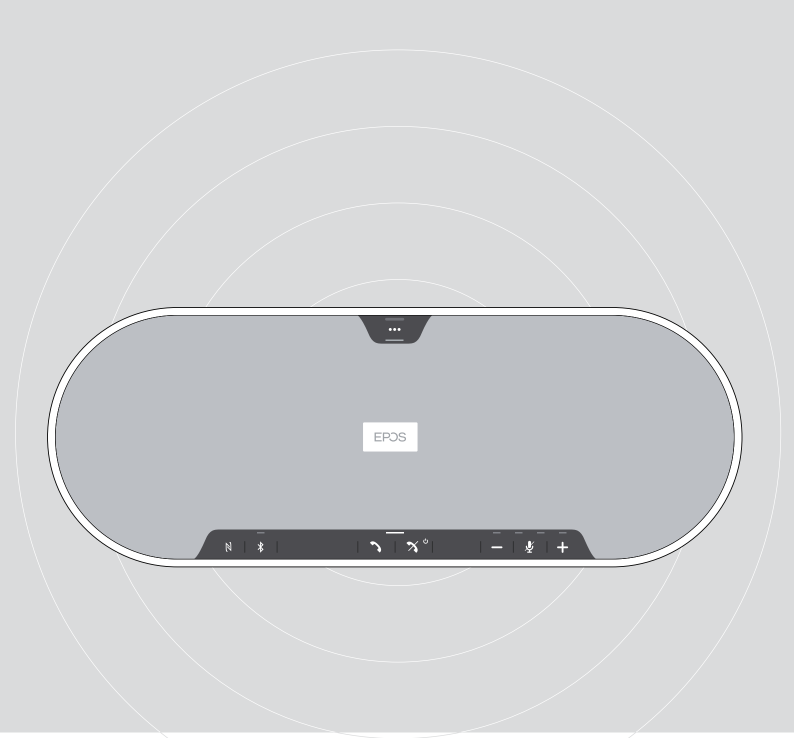
EPJS



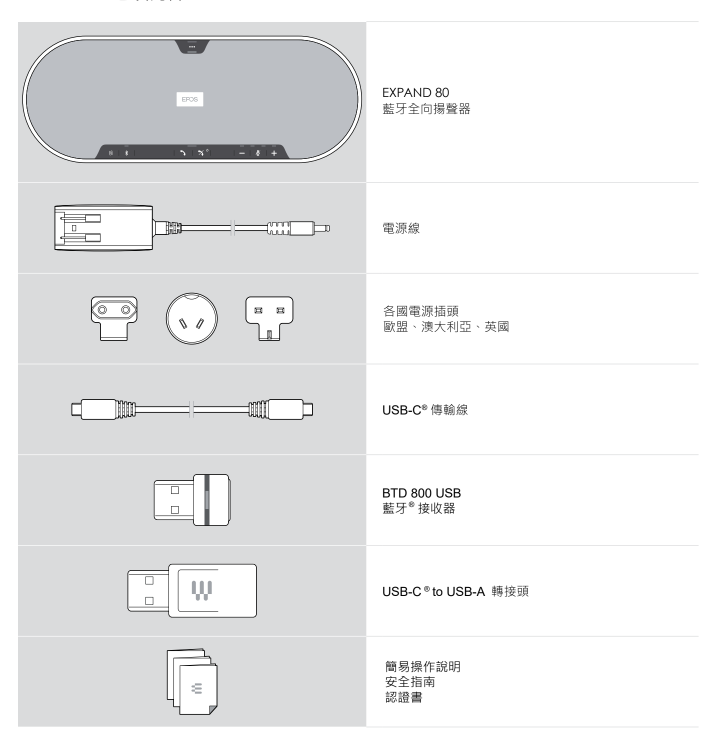
EXPAND 80

藍牙®揚聲器

設定指南

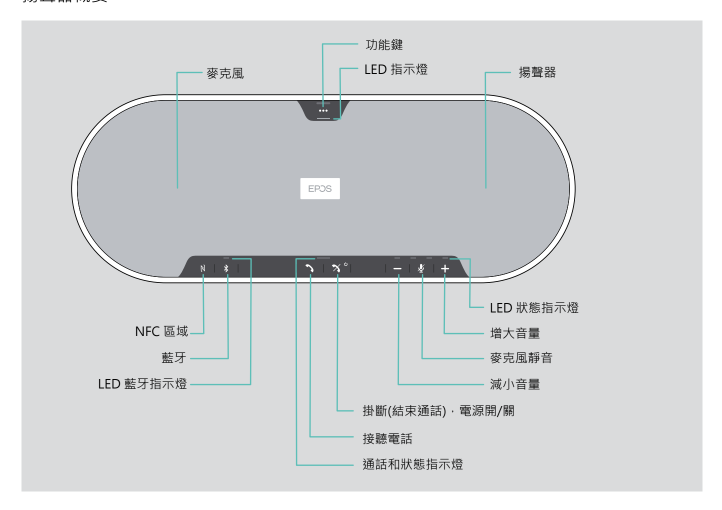
包裝內容

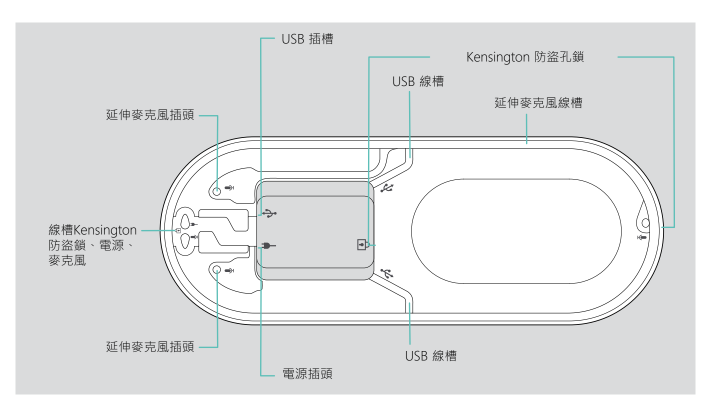
EXPAND 80 包装内容



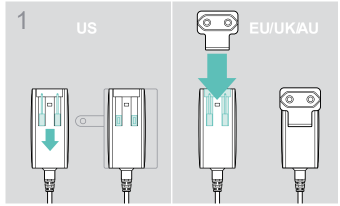
產品概要

揚聲器概要

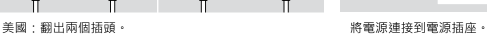


