

通过此网站注册您的产品并获得支持:

www.philips.com/welcome

HWDLCD1888(C024)P/TSD
DCTG162



CN 电话



警告

只能使用可充电电池。
使用前请为话机充电 24 小时。

PHILIPS

目录

1	重要信息	3	5	使用更多电话功能	16
1.1	电源要求	3	5.1	打开以及关闭话机	16
1.2	安全信息	3	5.2	锁住 / 解锁键盘	16
1.3	符合性	3	5.3	输入文本或者数字	16
1.4	回收和处置	3	5.4	通话中	16
1.5	电场、磁场和电磁场 (“EMF”)	4	5.5	使用电话簿	17
2	您的电话	5	5.6	使用重拨列表	19
2.1	包装盒清单	5	5.7	使用通话记录	20
2.2	电话概况	6	5.8	使用内部通话	21
2.3	显示图标	8	5.9	寻找话机	22
2.4	座机概述	9	6	个性化设置	23
3	开始	10	6.1	更改话机名称	23
3.1	连接座机	10	6.2	话机铃声	23
3.2	壁挂座机	10	6.3	更改显示语言	24
3.3	安装电话	11	6.4	激活 / 关闭自动挂机	24
3.4	菜单结构	13	7	时钟与闹钟	25
4	使用电话	14	7.1	设置日期和时间	25
4.1	打电话	14	7.2	设置日期 / 时间格式	25
4.2	接听电话	15	7.3	设置闹钟	26
4.3	结束通话	15	7.4	设置闹铃	26

目录

8	高级设置	27
8.1	修改主 PIN 码	27
8.2	登记	27
8.3	删除话机	27
8.4	国家选择	28
8.5	重置设备	28
8.6	设置前缀	28
8.7	更改插拨时间	29
8.8	更改拨号模式	29
8.9	设置首次响铃	29
8.10	默认设置	29
9	技术数据	30
10	常见问题	31
11	索引	33

1 重要信息

使用电话前，请仔细阅读本用户说明书。其中包含与电话有关的重要信息和注意事项。

1.1 电源要求

- 本产品需要 100-240 伏交流电源。如果断电，通讯将会断开。
- 此电网归类为危险。断开充电器电源的唯一方法是从插座上拔下电源。务必确认电源插座方便使用。
- 网络电压分类为 TNV-3（电信网电压），根据标准 EN 60-950 确定。
- 仅使用用户说明书中列出的电源。
- 可适用的电源列表（制造商/型号）：
Electronic Sales Ltd. — IW506 或 TR506（适用于 DCTG162）
Electronic Sales Ltd. — IW156 或 TR156（适用充电器外壳）

警告

为了避免出现损坏或者故障：

- 禁止充电触片或者电池接触金属物体。
- 禁止使用产品原配电池或者飞利浦推荐的电池以外的其它任何种类的电池：有爆炸的危险。
- 务必使用随产品一起提供的电线。

1.2 安全信息

- 没有电源供应时，本设备不能进行紧急呼叫。必须有替代设备时才可以进行紧急呼叫。
- 禁止加热或者在阳光下直晒，以免设备接触高温。
- 禁止摔、砸电话。

- 禁止使用任何含有乙醇、氨、苯的清洁剂或者研磨剂，这些材料可能会损伤设备。
- 禁止在有爆炸危险的场所使用电话。
- 禁止让产品接触细小的金属物体。这可能会损害通话质量并损伤产品。
- 周围活动的移动电话可能会引起干扰。
- 禁止打开设备，以防触电。
- 禁止充电器接触到液体。

关于运作和储存温度：

- 务必在温度为 0 到 35° C (32 到 95° F) 的地方使用产品。
- 务必在温度为 -20 到 45° C (-4 到 113 F) 的地方保存产品。
- 低温条件下，电池寿命可能会缩短。

1.3 符合性

我们，飞利浦声明此产品符合指令 1999/5/EC 必须的要求和其它相关规定。本产品只可以接入到包装上所提及国家的模拟电话网络。

您可以在 www.p4c.philips.com 找到此符合性声明。

1.4 回收和处置

废旧产品的处置指示：

WEEE 指令（废旧电气和电子设备指令；2002/96/EC）已用于确保采用最适当的处理、修复和回收技术进行产品再利用，以保证人体健康和高度环保。

您的产品采用高品质材料和部件设计生产，这些材料部件均可回收再利用。不要将您的废旧产品丢弃到普通家庭垃圾箱内。

请了解当地此标记代表的电气和电子产品区分收集系统。



采用下列处理选项中的一项：

- 在指定的 **WEEE** 收集机构处理整件产品（包括产品配备的电线，插头和附件）。
- 如果您购买的是可更换产品，请将整件废旧产品返回零售商。根据 **WEEE** 指令，零售商应当接收。

废旧电池处理指示：

电池不应当和一般性家庭废弃物一起处理。



包装材料信息：

飞利浦设计标准符号标记包装材料，以促进对废旧品的适当处理和再利用。



已经向相关国家回收利用系统。



采用此标记的包装材料可再利用。

1.5 电场、磁场和电磁场 （“EMF”）

1. 皇家飞利浦电子生产和销售很多客户导向产品，和其它电子设备一样，这些产品具有发射和接收电磁信号的能力。
2. 飞利浦一个首要的商业原则是对我们的产品采取所有必要的安全和健康措施，以符合所有适用的法律要求并在产品生产时严格遵守适用的 **EMF** 标准。
3. 飞利浦致力于发展、生产并销售对健康无害的产品。
4. 根据当前适用的科学证据，飞利浦坚持其产品正确操作时可以安全使用。
5. 飞利浦积极致力于发展国际 **EMF** 和安全标准，使得飞利浦可以预先在其产品中早期进行标准化整合。

