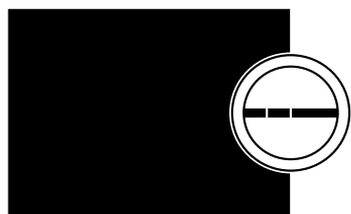


BeoSound 5 Encore

使用指南



BANG & OLUFSEN

親愛的客戶

本使用指南含有有關您的產品的詳細資訊，並且詳述來自「開始使用」的某些特色及功能。

舉例來說，您可以找到有關設定的資訊，如何以 Bang & Olufsen 遙控器操作產品，以及如何準備您的數位音樂來源。

本使用指南將定期更新，以反映出更新軟體新軟體後引進的新特色及功能。

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

目錄

功能表總覽, 4

找到顯示幕功能表總覽。

近距離操作, 5

如何操作音響系統的實體控制。

如何使用 Beo5 或 Beo6, 6

如何以 Beo5 或 Beo6 操作音響系統。

如何使用 Beo4, 7

如何以 Beo4 操作音響系統。

更改語言, 8

如何更改顯示幕語言

更改啟動時間, 9

如何更改 POWER SAVING 模式設定。

更新軟體, 10

如何更新音響系統的軟體。

密碼系統, 11

如何使用密碼系統。

調整聲音設定, 13

如何調整平衡、低音、高音等。

服務設定, 14

到 SERVICE SETTINGS 功能表看看您能做什麼。

網路設定, 15

到 NETWORK SETTINGS 功能表看看您能做什麼。

角色及選項設定, 17

如何變更來源的角色、變更來源名稱及選項設定。

如何備好音樂, 18

如何備好音樂來源供播放之用。

製作標色清單及標號最愛, 24

如何製作個人播放清單。

MOTS, 25

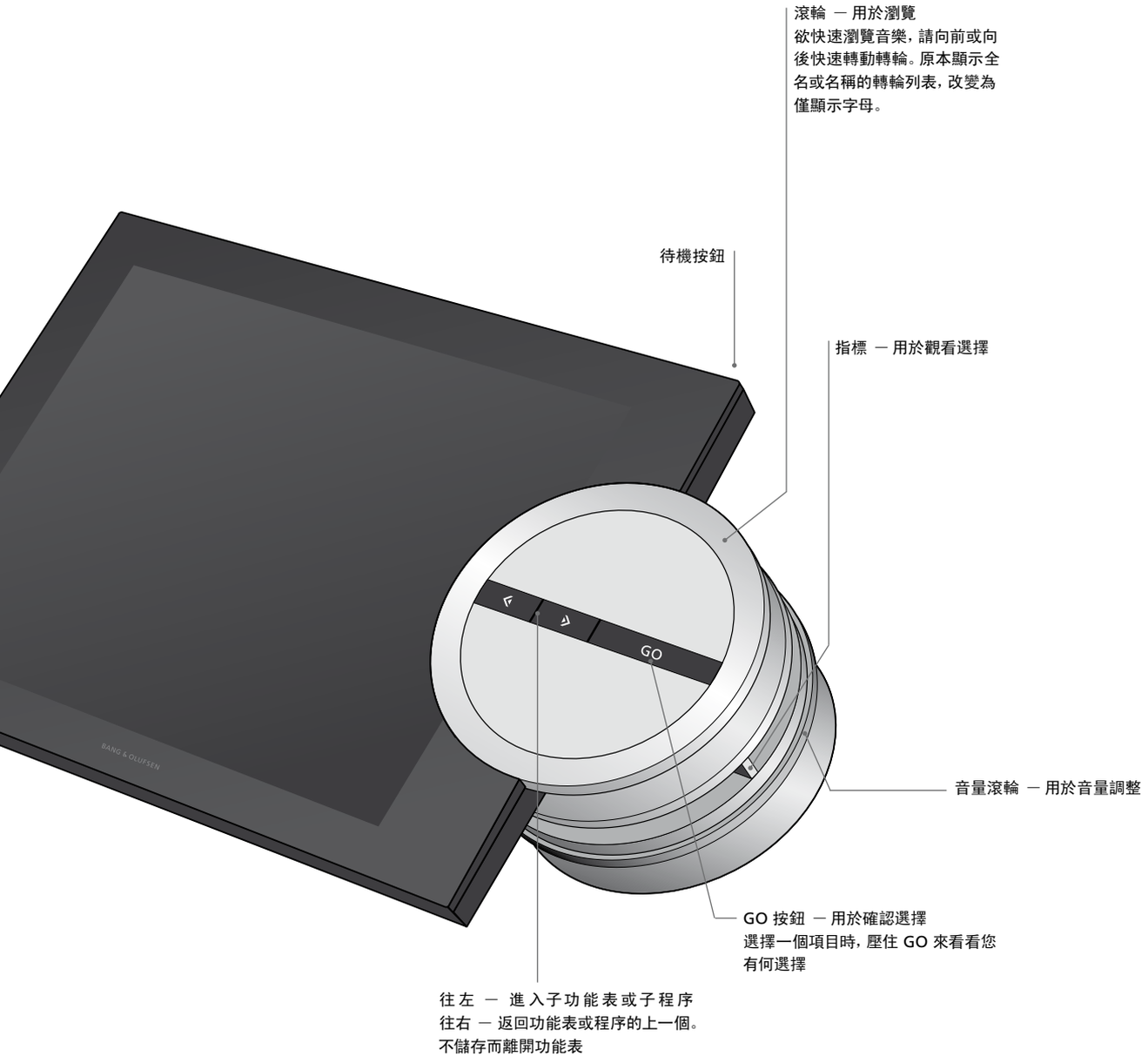
尋找有關 MOTS 之資訊。

功能表總覽

A.MEM (前方 USB)	COVERS	
	ARTISTS	
	ALBUMS	
	TITLES	
	FAVOURITES	
	QUEUE	
N.MUSIC/CD (後方 ETHERNET/USB)	COVERS	
	ARTISTS	
	ALBUMS	
	TITLES	
	FAVOURITES	
	QUEUE	
RADIO	GENRES	
	LANGUAGES	
	COUNTRIES	
	NAMES	
	FAVOURITES	
A.AUX (線入)		
SETTINGS	SOUND	VOLUME
		BALANCE
		BASS
		TREBLE
		LOUDNESS
	SYSTEM SETTINGS	LANGUAGE
		POWER SAVING
	MAINTENANCE	UPDATE SOFTWARE
		AUTOMATIC SOFTWARE UPDATE
		RESCAN MUSIC STORAGE
		LATEST RELEASE INFORMATION
		ABOUT
		CHANGE PINCODE
	SERVICE SETTINGS	N.RADIO BUFFER
		MOTS
		音樂儲存
	NETWORK INFO	
	NETWORK SETTINGS	
	ROLES	>>MUSIC STORAGE NAME<< (此處您可將儲存的音樂設定至 N.MUSIC 及 CD 按鈕.)

