

BeoSound 5

操作指南



BANG & OLUFSEN

親愛的客戶

本操作指南內含您的產品的詳細資訊，並且詳述「使用前須知」的某些特色及功能。

例如，您可從操作指南中找到有關設定的資訊、如何以 Bang & Olufsen 遙控器操作產品，以及如何收聽您的數位音樂等。

本操作指南將定期更新，以呈現更新軟體後所引進的新特色及新功能。

您也可以到 www.bang-olufsen.com/faq 網址的「常見問答集」中，找到有關產品的詳細資訊。

本指南所述之技術規格、功能、使用方式如有變更，恕不另行通知。

目錄

功能表總覽 4

用以查看顯示幕的功能表總覽。

近距離操作 6

如何操作音響系統的實體控制。

如何使用 Beo5 或 Beo6 7

如何以 Beo5 或 Beo6 操作音響系統。

雙向溝通 8

如何以 Beo6 進行雙向溝通

如何使用 Beo4 9

如何以 Beo4 操作音響系統。

調整聲音設定 10

如何調整平衡、低音、高音等。

變更語言和時區 11

如何更改顯示幕的語言

維護功能表 12

如何使用清除功能。自動更新軟體所需的設定，以及有關最新軟體的資訊。如何以手動方式更新軟體。

服務設定 14

更改網路收音機的緩衝時間或停止 MOTS 功能。設定 CD 音軌擷取裝置

設定網路 17

在 Network Link 設定內的音樂系統。主機名稱、IP 位址和密碼。

如何備好音樂 19

如何備好音樂來源供播放之用。

製作標色清單及標號最愛 25

如何製作個人播放清單。

MOTS, 26

尋找有關 MOTS 的資訊。

角色功能表 27

以您的音樂當成播放定時器以及作其他功能之用。如何更改音訊主控制器的設定和音源名稱。

更改啟動時間 30

如何調整預設的啟動時間。

功能表總覽

N.MUSIC/CD/A.MEM

封面
藝人
專輯
曲名
我的最愛
播放行列

N.RADIO/RADIO

類型
語言
國家
名稱
我的最愛

A.AUX

設定

聲音*1

音量
平衡
低音
高音
響度
揚聲器類型

系統資訊

可用儲存

系統設定

語言
時區

維護

清潔*2
更新軟體
自動軟體更新
重新掃描音樂儲存*3
取出光碟片*4
新產品資訊
ABOUT

服務設定

N.RADIO 緩衝
停用 MOTS
自動擷取*4
自動播放*4
CD 音軌擷取裝置*4

網路資訊

主機名稱
位置
IP 位址
MAC 位址
客戶已連線
網路連線
BONJOUR 狀態
音樂伺服器狀態
共用檔案夾名稱
用戶名

角色

播放計時器*1
AUDIO MASTER
AM OPTION
N.MUSIC*5
N.RADIO*5

¹僅能選用1 – 6項

²只有當您選擇 N.MUSIC, 且使用內部硬碟時才能使用。

³僅使用外部伺服器時才可使用

⁴只有連接選配的 CD 音軌擷取裝置時才可使用。

⁵只有當 AUDIO MASTER 開至 YES 時才能使用。

功能表總覽-進階

當您使用指示器與轉輪時，BeoSound 日常操作所使用的功能表才可供使用。

進階設定所用的額外功能表將予以隱藏，部分原因是使用的機會不多，或由於這些功能僅提供"狀態顯示"，或因為改變這些功能表的設定值可能影響到 BeoSound 的表現。

顯示"進階"功能表:

- > 請使用指示器反白 MODE。
- > 請轉動旋鈕選擇 SETTINGS。
- > 按> 兩次再壓下 GO 鍵。

此處僅顯示額外功能表。

| | |
|------------------|----------------------|
| 系統資訊 | BS5 CASE TEMP |
| | BM5 CASE TEMP |
| | BM5 HDD TEMP |
| | BM5 UPTIME |
| 系統設定 | 省電 |
| | 除錯測定 |
| 維護 | 呈交日誌給 BANG & OLUFSEN |
| | 重開機 |
| 服務設定 | 音樂儲存 |
| | 音樂伺服器 |
| | 重建音樂伺服器*6 |
| 產品資訊 | CD 驅動*7 |
| NETWORK SETTINGS | 客戶端密碼 |
| | 主機名稱 |
| | 位置 |
| 角色 | 延遲*8 |

