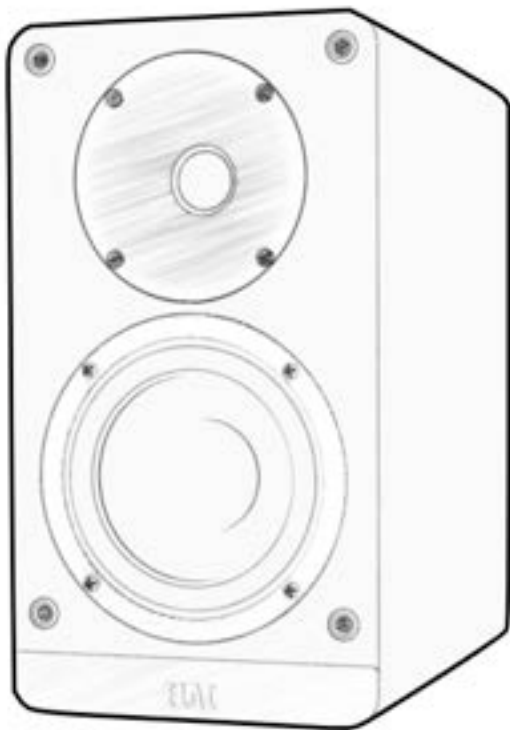


ELAC The life of sound.

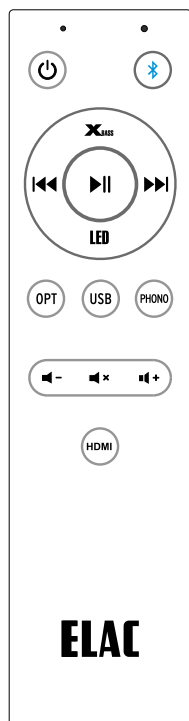


ELAC DEBUT ConneX

DCB41

藍牙喇叭

裝箱清單



遙控器



電池(僅供遙控器使用)