2 您的电话

感谢您的惠顾，欢迎光临飞利浦！

为了您能充分享受飞利浦提供的支持，请在下面的页面注册您的产品
www.philips.com/welcome

2.1 包装盒清单



话机



充电器



带支架的座机



电池后盖



电源



电话线*



2 节 AAA 可充电电池
镍氢电池



用户手册



保证书



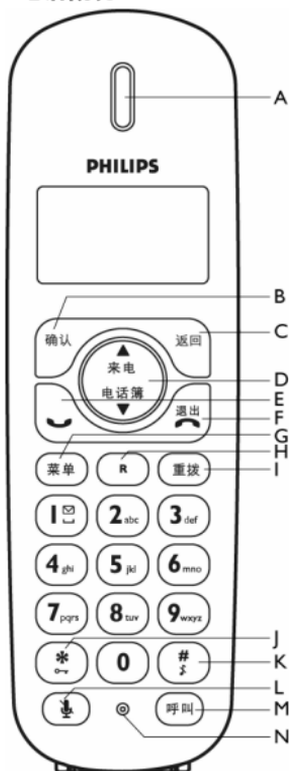
快速入门指南

⊖ 注意

* 您可以在包装盒内找到分开包装的电话线和电话线接头。这种情况下，您必须首先连接电话线接头和电话线，然后将电话线插入线槽内。

对于多部话机包装，您会发现一个或者多个话机，使用电源和其它充电电池供电。

2.2 电话概况



A 听筒

B 确认键

其它模式：选择其上话机显示屏显示的功能。

C 返回 / 清除键

在文本或数字编辑模式：短按删除一个数字 / 字符。

其它模式：选择其上话机显示屏显示的功能。

D 导航键

待机模式：向上滚动到通话记录和向下滚动到电话簿。

通话中：向上 / 下滚动来增大或者降低听筒音量。

其它模式：滚动向上 / 向下到菜单列表或访问前一记录或下一记录。

E 通话键

待机模式：应答外部或者内部电话。

在电话簿 / 通话记录 / 重拨列表查看模式：拨打选择的号码。

F 挂机 / 退出键

待机模式：长按打开 / 关闭话机。

通话中：挂断通话。

其它模式：短按返回到待机模式。

G 菜单键

待机模式：访问主菜单。

H 闪断键

通话中：激活已拨功能。

I 重拨键

待机模式：访问重拨列表。

直拨模式：拨打上次拨打的号码。

J 键盘锁

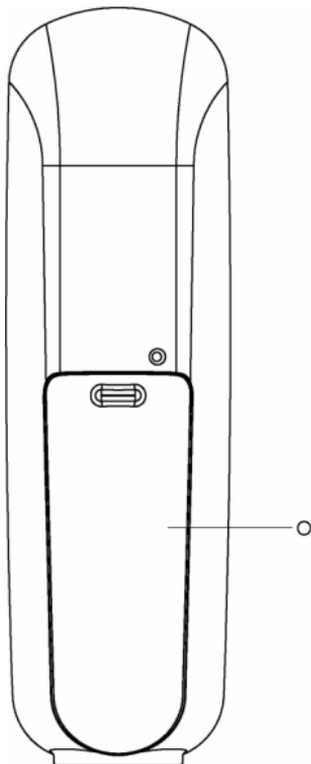
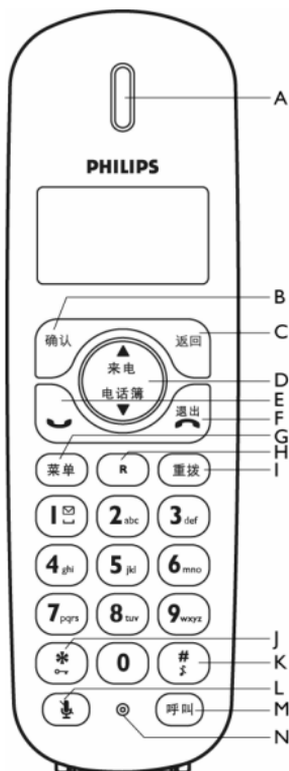
待机模式：插入 *。长按锁住 / 解锁键盘。