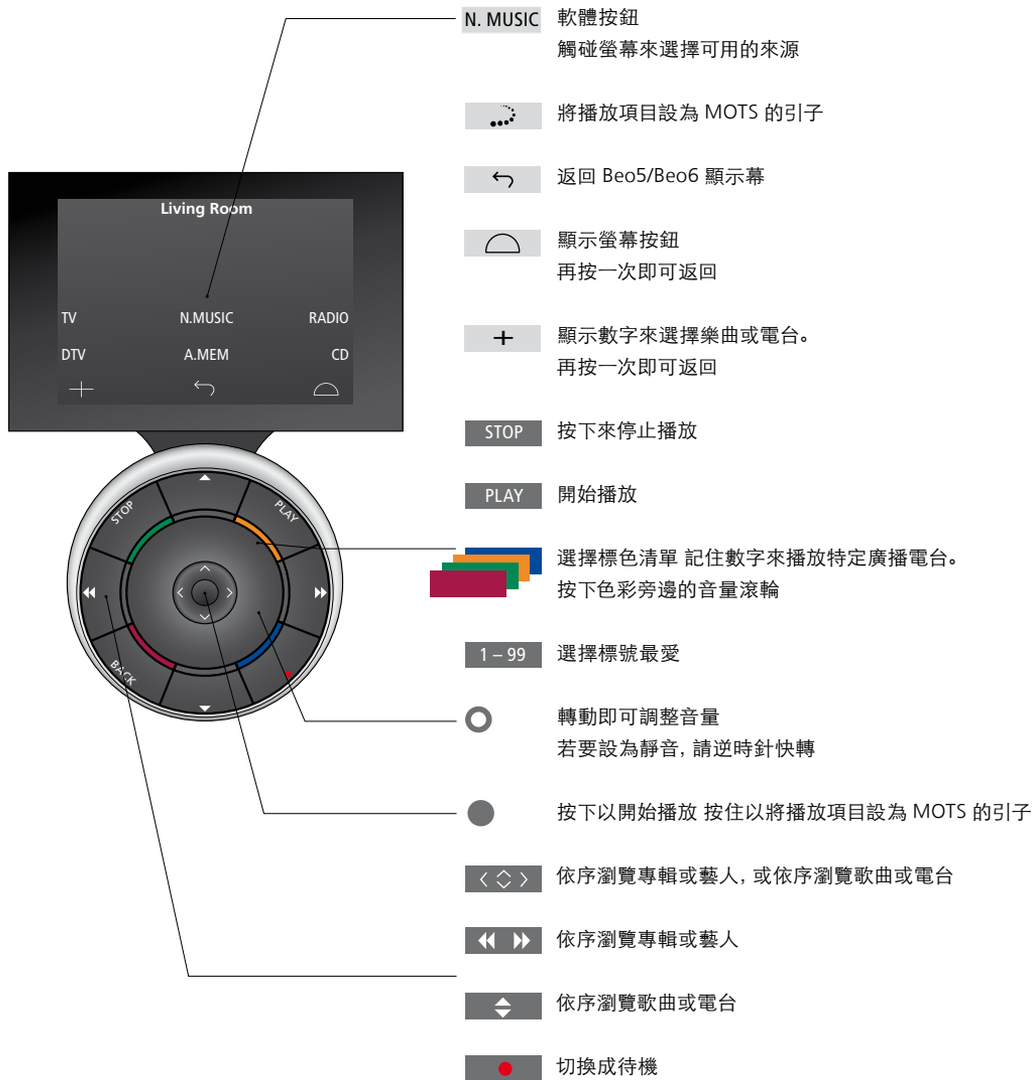
近距離操作

此音響系統係設計用於近距離操作。
將音樂及電台瀏覽進來，作出選擇。



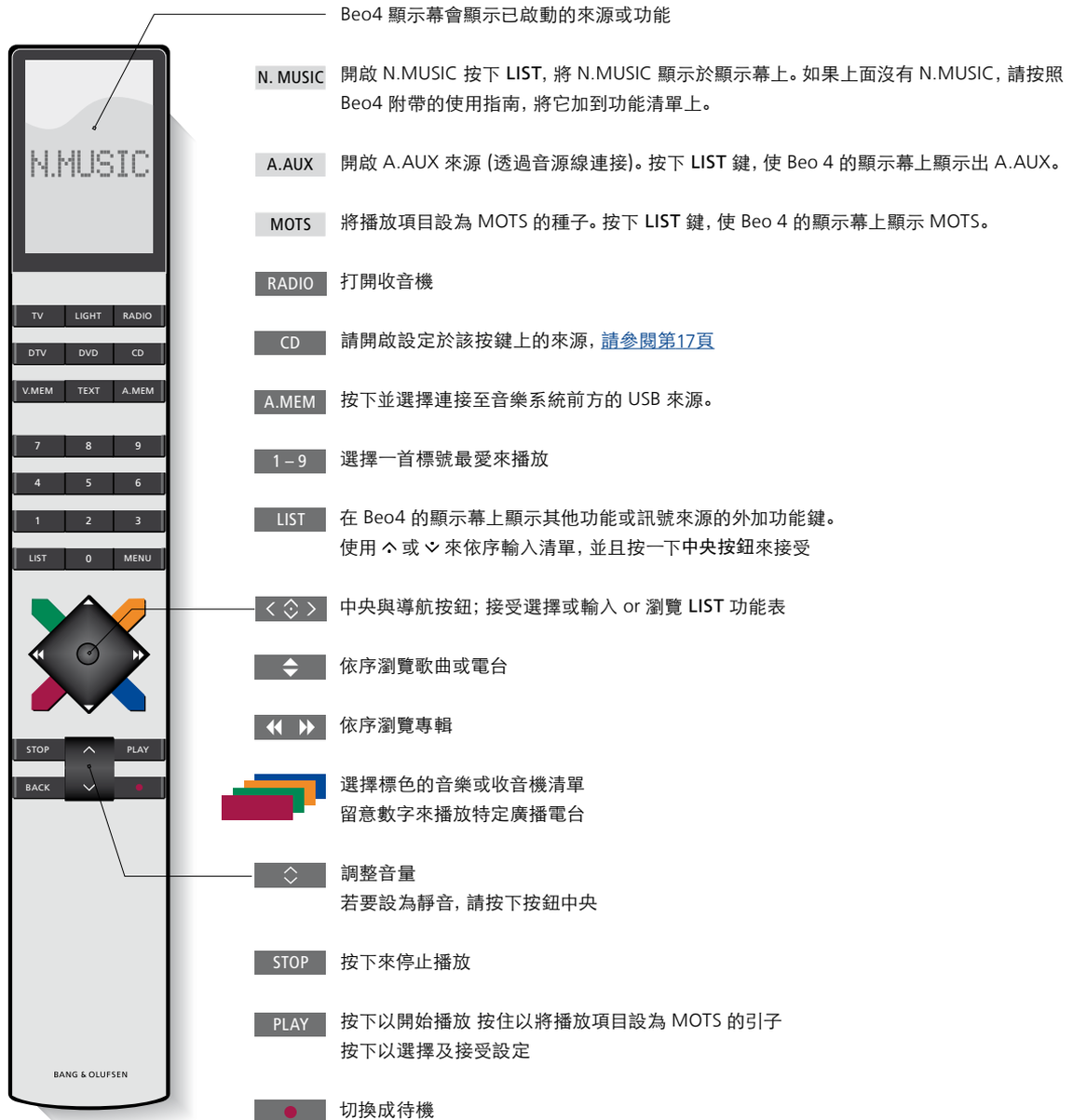
如何使用 Beo5 或 Beo6

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



如何使用 Beo4

音響系統亦可用 Beo4 遙控器來操作。



更改語言

您可隨時更改音響系統上的顯示幕語言。

一旦選定一語言，所有功能表與顯示幕訊息皆以該語言呈現。

您可任意更改音響系統上的顯示幕語言。

更改語言……

- > 使用 指標 來反白 MODE。
- > 轉動滾輪來選擇 SETTINGS，並且按下 GO。
- > 使用指標來反白 SYSTEM SETTINGS。
- > 轉動滾輪來選擇 LANGUAGE，並且按下 GO。
- > 轉動滾輪來選擇您要的語言，並且按下 GO 來儲存設定，或……
- > ……按下 > 來不儲存而離開功能表。



您可以在 SYSTEM SETTINGS 功能表來選擇您偏好的語言。一進入便可在此處看到目前顯示幕的語言; ENGLISH.

更改啟動時間

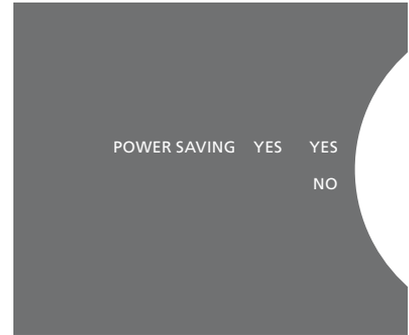
如果您希望音響系統更迅速地啟動, 可更改待機耗電功率。

您可藉由更改音響系統的待機耗電功率來縮短啟動時間。

更改耗電功率……

- > 使用 指標 來反白 MODE。
- > 轉動滾輪 來選擇 SETTINGS, 並且按下 **GO**。
- > 使用指標 來反白 SYSTEM SETTINGS。
- > 轉動滾輪來選擇 POWER SAVING, 並且按下 **GO**。
- > 轉動滾輪來選擇 YES 或 NO, 並且按下 **GO**。
- > 使用 指標 來離開功能表。