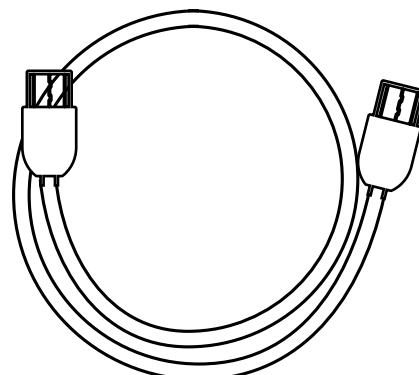
橡膠腳墊貼紙



電源線組



喇叭導線



HDMI線組

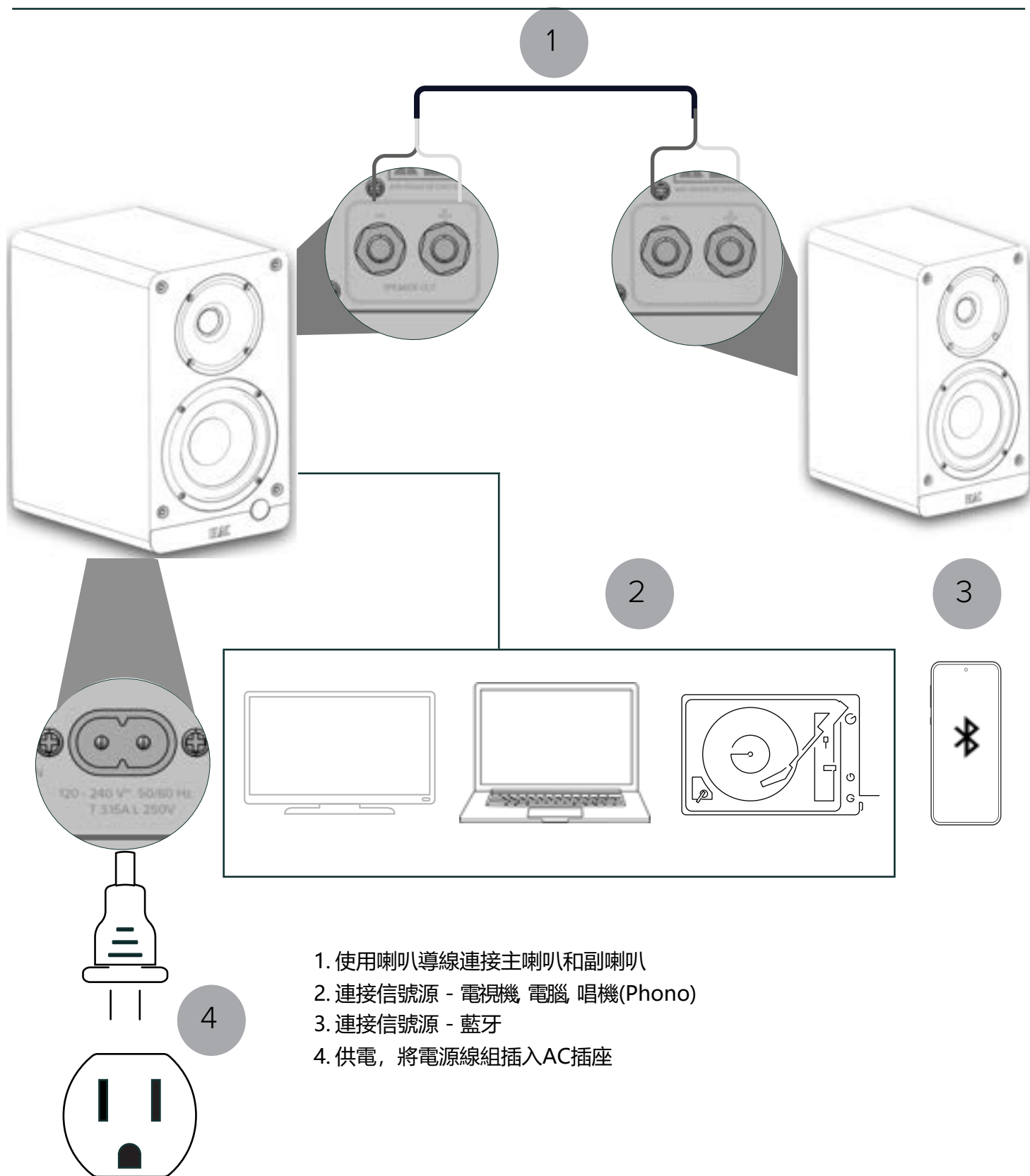
規格

商品名稱：藍牙喇叭

型號：DCB41

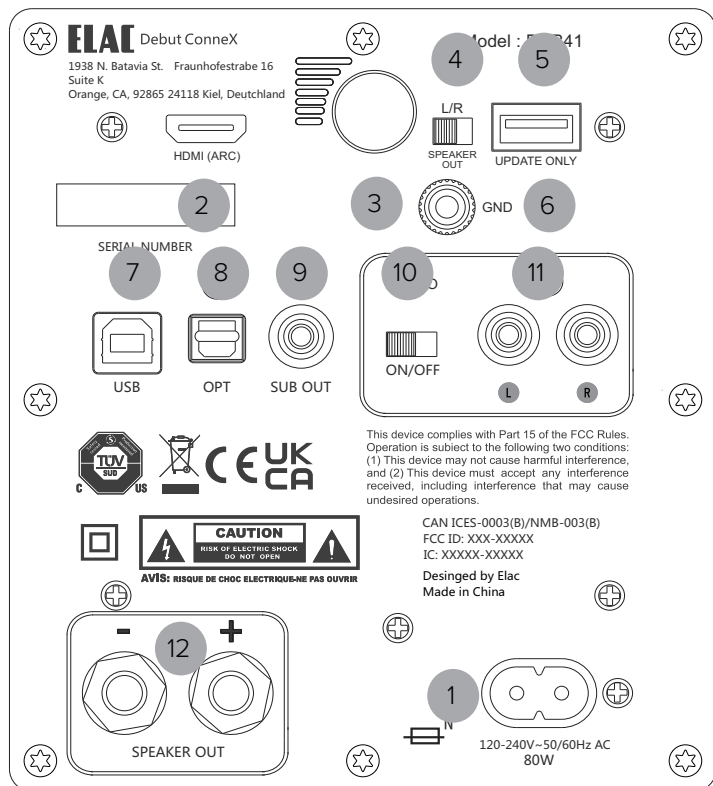
輸入電壓：120-240V 50/60Hz AC80W

連接方式

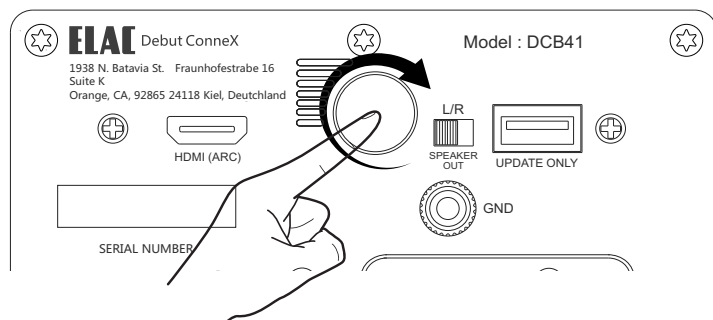


1. 使用喇叭導線連接主喇叭和副喇叭
2. 連接信號源 - 電視機, 電腦, 唱機(Phono)
3. 連接信號源 - 藍牙
4. 供電, 將電源線組插入AC插座

控制及端口說明



1. AC插座
2. HDMI (ARC)輸入
3. 音量調節旋鈕
4. L/R 主副喇叭切換
5. USB官方升級端口
6. 接地端子
7. USB 音頻輸入
8. 光纖輸入
9. 低音炮輸出
10. Phono/Line 切換
11. Phono/Line 輸入
12. 喇叭輸出



音量旋鈕可用於調節音量、更改輸入和開機。

旋轉：

旋轉旋鈕可增大或減小音量。

按下：

按下打開設備。

在 BT 輸入中長按可啟動配對。

開機時按下可更改輸入。

前面 LED 的顏色為 [BT - 藍色][HDMI - 綠色][USB - 白色][光纖 - 紅色] [Phono - 粉紅色]

