

Jabra

BT530

用户手册

A BRAND BY

GN Netcom

# 简体中文

致谢 .....	2
关于您的捷波朗 BT530.....	2
您的耳机具有哪些功能 .....	3
如何使用 .....	4
给您的耳机充电 .....	4
开启及关闭您的耳机.....	5
将耳机与您的手机配对 .....	5
佩戴风格 .....	6
如何实现下列操作 .....	6
各种指示灯信号代表的含义 .....	8
利用捷波朗 BT530 收听音乐 .....	9
结合两部手机使用 BT530 .....	9
采用捷波朗蓝牙集线器 .....	9
故障诊断与常见问题问答.....	10
需要更多帮助? .....	11
呵护您的耳麦.....	11
警告! .....	12
保修 .....	14
认证与安全认可 .....	16
术语表.....	17

## 致谢

谢谢您购买捷波朗 BT530 蓝牙®耳机。我们希望您从中得到享受！本使用手册将让您做好一切准备，为您充分享用您的耳机，启动您的愉快历程。

## 关于您的捷波朗 BT530

**1 接听/结束按钮**

**2 开启/关闭按钮**

**3 发光二极管指示灯**

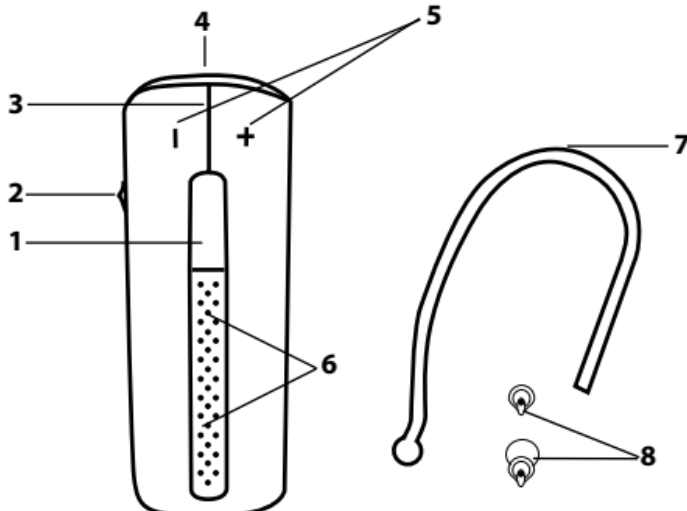
**4 充电插座**

**5 音量上调/音量下调按钮**

**6 麦克风**

**7 耳钩**

**8 耳塞**



## 您的耳机具有哪些功能

**您的捷波朗 BT530 让您能够进行下述所有操作：**

- 接听电话
- 结束通话
- 拒绝接听来电\*
- 语音拨号\*
- 最近号码重拨\*
- 呼叫等待\*
- 通话暂停\*
- 静音设置
- 多点技术 — 同时连接到两个蓝牙设备
- 播放音乐\*

## 性能规格

- 通话时间长达 5½ 小时/待机时间长达 250 小时
- 可充电电池，充电选择包括交流电源充电、利用 USB 电缆通过个人电脑充电或通过车载充电器（不包含在内）充电
- 多种颜色耳机状态和电池指示灯
- 安静模式 — 1 分钟后关闭指示灯
- 几何尺寸：48 mm x 18mm x 12.5 mm（长 x 宽 x 厚）
- 重量：10 克
- 用于噪音抑制（Noise Blackout™）的双麦克风解决方案
- 通过数字信号处理（DSP）技术实现的数字音频增强
- 音频发送与接收降噪
- 基于噪音水平的音量控制\*
- 音频接收自动音量调节
- 声震保护
- 符合 2.0+EDR（增强数据速率）版本蓝牙规范，支持用于手机通话的免提协议和/或耳机协议，支持用于实现流式音乐播放的蓝牙音频传输模型协议（A2DP）
- 增强音频质量的 e-SCO 同步定向连接
- 128 位加密运算
- 最大工作距离达 10 米（约 33 英尺）

# 如何使用

在使用您的耳机之前，请完成下述三步操作：

## 1. 给您的耳机充电

## 2. 在您的手机上启动蓝牙功能（请参阅您的手机手册）

## 3. 将您的耳机配对连接到您的手机上

捷波朗 BT530 易于操作。耳机上的接听/结束按钮根据您按下时间长短实现不同的功能。

指令	按下时长
点触	短暂按下
双击点触	两次重复快速点触
按下	大约时长：1秒钟
按下并按住	大约时长：5秒钟

## 给您的耳机充电

开始使用之前，请确保您的耳机已完全充满电（充电时间大约2小时）。请通过电源插座利用交流电源充电。当发光指示灯（发光二极管）发出持续光亮时，表明您的耳机正在充电。发光二极管指示灯发出持续绿光时，表示您的耳机已充满电。