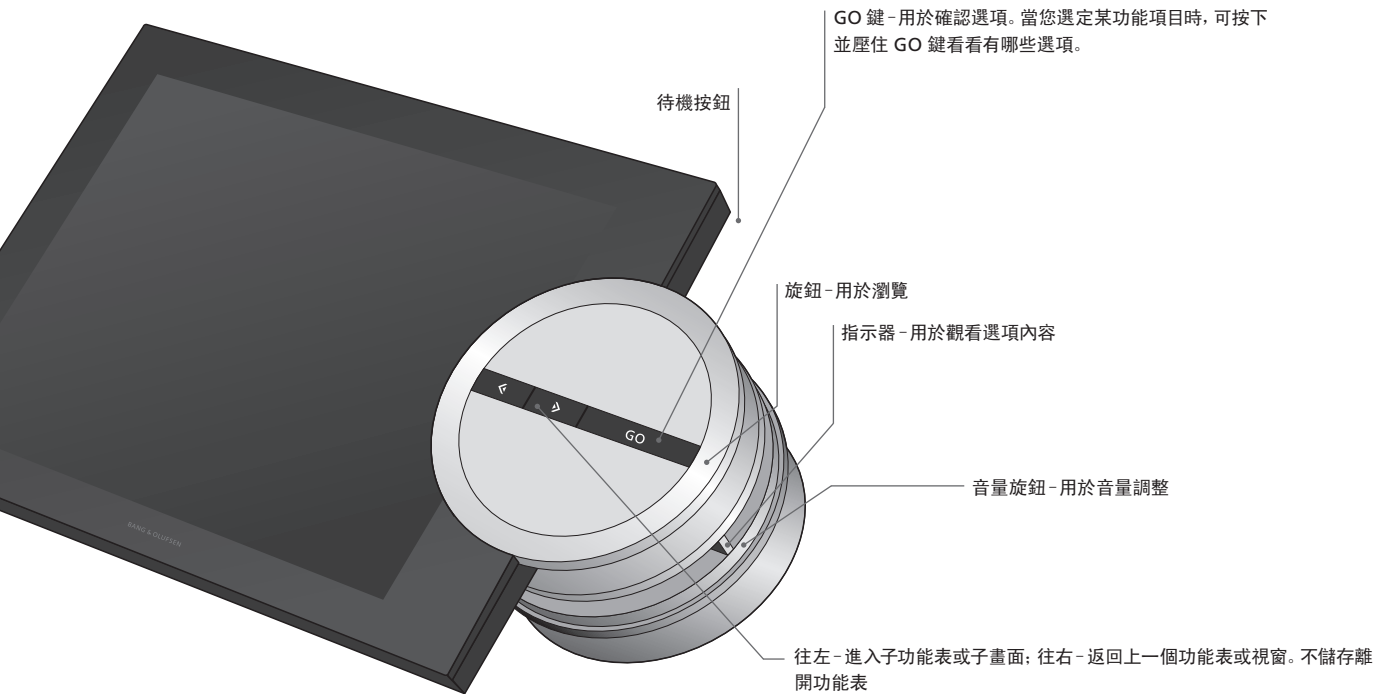
⁶ 只有當 MUSIC SERVER 開至 YES 時才能使用。

⁷ 顯示是否已連接 CD 音軌擷取裝置。以本功能表檢查 CD 音軌擷取裝置是否正確連接。選項為: 'DETECTED' 和 'NOT DETECTED'。若功能表顯示 'NOT DETECTED'，請檢查 BeoSound 5 與 CD 音軌擷取裝置之間的連接纜線。

⁸ 當 AM OPTION 為0時才可使用。

近距離操作

此音響系統係設計用於近距離操作。
您可瀏覽音樂及電台並加以選擇。



視您使用何種音樂源及您所在視窗而定，當您壓下並按住 **GO** 鍵反白某個選項時，您會有不同的選項。

N.MUSIC

REMOVE... 自所有視域與清單中移除專輯、藝人或樂曲。

增至... 將某項目加到我的最愛若您不想將某特定樂曲加入到 MOTS 所產生的播放清單中，便須將該樂曲增至排除清單中。

N.RADIO

REMOVE... 移除電台。

ADD TO... 將某電台加到我的最愛

標色清單及標號最愛

REMOVE... 移除某清單中的專輯、藝人、樂曲或電台。

消除播放清單... 移除有問題清單內的所有項目。

播放行列

移除... 移除播放順序中的樂曲...

消除播放行列... 移除播放行列中的所有項目。

增至... 將某項目加到我的最愛若您不想將某特定樂曲加入到 MOTS 所產生的播放清單中，便須將該樂曲增至排除清單中。

排除清單

移除... 排除清單中遭移除的項目，再度納入 MOTS 內。

消除播放清單... 移除排除清單內的所有項目。

擷取

擷取 CD 音軌時，音軌會個別出現在擷取清單中。可播放已完成音軌擷取的音樂。

最近新增

本清單內含最近新增至內部硬碟的所有音樂。該清單依新增至硬碟的順序分類。以 CD 音軌擷取裝置新增的音樂，以及從連接的電腦所傳送的其他音樂都會包含在該清單內。

如何使用 Beo5 或 Beo6

如果您使用 Beo5 或 Beo6, 必須將它設定成與音響系統一起使用。請聯絡您的經銷商。



Beo6 行雙向溝通

一旦您的 Beo6 遙控器設定成雙向溝通且連接至無線網路，您便能以遙控器瀏覽音樂系統中的音樂。您可查看目前所播放的音樂並變更曲目，或增至您的播放行列中。

您的音樂系統亦須連接網路。

有關將 Beo6 連接無線網路的進一步資訊，請參閱相關的操作指南。

當您想用 Beo6 以無線方式操作 BeoSound 5 時，須先將 Beo6 接上無線網路。

將 Beo6 放在充電器上時，播放螢幕會維持開啟狀，方便您操作 BeoSound 5。

瀏覽 Beo6 中的 N.MUSIC

目前所播放樂曲的封面會顯示在 Beo6 上。您可瀏覽音樂集，將樂曲增至播放行列中或產生新的 MOTS 種子。當您播下新的 MOTS 種子時，只要新的 MOTS 種子序列完成，播放中的樂曲便會被打斷。


瀏覽音樂的步驟……

- > 碰觸按鍵啟動音樂源 (如 N.MUSIC)。
欲開啟本產品的電源，須將產品置於紅外線接收範圍內。
- > 依您所選的類型分類選擇按鍵，例如依專輯或藝人。
- > 選擇字母，並顯示以該字母開頭的專輯或藝人清單。專輯或藝人按字母順序排列。
- > 以您的手指撥動螢幕 (由上至下或由下至上)，以換至下頁螢幕。
- > 短暫按下，以進行選擇。
- > 壓下並按住，以顯示選項。

