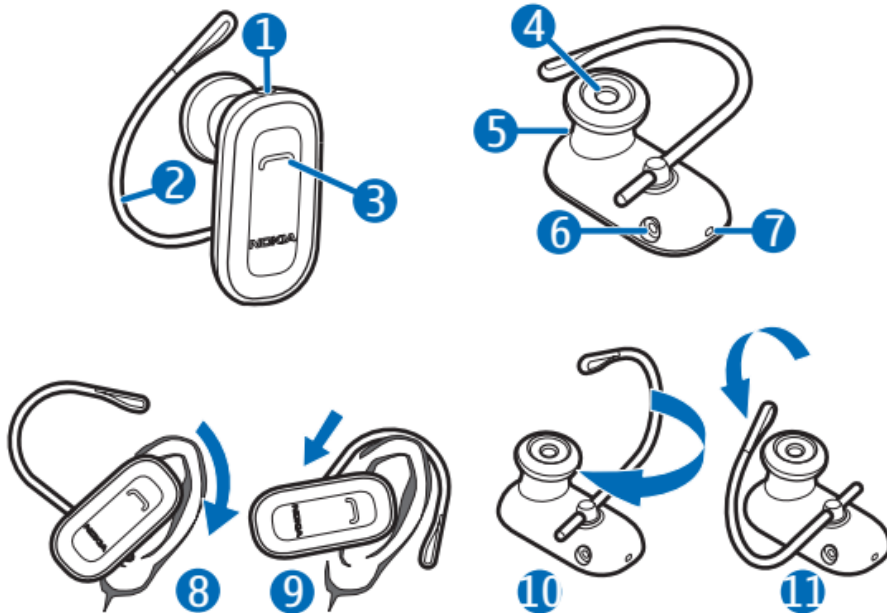


# Nokia 藍牙耳機 BH-105

---



**合格聲明書**  
本公司 NOKIA  
CORPORATION 聲明產品  
BH-105 符合歐盟指令  
1999/5/EC (Directive  
1999/5/EC) 的基本要求和  
其他相關規定。此聲明書  
(Declaration of Conformity)  
的全文可在 [http://  
www.nokia.com/phones/  
declaration\\_of\\_conformity/](http://www.nokia.com/phones/declaration_of_conformity/)  
中找到。

**CE 0560**

© 2009 Nokia。保留所有  
權利。

Nokia、諾基亞、Nokia  
Connecting People 和

**Nokia Original  
Accessories** 標誌是 Nokia  
Corporation 的商標或註  
冊商標。Nokia tune ( 諾  
基亞音調 ) 是 Nokia  
Corporation 的聲音標  
記。本文件中所提及的  
其他產品與公司名稱可  
能分別為其各自擁有者  
之商標或註冊名稱。  
未取得 Nokia 的書面同  
意，嚴禁以任何形式複  
製、傳送、散佈或儲存  
全部或部分的內容。  
Bluetooth 是 Bluetooth  
SIG, Inc. 的註冊商標。

Nokia 奉行持續發展的政策。Nokia 保留對本文件中所描述產品進行改變和改進的權利，恕不另行通知。

在適用法律所允許之最大範圍內，不論是任何情況，包括發生資料或收入損失或任何特殊、附隨、衍生性或間接之損害，無論其發生原因為何，Nokia 或其認可供應商都毋需承擔任何損害之責任。

本文件之內容係依「現況」提供。除非適用的法律另有規定，否則不對本文件之準確性、可

靠性或內容做出任何類型的明確或隱含的保證，其中包括但不限於對特定目的的商用性與適用性的默示保證。Nokia 保留於任何時刻修正或作廢此文件的權利，恕不另行通知。如需最新的產品資訊，請參閱 <http://www.nokia.com.tw>。特定產品的取得依地區而有所不同。如需詳細資訊，請洽詢當地的 Nokia 經銷商。

## 出口管制

本裝置可能包含了受到美國與其他國家之出口法律與條例所規範的商品、技術或軟體。禁止在違反法律的情況下進行轉移。

根據交通部電信器材管制辦法第十二條及第十四條：

經型式認證合格之低功率射頻電機，非經許可，公司、商號或使用者均不得擅自變更頻率、加大功率或變更原設計之特性及功能。

低功率射頻電機之使用不得影響飛機安全及干擾合法通信；經發現有干擾現象時，應立即停用，並改善至無干擾時方得繼續使用。

前項合法通信，指依電信法規定作業之無線電通信。低功率射頻電機須忍受合法通信或工業、科學及醫療用電波輻射電機設備之干擾。

# 簡介

---

Nokia 藍牙耳機 BH-105 可讓您在行進中撥打及接聽電話。

在使用耳機之前，請先詳細閱讀本用戶指南。另外，也請您閱讀與本耳機連結的行動裝置用戶指南。

本產品可能會含有小型的零件。請將這些零件放在孩童接觸不到的地方。本裝置的表面完全不含鎳。

## 藍牙無線技術

透過藍牙無線技術，您不需使用連接線即可與相容

裝置連線。本耳機與另一台裝置不需要在視線範圍內的同一直線上，但是兩者之間的距離必須在 10 公尺(33 英呎)以內。連線可能會受到障礙物(例如牆壁)或其他電子裝置的干擾而無法順利進行。

