件，让您的手机发挥更大作用。诺基亚 PC 套件可将您的手机与 PC 相连，用来管理日历、通讯录、音乐以及图像等，另外一些应用程序则可进一步完善它的功能。



设置

有些手机功能，例如彩信、移动浏览以及电子邮件*等，可能需要在之前进行设置。您可将它们免费发送到您的手机。

*并非所有手机都具有此功能。

更多详情，请访问 www.nokia.com.sg/support。

NOKIA

Care