

Final Approval Checklist and Signatures

Authorized digital signatures on this document denote that all items have been verified.

Marcom lead: Obtain all final approvals prior to release of file to the printer or Plamex.

- Designer:**
- Remove approval signatures if previously approved proof is going out with changes.
 - Post final files to Fuse Team Site and inform the team, including EMEA, that files are released.

Please note: Final approval requires the examination of a printed proof or comp, in addition to quality control of the electronic file.

MARCOM [Marcom lead]

- Messaging
- Grammar
- Photography/illustrations (if any): Correct image(s) used, usage rights verified
- Regulatory review (third-party logos, icons)
- Legal review

APPROVAL SIGNATURE:

Angela Kitchens,
4/30/2013 via email

BRAND AND ID [Art Director or Brand Manager; ID VP or Lead Designer] APPROVAL SIGNATURE:

- Follows brand guidelines, approved design strategy, or creative brief

N/A

PRODUCTION QUALITY CONTROL [Production Manager]

- Template (if any)
- Text:
 - Spellcheck
 - No double spaces
 - Smart quotes used. No straight quotes or apostrophes
 - No improper soft or hard returns (Type > Show Hidden Characters)
- Fonts:
 - Consistent style sheet application (if applicable)
 - Consistent spacing, font sizes and leading
 - No artificial bold or italic
- Color:
 - .ai file is in CMYK color mode (File > Document Color Mode)
 - All colors in swatch palette not used in actual art have been deleted, including Black and White
 - Ink/finish names in art master slug match swatch names
 - Check ink overprinting (Attributes)
 - Inks/finishes specified and verified; PMS swatches pulled and confirmed
 - No RGB inks
- Stray points and elements deleted
- Measurements from original drawing deleted
- 300 ppi photography, sized and/or rotated in Photoshop
- .125" bleed
- Non-bleeding elements maintain safe distance from dieline and folds (minimum .125")
- Separate layers for slug, die line, inks, foil, spot finishes

APPROVAL SIGNATURE:

Blanca Castanda,
5/1/2013 via email

FINAL FILE PREP [Production Manager]

- File reviewed by second designer
- Pre-flight performed using Markzware or similar software
- Final zipped archive contains:
 - .ai
 - .eps
 - from .eps: high res PDF (PDF/X-1a:2001)
 - from .eps: low res PDF, 1 page for each layer
 - from .ai: low res PDF with non-outlined fonts
 - fonts
 - links

APPROVAL SIGNATURE:

Blanca Castanda,
5/1/2013 via email

PLAMEX [Packaging Engineer]

- Dieline
- PN/AM
- Non-template designs only:
 - Received physical comp or match proof approval from SCZ Marcom, Brand, ID, and Production

APPROVAL SIGNATURE:

Daniel Deisla,
4/30/2013 via email

plantronics.

Project: **Explorer 10 & Explorer 50**

Date: **12DEC14**

Component: **folded, getting started guide**

File Name: **86993-60_E-50_GSG_cn_tw_12DEC14.ai**

Art Master Number: **86993-60**

Part Number: **86992-60**

Scale: **1:1**
Resolution: **300dpi**

Placed Links:

Fonts: Gesta Light, Reg, Med, Bold, Bryant Reg

Software: **CS6**

Printing Method:

Inks and Finishes:
(if applicable, include Cyan, Magenta, Yellow, Black)

- 100% K
- Pantone Cool Grey 8
- Matte Varnish
-

Notes:

Original Designer: **necia robertson**
E-mail: **necia.robertson@plantronics.com**
Phone: **(831) 435-9639**

Revisions: **[26082014] NR**
Revisions: **[11092014] NR**
Revisions: **[08102014] NR**
Revisions: **[11120014] NR**
Revisions: **[11DEC14] blanca.castaneda@plantronics.com**

Changes to art after approval:
Include date and give brief description

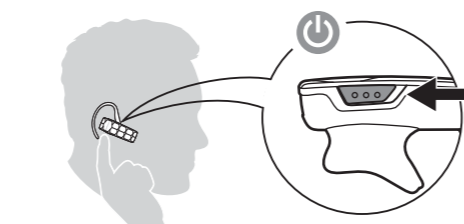
Text: corrected feature behavior, indicator light turns off when fully charged

Other: added "patent pending"
Added iPhone copyright info
replaced "pairing" art
[11DEC14] BC-Updated line width to .5 and 40% color -indicator on the headset illustration.

