



迷你COMPO系統

使用手冊

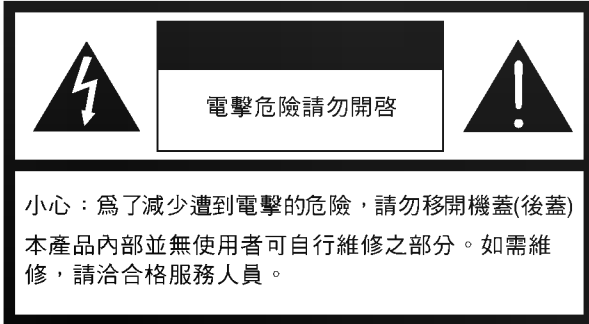
型號： **LM-120A/D/X**
LMS-120

在操作您的機組之前請仔細閱讀本手冊。
請保留本手冊以供日後參考。

因改良而變更之設計及規格恕不另行通知。



預防措施



圖示說明：



三角形內的閃電箭頭為警告使用者，產品內未絕緣之危險電壓足以構成對人體電擊之危險。



三角形內的驚歎號為警告使用者，此裝置具有重要操作及維護（服務）說明。

警告

為了減少火災或電擊的危險，請勿將本機曝露於雨水或潮濕的環境中。

為了避免遭到電擊的危險，請勿開啓機蓋，如需服務，請洽合格服務人員。

本裝置不可曝露於滴落或濺落液體的環境中，內含液體之物品，例如花瓶等，也不可以放置於本機之上。

警告：

請勿在擁擠的空間中安裝本機，例如書櫃或類似的裝置。

VERTISSEMENT RISQUE DE CHOC ELECTRIQUE-PAS OUVRIR (美國消費者適用)

CATV 系統安裝者請注意：

此提示乃呼籲 CATV 系統安裝者注意 NEC 條款 820-40，其提供正確接地之指南，特別是其指明電纜接地應該連接至大樓的接地系統，並儘可能的靠近電纜出入點。

注意：

裝置的潛在干擾。

本設備產生並使用無線頻率能源，如果未完全依照製造商手冊正確安裝使用，可能會導致收音機及電視接收的干擾。其已經測試並證實其依據 FCC 規則第 15 節之子節 J 遵照 B 級電腦裝置限制，其設計可在住宅安裝中提供適當的保護以防止干擾。然而，不保證干擾在特定的安裝中不會發生。如果此設備確實產生收音機或電視接收的干擾，可經由關閉或開啓設備來判斷，建議使用者嘗試以下數種測量方式來校正干擾。

- 改變接收天線的方向或改變位置。
- 增加設備和接收器之間的距離。
- 將設備連接到與接收器所連接不同線路的插座上。
- 與業者或是有經驗的收音機/電視技師聯絡尋求幫助。

(英國消費者適用)

線路說明

本裝置配備 BS1363 認證 3 安培保險總線插頭。當更換保險絲時請使用 3 安培 BS1362 認證類型。切勿在無保險絲蓋的狀況下使用本插頭。要取得替代的保險絲蓋，請聯絡您的供應商或是「LG ELECTRONICS U.K.LTD」如果您住家的總線插座不同，或是不適用所配備的插頭類型，那麼應該拔除插頭並使用適合的類型。請參閱以下的線路說明：

警告：從本裝置總導線切斷的總線插頭必須被銷毀。有裸線的總線插頭 如果與總輸出線插座接觸會很危險。

重要

總導線中的電線根據以下的代碼著色。

藍	:	不帶電
棕	:	帶電

本裝置中總導線中的電線顏色可能與您插頭接頭的顏色標記識別不符，請執行以下程序：

藍色的電線必須連接至標示字母 N 或是黑色的的接頭。
棕色的電線必須連接至標示字母 L 或是紅色的的接頭。
如果使用 13 安培 BS1363 插頭或是其他任何類型的插頭，插頭或是配電箱上必須配置 3 安培 BS1362 認證保險絲。

警告：

請勿連接電線至標示字母 E 或是有接地標誌，綠色或是綠色和黃色的接地插腳上。

目錄

簡介

預防措施	2
目錄	3
使用之前	4
安全預防措施	4
光碟注意事項	4
遙控注意事項	4
前面板/後面板	5
遙控	6
顯示窗	6
連接	7
揚聲器系統連接	7
天線連接	7

操作之前

設定電壓（選用）	8
設定時鐘	8
睡眠功能	8
計時器功能	9
音訊調整	10
音量調整	10
聲音品質調整	10
靜音	10
XDSS（最大動態聲音系統）	10
接收RDS（廣播資料系統）電台-選用	
輔助功能	10

操作

預先設定廣播電台	11
收聽廣播	12
錄音帶播放	13
基本播放	13
停止播放	13
卡帶計數器歸零	13
快速後退或快速前進播放	13
複製	13
錄音	14
基本設定	14
從收音機、CD 或輔助裝置錄音來源	14
CD 至卡帶同步錄音	14
CD 播放	15-17
基本設定	15
暫停播放	15
停止播放	15
跳過音軌	15
快速後退或快速前進播放	15
要跳到下一張DISC	15
要直接選擇DISC	15
要在播放中更換DISC	16
重複播放	16
編程播放	17