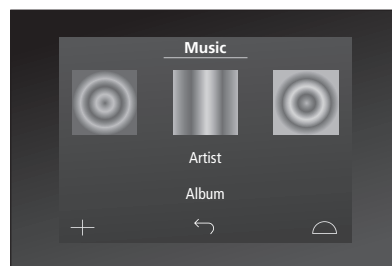
增至播放行列的步驟……

- > 壓下並按住某項目，以顯示播放行列的選項。
- > 壓下播放行列按鍵，將樂曲加至播放行列中。

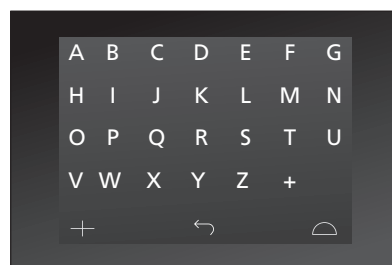
以某樂曲當成 MOTS 種子的步驟……

- > 壓下並按住某項目，以顯示 MOTS 的選項。
- > 按下 MOTS 符號 ，以該樂曲作為 MOTS 種子。

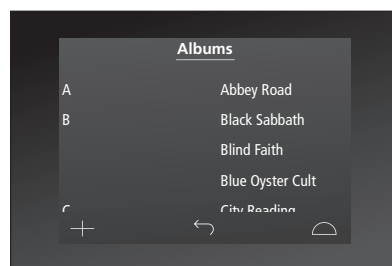
在所有的清單中，您可壓下並按住某項目，以便出現該選項的顯示幕。



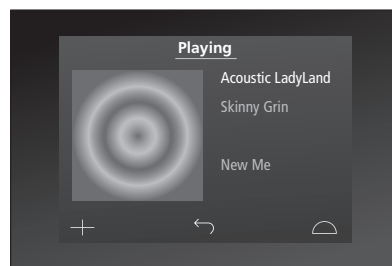
最近所播樂曲的封面會顯示在顯示幕的左邊。右側的封面有助您啟發對音樂靈感。



按下某字母，查看專輯或藝人清單。



欲返回"字母鍵盤"，請按顯示幕左方的任一字母。



按下"播放中"螢幕，顯示播放行列。

如何使用 Beo4

可使用 Beo4 遙控器操作本音響系統。



調整聲音設定

儲存偏好的聲音設定。儲存偏好的聲音設定之後，每次您打開音響系統時，便會以該音量水準播放。

出廠時預設聲音設定為中值，適合大部份的收聽情況。

將 BeoLab 5 揚聲器連接至音樂系統時，必須在揚聲器類型功能表中進行此項設定。

若您將音樂系統設定 Option 為 0，則“聲音”功能表便無法使用。

調整音量、低音或高音

您可以預先設定音量、低音、高音及平衡。響度功能可補償人耳所欠缺的高、低頻音敏感度。這些頻率會在低音量時增強，使低音音樂變得更有力度。

聲音設定步驟……

- > 使用指示器反白“模式”。
- > 轉動轉輪選擇“設定”，並按下 GO 鍵。
- > 使用指示器反白“聲音”。
- > 轉動轉輪選擇您想要調整的聲音要素；音量，平衡，低音，高音，響度或揚聲器類型，並按下 GO 鍵。現值即為「轉輪功能項目」的進入值。
- > 轉動轉輪，調整音量設定，並按下 GO 鍵儲存。



調整聲音時，揚聲器會根據調整加以反應。

音量0為靜音，但無法儲存0或75以上的音量水準。

若您將音樂系統設定 Option 為0，則您的音樂系統將一直以最大音量播放。

變更語言和時區

您可隨時更改音響系統上的顯示幕語言。

一旦選定某種語言，所有的功能表與顯示幕訊息皆會以該語言呈現。

更改語言時，可重新啟動音樂系統。

若您將 BeoSound 5 設定為播放定時器的一部份，請務必正確設定時區。

您可任意更改音響系統上的顯示幕語言。

更改語言步驟……

- > 使用指示器反白"模式"。
- > 轉動轉輪選擇"設定"，並按下 GO 鍵。
- > 使用指示器反白"系統設定"。
- > 轉動轉輪選擇"語言"，並按下 GO 鍵。
- > 轉動轉輪選擇您所要的語言後，按下 GO 鍵。
- > 使用指示器離開功能表。

設定正確的時區步驟……

- > 使用指示器反白"模式"。
- > 轉動轉輪選擇"設定"，並按下 GO 鍵。
- > 使用指示器反白"系統設定"。
- > 轉動轉輪選擇"時區"，並按下 GO 鍵。
- > 轉動轉輪選擇正確的時區後，按下 GO 鍵。
- > 使用指示器離開功能表。



您可以在"系統設定"的功能表中，選擇偏好的語言。一進入便可在目前顯示幕的語言-ENGLISH。

維護功能表

從功能表中，您可啟動清除功能，從內部硬碟中刪除不要的樂曲。僅在內部硬碟選擇音樂儲存時才可操作清除功能。

請注意，即使您已從內部硬碟刪除某項目，若您再度將該項目轉至硬碟，該項目仍能重新出現。

您亦可更新產品的軟體，同時讀取最新的產品軟體。

進階功能-提交資料至 BANG & OLUFSEN- 收集產品的錯誤資訊，壓縮後透過網際網路傳給 Bang & Olufsen。只在技術人員要求下，才能成功傳送。

清除功能

您可使用清除功能，從內部硬碟永遠刪除樂曲、專輯或某藝人的作品。欲使用清除功能，須在 N.Music 開啟時啟動該功能。

開啟清除功能的步驟……

- > 使用指示器反白"模式"。
- > 轉動轉輪選擇"設定"，並按下 GO 鍵。
- > 使用指示器反白"維護"。
- > 轉動轉輪選擇"清除"，並按下 GO 鍵。
- > 轉動轉輪選擇"開啟"，並按下 GO 鍵。

爾後，只要您反白任何清單中的項目，如觀看 N.Music 的表演藝人時，也可在壓下並按住 GO 鍵時，選擇刪除的項目。

手動軟體更新

您可選擇手動更新軟體，或將系統設定為自動更新。當您更新軟體時，系統會重新啟動。

手動更新軟體步驟……

- > 請使用指示器反白 MODE。
- > 請轉動旋鈕選擇 SETTINGS 再按下 GO 鍵。
- > 使用指示器反白 MAINTENANCE。
- > 轉動旋鈕選擇 UPDATE SOFTWARE 再按下 GO 鍵。
- > 顯示幕便會顯示 Bang & Olufsen 的商標及以下訊息：'檢查新軟體-按下 GO 鍵取消' 出現。
- > 當軟體更新完成時，顯示幕會出現「軟體更新完成」的字樣。如果沒有新軟體，顯示幕便會出現「無新軟體可供更新」的訊息。
- > 將系統切換至待機，使軟體更新生效。

注意事項：手動更新軟體屬一次式操作，不影響「自動軟體更新」的設定。

注意事項：手動更新會影響歌曲的播放。

自動軟體更新步驟……

我們建議您保留自動軟體更新的設定。

自動軟體更新的步驟……

- > 使用指示器反白"模式"。
- > 轉動轉輪選擇"設定", 並按下 GO 鍵。
- > 使用指示器反白"維護"。
- > 轉動轉輪, 選擇"自動軟體更新", 再按下 GO 鍵。
- > 選擇"是"或"否"後再按下 GO 鍵儲存。該設定在出廠時被停用。
- > 使用指示器離開功能表。

請注意! 我們建議您不要更改'自動軟體更新-是'的設定, 如果該設定被停用, 系統便不會自動找尋新軟體進行更新。

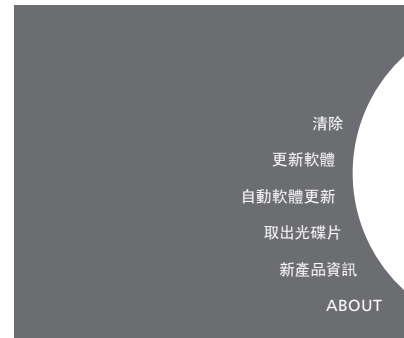
取出光碟片

若音樂系統配備 CD 音軌擷取裝置, 便可運用該功能取出已裝妥的光碟片。若您已裝好光碟片, 卻突然決定不要立刻擷取, 本功能便極為有用。

取出已裝妥的光碟片……

- > 請使用指示器反白 MODE。
- > 請轉動旋鈕選擇 SETTINGS 再按下 GO 鍵。
- > 請使用指示器反白 MAINTENANCE。
- > 請轉動旋鈕選擇 EJECT DISC 再按下 GO 鍵。

[有關如何設定選配的 CD 音軌擷取裝置的資訊, 請參閱"服務設定"小節。](#)