设备配对

请注意安全！请阅读单独的安全指南了解重要安全信息。

- 佩戴耳机，然后将其开启。第一次开启耳机时配对过程便会开始。您将听到“pairing（正在配对）”同时耳机的指示灯会交替闪烁红灯和蓝灯。

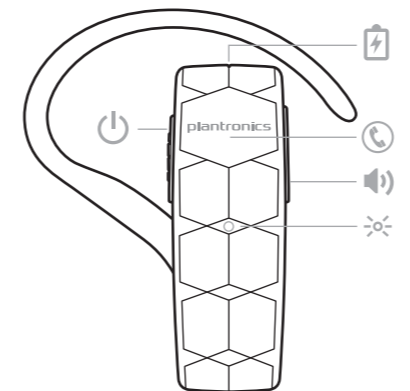


2. 激活手机上“蓝牙”并将其设置为搜索新设备。

- iPhone** 设置 > 蓝牙 > 开启*
 - Android** 设置 > 蓝牙: 开启 > 扫描设备*
- *菜单可能因设备不同而不同。

- 选择“PLT_E50”。如有必要，输入密码四个零(0000)或接受连接。一旦配对成功，您会听到“pairing successful”（配对成功）。

接听控制



应答或结束通话

轻触一下通话按钮。

调整音量

轻触音量按钮以循环调整音量。

静音

您的新耳机一般有足够的电量支持您完成配对和拨打少量电话。耳机充满电需要2小时；充电完成后，指示灯会熄灭。

重拨

要呼叫拨打的下一个号码，请快速按两次通话按钮。

语音拨号（电话功能）

持续按下通话按钮2秒钟，等待手机系统出现提示，然后对手机说出您要拨打的已存联系人姓名。

充电

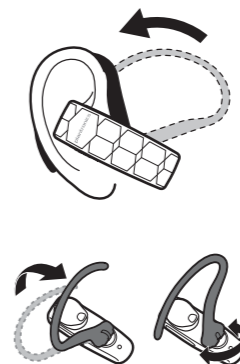
您的新耳机一般有足够的电量支持您完成配对和拨打少量电话。耳机充满电需要2小时；充电完成后，指示灯会熄灭。

激活配对模式

按通话按钮直到指示灯闪烁红蓝灯并且听到“pairing（配对）”。

配戴调整

您可将耳机戴在右耳或左耳上。可按图示旋转耳挂进行调整。



提示

使用两部手机

多点技术可让您配对第二部手机并用任意一部手机接听来电。要配对第二部手机或新手机，请参见“接听控制”部分中的“激活配对模式”。

重新连接

蓝牙耳机有效范围最高达33英尺（10米）。如果失去连接，耳机将尝试重新连接。如果耳机未重新连接，请轻触通话按钮或通过手机的蓝牙设备菜单手动连接。

需要更多帮助？
需要进一步协助？

plantronics.com/support

plantronics.
Simply Smarter Communications

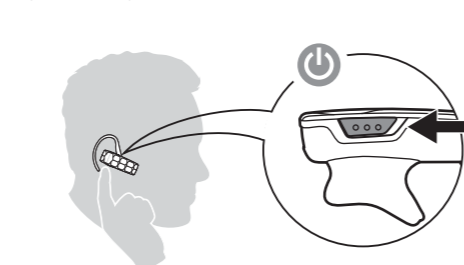
© 2014 Plantronics, Inc. Plantronics、Plantronics Explorer 和 Simply Smarter Communications 是 Plantronics, Inc. 在美国和其他国家/地区注册的商标。Explorer 是 Plantronics, Inc. 的商标。Bluetooth 是 Bluetooth SIG, Inc. 的商标。Plantronics, Inc. 经许可后使用 iPhone 是 Apple Inc. 在美国和其他国家/地区注册的商标。其中某些商标都是其相应所有者的财产。专利正在申请中。