只采用耳机盒中提供的充电器充电 — 不要采用用于其它设备的充电器充电，因为那样可能会损坏您的耳机。

您所看到的现象	充电水平
持续红灯	充电电量低于70%
持续黄灯	介于70%与完全充满电之间
持续绿灯	已完全充满电

请注意：如果您的设备长期处于未充电状态，电池的寿命将会显著缩短。因此，我们建议您至少每月给设备充电一次。

## 开启及关闭您的耳机

- 向前滑动耳机侧面上的开机/关机按钮，开启耳机。耳机开启后，发光二极管将以绿光闪烁一秒钟。
- 向后滑动开机/关机按钮，关闭耳机。

## 将耳机与您的手机配对

耳机是利用一个称为“配对”的程序连接到手机的。通过执行几个简单的步骤，一部手机就能在几分钟内与一个耳机完成配对。

### 1. 让耳机处于配对模式

- 在您首次开启捷波朗 BT530 时，耳机将自动在配对模式下启动—也就是说，您的手机可以找到耳机。当耳机处于配对模式时，发光二极管会持续亮起。

### 2. 设置您的蓝牙手机，让其“发现”捷波朗 BT530

- 请按照您的手机用法指南进行操作。首先，确保已在您的手机上启动蓝牙功能。然后设置您的手机，以便让其找到耳机。这一操作通常涉及转至您的手机上的“setup（设置）”、“connect（连接）”或“Bluetooth（蓝牙）”菜单，并选择“discover（发现）”或“add（添加）”蓝牙设备选项。\*

### 3. 您的手机将会找到捷波朗 BT530

- 您的手机将会在“Jabra BT530”的名目下找到耳机。那时，您的手机会询问您是否想与之配对。请按手机上的“Yes（是）”或“OK（确认）”按钮接受配对，并利用配对码或PIN=0000（4个零）确认配对。您的手机将在完成配对后确认这一操作。



在配对不成功的情况下，请手动让捷波朗 BT530 进入配对模式。确保耳机处于打开状态。然后按下并按住接听/结束按钮约 5 秒钟，至发光二极管发出持续光亮。请保持按下按钮，直到指示灯持续亮起。

## 佩戴风格

捷波朗 BT530 即用即戴，佩戴时可选择是否采用耳钩。耳钩可拆除，拆除时耳机可利用极致舒适的耳塞佩戴使用。

极致舒适的耳塞可左耳佩戴亦可右耳佩戴。BT530 配备中号耳塞发货，但可用小号或大号耳塞替换。您还可稍微扭转耳塞，以取得最佳适配与舒适效果。为取得最佳性能，请在您的身体的同一侧佩戴捷波朗 BT530 和手机，或让二者处于相互视线之内。一般地说，当您的耳机与您的手机之间不存在阻隔物时，您将获得更好的通话性能。

## 如何实现下列操作

### 接听来电

- 点触您的耳机上的接听/结束按钮，接听来电。

### 结束通话

- 点触您的耳机上的接听/结束按钮，结束一个正在进行的通话。

### 拒绝接听来电\*

- 当您用您的手机拨打电话时，电话将自动转接到您的耳机上（取决于手机设置）。如果您的手机不具备这一功能，请点触捷波朗 BT530 上的接听/结束按钮，以便让电话转接到耳机上。

### 拨打电话

- 当您用您的手机拨打电话时，电话将自动转接到您的耳机上（取决于手机设置）。如果您的手机不具备这一功能，请点触捷波朗 BT530 上的接听/结束按钮，以便让电话转接到耳机上。

\* 取决于手机功能

## **启动语音拨号功能\***

- 按下接听/结束按钮。为取得最佳效果, 请通过您的耳机录制语音拨号标记。有关运用这一功能的更多信息, 请参阅您的手机用户手册。

## **最近号码重拨\***

- 在耳机开启但未使用时, 双击点触接听/结束按钮。

## **调节音质与音量\***

- 点触音量上调或下调按钮, 调节音量大小。

## **静音设置/解除静音设置**

- 要设置为静音, 请同时按下音量上调与下调按钮。静音模式下来电时, 会发出细小的嘟嘟提示声。
- 要解除静音设置, 请点触任一音量按钮。

## **呼叫等待与通话暂停\***

- 这一功能让您在交谈期间暂停通话, 接听一个等待接入的电话。
- 按下接听/结束按钮一次, 暂停正在进行的通话, 转而接听等待中的来电。
- 按下接听/结束按钮, 在两个通话之间切换。
- 点触接听/结束按钮, 结束一个正在进行的电话交谈。

