

注册您的产品并获得如下网址支持

www.philips.com/welcome

HWDCCD1888(C019)P/TSD

DCTG622



CN 电话



警告

只可以使用可充电电池。
使用之前，为每部话机充电 24 小时。

PHILIPS

目录

1 重要信息	3	5 利用更多电话功能	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	4	5.3 输入文本或者数字	16
1.4 回收和处置	4	5.4 通话中	16
1.5 电场、磁场和电磁场 ("EMF")	4	5.5 使用您的电话簿	17
		5.6 使用重拨列表	20
2 您的电话	5	5.7 使用通话记录	21
2.1 包装盒清单	5	5.8 使用内部通话	22
2.2 全面了解您的电话	6	5.9 寻找话机	23
2.3 显示图标	8	5.10 追加拨号	23
2.4 座机概述	9	5.11 时钟和闹钟设置	24
3 开始	10	6 个性化设置	25
3.1 连接座机	10	6.1 话机铃声	25
3.2 安装电话	10	6.2 更改 话机名称	25
3.3 欢迎模式	11	6.3 启动 / 关闭自动应答	26
3.4 菜单结构	12	6.4 更改显示语言	26
4 使用电话	14	7 高级设置	27
4.1 打电话	14	7.1 更改插拔时间	27
4.2 接听电话	15	7.2 更改拨号模式 (根据所在国家 设定)	27
4.3 结束通话	15	7.3 通话限制	27

目录

7.4	婴孩模式	28
7.5	设置前缀	29
7.6	SOS 号码	29
7.7	登记	30
7.8	删除话机	30
7.9	修改主密码	30
7.10	重置设备	31
7.11	国家选择	31
7.12	默认设置	32
8	技术数据	33
9	常见问题	34
10	索引	36

1 重要信息

使用电话前,请仔细阅读本用户说明书。其中包含与您的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 220-240 伏交流电源。如果断电,通讯将会断开。
- 此电网归类为危险。唯一中断充电器电源的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。

① 警告

为了避免出现危险或者故障:

- 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: 有发生爆炸的危险。
- 务必使用随产品一起提供的电线。
- 免提模式激活时, 可能会突然将听筒音量增大到很高的水平: 确保话机不要太靠近您的耳部。

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。
- 关于工作和储存温度:
- 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您的普通家庭垃圾箱内。

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付费。



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

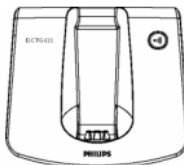
恭贺您购买飞利浦产品，欢迎来到飞利浦世界！

为了全面享受飞利浦提供的支持，请到下列网址登记您的产品：
www.philips.com/welcome

2.1 包装盒清单



话机



座机



电池后盖



2 节 AAA
可充电电池



电源



电话线 *



用户手册



保证书



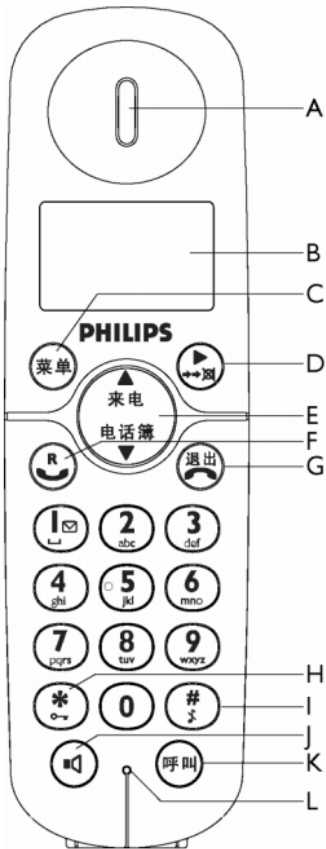
快速入门指南

注意

* 您可以在包装盒内找到与电话线分开交付的电话线接头。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，您会发现一件或者多件话机，使用电源和其它充电电池供电。