本耳機符合支援「耳機模式 1.1」及「免持聽筒模式 1.5」操作模式的藍牙規格 2.1+EDR。若要使用其他藍牙裝置，請向該裝置製造商查詢，瞭解該藍牙裝置與本裝置的相容性。

## 開始使用

本耳機包含下列組件(顯示在標題頁)：電源鍵(1)、耳掛(2)、接聽/結束鍵(3)、聽筒(4)、指示燈(5)、充電器插孔(6)以及麥克風(7)。

開始使用耳機前，您必須先將電池充電，並將耳機與相容裝置進行配對。

本裝置的某些部分具有磁性，且可能會吸附金屬物質。請勿將信用卡或其他具磁性的儲存媒介放置在本裝置附近，以免遺失儲存的資料。

### 為電池充電

在為電池充電前，請先詳細閱讀「[電池與充電器資訊](#)」。



**警告：**此特定機型僅可使用經Nokia認可的充電器。使用其他未經認可的配件可能會使保固失效，並導致危險。

當您切斷任何配件的電源時，請握住插頭拔出而非拉扯電源線。

1. 將充電器插入牆上的電源插座。

2. 將充電器連接線連接至充電器插孔。紅色指示燈在充電期間會亮起。電池充飽可能需要 2 個小時。
3. 電池充飽後，綠色指示燈會顯示。請拔除耳機上的充電器接頭和牆上的電源插頭。
- 充飽的電池可使用的通話時間最高可達 5 小時 30 分或待機時間最高可達 120 小時。
- 若要在耳機沒有連接充電器時檢查電池電力，請按一下電源鍵。當顯示綠色指示燈時，表示電池已充飽。當顯示黃色指示燈時，表示您必須盡快為電池充電。當顯示紅色指示燈時，表示您必須立刻為電池充電。
- 當電池電量不足時，耳機會每 5 分鐘響一次，並且紅色指示燈會亮起。

## 開機或關機

若要開啓電源，請按住電源鍵約 2 秒。耳機會以嗶聲提示，且綠色指示燈會顯示。耳機會嘗試與最後連線的裝置連接。若要關閉電源，請在耳機開機時按住電源鍵約 2 秒。耳機會以嗶聲提

示，且紅色指示燈會短暫地亮起。若耳機沒有在約 30 分鐘內連線至裝置，便會自動關閉電源。

## 配對與連接耳機

1. 請確定行動裝置已開機，同時耳機電源已關閉。
2. 按住電源鍵約 5 秒，直到綠色指示燈開始快速閃爍。
3. 大約 3 分鐘之內請啓動裝置上的藍牙連接，並設定搜尋藍牙裝置。