© 2014 Plantronics, Inc. Plantronics、Plantronics Explorer 及 Simply Smarter Communications 为 Plantronics, Inc. 在美国及其他国家/地区注册的商标。且 Explorer 为 Plantronics, Inc. 的商标。Bluetooth 为 Bluetooth SIG, Inc. 的商标。计划通过 Plantronics, Inc. 使用 iPhone 为 Apple Inc. 在美国及其他国家/地区注册的商标。其中某些商标都是其相应所有者的财产。专利正在申请中。
MODEL ID E0TE14
Recycle where facilities exist

取得配对

注意安全！请参阅另附的安全指南，以瞭解重要的安全资讯。

- 戴上耳机，将电源開啟。第一次開啟耳機電源時，即會開始配对程序。您會聽到“pairing”（正在配对），耳机的指示燈也會呈紅色和藍色。

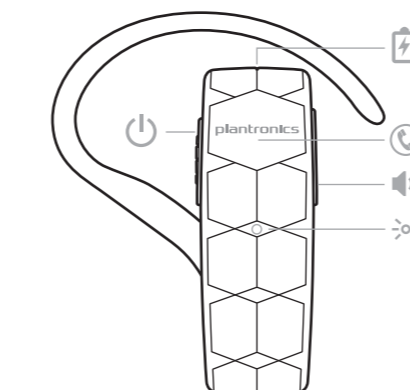


2. 啟動手機上的 Bluetooth，並將其設定為搜尋新裝置。

- iPhone** 設定 > Bluetooth > 開啟*
 - Android** 設定 > Bluetooth: 開啟 > 掃描裝置*
- *功能表會因裝置而異。

- 選取“PLT_E50”。若有需要，則輸入四個零(0000)作為密碼或接受連線。配对成功後，您會聽到“Pairing successful”（配对成功）。

取得控制



接聽或結束通話

按一下「通話」按鈕。

調整音量

按一下「音量」按鈕以循環預設音量選項。

静音

進行通話時，一邊按住「音量」按鈕2秒鐘。您會聽到“mute on”（静音開啟）或“mute off”（静音關閉）。

重撥

若要撥打前次撥過的號碼，請按兩下「通話」按鈕。

聲控撥號（手機功能）

按住「通話」按鈕2秒，等待手機提示，然後指示手機要撥打的已儲存聯絡人姓名。

充電

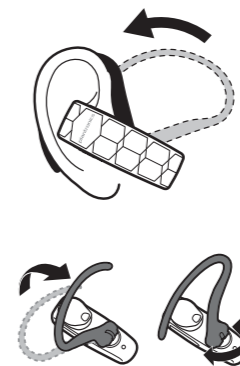
您的新耳機有足夠電量可進行配对和撥打幾通電話。將耳機電池完全充滿需要2小時；充電完成後，指示燈會熄滅。

啟動配对模式

按住「通話」按鈕直到指示燈呈紅藍色交替閃爍並聽到“pairing”（正在配对）。

配戴調整

您可以將耳機戴在右耳或左耳上。若要調整舒適度，請依圖示旋轉耳掛。



秘訣

使用兩支手機

多點連線技術讓您可以配对第二支手機，並在任一手機上接聽來電。若要配对第二支或新的手機，請參閱“取得控制”章節中的“啟動配对模式”。

重新連線

Bluetooth 耳機的有效範圍達 33 英尺 (10 公尺)。如果失去連線，耳機會嘗試重新連線。如果您的耳機無法重新連線，請按一下「通話」按鈕，或透過手機的 Bluetooth 裝置功能表手動連線。

plantronics.

使用指南
開始使用

PLANTRONICS EXPLORER 50
系列

Designed in Santa Cruz, California