## **电池指示灯**

- 点触其中一个音量按钮, 查看电池电量水平。

<b>您所看到的现象</b>	<b>电池电量水平/持续通话时间</b>
绿灯闪亮 2 次	1 – 5½ 小时通话时间
黄灯闪亮 2 次	10 分钟 – 1 小时
红灯闪亮 2 次	10 分钟

## 各种指示灯信号代表的含义

您所看到的现象	电池电量水平/持续通话时间
蓝灯与绿灯闪亮	有电话打入
蓝灯闪亮	每三秒闪烁一次： 处于待机模式并连接到手机 (仅持续 1 分钟, 然后关闭)
绿灯闪亮	每三秒闪烁一次： 处于待机模式—未连接 (仅持 续 1 分钟, 然后熄灭)
蓝灯闪亮	每秒闪烁一次： 正在通话 (仅持续 30 秒, 然后 熄灭)
红灯闪亮	电池电量低
紫灯闪亮	每秒闪烁一次： 已建立 A2DP 流式音乐播放连接 (仅持续 30 秒, 然后熄灭)
蓝灯持续亮起	处于配对模式
紫灯持续亮起	特殊音乐配对模式参见“故障 诊断与常见问题问答”一章
绿灯持续亮起	已完全充满电
黄灯持续亮起	充电电量介于 70% 与完全充 满之间
红灯持续亮起	充电电量低于 70%

## 利用捷波朗 BT530 收听音乐

捷波朗 BT530 能够通过蓝牙连接，进行流式音乐播放—无论音乐来自手机，还是来自支持 A2DP 协议的任何其他蓝牙设备。在您的 BT530 与您的手机或蓝牙音乐播放器完成配对后，请使用您的手机或音乐播放器进行播放、暂停播放、停止播放、快进及快退。当您接听来电时，音乐将会自动暂停播放，您将能够通过耳机接听或拒绝接听来电。一旦通话结束，将会重新开始播放音乐。对于某些手机和音乐播放设备，要再次启动音乐播放，您可能需要按下“play（播放）”按钮。

## 结合两部手机使用 BT530

捷波朗 BT530 能同时让两部手机（或蓝牙设备）连接到耳机上。这将为您带来仅用一个耳机就能控制您的两部手机的自由。请注意，最近号码重拨将拨打最后一次拨出号码，不管这一号码是从哪一部手机上拨出的，且语音拨号功能将只在最后配对的手机上启用。

## 采用捷波朗蓝牙集线器

捷波朗 BT530 可与捷波朗蓝牙集线器（需另购）配合使用。这将让您既能配合您的手机又能结合您的办公电话使用耳机。

### **将捷波朗 BT530 与捷波朗蓝牙集线器进行配对**

配对程序稍有不同：

1. 让捷波朗 BT530 进入配对模式。
2. 将捷波朗蓝牙集线器设置到配对模式。
3. 将二者靠近放置。您不需要专用 PIN 码来配对这两个捷波朗产品。

有关如何将蓝牙集线器连接到您的办公电话的更多信息，请参考捷波朗蓝牙集线器用户手册。捷波朗 BT530 与捷波朗蓝牙集线器配合使用，同耳机与一部手机配合使用时极为相似。不同之处仅在于从办公电话向耳机的通话转接上。

## **将电话转接到耳机上**

- 点触接听/结束按钮，通过捷波朗蓝牙集线器将来电从办公电话转接到耳机上。

为了让捷波朗 BT530 自动接听来电，需要一个摘挂机装置来接听办公电话的来电。

## **故障诊断与常见问题问答**

### **听到劈啪噪音**

- 蓝牙是一种无线电技术，这意味着它对耳机与连通设备之间的物体非常敏感。其设计使用条件为：耳机与连接设备相互之间相距不超过 33 英尺（10 米），二者之间不存在大的障碍物（如墙体等）。