請注意, 將 POWER SAVING 功能表設定為 NO 將增加音響系統的待機耗電功率。



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; YES。

更新軟體

新軟體推出時，您可「手動」更新軟體，或將系統設定為自動更新。

軟體更新時，請不要切斷電源。

您可決定手動更新軟體，或將系統設定為自動更新。

手動更新軟體……

- > 使用指標來反白 MODE。
- > 轉動滾輪來選擇 SETTINGS，並且按下 GO。
- > 使用指標來反白 MAINTENANCE。
- > 轉動滾輪來選擇 UPDATE SOFTWARE，並且按下 GO。
- > 顯示幕顯示 Bang & Olufsen 商標及此一訊息：'Checking for new software - Press GO to cancel'出現。
- > 當軟體更新完成時，'Download completed' 會出現在顯示幕上。如果沒有新軟體，'No new software update available' 這個訊息會出現在顯示幕上。
- > 按下音響系統上的待機按鈕來切換成待機，等待下一次它再度自行打開，以進行軟體更新。

注意！手動更新軟體係一次式操作，不會影響 'AUTOMATIC SOFTWARE UPDATE' 的設定。

注意！手動更新會影響歌曲的播放。

自動軟體更新……

- > 使用指標來反白 MODE。
- > 轉動滾輪來選擇 SETTINGS，並且按下 GO。
- > 使用指標來反白 MAINTENANCE。
- > 轉動滾輪來選擇 AUTOMATIC SOFTWARE UPDATE，然後選擇 YES。該設定在工廠被停用。
- > 啟用 'AUTOMATIC SOFTWARE UPDATE' 時，轉動滾輪來選擇 ENABLED，然後按下 GO 來儲存。
- > 使用指標來離開功能表。