服務設定

在服務設定功能表內，您可以增加網際網路收音機的緩衝時間，並且停用 MOTS 的功能。

您可設定選配的 CD-Rip，決定是否要自動擷取，以及若 CD 音軌已擷取完畢，是否要在音軌擷取完成時自動播放。

您也可顯示”隱藏”的功能表，作為選擇音樂儲存之用。

N.RADIO 緩衝

聆聽網際網路收音機時，如果聲音斷斷續續，您可以藉由增加緩衝時間，以改善不良的網際網路連線或不良的網路收音機串流的接收情形。

- > 使用指示器反白"模式"。
- > 轉動轉輪選擇"設定"，並按下 GO 鍵。
- > 使用指示器反白"服務設定"。
- > 轉動轉輪選擇"N.RADIO 緩衝"，並按下 GO 鍵。
- > 轉動轉輪選擇以秒計算的緩衝長度，並按下 GO 鍵。

請注意，當緩衝長度增加時，網路收音機的啟動時間也可能增加。

Bang & Olufsen 無法保證電台節目業者所提供的網路電台的品質。

停用 MOTS

MOTS 特色是自動使用播放行列中的最後一首歌曲，產生曲風相似的播放系列。MOTS 在出廠時被啟用。不過，若您只想聆聽您主動選擇的音樂，即可停用 MOTS。

- > 使用指示器反白"模式"。
- > 轉動轉輪選擇"設定"，並按下 GO 鍵。
- > 使用指示器反白"服務設定"
- > 轉動轉輪選擇"停用 MOTS"，並按下 GO 鍵。
- > 轉動轉輪選擇"是"，並按下 GO 鍵。

MOTS 停用後，只能播放您手動增至播放行列的音樂。[如需 MOTS 的詳細資訊，請參閱“MOTS”。](#)

CD 音軌擷取裝置啟動步驟

已設定當您近距離操作 BeoSound 5 時, CD 音軌擷取裝置便會啟動, 您可利用轉動旋鈕、扳動撥桿或按下按鍵的等方式啟動。您可變更本設定, 讓 CD 音軌擷取裝置在 BeoSound 5 開啟時持續開著。

- > 請使用指示器反白 MODE。
- > 請轉動旋鈕選擇 SETTINGS 再按下 GO 鍵。
- > 使用指示器反白 SERVICE SETTINGS。
- > 請轉動旋鈕選擇 CD RIPPING DEVICE 再按下 GO 鍵。
- > 轉動旋鈕選擇 ALWAYS ON, 再按下 GO 鍵。

在出廠設定為 'MANUAL ON' 時, 若您以遙控器或從連接防操作 BeoSound 5, CD 音軌擷取裝置便不會關閉。您必須近距離操作 BeoSound 5, 才能開啟 CD 音軌擷取裝置。

自動擷取

一旦已連接選配的 CD 音軌擷取裝置, 便能設定裝妥 CD 片後自動開始擷取音軌。若 CD 音軌已擷取完畢, 便會自動傳送元資料。若有元資料, 便可手動新增, 再透過連接的電腦傳送。

- > 請使用指示器反白 MODE。
- > 請轉動旋鈕選擇 SETTINGS 再按下 GO 鍵。
- > 使用指示器反白 SERVICE SETTINGS。
- > 請轉動旋鈕選擇 AUTO-RIP 再按下 GO 鍵。
- > 請轉動旋鈕選擇 ON 再按下 GO 鍵。

若您選擇 OFF, 只有當您確認後才會開始擷取音軌。

以 WMA 無損格式擷取 CD 音軌。只能擷取內容未經壓縮的標準 CD。

自動播放

當擷取音樂 CD 時, 可設定系統在 CD 音軌擷取完畢後立即播放。一旦音軌擷取完畢, 音樂系統將會開始播放 CD 上的第一首歌曲。

- > 請使用指示器反白 MODE。
- > 請轉動旋鈕選擇 SETTINGS 再按下 GO 鍵。
- > 使用指示器反白 SERVICE SETTINGS。
- > 請轉動旋鈕選擇 AUTO-PLAY 再按下 GO 鍵。
- > 請轉動旋鈕選擇 ON 再按下 GO 鍵。

您可在擷取 CD 音軌時, 隨時選擇不同的來源、專集、藝人或歌曲, 但您不能在音軌未擷取完之前, 進入 CD 的音軌中。

音樂儲存

若您使用 NAS 儲存音樂，便須對 BeoSound 5 進行設定。出廠時，BeoSound 5 即被設定使用內部硬碟。

- > 使用指示器反白"模式"。
- > 轉動轉輪，選擇"設定"。
- > 按 > 2次再壓下 GO 鍵。
- > 使用指示器反白 SERVICE SETTINGS。
- > 轉動轉輪選擇 MUSIC STORAGE，並按下 GO 鍵。
- > 轉動轉輪選擇 BeoMaster 5 (內部硬碟) 或已連接的伺服器後，再按下 GO 鍵。

Bang & Olufsen 推薦使用特殊的網路附屬儲存裝置。有關進一步的資訊，請洽您的 Bang & Olufsen 門市。

音樂伺服器

如同設定 BeoSound 5 Encore 一樣，您也可將 BeoSound 5 設為音樂伺服器，以方便其他裝置擷取其音樂內容。

- > 使用指示器反白"模式"。
- > 轉動轉輪，選擇"設定"。
- > 按 > 2次再壓下 GO 鍵。
- > 使用指示器反白 SERVICE SETTINGS。
- > 轉動轉輪選擇 MUSIC SERVER，並按下 GO 鍵。
- > 轉動轉輪選擇 YES，再按下 GO 鍵。

一旦啟動 MUSIC SERVER 的功能，系統便不會進入"停止"模式，且硬碟也無法關閉。

重建音樂伺服器

本選項僅在內部硬碟被當成音樂伺服器時才可供使用。若基於某種原因，儲存在內部硬碟的音樂無法瀏覽，您便可對內部硬碟的音樂進行掃描。

- > 使用指示器反白"模式"。
- > 轉動轉輪，選擇"設定"。
- > 按 > 2次再壓下 GO 鍵。
- > 使用指示器反白 SERVICE SETTINGS。
- > 轉動轉輪選擇 REBUILD MUSIC SERVER，並按下 GO 鍵。
- > 轉動轉輪選擇 YES，並按下 GO 鍵。