通话中：从“脉冲”拨号切换到“音频”拨号。

K 响铃关闭键

待机模式：插入 #。长按打开 / 关闭铃声。

通话中：插入 #。长按插入暂停。



L 静音键

通话中：对话机话筒进行静音 / 取消静音。

M 通话转移 / 内部通话键

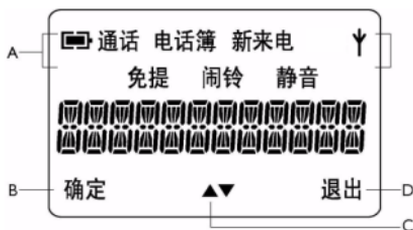
待机模式：发起内部通话。

通话中：保持通话并寻呼其它话机或在外部与内部通话间切换。长按发起电话会议。

N 话筒

O 电池后盖

2.3 显示图标



A 状态栏



表明电池已经充满电。



表明电池已经完全放电。



表明连接或保持外部通话。接收来电时图标闪烁。



表明接收到了新的语音信息。当有未读信息时图标闪烁。



显示，当访问通话记录时。当有新未接 CID 时图标显示。当有新的未接来电时，将显示图标。



显示，当访问电话簿时。



显示，当闹钟启动时。



显示，当话机响铃关闭时。



表明话机已经登记并位于座机范围之内。当话机离开座机范围或者搜索座机时图标闪烁。

B 确认键

显示，当在菜单模式内确认您的选择时。

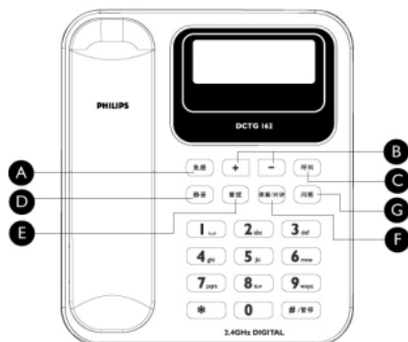
C ▲▼ 键

表明有更多的选项可用。使用导航键上下滚动。通话时增加▲或减小▼耳机音量。

D 退出键

在菜单模式下显示。选择退出回到上一级菜单。选择退出 来删除上次输入的数字或者字符。

2.4 座机概述



A 扬声器键 **免提**

在呼叫前或通话中开启扬声器。

B 音量键 **+** **-**

用 (-) 或 (+) 调节扬声器音量。
共有 5 级扬声器音量。

C 寻呼键 **呼叫**

寻呼话机。
长按将启动注册步骤。

D 静音键 **静音**

在通话中开启 / 取消对麦克风的静音。

E 重播键 **重按**

进入重播清单。
在通话期间呼叫上次拨打的号码。

F 对讲键 **保持/对讲**

启动内部通话。
保持线路通话状态在通话中寻呼另一台话机。

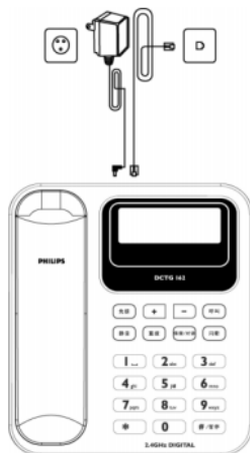
G 闪断 / 通话等待键 **闪断**

启动回叫功能。
在通话等待中在 2 个呼叫间切换。

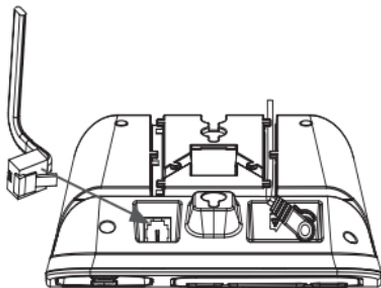
3 开始

3.1 连接座机

- 1** 将座机放置在中央位置，靠近电话线插槽以及电源插座。



- 2** 将电话线和电源线连接到座机背部相应的接头上。



- 3** 将电话线和电源线的另一端连接到它们各自的插槽内。

⚠ 注意

电话线接头可能没有连接电话线。这种情况下，您必须首先连接电话线接头和电话线，然后将电话线插入线槽内。

⚠ 警告

避免座机过于靠近大型金属物体，比如档案柜、电热器或者电器设备。这可能会损害接收范围和通话质量。建筑物厚实内墙和外墙可能会妨碍座机的信号传输。

⚠ 警告

座机没有打开 / 关闭开关。当电源接口插入设备并接入到电源插座时就会供电。关闭设备电源的唯一方法是将电源接头从电源插座中拔出。因此要确保电源插座使用方便。

必须正确连接电源接头和电话线，不当连接会损害设备。

务必使用与设备一起供应的电话线。否则，可能会没有拨号音。

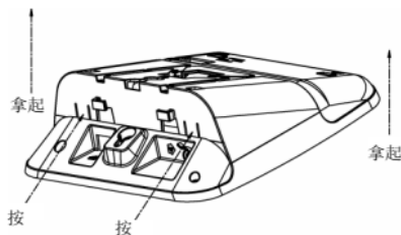
3.2 壁装座机

座机设计为支持安装在墙壁上。要壁装座机，请按照以下说明。

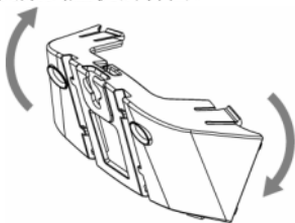
⚠ 警告

不推荐其它壁装方法并且可能会损坏产品。

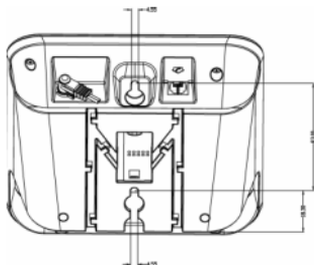
- 1** 通过按下支架顶部的两个插销，从座机的背面卸下支架。



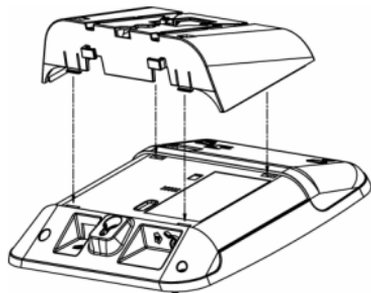
- 2** 倒转支架的上部朝下并重新插入支架到座机的背面。



- 3** 插入螺丝（未提供）到墙壁中。



- 4** 让座机背面的固定孔对准墙壁上的螺丝。
5 向下滑动座机到卡位。



3.3 安装电话

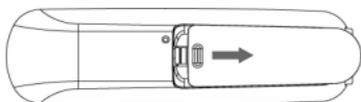
使用话机之前，话机的电池必须已经安装并已经充满电。

3.3.1 安装电池

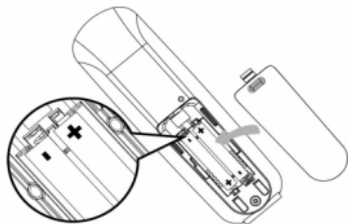
警告

务必使用 AAA 可充电电池为您的设备供电。如果您使用碱性电池或者其它类型的电池，会有电池泄漏的危险。

- 1** 滑出电池盖



- 2** 按照指示正确放置电池的极性并合上电池盖。



3.3.2 给电池充电

警告

在第一次使用话机之前必须为其充电至少 24 小时。

当电池电量变低时，低电量传感器会发出可听见的声音并且电池图标闪烁来警告您。

如果电池电量极低，电话在发出警告后不久便会自动关机，同时任何进行中的所有功能都不会保存。

- 1** 将话机放在充电器上。如果话机正确放置，便会发出哔的一声。
2 电池图标  在充电过程中始终闪烁。
3 电池图标  在充电完成时停止闪烁。

注意

电池将在 3 次完全充电（超过 15 小时）和放电周期后达到最佳使用状态，可允许大约 12 小时的通话时间以及 150 小时的待机时间。

当此话机移动距离超出上述工作范围，天线图标  将会闪烁。

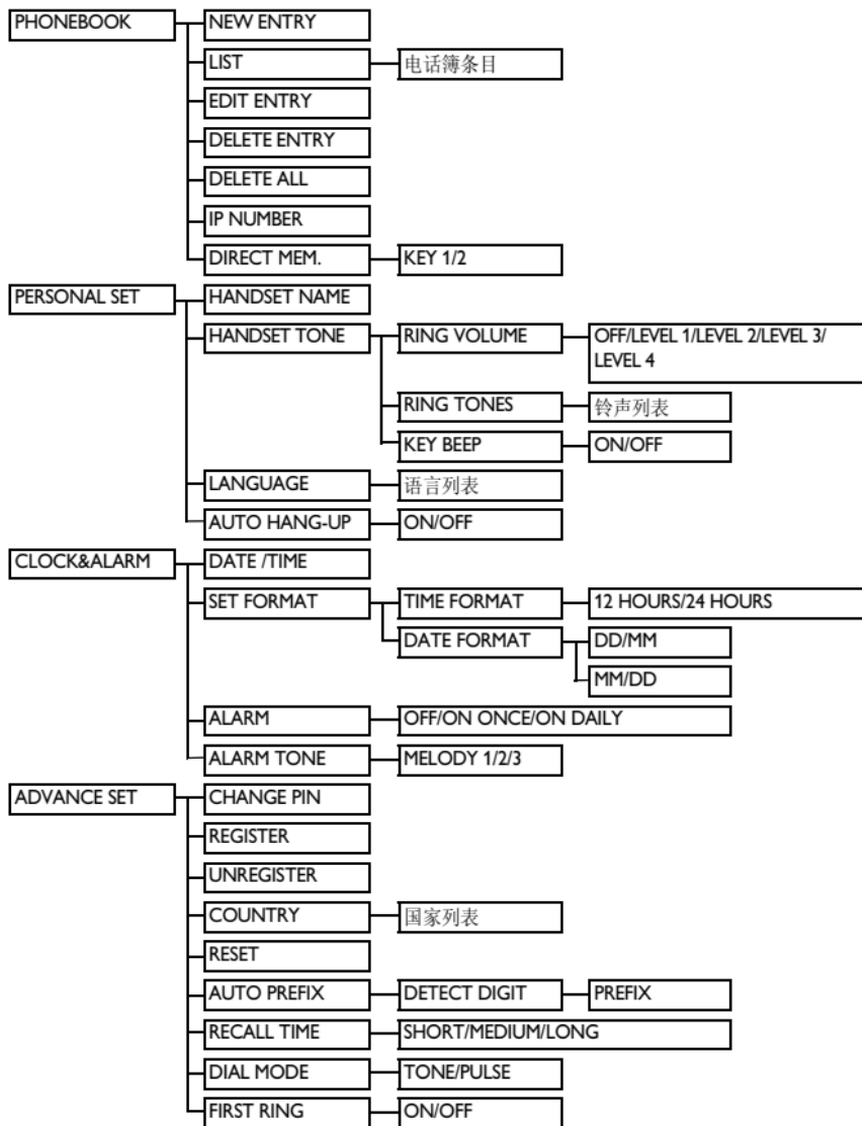
提示

当到达工作范围限度以及通话变的断断续续时，请移近座机。

3.4 菜单结构

下表描述了电话的菜单树状结构。

按 **菜单** 键显示主菜单。使用导航键 **上下左右** 在菜单中导航并按下 **确认** 键可进入每个选项。



4 使用电话

4.1 打电话

4.1.1 预拨号

在座机上：

- 1 拨打电话号码（最长 24 位）。
- 2 提起话机或按座机上的 **免提** 按钮。
 - 开始呼叫。

⊖ 注意

在拨叫号码前，您必须将电源适配器与座机连接。

在话机上：

- 1 拨打电话号码（最长 24 位）。
- 2 按下  键。
 - 开始呼叫。

* 提示

您可以在预拨的电话号码前插入前缀，更多信息请参见 8.6 节“设置前缀”。

* 提示

您可以使用 IP 服务来拨打电话号码。在闲置模式下长时间按下 **0** 键 2 秒钟，IP 代码会自动添加到号码上。要了解有关 IP 服务的更多信息请参见“IP 服务”，第 19 页。

4.1.2 直接拨号

在座机上：

- 1 提起话机或按座机上的 **免提** 按钮。
- 2 拨打电话号码。
 - 开始呼叫。

⊖ 注意

即使电源适配器未与座机连接，您仍然可拨打电话。

在话机上：

- 1 按下  键开始呼叫。
- 2 拨打电话号码。
 - 开始呼叫。

* 提示

您可以使用 IP 服务来拨打电话号码。在闲置模式下长时间按下 **0** 键 2 秒钟，IP 代码会自动添加到号码上。要了解有关 IP 服务的更多信息，参见“IP 服务”，第 19 页。

4.1.3 从重拨列表中拨打电话

在座机上：

- 1 从座机上提起话机。
- 2 按 **重拨** 按钮。
 - 拨打最近一次呼叫的号码。

在话机上：

- 1 在待机模式下按下 **重拨** 键。
- 2 滚动  键到重拨列表中的一项。
- 3 按下  键。
 - 开始呼叫。

* 提示

您可以使用 IP 服务来拨打电话号码。在闲置模式下长时间按下 **0** 键 2 秒钟，IP 代码会自动添加到号码上。要了解有关 IP 服务的更多信息请参见“IP 服务”，第 19 页。

4.1.4 从通话记录中呼叫

- 1 在待机模式下按下  来电。
- 2 滚动  键到通话列表中的一项。
- 3 按下  键。
 - 开始呼叫。

⊖ 注意

您需要申请“来电显示”服务才能在通话记录中看到来电者的电话号码或

者来电人姓名。(请参见 5.7.1 节“访问通话记录”)

* 提示

您可以使用 IP 服务来拨打电话号码。在闲置模式下长时间按下  键 2 秒钟，IP 代码会自动添加到号码上。要了解有关 IP 服务的更多信息请参见“IP 服务”，第 19 页。

4.1.5 使用 IP 服务来拨打 IDD 电话

您可以使用 IP 服务来拨打 IDD 电话号码。要了解有关 IP 服务的更多信息，参见“IP 服务”，第 19 页。

⊖ 注意

使用 IP 服务时，前缀功能不再有效。

- 1 滚动  来选择一条储存的 IDD 号码或者直接输入此 IDD 号码。
- 2 长时间按下  键来呼叫。
 - IP 代码会在按下  键后自动添加到 IDD 号码上。

⊖ 注意

在通话模式中，长时间按下  键会呼叫服务供应商。当您听到自动应答录音时输入 IDD 号码。

4.1.6 从电话簿拨打电话

- 1 在待机模式下按下  电话簿。
- 2 滚动  键到电话簿中的一条。
- 3 按下  键。
 - 开始呼叫。

* 提示

除了滚动  键查找以外，您也可按下与您想要查找的电话簿条目第一个字母对应的数字键来浏览电话簿条目。比如，按下  一次会显示以 A 开头的条目。按下  两次会显示与以 B 开头的条目，以此类推...