2.2 全面了解您的电话



A 听筒

B 显示屏

参见第 8 页了解显示屏图标。

C 菜单键和左软键



闲置模式：进入主菜单。

其它模式：选择其上话机显示屏显示的功能。

D 重拨键和右软键



闲置模式：访问重拨列表。长时间按下来转换到时间 / 日期显示模式。

通话中：对话机话筒进行静音/取消静音。其它模式：选择其上话机显示屏显示的功能。

E 导航键



闲置模式：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和话筒的音量。

其它模式：向上 / 下滚动一个菜单列表类进入前一条或者下一条电话簿、重拨列表或者通话记录。

F 通话键



闲置模式：应答外来或者内部电话。

通话中：启动插拔功能。

其它模式：拨打电话簿、重拨列表或者

通话记录中选择的号码。

G 挂断键



闲置模式：长时间按下来打开 / 关闭话机。

通话中：挂断通话。

其它模式：返回到闲置模式。

H 键盘锁键



闲置模式：插入 *。长时间按下来锁住 / 解开键盘。

通话中：插入 *。

I 铃声打开 / 关闭键和暂停键



闲置模式：插入 #。长时间按下来打开 / 关闭铃声。

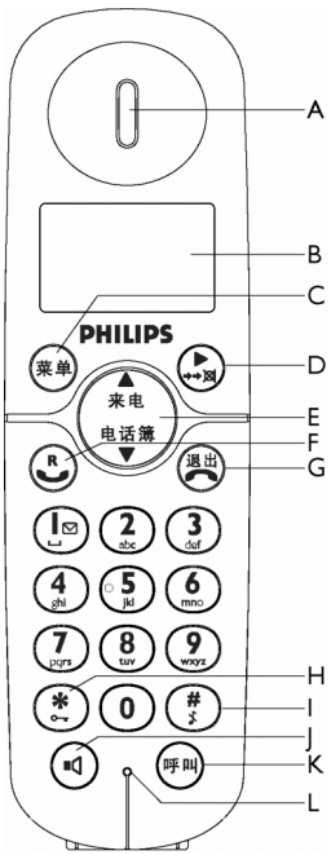
通话中：插入 #。长时间按下来插入一次暂停。

J 扬声器按键



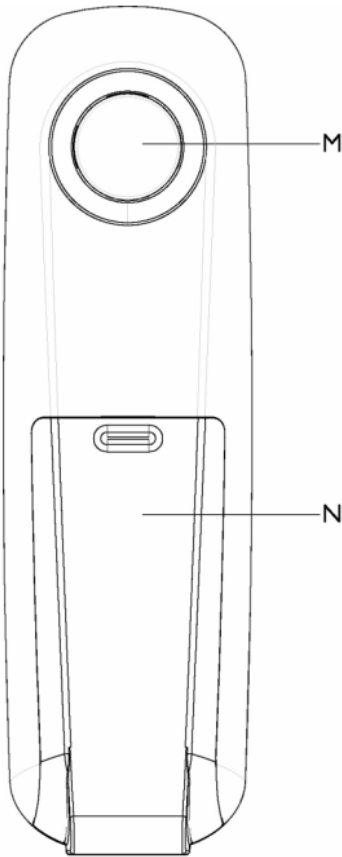
闲置模式：打开扬声器并拨打号码。免提模式下应答来电。

通话中：触发扬声器打开 / 关闭。



**K 通话转移键及
内部通话键**

闲置模式：发起一次内部通话。
通话中：保持通话并寻找其它话机。
L 话筒



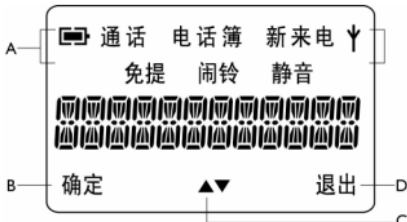
M 扬声器

警告

免提模式激活可能会突然将听筒音量增大到很高的级别。确认不要让话机过度贴近耳部。

N 电池后盖

2.3 显示图标



A 状态栏



表明电池已经充满电。图标在充电时以及电量低时闪烁。

通话

表面有一个外来电话、一个外来电话已经接通或者一个外来电话正在保持通话。内部通话模式下图标闪烁。

来电

表明电话记录。

新来电

表明收到了新的未接电话。

电话簿

当访问电话簿时出现。

闹铃

当闹钟启动时显示。

免提

扬声器激活时显示。

静音

当关闭铃声激活时显示。



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 确定键

当菜单内确认您的选择时出现。

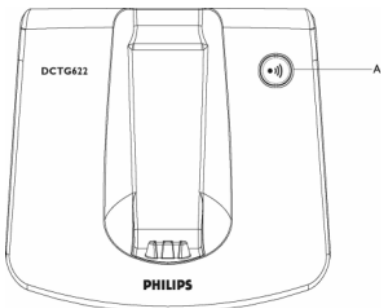
C ▲▼键

表明有更多的选项。使用导航键上下滚动。当话机在座机范围之外时图标闪烁。

D 退出键

在菜单模式下出现。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 寻找话机键 (●)

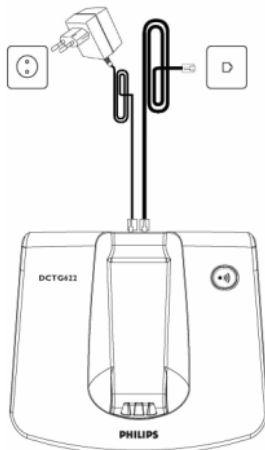
寻找话机。

长时间按下启动登记过程。

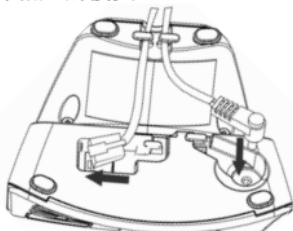
3 开始

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。

二 注意

电话线接头没有和电话线连接这种情况下，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。这可能损害接收范围和通话质量。建筑物厚实的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便在供电。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，错误连接会损害设备。

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 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。

● 警告

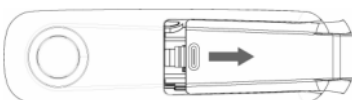
在第一次插入电池时，单词 INITIAL（初始化）将会显示在手机上。由于电池电量低，设备不能够正常开启。在您的话机能够正常开启前，为其充电几分钟。

3.2.1 安装电池

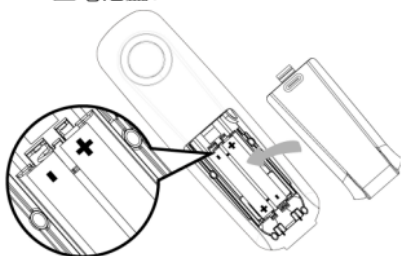
● 警告

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 按照电池舱的指示放入电池并盖上电池盖。



3.2.2 更换电池

① 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，低电量传感器会发出声音以及电池图标出现闪烁来警告您。

如果电池电量极低，电话会在发出警报后不久便会自动关机，同时任何进行中的任何功能都不会保存。

- 1 将话机放到座机的充电座上。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  在话机完成充电时停止闪烁。

② 注意

电池将在完成 **3** 次完全充电（超过 **15** 小时）和放电周期后达到最佳使用寿命，可允许大约 **6** 小时的通话时间以及 **144** 小时的待机时间。

电话的室内和室外工作范围最大距离分别为 **50** 米和 **300** 米。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，移近座机。

3.3 欢迎模式

在您第一次使用您的话机之前，您需要根据您所在的国家对话机进行配置。在充电几分钟后，单词 **WELCOME**（欢迎）会以各种语言出现。按照下列步骤来配置您的话机：

② 注意

根据您所在的国家，**WELCOME**（欢迎）屏幕可能不会出现。这种情况下，您无需选择您的国家 / 使用者 / 语言设置。

您仍然可以拨打或者接听电话而不需要事先确定您的国家选项。

- 1 按下  键来显示国家列表。
- 2 滚动  /  来找到您所在的国家。
- 3 按下  **OK (确认)** 来确认您的选择。
 - 对于选定的国家，将会自动配置默认的线路设置和菜单语言。
 - 如果要设置日期/时间，参见“**设定日期和时间**”，第 **24** 页。您的电话现在可以使用了。