電源/待機：

15 分鐘不使用後，設備將處於待機狀態。

按下或旋轉音量旋鈕以及按下遙控器上的電源按鈕將喚醒設備。

XBASS



XBass 是一种增强低频性能的辅助电路。

打开/关闭

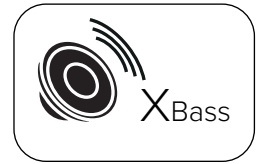
按住遥控器上的 XBass 按钮 2 秒钟：

LED 显示屏闪烁一次表示关闭

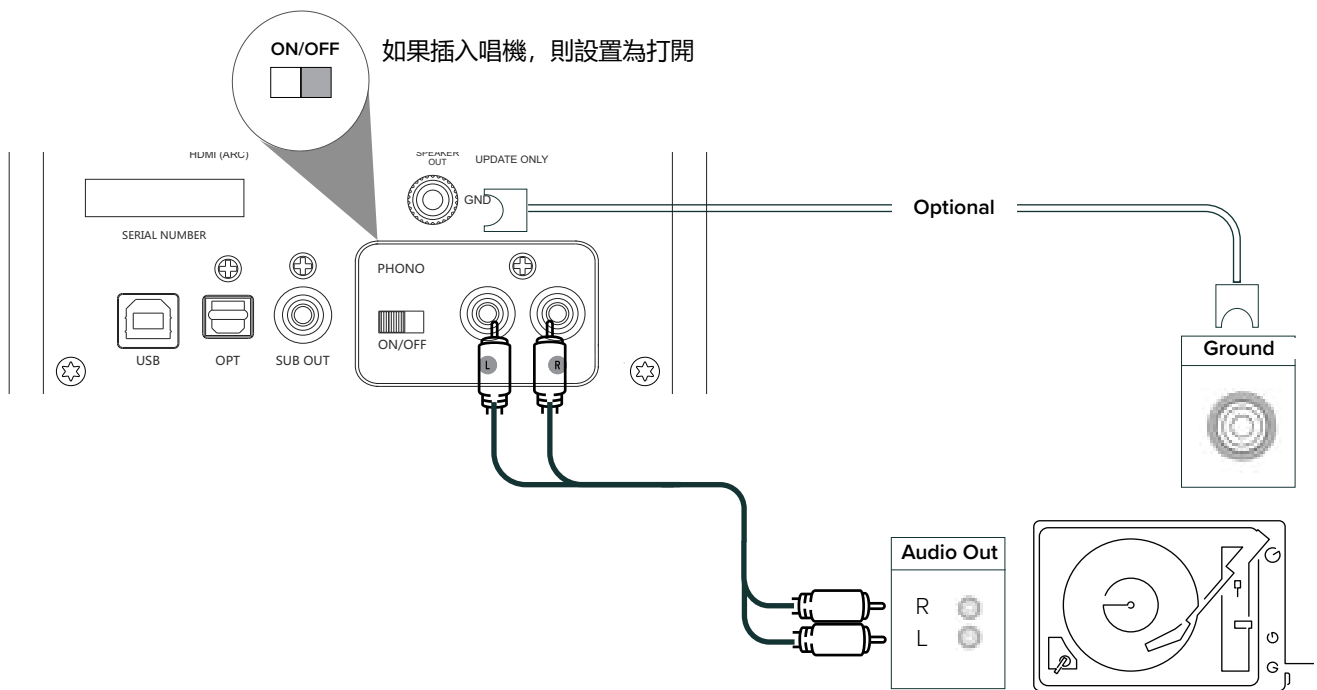
LED 显示屏闪烁两次表示开启

打开时 - 按 XBass 键将循环 XBass 设置。

如果连接了重低音扬声器，则可完全关闭 XBass。



連接 - 轉換