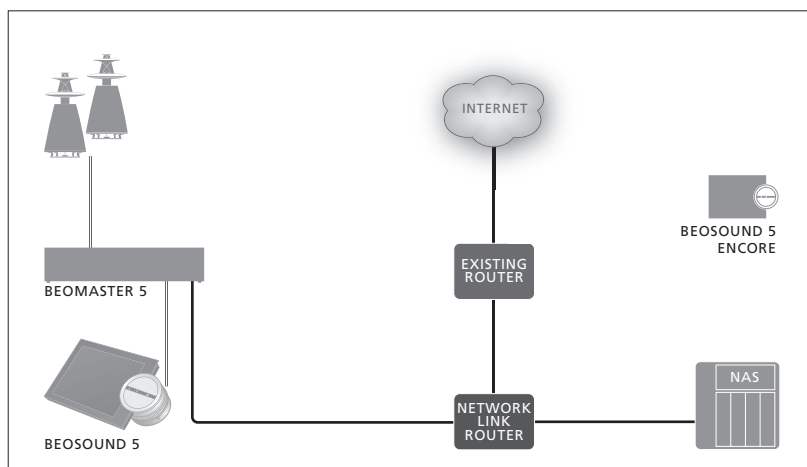
網路設定

您可使用有線或無線連接，將系統設定於某個網路內。如果您希望有較可靠的網路連接，Bang & Olufsen 建議採有線連接。

Bang & Olufsen 同時建議您使用獨立的路由器及存取點，也就是使用 Network Link 路由器，以確保擁有最可靠的數位音樂播放。

安裝和設定 BeoSound 5，務必由 Bang & Olufsen 的安裝人員為之。

如需有關 Bang & Olufsen 網路設定的詳細資訊，請與門市聯絡。



Network Link 路由器

BeoSound 5 須連接至 Network Link 路由器。可採有線或無線方式連接。使用內部硬碟時，建議採有線連接。無線連接需另外購買無線 USB 網路轉接器。一旦連接妥當，BeoSound 5 便能播放儲存在 NAS (亦連接至 Network Link 路由器的音樂)。

使用 NAS 時，音樂須能夠以 NAS 取得。

參閱網路資訊

您可在網路資訊功能表中，查看您的網路連接設定。

- > 使用指示器反白音響系統上的"模式"。
- > 轉動轉輪選擇"設定"，並按下 GO 鍵。
- > 使用指示器反白"網路資訊"。如此一來，您便可看到網路連接的設定值。

有關更改主機名稱或密碼的資訊，請參閱下一頁。

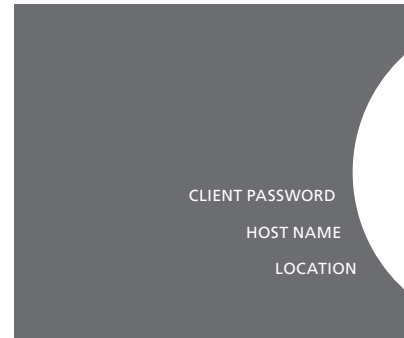
主機名稱、IP 位址和用戶端密碼

有時候您需取得有關主機名稱、IP 位址及用戶端的密碼，以便進行 BeoSound 5 的設定，例如在未連接路由器的情況下。

您可從網路資訊功能表中找到該資訊。但假如您想變更密碼或主機名稱，便須進入“進階”功能表中的 NETWORK SETTINGS。要是您變更主機名稱，系統便會重新啟動。

改變網路設定的步驟……

- > 使用指示器反白“模式”。
- > 轉動轉輪，選擇“設定”。
- > 按 > 2次再壓下 GO 鍵。
- > 轉動轉輪選擇 NETWORK SETTINGS，並按下 GO 鍵。
- > 顯示出您想改變的設定後，再按下 GO 鍵。
- > 按螢幕上的指示操作，再按下 GO 鍵儲存您所做的變更。

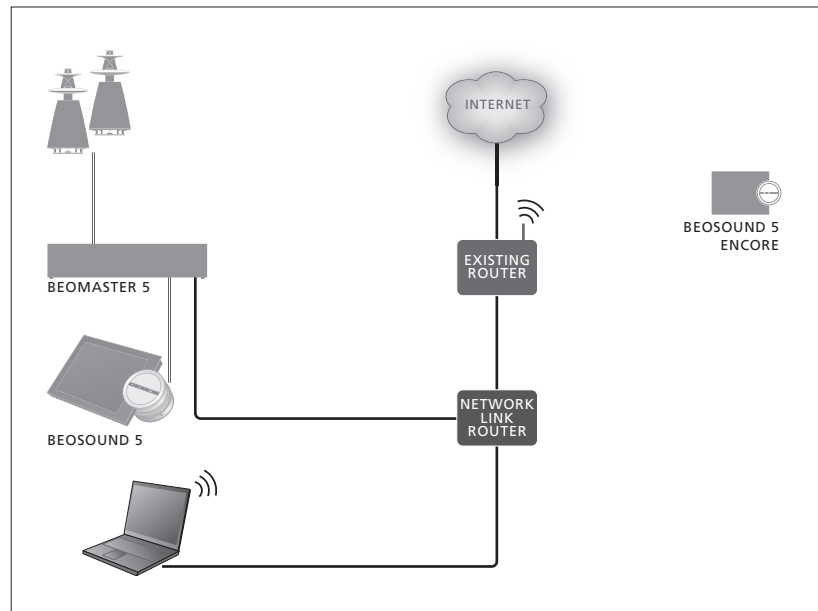


如何備好音樂

開始使用音響系統之前，必須將系統連到網際網路，備好您希望使用的音樂來源。您的音響系統可使用多種音樂源，如網際網路收音機、透過音源線(選購配件)連接 BeoMaster 5 的音樂源、您的 BeoMaster 5，甚至是網路附加式儲存(NAS)裝置。

門市人員能夠幫您架設音響系統，並備好音樂來源。

若使用內部硬碟，便須將音樂傳送至 BeoSound 5 才能夠播放。請使用 BeoConnect 專用軟體，透過 PC 或 MAC，或透過選配的 CD 音軌擷取裝置加以完成。



BeoConnect 軟體

BeoConnect 軟體須安裝在已連接至 BeoMaster 5 的電腦上，相關的連接和設定應由獲授權的 Bang & Olufsen 安裝人員為之。

Windows 版的 BeoConnect 軟體可從以下網頁下載：

www.bang-olufsen.com/software-downloads

Windows 版的 BeoConnect 軟體內含操作指南，亦可於以下網頁下載：

www.bang-olufsen.com/guides

MAC 版的 BeoConnect 軟體可從以下網頁下載：

www.bang-olufsen.com/software-downloads

MAC 版的 BeoConnect 軟體內含操作指南，亦可於以下網頁下載：

您也可使用 Windows Media Player 播放 CD 及傳送音樂至 BeoMaster 5，亦可使用 Windows Explorer 加以組織或利用 iTunes，只是必須將 BeoConnect 安裝在您的電腦上當作伺服器，以"連接" BeoMaster 5。

