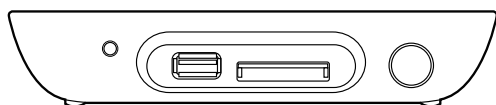




## HD Media Player

高解析多媒體播放器



# O!PLAY MINI

## 使用手冊

T7264

第二版

2012 年 3 月發行

**版權所有・不得翻印 © 2012 華碩電腦**

本使用手冊包括但不限於其所包含的所有資訊受到著作權法之保護，未經華碩電腦股份有限公司（以下簡稱「華碩」）許可，不得任意地仿製、拷貝、謄抄、轉譯或為其他使用或處分。本使用手冊沒有任何型式的擔保、立場表達或其它暗示。若有任何因本使用手冊或其所提到之產品的所有資訊，所引起直接或間接的資料流失、利益損失或事業終止，華碩及其所屬員工恕不為其擔負任何責任。除此之外，本使用手冊所提到的產品規格及資訊僅供參考，內容亦會隨時更新，恕不另行通知。華碩不負責本使用手冊的任何錯誤或疏失。

本使用手冊中所提及的產品名稱僅做為識別之用，而前述名稱可能是屬於其他公司的註冊商標或是著作權。

# 目錄

安全性須知 .....	v
使用警告指示 .....	v
安全事項 .....	vi
License notice and trademark acknowledgement for Dolby Digital .....	vii
License notice and trademark acknowledgement for DTS .....	vii
使用手冊的編排方式 .....	vii
使用手冊是由下面幾個章節所組成： .....	vii
提示符號 .....	viii
哪裡可以找到更多的產品資訊 .....	viii

## 第一章：產品介紹

歡迎使用 .....	1-1
產品包裝 .....	1-1
規格列表 .....	1-2
系統需求 .....	1-3
組成各部位介紹 .....	1-3
前面板 .....	1-3
後面板 .....	1-4
使用遙控器 .....	1-5
連接變壓器 .....	1-8
連接硬體裝置 .....	1-8
第一次啟動播放器 .....	1-10

## 第三章：使用您的 O!PLAY MINI 高解析多媒體播放器

主選單 .....	2-1
設定 O!PLAY MINI 高解析多媒體播放器 .....	2-2
播放電影 .....	2-3
遙控器的視訊控制按鈕 .....	2-3
播放電影 .....	2-4
播放音樂 .....	2-5
遙控器的音樂控制按鈕 .....	2-5
播放音樂 .....	2-6
設定音效播放 .....	2-7
瀏覽圖片 .....	2-8
遙控器上的圖片控制按鈕 .....	2-8
瀏覽圖片 .....	2-9
瀏覽圖片 .....	2-9

以幻燈片模式瀏覽圖檔 .....	2-9
設定投電影的背景音樂 .....	2-10
設定圖片播放.....	2-10
檔案管理.....	2-11
重命名檔案 / 資料夾 .....	2-11

## 第四章：疑難排解

疑難排解.....	3-1
-----------	-----

## 附錄

注意事項.....	A-1
REACH .....	A-1
Federal Communications Commission Statement.....	A-1
Canadian Department of Communications Statement .....	A-2
GNU General Public License.....	A-2
Licensing information .....	A-2
華碩的連絡資訊.....	A-8

# 安全性須知



請用干抹布清潔此裝置。



請勿將播放器放在不平整或不穩定的物體表面。若播放器受損，請向有資質的維修人員尋求幫助。



避免播放器淋到水或是暴露於溼氣當中。



請在 5 °C ( 41 °F ) 到 35 °C ( 95 °F ) 之間的环境下使用本播放器。



請勿在散熱器、取暖器、火爐或功率放大器之類的產生熱量的裝置附近安裝此播放器。



請確認您將此裝置連接至輸入功率正確的電源 ( 12Vdc, 2A ) 。



請勿將播放器當作一般垃圾丟棄。本產品零組件設計為可回收利用。這個打叉的垃圾桶標誌表示本產品（電器與電子裝置）不應視為一般垃圾丟棄，請依照您所在地區有關廢棄電子產品的處理方式處理。

## 使用警告指示

此三角形、閃電及箭頭的圖示用於警告使用者，在未絕緣的情況下，本產品可能產生會傷害人體的電壓，請小心使用。	為了減少產生電擊的危險，請勿擅自拆開本產品。請交由本公司授權之專業人員維修，以維護您的保修權益。	此三角形及驚嘆號的圖示用於提醒使用者，請依照使用手冊的說明使用、維護本產品。



- 使用電池不正確可能有爆炸的危險，建議您使用相同或推薦的電池，並依照廠商的指示更換電池。
- 請依照指示丟棄廢棄電池。

## 安全事項

1. Read these instructions.
2. Keep these instructions.
3. Heed all warnings.
4. Follow all instructions.
5. Do not use this apparatus near water.
6. Clean only with dry cloth.
7. Do not block any ventilation openings. Install in accordance with the manufacturer's instructions.
8. Do not install near any heat sources such as radiators, heat registers, stoves, or other apparatus (including amplifiers) that produce heat.
9. Do not defeat the safety purpose of the polarized or grounding-type plug. A polarized plug has two blades with one wider than the other. A grounding type plug has two blades and a third grounding prong. The wide blade or the third prong are provided for your safety. If the provided plug does not fit into your outlet, consult an electrician for replacement of the obsolete outlet.
10. Protect the power cord from being walked on or pinched particularly at plugs, convenience receptacles, and the point where they exit from the apparatus.
11. Only use attachments/accessories specified by the manufacturer.
12. Use only with the cart, stand, tripod, bracket, or table specified by the manufacturer, or sold with the apparatus. When a cart is used, use caution when moving the cart/apparatus combination to avoid injury from tip-over.
13. Unplug this apparatus during lightning storms or when unused for long periods of time.
14. Refer all servicing to qualified service personnel. Servicing is required when the apparatus has been damaged in any way, such as power-supply cord or plug is damaged, liquid has been spilled or objects have fallen into the apparatus, the apparatus has been exposed to rain or moisture, does not operate normally, or has been dropped.



## License notice and trademark acknowledgement for Dolby Digital

Manufactured under license from Dolby Laboratories. Dolby and the double-D symbol are trademarks of Dolby Laboratories.