參考

疑難排解	18
規格	19

關於說明標誌



指示可能對裝置本身產生傷害的危險或是其他的物質損失。



指示本裝置的特殊操作功能。



指示讓作業更容易的秘訣和提示。

使用之前

安全預防措施

搬運裝置

當運送裝置時

原本的運送箱和包裝材料派上用場。為求最佳保護，將裝置重新包裝成工廠原來的包裝模式。

保持表面清潔

請勿使用揮發性液體，例如在裝置周圍噴灑殺蟲劑。請勿將橡膠或是塑膠產品長期留置在裝置上。這將會在表面留下痕跡。

清潔裝置

清潔內艙

請使用柔軟的乾布。如果表面非常骯髒，請使用含有少量柔性清潔液的軟布。請勿使用強力溶劑，例如酒精、揮發油或是稀釋劑，因為這些可能會傷害裝置表面。

光碟注意事項

觸摸光碟時

請勿觸碰光碟播放面。

握住光碟邊緣可使指紋不會留在表面。

請勿將紙或膠帶黏在光碟上。



儲存光碟時

在播放後，將光碟儲存在其光碟盒中。

請勿將光碟直接曝露在陽光或熱源下，或是留在曝露在日光直射的停放汽車中，因為車內溫度可能會大幅上升。

清潔光碟片

光碟上的指紋和灰塵可能導致不良的圖片品質或是聲音失真。在播放之前，請使用乾淨的布清潔光碟。從中心擦拭光碟。



請勿使用強力的溶劑，例如酒精、揮發油、稀釋劑、商用清潔劑、或是用於類比唱片的抗靜電噴霧。

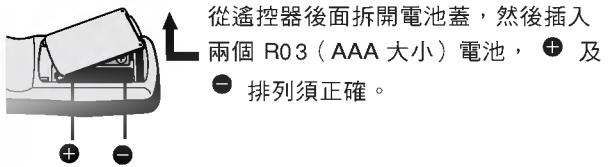
遙控注意事項

遙控操作範圍

將遙控指向遙控感應器並按下按鈕。

- 距離：從遙控感應器前大約 23 英尺（7 公尺）。
- 角度：從遙控感應器前每個方向大約 30°。

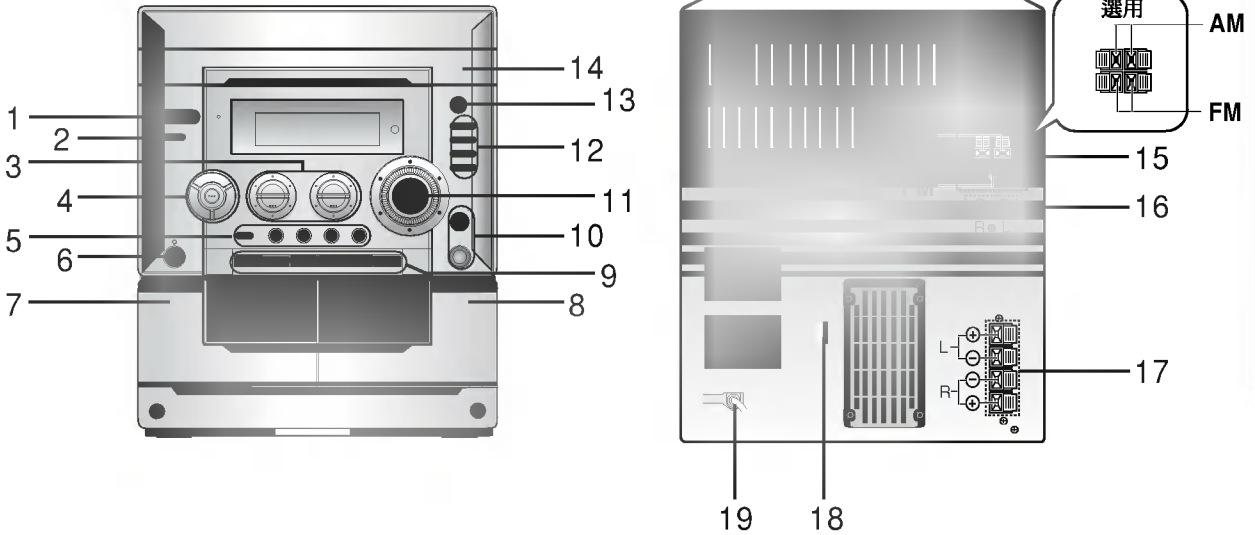
遙控器電池安裝



⚠ 注意

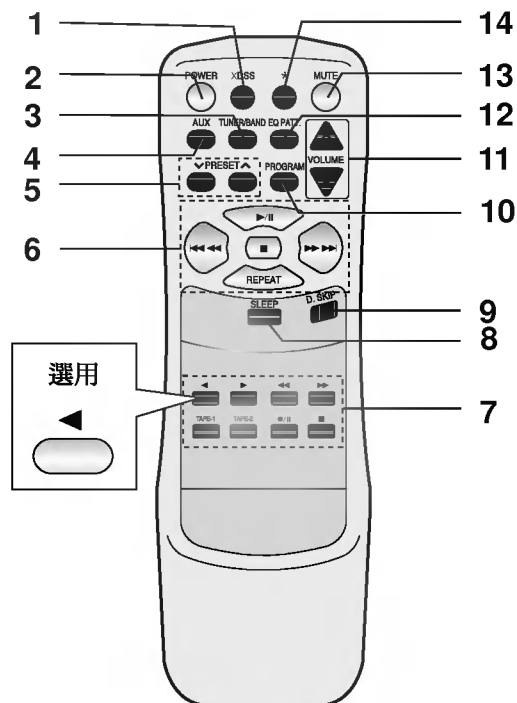
請勿混合新舊電池。請勿混合不同類型電池（標準、鹼性等等）。

前面板/後面板



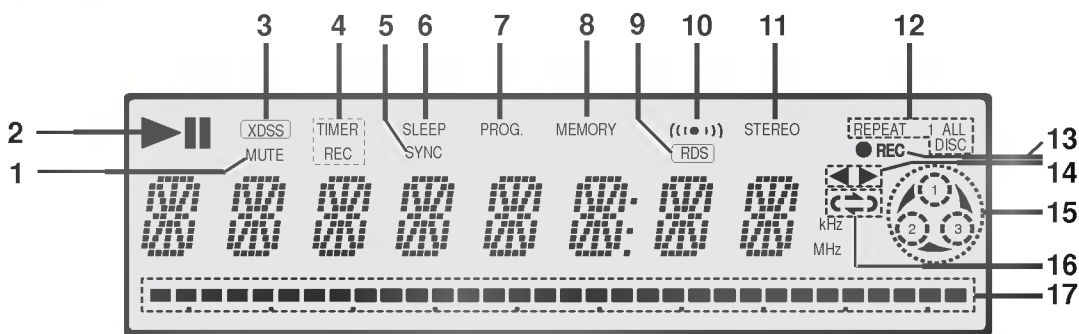
1. 電源(⏻ STANDBY/ON)按鈕
2. XDSS按鈕
3. 功能選擇(FUNCTION SELECT)按鈕
(TUNER/BAND、TAPE1/2、CD、AUX)
4. • 直接播放DISC(DISC DIRECT PLAY)按鈕
(DISC 1, DISC 2, DISC 3)
• 跳過DISC(DISC SKIP)按鈕
5. • RDS按鈕-選用
• 設定(SET)(時鐘/計時器(CLOCK/ TIMER))按鈕
• 暫停CD (CD II)按鈕
• 計數器重設(COUNTER)按鈕
• 等化器(EQ)按鈕
• CD同步(CD SYNC.)按鈕
• 正常複製按鈕(NORMAL DUBB)
• 高速複製按鈕 (HI-SPEED DUBB)
• 播放模式(PLAY MODE)按鈕-選用
6. 耳機插孔(PHONES)：∅6.3公釐
7. ▲退出位置-卡帶1 (座1)
8. ▲退出位置-卡帶2 (座2)
9. • 錄製/錄製暫停(● REC/II)按鈕
• 調諧下/上(TUNING DOWN/UP)按鈕
• 預設下/上(PRESET DOWN/UP)按鈕
• 跳過/搜尋(◀◀◀ / ▶▶▶) CD按鈕
• 卡帶回轉/往前快轉(◀◀◀ / ▶▶▶)按鈕
• 往前快轉播放(▶)按鈕
• 倒轉播放(◀)按鈕-選用
• 停止(■)/清除(STOP(■) / CLEAR)按鈕
10. • 麥克風插孔(MIC)：∅6.3公釐 - 選用
• 麥克風音量旋鈕(MIC VOL.) - 選用
11. 音量下/上(VOLUME DOWN/UP)旋鈕
12. • FM模式/RIF(FM MODE/RIF)按鈕
• 設定/記憶(PROG./MEMO.)按鈕
• 時鐘(CLOCK)按鈕
• 計時器(TIMER)按鈕
13. 開啟/關閉CD (▲ CD OPEN) 按鈕
14. CD托盤門
15. 天線端子
16. 輔助輸入插孔
17. 揚聲器端子
18. 電壓選擇開關-選用
19. 電源線

遙控



1. XDSS 按鈕
2. 電源(POWER)按鈕
3. 調諧器/波段(TUNER/BAND)按鈕
4. AUX 按鈕
5. 預設(∇/∧)[PRESET (∇/∧)]按鈕
6. CD 功能(CD FUNCTION)按鈕
 - 播放/暫停(▶/⏸) CD 按鈕
 - 停止(■) CD 按鈕
 - 跳過/搜尋(◀◀◀◀ / ▶▶▶▶) CD 按鈕
 - 重複(REPEAT)按鈕
7. 卡帶功能(TAPE FUNCTION)按鈕
 - 倒轉播放(◀)按鈕：選用
 - 往前快轉播放(▶)按鈕
 - 回轉(◀◀)按鈕
 - 往前快轉(▶▶)按鈕
 - 卡帶-1/2 選擇(TAPE-1/2 SELECT)按鈕
 - 錄製/錄製暫停(●/⏸)按鈕
 - 卡帶停止按鈕(■)
8. 睡眠(SLEEP)按鈕
9. 跳過DISC(D.SKIP)按鈕
10. 設定(PROGRAM)按鈕
11. 音量控制(∇/∧)按鈕
12. 等化器樣式(EQ PATT.)按鈕
13. 靜音(MUTE)按鈕
14. 此按鈕無法使用。