請上 www.bang-olufsen.com/faq 網站，尋找詳細的 BeoSound 5 資訊。

播放網際網路收音機

若想聽收音機，則音樂系統需連上網際網路，並透過 BeoConnect 軟體完成登錄。詳細資訊請參閱 BeoConnect 操作指南。

欲啟動網際網路收音機……

- > 使用指示器反白“模式”。
- > 轉動轉輪選擇 N.RADIO，並按下 GO 鍵。
- > 選擇您想聽的電台，並按下 GO 鍵播放。

* 如果您為了方便 Beo4 導航，已將 N.RADIO 改名為 RADIO，您便得改選 RADIO。[欲知詳細資訊，請參閱“變更來源名稱”小節。](#)

聲音可能會稍為延遲才出現。延遲時間依網際網路連線速度、N.Radio 緩衝長度，以及連線廣播電台的表現而定。[如需詳細資訊，請參閱“N.Radio 緩衝器”。](#)

您可將最愛的廣播電台加入我的最愛清單，以便迅速選擇電台。[如需詳細資訊，請參閱“製作標色清單與編號的我的最愛”。](#)



播放來自N.MUSIC的音樂

音響系統讓您可以存取網路上的數位音樂庫。數位音樂儲存可以是內部硬碟或某些選配的標準 NAS 裝置。

您的 Bang & Olufsen 門市必須幫您安裝。

如果您關掉音樂庫(NAS)，便無法自該儲存裝置播放音樂。當該音樂庫裝置再度打開，音響系統便會自動連接到該音樂庫。

啟動 N. MUSIC 的步驟……

- > 使用指示器反白"模式"。
- > 轉動轉輪選擇 N.MUSIC，並按下 GO 鍵。
- > 選擇您想聽的音樂，並按下 GO 鍵開始播放。

*如果您為了方便 Beo4 導航，已將 N.MUSIC 改名為 CD 或 A.MEM，您便須改選 CD 或 A.MEM。
[欲知詳細資訊，請參閱“變更來源名稱”小節。](#)

音樂庫……

出廠時，您的音樂系統已被設定成播放內部硬碟的音樂。但若您的系統變更設定，且有 NAS 可供使用，便可改播 NAS 裝置上的音樂。[如欲詳細資訊，請參閱“音樂儲存”。](#)

初次連接新的音樂庫時，適用以下所述方式：

- 音響系統需以若干時間標示該音樂庫，供瀏覽之用。有關資料格式的資訊，請參閱 www.bang-olufsen.com 網站。
- 音響系統處於待機狀態時，才會執行您的數位音樂庫的 MOTS 音樂運算。連接到新的音樂庫時，會騰出一些待機時間進行 MOTS。音樂庫內的音樂檔案越多，運算的時間便越長。您可在播放行列中看到計算進度，播放行列會顯示 MOTS 標誌及完成進度。
計算大型的音樂典藏，可能須費時數日之久。

Bang & Olufsen 已針對數款高檔 NAS 裝置，驗證您的音響系統。為了達到最佳表現，我們只推薦經過驗證的 NAS 裝置。如需更詳細資訊，請聯絡門市。

您必須啟用 NAS 裝置上的 UPnP/DLNA，才能存取 NAS 上的音樂。請參閱您的 NAS 裝置隨附的指南。

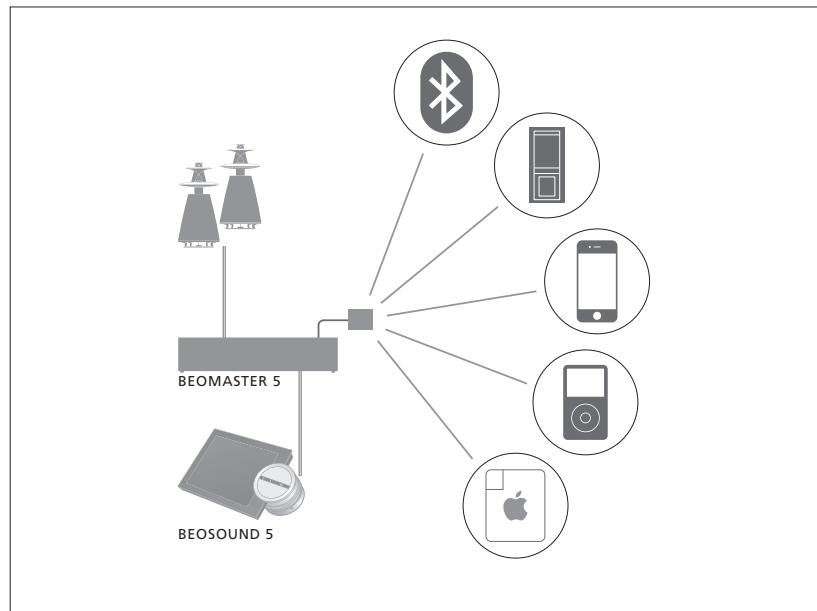
以音源線連接的其他音樂

您可從音樂系統的揚聲器，聽到外部裝置的音樂。

須以 USB 的音訊介面連接，該介面可另外購買。
使用配備藍芽裝置的 BeoSound 5，亦須將藍芽接收器(選購配件)接至USB音訊介面。

有關以外部裝置聆聽音樂的進一步可用選項，
詳細資訊請洽 Bang & Olufsen 門市。

這種形式的連接方式，僅能用在 BeoSound 5
的音訊主控制器設為“是”時。



您所連接的音樂裝置為 BeoSound 5 上的 A.AUX，
可啟用該音樂源，惟無法在BeoSound 直接操
作或透過遙控器操作。

啟用 A. AUX 來源的步驟……

- > 使用指示器反白"模式"。
- > 轉動轉輪選擇 A.AUX，並按下 GO 鍵。
- > 接著，按操作連接裝置的方式操作。

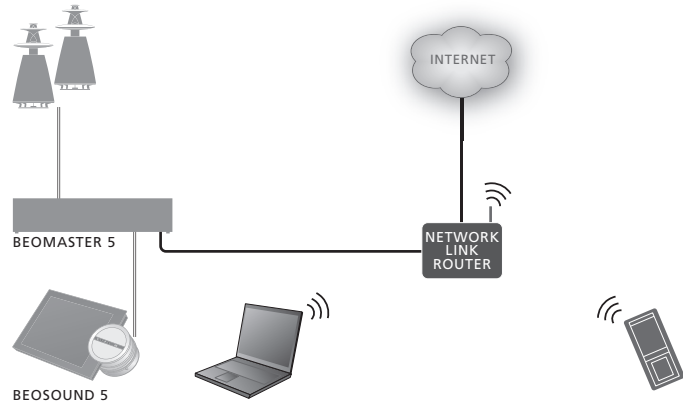
來自外部裝置的額外音樂

您可從音樂系統的揚聲器，聽到外部裝置(如智慧型手機或電腦)的音樂。

該裝置需連接與 BeoSound 5 相同的網路，且您的裝置需配備能與 BeoSound 5 溝通的應用程式。一旦建立溝通方式，便會由外部裝置“接管” BeoSound 5。這表示若外部裝置選擇將 BeoSound 5 作為您聽音樂的輸出源(如 N.Radio)，則 N.Radio 便會被外部裝置所播放的音樂所取代。