* 提示

您可以使用 IP 服务来拨打电话号码。在闲置模式下长时间按下  键 2 秒钟，IP 代码会自动添加到号码上。要了解有关 IP 服务的更多信息请参见“IP 服务”，第 19 页。

4.2 接听电话

⚡ 危险

当电话拨进话机响铃时，请勿将话机过度靠近耳部，以免铃声损伤听力。当电话响铃时，提起座机上的话机或按无绳话机上的  键接听电话。

⊖ 注意

即使电源适配器未与座机连接，您仍然可接听来电。

⊖ 注意

拨进电话优先于其它事件。无论任何时候，只要有拨进的电话，其它进行中的状态，比如电话设置、菜单浏览等等，都会被取消。

4.3 结束通话

要结束通话，只需将话机放回其座机上或按无绳话机上的  键。

- 通话结束。

* 提示

您还可通过将无绳话机放回其充电器上来结束通话（参见第 6.4 节“激活 / 关闭自动挂机”）。默认状态下这项功能已启动。

⊖ 注意

通话时间 (时 - 分 - 秒) 将会显示在话机屏幕上大约 10 秒钟。按下  键返回到待机模式。

5 使用更多电话功能

5.1 打开以及关闭话机

在待机模式下，按下并按住  键 5 秒钟来打开 / 关闭话机。

5.2 锁住 / 解锁键盘

在待机模式下，按下并按住  键 1 秒钟来锁住 / 解锁键盘。

5.3 输入文本或者数字

当您选择可以输入文本的一栏时，您可以通过按下一次或者几次相关按钮来输入按键上印刷的字母。比如，如果要输入名字“PAUL”：

- 1 按下  一次：P
- 2 按下  一次：PA
- 3 按下  两次：PAU
- 4 按下  三次：PAUL

下表给出了您在输入文字或者数字时的字符分布情况：

按键	分配的字符
	空格 1 _ < > *
	A B C 2
	D E F 3
	G H I 4
	J K L 5
	M N O 6
	P Q R S 7
	T U V 8 ?

	W X Y Z 9
	0 -- / \ # +
	#
	*

* 提示

按下  键删除上次输入的数字或者字符。

5.4 通话中

您在通话中可以使用一些功能选项。这些可用的功能选项是：

5.4.1 调节听筒音量

通话中，按下  键来选择 **VOLUME 1 (音量1)** 到 **VOLUME 3 (音量3)** 之间的一个音量。

5.4.2 话筒静音 / 取消话筒静音

当话筒静音时，通话对方听不到您说话。

- 1 通话期间，按座机上的  键或话机上的  键来关闭话筒。
- 2 再按  或  键将开启话筒。

5.4.3 呼叫等待

如果您已订购“呼叫等待”服务，当有第二个来话时，听筒会发出哔声通话您。第二个呼叫者的姓名和号码会显示在您的电话上条件是已订购来电显示服务 (CLI)。有关该服务的更多信息，请联系您的网络提供商。

当您在通话时有第二个来电呼入，请按座机上的 **闪断** 键或话机上的 **(R) + (2_{on})** 键保持当前通话并应答第二个来电。

或者

- 按 **(R) + (1_{on})** 键结束当前通话并应答第二个来电。

- 之后，按座机上的 **闪断** 键或话机上的 **(R) + (2_{on})** 键在这两个通话中切换。

以上操作可能会根据您网络的不同而有所差异。

5.5 使用电话簿

您的电话簿最多可以存储 50 条电话记录。每一条电话簿记录可以存放最长 24 位的电话号码以及最长 12 个字符的姓名。

5.5.1 在电话簿里储存一位联系人

1 在待机模式下按下 **(菜单)** 键，滚动 **(上下)** 键到 **PHONEBOOK (电话簿)** 然后按下 **(右)** 键。再次按下 **(右)** 键进入 **NEW ENTRY (新条目)**。

2 **ENTER NAME (输入姓名)** 显示在屏幕上。

3 输入联系人姓名（最长 12 个字符）并按下 **(右)** 键。

4 **ENTER NUMBER (输入号码)** 将显示在屏幕上。

5 输入号码（最长 24 位数字）并按下 **(右)** 键来确认。

• 发出一声确认铃声。

⊖ 注意

按下 **(左)** 键删除上次输入的数字或者字符。

如果要返回到待机模式，按下 **(左)** 键。

⊛ 提示

当内存满了以后，你就不能存储新的电话簿条目。这种情况下，您必须删除已有的条目来为新的条目留出空间。

5.5.2 访问电话簿

1 在待机模式下按下 **电话簿** 键浏览电话簿条目。而且，您可以按下 **(菜单)** 键滚动 **(上下)** 键到 **PHONEBOOK (电话簿)** 并按下 **(右)** 键，滚动 **(上下)** 键到 **LIST (列表)** 并按下 **(右)** 键。

• 电话簿条目将按照字母顺序排列。

2 要查看详细，按下 **(右)** 键。

⊛ 提示

除了滚动 **(上下)** 键查找以外，您也可按下与您想要查找的电话簿条目第一个字母对应的数字键来浏览电话簿条目。比如，按下 **(2_{on})** 一次会显示以 **A** 开头的条目。按下 **(2_{on})** 两次会显示以 **B** 开头的条目，以此类推...

5.5.3 修改电话簿条目

1 在待机模式下按下 **(菜单)** 键，滚动 **(上下)** 键到 **PHONEBOOK (电话簿)** 并按下 **(右)** 键，滚动 **(上下)** 键到 **EDIT ENTRY (编辑条目)** 并按下 **(右)** 键。

2 滚动 **(上下)** 键来选择编辑电话条目。

3 按下 **(右)** 键显示姓名。编辑姓名并按下 **(右)** 键。

4 编辑号码并按下 **(右)** 键来确认。

• 发出一声确认铃声。

5.5.4 删除电话簿条目

1 在待机模式下按下 **(菜单)** 键，滚动 **(上下)** 键到 **PHONEBOOK (电话簿)** 并按下 **(右)** 键，滚动 **(上下)** 键到 **DELETE ENTRY (删除条目)** 并按下 **(右)** 键。

2 滚动 **(上下)** 键选择条目删除并按下 **(右)** 键。

3 **DELETE? (删除?)** 将显示在屏幕上。再次按下 **(右)** 键并确认删除。

• 发出一声确认铃声。

☎ 注意

按下 键可放弃修改并且返回到上一菜单。

5.5.5 删除电话簿列表

- 1 在待机模式下按下 键，滚动 键到 **PHONEBOOK (电话簿)** 然后按下 键。
- 2 滚动 键到 **DELETE ALL (删除全部)** 并按下 键。
- 3 **DELETE? (删除?)** 将显示在屏幕上。再次按下 键并确认删除。
 - 发出一声确认铃声。

☎ 注意

按下 键可放弃修改并且返回到上一菜单。

5.5.6 IP 服务

IP 服务通过供应商提供了一种拨打 IDD 电话的廉价方法。每一个 IP 内存具有最长 48 位的数字（包括 IP 号，卡号以及密码）和最长 12 个字符的名称。

5.5.6.1 存储一条新的 IP 内存

- 1 在闲置模式下按下 键，滚动 到 **PHONEBOOK (电话簿)** 然后按下 **确定**，滚动 到 **IP NUMBER (IP 号码)** 并按下 **确定**。另一种方法是在闲置模式下长时间按下 键 2 秒钟。
 - **ENTER NAME (输入姓名)** 将显示在屏幕上。
- 2 输入 IP 名称（最长 12 个字符）并按下 **确定**。
 - **ENTER NUMBER (输入号码)** 将显示在屏幕上。
- 3 输入 IP 码。比如，对于中国联通，输入 17910。