## License notice and trademark acknowledgement for DTS

Manufactured under license under US Patent #s: 5,451,942; 5,956,674; 5,974, 380; 5,978,762; 6,487,535 & other US and worldwide patents issued & pending. DTS and DTS 2.0 + Digital Out are registered trademarks and DTS logos and symbol are trademarks of DTS, Inc. © 1996-2008 DTS, Inc. All Rights Reserved.

## 使用手冊的編排方式

使用手冊是由下面幾個章節所組成：

- 第一章：產品介紹  
本章介紹了華碩 O!PLAY MINI 高解析多媒體播放器的基本資訊。
- 第二章：使用您的華碩 O!PLAY MINI 高解析多媒體播放器  
本章介紹如何使用華碩 O!PLAY MINI 高解析多媒體播放器。
- 第四章：疑難排解  
本章提供一些針對華碩 O!PLAY MINI 高解析多媒體播放器較常見的疑難的排解方法。

## 提示符號

為了能夠確保您正確地完成本產品的設定，請務必注意下面這些會在本手冊出現的標示符號所代表的特殊含意。



**警告：**提醒您在進行某一項工作時要注意您本身的安全。



**小心：**提醒您在進行某一項工作時要注意勿傷害到本產品元件。



**重要：**此符號表示您必須要遵照手冊所描述之方式完成一項或多項軟硬體的安裝或設定。



**注意：**提供有助於完成某項工作的訣竅和其他額外的資訊。

## 哪裡可以找到更多的產品資訊

您可以透過下面所提供的兩個渠道來獲得您所使用的華碩產品資訊以及軟硬體的更新資訊等。

### 1. 華碩網站

您可以到 <http://tw.asus.com> 華碩電腦互聯網站取得所有關於華碩軟硬體產品的各項資訊。

### 2. 華碩論壇

您可以到 <http://vip.asus.com/forum/> 華碩論壇獲取關於本產品的最新的資訊。

### 3. 其他檔案

在您的產品包裝盒中除了本手冊所列舉的標準配件之外，也有可能夾帶其他的檔案，譬如經銷商所附的產品保證單據等。



# 第一章

## 產品介紹

### 歡迎使用

感謝您購買此款華碩 O!PLAY MINI 高解析多媒體播放器！

華碩 O!PLAY MINI 高解析多媒體播放器能夠將外接 USB 儲存裝置/硬碟或儲存卡中的數位媒體檔案傳輸至電視或家庭影院系統上播放，享受多樣且方便的新家庭娛樂生活。

### 產品包裝

			
華碩 O!PLAY MINI 高解析多媒體播放器		遙控器（附兩節 AAA 電池）	
			
變壓器與電源線		驅動程式與公用程式光碟 （用戶手冊 / 工具）	
			
HDMI 排線 （選配）	AV（音效-視訊）訊號線	快速安裝指南	



- 若任何一項配件有損壞或短缺，請儘速與您的經銷商聯絡。
- HDMI 排線依地區選配。

# 規格列表

支援視訊格式	MPEG1/2/4、H.264、VC-1、RM/RMVB、WMV9
支援視訊檔案擴展名	.mp4、.mov、.xvid、.avi、.asf、.wmv、.flv、.mkv、.rm、.rmvb、.ts、m2ts、.tp、.trp、.dat、.mpg、.vob、.mts、.tso、.ifo、.mlv、.m2v、.m4v
支援音效格式	MP3、WMA、WAV、ACC、OCG、FLAC、Dolby Digital AC3、DTS Digital Surround、PCM/LPCM、Dolby TrueHD、ID3 Tag
支援圖片格式	JPEG、BMP、PNG、GIF、TIFF
支援字幕格式	SRT、SUB、SMI、IDX+SUB、SSA、ASS
輸入輸出連接埠	1 × 電源（DC）輸入連接埠
	1 × USB 2.0 連接埠
	音效 / 視訊輸出連接埠
	1 × HDMI 連接埠
	1 × 光纖數位（S/PDIF）連接埠
	1 × SD/MMC/MS/xD 讀卡機
尺寸	寬 × 高 × 長：181.0mm × 125.32mm × 47.73mm
	重量：480g
額定功率	12Vdc, 2A
電源消耗功率	5W
操作溫度	5°C (41°F) - 35°C (95°F)



列表規格若有變動，恕不另行通知。

# 系統需求

在使用華碩 O!Play 高解析多媒體播放器前，請確認具備以下的配備：

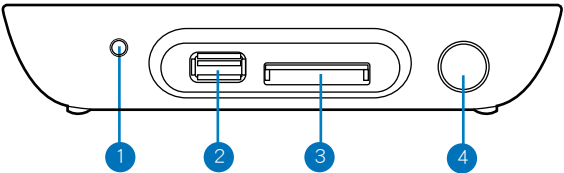
- HDTV，標清電視或帶有 HDMI 連接埠的顯示器
- 儲存裝置（USB 隨身碟 / USB 外接硬碟）
- 儲存卡（SD/MMC/MS/xD）



- 使用 HDMI 排線將您的高解析多媒體播放器與 HDTV 或 HDMI 顯示器相連。
- 使用附贈的 AV 端子訊號線將您的高解析多媒體播放器與標清電視機相連。

## 組成各部位介紹

### 前面板



LED 指示燈  
顯示此高解析播放器狀態。

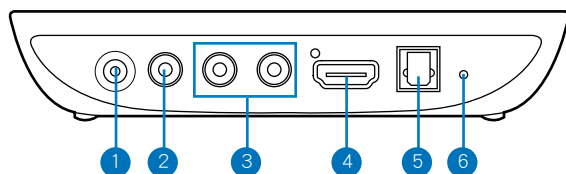
1	指示燈	狀態	說明
	電源狀態指示燈	關閉	裝置已關閉。
		紅色	裝置進入睡眠狀態。
		藍色	裝置運行中。