* 提示

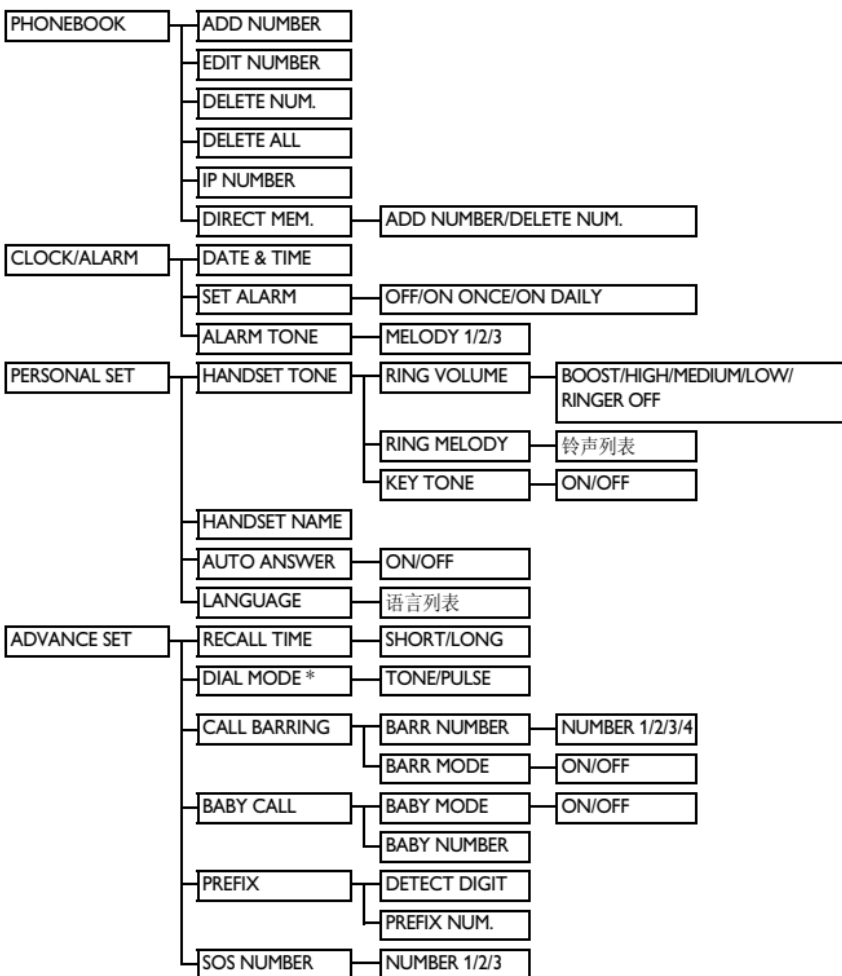
在第一次配置后，您可以随时改变国家设置。（参见“**国家选择**”，第 **31** 页）如果没有任何按键在 **15** 秒时间内被按下，话机将会自动返回到闲置状态。话机也会自动返回到闲置模式，当您将话机放回到座机上时。

3.4 菜单结构

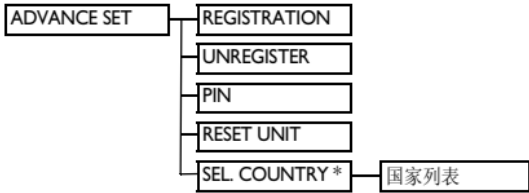
下表描述了您的电话的菜单树状结构。

按下左菜单按键  进入每一个选项。

使用导航键  在菜单内移动。



* 根据您所在的国家，这项功能可能不能选择。



* 根据您所在的国家，这项功能可能不能选择。

4 使用电话

4.1 打电话

4.1.1 预拨号

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

※ 提示

您可以在您预拨的电话号码前插入前缀，更多信息参见参见“设置前缀”，第 29 页。

※ 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，参见“IP 服务”，第 18 页。

4.1.2 直接拨号

- 1 按下  键来使用线路。
- 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  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 18 页。

4.1.3 从重拨列表中拨打电话

- 1 在闲置模式下按下  键。
- 2 滚动  到重拨列表中的一条。
- 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  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 18 页。

4.1.4 从通话记录中呼叫

- 1 在闲置模式下按下  键。
- 2 滚动  到通话列表中的一条。
- 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。（参见“访问通话记录”，第 21 页）

※ 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，参见“IP 服务”，第 18 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 18 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 在闲置模式下按下 电话簿。
- 2 滚动 到电话簿中的一条。
- 3 按下 键。
 - 开始呼叫。

※ 提示

除了滚动查找外 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，参见“IP 服务”，第 18 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，按下 键。

- 开始建立通话。

● 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。

※ 提示

如果激活了 **AUTO ANSWER (自动接听)** 模式（参见“启动 / 关闭自动应答”，第 26 页），您可以从座机上拿起话机接听电话。默认状态下没有启动这项功能。

4.2.1 免提接听

● 危险

免提模式激活可能会突然将听筒音量增大到很高的级别。确认不要让话机过度贴近耳部。

当电话响铃时，按下 键。

- 话机扬声器被开启。

4.3 结束通话

结束一次通话，按下 键。

- 通话结束。

※ 提示

您可以仅仅将话机放回到座机来结束通话。默认状态下这项功能已启动。

● 注意

通话时间（小时 - 分钟 - 秒数）将会显示在话机屏幕上大约 10 秒钟。按下 BACK (返回) 返回到闲置模式。

5 利用更多电话功能

5.1 打开以及关闭话机

在闲置模式下，按下并按住  键 5 秒钟来打开 / 关闭话机。

5.2 锁住 / 解锁键盘

在闲置模式下，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键来输入按键上印刷的字母。比如，如果要输入名字“PETER”：

- 1 按下  一次： P
- 2 按下  两次： PE
- 3 按下  一次： PET
- 4 按下  两次： PETE
- 5 按下  三次： PETER

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 -- / \ o +
	#
	*

* 提示

按下  BACK (返回) 来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  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 在通话中，按下  键来关闭话筒。
- 2 再次按下  键来打开话筒。

5.4.3 激活 / 关闭扬声器模式

④ 危险

免提模式激活可能会突然将听筒音量增大到很高的级别。确认不要让话机过度贴近耳部。

- 1 在通话中，按下 ④ 键来关闭扬声器模式。
- 2 再次按下 ④ 键返回到正常模式。

5.4.4 调节扬声器音量

通话中，按下 ④ 来选择 VOLUME 1 (音量 1) 到 VOLUME 5 (音量 5) 之间的一个音量。

5.5 使用您的电话簿

您的电话簿最多可以存储 100 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 存取电话簿

- 1 在闲置模式下按下 ④ 电话簿 并滚动 ④ 来浏览电话簿。
 - 电话簿条目将按照字母顺序排列。
- 2 如果要查看详细内容，按下 ④ 键。

※ 提示

除了滚动查找 ④ 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 一次会显示以 A 开头的条目。按下 ② 两次会显示与以 B 开头的条目，以此类推 ...

5.5.2 在电话簿里储存一位联系人

- 1 在闲置模式下按下 ④ 键，滚动 ④ 到 PHONEBOOK (电话簿) 并按下 ④ OK (确认)，按下 ④ OK (确认) 进入 ADD NUMBER (添加电话号码)。
- 2 ENTER NAME (输入姓名) 将显示在屏幕上。
- 3 输入联系人的姓名 (最长 12 个字母) 并按下 ④ OK (确认)。
- 4 输入联系人号码 (最长 24 位) 并按下 ④ OK (确认)。
 - 发出一声确认铃声。

≡ 注意

按下 ④ BACK (返回) 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 ④ 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。

5.5.3 修改电话簿条目

- 1 在闲置模式下按下 ④ 键，滚动 ④ 到 PHONEBOOK (电话簿) 然后按下 ④ OK (确认)，滚动 ④ 到 EDIT NUMBER (号码编辑) 并按下 ④ OK (确认)。
- 2 滚动 ④ 来选择编辑电话条目。
- 3 按下 ④ OK (确认) 来显示姓名。输入新的姓名并按下 ④ OK (确认) 来确认。
- 4 输入新的电话号码并按下 ④ OK (确认) 来确认。
 - 发出一声确认铃声。