注意！我們建議您啟用 'AUTOMATIC SOFTWARE UPDATE' 的設定。如果該設定被停用，該系統不會自動找尋新軟體來更新。

注意事項：您的音樂系統並未建置內部計時裝置，這表示您的音樂系統每隔八天會按照個別時程(不與其他的 BeoSound 5 Encore 音樂系統同步)，自動檢查軟體的更新狀況。

密碼系統

您可以啟動一個密碼系統，自己製作一個密碼。當您儲存一個空密碼時，密碼系統便會停用。

密碼的使用意味，當音響系統切斷電源超過大約30鐘以上，只有在將它打開、輸入您的密碼之後，才能再度啟動。

如果未能輸入密碼，大約3分鐘之後，音響系統自動切換成待機狀態。

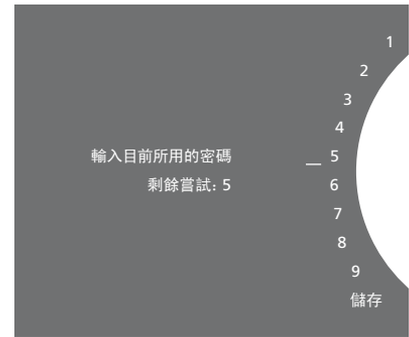
如果要啟動密碼系統……

- > 使用指標來反白 MODE。
- > 轉動滾輪來選擇 SETTINGS，並且按下 GO。
- > 使用指標來反白 MAINTENANCE。
- > 轉動滾輪來選擇 CHANGE PINCODE，並且按下 GO。
- > 轉動滾輪來輸入您決定的4位數密碼，按下 GO 來確認每一個數字。有需要時，使用右箭頭按鈕來刪除數字。如果刪除所有數字，該密碼即被取消。
- > 轉動滾輪來選擇 STORE，並且按下 GO。
- > 重新輸入密碼，並且按下 GO 來確認每一個數字。
- > 轉動滾輪來選擇 STORE，並且按下 GO。

如果要停用密碼系統……

- > 使用指標來反白 MODE。
- > 轉動滾輪來選擇 SETTINGS，並且按下 GO。
- > 使用指標來反白 MAINTENANCE。
- > 轉動滾輪來選擇 CHANGE PINCODE，並且按下 GO。
- > 轉動轉輪，輸入您目前的密碼，再按下 GO 確認每一個數字。請使用右箭頭按鈕刪除所有的數字，再選擇 STORE。但此舉會使密碼失去保護。
- > 您現在必須儲存一個「空」密碼。轉動滾輪來選擇 STORE，然後按兩次 GO。

若輸入密碼錯誤達五次，音響系統就會關閉三小時，這段期間內無法進行任何操作。



如果要更改密碼……

- > 使用指標來反白 MODE。
- > 轉動滾輪來選擇 SETTINGS，並且按下 GO。
- > 使用指標來反白 MAINTENANCE。
- > 轉動滾輪來選擇 CHANGE PINCODE，並且按下 GO。
- > 如果密碼系統在啟動狀態，您必須先輸入目前的密碼，才能更改。轉動滾輪來輸入您目前的密碼，按下 GO 來確認每一個數字。有需要時，使用右箭頭按鈕來刪除數字。
- > 轉動滾輪來選擇 STORE，並且按下 GO。
- > 現在轉動滾輪來輸入您決定的4位數密碼，按下 GO 來確認每一個數字。有需要時，使用右箭頭按鈕來刪除數字。
- > 轉動滾輪來選擇 STORE，並且按下 GO 來確認。
- > 重新輸入密碼，並且按下 GO 來確認每一個數字。
- > 轉動滾輪來選擇 STORE，並且按下 GO。

請注意，3個小時之內只能改變密碼10次。

實用提示……

如果您首度啟動音響系統時，被要求輸入密碼，而您尚未從 Bang & Olufsen 經銷商那裡取得密碼，先聯絡經銷商再開始使用。

萬一您忘記密碼，聯絡您的 Bang & Olufsen 經銷商以從 Bang & Olufsen 取得主碼。您需要主碼來重新啟動音響系統。

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，每一次您打開音響系統時，便會以此一程度播放。

出廠時預設聲音設定為中值，適合大部份收聽的情況。

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，低音的音樂因此變得更有力度。

進行聲音設定……

- > 使用指標來反白 MODE。
- > 轉動滾輪來選擇 SETTINGS，並且按下 GO。
- > 使用指標來反白 SOUND。
- > 轉動滾輪來選擇您想要調整的聲音要素：VOLUME, BALANCE, BASS, TREBLE 或 LOUDNESS，並且按下 GO。現值為一進入時的「滾輪焦點」。
- > 轉動滾輪來調整聲音設定，並且按下 GO 來永久儲存設定，或……
- > ……按下 → 來暫時儲存設定。



調整聲音時，揚聲器會依據調整來反應。

音量0為靜音。不可能儲存音量0或75以上。

服務設定

在 SERVICE SETTINGS 功能表內，您可以增加網際網路收音機緩衝時間，並且停用 MOTS 功能。

應選用哪一種音樂儲存方式，請[參閱第22頁。](#)

N.RADIO 緩衝

聆聽網際網路收音機時，如果聲音似乎斷斷續續，您可以藉由增加緩衝時間來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。

- > 使用指標來反白 MODE。
- > 轉動滾輪來選擇 SETTINGS，並且按下 GO。
- > 使用指標來反白 SERVICE SETTINGS。
- > 轉動滾輪來選擇 N.RADIO BUFFER，並且按下 GO。
- > 轉動滾輪來選擇以秒計算的緩衝長度，並且按下 GO。

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。

停用 MOTS

MOTS 特色自動使用播放行列中的上一首歌曲來產生一個無止盡系列的相似歌曲。MOTS 在工廠即被啟用。不過如果只想聆聽您主動選擇的音樂，您可停用 MOTS。

- > 使用指標來反白 MODE。
- > 轉動滾輪來選擇 SETTINGS，並且按下 GO。
- > 使用指標來反白 SERVICE SETTINGS。
- > 轉動滾輪來選擇 MOTS，並且按下 GO。
- > 轉動滾輪來選擇 DISABLED，並且按下 GO。