- 4 按下 键两次插入 P，接着插入 ， 或者 来选择语言。比如，按下 来选择普通话。输入结果是“17910P1”。
- 5 再次按下 键两次插入 P。输入 IP 卡号，接着输入 PIN 码。
 - 比如，如果 PIN 卡号是 137311088888 而 PIN 码为 9888，最终输入结果为“17910P1P1373110888889888”。

☎ 注意

只显示头 12 位数字。滚动 来查看其余数字。

- 6 按下 **确定** 来保存号码，然后屏幕返回到电话簿列表。

☎ 注意

按下 退出 来删除上次输入的数字或者字符。
如果要返回到闲置模式，按下 键。

5.5.6.2 修改 IP 号码

- 1 在闲置模式下按下 键，滚动 到 **PHONEBOOK (电话簿)** 然后按下 **确定**，滚动 到 **IP NUMBER (IP 号码)** 并按下 **确定**。另一种方法是在闲置模式下长时间按下 键 2 秒钟。
- 2 滚动 来选择编辑 IP 内存。
- 3 按下 **确定** 来显示 IP 名称。输入新名称（最长 12 个字符）并按下 **确定** 来确认。
- 4 输入新的 IP 号码并按下 **确定** 来确认。

5.5.7 快速拨号

在电话簿内存中有 2 个快速拨号存储（按键 和 ）。在待机模式

下长按某键会自动拨打已存储的电话号码。

5.5.7.1 添加 / 编辑快速拨号

- 1 在待机模式下按 **(菜单)** 键，滚动 **(上下)** 键到 **PHONEBOOK (电话簿)** 并按下 **(右)** 键，滚动 **(上下)** 键到 **DIRECT MEM (快速拨号)** 并按下 **(右)** 键。
- 2 滚动 **(上下)** 键到 **KEY (按键) 1** 或 **KEY (按键) 2** 并按下 **(右)** 键。
 - 储存的号码将会显示 (如果存在)。
- 3 如果没有已选择键的存储号码或者您希望更改当前储存的号码，请按 **(左)** 键进入快速拨号菜单。
- 4 滚动 **(上下)** 键选择 **EDIT NUMBER (编辑号码)** 并按下 **(右)** 键。
- 5 输入号码 (最长 24 位数字) 并按下 **(右)** 键来确认。
- 6 **ENTER NAME (入姓名)** 将显示在屏幕上。
- 7 输入联系人姓名 (最长 12 个字符) 并按下 **(右)** 键。
 - 发出一声确认铃声。

5.5.7.2 删除快速拨号

- 1 在待机模式下按 **(菜单)** 键，滚动 **(上下)** 键到 **PHONEBOOK (电话簿)** 并按下 **(右)** 键，滚动 **(上下)** 键到 **DIRECT MEM (快速拨号)** 并按下 **(右)** 键。
- 2 滚动 **(上下)** 键到 **KEY (按键) 1** 或 **KEY (按键) 2** 并按下 **(右)** 键。
 - 储存的号码将会显示 (如果存在)。
- 3 按下 **(左)** 键进入快速拨号菜单。
- 4 滚动 **(上下)** 键到 **DELETE ENTRY (删除条目)** 并按下 **(右)** 键。
- 5 **CONFIRM? (确认?)** 将显示在屏幕上。按下 **(右)** 键并确认删除。
 - 一声确认铃声发出后，屏幕返回到上一级菜单。

5.6 使用重拨列表

重拨列表保存最近 5 个拨出的号码。每一条最多可以显示 24 位数字。

5.6.1 访问重拨列表

- 1 按下 **(重拨)** 键转到重拨列表并滚动 **(上下)** 键浏览重拨列表。
 - 最近一次拨出的号码会显示在重拨列表的第一位。如果重拨的号码和某一条电话簿条目匹配，将会显示电话簿保存的相应号码的名字。
 - 2 要查看详细，请按下 **(右)** 键。
- (左)** **注意**
- 如果要返回到待机模式，按下 **(返回)** 键。

5.6.2 保存重拨的号码到电话簿中

- 1 在待机模式下按 **(重拨)** 键转到重拨列表，并滚动 **(上下)** 键选择条目并按下 **(右)** 键。再次按下 **(菜单)** 键进入 **SAVE NUMBER (保存号码)**。
- 2 **ENTER NAME (输入姓名)** 将显示在屏幕上。
- 3 输入联系人姓名 (最长 12 个字符) 并按下 **(右)** 键。
 - **SAVED! (已保存!)** 显示 2 秒钟后屏幕返回到重拨列表。

(左) **注意**

按下 **(左)** 键删除上次输入的数字或者字符。

5.6.3 删除重拨号码

- 1 在待机模式下按 **(重拨)** 键转到重拨列表，并滚动 **(上下)** 键选择条目并按 **(菜单)** 键。
- 2 滚动 **(上下)** 键到 **DELETE ENTRY (删除条目)** 并按下 **(右)** 键。

- 3 DELETED? (删除?)** 将显示在屏幕上。按下  键确认删除。
- 一声确认铃声发出后，屏幕返回到重拨列表..

⊖ 注意

按下  键放弃修改并且返回到重拨列表屏幕。

5.6.4 删除重拨列表

- 1** 在待机模式下按  键转到重拨列表并按下  键滚动到 **DELETE ALL (删除全部)** 并按  键。
- 2 DELETED? (删除?)** 将显示在屏幕上。按下  键确认删除。
- 一声确认铃声发出后，屏幕返回到重拨列表。

⊖ 注意

按下  键放弃修改并且返回到重拨列表屏幕。

5.7 使用通话记录

通话记录可以存储最近 10 条外部来电以及任何新接收到的语音邮件。如果您已经订购了来电显示 (CLI) 服务，并且假定呼叫者的号码为非保密号码，呼叫者的名字 (或者电话号码) 将会显示。

⊖ 注意

如果呼叫者的身份被被拒绝，或者网络没有提供日期和时间信息，那么这些信息不会在通话记录中显示。如果您没有订购来电显示 (CLI) 服务，通话记录中就不会显示任何信息。

5.7.1 访问通话记录

- 1** 在闲置模式下按  键并滚动  键来浏览通话记录。

- 通话 (未接电话和已接电话) 以时间顺序显示，最近的通话记录列在最上方。

- 2** 按  显示详情 (姓名、号码、通话日期和时间)。按  进入通话记录菜单。

5.7.2 翻阅通话列表

屏幕还可以显示：

- 呼叫者号码 *
- 呼叫人姓名 (如果记录在电话簿中) *
- <WITHHELD (保留)> 如果是一个私有号码。
- <UNAVAILABLE (不可用)> 如果是公共号码或区域外的号码。
- * 它有赖于您向网络运营商订购的服务。如果没有申请来电显示 (CLI)，通话记录中便不会有记录。

⊖ 注意

您可以显示通话的电话号码、时间和日期，通过按  键。显示的时间和日期是取决于网络。

5.7.3 将通话列表条目存入电话簿

- 1** 在待机模式下按  键，滚动  键到呼叫列表条目并按  键。
- 2** 滚动  键到 **SAVE NUMBER (保存号码)** 并按  键。
- 3 ENTER NAME (输入姓名)** 将显示在屏幕上。
- 4** 输入联系人姓名 (最长 12 个字符) 并按下  键。
- SAVED! (已保存!)** 显示 2 秒钟后屏幕返回到通话记录。

⊖ 注意

按下  键删除上次输入的数字或者字符。

5.7.4 删除通话列表条目

- 1 在待机模式下按 键，滚动 键到呼叫列表条目并按 键。
- 2 滚动 键到 **DELETE ENTRY** (删除条目) 并按 键来确认删除。
 - 一声确认铃声发出后，屏幕返回到通话记录。