5.5.4 修改电话簿条目

- 1 在闲置模式下按下  键，滚动  到 PHONEBOOK (电话簿) 然后按下  OK (确认)，滚动  到 DELETE NUM. (删除号码) 然后按下  OK (确认)。
- 2 滚动  来选择删除一条电话簿条目然后按下  OK (确认)。
- 3 **DELETE (删除) ?** 将显示在屏幕上。再次按下  OK (确认) 来确认删除。
 - 发出一声确认铃声。

注意

按下  BACK (返回) 来放弃修改同时屏幕返回到电话簿列表。

5.5.5 删除电话簿列表

- 1 在闲置模式下按下  键，滚动  到 PHONEBOOK (电话簿) 然后按下  OK (确认)。
- 2 滚动  到 DELETE ALL (删除全部) 然后按下  OK (确认)。
- 3 **DELETE (删除) ?** 将显示在屏幕上。再次按下  OK (确认) 来确认删除。
 - 发出一声确认铃声。

注意

按下  BACK (返回) 来放弃修改同时屏幕返回到电话簿列表。

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  OK (确认)，滚动  到 IP NUMBER (IP 号码) 并按下  OK (确认)。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  OK (确认)。
 - **ENTER NUMBER (输入号码)** 将显示在屏幕上。
- 3 输入 IP 号。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**”。
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 号是 **137311088888** 而 PIN 码为 **9888**，最终输入结果为 “**17910P1P137311088889888**”。

注意

只显示头 12 位数字。滚动  来查看其余数字。

- 6 按下 OK (确认) 来保存号码，然后屏幕返回到电话簿列表。

注意

按下 BACK (返回) 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 OK (确认)，滚动 到 IP NUMBER (IP 号码) 并按下 OK (确认)。另一种方法是在闲置模式下长时间按下 0 键 2 秒钟。
- 2 滚动 来选择编辑 IP 内存。
- 3 按下 OK (确认) 来显示 IP 名称。输入新名称 (最长 12 个字符) 并按下 OK (确认) 来确认。
- 4 输入新的 IP 号码并按下 OK (确认) 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 ① 和 ②)。在闲置模式下长时间按下按键就会自动拨打所储存的电话号码。

5.5.7.1 添加 / 编辑快速拨号

- 1 在闲置模式下按下 键，滚动 到 PHONEBOOK (电话簿) 然后按下 OK (确认)，滚动 到 DIRECT MEM (快速拨号) 然后按下 OK (确认)。

- 2 滚动 到 KEY (按键) 1 或 KEY (按键) 2 然后按下 OK (确认)。
 - 储存的号码将会显示 (如果存在)。

- 3 按下 OK (确认) 进入快速拨号菜单。

- 4 按下 OK (确认) 进入 ADD NUMBER (添加号码)。

- 5 输入电话号码并按下 OK (确认) 来确认。

- 6 输入电话号码并按下 OK (确认) 来确认。

- 一声确认铃声发出后，屏幕返回到上一级菜单。

注意

按下 BACK (返回) 来删除上次输入的数字或者字符。

5.5.7.2 删除快速拨号

- 1 在闲置模式下按下 键，滚动 到 PHONEBOOK (电话簿) 然后按下 OK (确认)，滚动 到 DIRECT MEM (快速拨号) 然后按下 OK (确认)。

- 2 滚动 到 KEY (按键) 1 或 KEY (按键) 2 然后按下 OK (确认)。
 - 储存的号码将会显示 (如果存在)。

- 3 按下 OK (确认) 进入快速拨号菜单。

- 4 滚动 到 DELETE NUM. (删除号码) 然后按下 OK (确认)。

- 5 **DELETE (删除) ?** 将显示在屏幕上。

- 再次按下 OK (确认) 来确认删除。

- 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

重拨号码列表保存最近 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 键进入重拨列表并滚动 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。如果重播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关号码的名字。
- 2 如果要查看详细内容，按下 键。

注意

如果要返回到闲置模式，按下 键。

5.6.2 将一条重拨的号码保存到电话簿中

- 1 在闲置模式下按下 键，滚动 来选择一条并按下 **OK (确认)**，按下 **OK (确认)** 进入 **SAVE NUMBER (保存号码)**。
- 2 **ENTER NAME (输入姓名)** 将显示在屏幕上。
- 3 输入联系人的姓名（最长 12 个字母）并按下 **OK (确认)**。
 - **SAVED (已保存)** 显示 5 秒钟后屏幕返回到重拨列表。
 - 一声确认铃声发出后，屏幕返回到上一级菜单。

注意

按下 **BACK (返回)** 来删除上次输入的数字或者字符。

5.6.3 修改重拨号码

- 1 在闲置模式下按下 键，滚动 来选择一条记录然后按下 **OK (确认)**，滚动 到 **EDIT NUMBER (号码编辑)** 并按下 **OK (确认)**。
- 2 修改电话号码并按下 **OK (确认)** 来确认修改。
 - 发出一声确认铃声。

注意

按下 **BACK (返回)** 来放弃修改同时屏幕返回到电话簿列表。

5.6.4 删除重拨号码

- 1 在闲置模式下按下 键，滚动 来选择一条记录然后按下 **OK (确认)**，滚动 到 **DELETE NUM. (删除号码)** 然后按下 **OK (确认)**。
- 2 **DELETE (删除) ?** 将显示在屏幕上。再次按下 **OK (确认)** 来确认删除。
 - 发出一声确认铃声。

注意

按下 **BACK (返回)** 来放弃修改同时屏幕返回到电话簿列表。

5.6.5 删除重拨列表

- 1 在闲置模式下按下 键并按下 键。
- 2 滚动 到 **DELETE ALL (删除全部)** 然后按下 **OK (确认)**。
- 3 **DELETE (删除) ?** 将显示在屏幕上。再次按下 **OK (确认)** 来确认删除。
 - 发出一声确认铃声。

● 注意

按下 BACK (返回) 来放弃修改同时屏幕返回到电话簿列表。

5.7 使用通话记录

通话记录可以存储最近 20 条外部来电以及任何新的声音邮件。如果您已向注册了来电显示 (CLI)，并假定呼叫者的号码没有被拒绝，呼叫着的名字（或者电话号码）将会显示。

● 注意

如果呼叫者的身份被拒绝，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。

如果您没有注册了来电显示 (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 在闲置模式下按下 并滚动 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 如果要查看详细内容，按下 键。