2 USB 2.0 連接埠  
可連接 USB 2.0 裝置。

3 SD/MMC/MS/xD 多用卡槽  
插入 SD/MMC/MS/xD 卡。

4 紅外線數據接收器  
允許您使用紅外線遙控器操作此高解析多媒體播放器。

## 後面板

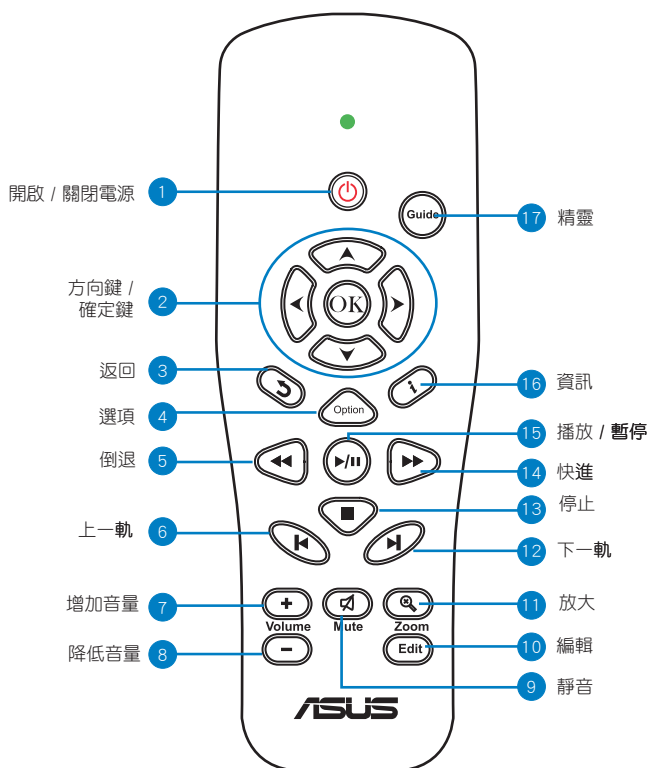
















- 
- ① 電源（DC）輸入連接埠  
連接變壓器。
  - ② 模擬視訊輸出（黃色）  
連接電視或其他視訊裝置。
  - ③ 模擬視訊輸出（紅色與白色）  
插入左右音效訊號線連接埠以連接電視或其他音效裝置。
  - HDMI 連接埠
  - ④ 連接 HDMI（**H**igh-**D**efinition **M**ultimedia **I**nterface，高解析多媒體連接埠）的  
相容裝置，可傳送高品質的影像及音效。
  - ⑤ 數位音效輸出連接埠（光纖）  
可透過一條光纖排線外接一個 Hi-Fi 音效系統。
  - 重置按鈕
  - ⑥ 若本機當機或其他原因無法順利關機時，請使用細直的回形針插入此孔，以  
重置本裝置至預設狀態。
-

## 使用遙控器



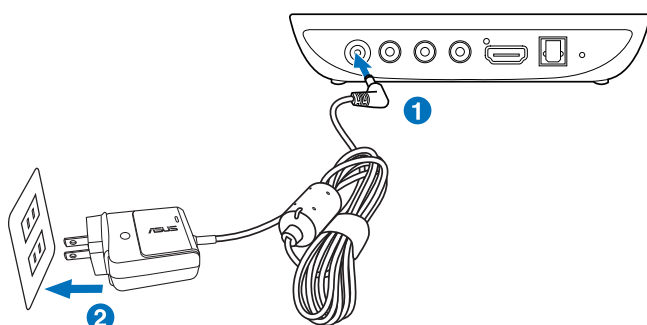
使用遙控器可啟動或關閉 O!PLAY MINI 高解析多媒體播放器，瀏覽選單，以及選擇媒體檔案進行播放，觀看或收聽。



1		開啟 / 關閉電源 開啟或關閉華碩 O!Play 高解析多媒體播放器。
方向鍵 / 確定鍵		
2		上/下方向鍵可於子選單的選項中移動。
		上/下方向鍵可減少/新增數值。
		左/右方向鍵可於主畫面的主選單中移動。
		左/右方向鍵可於子選單中的欄目條中移動。
		點選 確定 選擇該選項。
3		返回 返回前一個畫面。
4		選項 可選擇電影、音樂與圖片效果。
5		倒退 倒退當前播放的媒體。
6		上一軌 返回當前播放媒體的上一軌。
7		增加音量 增加音量。
8		降低音量 降低音量。
9		靜音 關閉音效輸出。
10		編輯 按下刪除、重命名或移動檔案。

11		放大 放大屏幕上的畫面。
12		下一軌 跳至當前播放媒體的下一軌。
13		停止 停止播放。
14		快進 快進當前播放的媒體。
15		播放 / 暫停 播放或暫停當前播放的媒體。
16		資訊 顯示電影視訊或音樂的相關資訊。
17		精靈 按下查看精靈選單。

## 連接變壓器



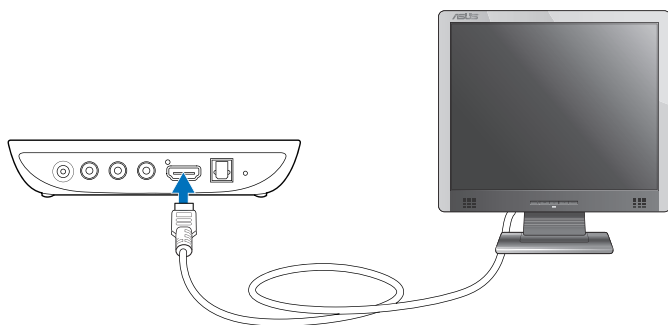
請按照以下步驟連接變壓器：

2. 將變壓器連接至播放器後面板的電源（DC）輸入連接埠。
3. 將變壓器連上電源。

## 連接硬體裝置

請按照以下步驟連接硬體裝置：

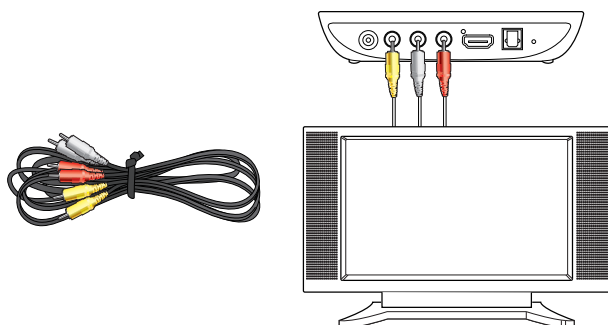
1. 按以下任一步驟連接硬體裝置：
  - 用一條 HDMI 排線將您的高解析多媒體播放器與 HDTV 或 HDMI 顯示器相連。