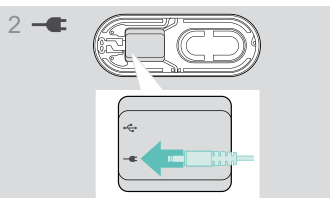


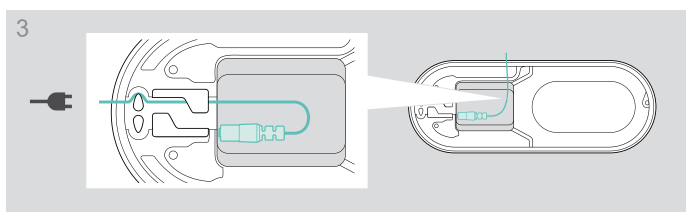
將揚聲器連接到主電源



歐盟/英國/澳大利亞:選擇一個適合的接收器,指後將其

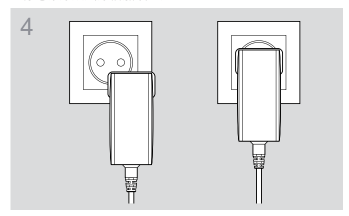




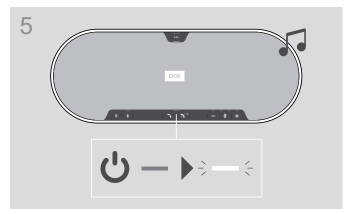


將電源線放入線槽加以固定。

中插入。



將電源插入牆壁插座。



揚聲器開啟。LED指示燈亮白光。

連接選項

揚聲器可進行連接的方式如下:



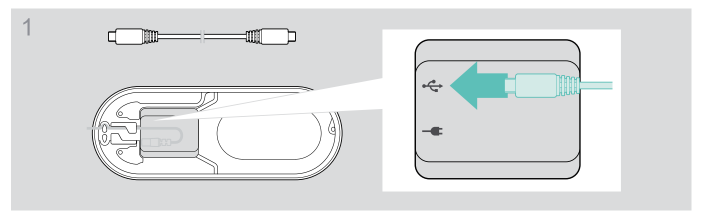
A:USB 傳輸線

B: 透過NFC 建立藍牙連線

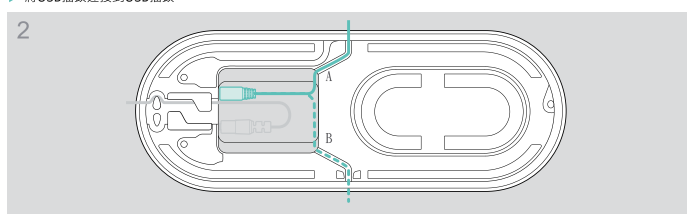
C:藍牙

D:透過接收器建立**藍牙**連線

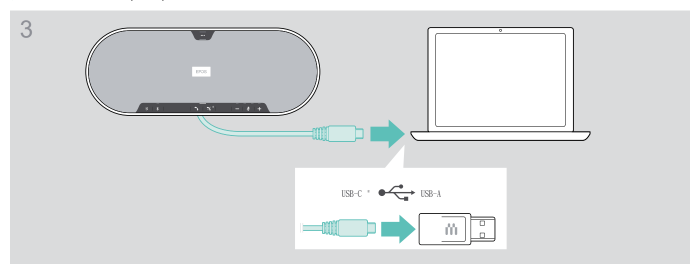
A:透過USB傳輸線連接



▶ 將USB插頭連接到USB插頭



▶ 將傳輸線放入線槽(A或B)加以固定。



▶ 利用隨附的接收器將USB插頭直接連接至 USB-C 插頭或者 USB-A 插頭。 揚聲器自動開啟。LED指燈亮白光。

B | C | D 關於無線藍牙®設備的配對和使用



注意

出現故障!

千機庙鹼的無須爾爾油侖影鄉伽咸和土平伊羅勢

手機傳輸的無線電電波會影響敏感和未受保護設備的使用。 僅可在允許無線藍牙傳輸的場所使用揚聲器撥接通話。

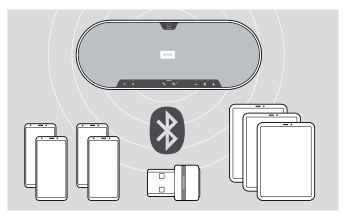
揚聲器符合藍牙5.0標準。為了使數據能夠以無線方式傳輸、您必須將揚聲器與支援藍牙免手持裝置規範(HFP)、藍牙耳機規範(HSP)或藍牙立體聲音訊傳輸規範(A2DP)的藍牙設備配對。

揚聲器可與下列設備備配:

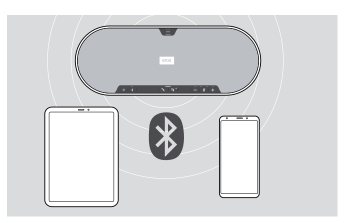
- 行動設備:透過NFC™ (B或C)
- BTD 800 USB 接收器:透過藍牙(D)

揚聲器可設置為個人或共享模式,許可設置為共享模式。在此模式下,當透過藍牙連接設備時,每次都需要進行配對。

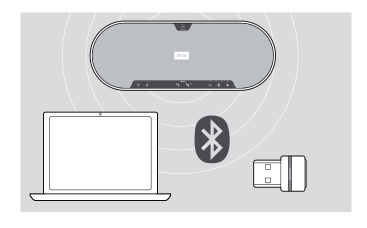
許可設置(共享模式):



揚聲器可記憶保存最多八台已配對的藍牙設備。如果您將 揚聲器與第九台藍牙設備配對‧則最久未使用的連接設備 將被覆蓋。如果要重新建立與此設備的連接‧則必須再次 配對揚聲器。



揚聲器可透過無線方式同時連接兩台設備。 您只能透過斷開其中一台已連接的設備來連線另一台設備。

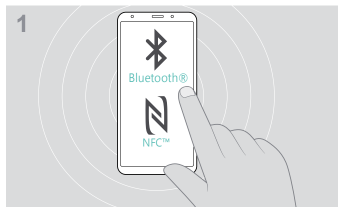


揚聲器可透過無線方式連接電腦。

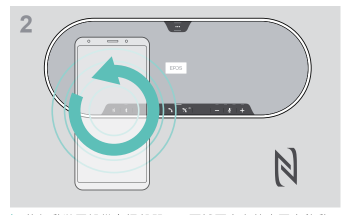
您可以使用:

- 電腦內建的藍牙功能 或
- BTD 800 USB接收器

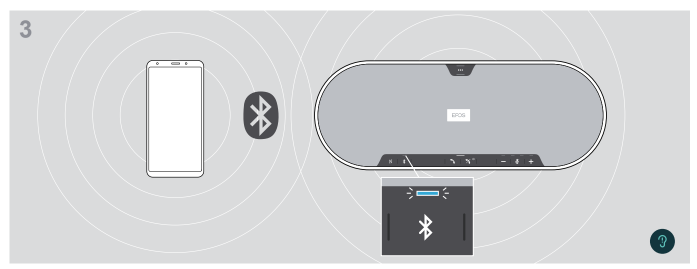
B: 透過 NFC™將揚聲器與行動裝置設備進行配對







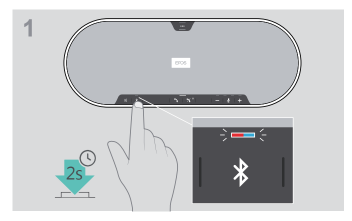
▶將行動裝置設備在揚聲器NFC區域正上方的小圈中移動。



當揚聲器與行動裝置設備配對後,LED指示燈亮藍光。

如有需要:確認您行動裝置設備上的揚聲器。

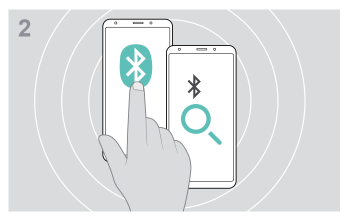
C:透過藍牙®



▶長按藍牙鍵直到LED指示燈閃爍藍光和紅光。 揚聲器處於配對模式。

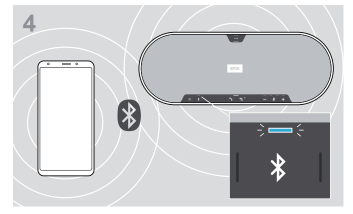


▶選擇「EPOS EXPAND 80」與揚聲器建立藍牙連線。 *您可以透過 EPOS.Connect更改認可名稱。



▶啟用行動裝置設備上的藍牙顯示。

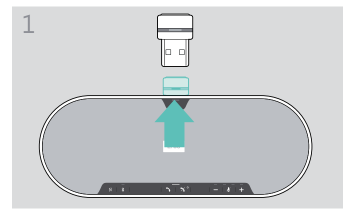
▶ 開始搜尋藍牙設備。 行動裝置設備附近的所有可用設備將會顯示。



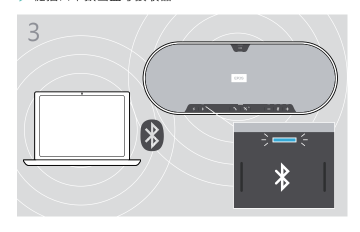
當揚聲器與行動裝置設備配對後,LED指示燈亮藍光。

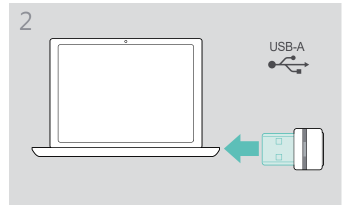
D: 將藍牙®接收器連接到電腦, 然後開始配對揚聲器

如需將揚聲器與電腦進行無線連線·請使用BTD 800 USB接收器。配件中的接收器與揚聲器已經配對。



▶ 從插口中拔出藍牙接收器。





▶ 將藍牙接收器插入電腦的USB插口。

藍牙接收器和揚聲器 LED 在搜尋時呈藍色閃爍。

當揚聲器與藍牙接收器連線後·揚聲器LED指示燈亮藍光· 而藍牙接收器指示燈將切換到暗藍光。



如需手動配對揚聲器和藍牙接收器,請為兩者重啟配對模式:

長按揚聲器的藍牙鍵和藍牙接收器按鈕·直到LED指示燈呈藍色和紅色交替閃爍。當藍牙接收器和揚聲器連線後· 揚聲器會亮起藍光·而藍牙接收器變暗藍色光。