5.7.2 查询通话记录

屏幕可以显示：

- 呼叫者号码 *
- 呼叫人姓名（如果记录在电话簿中） *
- <UNKNOWN (未知电话)> 如果这是一个未识别的号码 **

* 这有赖于向您的网络运营商登记。

** 未列出号码或者拒绝呼叫者身份。

● 注意

通过按下 键，您可以显示电话号码，呼叫时间和日期。时间和日期的显示有赖于网络功能。

5.7.3 将通话列表条目存入电话簿

- 1 在闲置模式下按下 键，滚动 来选择一条并按下 OK (确认)，按下 OK (确认) 进入 **SAVE NUMBER (保存号码)**。
- 2 **ENTER NAME (输入姓名)** 将显示在屏幕上。
- 3 输入联系人的姓名（最长 12 个字母）并按下 OK (确认)。
 - **SAVED (已保存)** 显示 5 秒钟后屏幕返回到通话记录。

● 注意

按下 BACK (返回) 来删除上次输入的数字或者字符。

5.7.4 删除一条通话列表条目

- 1 在闲置模式下按下 键，滚动 来选择一条记录然后按下 OK (确认)，滚动 到 **DELETE NUM. (删除号码)** 然后按下 OK (确认)。
- 2 **DELETE (删除) ?** 将显示在屏幕上。再次按下 OK (确认) 来确认删除。
 - 发出一声确认铃声。

● 注意

按下  BACK (返回) 来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 在闲置模式下按下  键并按下  键。
- 2 滚动  到 DELETE ALL (删除全部) 然后按下  OK (确认)。
- 3 DELETE (删除)? 将显示在屏幕上。再次按下  OK (确认) 来确认删除。
 - 发出一声确认铃声。

● 注意

按下  BACK (返回) 来放弃修改同时屏幕返回到通话记录。

5.8 使用内部通话

① 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。

此项功能要求至少登记了两部话机。这项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 DCTG622/625 系列产品，这项功能可能不可用。

1 在闲置模式下按下  键。

- 如有只有两部登记的话机，内部通话就会即刻建立。

- 2 如果存在两部以上的登记话机，输入话机的号码（按键  ）。如果要一次呼叫所有话机，按下  键。

5.8.2 将外部来电转移到另一部话机

1 通话过程中，按下并按住  键来保持外部来电（呼叫者不再能够听到您讲话）。

- INT 23456* 将会被显示，代表可以进行内部通话的话机号码。
(* 代表所有话机)。

- 2 输入您想将此外部来电转移到的话机号码（按键  - ）。如果要一次呼叫所有话机，按下  键。

3 按下被呼叫话机上的  键来应答内部通话，这样两个内部呼叫者可以交谈。

- 建立起来了内部通话。

- 4 按下第一部话机上的  键将外部来电转移到此被呼叫的话机。
 - 外部来电已经转移。

● 注意

如果被叫话机没有应答，按下  键来恢复外来通话。

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一声新的呼叫铃声。
- 2 按下  来应答外部来电并终止内部通话。
 - 开始建立通话。

注意

如果要保持内部通话，按下  键来应答外部来电。

5.8.4 在内部和外部通话之间切换

在通话过程中，按下并按住  键在内部或者外部通话之间切换。

5.8.5 建立一次三方电话会议

三方通话功能可以实现一次外部通话可以由两部话机（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，长时间按下  键来保持外部来电（呼叫者不再能够听到您讲话）。
 - INT 23456 * 将会被显示，代表可以进行内部通话的话机号码。
(* 代表所有话机)。
- 2 输入您想与此外部来电进行三方通话的话机号码（按键  -  ）。如果要一次呼叫所有话机，按下  键。
- 3 按下被呼叫话机上的  键来应答内部通话，这样两个内部呼叫者可以交谈。
 - 建立起来了内部通话。
- 4 按下并按住第一部话机上  键 2 秒钟开始进行三方会议。

- CONFERENCE (三方通话) 将会在三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丢失的话机，前提是这部话机在工作范围内，同时内部有已经充电的电池。

- 1 按下座机上的  键。
 - 所有登记过的话机都开始响铃。
- 2 在找到后，按下话机上任何按键来结束话机的寻找。

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闲置模式。

提示

再次按下座机上的  键来停止寻找话机。

5.10 追加拨号

这项功能允许您在通话中在一个已经保持在电话簿的号码后拨打一个扩展号码。

- 1 按下  占线并按下  来打开电话簿列表。
 - 电话簿条目将按照字母顺序排列。
- 2 滚动  来选择一条记录然后按下  OK (确认)。
 - 号码的第一部分拨打。
- 3 输入扩展部分。
 - 每一次数字闪烁表明已经拨打。

5.11 时钟和闹钟设置

这项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**。

5.11.1 设定日期和时间

- 1 在闲置模式下按下  键，滚动  到 **CLOCK/ALARM (时钟/闹钟)** 并按下  **OK (确认)**，按下  **OK (确认)** 进入 **DATE & TIME (日期&时间)**。
- 2 将会显示最后一次存储的日期。输入当前日期（日 / 月）并按下  **OK (确认)**。
- 3 将会显示最后一次存储的日期。输入当前日期（小时 / 分钟）并按下  **OK (确认)** 来确认。
 - 一声确认铃声发出后，屏幕返回到上一级菜单。

* 提示

在闲置模式下按下并按住  键以实现在话机名称和时间 / 日期显示模式之间的切换。

注意

以日期 / 月份的格式输入日期并以 24 小时格式输入时间。

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 23；分钟：00 到 59

日期：01 到 31；月份：01 到 12

警告

如果电话通过一个街头连接到了一根 ISDN 线路，那么每次通话后日期 / 时间都会更新。日期和时间更新是否可用要依赖于网络供应商。请检查您的 ISDN 系统的日期和时间设置或者与网络供应商联系。

5.11.2 设置闹钟

- 1 在闲置模式下按下  键，滚动  到 **CLOCK/ALARM (时钟/闹钟)** 然后按下  **OK (确认)**，滚动  到 **SET ALARM (设置闹钟)** 然后按下  **OK (确认)**。
- 2 滚动  到 **OFF (关闭)**，**ON ONCE (开启一次)** 或者 **ON DAILY (每日开启)** 并按下  **OK (确认)**。
- 3 如果您选择 **ON ONCE (开启一次)** 或者 **ON DAILY (每日开启)**，输入闹钟时间（小时 : 分钟）并按下  **OK (确认)** 进行确认。
 - 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响声 / 闪烁 1 分钟。如果要消除闹铃，只需按下话机上的任意一个按键即可。