顯示窗



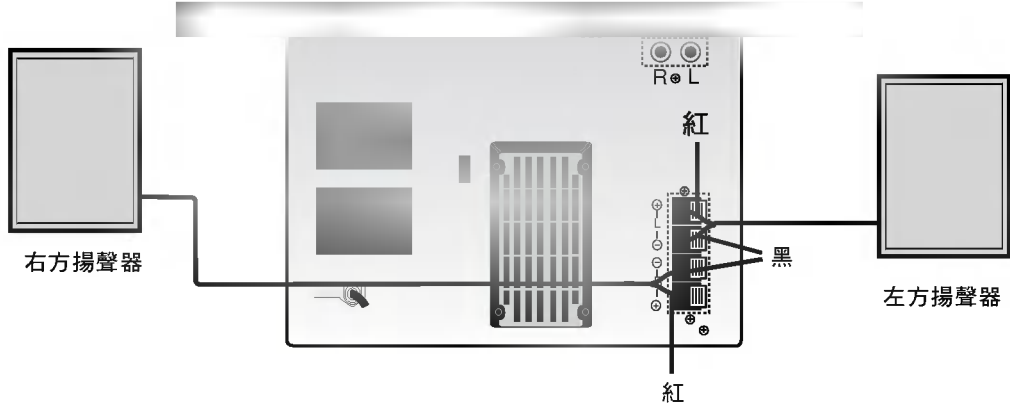
1. 靜音(MUTE)指示燈
2. 播放/暫停CD指示燈
3. XDSS(超動態聲音系統)指示燈
4. 計時器(TIMER)指示燈
5. CD同步錄製指示燈
6. 睡眠(SLEEP)指示燈
7. 設定(PROGRAM)指示燈
8. 記憶(MEMORY)指示燈
9. RDS指示燈-選用
10. FM立體音(FM STEREO)指示燈
11. FM立體音接收(FM STEREO RECEIVING)指示燈
12. 重複CD (CD REPEAT)指示燈
13. 錄製/錄製暫停(RECORD/ RECORD PAUSE)指示燈
14. 卡帶播放方向指示燈
15. DISC號碼指示燈
16. 播放模式(PLAY MODE)指示燈-選用
17. • 音量(VOLUME)指示燈
• 音量表



連接

揚聲器系統連接

使用配備的揚聲器電線，並搭配接頭與電線的顏色來連接至揚聲器。若要得到最佳的環繞音效，請調整揚聲器參數（距離、層次等等）。



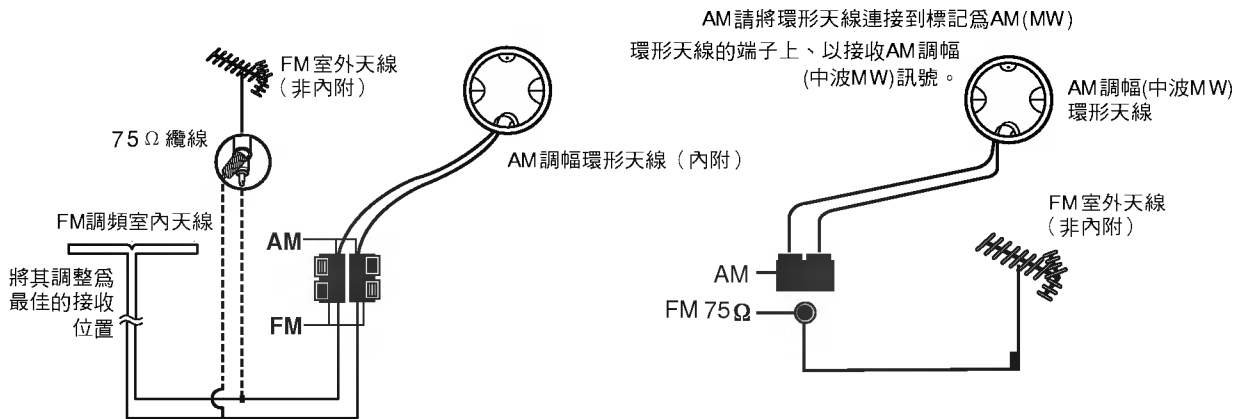
注意

- 請確定搭配揚聲器電線到元件上適合的接頭：+ 接 + 並且 - 接 -。如果電線接反了，聲音可能失真並缺少基準。
- 如果您使用低最大輸入功率的前置揚聲器，請小心調整音量以避免揚聲器過度輸出。
- 請勿拆開配備揚聲器的前蓋。

天線連接

連接配備的 FM/AM 天線來收聽廣播。

- 連接 AM 環形天線至 AM 天線接頭。
- 連接 FM 金屬天線 (或是 FM 「T」天線) 至 FM 75 Ω/300 Ω 接頭。



注意



- 為避免接收雜訊，將 AM 環形天線遠離裝置及其他元件。
- 確定完全展開 FM 金屬天線。
- 在連接 FM 金屬天線之後，儘可能使其保持水平。

設定電壓（選用）

如果您的機組後側配置有電壓選擇器，請確定在連接至 AC 電源線之前設定為您地區的供應電源。

設定時鐘

本裝置可以讓您設定在電源開啓/關閉狀態下的時鐘功能。

- 1** 按下「時鐘」(CLOCK)。
(如果需要調整時鐘，請按住「時鐘」2秒鐘以上)
-小時數會開始閃爍。
- 2** 請按下「預設下/上」(PRESET DOWN/UP)來選擇
12小時制或24小時制。
 (12小時) 或  (24小時)
- 3** 請按下「設定」(SET)來確認您所選擇的小時制。
- 4** 請使用「預設下/上」(PRESET DOWN/UP)來設定
正確的小時數。
- 5** 請按下「設定」(SET)。
- 6** 請使用「預設下/上」(PRESET DOWN/UP)來設定
正確的分鐘數。
- 7** 請按下「設定」(SET)，則顯示器上顯示的即為正確的
時間。
- 8** 任何時候，只要按下「時鐘」(CLOCK)，便會顯
示時間約
5秒鐘。

睡眠功能

如果您啓動睡眠計時器，經過指定的時間之後，電源將會自動關閉。

- 1** 要想設定在多久時間之後關閉電源，請按下「睡眠」
(SLEEP)。
在顯示視窗中，您可以看到 SLEEP 90 顯示約5秒鐘
的時間。這表示系統將會在90分鐘之後自動關閉。
每次當您按下按鈕時，定時關機時間會減少10分
鐘。亦即80...70...等。
請選擇您所想要的關閉時間。
 - 2** 查看電源關閉之前的剩餘時間。
在啓動睡眠功能的狀態下，請快速按下「睡眠」
(SLEEP)。
在多久之後關閉電源的時間會顯示約5秒鐘。
- N 注意**
如果您在顯示睡眠時間時按下「睡眠」(SLEEP)，「睡眠」
(SLEEP)時間便會重設。
- 要取消睡眠計時器模式**
如果想要停止此項功能，請反覆按下「睡眠」(SLEEP)按
鈕，直到10顯示出來為止，然後，再次按下「睡眠」
(SLEEP)。

計時器功能

本機可將時鐘功能設定為電源開啓/關閉的狀態。

使用這個「計時器」(TIMER)功能，您便可以在您期望的時間來開啓及關閉廣播的接收與錄製、CD的播放、卡帶的播放或輔助來源(AUX)的播放與錄製。

1 請按下「時鐘」(CLOCK)來查看目前的時間。

僅供參考

如果您尚未設定時鐘，您將無法使用計時器功能。

2 請按下「計時器」(TIMER)來進入到計時器設定模式。
TUNER-CD-TAPE 將會輪流顯示在視窗中。

僅供參考

如果您想要更正之前已經被記住的「計時器」設定值，請按住「計時器」(TIMER)按鈕2秒鐘以上的時間。
- 之前記憶的計時器開啓時間及計時器指示燈會顯示於顯示幕上。