### **耳机听不到任何声音**

- 调高耳机音量
- 确保耳机已与一个正在播放的设备成功配对
- 通过点触接听/结束按钮，确认您的手机已连接到耳机。

### **我遇到配对问题**

- 您可能删除了您的手机中的耳机配对连接。请遵照配对方法说明进行配对。

### **我想让耳机复位**

- 通过同时“按下并按住”全部三个按钮，可对耳机进行复位操作及测试。红色、蓝色及绿色指示灯将会发出白光亮起。在这一模式下，配对列表将被复位，您可测试耳机是否工作，因为您将能够听到来自麦克风扬声器的音频信号。
- 耳机将在约 10 秒钟后自动关闭。下一次您通电开机时，耳机将会像首次通电启动您的新 BT530 时一样，进入配对模式。

### **捷波朗 BT530 能否配合其它蓝牙设备一道工作？**

- 捷波朗 BT530 是为配合蓝牙手机使用而设计的。它还可与符合 1.1 或更高版本蓝牙技术标准并支持耳机协议、免持协议和/或蓝牙音频传输模型协议的其他蓝牙设备配合使用。

## **不能启用拒绝接听来电、暂停通话、重新拨号或语音拨号功能**

这些功能取决于您的手机是否支持免持协议。拒绝接听来电、暂停通话与语音拨号均为选配功能，即使支持免持协议，也不是所有设备均支持这些功能。有关详细信息，请参阅您的设备手册。

请注意：某些功能只能在主设备上操作，例如，利用配合两部手机使用的捷波朗 BT530 进行语音拨号。

## **戴上耳机并打开音乐播放器进行播放时，您遇到了连接/断开或耳机电池使用时间过短的问题。**

请再次配对耳机和音乐播放器，以避免上述情况的发生。

1. 确保耳机已经开启。如果音乐流已经启用，请关闭手机上的音乐播放器。
2. 按住应答/结束键约 5 秒，直到指示灯变成纯蓝色时放开。
3. 继续按住应答/结束键，直到关闭纯蓝色指示灯。
4. 继续按住应答/结束键，直到纯紫色灯亮起。

配对耳机和蓝牙设备时，通常使用以上规定步骤。

## **需要更多帮助？**

- 1. Web:** <http://www.jabra.com/support>  
(获取最新支持信息与在线用户手册)
- 2. 电子邮箱地址:** support.eu@jabra.com  
Information: info@jabra.com
- 3. 请致电:** 00800 722 52272

## **呵护您的耳麦**

- 总是在关闭电源并取得安全防护的条件下保存捷波朗 BT530。
- 避免存放于极端温度环境（高于 45°C/113°F — 包括阳光直射 — 或低于 -10°C/14°F）。因为那样会缩短电池寿命，且可能影响工作性能。高温还可能导致性能下降。
- 不要让捷波朗 BT530 暴露于雨中或接触其它液体。

## **警告！**

**音量过大会对听力造成永久伤害。请尽可能调低音量。**

在某些特定的情况下，耳机发出的高而尖的声音会对听力造成永远的伤害。避免长时间在最大音量下使用耳机。在使用该耳机之前，请阅读下面的安全说明。

**只要遵循下面的安全说明，就能减少造成听力伤害的风险**

### **1. 请在使用本产品之前遵照执行以下步骤**

- 佩戴耳机前，将音量控制转到最低级别，
- 佩戴耳机，然后
- 将音量控制缓慢地调节到适当水平。

### **2. 在使用该产品过程中**

- 尽可能保持音量在最低级别，不要在嘈杂的环境中使用耳机，因为这种环境下您很可能会加大音量；
- 必须调高音量时，应缓慢调节音量控制；
- 如果您感觉到不舒服或有耳鸣现象，则需要立即停止使用耳机并咨询医生。

如果您持续在高音量下使用耳机，则您的耳朵可能会习惯于该声级，从而对您的听力造成永久性损害，而不会有任何明显的不适。

## **安全信息！**

- 使用耳机会对您的听力造成损害。在从事需要高度注意力的运动时，请谨慎使用耳机。
- 如果您佩戴有心脏起搏器或其他电子医疗设备，那么您应该在使用本设备前征求医生的意见。
- 本设备套装中含有可能对儿童有害的小零部件，因此，应置于儿童无法触及的地方。吞食塑料袋或袋中所装细小零部件可能造成窒息。
- 切勿试图自己动手拆开产品。用户不得更换或维修任何元件。只有授权经销商或维修服务中心才可打开产品。如果您产品的任何零部件无论何种原因需要更换，包括正常磨损及撕裂或破碎，请与您的经销商联系。