如需詳細資訊，請與您的經銷門市聯繫。

這種形式的連接方式，僅能用在 BeoSound 5 的音訊主控制器設為“是”時。



您所連接的音樂裝置應為 BeoSound 5 上的 A.AUX 來源。A.AUX 來源會中斷 BeoSound 5 上目前啟用的任何其他音樂源，且該來源無法直接以 BeoSound 5 操作或透過遙控器操作，也無法在 BeoSound 5 上啟用或透過遙控器啟用。

啟用 A.AUX 來源的步驟……

- > 從您的裝置與 BeoSound 5 建立“通聯”。
- > 接著，按操作連接裝置的方式操作。

製作標色清單及標號最愛

您可以製作個人化的播放清單。播放清單可使用紅、綠、黃、藍4種顏色。舉例來說，您可以讓每一位家人製作他們自己的最愛音樂或廣播電台清單，或為特殊場合(像是節日或派對)製作清單。

賦予各個廣播電台號碼，讓您可透過遙控器快速選播該電台。

賦予 N.Music 號碼，您便可以該號碼成為 MOTS 種子，而不會以遙控器上的號碼鍵選擇該號碼進行播放。

標色清單和標號最愛也適用您所選擇的音樂庫，若您更改儲存裝置，標色清單與標號最愛便會被清除掉。

標色清單

4種標色清單中的每一種，都能包含好幾首歌曲、數張專輯或數個廣播電台。一旦您增至某個標色清單中，部份項目便會自動加上。

製作標色清單的步驟……

- > 找到您想要增至某標色清單的歌曲、專輯或電台，然後壓下並按住 GO 鍵。
- > 轉動轉輪選擇一種顏色，
- > 接著放開 GO 鍵。
- > 您現在便可在"我的最愛"功能表中選擇標色清單，或按下 Bang & Olufsen 遙控器上的適當顏色。

4種標色清單分別代表不同的音樂源，亦即綠、紅、黃與藍色分別代表電台和音樂源。

標號最愛

每個標號最愛可包含一個廣播電台或一首樂曲。當您將某個項目指定給一個使用中的號碼時，該項目便會取代前一個項目。

製作標號最愛的步驟……

- > 找到您要賦予標號的項目，然後壓下並按住 GO 鍵。
- > 轉動轉輪選擇號碼，
- > 接著放開 GO 鍵。
- > 您現在便可在"我的最愛"功能表中選擇標號最愛，或按下 Bang & Olufsen 遙控器上的適當號碼。

選擇代表 N.RADIO (RADIO)的標號最愛，便會切換到該號碼所代表的電台。

選擇代表 N.MUSIC (A.MEM or CD)的標號最愛，即表示該樂曲會被當成 MOTS 種子，而非立即播放。

MOTS

MOTS 讓您得以連續聆聽曲風相似的音樂。MOTS 的特色是能夠在許多不同的層面(如聲音、力度、節奏)測量音樂相似度，以便產生相似歌曲的「播放行列」加以播放。

MOTS 方便您為某種特定場合找到適合的音樂，或者單純地開始播放。您只需要選擇一首歌，MOTS 便能自動產生一張音樂曲風相似的清單。

只使用當下的一種音樂源

MOTS 使用目前所選擇的音樂來源產生一個播放行列，MOTS 只使用當下的一個音樂源。

請注意，MOTS 的播放行列只能透過內部硬碟或連接的 NAS 產生。

MOTS 運算

MOTS 運算是以聲音、力度及節奏為基礎，搜尋藝人、專輯、及音樂類型等範疇。MOTS 使用播放行列上最後所加入的歌曲，自動產生一個相似歌曲的序列，並將該序列加入到播放行列中已存在的內容。若播放行列的唯一內容為標色清單，MOTS 便會被停用。

音樂系統會在待機狀態下，對音樂庫進行 MOTS 運算。當您初次增加音樂儲存，或當某個音樂儲存被停用後，將需要一些待機時間來完成 MOTS 運算。

[如需了解如何停用及啟用 MOTS 的功能，請參閱“停用 MOTS”。](#)



MOTS 標誌

MOTS 分析

若您將所有的音樂傳送到內部硬碟，MOTS 的功能在產生播放行列前，需要些許時間來分析音樂典藏。通常每一首樂曲需花15秒進行分析。

使用 NAS 伺服器作為音樂儲存時，NAS 上的音樂也會一併分析。

只有系統待機時才會進行分析。因此，所加入的樂曲僅在系統產品待機夠久，足以分析所有的歌曲之下，才能成為 MOTS 播放行列的一部份。

角色功能表

您的音樂系統能加入連接設定中，音訊或視訊主控制器上所設定的計時器內。

這表示若您啟用音樂系統上的功能，連接到音樂系統上的揚聲器便會在設定的時間開始播放。

在角色功能表內，您可更改用來啟動音樂和收音機播放的遙控器按鈕。

出廠時，會以 N.MUSIC 按鍵啟動 BeoMaster 5(或是您所選擇的其他音樂伺服器)播放音樂。

N.RADIO 按鍵則用以啟動網際網路收音機。

在 Beo4 上，兩個按鍵都在 LIST 功能表上。如果您有 Beo4，且經常使用，我們建議您更改來源名稱，改以 CD 或 A.MEM 按鈕來啟動 N.MUSIC 來源，並以 RADIO 按鈕啟動 N.RADIO。

啟用播放計時器

欲將揚聲器連接至音樂系統，必須啟動 BeoSound 5 的播放計時器。一旦啟動後便會持續作用，直到關閉為止。

- > 使用指示器反白"模式"。
- > 轉動轉輪選擇"設定"，並按下 GO 鍵。
- > 使用指示器反白"角色"。
- > 轉動轉輪選擇"播放定時器"，並按下 GO 鍵。
- > 轉動轉輪選擇"開啟"，並按下 GO 鍵。
- > 使用指示器離開功能表。