HDMI 排線依地區選配。

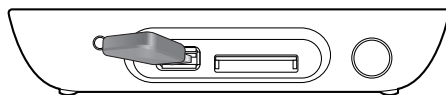


- 用附贈的 AV 端子訊號線將您的高解析多媒體播放器與標準解析度電視機相連。

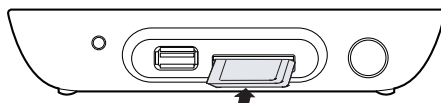


2. 按以下任一步驟連接儲存裝置或儲存卡：

- 將 USB 儲存裝置，如移動硬碟或 USB 隨身碟，插入播放器前面板的 USB 連接埠。



- 將儲存卡，如 SD/MMC/MS/xD 卡，插入播放器右側相應的卡槽。



3. 用 S/PDIF 排線將您的音效系統與播放器相連。
4. 將播放器電源線連上電源。
5. 打開 HDTV、TV 或 HDMI 顯示器。
6. 若您使用的是 HDTV 或 TV，請將其設為影片模式。  
若您使用的是 HDMI 顯示器，請確定將其解析度設為 HDMI。



---

請參閱您的 HDMI 顯示器使用說明。

---

## 第一次啟動播放器

當您第一次啟動播放器時，屏幕上會出現一系列畫面來引導您進行一些基本設定。

請按照以下步驟進行第一次啟動：

1. 開啟您的高解析多媒體播放器與 HDTV、TV 或 HDMI 顯示器。
  - 若您使用的是 HDTV 或 TV，請將其設為影片模式。
  - 若您使用的是 HDMI 顯示器，請確定將其解析度設為 HDMI。
2. 屏幕上出現設定精靈。請按照指令完成設定。



---

請使用遙控器控制畫面。

---

# 第三章

## 使用您的 O!PLAY MINI 高解析多媒體播放器

### 主選單




主選單中共有五個選項可供選擇，分別為：電影、圖片、音樂、檔案管理與系統設定。










- **檔案管理** 選項允許您查看您的存儲裝置與網路中的所有媒體。

## 設定 O!PLAY MINI 高解析多媒體播放器

請按照以下步驟設定 O!PLAY MINI：

1. 在主選單中使用左 / 右方向鍵  /  移動至 **系統設定**，然後按下 。




2. 使用上 / 下方向鍵  /  在 **系統**、**音效**、**影像** 與 **韌體更新** 各選項之間移動，然後按下  選擇您想要設定的選項。
3. 使用上 / 下方向鍵  /  移動至您想要設定的選項。
4. 按下上一軌/下一軌  /  變更不同分類。



---

必要時請使用上/下方向鍵 ▲ / ▼ 增加或減少數值。

---

5. 按下 **OK** 保存設定，或按下  取消設定。




# 播放電影

## 遙控器的視訊控制按鈕




按鍵	功能
	顯示影片檔案的資訊。
	回到上一個畫面。
	切換播放與暫停。
	倒退：反覆按下此鍵可改變倒退速度，可選擇 x1.5、x2、x4、x8、x16、x32 或是正常速度（x1）。
	快進：反覆按下此鍵可改變快進速度，可選擇 x1.5、x2、x4、x8、x16、x32 或是正常速度（x1）。
	停止播放。
	設定視訊播放。
	增加音量。
	降低音量。
	跳至上一軌。
	跳至下一軌。
	關閉音效輸出。

## 播放電影

請按以下步驟播放電影：

1. 在主選單中使用左 / 右方向鍵  /  移動至 **電影**，然後按下 。













2. 使用上 / 下方向鍵  /  選擇視訊檔案來源，然後按下 。



3. 使用上 / 下方向鍵  /  移動至您想要播放的視訊。按下  或  進行播放。您可以按下選項按鈕  導入所選檔案。




# 播放音樂

## 遙控器的音樂控制按鈕




按鍵	功能
	顯示影片檔案的資訊。
	回到上一個畫面。
	切換播放與暫停。
	倒退：反覆按下此鍵可改變倒退速度，可選擇 $\times 1.5$ 、 $\times 2$ 、 $\times 4$ 、 $\times 8$ 、 $\times 16$ 、 $\times 32$ 或是正常速度（ $\times 1$ ）。
	快進：反覆按下此鍵可改變快進速度，可選擇 $\times 1.5$ 、 $\times 2$ 、 $\times 4$ 、 $\times 8$ 、 $\times 16$ 、 $\times 32$ 或是正常速度（ $\times 1$ ）。
	停止播放。
	設定視訊播放。
	增加音量。
	降低音量。
	跳至上一軌。
	跳至下一軌。
	關閉音效輸出。

## 播放音樂





請按以下步驟播放音樂：

1. 在主選單中使用左 / 右方向鍵  /  移動至 音樂，然後按下 。



2. 使用上下方向鍵  /  選擇音效檔案來源，然後按下 。







3. 使用上/下方方向鍵  /  移動至您想要播放的音效。按下  或  進行播放。



## 設定音效播放







音效播放設定選單允許您設定重播、shuffle 等功能。

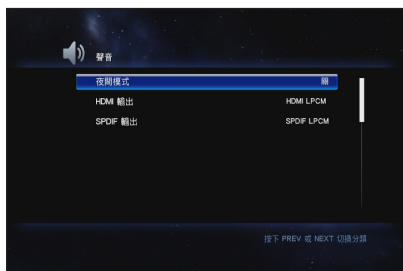
請按照以下步驟進行音效播放設定：

1. 播放音樂時，按下  進入音效播放設定選單。
2. 使用上 / 下方向鍵  /  移動至您想要設定的功能。按下  進入子選單確認選擇。



請按照以下步驟在 **系統設定** 選單中進行音效設定：

1. 在主選單中按下左/右方向鍵  /  移動至 系統設定，然後按下 。
2. 移動至 音效，然後按下上 / 下方向鍵  /  在以下音效模式或設定中選擇：
  - 夜間模式：若您想要在夜間欣賞音樂並不打擾別人，請選擇此模式。
  - HDMI 輸出：若音效輸出是由連接至您的播放器的高清顯示器，請選擇此選項。
  - SPDIF 輸出：此選項用於 S/SPDIF 音效接收器。
3. 按下右鍵  顯示您所選擇的音效設定的選項。