注意

按 键放弃修改同时屏幕返回到通话记录。

5.7.5 删除通话列表

- 1 在待机模式下按 键，滚动 键到呼叫列表条目并按 键。
- 2 滚动 键到 **DELETE ALL** (删除全部) 并按下 键。
- 3 **CONFIRM?** (确认?) 将显示在屏幕上。再次按 键确认删除。
 - 一声确认铃声发出后，屏幕返回到通话记录。

注意

按 键放弃修改同时屏幕返回到通话记录。

5.8 使用内部通话

警告

内部通话和呼叫转移只有在多部话机登记到同一座机时才可以实现。

该功能要求至少登记了两部话机。该功能可以实现内部自由通话、将一部话机的外来呼叫转移到另一部话机以及进行三方通话。

5.8.1 与另一部话机进行内部通话

注意

如果话机不属于您新话机的范围，该功能可能不可用。

- 1 在待机模式下按座机上的或无绳电话机上的 键。

- 如有只有2部登记的话机，内部通话就会即刻建立。

- 2 如果登记的话机多于2部，适合于内部通话的话机编号会显示。按您指定要通话的话机号码开始内部通话。

5.8.2 将外部来电转移到另一部话机

- 1 通话过程中，按住 键，以将外部通话设为保持状态（呼叫者不再能够听到您的声音）。

- 如有只有2部登记的话机，内部通话就会即刻建立。

- 2 如果登记的话机多于2部，适合于内部通话的话机编号会显示。按您指定要通话的话机号码开始内部通话。

- 3 按下被呼叫话机上的 键（或如果是呼叫座机，只需提起话机）来应答内部通话，这样两个内部呼叫者可以交谈。

- 内部通话便建立了。

- 4 按下第一部话机上的 键（或如果使用座机呼叫，只需将话机放回其座机上）转移外部来电到被呼叫的话机。

- 外部来电已经转移。

注意

如果被呼叫话机没有应答，按下 键来恢复外部通话。

5.8.3 内部通话过程中应答外部来电

- 1 内部通话过程中，当收到外部来电时会发出新的呼叫铃声。

- 2 按话机上的 或按座机上的 键来应答外部来电并终止内部通话。

- 与外部通话的连接建立了。

⊖ 注意

要保持内部通话并应答外部来电，请按  键。

⊖ 注意

如果在 30 秒内没有按下任何键，话机和座机将自动返回到待机模式。

* 提示

再次按下座机上的  键结束话机寻找。

5.8.4 在内部和外部通话之间切换

在通话过程中，按  键在内部或外部通话间切换。

5.8.5 建立三方电话会议

三方通话功能允许一个外部通话由两部话机（内部通话）共享。三方可以同时交流，无须申请网络。

- 1 通话过程中，长按  键保持外部通话（呼叫者不能再听到您的声音）。
- 2 如果登记的话机多于 2 部，适合于内部通话的话机编号会显示。按您指定要通话的话机号码开始内部通话。
- 3 按下被呼叫话机上的  键（或如果是呼叫座机，只需提起话机）来应答内部通话，这样两个内部呼叫者可以交谈。
 - 内部通话便建立了。
- 4 按下并保持第一部话机上  键 2 秒钟开始三方会议。
 - 多方通话将会在多方通话建立后显示在屏幕上。

5.9 寻找话机

寻找话机功能允许您定位失去联系的话机，前提是这部话机在工作范围内并装有已充电的电池。

- 1 按座机上的  键。
 - 所有登记的话机都开始响铃。
- 2 找到后，按下话机上任意键来结束话机的寻找。

6 个性化设置

6.1 更改话机名称

您可以为话机命名并在待机模式下显示此话机名称。话机的默认名称为 **PHILIPS (飞利浦)**。

- 1 在待机模式下按  键，滚动  键到 **PERSONAL SET (个性化设置)** 并按  键，滚动  键到 **HANDSET NAME (话机名称)** 并按  键。
- 2 最后一次存储的名称会显示。按  键一个一个地删除字符。
- 3 输入新名称（最大 10 个字符）并按  键来确认。
 - 一声确认铃声发出后，屏幕返回到上一菜单。

6.2 话机铃声

6.2.1 设置铃声音量

危险

当电话拨进话机响铃时，请勿将话机过度靠近耳部，以免铃声损伤听力。

共有 5 个响铃音量选项（**OFF (关)**、**LEVEL 1 (1 级)**、**LEVEL 2 (2 级)**、**LEVEL 3 (3 级)** 和 **LEVEL 4 (4 级)**）。默认级别是 **LEVEL 2 (2 级)**。

- 1 在待机模式下按  键，滚动  键到 **PERSONAL SET (个性化设置)** 并按  键、按  键进入 **HANDSET TONE (话机铃声)** 并再次按  键进入 **RING VOLUME (铃声音量)**。

- 2 滚动  键到您期望的音量级别并按  键确认。
 - 一声确认铃声发出后，屏幕返回到上一菜单。

注意

当 **RINGER OFF (关闭铃声)** 激活时，图标  将会显示在屏幕上。

6.2.2 设置铃声

共有 10 种铃声可用于您的话机。

- 1 在待机模式下按  键，滚动  键到 **PERSONAL SET (个性化设置)** 并按  键、按  键进入 **HANDSET TONE (话机铃声)**，滚动  键到 **RING TONES (话机铃声)** 并按  键。
- 2 滚动  键到您想要的铃声并播放此铃声。
- 3 按  键设置铃声。
 - 一声确认铃声发出后，屏幕返回到上一菜单。

6.2.3 激活 / 关闭按键音

当按下按键时发出单个声音。您可以启用或者关闭按键音。默认状态下，按键音**打开**。

- 1 在待机模式下按  键，滚动  键到 **PERSONAL SET (个性化设置)** 并按  键、按  键进入 **HANDSET TONE (话机铃声)**，滚动  键到 **KEY BEEP (按键哔声)** 并按  键。
- 2 滚动  键到 **ON (打开)** 或 **OFF (关闭)** 并按  键来确认。
 - 一声确认铃声发出后，屏幕返回到上一菜单。

6.3 更改显示语言

话机可以支持不同的显示语言。

- 1 在待机模式下按 **(菜单)** 键，滚动 **(上下箭头)** 键到 **PERSONAL SET (个性化设置)** 并按 **(确认)** 键，滚动 **(上下箭头)** 键到 **LANGUAGE (语言)** 并按 **(确认)** 键。
- 2 滚动 **(上下箭头)** 键到您期望的语言并按 **(确认)** 键来确认。
 - 一声确认铃声发出后，屏幕返回到上一菜单。

* 提示

一旦设定了显示语言，话机的选择菜单就会立即用选定的语言显示。

6.4 激活 / 关闭自动挂机

该功能允许您只需将话机放回充电器来结束通话。默认状态下，自动挂机功能**打开**。

- 1 在待机模式下按 **(菜单)** 键，滚动 **(上下箭头)** 键到 **PERSONAL SET (个性化设置)** 并按 **(确认)** 键，滚动 **(上下箭头)** 键到 **AUTO HANG-UP (自动挂机)** 并按 **(确认)** 键。
- 2 滚动 **(上下箭头)** 到 **ON (打开)** 或 **OFF (关闭)** 并按 **(确认)** 键来确认。
 - 一声确认铃声发出后，屏幕返回到上一菜单。

7 时钟与闹钟

该功能允许您设置电话的日期、时间和闹钟。默认的日期和时间分别是 01/01 和 00-00。

7.1 设置日期和时间

- 1 在待机模式下按下  键，滚动  键到 **CLOCK&ALARM (时钟&闹钟)** 并按  键、按  键进入 **DATE/TIME (日期/时间)**。
- 2 最后存储的日期会显示。
输入当前日期 (日/月) 并按  键。
- 3 最后存储的时间会显示。
输入当前时间 (时 - 分)。滚动  键选择 **AM (上午)** 或 **PM (下午)** 条件是时间是 **12 HOURS (12 小时)** 格式。按下  键确认。
 - 发出一声确认铃声。

注意

如果在日期/时间输入框内输入的数字无效，就会发出错误提示音。

小时：00 到 12；分钟：00 到 59

日期：01 到 31；月份：01 到 12

警告

如果电话通过适配器连接到了 ISDN 线路，那么每次通话后日期和时间都会更新。日期和时间更新是否可用取决于网络供应商。请检查 ISDN 系统的日期和时间设置或者联系您的网络供应商。