MOTS 停用後，只能播放您手動增至播放行列的音樂。[如需 MOTS 詳細資訊，請參閱第25頁。](#)

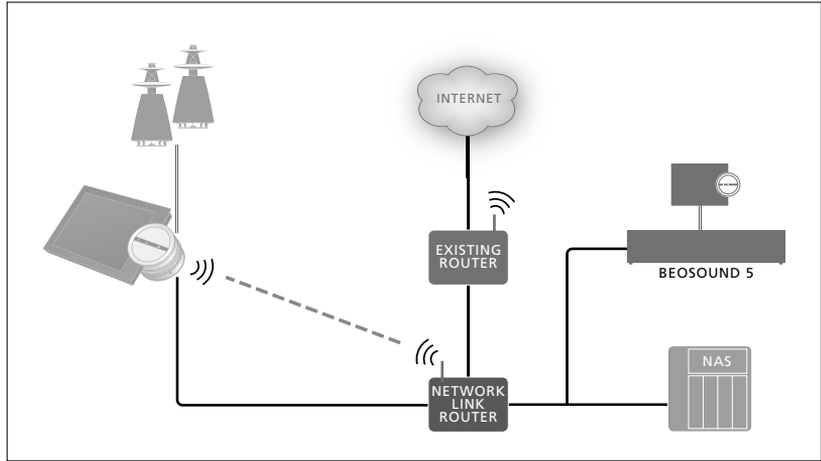
網路設定

您可以使用有線或無線連接，將系統設定到一個網路。如果您希望有一個較可靠的網路連接，Bang & Olufsen 建議建立一個有線連接。

Bang & Olufsen 還建議您使用一個分開的路由器及存取點，也就是一個 Network Link 路由器，以確保最可靠的數位音樂播放。

如需有關 Bang & Olufsen 網路設定的詳細資訊，請與經銷商聯絡。

有關可能音樂來源的詳細資訊，請參閱第18頁。



進行有線連接

將乙太網路纜線之一端連接到 Network Link 路由器，另一端插入音響系統上的乙太網路插座。DHCP 功能預設為啟用狀態，音響系統會正確地設定到該網路。如果 DHCP 功能被停用，請遵照「自動連接到網路」之下的指示。

如果因為某種原因，IP 位址、子網路遮罩、閘道、和 DNS 伺服器並未自動指定，請遵照「手動連接到網路」之下的指示。

自動連接到網路……

- > 使用指標來反白 MODE。
- > 轉動滾輪來選擇 SETTINGS，並且按下 GO。
- > 使用指標來反白 NETWORK SETTINGS。
- > 轉動滾輪來選擇 ADVANCED，並且按下 GO。
- > 轉動滾輪來選擇 DHCP，並且按下 GO。
- > 轉動滾輪來選擇 ENABLED，並且按下 GO。

您的音響系統現在將正確設定到您的網路上。

手動連接到網路……

- > 使用指標來反白 MODE。
- > 轉動滾輪來選擇 SETTINGS，並且按下 GO。
- > 使用指標來反白 NETWORK SETTINGS。
- > 轉動滾輪來選擇 ADVANCED，並且按下 GO。
- > 轉動滾輪來選擇 DHCP，並且按下 GO。
- > 轉動滾輪來選擇 DISABLED，並且按下 GO。
- > 轉動滾輪來選擇 IP 位址、子網路遮罩、閘道、和 DNS 伺服器，並且按下 GO。
- > 轉動滾輪來選擇數值，並且按下 GO。
- > 每一相關功能表項目皆重覆此一程序。

進行無線連接

您可使用 WPS (wi-fi保護設定)來進行與您的網路的自動無線連接，或者如果您的網路路由器並無 WPS 功能，您可進行手動連接。我們假設您已啟用網路上的 DHCP 服務。

自動連接到網路……

- > 按下 Network Link 路由器上的 WPS 按鈕  來啟動 WPS 功能。
- > 使用指標來反白音響系統上的 MODE。
- > 轉動滾輪來選擇 SETTINGS，並且按下 GO。
- > 使用指標來反白 NETWORK SETTINGS。
- > 轉動滾輪來選擇 WIRELESS – WPS，並且按下 GO。
- > 等到音響系統顯示幕上出現您的路由器的網路名稱及‘CONNECTED’這個訊息。您的音響系統現在已正確設定到您的網路上。

手動連接到網路……

- > 使用指標來反白音響系統上的 MODE。
 - > 轉動滾輪來選擇 SETTINGS，並且按下 GO。
 - > 使用指標來反白 NETWORK SETTINGS。
 - > 轉動滾輪來選擇 WIRELESS – AUTO，並且按下 GO。
 - > 等到網路路由器清單顯示出來。
 - > 選擇您的網路路由器，並且按下 GO。*1
 - > 輸入密碼到您的無線網路，並且按下 GO。
- 等到音響系統顯示幕上出現您的路由器的網路名稱及‘CONNECTED’這個訊息。您的音響系統現在已正確設定到您的網路上。

*1*如果您的網路路由器的名稱並未出現於清單上，該網路路由器可能被設定不顯示SSID。在此一情況下，選擇 WIRELESS – MANUAL而非 WIRELESS – AUTO，並且使用滾輪選擇國家，然後按下 GO。然後使用滾輪輸入 SSID、網路加密類型及無線網路密碼，再於每一輸入的數值之後按下 GO。如需詳細資訊，請參閱網路路由器隨附的使用指南。

如需有關 Network Link 路由器的詳細資訊，請參閱 Network Link 路由器隨附的使用指南。

您的音響系統支援 wi-fi WLAN 802.11 a/n，其為 5 GHz。如果網路路由器不支援 5 GHz，音響系統便無法無線連接。如需更詳細資訊，請聯絡經銷商。