5.11.3 设置闹铃

- 1 在闲置模式下按下  键，滚动  到 **CLOCK/ALARM (时钟/闹钟)** 然后按下  **OK (确认)**，滚动  到 **ALARM TONE (闹铃)** 然后按下  **OK (确认)**。
- 2 滚动  到 **MELODY 1 (铃声 1)**，**MELODY 2 (铃声 2)** 或者 **MELODY 3 (铃声 3)** 并按下  **OK (确认)** 来确认。
 - 一声确认铃声发出后，屏幕返回到上一级菜单。

6 个性化设置

6.1 话机铃声

6.1.1 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。

设置有 5 级音量选项 (**BOOST (递增)**, **HIGH (高音)**, **MEDIUM (中音)**, **LOW (低音)** 以及 **RINGER OFF (关闭铃声)**)。默认级别是 **MEDIUM (中音)**。

- 在闲置模式下按下  键, 滚动  到 **PERSONAL SET (个性化设置)** 并按下  **OK (确认)**, 按下  **OK (确认)** 进入 **HANDSET TONE (话机铃声)** 并再次按下  **OK (确认)** 进入到 **RING VOLUME (铃声音量)**。
- 滚动  到您想要的音量级别并按下  **OK (确认)** 进行确认。
 - 一声确认铃声发出后, 屏幕返回到上一级菜单。

注意

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

6.1.2 设置 铃声

一共有 10 铃声可供 您的话机使用。

- 在闲置模式下按下  键, 滚动  到 **PERSONAL SET (个性化设置)** 并按下  **OK (确认)**, 按下  **OK (确认)** 进入 **HANDSET TONE (话机铃声)**, 滚动 

RING MELODY (铃声) 并按下  **OK (确认)**。

- 滚动  到您想要的铃声并播放此铃声。
- 按下  **OK (确认)** 来设定铃声。
 - 一声确认铃声发出后, 屏幕返回到上一级菜单。

6.1.3 启动 / 关闭按键声音

当按下一个按键时发出一声。您可以使用或者关闭按键声音。默认状态下, 按键铃声是 **ON (打开)**。

- 在闲置模式下按下  键, 滚动  到 **PERSONAL SET (个性化设置)** 并按下  **OK (确认)**, 按下  **OK (确认)** 进入 **HANDSET TONE (话机铃声)**, 滚动  到 **KEY TONE (按键声音)** 并按下  **OK (确认)**。
- 滚动  到 **ON (打开)** 或者 **OFF (关闭)** 并按下  **OK (确认)** 进行确认。
 - 一声确认铃声发出后, 屏幕返回到上一级菜单。

6.2 更改 话机名称

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

- 在闲置模式下按下  键, 滚动  到 **PERSONAL SET (个性化设置)** 然后按下  **OK (确认)**, 滚动  到 **HANDSET NAME (话机名称)** 并按下  **OK (确认)**。
- 将会显示最后一次存储的名称。按下  **BACK (返回)** 键来一个一个地删除字符。

- 3** 输入新名称（最长 10 个字符）并按下  **OK (确认)** 来确认。
• 一声确认铃声发出后，屏幕返回到上一级菜单。

* 提示

一旦设定了显示语言，话机的选择菜单就会立刻转换以所选定的语言进行显示。

6.3 启动 / 关闭自动应答

这项功能可以允许您仅通过将话机抬离座机来应答电话。默认状态下，自动应答功能 **OFF (关闭)**，而且在这种情况下，您必须按下  键来应答电话。

- 1** 在闲置模式下按下  键，滚动  到 **PERSONAL SET (个性化设置)** 然后按下  **OK (确认)**，滚动  到 **AUTO ANSWER (应答模式)** 并按下  **OK (确认)**。
- 2** 滚动  到 **ON (打开)** 或者 **OFF (关闭)** 并按下  **OK (确认)** 进行确认。
• 一声确认铃声发出后，屏幕返回到上一级菜单。

6.4 更改显示语言

您的话机可以支持不同的显示语言，这有赖于您在 **WELCOME (欢迎)** 模式下选择的您所在国家。

- 1** 在闲置模式下按下  键，滚动  到 **PERSONAL SET (个性化设置)** 然后按下  **OK (确认)**，滚动  到 **LANGUAGE (语言)** 并按下  **OK (确认)**。
- 2** 滚动  到您想要的语言并按下  **OK (确认)** 进行确认。
• 一声确认铃声发出后，屏幕返回到上一级菜单。

7 高级设置

7.1 更改拨打时间

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。此时间可长可短。

您的话机预设置的默认插拨时间数值应当最适合您所在国家的网络，您无需对其进行修改。

- 1 在闲置模式下按下 键，滚动 到 **ADVANCE SET**（高级设置）并按下 ，按下 进入 **RECALL TIME**（插拨时间）。
- 2 滚动 到 **SHORT**（短时间）或者 **LONG**（长时间）并按下 进行确认。
 - 一声确认铃声发出后，屏幕返回到上一级菜单。

7.2 更改拨号模式（根据所在国家设定）

您的话机预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。

- 1 在闲置模式下按下 键，滚动 到 **ADVANCE SET**（高级设置）然后按下 ，滚动 到 **DIAL MODE**（拨号模式）并按下 。（**TONE** 或者 **PULSE**）
- 2 滚动 到 **TONE**（音频）或者 **PULSE**（脉冲）并按下 进行确认。
 - 一声确认铃声发出后，屏幕返回到上一级菜单。

7.3 通话限制

通话限制可以使您限制所选择的话机拨打以某些数字开始的电话号码。您最多可以设置 4 个不同的限制号码，每一个号码包含 4 位数字。

7.3.1 如果需要启动 / 关闭通话限制

- 1 在闲置模式下按下 键，滚动 到 **ADVANCE SET**（高级设置）然后按下 ，滚动 到 **CALL BARRING**（通话限制）并按下 。（**BARR MODE**）
 - 2 提示出现时，输入主密码并按下 来确认。
- 3 按下 来进入 **BARR MODE**（通话限制模式）。
- 4 滚动 到 **ON**（打开）或者 **OFF**（关闭）并按下 进行确认。
 - 一声确认铃声发出后，屏幕返回到上一级菜单。

注意

当 **CALL BARRING**（通话限制）启动时，**BR** 将会显示在屏幕上。

7.3.2 如果需要修改通话限制号码

注意

如果拨打一个已经受到限制的号码时，这个呼叫不会连接。这时，电话会发出错误音并返回到闲置模式。

- 在闲置模式下按下  键，滚动  到 **ADVANCE SET** (高级设置) 然后按下  (确认)，滚动  到 **CALL BARRING** (通话限制) 并按下  (确认)。
- 提示出现时，输入主密码并按下  (确认) 来确认。

注意

默认主密码为 0000。

- 按下  (确认) 来进入 **BARR NUMBER** (通话限制号码)。
- 滚动  到 **NUMBER (号码) 1, NUMBER (号码) 2, NUMBER (号码) 3** 或者 **NUMBER (号码) 4** 并按下  (确认)。
- 输入限制号码 (最长 4 位) 并按下  (确认) 来确认。
 - 一声确认铃声发出后，屏幕返回到上一级菜单。