4. 從已搜尋到的裝置清單中選擇耳機。
5. 如果需要，請輸入密碼 **0000**，便可與裝置進行配對與連線。部分裝置可能需要在配對後另行連線。

在耳機連接至您的裝置並且可以使用之後，綠色指示燈會每隔 5 秒閃爍一次。

# 基本使用

## 佩戴耳機

耳機可直接在左耳上使用。若要將耳機戴於右耳，請旋轉耳掛使它位於 Nokia 標誌的右方(10 和 11)。

將耳掛放上耳朵(8)，然後將聽筒輕輕地置入耳中。輕推或拉動耳掛來調整其長度。耳機應朝向您的嘴部(9)。

## 通話

若要進行撥號，當耳機連接至裝置時，請以一般的方式使用行動裝置。

若要重撥上次撥出的號碼(如果您的裝置支援耳機使用此功能)，請在未進行通話時連按兩次接聽 / 結束鍵。

若要啓動語音撥號(如果您的裝置支援耳機使用此功能)，請在未進行通話時按住接聽 / 結束鍵約 2 秒。依照裝置用戶指南中的說明繼續操作。

若要接聽或結束通話，請按接聽 / 結束鍵。若要拒絕來電，請連按兩次這個鍵。

若要將通話從耳機切換至相容裝置，請按住接聽 / 結束鍵約 2 秒或將耳機關機。若要將通話切換回耳機，請按住接聽 / 結束鍵約 2 秒或將耳機開機。

**開啟或關閉燈光**  
依預設，指示燈會在所有情況中亮起。若要關閉部份情況的指示燈（例如，通話中或是當耳機與裝置連接時），或是開啓指示燈，請在耳機與裝置連接時按住電源鍵及通話 / 結束鍵約 2 秒。

### **清除設定或重設**

若要自耳機刪除配對，請在耳機關機時同時按住電源鍵和接聽 / 結束鍵約 5 秒，直到紅色與綠色指示燈開始交互閃爍。

若因耳機停止運作而想要重設耳機，請按住電源鍵並同時將耳機插入充電器(即使耳機已充過電)。

## 疑難排解

如果耳機無法連線至您的相容裝置，請檢查耳機是否已充電、已開機且已和您的裝置配對。

## 電池與充電器資訊

---

本裝置具有內建而且不可移除的充電電池。請勿試圖取出本裝置的電池，否則可能會損壞本裝置。本裝置必須搭配下列充電器

使用：AC-3、AC-4、  
AC-5、AC-8 和 DC-4。

依插頭的類型而定，實際的充電器機型可能會有不同。插頭類型可分為下列幾種：E、EB、X、AR、U、A、C 或 UB。電池可以充電和放電好幾百次，但最終仍然會失效。請務必使用經過 Nokia 認可，且專

為本裝置所設計的充電器為電池充電。使用未經認可的充電器可能會造成失火、爆炸、漏液或其他危險。

若是第一次使用電池，或者已經很久沒有使用該顆電池，您可能需要將電池連接到充電器，然後將充電器中斷連接再重新連接以開始充電。若電池電力已完全耗盡，可能要等幾分鐘後才會顯示充電指示符號。

充電器不用時，請拔下充電器接頭，並中斷與裝置的連接。請勿將充電完畢的電池留在充電器中，因為充電過度可能會縮短電池的壽命。如果將已完全充電的電池擱置不用，電池本身會不斷放電。

儘量將電池保存在 15°C 到 25°C (59°F 到 77°F) 之間。過熱或過冷的溫度會造成電池容量及壽命的縮減。若裝配過熱或過冷之電池，本裝置亦可能暫時無法操作。電池的效能在冰點以下將大打折扣。

請勿將電池丟入火中，因為可能會產生爆炸。若電池損壞，也可能會發生爆炸。

請勿使用已損壞的充電器。



**重要：電池的通話時間和待機時間**只是估計值，取決於系統狀況、您所使用的功能、電池使用年限與狀況、電池操作環境溫度以及其他許多因素。裝置已通話的時間將會影響其待機時間。反之，裝置開機後已待機的時間，也會影響其通話時間。

## 照顧與維修

---

您的裝置為具優質設計及技術的產品，應妥善維護。下列的建議有助於您維護保固。

- 請將本裝置保持乾燥。雨水、濕氣與各式液體或水份可能含有腐蝕電路的礦物質。如果裝置已受潮，請讓裝置完全乾燥。
- 請勿在佈滿灰塵、髒亂的區域中使用或存放本裝置。活動式的零件和電子組件可能較容易損壞。
- 請勿將本裝置存放在高溫處。高溫可能會縮短電子裝置的壽命、破壞電池，並使某些塑膠零件變形或融化。
- 請勿將本裝置存放在低溫處。當裝置恢復到常溫時，其內部會有濕氣凝結，可能會損及電路板。
- 請勿嘗試拆卸本裝置。
- 請勿扔擲、敲擊或搖晃本裝置。粗暴的使用方式會破壞內部的電路板和精密的機械。

- 請勿使用刺激性的化學製品，清潔溶劑或腐蝕性的清潔劑來清潔本裝置。
- 請勿為本裝置上漆。油漆可能會阻塞活動式的零件，使其無法正常操作。

這些建議對於您的裝置、充電器或任何其他配件均適用。如果裝置無法正常運作，請就近洽詢客戶服務中心為您服務。



## 回收

在產品、文宣或包裝上印刷的打叉附輪垃圾桶 (crossed-out wheeled-bin) 符號即提醒您所有的電氣及電子產品、電池與蓄電池在產品使用壽命結束時，必須另行送至回收處理點。本要求規定於歐洲聯盟 (EU) 中適用。未經分類請勿隨意丟棄此類產品。如需更多環境相關的資訊，請參閱 [www.nokia.com/environment](http://www.nokia.com/environment) 網頁的產品環境宣告 (Eco-Declarations)。

盡量將使用過的電子產品、電池及包裝材料送往指定的回收點回收。如此一來，您就是協助防止隨意丟棄廢棄物並推廣物質回收。如需更多詳細資訊，請洽詢產品經銷商、當地廢棄物處理機關、國家生產責任組織，或請洽您的當地諾基亞業務代表。請至 [www.nokia.com/werecycle](http://www.nokia.com/werecycle) 網站查閱如何回收您的諾基亞產品，或是參閱 [www.nokia.mobi/werecycle](http://www.nokia.mobi/werecycle) (如果使用行動裝置瀏覽網路)。