# 瀏覽圖片




## 遙控器上的圖片控制按鈕

按鍵	功能
	顯示影片檔案的資訊。
	回到上一個畫面。
	切換播放與暫停。
	倒退：反覆按下此鍵可改變倒退速度，可選擇 x1.5、x2、x4、x8、x16、x32 或是正常速度（x1）。
	快進：反覆按下此鍵可改變快進速度，可選擇 x1.5、x2、x4、x8、x16、x32 或是正常速度（x1）。
	停止播放。
	設定視訊播放。
	增加音量。
	降低音量。
	跳至上一軌。
	跳至下一軌。
	關閉音效輸出。






# 瀏覽圖片

## 瀏覽圖片

請按以下步驟瀏覽圖片：

1. 在主選單中使用左 / 右方向鍵  /  移動至 圖片，然後按下 。







2. 使用上 / 下方向鍵  /  選擇圖片來源，然後按下 。找到您想要查看的圖片。
3. 按下  瀏覽圖片。按下  以幻燈片模式瀏覽圖片。




## 以幻燈片模式瀏覽圖檔

請按照以下步驟以幻燈片模式瀏覽圖檔：

1. 當您所選擇的圖檔以全螢幕播放時，可按下遙控器上的  開啟幻燈片播放模式，位於相同資料夾的圖片將依序播放。
2. 按下  暫停幻燈片播放。  
按下  或  返回至源資料夾。

## 設定投電影的背景音樂

請依照以下步驟設定投電影的背景音樂：

1. 在您開始瀏覽圖片前，請先使用 **音樂** 功能播放音效檔案。
2. 按下  回到主選單，接著再選擇 **圖片** 功能播放投電影，即可完成投電影背景音樂的設定。







請確認按下  而非  播放音樂，否則背景音樂將不會播放。

## 設定圖片播放

圖片播放設定選單允許您設定圖片旋轉、幻燈片播放時間、幻燈片切換、Ken Burns 效果、重播與隨機播放等功能。

請按照以下步驟進行圖片播放設定：

1. 播放圖片時，按下  進入圖片播放設定選單。
2. 使用上 / 下方向鍵  /  移動至您想要設定的功能。按下  進入子選單確認選擇。







3. 移動至想要的選項，然後按下  儲存設定，或按下  取消設定。

## 檔案管理

檔案管理提供裝置與媒體檔案的管理，允許您透過 USB 與讀卡機瀏覽檔案。

### 重命名檔案 / 資料夾

請按照以下步驟重命名檔案 / 資料夾：

1. 在主畫面中按下左 / 右方向鍵  /  移動至 **檔案管理**，然後按下 。
2. 從 USB 或讀卡機中找到您想要複製的檔案或資料夾。
3. 按下 ，然後選擇 **重命名**。
4. 為您的檔案或資料夾輸入新的名稱，使用方向鍵在虛擬鍵盤中移動。
5. 當您輸入新名稱後，移動虛擬鍵盤上的至確定按鈕確定新檔案或資料夾名稱。

This image shows a single sheet of white paper with horizontal ruling lines. The lines are evenly spaced and run across the width of the page. There are no margins, text, or other markings on the paper.

# 第四章

## 疑難排解

### 疑難排解

疑難排解提供解決方法，讓您在安裝、設定或使用華碩 O!PLAY MINI 高解析多媒體播放器遇到問題時，可以快速獲得解答。您只需要參考疑難排解即可快速的自行解決問題。若是遇到本章節沒有提到的狀況，請與華碩技術支援服務聯絡。

### 圖像

#### Q1. 多媒體播放器無法運行，您懷疑是播放器電源適配器的問題。

- 檢查電源是否正在運行負荷超載保護功能，電源會在超載狀態下自動關機，負荷超載的狀態包含有：電流過大、電壓過大、溫度過高等，自動關機可以保護電源免於受到損壞。
- 將電源再次插入插座之前，先將與多媒體播放器連接的一端拔除幾分鐘，重新安裝後再次啟動多媒體播放器。
- 若是問題仍然存在，請與您的供應商聯絡。

#### Q2. 電視沒有出現畫面，且多媒體播放器的電源指示燈仍然關閉。

- 請確認電視已經啟動。
- 請確認多媒體播放器的電源與電源插座的功能正常運行。
- 請確認多媒體播放器的電源有確實的安裝在播放器的後側面板以及插座上。

#### Q3. 第一次啟動多媒體播放器時，無法運行首次安裝向导。電視屏幕沒有畫面，但多媒體播放器的電源指示燈亮著。

- 請確認電視已經啟動。
- 請確認 AV/HDMI 排線已經正確的安裝在電視與多媒體播放器。
- 請確認電視已經切換至正確的影音來源（AV IN 或 HDMI），您需要使用電視遙控器來切換至正確的影音來源。
- 關閉多媒體播放器並等候幾分鐘後再重新啟動，或是在後側面板按下重置按鈕。
- 請確認您的電視機的 HDMI 解析度支援 720p、1080i 或 1080p。

#### Q4. 電視屏幕畫面閃爍與模糊。

- 請確認 AV/HDMI 排線已經正確的安裝在電視與多媒體播放器。
- 請確認多媒體播放器的電源指示燈亮著。
- 請確認電視的系統設定符合您所在國家或地區的系統。
- 請確認選用的屏幕解析度是否正確。

#### Q5. 我找不到任何一個音樂、影片或照片檔案。

- 請確認您的多媒體服務器（如 USB 儲存裝置）或電腦為啟動狀態，並且該裝置沒有進入待機模式。
- 請確認檔案符合所支援的檔案格式並無損壞。

#### Q6. 某些檔案無法在多媒體播放器播放。

多媒體播放器可能不支援某些影音檔案格式，請參考第一章中的規格列表，查詢播放器支援的檔案格式。

#### Q7. 只有被選擇的單一視訊/音樂/照片會被播放，如何才能播放整個清單？

選好想要播放的圖像/音樂/照片後，按下遙控器的 確定 按鈕會播放所選擇的檔案，按下遙控器的 播放 / 暫停 按鈕則可播放整個清單。

### 音效

#### Q1. 完全沒有聲音。

- 請確認電視或音響等的音量沒有設定為靜音。
- 進入 系統設定 > 系統 畫面，確認您已開啟正確的數位音效輸出設定。




---

更多信息請參閱「設置音頻播放」部份的內容。

---



- 若您觀賞的影片支援多聲道音效，請按下遙控器的 **選項 按鈕**  並選擇欲使用的聲道音效。

## Q2. 播放音樂時沒有聲音。

- 請確認音效排線已經確實的連接。
- 若是音效排線已經安裝至電視，請將電視開啟再播放音樂。
- 若是音效排線連接至立體音響，請確認音響已經開啟，並且也選擇了正確的音效輸入設定。若對於選擇正確的音效來源有問題，請參考購買音響所附的使用說明。