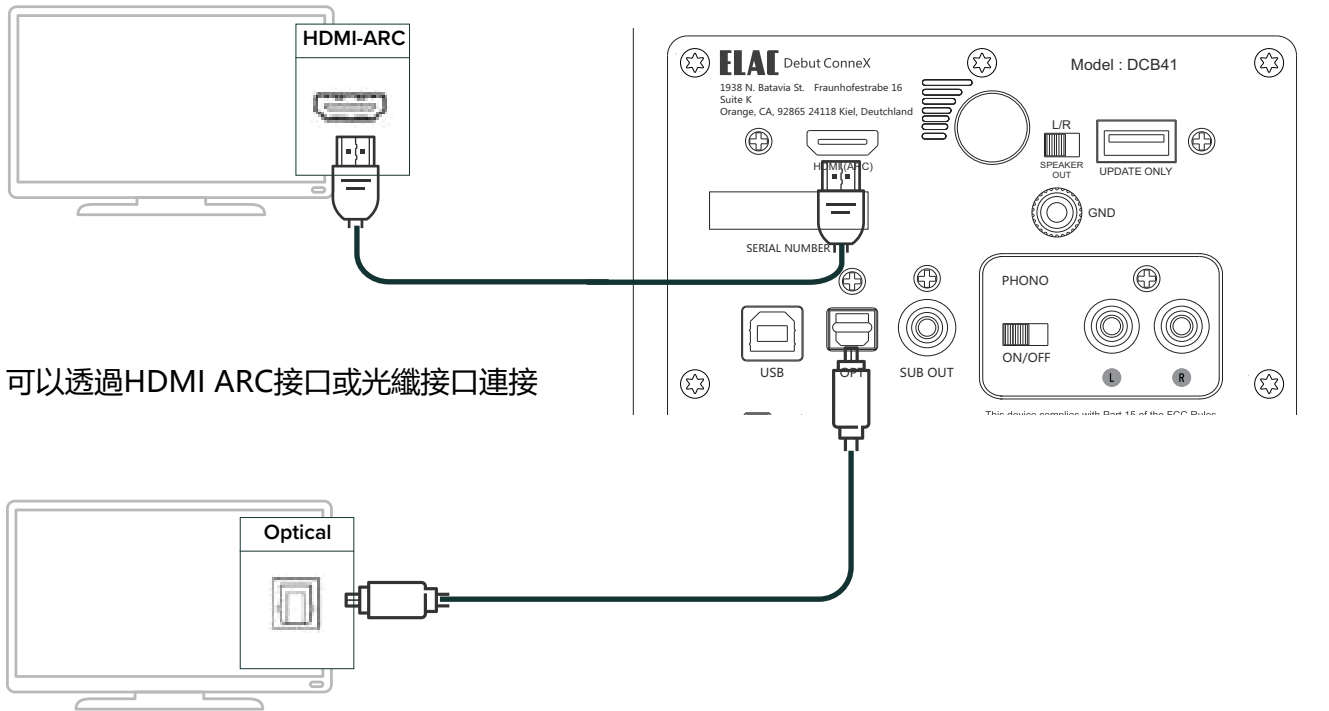


注意：某些唱機內置的唱頭前置放大器可以禁用。確保唱機前置放大器設置為關閉，DCB41 設置為開啟。

如果選擇使用唱盤的唱頭前置放大器，則確保其開關設置為 ON 位置，DCB41 設置為 OFF。

接地連接為可選項。建議使用它，因為它可以降低殘余噪音。

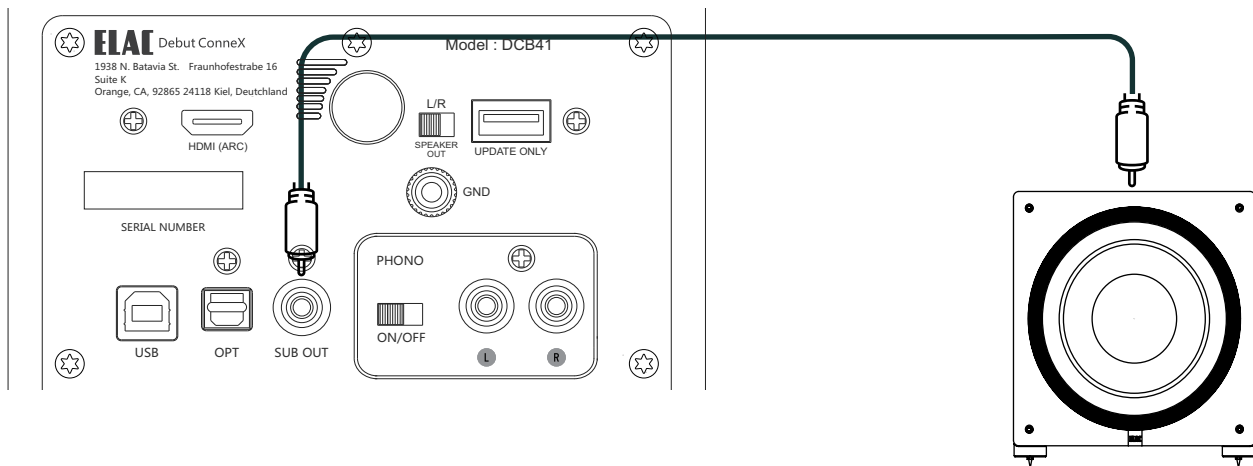
連接 - 電視



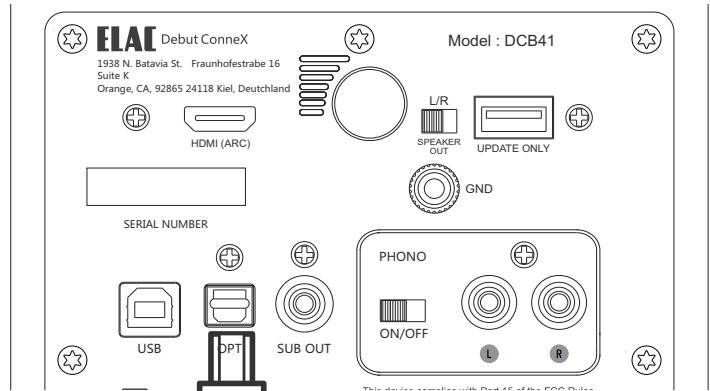
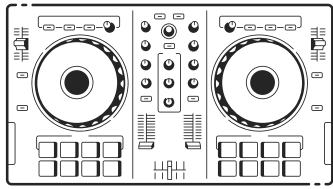
注意：HDMI支持大部分電視的ARC和ARC輸入。