7.4 婴孩模式

激活婴孩模式时，您将能够按下话机上的任意一个键，以拨打所选择的电话号码。这项功能对于直接访问紧急服务非常有用。

您可以最多输入 24 位数字作为婴孩电话号码。

7.4.1 如果需要启动婴孩模式

- 在闲置模式下按下  键，滚动  到 **ADVANCE SET** (高级设置) 然后按下  (确认)，滚动  到 **BABY CALL** (婴孩模式) 并按下  (确认)。
- 提示出现时，输入主密码并按下  (确认) 来确认。

注意

默认主密码为 0000。

- 按下   (确认) 来进入 **BABY CALL** (婴孩模式)。
- 滚动  到 **ON** (打开) 并按下  (确认) 进行确认。
- BABY CALL ON** (婴孩模式打开) 将显示在屏幕上。
 - 一声确认铃声发出后，屏幕返回到上一级菜单。

7.4.2 如果关闭启动婴孩模式

- 长时间按下  键 (当婴孩通话模式在以前已经启动)。
- 滚动  到 **ADVANCE SET** (高级设置) 然后按下  (确认)，滚动  到 **BABY CALL** (婴孩模式) 并按下  (确认)。
- 提示出现时，输入主密码并按下  (确认) 来确认。

注意

默认主密码为 0000。

- 按下   (确认) 来进入 **BABY MODE** (婴孩模式)。
- 滚动  到 **OFF** (关闭) 并按下  (确认) 进行确认。
 - 一声确认铃声发出后，屏幕返回到上一级菜单。

7.4.3 要更改婴孩模式号码

- 在闲置模式下按下  键，滚动  到 **ADVANCE SET** (高级设置) 然后按下  (确认)，滚动  到 **BABY CALL** (婴孩模式) 并按下  (确认)。
- 提示出现时，输入主密码并按下  (确认) 来确认。

● 注意

默认主密码为 0000。

- 3 滚动 到 **BABY NUMBER (婴孩模式号码)** 并按下 **OK (确认)**。
 - 最后一次储存婴孩模式号码将会显示 (如果存在)。
- 4 输入婴孩模式号码 (最长 24 位) 并按下 **OK (确认)** 来确认。
 - 一声确认铃声发出后, 屏幕返回到上一级菜单。

7.5 设置前缀

这项功能允许您设定添加到预拨号码前的前缀号码 (参见“预拨号”, 第 14 页)。您可以使用这项特点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。

您可以最多输入 5 位数字分别检测字符串和自动前缀号码。

- 1 在闲置模式下按下 键, 滚动 到 **ADVANCE SET (高级设置)** 然后按下 **OK (确认)**, 滚动 到 **PREFIX (前缀)** 并按下 **OK (确认)**。
- 2 **DETECT DIGIT (检测数字)** 将显示在屏幕上。按下 **OK (确认)** 进入。
 - 最后一次储存的检测字符串将会显示 (如果存在)。
- 3 输入检测字符串数字 (最长 5 位) 并按下 **OK (确认)** 来确认。
- 4 **PREFIX NUM. (前缀号码)** 将显示在屏幕上。按下 **OK (确认)** 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 5 位) 并按下 **OK (确认)** 来确认。

- 一声确认铃声发出后, 屏幕返回到上一级菜单。

● 注意

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

对于带有 *、# 或者 P 字符串的号码, 前缀号码不会在按下 键后添加前缀号码。

7.6 SOS 号码

这项功能允许您拨打以某一号码开头的紧急呼叫, 即使是此号码为限制号码 (参见“通话限制”, 第 27 页)。您最多可以设置 3 个 SOS 号码, 每一个号码最多包含 4 位数字。

- 1 在闲置模式下按下 键, 滚动 到 **ADVANCE SET (高级设置)** 然后按下 **OK (确认)**, 滚动 到 **SOS NUMBER (SOS 号码)** 并按下 **OK (确认)**。
- 2 提示出现时, 输入主密码并按下 **OK (确认)** 来确认。

● 注意

默认主密码为 0000。

- 3 滚动 到 **NUMBER (号码) 1, NUMBER (号码) 2 或者 NUMBER (号码) 3** 并按下 **OK (确认)**。
- 4 输入 SOS 号码 (最长 4 位) 并按下 **OK (确认)** 来确认。
 - 一声确认铃声发出后, 屏幕返回到上一级菜单。

7.7 登记

下面描述的过程是您会在您的话机中发现的过程。这些过程可能根据您想登记话机而不同。这种情况下，请向这部话机的制造商咨询。

在使用话机之前，必须在座机上对其进行登记。一个座机最多可以登记 4 部话机。

在您登记或者删除话机之前需要使用主密码。

注意

默认主密码为 0000。

- 1 在座机上，按下并按住  大约 5 秒。
- 2 在话机上，按下  键，滚动  到 **ADVANCE SET (高级设置)** 然后按下  **OK (确认)**，滚动  到 **REGISTRATION (登记)** 然后按下  **OK (确认)**。

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，重复步骤 1。

- 3 提示出现时，输入主密码并按下  **OK (确认)** 来确认。

注意

默认主密码为 0000。

- 4 **WAITING (等待中)** 将显示在屏幕上。
 - 一旦成功登记，就会发出确认声音，同时座机会自动为此话机分配一个号码（1 到 4）。

7.8 删除话机

- 1 在闲置模式下按下  键，滚动  到 **ADVANCE SET (高级设置)** 然后按下  **OK (确认)**，滚动  到 **UNREGISTER (删除话机)** 并按下  **OK (确认)**。
- 2 提示出现时，输入主密码并按下  **OK (确认)** 来确认。

注意

默认主密码为 0000。

- 3 滚动  来选择话机号码删除话机并按下  **OK (确认)**。
 - 发出一声确认声音表明成功删除话机同时屏幕显示 **UNREGISTERED (已删除)**。

注意

如果没有在 15 秒内没有按下按键，将会取消删除过程，同时话机返回到闲置模式。

如果要删除一部不属于 DCTG622/625 系列的话机时，您只可以使用 DCTG622/625 话机来删除它。

7.9 修改主密码

主密码用于设定通话限制/婴儿模式号码以及登记 / 删除话机。默认密码为 0000。密码长度为 8 位数。此密码也用于保护话机的设置。当需要此密码时，话机会做出提示。