7.2 设置日期/时间格式

您可以为电话设置偏爱的日期/时间格式。默认的格式是 **DD/MM (日/月)** 和 **24 HOURS (24 小时)**。

7.2.1 设置时间格式

- 1 在待机模式下按下  键，滚动  键到 **CLOCK&ALARM (时钟&闹钟)** 并按  键，滚动  键到 **SET FORMAT (设置格式)** 并按  键。
- 2 按  键进入 **TIME FORMAT (时间格式)**。
 - 当前设置会显示。
- 3 滚动  键选择时间格式显示 **12 HOURS (12 小时)** 或 **24 HOURS (24 小时)** 并按  键来确认。
 - 一声确认铃声发出后，屏幕返回到上一级菜单。

7.2.2 设置日期格式

- 1 在待机模式下按下  键，滚动  键到 **CLOCK&ALARM (时钟&闹钟)** 并按  键，滚动  键到 **SET FORMAT (设置格式)** 并按  键。
- 2 滚动  键进入 **DATE FORMAT (日期格式)** 并按  键。
 - 当前设置会显示。
- 3 滚动  键选择日期格式显示 **DD/MM (日/月)** 或 **MM/DD (月/日)** 并按  键确认。
 - 一声确认铃声发出后，屏幕返回到上一菜单。

7.3 设置闹钟

- 1 在待机模式下按下  键，滚动  键到 **CLOCK&ALARM (时钟&闹钟)** 并按  键，滚动  键到 **ALARM (闹钟)** 并按  键。
- 2 滚动  键到 **OFF (关闭)**、**ON ONCE (一次)** 或 **ON DAILY (每日)** 并按  键。
- 3 如果您选择 **ON ONCE (一次)** 或 **ON DAILY (每日)**，输入闹钟的时间 (时 - 分) 并滚动  键选择 **AM (12 小时)** 格式。按  键来确认。
 - 一声确认铃声发出后，屏幕返回到上一级菜单。

注意

闹铃和闹钟图标  在到达闹钟时间时仅仅会发声 / 闪烁 1 分钟。如果要停止闹铃，只需按下话机上的任意键即可。

7.4 设置闹铃

- 1 在待机模式下按下  键，滚动  键到 **CLOCK&ALARM (时钟&闹钟)** 并按  键，滚动  键到 **ALARM TONE (闹铃)** 并按  键。
- 2 滚动  键到 **MELODY 1 (铃声 1)**、**MELODY 2 (铃声 2)** 或 **MELODY 3 (铃声 3)** 并按  键确认。
 - 一声确认铃声发出后，屏幕返回到上一菜单。

8 高级设置

8.1 修改主 PIN 码

主 PIN 码用于登记 / 删除话机。默认主 PIN 码密码为 0000。主 PIN 码密码最长为 8 位数。该 PIN 码也用于保护话机的设置。当需要该 PIN 码时，话机会提示。

ⓘ 注意

默认 PIN 码为 0000。如果您修改该 PIN 码，请将 PIN 码保存在安全且容易获得的地点。切勿遗失 PIN 码。

1 在待机模式下按  键，滚动  键到 **ADVANCE SET (高级设置)** 并按  键，滚动  键到 **CHANGE PIN (修改 PIN 码)** 并按  键。

2 提示出现时，输入当前主 PIN 码并按  键来确认。

- 输入的 PIN 码以星号 (*) 显示在屏幕上。

3 输入新 PIN 码并按  键来确认。

- 一声确认铃声发出后，屏幕返回到上一级菜单。

* 提示

如果您忘记了 PIN 码，您需要重新设置电话到默认设置。更多详情请参见 8.5 节“重置设备”。

8.2 登记

下面描述的流程是您在使用话机中会碰到的流程。流程可能根据您要登记话机的不同而有所差异。这种情况下，请参考该话机制造商的说明书。

在使用话机前您必须在座机上登记话机。一个座机最多可以登记 4 部话机。

要手动登记话机：

在您登记或者删除话机之前要使用主 PIN 码。

ⓘ 注意

默认主 PIN 码为 0000。

1 在座机上按下并保持  键大约 5 秒钟。

2 在话机上，按下  键，滚动  键到 **ADVANCE SET (高级设置)** 并按  键，滚动  键到 **REGISTER (登记)** 并按下  键。

ⓘ 注意

如果在 10 秒内没有对话机进行任何操作，登记过程将会取消。如果出现这种情况，请重复步骤 1。

3 提示出现时，输入主 PIN 码并按  键来确认。

ⓘ 注意

默认主 PIN 码为 0000。

4 **WAITING (请稍等)** __ 显示在屏幕上。

ⓘ 注意

如果在 10 秒内没有对话机进行任何操作，登记过程将会取消。如果出现这种情况，请重复步骤 1。

如果在指定时间内未找到座机，会发出错误提示音表示登记失败并且话机返回到待机模式。

8.3 删除话机

1 在待机模式下按  键，滚动  键到 **ADVANCE SET (高级设置)** 并按  键，滚动  键到 **UNREGISTER (删除话机)** 并按  键。

2 提示出现时，输入主 PIN 码并按  键来确认。

- 3** 滚动  键选择要删除话机的编号并按  键。

- 发出一声确认音表明成功删除话机，而且屏幕返回到上一个菜单。

注意

如果在 15 秒钟内没有按下按键，删除过程将会取消，同时话机返回到待机模式。

要删除不属于新电话范围内的话机，您只能使用新电话来删除该话机。

8.4 国家选择

该菜单是否可用取决于您所在的国家。

注意

一旦选择了国家，所选择国家的默认的线路设置自动应用到电话（例如：插拨时间、拨号模式、语言，等等）。

- 1** 在待机模式下按  键，滚动  键到 **ADVANCE SET（高级设置）** 并按  键，滚动  键到 **COUNTRY（国家）** 并按  键。

- 2** 提示出现时，输入主 PIN 码并按  键来确认。

注意

默认主 PIN 码为 0000。

- 3** 滚动  键到您选择的国家并按  键确认。
- 一声确认铃声发出后，屏幕返回到上一级菜单。

8.5 重置设备

利用该功能，您可以重新设置电话的默认设置。

警告

重新设置后，您所有的个性化设置和通话记录条目都将删除，同时电话返回到默认设置。但是，重新设置后您的电话簿不会改变。

注意

您可能需要再次配置您的电话。

- 1** 在待机模式下按  键，滚动  键到 **ADVANCE SET（高级设置）** 并按  键，滚动  键到 **RESET（重置）** 并按  键。

- 2** **CONFIRM?（确认？）** 将显示在屏幕上。

- 3** 再次按  键确认。

- 发出一声确认铃声。
- 设备重新设置为默认设置。
(请参见默认设置于 8.10 节)

8.6 设置前缀

该功能允许您定义预拨号前可插入的号码（参见 4.1.1 节预拨号）。您可以使用该功能添加检测字符串来匹配并取代预拨号中号码的头几位数字。

您分别可以输入最长 5 位数字的检测字符串和自动前缀号码。

- 1** 在待机模式下按  键，滚动  键到 **ADVANCE SET（高级设置）** 并按  键，滚动  键到 **AUTO PREFIX（自动前缀）** 并按  键。

- 2** **DETECT DIGIT（检测数字）** 将显示在屏幕上。按  键进入。

- 最后一次储存的检测字符串将会显示（如果存在）。

- 3** 输入检测字符串号码（最长 5 位数字）并按  键确认。

- 4** **PREFIX（前缀）** 将显示在屏幕上。按  键进入。

- 最后一次储存的前缀号码将会显示（如果存在）。

- 5** 输入前缀号码（最长 10 位数字）并按  键确认。

- 一声确认铃声发出后，屏幕返回到上一菜单。

注意

如果没有输入检测字符串（空白），前缀号码将会在按下  键后自动添加到预拨号码。

对于以 *、# 或者 P 开头号码，前缀号码不会在按下  键后添加到预拨号码中。

8.7 更改插拨时间

插拨时间（拨号延迟）是一种时间延迟，通过它线路将会在你按下  键后中断。插拨时间可设置为短、中或长。您话机预设的默认插拨时间数值应当最适合您所在国家的网络，而且您无需对其进行修改。