參閱網路資訊

您可在 NETWORK INFO 功能表參看您的網路連接設定。

- > 使用指標來反白音響系統上的 MODE。
- > 轉動滾輪來選擇 SETTINGS，並且按下 GO。
- > 使用指標來反白 NETWORK INFO。您現在可在網路設定上看到狀態資訊。

角色及選項設定

在 ROLES 功能表內，您可更改用來啟動 N.MUSIC 來源的遙控器按鈕。

出廠時，已透過 UPnP 插槽連接的方式，以 N.MUSIC 按鍵啟動 N.MUSIC 來源，而以 CD 按鍵所啟動的來源則連接至後方 USB 的插槽。

在 Beo4 遙控器上，可在 LIST 功能表中找到 N.MUSIC 按鈕。如果您有 Beo4，您可更改來源名稱，並且改以 CD 按鈕啟動 N.MUSIC 來源。如果您已有一個來源設定於 CD 按鈕，這時，便會被重新設定到 N.MUSIC 按鈕上。

依據您的音樂系統的設定，您可使用遙控器變更選項設定。

更改來源名稱

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

- > 使用指標來反白 MODE。
- > 轉動滾輪來選擇 SETTINGS，並且按下 GO。
- > 使用指標來反白 ROLES。
- > 轉動滾輪來選擇 CD 或 N.MUSIC，並且按下 GO。

注意事項：當您將音響系統上的來源名稱改成 CD 時，Beo4 上也必須使用相同的 CD 按鈕。因此，若操作順序提到此步驟時，需以 CD 一字取代 N.MUSIC。

選項設定

依您的設定而定，有可能需變更音樂系統的選項設定。

音響系統的選項設定……

- > 按住 Beo4 上 ● 鍵的同時，按下 LIST。
- > 放開上述兩個按鍵。
- > 重複按下 LIST 以顯示出 OPTION?若使用 Beo4，請按下中央按鈕。
- > 使用導航鍵向上或向下，在 Beo4 上顯示出 A.OPT 後，再輸入適當的號碼 (5、4 或 0)。*1

本音樂系統有3種不同的選項設定

選項5(預設選項)若要以遙控器操作音樂系統時，請選擇本設定。

選項4要是同一個房間內有2套音樂系統，您便可將 BeoSound 5 Encore 設在選項4。選用選項4時，您的 BeoSound 5 Encore 只會對優先高於 LINK 的遙控器指令有反應。*2

選項0要是您想讓您的音樂系統忽略遙控器的指令，可選擇僅供近距離操作的選項0。

*1 是指以 Beo6 遙控器變更選項設定，請參閱 Beo6 操作指南。

*2 按下LIST，並以導航鍵向上或向下，在 Beo4 的螢幕上顯示LINK，再按下來源鍵，如CD。

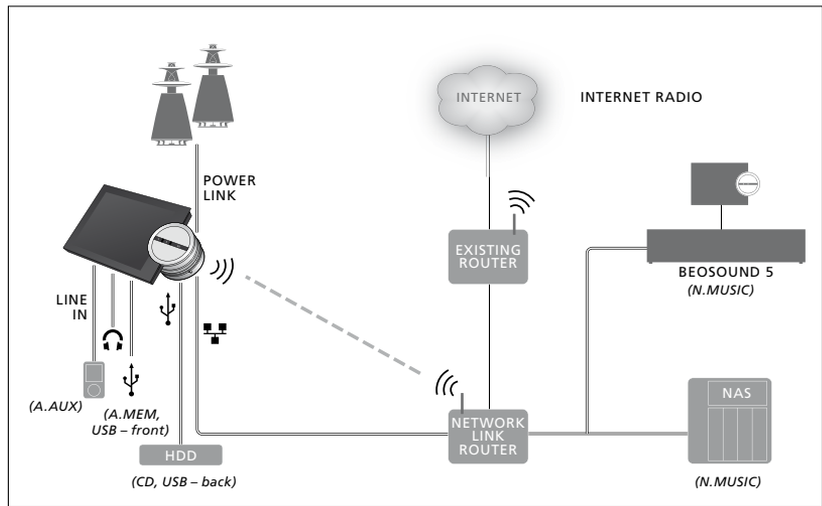
如何備好音樂

開始使用音響系統之前，必須將它連線到網際網路，備好您希望使用的音樂來源。您的音響系統可使用多處音樂來源，像是網際網路收音機、USB key/硬碟、BeoSound 5 或甚至網路附加式儲存(NAS)裝置。

經銷商能夠幫您架設音響系統，備好音樂來源。

欲使音樂可供使用，您還需選擇音樂儲存，[請參閱第22頁](#)。

注意! 若您的主要音樂來源為已連接的NAS，您可變更『來源名稱』，以 Beo4 的『CD』鍵直接啟動該來源，[請參閱第17頁](#)。



您可連接多處來源到您的音響系統。

出廠設定

N.MUSIC = 儲存於乙太網上

CD = 後方 USB

自一處 USB 來源播放音樂。

您可播放儲存於一處 USB 裝置的音樂。當 USB 裝置被連接到音響系統時，一個 A.MEM 來源會出現在 MODE 功能表上供選擇，或著您可選擇一個連接到 N.MUSIC 或 CD 來源的 USB 裝置。

A.MEM, N.MUSIC 或 CD 被選到 MODE 功能表之前，可能需要一些時間。音響系統需要一些時間來完成 USB 裝置內容的掃描。在此同時，A.MEM, N.MUSIC 或 CD 會變灰色(表示功能暫時無法使用)。

USB 裝置儲存的音樂如果受到「數位著作權管理」(DRM)保護，您便無法播放。

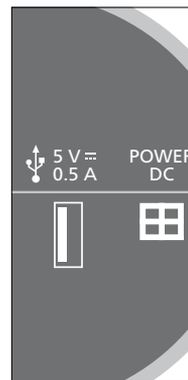
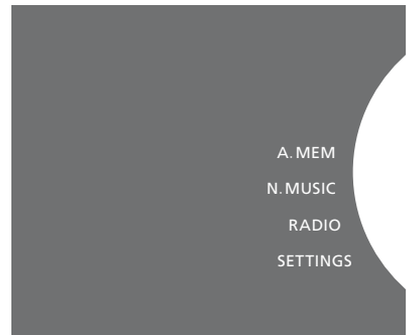
啟動 A.MEM 或 N.MUSIC/CD 來源……