● 注意

产品默认密码为 0000。如果您修改此密码，请将密码保存在安全且易取得的地点。切勿遗失密码。

- 1 在闲置模式下按下  键，滚动  到 ADVANCE SET (高级设置) 然后按下  OK (确认)，滚动  到 PIN (密码) 并按下  OK (确认)。
- 2 提示出现时，输入当前主密码并按下  OK (确认) 来确认。
 - 输入的密码以星号 (*) 显示在屏幕上。
- 3 输入新的主密码并按下  OK (确认) 来确认更改密码。

● 提示

如果您遗忘了密码，您需要重设电话到它的默认设置。详细资料参见下一节“重置设备”。

7.10 重置设备

使用这项功能，您可以重置电话的默认设置。

① 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被删除，同时电话返回到默认设置。但是，重置后您的电话簿不会改变。

● 注意

您可能必须再次配置您的电话。这种情况下，WELCOME (欢迎) 模式会主密码重设后再次显示。（参见 3.3 章）

- 1 在闲置模式下按下  键，滚动  到 ADVANCE SET (高级设置) 然后按下  OK (确认)，滚动  到 RESET UNIT (重设设备) 并按下  OK (确认)。

- 2 CONFIRM? (确认?) 将显示在屏幕上。
再次按下  OK (确认) 来确认。
 - 发出一声确认铃声。
 - 设备重设成为它的默认设置。
(参见“默认设置”，第 32 页)

7.11 国家选择

这项菜单根据您所在的国家确定是否可用。

您可以选择与 WELCOME (欢迎) 模式下所选择的国家不同的另一个国家。

● 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：插拔时间、拨号模式、语言，等等）。

- 1 在闲置模式下按下  键，滚动  到 ADVANCE SET (高级设置) 然后按下  OK (确认)，滚动  来 SEL. COUNTRY (选择国家) 并按下  OK (确认)。
- 2 滚动  到您选择的国家并按下  OK (确认)。
- 3 CONFIRM? (确认?) 将显示在屏幕上。
再次按下  OK (确认) 来确认。
 - 一声确认铃声发出后，屏幕返回到上一级菜单。

7.12 默认设置

铃声音量	中音
铃声	铃声 1
听筒音量	音量 2
话筒音量	音量 3
按键声音	ON (打开)
自动应答	OFF (关闭)
话机名称	飞利浦
时间 / 日期	01/01; 00:00
主密码	0000
闹钟	OFF (关闭)
闹铃	铃声 1
通话限制	OFF (关闭)

8 技术数据

显示屏

- 增强型 LCD 背光
- 每次激活话机，比如来电、按键、将话机从座机上拿开等操作时，背光保持 15 秒。
- LCD 背光颜色为琥珀色。

一般性电话特性

- 双模式来电人姓名和电话号码显示
- 10 种复调电话铃声

电话簿列表、重拨列表以及 通话记录

- 100 条电话簿记录列表
- 5 条重拨记录列表
- 20 条通话记录

电池

- 2 x HR AAA 镍氢 550 毫安电池

耗电量

- 闲置模式时耗电量：大约 800mW

重量和规格

- 160 克
- 117mm x 109mm x 82mm
(高 x 厚 x 宽)

温度范围

- 工作温度: 0 到 35° C (32 到 95° F)。
- 储存温度: -20 到 45° C (-4 到 113° F)。

相对湿度

- 工作湿度: 40° C 条件下最高 95%
- 储存湿度: 40° C 条件下最高 95%

9 常见问题

www.philips.com/support

在本章中，您可以找到与您的电话有关的最常见问题和解答。

连接

话机没有打开！

- 给电池充电：把话机放置到座机上充电。几分钟后，电话就会打开。

话机不能充电！

- 检查充电连接。

■ 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
- 靠座机近一些

电话“超出了工作范围”！

- 靠座机近一些

配置

SEARCHING... (搜索中 ...) 显示在话机上而且 图标在闪烁！

- 靠座机近一些
- 确定座机已经打开
- 重设您的设备并重新启动话机登记

充电中话机上显示 INITIAL (初始化)！

- 给电池充电几分钟后，正常开机

声音

话机不响铃！

检查确认 RING VOLUME (铃声音量) 没有设置为 RINGER OFF (铃声关闭)，而且确认  图标没有显示在屏幕上（参见“设置 铃声音量”，第 25 页）。

对方不能听见我说话！

可能话筒被静音了：通话中，按下 。

没有拨号音！

- 没有供电：检查接线。
- 电池为空：给电池充电。
- 靠座机近一些
- 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！

- 靠座机近一些
- 将座机移离其它电子设备至少 1 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。

产品行为

键盘不工作！

- 对键盘解锁：在闲置模式下长时间按下 。

话机在长时间通话时发热！

- 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，先要删除一部已有话机。
- 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 30 页）。

不显示来电者号码！

- 服务没有启动：向网络操作人员核实已申请此项服务。

我的话机一直返回到闲置模式！

- 如果没有任何按键在 15 秒时间内被按下，话机将会自动返回到闲置状态。话机也会自动返回到闲置模式，当您将话机放回到座机上时。

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释放内存，然后再次存储联系信息。

主密码错误！

- 默认主密码为 0000。
- 如果曾经修改过主密码，重置话机返回使用默认主密码（参见“重置设备”，第 31 页）。

10 索引

A

按键声音 25
安装电池 10
安装电话 10

B

保存重拨号码 20
编辑重拨号码 20
拨号模式 27

C

菜单结构 12
插拔时间 27
储存一位联系人 17, 18

D

打电话 14
打开以及关闭话机 16
登记 30
电话簿 15, 17

F

附件 5

G

更换电池 11
国家选择 31

H

话机铃声 25
话机名称 25
回收和处置 4

J

结束通话 15
接听电话 15
静音 16

L

LCD 背光 33
连接座机 10
铃声 25
铃声音量 25

M

免提接听 15
默认设置 32

N

闹铃 24
闹钟 24
内部通话 22

Q

前缀 29
取消静音 16
全面了解您的电话 6

R

日期和时间 24

S

SOS 号码 29
三方通话 23
删除电话簿 18
删除话机 30
删除通话列表 22
删除一条通话列表条目 21
删除重拨号码 20
删除重拨列表 20
时钟和闹钟 24
输入文本或者数字 16
锁住 / 解锁键盘 16

T

通话记录 14, 21
通话限制 27
通话中 16

X

显示图标 8
寻找话机 23

Y

扬声器模式 17
扬声器音量 17
音量 16
应答外部来电 23
婴孩模式 28
预拨号 14
语言 26

Z

直接拨号 14
重拨列表 14, 20
重置设备 31
主密码 30
转移外部来电 22
追加拨号 23
自动应答 26
座机概述 9

DCTG622 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。



版权 © 2007 皇家飞利普电子有限公司

保留所有权利。

未经版权所有人许可禁止全部或者部分复制。

文件订单编号：3111 285 38443



中国印刷