- 1** 在待机模式下按  键，滚动  键到 **ADVANCE SET（高级设置）** 并按  键，滚动  键到 **RECALL TIME（插拨时间）** 并按  键。

- 2** 滚动  键到 **SHORT（短）**、**MEDIUM（中）** 或 **LONG（长）** 并按  键确认。
- 一声确认铃声发出后，屏幕返回到上一菜单。

8.8 更改拨号模式

话机预先设置的拨号模式应当最适合您所在国家的网络，您无需对其进行修改。

共有两种拨号模式：音频或脉冲。

- 1** 在待机模式下按  键，滚动  键到 **ADVANCE SET（高级设置）** 并按  键，滚动  键到 **DIAL MODE（拨号模式）** 并按  键。

- 2** 滚动  键到 **TONE（音频）** 或 **PULSE（脉冲）** 按  键来确认操作。

- 一声确认铃声发出后，屏幕返回到上一菜单。

8.9 设置首次响铃

该功能设置为关闭时，语音呼叫的首次响铃不会发声。该功能特别适用于首次响铃后来电显示已设置的国家。

- 1** 在待机模式下按  键，滚动  键到 **ADVANCE SET（高级设置）** 并按  键，滚动到 **FIRST RING（首次响铃）** 并按  键。

- 2** 滚动  键到 **ON（打开）** 或 **OFF（关闭）** 并按  键来确认。
- 一声确认铃声发出后，屏幕返回到上一菜单。

8.10 默认设置

铃声音量	级别 2
铃声	铃声 1
听筒音量	级别 2
按键声音	打开
语言	以国家而定
自动挂机	打开
话机名称	飞利浦
时间 / 日期	01/01; 00-00
时间格式	24 小时
日期格式	日 / 月
拨号模式	以国家而定
插拨时间	以国家而定
首次响铃	以国家而定
主 PIN 码	0000
闹钟	关闭
闹铃	铃声 1
自动前缀	空白

9 技术数据

显示屏

- 增强型 LCD 背光
- 每当有来电、按键操作、从充电器上摘机等操作时，背光都会亮起 15 秒钟。
- LCD 背光颜色为琥珀色。

普通电话功能

- 两种模式显示来电人姓名和电话号码
- 10 种标准铃声

电话簿列表、重拨列表以及 通话记录

- 50 条电话簿列表
- 5 条重拨列表
- 10 条通话记录

电池

- 2 x HR AAA 镍氢 550 毫安电池

耗电量

- 待机模式时耗电量：大约 800mW

温度范围

- 运作温度 0 到 35° C (32 到 95° F)。
- 保存温度 -20 到 45° C (-4 到 113° F)。

相对湿度

- 运作湿度：40° C 条件下最高 95%
- 保存湿度：40° C 条件下最高 95%

10 常见问题

www.philips.com/support

在本章中，您可以找到与电话有关的最常见问题和解答。

连接

话机没有开机！

- 给电池充电：把话机放置到座机上充电。几分钟后，电话就会开机。

话机不能充电！

- 请检查充电器连接。

充电过程中图标没有闪烁！

- 电池已经充满：无需再给电池充电。
- 电池接触不良：稍稍调整话机。
- 接头不干净：使用酒精浸湿的抹布来清洁电池接头。

通话中失去通讯！

- 给电池充电
- 移近座机。

电话“超出信号范围”！

- 移近座机。

配置

搜索中 ... 显示在话机上并且 图标闪烁！

- 移近座机。
- 确定座机已经开机。
- 重设您的设备并重新启动话机登记。

声音

话机不响铃！

请检查 **RING VOLUME**（铃声音量）没有设置为 **RINGER OFF**（关闭铃声）并确保  图标不在屏幕上显示（请参考第 6.2.1 节“设置铃声音量”）。

对方听不见我说话！

话筒可能静音了：通话时按 。

没有拨号音！

- 电源没有连接：请检查接线。
- 电池电量空：请给电池充电。
- 移近座机。
- 使用了错误的电话线：使用随机提供的电话线。
- 需要线路接头：将线路接头连接到电话线。

对方听不清楚我说话！

- 移近座机。
- 将座机移离其它电子设备至少一米以外。

经常对我的收音机或者电视机造成噪音干扰！

- 尽可能使座机远离电器设备。

我无法更改语音邮件的设置

- 运营商语音邮件由您的运营商而非电话自身管理。若要更改设置，请与运营商联系。

设备表现

键盘没反应！

- 请解锁键盘：在待机模式下长按  键。

话机长时间通话时发热！

- 这是正常现象。话机在通话中要消耗能量。

话机不能登记到座机！

- 已经达到了最大话机登记数量（4）。要登记一部新话机，先要删除一部现有话机。
- 取出并更换话机电池。
- 再次尝试断开并连接座机电源，然后按照操作步骤来登记话机（参见“登记”，第 27 页）。

来电号码不显示！

- 服务没有启动：请向网络操作人员核实已申请该服务。

我的话机一直返回待机模式！

- 如果没有任何按键在 15 秒内按下，话机将会自动返回到待机状态。当您话机放回充电器上时，话机也会自动返回待机模式。

不能存储电话簿条目并显示 MEMORY FULL（内存已满）！

- 删除一条电话簿条目来空出内存，然后再次存储联系人信息。

主 PIN 码错误！

- 默认主 PIN 码为 0000。
- 如果曾经修改过主密码，重新设置话机返回到默认主 PIN 码（请参见 8.5 节“重置设备”）。

12 索引

A

按键音 24
安装电池 11
安装电话 10, 11

B

保存重拨号码 20
拨号模式 30

C

菜单结构 13
插拨时间 30
储存一位联系人 18, 19

D

打电话 15
打开以及关闭话机 17
登记 28
电话簿 16, 18
电话概况 6
电话会议 23

F

附件 5

G

给电池充电 11

H

话机铃声 24
话机名称 24
回收和处置 3

J

结束通话 16
接听电话 16
静音 17

L

LCD 背光 31
连接座机 10
铃声 24
铃声音量 24

M

默认设置 30

N

闹铃 27
闹钟 27
内部通话 22

Q

前缀 29
取消静音 17

R

日期和时间 26

S

删除电话簿 18
删除话机 28
删除通话列表 22
删除通话列表条目 22
删除重拨号码 20
删除重拨列表 21
时钟与闹钟 26
输入文本或者数字 17
锁住 / 解锁键盘 17

T

通话记录 15, 21
通话中 17

X

显示图标 8
寻找话机 23

Y

- 音量 17
- 应答外部来电 22
- 预拨号 15
- 语言 25

Z

- 直接拨号 15
- 重拨列表 15, 20
- 重置设备 29
- 主 PIN 码 28
- 转移外部来电 22
- 自动挂机 25
- 座机概述 9

DCTG162 的 ROHS 验证数据：

部件名称	有毒有害物质或元素					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr +6)	多溴 联苯 (PBB)	多溴二 苯醚 (PBDE)
主机	X	○	○	○	○	○
电池	○	○	○	○	○	○
附件	○	○	○	○	○	○

○ 表示该有毒有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 SJ/T11363-2006 标准规定的限量要求以下。
 X 表示该有毒有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出 SJ/T11363-2006 标准规定的限量要求。



此标识指期限（十年），电子信息产品中含有的有毒有害物质或元素在正常使用的条件下不会发生外泄或突变，用户使用该电子信息产品不会对环境造成严重污染或对其人身、财产造成严重损害的期限。



此标识指期限（五年），电池中含有的有毒有害物质或元素在正常使用的条件下不会发生外泄或突变，用户使用该电子信息产品不会对环境造成严重污染或对其人身、财产造成严重损害的期限。



© 2008 Koninklijke Philips Electronics N.V.

All rights reserved

Reproduction in whole or in part is prohibited without the
written consent of the copyright owner



中国印刷