- > 將 USB 裝置連接到一個 USB 連接處。
- > 使用指標來反白 MODE。
- > 轉動滾輪來選擇 A.MEM, N.MUSIC 或 CD。
- > 您現在可在不同類型之內使用封面瀏覽來選擇想要播放的音樂，包括 MOTS。

請注意，音響系統待機時，MOTS 才會運算，而且需要花些時間。USB 裝置內的音樂檔案越多，運算的時間便越長。

依數位音樂檔案內可用的資訊而定，數位音樂分類及封面顯示的方式會有所不同。如需數位音樂檔案的詳細資訊，請到 www.bang-olufsen.com/faq 參閱 BeoSound 5 Encore常見問答集。

該音響系統能播放坊間幾乎任何音樂檔案格式，包括 MP3, WMA 及 FLAC。如需詳細資訊，請參閱 www.bang-olufsen.com。



該音響系統有兩處 USB 連接處，一處在顯示幕的底部，連接 A.MEM 來源，一處在音響系統後面，連接 N.MUSIC/CD 來源。如需詳細資訊，請參閱「開始使用」。

自一處線入來源播放音樂。

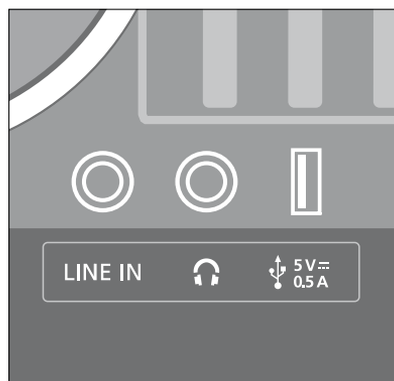
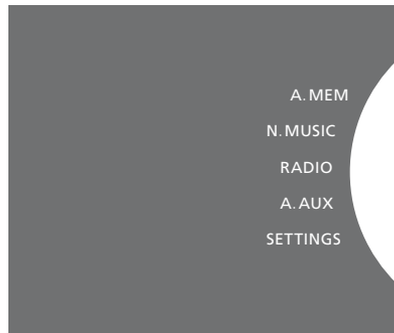
您可將任何可攜式音樂裝置連接到音響系統。Bang & Olufsen 經銷商能夠供應您正確的線入纜線。

啟動線入來源。

- > 以纜線將數位音樂裝置連接到 LINE IN 插座。
- > 使用指標來反白 MODE。
- > 轉動滾輪來選擇 A.AUX, 並且按下 GO。
- > 在可攜式裝置上直接選擇您想聆聽的音樂。

操作簡介……

- 自線入來源播放音樂時, 您直接在可攜式裝置上搜尋音樂、開始及停止播放。
- 您可在音響系統或可攜式裝置上調整音量。
- 自線入來源播放音樂時, 該系統不會顯示封面。
- MOTS 功能不適用於自線入來源播放的音樂。



將線入纜線的一端連接到可攜式音樂裝置 (例如插入一處耳機插孔), 另一端插入音響系統上的 LINE IN 插座。如需詳細資訊, 請參閱「開始使用」。

播放網際網路收音機

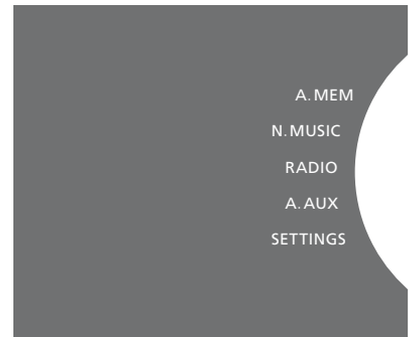
音響系統必須先連線到網際網路，才能收聽收音機。您的 Bang & Olufsen 經銷商可能已經安裝好了，否則 [請參閱第15頁來了解網路設定。](#)

啟動網際網路收音機……

- > 使用指標來反白 MODE。
- > 轉動滾輪來選擇 RADIO，並且按下 GO。
- > 選擇您想要聆聽的電台，並且按下 GO 來播放。

可能需要幾秒鐘，聲音才會出現。時間依網際網路連線速度、N.Radio 緩衝長度，以及所連線廣播電台的表現而定。如需有關 [N.Radio 緩衝的資訊](#)，請參閱第14頁。

您可將喜愛的廣播電台加入我的最愛清單，以便迅速選擇電台。[有關標色清單及標號最愛](#)，請參閱第24頁。



下載線上廣播電台可能需要一些時間。下載過程由左上角的訊息 'Loading' 指出，而且滾輪旁一個指示燈會沿著灰色半圓形移動。

播放來自 N.MUSIC 來源的音樂

音響系統讓您能夠存取您的網路上的數位音樂庫。數位音樂典藏可以是 BeoSound 5 或某些標準 NAS 裝置。您可為音響系統增加一個以上的音樂庫。音響系統必須連線到您的網路，才能使用 N.MUSIC 來源。若要將 BeoSound 5 當成音樂圖書館，您必須將 BeoSound 5 設定為音樂伺服器。

您的 Bang & Olufsen 經銷商可能已經安裝好了，否則請參閱第15頁來了解網路設定。

如果您關掉該音樂庫儲存 (BeoSound 5 或 NAS)，將無法自該儲存播放音樂。當該儲存再度打開時，音響系統會自動連接到音樂庫。

啟動 N.MUSIC……

- > 使用指標來反白 MODE。
- > 轉動滾輪來選擇 N.MUSIC，並且按下 GO*¹。
- > 選擇您想要聆聽的音樂，並且按下 GO 來開始播放。

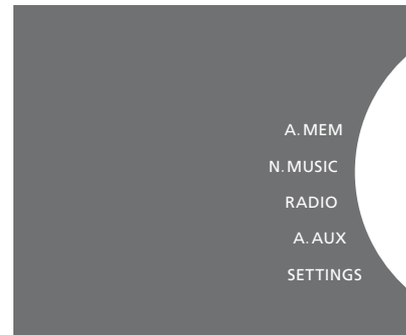
¹*如果您為了方便 Beo4 導航，已將 N.MUSIC 改名為 CD，您必須改選 CD。[如需更詳細的資訊，請參閱17頁。](#)