電視的遙控器也可以控制 DEBUT ConneX 的電源、靜音和音量。

連接- 重低音喇叭



連接 - 電腦/筆電



使用USB TYPE B線組連接您的USB設備

連接 - 藍牙



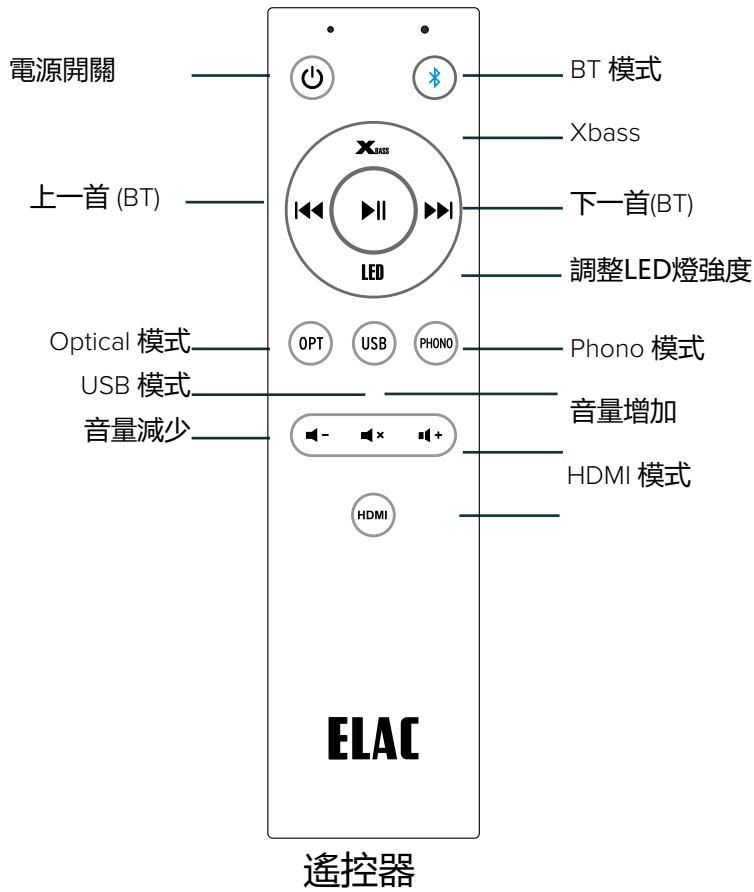
LED 指示燈閃爍時，設備上會顯示 "ELAC DCB41"。

配對也可以按以下方式啟動：

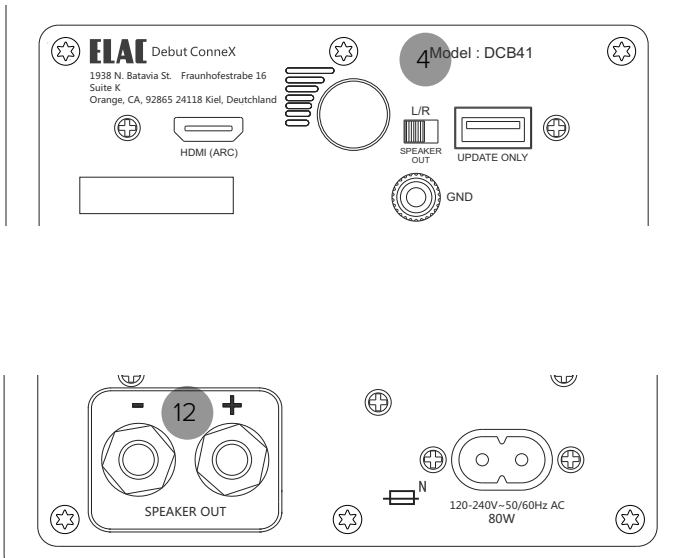
按住遙控器上的 BT 信號源，直到 LED 指示燈閃爍。

在 BT 輸入狀態下按住藍牙喇叭的後部音量按鈕，直到 LED 指示燈閃爍。

遙控器功能介紹



設置左喇叭或右喇叭



4 L/R 开关输出端子。

如果 L/R 開關設置為 "L"，則喇叭輸出為左側喇叭。
如果 L/R 開關設置為 "R"，則喇叭輸出為右側喇叭。

一般信息

1. 一般信息

- 請閱讀並遵守這些安全說明。
- 妥善保管，以備將來參考。
- 遵守喇叭上和手冊中的所有警告。使用前請檢查喇叭是否損壞。喇叭必須處於完好的工作狀態。損壞的部件可能導致人身傷害。