## Q3. 一些音樂檔案無法顯現。

多媒體播放器支援一般最常見的音樂檔案格式，然而還是有各種不同的比特率（bit rates）與採樣率（sample rates）的檔案。若是檔案無法在屏幕上顯示，很有可能是該檔案擁有本裝置不支援的比特率與採樣率，請使用本裝置支援的格式、比特率與採樣率的檔案。

## 視訊

### Q1. 怎樣播放字幕？

O!PLAY MINI 擁有獨特的 RightTxT 功能，智慧偵測並顯示影片的字幕。若您想要關閉 RightTxT 功能，依次點選 **系統設定 > 系統 > RightTxT** 進行設置。

## USB 裝置

### Q1. 無法找到任何音樂、影片或照片檔案。

- 請確認您的 USB 存儲裝置（USB 隨身碟 / USB 硬碟）不處於待機模式。
- 請確認檔案格式是否被支援。

### Q2. 多媒體播放器為什麼無法識別我的 USB 裝置？

您的 USB 裝置可能因為硬體驅動程式、電源線、連接排線、較長的系統響應時間等因素，使得多媒體播放器無法檢測。請試著移除 USB 裝置和電源線後再重新連接。

## 遙控器

### Q1. 多媒體播放器的遙控器無法作用。

- 請確認遙控器的電池已經正確安裝。
- 電池電量可能已經耗盡，請更換新的電池。
- 請確認遙控器與多媒體播放器之間沒有障礙物。

## 韌體更新

### Q1. 我的韌體版本為何？如何更新？

- 請在更新前確認當前韌體版本。若韌體版本為最新，則無需更新。
- 進入 系統設定 > 韌體更新 > USB 更新 來運行韌體更新程式。
- 進入 系統設定 > 韌體更新 > 版本資訊 查詢當前韌體版本。
- 若是仍然無法更新韌體，將本裝置重新啟動後再運行一次更新程式。
- 您可獲取韌體更新手冊的 PDF 檔案。（包含在已更新的韌體資料夾中）請訪問華碩支援網站 <http://support.asus.com/> 以獲得更多相關資訊。
- 若 O!PLAY MINI 裝置在軟件安裝過程中關閉或斷電，更新將會失敗。若您無法啟動 O!PLAY MINI 裝置，您需要對其進行重置。它將回復預設設定。這樣韌體更新才能再次進行。


## 作業/功能失效

### Q1. 高解析多媒體播放器的作業或功能失效。

- 拔掉 AC 變壓器的電源，然後再插上。
- 使用尖頭物體，持續三秒按下位於後面板的重置按鈕。
- 若您依然遇到此問題，請聯繫華碩技術支援。

## 為什麼需要一段時間才能從主畫面中進入影片、音樂或圖片？

當您連接一個新的 USB 儲存裝置、隨身碟或儲存卡時，您的高解析多媒體播放器會根據檔案日期自動掃描以及索引這些裝置中的檔案。這些情況會影響您快速進入影片、音樂或圖片。

欲關閉索引功能並快速進入影片、音樂或圖片畫面，按下停止按鈕  並移動至 **檔案管理**，瀏覽裝置中的所有多媒體檔案。

欲關閉自動掃描功能，點選 **系統設定 > 系統 > 掃描存儲 > 自動掃描關閉**。

## 哪裡可以找到更多的產品資訊

- 驅動程式與應用程式光碟的使用手冊

您可以從驅動程式與應用程式光碟中的使用手冊中獲取更多產品資訊。

- 華碩技術支援網站

您可以從華碩技術支援網站 <http://support.asus.com/> 下載最新的韌體、驅動程式與應用程式。

This image shows a single sheet of white paper with horizontal ruling lines. The lines are evenly spaced and run across the width of the page. There are no margins, text, or other markings on the paper.

# 附錄

## 注意事項

### REACH

注意：請遵守 REACH (Registration, Evaluation, Authorisation, and Restriction of Chemicals) 管理規範，我們會將產品中的化學物質公告在華碩 REACH 網站，詳細請參考 <http://csr.asus.com/english/REACH.html>

### Federal Communications Commission Statement

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:

- This device may not cause harmful interference.
- This device must accept any interference including interference that may cause undesired operation.

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with manufacturer's instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment to an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.



---

Any changes or modifications to this unit not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate this equipment.

---

## **Canadian Department of Communications Statement**

This digital device does not exceed the Class B limits for radio noise emissions from digital device set out in the Radio Interference Regulations of the Canadian Department of Communications.

This class B digital device complies with Canadian ICES-003.

## **GNU General Public License**

### **Licensing information**

This product includes copyrighted third-party software licensed under the terms of the GNU General Public License. Please see The GNU General Public License for the exact terms and conditions of this license. We include a copy of the GPL with every CD shipped with our product. All future firmware updates will also be accompanied with their respective source code. Please visit our web site for updated information. Note that we do not offer direct support for the distribution.

### **GNU GENERAL PUBLIC LICENSE**

Version 2, June 1991

Copyright (C) 1989, 1991 Free Software Foundation, Inc.

59 Temple Place, Suite 330, Boston, MA 02111-1307 USA

Everyone is permitted to copy and distribute verbatim copies of this license document, but changing it is not allowed.

### **Preamble**

The licenses for most software are designed to take away your freedom to share and change it. By contrast, the GNU General Public License is intended to guarantee your freedom to share and change free software--to make sure the software is free for all its users. This General Public License applies to most of the Free Software Foundation's software and to any other program whose authors commit to using it. (Some other Free Software Foundation software is covered by the GNU Library General Public License instead.) You can apply it to your programs, too.

When we speak of free software, we are referring to freedom, not price. Our General Public Licenses are designed to make sure that you have the freedom to distribute copies of free software (and charge for this service if you wish), that you receive source code or can get it if you want it, that you can change the software or use pieces of it in new free programs; and that you know you can do these things.