- 产品应避免雨淋、潮湿或接触其他液体，以免损坏产品或对您产生伤害。
- 查看所有要求在指定区域（如医院内或飞机上）内关闭电子设备或射频无线电产品的标识和指导。

**切记：务必保证安全驾驶，避免分心并遵守当地法律。**

驾驶汽车、摩托车、船只或自行车时，佩戴耳机是很危险的，在某些地方甚至是非法的。而在某些地方，驾驶过程中双耳上佩戴此耳机也是不允许的。请参阅您本地的法律法规。在从事需要高度注意力的运动时，请谨慎使用耳机。同时，也不要作记录或看文件。

**内置式电池养护：**

- 您的设备所使用的是充电电池。
- 新电池必须在进行两到三次充电放电的过程后，才能完全发挥其全部效力。
- 电池可以充电放电百余次，但最终会老化。只能使用专为此设备提供的充电器对电池进行充电。
- 不用的时候，请将充电器与电源线和设备断开。电池完全充满后请与充电器断开，因为充电过度会缩短电池寿命。
- 不用的时候，完全充电的电池中的电量会慢慢丢失。
- 设备不应放置在太热或太冷的地方，如，夏季密闭的车内或冬天的严寒中，因为这样会使电池容量减少，也会缩短电池的寿命。
- 电池应始终保存在 15 °C 至 25 °C (59 °F 至 77 °F) 的环境中。如果电池过热或过冷，那么即使是充满电的状态下，设备电池的使用时间仍很短暂。电池的性能在零度以下会明显下降。
- 不要将电池抛入火中，因为电池会爆炸。
- 如果电池损坏了，也会爆炸。

**电池警告！**

- “注意” — 本设备所使用的电池在错误操作的情况下，会有起火或者造成化学性灼伤的风险。
- 切勿试图打开产品或更换电池。电池是内置的，无法更换。
- 如果使用其他电池会造成起火或爆炸，同时，质量保证期将终止。

- 只能使用专为此设备提供的充电器对电池进行充电。
- 按照当地规定处理电池。可能的话,请循环使用。不要将其作为家庭垃圾处理。
- 产品应放置在儿童无法触及的地方。

### **充电器养护:**

- 不要使用其他适配器对耳机充电,应使用所提供的交流适配器充电。使用任何其他交流适配器都可能会损坏耳机,也会因此而造成审核或担保无效,因此是很危险的。要获得经审核的附加设备,请咨询您的经销商。

**重要:** 充电时切勿使用耳机。

### **充电器警告!**

- 断开电源或任何附加设备的时候,应抓住并拉插头,而不是电源线,不要使用已损坏的充电器。
- 不要试图拆卸充电器,因为这样您可能会有触电的危险。错误的拆装会使产品在日后使用过程中出现触电或起火。
- 避免在极高或极低的温度下给耳机充电,同时也要避免在室外或潮湿的地方使用充电器。

## **保修**

### **壹（1）年有限保修**

大北欧公司（GN Netcom A/S）保修本产品自购买之日起壹（1）年时间内（“保修期”）免于材料及工艺缺陷（受下述给定条款约束）。在保修期内，GN Netcom A/S将维修或更换（由GN Netcom A/S判断决定）缺陷产品或任何缺陷零部件（“保修维修服务”）。如果维修或更换商业上不可行，或不能即时付诸实施，GN Netcom A/S可选择向您退还购买受影响产品所付货款。本保修条款下发生的维修或更换并不意味着由此取得任何保修期之延期或重新开始计算的权利。

## **保修之权利主张**

为取得保修维修服务, 请与向您出售本产品的 GN Netcom A/S 经销商联系, 或访问网站或 [www.jabra.com](http://www.jabra.com), 以获得有关客户支持方面的更多信息。

您将需要将本产品返回到经销商, 或者以原始包装或提供等同保护的包装, 将其运送到经销商或 GN Netcom A/S (如果网站或 [www.jabra.com](http://www.jabra.com) 上如此指示的话)。

您将承担把产品运送到 GN Netcom A/S 的费用。如果产品在保修之列, GN Netcom A/S 将承担完成本保修涵盖的维修服务后将产品返回给您的运输费用。对于不在本保修之列或不需要任何保修维修的产品, 将产品返回给您的运输费用将由您承担。

要取得保修维修服务, 您必须提供下列信息: (a) 产品; (b) 明白无误地标明了出售者的名称及地址、购买日期及产品类型的购买证明, 它是产品仍处于保修期内的证据。另请提供: (c) 您的返还寄送地址; (d) 白天联络电话号码; (e) 反修原因。