角色功能表的内容……

音樂系統上可用的來源，亦可作為設定計時器的來源。

若計時器使用 N. MUSIC 作為來源，便會從紅色標號最愛清單開始播放。因此，假如紅色清單中未儲存音樂，便無法播放。

假如計時器以 N. RADIO 作為來源，您便可選擇標號最愛(頻道)，要是您所選音樂系統中的頻道號碼並未儲存音樂，便無法播放。

請記住，如果您已更改 BeoSound 5 來源的名稱，當您設定計時器時，便須選擇新的名稱。

音訊主控制器

音訊主控制器功能表中的設定，決定您在設定中是否要將 BeoSound 5 當成音訊主控制器。該設定會影響設定中 BeoSound 5 既有的“角色”，以及可使用哪一個功能表。例如，若音訊主控制器功能表設為“否”，即表示您未將 A. AUX 選項定為連接來源。

- > 使用指示器反白“模式”。
- > 轉動轉輪選擇“設定”，並按下 GO 鍵。
- > 使用指示器反白“角色”。
- > 轉動轉輪選擇“音訊主控制器”，並按下 GO 鍵。
- > 轉動轉輪，選擇適當的設定，並按下 GO 鍵儲存。

AM 選項

一旦將 BeoSound 5 設定為音訊主控制器時，亦須同時完成 Option 設定。

- > 使用指示器反白“模式”。
- > 轉動轉輪選擇“設定”，並按下 GO 鍵。
- > 使用指示器反白“角色”。
- > 轉動轉輪選擇“AM 選項”，並按下 GO 鍵。
- > 轉動轉輪，選擇適當的 Option，並按下 GO 鍵儲存。

本音樂系統有5種不同的 Option 設定：

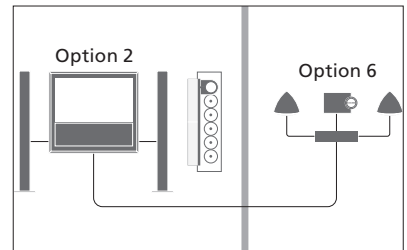
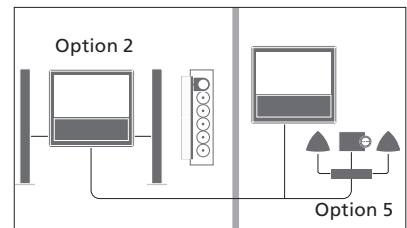
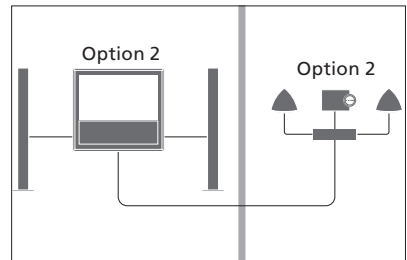
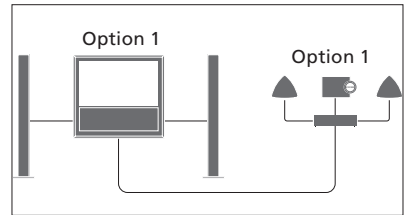
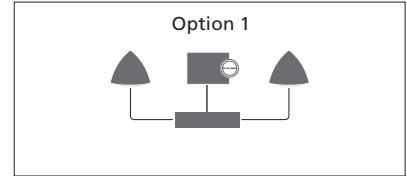
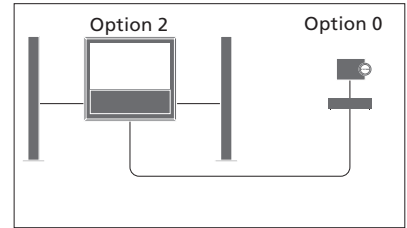
當您的音樂系統連接視頻系統，且無揚聲器直接連至音樂系統時，請使用 Option 0。

當您的音樂系統自行設定或連接至視頻系統，且揚聲器連接至音樂系統時，請使用 Option 1。

當您的音樂系統安裝在某個房間內，且連接至裝在另一個房間內的視頻系統時，請使用 Option 1。

當您的音樂系統裝在裝有 Bang & Olufsen 電視的连接房內，請使用 Option 5。

當您的音樂系統裝在未裝 Bang & Olufsen 電視的连接房內，請使用 Option 6。



更改來源名稱

為了便於以遙控器播放 N.MUSIC 來源, 您可將該系統設定成以 CD 按鈕來啟動 N.MUSIC 來源。

- > 使用指示器反白"模式"。
- > 轉動轉輪選擇"設定", 並按下 GO 鍵。
- > 使用指示器反白"角色"。
- > 轉動轉輪選擇 CD、A.MEM 或 N.MUSIC, 並按下 GO 鍵。
- > 必要時, 亦可變更 N.RADIO 的來源。
- > 按下 GO 鍵儲存。

請注意! 一旦您更改來源名稱為 CD 或 A.MEM, 音樂系統的顯示幕也會跟著改變, 且依據操作順序, 亦須以 CD 或 A.MEM 取代 N.MUSIC。同樣地, 如果 N.RADIO 的來源名稱被更改, 則必須以 RADIO 來取代。

延遲

為確保所連接的電視可順利播放音樂系統的音樂, 可進行延遲設定。只有當音樂系統設為 Option 0 時, 才可設定延遲。

- > 使用指示器反白"模式"。
- > 轉動轉輪, 選擇"設定"。
- > 按 > 2次再壓下GO鍵。
- > 使用指示器反白 ROLES。
- > 轉動轉輪選擇 DELAY, 並按下 GO 鍵。
- > 為必要的延遲進行設定。
- > 按下 GO 鍵儲存。

更改啟動時間

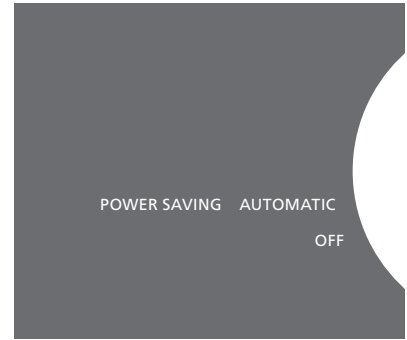
若您要讓您的音樂系統更快啟動，便可縮短啟動時間，惟如此一來便會增加系統待機時的耗電量。

您可藉由更改 POWER SAVING 功能表的設定為 OFF，縮點啟動時間。

更改預設耗電量的步驟……

- > 使用指示器反白"模式"。
- > 轉動轉輪，選擇"設定"。
- > 按 > 2次再壓下 GO 鍵。
- > 使用指示器反白 SYSTEM SETTINGS，再按下 GO 鍵。
- > 轉動轉輪選擇 POWER SAVING，並按下 GO 鍵。
- > 轉動轉輪選擇 AUTOMATIC 或 OFF，並按下 GO 鍵。
- > 使用指示器離開功能表。

SYSTEM SETTINGS 功能表亦含有 DEBUG LOGGING 功能表。本功能表中的設定，僅在技術人員要求下才會更改。



您可在 SYSTEM SETTINGS 功能表更改待機耗電功率。一進入，便可在此處看到目前的設定—AUTOMATIC。