3 當您所希望使用的功能開始閃爍時，請按下「設定」(SET)。

- 4**
1. a. 當您選擇了「調諧器」功能時，「播放」(PLAY)與「錄製」(REC)指示燈便會在顯示視窗中交替閃爍約3秒鐘的時間。
「PLAY」指示燈：僅供調諧器播放之用
「REC」指示燈：可供調諧器播放與錄製之用
 - b. 請使用「預設下/上」(PRESET DOWN/UP)按鈕來選擇之前已經被記住的預設號碼，並按下「設定」(SET)。
「ON TIME」指示燈將會在顯示視窗中顯示約0.5秒的時間，然後便會消失。
 2. 當您選擇了CD功能時，
- 「ON TIME」指示燈將會在顯示視窗中顯示約0.5秒的時間，然後便會消失。

5 請按下「預設下/上」(PRESET DOWN/UP)，藉以設定要開啓的小時數。

6 請按下「設定」(SET)來確認要開啓的小時數。

7 請按下「預設下/上」(PRESET DOWN/UP)，藉以設定要開啓的分鐘數。

8 請按下「設定」(SET)來確認要開啓的分鐘數。
「關閉」指示燈將會顯示約0.5秒鐘的時間，然後便會消失。

9 請按下「預設下/上」(PRESET DOWN/UP)，藉以設定要關閉的小時數。

10 請按下「設定」(SET)來確認要關閉的小時數。

11 請按下「預設下/上」(PRESET DOWN/UP)，來設定要關閉的分鐘數。

12 請按下「設定」(SET)。

13 請按下「預設下/上」(PRESET DOWN/UP)來調整音量。

14 請按下「設定」(SET)。
「定時」將會顯示在顯示視窗中，此時，便完成了定時的設定。

15 關閉系統。
您所選取的功能將會以您所設定的時間自動開啓及關閉。

要取消或查看計時器

每次您按下「計時器」(TIMER)按鈕時，你都可以設定或取消計時器功能。您也可以查看計時器設定的狀態。
要啓動或查看計時器，請按下「計時器」(TIMER)按鈕，藉以使「計時器」(TIMER)在顯示視窗中顯示出來。
要取消「計時器」(TIMER)，請按下「計時器」(TIMER)按鈕，藉以使「計時器」(TIMER)在顯示視窗中消失。

音訊調整

音量調整

- 請按順時針方向旋轉「音量下/上」(VOLUME DOWN/UP) 旋鈕，來增大音量，或按逆時針方向旋轉該旋鈕來降低音量。
- 請按下遙控器上的「音量控制項」(^)來增大音量，或按下「音量控制項」(v)來降低音量。

聲音品質調整

- 啟動立體音
您可以選擇4種固定的聲音效果。請使用遙控器上的EQ PATT.按鈕，或前面板上的EQ按鈕來選擇您想要的聲音模式。

FLAT	: 線性頻率響應
ROCK	: 低音與高音音量較提升
POP	: 低音與高音音量較低
CLASSIC	: 適用於古典音樂
- 耳機插孔
請將立體音耳機插頭(∅ 6.3公釐)插入到耳機插孔中。
當您插入耳機(非內附)時，揚聲器將會自動中斷連接。

靜音

請按下「靜音」(MUTE)來為您的裝置設定靜音。
舉例來說，您可以在接聽電話時將裝置設定為靜音，「靜音」(MUTE)指示燈將會在顯示視窗中閃爍。

XDSS (最大動態聲音系統)

請按下XDSS來加強高音、低音及環繞音的效果。
「XDSS ON」指示燈會亮。
要想取消此項功能，請再次按下XDSS。
「XDSS OFF」指示燈會亮。

接收RDS (廣播資料系統) 電台

二 選用

何為RDS?

RDS (廣播資料系統) 是一種逐漸在許多國家開始使用的FM系統，除了正常的廣播訊號以外，還會傳送聽不到的資料串流。這種資料中含有許多資訊，包括電台/傳輸者識別資料、流量資訊及所接收的廣播電台的各種頻率清單。

1 請反覆按下「調諧器/波段」(TUNER/BAND)來選擇FM。

2 請按下「調諧下/上」(TUNING DOWN/UP)來選擇您想要收聽的電台。
當接收到了RDS傳輸訊號，在顯示了RDS指示燈之後，顯示器將會顯示出節目服務名稱(PS)。

3 請按下RDS來呼叫頻率。

注意

- RDS僅適用於接收FM訊號。
- 當接收到了RDS電台時，「PS (節目服務) 名稱」便會自動顯示出來。

輔助功能

1 請透過背面的AUX耳機插孔來連接輔助裝置，如電視或錄影機等。

2 請按下AUX。

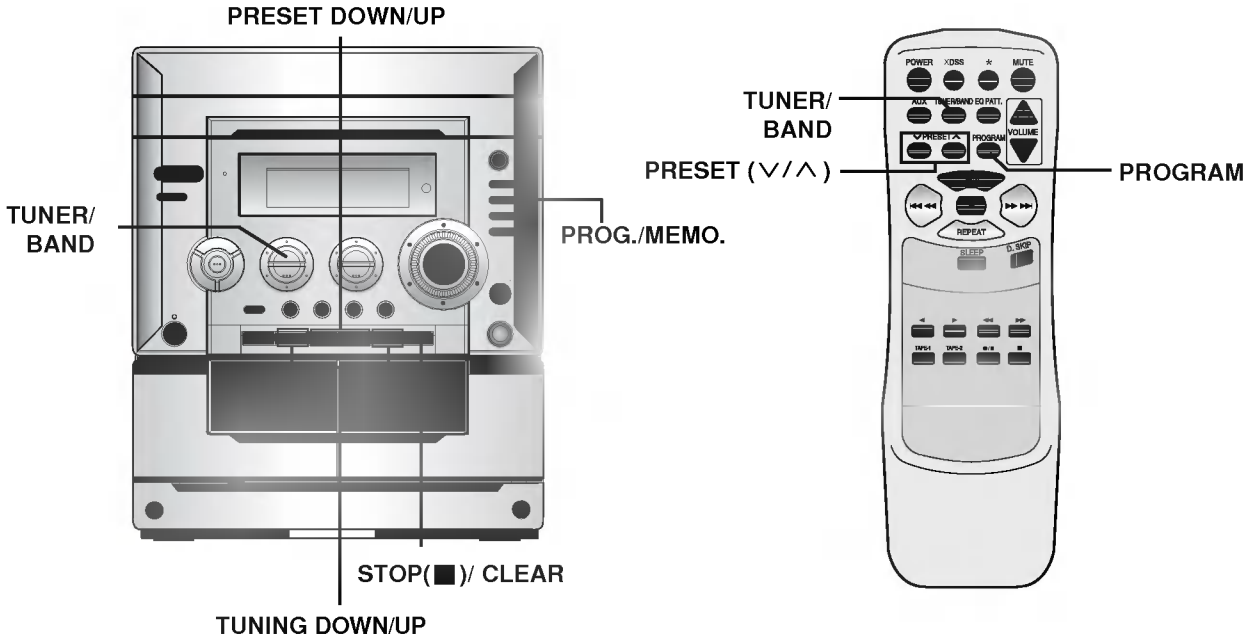
注意

您還可以從輔助輸入來源錄製，請參見「錄製」一節。



預先設定廣播電台

可針對FM與AM預設30個電台。在調諧之前，請確定已經將音量調為最小。



- 1** 請按下「調諧器/波段」(TUNER/BAND)，直到FM或AM在顯示視窗中顯示出來為止。
- 2** 之後，每次在您按下「調諧器/波段」(TUNER/BAND)時，FM與AM皆會交替變更。
- 3** 請按下前方面板上的「調諧下/上」(TUNING DOWN/UP)，直到頻率開始變更為止，然後請放開該按鈕。
當裝置調諧到了某一電台時，掃描將會停止。
- 4** 請按下前方面板上的「設定/記憶」(PROG./MEMO.)或遙控器上的「設定」(PROGRAM)。
預設數字便會在顯示視窗中閃爍。
- 5** 請按下前方面板上的「預設下/上」(PRESET DOWN/UP)或遙控器上的「預設」(∨/∧)[PRESET (∨/∧)]來選擇您想要的預設數字。
- 6** 請再次按下前方面板上的「設定/記憶」(PROG./MEMO.)或遙控器上的「設定」(PROGRAM)。
- 電台會被儲存下來。
- 7** 請重複第3到第6個步驟來儲存其它的電台。