To protect your rights, we need to make restrictions that forbid anyone to deny you these rights or to ask you to surrender the rights. These restrictions translate to certain responsibilities for you if you distribute copies of the software, or if you modify it.

For example, if you distribute copies of such a program, whether gratis or for a fee, you must give the recipients all the rights that you have. You must make sure that they, too, receive or can get the source code. And you must show them these terms so they know their rights.

We protect your rights with two steps: (1) copyright the software, and (2) offer you this license which gives you legal permission to copy, distribute and/or modify the software.

Also, for each author's protection and ours, we want to make certain that everyone understands that there is no warranty for this free software. If the software is modified by someone else and passed on, we want its recipients to know that what they have is not the original, so that any problems introduced by others will not reflect on the original authors' reputations.

Finally, any free program is threatened constantly by software patents. We wish to avoid the danger that redistributors of a free program will individually obtain patent licenses, in effect making the program proprietary. To prevent this, we have made it clear that any patent must be licensed for everyone's free use or not licensed at all.

The precise terms and conditions for copying, distribution and modification follow.

### **Terms & conditions for copying, distribution, & modification**

0. This License applies to any program or other work which contains a notice placed by the copyright holder saying it may be distributed under the terms of this General Public License. The "Program", below, refers to any such program or work, and a "work based on the Program" means either the Program or any derivative work under copyright law: that is to say, a work containing the Program or a portion of it, either verbatim or with modifications and/or translated into another language. (Hereinafter, translation is included without limitation in the term "modification".) Each licensee is addressed as "you".

Activities other than copying, distribution and modification are not covered by this License; they are outside its scope. The act of running the Program is not restricted, and the output from the Program is covered only if its contents constitute a work based on the Program (independent of having been made by running the Program). Whether that is true depends on what the Program does.

1. You may copy and distribute verbatim copies of the Program's source code as you receive it, in any medium, provided that you conspicuously and appropriately publish on each copy an appropriate copyright notice and disclaimer of warranty; keep intact all the notices that refer to this License and to the absence of any warranty; and give any other recipients of the Program a copy of this License along with the Program.

You may charge a fee for the physical act of transferring a copy, and you may at your option offer warranty protection in exchange for a fee.

2. You may modify your copy or copies of the Program or any portion of it, thus forming a work based on the Program, and copy and distribute such modifications or work under the terms of Section 1 above, provided that you also meet all of these conditions:

- a) You must cause the modified files to carry prominent notices stating that you changed the files and the date of any change.

- b) You must cause any work that you distribute or publish, that in whole or in part contains or is derived from the Program or any part thereof, to be licensed as a whole at no charge to all third parties under the terms of this License.

- c) If the modified program normally reads commands interactively when run, you must cause it, when started running for such interactive use in the most ordinary way, to print or display an announcement including an appropriate copyright notice and a notice that there is no warranty (or else, saying that you provide a warranty) and that users may redistribute the program under these conditions, and telling the user how to view a copy of this License. (Exception: if the Program itself is interactive but does not normally print such an announcement, your work based on the Program is not required to print an announcement.)

These requirements apply to the modified work as a whole. If identifiable sections of that work are not derived from the Program, and can be reasonably considered independent and separate works in themselves, then this License, and its terms, do not apply to those sections when you distribute them as separate works. But when you distribute the same sections as part of a whole which is a work based on the Program, the distribution of the whole must be on the terms of this License, whose permissions for other licensees extend to the entire whole, and thus to each and every part regardless of who wrote it.

Thus, it is not the intent of this section to claim rights or contest your rights to work written entirely by you; rather, the intent is to exercise the right to control the distribution of derivative or collective works based on the Program.



In addition, mere aggregation of another work not based on the Program with the Program (or with a work based on the Program) on a volume of a storage or distribution medium does not bring the other work under the scope of this License.

3. You may copy and distribute the Program (or a work based on it, under Section 2) in object code or executable form under the terms of Sections 1 and 2 above provided that you also do one of the following:
  - a) Accompany it with the complete corresponding machine-readable source code, which must be distributed under the terms of Sections 1 and 2 above on a medium customarily used for software interchange; or,
  - b) Accompany it with a written offer, valid for at least three years, to give any third party, for a charge no more than your cost of physically performing source distribution, a complete machine-readable copy of the corresponding source code, to be distributed under the terms of Sections 1 and 2 above on a medium customarily used for software interchange; or,
  - c) Accompany it with the information you received as to the offer to distribute corresponding source code. (This alternative is allowed only for noncommercial distribution and only if you received the program in object code or executable form with such an offer, in accord with Subsection b above.)

The source code for a work means the preferred form of the work for making modifications to it. For an executable work, complete source code means all the source code for all modules it contains, plus any associated interface definition files, plus the scripts used to control compilation and installation of the executable. However, as a special exception, the source code distributed need not include anything that is normally distributed (in either source or binary form) with the major components (compiler, kernel, and so on) of the operating system on which the executable runs, unless that component itself accompanies the executable.

If distribution of executable or object code is made by offering access to copy from a designated place, then offering equivalent access to copy the source code from the same place counts as distribution of the source code, even though third parties are not compelled to copy the source along with the object code.

4. You may not copy, modify, sublicense, or distribute the Program except as expressly provided under this License. Any attempt otherwise to copy, modify, sublicense or distribute the Program is void, and will automatically terminate your rights under this License. However, parties who have received copies, or rights, from you under this License will not have their licenses terminated so long as such parties remain in full compliance.
5. You are not required to accept this License, since you have not signed it. However, nothing else grants you permission to modify or distribute the Program or its derivative works. These actions are prohibited by law if you do not accept this License. Therefore, by modifying or distributing the Program (or any work based on the Program), you indicate your acceptance of this License to do so, and all its terms and conditions for copying, distributing or modifying the Program or works based on it.