音樂儲存……

為了聆聽 N.MUSIC，您必須選擇想要使用的音樂儲存。

增加 BeoSound 5 作為音樂庫……

- > 打開 BeoSound 5，使用指標來反白「模式」。
- > 轉動滾輪來選擇「設定」，並且按兩次 →，然後按下 GO。
- > 使用指標來反白「維修設定」。
- > 轉動轉輪選擇 MUSIC SERVER，並按下 GO。
- > 轉動滾輪來選擇「是」，並且按下 GO。在 BeoSound 5 被選作 BeoSound 5 Encore 音響系統內的音樂儲存之前，您可能必須等一會兒。
- > …
- > 現在到您的 BeoSound 5 Encore 音響系統，使用指標來反白 MODE。
- > 轉動滾輪來選擇 SETTINGS，並且按兩次 →，然後在音響系統上按下 GO。
- > 使用指標來反白 SERVICE SETTINGS。
- > 轉動滾輪來選擇 MUSIC STORAGE，並且按下 GO。
- > 在功能表上反白網路 BeoSound 5 主機名。
- > 按下 GO 來選擇。



增加 NAS 作為音樂庫……

- > 使用指標來反白 MODE。
- > 轉動滾輪來選擇 SETTINGS，並且按兩次 →，然後在音響系統上按下 GO。
- > 使用指標來反白 SERVICE SETTINGS。
- > 轉動滾輪來選擇 MUSIC STORAGE，並且按下 GO。
- > 在功能表上選擇您的 NAS 名稱。
- > 按下 GO 來選擇。

首度連接一個新音樂庫時，可適用於以下所述：

- 音響系統需要一些時間來索引該音樂庫，以進行封面及類型瀏覽。如需檔案格式、封面及類型瀏覽的資訊，請參閱 www.bang-olufsen.com 及 www.bang-olufsen.com/faq 的 BeoSound 5 Encore 常見問答集。
- 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。連接到一個新音樂庫時，請讓出一些待機時間來做 MOTS。音樂庫內的音樂檔案越多，運算的時間便越長。[如需 MOTS 詳細資訊，請參閱第25頁。](#)

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。

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。如需詳細資訊，請聯絡經銷商或到 www.bang-olufsen.com/faq 參閱 BeoSound 5 Encore 常見問答集。

重新掃描您的音樂儲存

如果音樂庫中有新的音樂檔案，但並未自動出現於音響系統，或者內容並不正確，您可以重新掃描來更新音響系統的資訊。

- > 使用指標來反白 MODE。
- > 轉動滾輪來選擇 SETTINGS，並且按下 GO。
- > 使用指標來反白 MAINTENANCE。
- > 轉動滾輪來選擇 RESCAN MUSIC STORAGE，並且按下 GO。您的音樂庫儲存此時正在掃描新的音樂。

製作標色清單及標號最愛

您可以製作個人的播放清單。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。

您也可以為音樂或廣播電台標號，如此便可用遙控器迅速點播。

標色清單

4張標色清單的每一張都能含有數個歌曲、專輯或廣播電台。您有四張標色清單用於 N. MUSIC 來源，四張用於 RADIO 來源。

製作標色清單……

- > 找到您想要增至一張標色清單的歌曲、專輯或電台，然後按住 **GO** 不放。
- > 轉動滾輪來選擇一個顏色。
- > 按下 **GO**。
- > 您現在可在 FAVOURITES 功能表選擇標色清單，或按下 Bang & Olufsen 遙控器上的正確顏色。

標色最愛

每一標色最愛可含有一個廣播電台或數個項目。一個項目可以是一個歌曲、專輯或藝人，您可以指定一個或數個來快速存取，以使用標號最愛作為一張播放清單。當您將一個廣播電台指定給一個已經使用的號碼時，它會取代前一個電台。當您將一個項目指定給一個已經使用的號碼時，它會被加入現存的內容中。您有99個標號最愛用於 N. MUSIC 來源，99個用於 RADIO 來源。

製作標號最愛……

- > 找到您想要標號的一個項目，然後按住 **GO** 不放。
- > 轉動滾輪來選擇一個號碼。
- > 按下 **GO**。
- > 您現在可在 FAVOURITES 功能表選擇標號最愛，或按下 Bang & Olufsen 遙控器上的正確號碼。

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 方便您為某一特定場合找到音樂,或者純粹開始播放。您只需要選擇一首歌, MOTS 便能自動製造一張相似音樂的清單。

當時的一個來源

MOTS 使用目前所選擇的音樂來源來產生一播放行列。MOTS 只使用當時的一個來源。

請注意,使用 A.AUX 或 N.RADIO 來源時,無法產生 MOTS 播放行列。

MOTS 運算

MOTS 運算建基於聲音、力度及節奏層面,並且搜尋藝人、專輯、及音樂類型等範疇。MOTS 使用一播放行列的上一首加入的歌曲來自動產生一個無止盡的相似歌曲序列,再加入播放行列上已經存在的內容。

當您的音響系統待機時, MOTS 運算會執行於目前加入的音樂庫儲存或連接的 USB 裝置。當您連接一個 USB 裝置或當您增加一個音樂庫儲存(不論是首度或在它被停用之後),將需要一些待機時間來完成 MOTS 運算。

[如需如何停用及啟用 MOTS 功能的資訊,請參閱第14頁。](#)



MOTS 標誌

滾輪旁一個半圓形會亮起來,指出 MOTS 運算正在進行。

停止 MOTS 運算……

> MOTS 運算在進行時,按住待機按鈕4秒以上來停止 MOTS 運算。如果按住待機按鈕的時間不到4秒,將刪除現存的 MOTS 運算。

MOTS 運算在進行時,待機指示燈會亮紅燈。停止 MOTS 運算後,待機指示燈會熄滅。