清除所有記住的電台

請按下前方面板上的「設定/記憶」(PROG./MEMO.)約2秒鐘，當「清除」(CLEAR)在顯示視窗中顯示出來之後，請按下「清除」(CLEAR)，您便可以將電台清除。

僅供參考

如果您已經輸入所有的電台，「全部」(FULL)訊息將會顯示在顯示視窗中顯示出來，然後，預設的數字會閃爍。要變更這個數字，請遵照左邊第5到第6個步驟。

要恢復預設值

請按住前方面板上的「預設下/上」(PRESET DOWN/UP)，或遙控器上的「預設」(∨/∧)[PRESET (∨/∧)]，直到您所期望的預設數字顯示出來為止，或請反覆按下此按鈕。

自動調諧

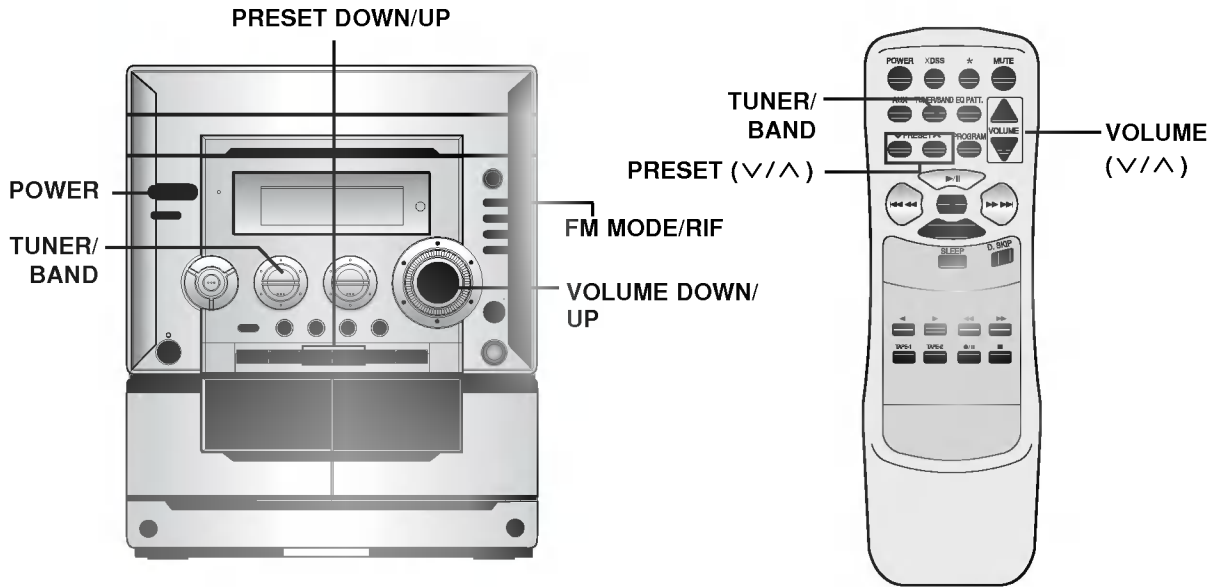
請按下「調諧下/上」(TUNING DOWN/UP)0.5秒以上。

手動調諧

請快速並反覆按下「調諧下/上」(TUNING DOWN/UP)。

收聽廣播

首先，請事先設定好本裝置記憶中的廣播電台（請參見前一頁所介紹的「預設廣播電台」）。



1 請按下「調諧器/波段」(TUNER/BAND)直到AM或FM在顯示視窗中顯示出來為止。您將可調諧出最後一次所接收到的電台。

2 請反覆按下前方面板上的「預設下/上」(PRESET DOWN/UP)或遙控器上的「預設」(V/∧)[PRESET (V/∧)]，來選擇您想要的預設電台。每次您按下此按鈕時，裝置都會調到一個預設電台。

3 您可以反覆旋轉前方控制面板上的「音量低/高」(VOLUME DOWN/UP)「音量」(V/∧)[VOLUME (V/∧)]來調整音量。

要收聽非預設的廣播電台

- 要手動調諧，請參見前一頁的「手動調諧」。
- 要自動調諧，請參見前一頁的「自動調諧」。

要關閉廣播

請按下「電源」(POWER)來關閉裝置電源，或選擇另一種功能模式(CD、TAPE, AUX)。

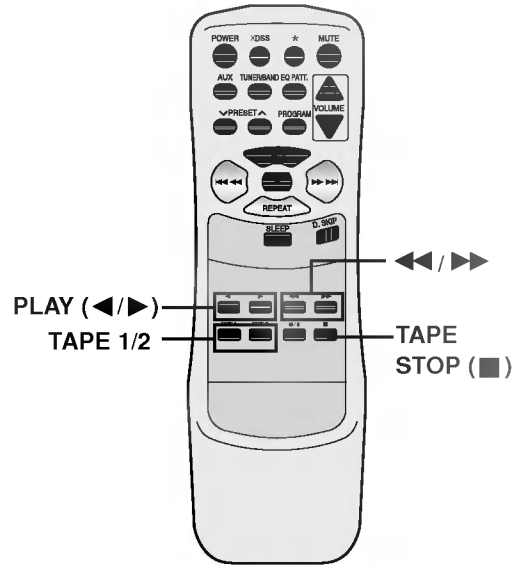
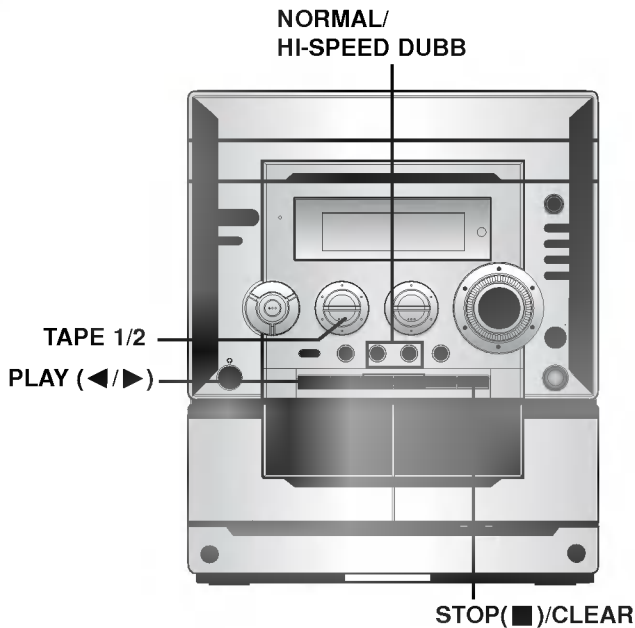
僅供參考

- 如果使用FM收聽節目時有雜音，請按下「FM MODE/RIF」，藉以使「STEREO」在顯示視窗中消失。此時，將不會有立體音的效果，接收狀況將會有所改善。再次按下「FM MODE/RIF」便可以恢復立體音效果。
- 要改善接收效果，請重新調整內附天線的位置。

注意

- 如果因雜音而導致了立體音的失真，請使用「FM MODE/RIF (無線電干擾過濾器)」來切換至單音接收模式。
- 當錄製MW(AM)或LW廣播節目時，可能會有很大的雜音。如果發生了此種情況，請按一下「FM MODE/RIF」。

錄音帶播放



基本播放

- 1 請按下卡帶1/2(TAPE 1/2)來選擇卡帶1(TAPE 1)或卡帶2(TAPE 2)。(「無卡帶」會顯示在顯示視窗中。)
- 2 請按下 ▲PUSH EJECT 退出位置來開啓卡帶1 (或2) 的卡座。
- 3 請插入一個或兩個卡帶，並將卡帶播放面朝下放置，然後請關閉「TAPE1 (或2)」。
- 4 請按下「PLAY」(▶ 或 ◀：選用)。