2. 僅按說明使用

- 按照手冊中的說明連接喇叭。
- 許多 ELAC 喇叭都配有尖頭和/或防滑腳墊。它們明確用於調平喇叭。若要在不平的地面上調平，可將尖頭或防滑腳墊擰上 2-3 圈螺紋。喇叭應始終保持完美的垂直對齊：使用音釘或防滑腳墊不得影響喇叭的穩定性，否則喇叭可能會翻倒。

3. 安裝位置

- 喇叭只能安裝在水平地面上。
- 在選擇喇叭的安裝位置時，請勿將其放置在以下位置：
 - 陽光直射
 - 非常潮濕
 - 容易震動
 - 過熱或過冷
- 靠近顯像管電視（喇叭沒有磁屏蔽，可能會導致顯像管電視出現色彩問題）。
- 靠近磁卡（由於喇叭沒有磁屏蔽，放置信用卡或通勤卡等磁卡可能會導致喇叭故障）。

4. 警告！

- 請確保產品完全穩固，以免翻倒造成傷害。請注意，在鋪有地毯的地面上使用釘子可以增加穩定性。但是，安裝釘子時必須小心，因為釘子的末端非常鋒利，可能會造成傷害。在濕滑的地面上，可以通過使用尼龍搭扣固定帶或雙面膠帶來增加穩定性。請勿將喇叭安裝在任何熱源附近，如散熱器、暖氣閥門、爐竈或其他會產生熱量的設備（包括放大器），或有爆炸危險的區域。
- 不要堵塞任何通風口。按照製造商的說明進行安裝。
 - 不要將喇叭安裝在封閉的機架或封閉的櫥櫃中。
 - 不要將燃燒的蠟燭放在喇叭上或喇叭附近。
 - 請勿將喇叭安裝在變壓器附近，因為電磁雜散場可導致低音揚聲器發出嗡嗡聲。
 - 在與某些材料/油漆/材料表面結合使用時，防滑腳墊或尖頭墊圈可能會在表面上造成彩色印記。

5. NCC警語

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航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性電機設備之干擾。

6. 最大的操作溫度40°C。

限用物質含有情況標示聲明書

設備名稱：藍牙喇叭

Equipment name

型號（型式）：DCB41

Type designation(Type)

單元 Unit	限用物質及其化學符號 Restricted substances and its chemical symbols					
	鉛Lead (Pb)	汞Mercury (Hg)	鎘 Cadmium (Cd)	六價鉻 Hexavalent chromium (Cr ⁺⁶)	多溴聯苯 Polybromina ted biphenyls (PBB)	多溴二苯醚 Polybrominate d diphenyl ethers (PBDE)
電路板	○	○	○	○	○	○
外殼	○	○	○	○	○	○
線材	○	○	○	○	○	○
防塵罩	○	○	○	○	○	○
遙控器	○	○	○	○	○	○

備考 1. “超出 0.1 wt %” 及 “超出 0.01 wt %” 係指限用物質之百分比含量超出百分比含量基準值。

Note 1 : “Exceeding 0.1 wt %” and “exceeding 0.01 wt %” indicate that the percentage content of the restricted substance exceeds the reference percentage value of presence condition.

備考 2. “○” 係指該項限用物質之百分比含量未超出百分比含量基準值。

Note 2 : “○” indicates that the percentage content of the restricted substance does not exceed the percentage of reference value of presence.

備考 3. “-” 係指該項限用物質為排除項目。

Note 3 : The “-” indicates that the restricted substance corresponds to the exemption.

製造商：Oxtop (Dongguan) Electronics Co., Ltd

進口商：鈺環數位音響有限公司

地址：臺中市霧峰區五福里中投西路二段442號

電話：04-23301990

商品原產地：中國(CHINA)

ELAC The life of sound.

ELAC AMERICAS INC.
1938 N. BATAVIA St. SUITE K
ORANGE, CA 92865

ELAC ELECTROACUSTIC GMBH
FRAUNHOFERSTRASSE 16
D-24118 KIEL, GERMANY