6. Each time you redistribute the Program (or any work based on the Program), the recipient automatically receives a license from the original licensor to copy, distribute or modify the Program subject to these terms and conditions. You may not impose any further restrictions on the recipients' exercise of the rights granted herein. You are not responsible for enforcing compliance by third parties to this License.
7. If, as a consequence of a court judgment or allegation of patent infringement or for any other reason (not limited to patent issues), conditions are imposed on you (whether by court order, agreement or otherwise) that contradict the conditions of this License, they do not excuse you from the conditions of this License. If you cannot distribute so as to satisfy simultaneously your obligations under this License and any other pertinent obligations, then as a consequence you may not distribute the Program at all. For example, if a patent license would not permit royalty-free redistribution of the Program by all those who receive copies directly or indirectly through you, then the only way you could satisfy both it and this License would be to refrain entirely from distribution of the Program.

If any portion of this section is held invalid or unenforceable under any particular circumstance, the balance of the section is intended to apply and the section as a whole is intended to apply in other circumstances.

It is not the purpose of this section to induce you to infringe any patents or other property right claims or to contest validity of any such claims; this section has the sole purpose of protecting the integrity of the free software distribution system, which is implemented by public license practices. Many people have made generous contributions to the wide range of software distributed through that system in reliance on consistent application of that system; it is up to the author/donor to decide if he or she is willing to distribute software through any other system and a licensee cannot impose that choice.

This section is intended to make thoroughly clear what is believed to be a consequence of the rest of this License.

8. If the distribution and/or use of the Program is restricted in certain countries either by patents or by copyrighted interfaces, the original copyright holder who places the Program under this License may add an explicit geographical distribution limitation excluding those countries, so that distribution is permitted only in or among countries not thus excluded. In such case, this License incorporates the limitation as if written in the body of this License.
9. The Free Software Foundation may publish revised and/or new versions of the General Public License from time to time. Such new versions will be similar in spirit to the present version, but may differ in detail to address new problems or concerns.

Each version is given a distinguishing version number. If the Program specifies a version number of this License which applies to it and “any later version”, you have the option of following the terms and conditions either of that version or of any later version published by the Free Software Foundation. If the Program does not specify a version number of this License, you may choose any version ever published by the Free Software Foundation.

10. If you wish to incorporate parts of the Program into other free programs whose distribution conditions are different, write to the author to ask for permission. For software which is copyrighted by the Free Software Foundation, write to the Free Software Foundation; we sometimes make exceptions for this. Our decision will be guided by the two goals of preserving the free status of all derivatives of our free software and of promoting the sharing and reuse of software generally.

## **NO WARRANTY**

11. BECAUSE THE PROGRAM IS LICENSED FREE OF CHARGE, THERE IS NO WARRANTY FOR THE PROGRAM, TO THE EXTENT PERMITTED BY APPLICABLE LAW. EXCEPT WHEN OTHERWISE STATED IN WRITING THE COPYRIGHT HOLDERS AND/OR OTHER PARTIES PROVIDE THE PROGRAM “AS IS” WITHOUT WARRANTY OF ANY KIND, EITHER EXPRESSED OR IMPLIED, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE. THE ENTIRE RISK AS TO THE QUALITY AND PERFORMANCE OF THE PROGRAM IS WITH YOU. SHOULD THE PROGRAM PROVE DEFECTIVE, YOU ASSUME THE COST OF ALL NECESSARY SERVICING, REPAIR OR CORRECTION.
12. IN NO EVENT UNLESS REQUIRED BY APPLICABLE LAW OR AGREED TO IN WRITING WILL ANY COPYRIGHT HOLDER, OR ANY OTHER PARTY WHO MAY MODIFY AND/OR REDISTRIBUTE THE PROGRAM AS PERMITTED ABOVE, BE LIABLE TO YOU FOR DAMAGES, INCLUDING ANY GENERAL, SPECIAL, INCIDENTAL OR CONSEQUENTIAL DAMAGES ARISING OUT OF THE USE OR INABILITY TO USE THE PROGRAM (INCLUDING BUT NOT LIMITED TO LOSS OF DATA OR DATA BEING RENDERED INACCURATE OR LOSSES SUSTAINED BY YOU OR THIRD PARTIES OR A FAILURE OF THE PROGRAM TO OPERATE WITH ANY OTHER PROGRAMS), EVEN IF SUCH HOLDER OR OTHER PARTY HAS BEEN ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGES.

## **END OF TERMS AND CONDITIONS**

## 華碩的連絡資訊

### 華碩電腦公司 ASUSTeK COMPUTER INC. (台灣)

#### 市場訊息

地址：台灣臺北市北投區立德路 15 號  
電話：+886-2-2894-3447  
傳真：+886-2-2890-7798  
電子郵件：info@asus.com.tw  
全球資訊網：http://tw.asus.com

#### 技術支援

電話：+886-2-2894-3447  
(0800-093-456)  
線上支援：http://support.asus.com/  
techserv/techserv.aspx

### 華碩電腦公司 ASUSTeK COMPUTER INC. (亞太地區)

#### 市場訊息

地址：台灣臺北市北投區立德路 15 號  
電話：+886-2-2894-3447  
傳真：+886-2-2890-7798  
電子郵件：info@asus.com.tw  
全球資訊網：http://tw.asus.com

#### 技術支援

電話：+86-21-38429911  
傳真：+86-21-58668722, ext. 9101#  
線上支援：http://support.asus.com/  
techserv/techserv.aspx

### ASUS COMPUTER INTERNATIONAL (美國)

#### 市場訊息

地址：800 Corporate Way, Fremont,  
California 94539, USA  
電話：+1-510-739-3777  
傳真：+1-510-608-4555  
全球資訊網：http://usa.asus.com

#### 技術支援

電話：+1-812-282-2787  
傳真：+1-812-284-0883  
線上支援：http://support.asus.com/  
techserv/techserv.aspx

### ASUS COMPUTER GmbH (德國/奧地利)

#### 市場訊息

地址：Harkortstr. 21-23, 40880 Ratingen,  
Germany  
傳真：+49-2102-959911  
全球資訊網：http://www.asus.de  
線上連絡：http://www.asus.de/sales  
(僅回答市場相關事務的問題)

#### 技術支援

電話：+49-1805-010923 (配件) \*  
電話：+49-1805-010920 (系統 / 筆記型  
電腦 / 易家族 / LCD) \*  
傳真：+49-2102-9599-11  
線上支援：http://support.asus.com/  
techserv/techserv.aspx

\* 使用德國座機撥打每分鐘話費為 0.14 歐元，使用行動電話撥打每分鐘話費為 0.42 歐元。