自動停止卡座 (TAPE1/2)

在自動停止裝置播放了卡帶的正面之後，裝置便會自動停止。

自動倒轉裝置 (TAPE2)：依機種而異

您可以按下「播放模式」來選擇您想要播放的卡帶方向。

按下	顯示	功能
一次	→ ←	在播放完卡帶的正面或反面（反方向播放）之後，裝置會自動停止。
兩次	⇒ ⇐	在播放完卡帶的正面或反面之後，裝置會自動停止。
三次	↔	在反覆播放了6次卡帶的正面與反面之後，裝置會自動停止。

停止播放

請在播放時按下前方面板上的「停止」(■)/清除或遙控器上的「停止卡帶」(■)。

卡帶計數器歸零

請在播放時按下「計數器」(COUNTER)。
在顯示視窗中，播放時間將會顯示為「TP 1(或2)0000」

快速後退或快速前進播放

在播放時按下了「卡帶回轉/往前快轉」(◀◀/▶▶)之後，請在您想要快速播放的點按下「PLAY」(▶)。

複製

此項功能可以讓您瞭解如何從卡帶錄製到卡帶。

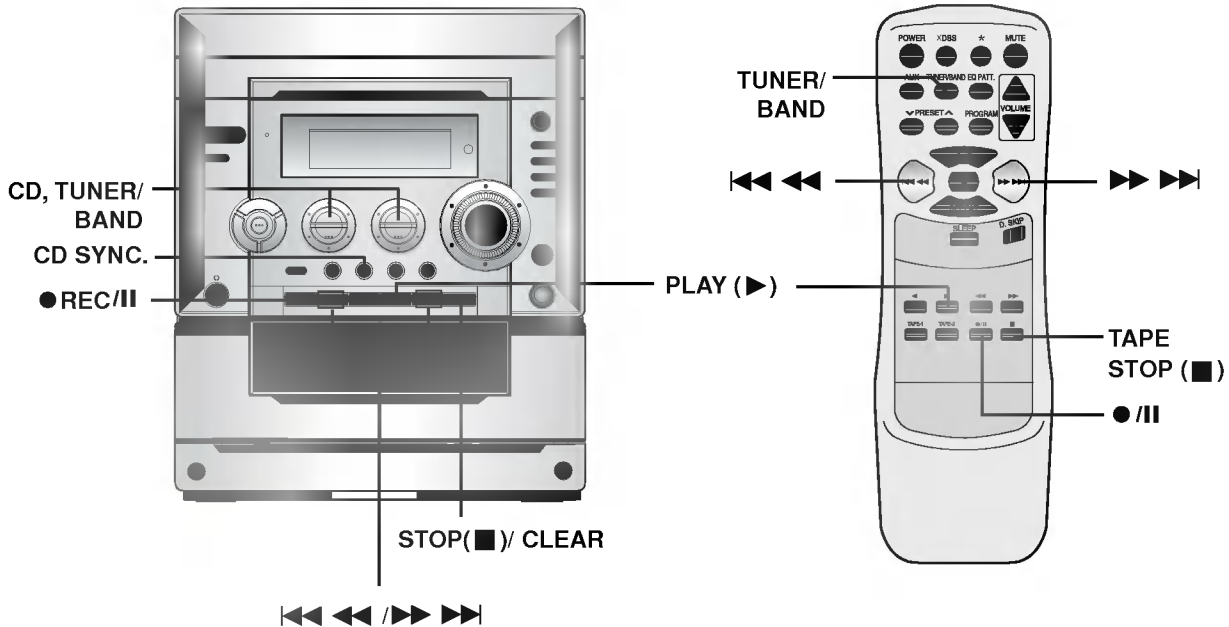
- 1 請按下卡帶1/2(TAPE 1/2)。
 - 卡帶1-插入一個要複製的卡帶。
 - 卡帶2-插入一個空白卡帶。
- 2 請按下正常/高速複製(NORMAL/ HI-SPEED DUBB)，如下所示。

按下	顯示	功能
正常複製	NOR DUBB	正常速度複製
高速複製	HI DUBB	雙倍速度複製

要停止錄製，請按下「停止」(■)。

錄音

請將卡帶轉動到要錄製的開始點。
請務必使用正常的卡帶。
您只能從卡帶座2錄製。



基本設定

- 請按下CD或調諧器/波段。
- 請開啓卡帶座2，並將空白卡帶放入到卡帶室中。
設定錄製方向：依機種而異
請反覆按下「播放模式」(PLAY MODE)來設定錄製方向。

按下	顯示	功能
一次	→	可錄製正面。
兩次	↔	可錄製正面與反面。
三次	(↔)	

從收音機、CD 或輔助裝置錄音來源

- 請按下前面板上的●REC/II。
“●REC”將會閃爍，卡帶會處於暫停狀態下。
- 請按下前面板上的「PLAY(▶)」。
便會開始錄製了。

暫停錄製

要暫停錄製，請再次按下前面板上的●REC/II或遙控器上的●/II。“●REC”便會在顯示視窗中閃爍。

停止錄製

請按下「停止卡帶」(TAPE STOP)(■)。

CD 至卡帶同步錄音

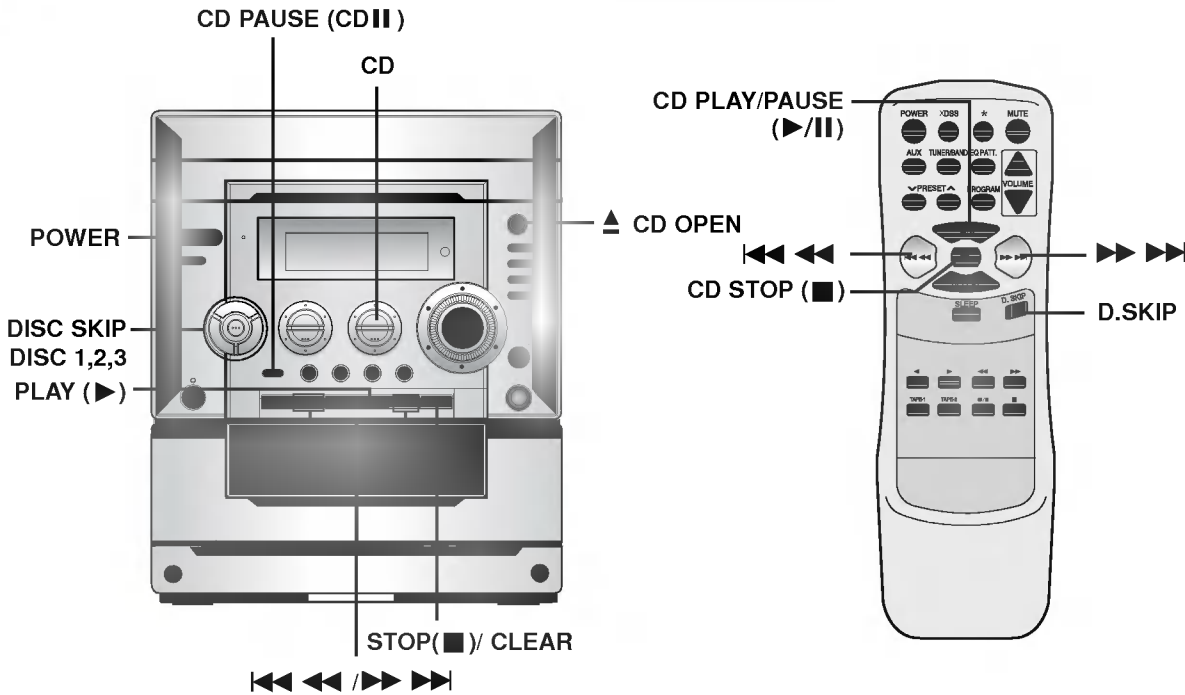
CD同步錄製功能可以自動將完整的CD及設定的標題複製到卡帶中。

- 請在停止模式中按下CD SYNC。
在顯示視窗中，“●REC”將會閃爍，而“CD SYNC”將會顯示出來。
- 7秒鐘之後，便會自動開始同步錄製。

注意

- 如果想要錄製某個音軌的音樂，請在同步錄製開始之前，使用◀◀◀/▶▶▶來選擇你想要的音軌。
- 在錄音的時候，您是無法更改功能的。

CD 播放 (續)