作为大北欧/捷波朗 (GN Netcom A/S/Jabra) 减少环境废物众多努力的组成部分, 本产品可能由包含用过的元器件 (其中一些经过重新加工) 的翻新重整设备组成, 我们假定您了解这一情况。所有用过的元器件均达到了大北欧通信/捷波朗的高质量标准, 并符合 GN Netcom A/S 产品性能与可靠性规范。您了解并同意更换下来的零部件或元器件将归 GN Netcom A/S 所有。

## **保修限制条款**

本保修仅对原始购买者有效。如果在保修期到期前将产品售卖或转让与另一方, 保修将自动终止。GN Netcom A/S 在本声明中提出的保修仅适用于自用购买产品, 不适用于转售产品。本保修不适用于开箱购买产品。开箱购买产品以“当时状况”销售, 不提供任何保修。

诸如麦克风防风罩、耳垫、模块插头、耳塞、装饰性涂层、电池及其它附件等承受正常磨损或撕裂的有限寿命易耗元器件明确规定不在保修之列。

如果出厂系列号、日期代码标签或产品标签被人为更改或从产品上清除, 则本保修无效。

本保修不包括表面损伤或因误用、滥用、疏忽、自然力、事故、拆分或修改对产品的任何部分造成的损坏。本保修亦不涵盖因不正确的操作、维护或安装、或任何非 GN Netcom A/S 人员或 GN Netcom A/S 授权从事保修工作的 GN Netcom A/S 经销商尝试维修造成的损坏。任何未经授权进行的维修均将导致本保修失效。

依据本保修提供维修或更换是给用户提供的唯一补救办法。GN Netcom A/S 将不对违反本产品任何明示或隐含保修条款而造成的任何伴随发生的损害或间接损害承担责任。除法律法规条文明文禁止的以外，本保修为排他性的，并取代所有其它一切明示或暗示保修，包括但不限于适销性保修或实际用途适用性保修。

注意！本保修为您提供特定的合法权利。根据所处地区的不同而异，您可能还拥有其它权利。某些司法体系不允许排除或限制伴随发生的损害或间接损害或隐含保修，因此，上述排他条款可能对您不适用。本保修不影响您在适用国家或地区法律下的合法（法定）权利。

## 认证与安全认可



本产品符合“中国电子信息产品污染控制管理办法”（信息产业部第 39 号命令）- 简称 China RoHS。

本产品及包装材料不含 China RoHS 要求中定义的危险物质。

本产品可以回收，必须按照当地法规处理。

## 蓝牙

蓝牙®文字标识与标志为蓝牙公司（Bluetooth SIG, Inc.）所拥有，大北欧通信公司（GN Netcom A/S）对任何此种标识的使用均取得了使用许可。其它商标与商品名称为其各自拥有者的财产。

## 术语表

- 1. 蓝牙**是一种毋需导线或电线、短距离内（约 33 英尺）连接诸如手机与耳麦等设备的无线电技术。请访问网站 [www.bluetooth.com](http://www.bluetooth.com)，以取得更多信息。
- 2. 蓝牙协议**是蓝牙设备与其它设备通讯的各种不同方法途径。蓝牙手机支持耳麦协议或免持协议，或两种协议均支持。要支持某一协议，手机制造商必须在手机的软件中加入某些强制性功能。
- 3. 配对**在两个蓝牙设备之间形成一种独特的加密连接，并让他们能够进行互相交流。如果设备没有进行配对，蓝牙设备将不能工作。
- 4. 配对码或 PIN**是您输入到您的手机，以便让其与您的捷波朗 BT530 进行配对的一个代码。它使得您的手机与捷波朗 BT530 能够彼此认识并自动一道工作。
- 5. 待机模式**是指捷波朗 BT530 被动地等待来电的状态。当您在您的手机上“结束”一次通话后，耳麦即进入待机模式。



请依照当地标准及法规条例处置废弃产品。  
[www.jabra.com/weee](http://www.jabra.com/weee)

# Jabra

MADE IN CHINA



TYPE: BT530  
IC: 2386C-BT530

© 2008 GN Netcom A/S. All rights reserved. Jabra® is a registered trademark of GN Netcom A/S. All other trademarks included herein are the property of their respective owners. The Bluetooth® word mark and logos are owned by the Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by GN Netcom A/S is under license. (Design and specifications subject to change without notice).