基本設定

- 1** 請按下「電源」(POWER)來開啓裝置電源。
- 2** 請按下前方面板上的CD按鈕來進入到CD模式。如果您未將DISC 放進DISC 匣中，「NO DISC」指示符號會顯示出來。
- 3** 請按下「開啓/關閉CD」(▲ CD OPEN)，並將DISC 放入到DISC 托盤中。裝置將會先播放左邊的DISC(DISC1)。



注意
要放入8公分 (3英寸) 的DISC，請將其放到托盤的內圓槽上。

- 4** 請按下「開啓/關閉CD」(▲ CD OPEN)來關閉DISC 托盤。
- 5** 請按下前方面板上的「PLAY」(▶)，或遙控器上的播放/暫停(▶/||)。

暫停播放

請在播放時按下前方面板上的CD PAUSE (CD||) 或遙控器上的「播放/暫停(▶/||)」。
再次按下此按鈕便可重新播放。

停止播放

請在播放時按下前方面板上的「停止(■)/清除」或遙控器上的(■)停止CD。

跳過音軌

- 請按下 ▶▶▶▶ 按鈕來到下一個軌。
- 當您在某一音軌的播放中時按一下 ◀◀◀◀ 按鈕，播放機會回到該音軌的開始處。當再次按下此按鈕時，便會跳過一個軌。

快速後退或快速前進播放

持續按住遙控器上的 ◀◀◀◀ / ▶▶▶▶ 按鈕，然後在您想要快速播放的點將其放開。

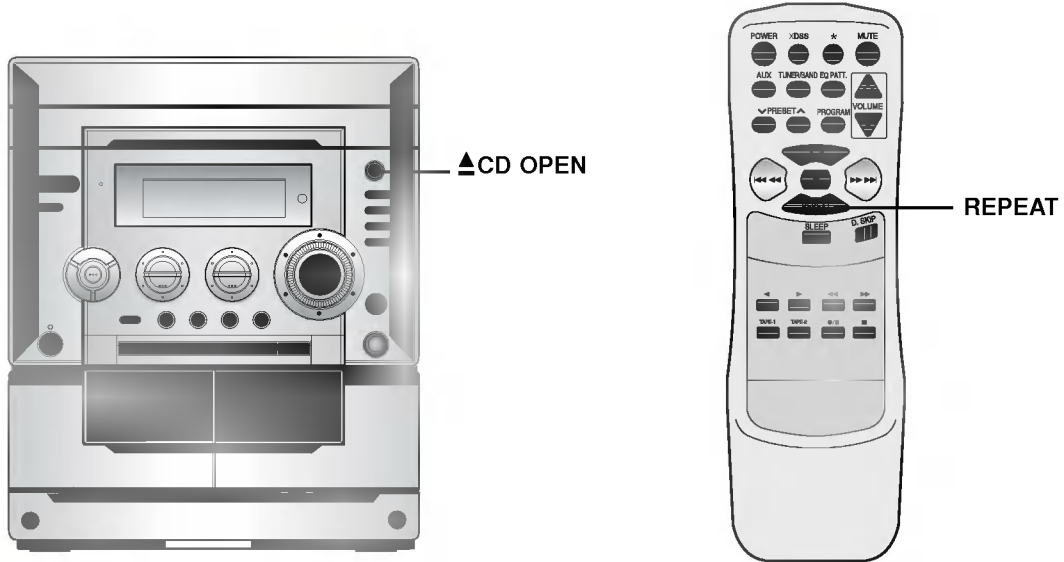
換到下一張DISC

請在播放或停止時按下前方面板上的「跳過DISC」(DISC SKIP)或遙控器上的「跳過DISC」(D.SKIP)。

直接選擇某張DISC

請在播放時或停止時按下DISC 1、DISC 2或DISC 3。
當您在播放DISC之前按下「DISC 1-3」時，裝置會自動開始播放您所選擇的DISC。

CD 播放 (續)



在播放中更換DISC

您可以在播放DISC時開啓DISC托盤來看一下將要播放的下一張DISC，並可在不中斷播放目前DISC的情況下來更換DISC。

- 1** 請按下開啓/關閉CD (▲ CD OPEN)。
DISC托盤將會開啓。出現兩個DISC室。即使是在播放DISC時執行此項操作，它也不會停止播放。
- 2** 請更換DISC室中的DISC。
在播放完目前正在播放的DISC之後，將會先播放左DISC室中的DISC，然後再播放右邊的。
- 3** 請按下開啓/關閉CD (▲ CD OPEN)。
CD門會關閉。

N 注意

- 請勿在同一DISC托盤上放置多張DISC。
- 請勿以推DISC托盤的方式關閉CD門，因為這樣會導致裝置損壞。

重複播放

反覆播放一個曲目

請在播放時按一下「重複」(REPEAT)。
- 「REPEAT1」會在顯示視窗中顯示出來。

反覆播放一張DISC

請在播放時再次按下「重複」(REPEAT)。
- 「REPEAT 1 DISC」會在顯示視窗中顯示出來。

反覆播放所有CD上的所有曲目

請在播放時再一次按下「重複」(REPEAT)。
- 「REPEAT ALL DISC」會在顯示視窗中顯示出來。

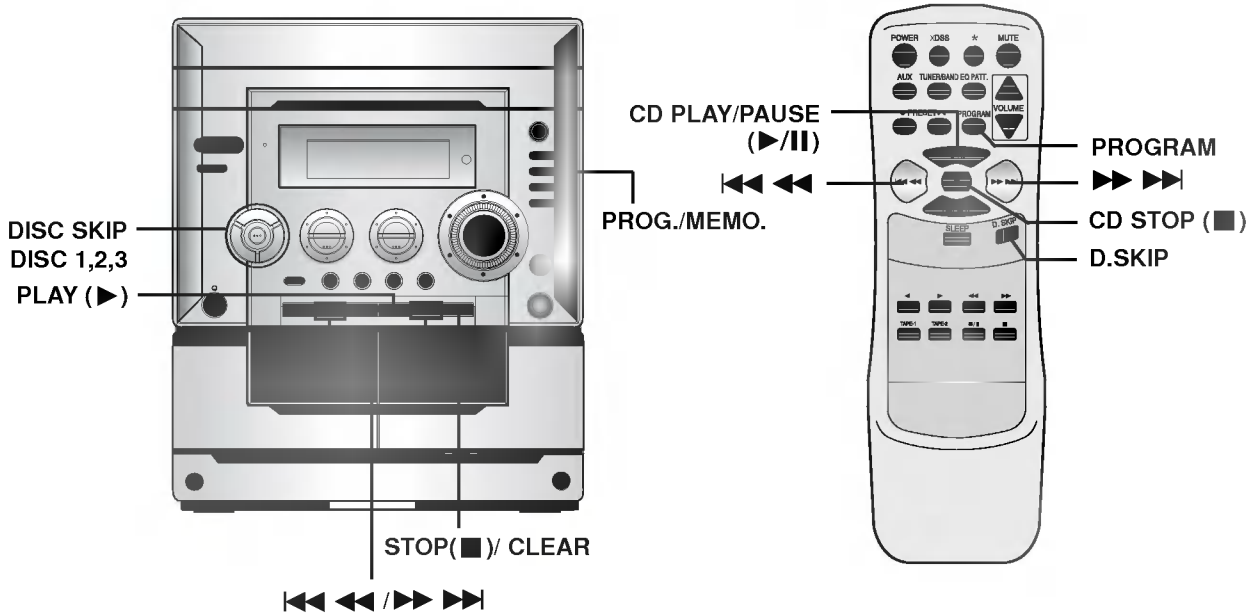
取消重複播放

- 請按幾次「重複」(REPEAT)，直到重複指示符號消失為止。

設定重複播放

- 請在設定播放時按下「重複」(REPEAT)。
- 「REPEAT1」會在顯示視窗中顯示出來。
(將會重複一個曲目)
- 請在設定播放時再次按下「重複」(REPEAT)。
- 「REPEAT ALL DISC」會在顯示視窗中顯示出來。
(將會重複所有曲目)

CD 播放



編程播放

您可以編排CD上曲目的順序，並建立您自己的曲目清單。設定清單中可包含20個曲目。

- 1** 請在裝置處於停止模式時按下前方面板上的「設定/記憶」(PROG./MEMO.) 或遙控器上的「設定」(PROGRAM)。
- 2** 請按下前方面板上的「跳過 DISC」(DISC SKIP) 或「直接播放 DISC (DISC1/2/3)」，或遙控器上的「跳過 DISC」(D.SKIP) 來選擇DISC。
- 3** 請按下前方面板上或遙控器上的「跳過/搜尋 CD」◀◀◀/▶▶▶ 來選擇曲目。
- 4** 請按下前方面板上的「設定/記憶」(PROG./MEMO.) 或遙控器上的「設定」(PROGRAM)。
- 5** 請重複步驟 1~4。
- 6** 請按下前方面板上的「PLAY (▶)」或遙控器上的「播放/暫停CD」▶/||。

查看設定內容

請在裝置處於停止模式時按下「設定/記憶」(PROG./MEMO.) (或遙控器上的「設定」(PROGRAM))。
- DISC、曲目與設定號碼都會顯示出來。

清除設定內容

請在裝置處於停止模式時按下「設定/記憶」(PROG./MEMO.) (或遙控器上的「設定」(PROGRAM))。然後請按下前方面板上的「清除」或遙控器上的「停止CD」(■)。

新增設定內容

1. 請在裝置處於設定停止模式時反覆按下「設定/記憶」(PROG./MEMO.) (或遙控器上的「設定」(PROGRAM))，直到「DISC號碼」開始閃爍為止。
2. 請重複左邊的第2~5個步驟。

修改設定內容

1. 請按下「設定/記憶」(PROG./MEMO.) (或遙控器上的「設定」(PROGRAM)) 來顯示您想要修改的設定號碼。
2. 請重複左邊的第2~4個步驟。



疑難排解

要與服務中心聯絡之前，請先閱讀以下指南，來查看問題發生的原因。

症狀	原因	解決方法
沒有電源。	<ul style="list-style-type: none">• 電源線鬆脫。	<ul style="list-style-type: none">• 請將電源線牢固地插到牆上的電源插座上。
無聲音。	<ul style="list-style-type: none">• 聲音纜線沒有牢固連接。	<ul style="list-style-type: none">• 請將聲音纜線牢固地插入到插孔中。
	<ul style="list-style-type: none">• 外部來源設備的電源關閉了。	<ul style="list-style-type: none">• 請開啓與聲音纜線連接裝置的電源。
	<ul style="list-style-type: none">• 揚聲器纜線接錯位置。	<ul style="list-style-type: none">• 請將揚聲器纜線連接至正確的位置，然後請按下「電源」來再次開啓裝置電源。
裝置無法開始播放。	<ul style="list-style-type: none">• 沒有插入DISC或卡帶。	<ul style="list-style-type: none">• 請插入DISC或卡帶。
	<ul style="list-style-type: none">• 插入了無法播放的DISC或卡帶。	<ul style="list-style-type: none">• 請插入可播放的DISC或卡帶。
	<ul style="list-style-type: none">• 將DISC的放置方式上下顛倒。	<ul style="list-style-type: none">• 請將DISC可播放的一面朝下放置。
	<ul style="list-style-type: none">• 並未將DISC正確放置於托盤上的放置槽中。	<ul style="list-style-type: none">• 請將DISC正確放置於DISC託盤上的放置插槽中。
	<ul style="list-style-type: none">• DISC髒了。	<ul style="list-style-type: none">• 請清潔DISC。
遙控器無法使用。	<ul style="list-style-type: none">• 遙控器並未指向裝置的遙控感應器。	<ul style="list-style-type: none">• 請將遙控器指向裝置的遙控感應器。
	<ul style="list-style-type: none">• 遙控器與裝置的距離太遠。	<ul style="list-style-type: none">• 請在23英吋（7公尺）的距離之內使用遙控器。
	<ul style="list-style-type: none">• 在遙控器與裝置之間有阻礙物。	<ul style="list-style-type: none">• 請移除障礙。
	<ul style="list-style-type: none">• 遙控器的電池電力已經耗盡	<ul style="list-style-type: none">• 請更換新電池。

規格

部件		機型	LM-120A/D/X
[一般]	電源供應		請參見裝置的後方面板。
	消耗電力		40瓦
	重量		5.9公斤
	外部尺寸(寬x高x厚)		273 x 330 x 360公釐
[CD]	頻率響應		40 - 18000 Hz
	訊號雜訊比		70 dB
	動態範圍		70 dB
[調諧器]	FM	調諧範圍	87.5 - 108.0 MHz或65 - 74 MHz、87.5 - 108.0 MHz
		中間調諧頻率	10.7 MHz
		訊號雜訊比	61/58 dB (單音/立體音)
		頻率響應	60 - 12000 Hz
	AM(MW)	調諧範圍	522 - 1611 kHz或530 - 1610 kHz
		中間調諧頻率	450 kHz
		訊號雜訊比	35 dB
		頻率響應	100 - 2000 Hz
[放大器]	輸出功率		10W + 10W
	T.H.D		0.3%
	頻率響應		42 - 20000 Hz
	訊號雜訊比		80 dB
[卡帶]	卡帶速度		4.75cm/sec
	顫抖率		0.25% (MTT -111, JIS-WTD)
	F.F/REW迴轉時間		120秒 (C-60)
	頻率響應		125 - 8000Hz
	訊號雜訊比		43dB
	頻道分離度		50dB(P/B)/45dB(R/P)
	消音比率		45dB (MTT-5511)
[揚聲器]	機型名稱		LMS-120
	類型		1方向1揚聲器
	阻抗		4 Ω
	頻率回應		90 - 20000Hz
	聲壓等級		87 dB/W (1m)
	額定輸入功率		10瓦
	最大輸入功率		20瓦
	淨尺寸(寬 x 高 x 深)		180X326X184.8公釐
重量		1.67公斤	

* 本產品之設計與規格若有變更恕不另行通知。



總公司: 台北市內湖區堤頂大道二段 477號 7樓 (02)26272788
汐止服務本部: 台北縣市汐止市中興路 31巷 1號 7樓 (02)26476668
板橋服務中心: 台北縣板橋市信義路 161號 3樓 (02)29510127
桃園服務中心: 桃園縣中壢市光華三街 23號 1樓 (03)4341023
新竹服務中心: 新竹市食品路 270號 1樓 (03)5625401
中彰服務中心: 台中市南屯區大墩南路 188號 1樓 (04)24728500
嘉義服務中心: 嘉義市世賢路 2段 69號 (05)2310678
台南服務中心: 台南市國安街 56 巷 201弄 2號 (06)2808998
高屏服務中心: 高雄市鼓山區華泰路 297號 1樓 (07)5551837
宜花服務中心: 花蓮市福建街 207號 (03)8344730
E-Mail: lgett@ms65.hinet.net
LG售後服務諮詢中心 — 免付費專線:0800-898-899

台灣樂金電器股份有限公司
LG TAISTAR ELECTRONICS TAIWAN CO. LTD.