

# AOC

## LED 背光源顯示器

32M3215/96T

40M3215/96T

43M3215/96T

**HDMI**<sup>®</sup>  
HIGH-DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE

## 使用手冊

[www.aoc.com](http://www.aoc.com)

©2020 AOC. All Rights Reserved.

本手冊為用戶提供操作指南。我們盡力確保手冊、任何指南或相關文檔中的所有陳述、技術信息和建議的準確性，但不能絕對保證這些內容準確無誤和詳細完整，而且這些內容並非旨在作為，也不應被理解為，對於所述產品的承諾和保證。

# 目錄

<b>1 重要信息</b>	<b>3</b>	<b>6 使用更多顯示器功能</b>	<b>25</b>
		訪問顯示器功能表	25
<b>2 重要安全信息</b>	<b>5</b>	從USB設備播放多媒體	31
<b>3 安全使用說明</b>	<b>6</b>	<b>7 故障排除</b>	<b>33</b>
<b>4 概述</b>	<b>15</b>	<b>8 產品資訊</b>	<b>35</b>
I/O 位置	15		
控制台	16		
連接裝置	17		
支援的輸入信號格式	19		
遙控器使用	20		
遙控器電池安裝	20		
遙控器介紹	21		
<b>5 使用顯示器</b>	<b>23</b>		
切換頻道	23		
調整顯示器音量	24		

# 1 重要信息

## 警告



**注意 高壓**

為防止觸電, 打開後蓋之前必須拔去電源插頭。



**高壓危險！本機內部不附任何維修零件；若需服務，請與專業或被授權人員聯繫。**



該符號旨在警示用戶，顯示器機殼內部有未絕緣的危險電壓，足以對人造成電擊傷害。



該符號旨在警示用戶，注意顯示器隨附資料中所述的重要操作和維護（維修）說明。

為降低火災或電擊危險，切勿使本顯示器遭受雨淋或受潮，並且不應在顯示器上放置盛有液體的物品(如花瓶)。

### 注意

為防止電擊，請勿使用本顯示器的電源插在延長線插座上，請將插頭的插片完全插入到電源插座中，不要暴露在外。

使用本公司推薦的壁掛架或顯示器底座，並向經銷商諮詢詳細訊息。

使用其它牆上壁掛架或顯示器底座可能會造成安裝不穩，並造成人身傷害。

警告：使用過度恐傷害視力。

注意事項：

1. 使用30分鐘請休息10分鐘。
2. 未滿2歲幼兒不看螢幕，2歲以上每天看螢幕不要超過1小時。

### 註冊商標

所有其他已註冊與未註冊的商標是其各自擁有者之財產。

© Kensington 和 Micro Saver 是 ACCO World Corporation 在美國註冊，並在全球其他國家/地區已註冊及正在申請的商標。

本軟體部分版權歸 © The FreeType Project ([www.freetype.org](http://www.freetype.org)) 所有。



HDMI 和 HDMI High-Definition Multimedia Interface 等詞彙以及 HDMI 標誌均為 HDMI Licensing LLC 於美國與其他國家之商標或註冊商標。



本產品經過杜比實驗室的許可而製造。Dolby、杜比、Dolby Audio、杜比音效、和雙D符號是杜比實驗室的商標。未公佈的機密作品。版權所有1992-2020杜比實驗室。保留所有權利。

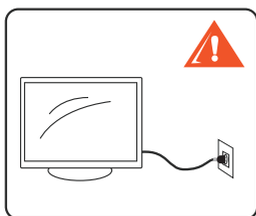
## 廢物處理說明

我們特別注重環保工作。這機體包含有可以回收使用的材料。

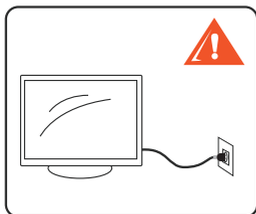
在其用完之後，專業公司可以拆除廢棄的機體來生產可重複使用的材料，並最小化需處理的材料數量。請嚴格按照當地法律正確處理。請確保按照當地的規定處理舊的機器。

## 2 重要安全信息

1. 閱讀並保存這些說明。
2. 注意所有警告。
3. 遵守所有說明指示。
4. 顯示器只能使用合適的電源輸入。
5. 請勿將顯示器安裝在高溫、潮濕的地方，或者灰塵很大或機械震動/振動很大的地方。
6. 請勿堵塞任何通風口，以防止內部形成高溫。按照製造商的說明進行安裝。



7. 請勿安裝在靠近熱源的地方，如散熱器、集熱器、爐灶或其它產生熱量的設備（包括放大器）。



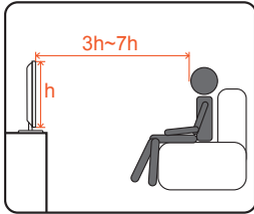
8. 請勿在靠近水的地方使用本設備。

9. 如果提供的插頭無法插入插座，請找電工來更換舊插座。
10. 不要使電源線，特別是插頭處、電源插座和設備電源線出口處，被踩踏或擠壓。
11. 不要使用製造商指定以外的配件/附件。
12. 只配合使用製造商指定或隨設備銷售的推車、底座、三角架或桌台。使用推車時，將推車與設備一起移動時，一定要小心，以免翻倒後造成人身傷害。
13. 在雷暴期間或長期不使用時，請拔下設備的電源插頭。
14. 委托專業服務人員進行維修。當設備出現以下損壞時需要進行維修：電源線或插頭損壞，液體濺入或異物進入設備內，設備遭到雨淋或受潮，操作不正常，或跌落過。
15. 如果有任何液體或固體物件進入機殼內，請立即拔下顯示器電源插頭，並請專業服務人員進行檢查，之後再繼續使用。
16. 避免在低於 $0^{\circ}\text{C}$ 的環境溫度下使用顯示器。
17. 如果直接將顯示器從冷房間搬到熱房間，或室溫變化劇烈，則由於水氣凝結，畫面可能會模糊或顏色不正常。這時，請等幾小時讓水氣蒸發後再打開顯示器。

## 3 安全使用說明

### 安裝

觀看顯示器時，建議保持相當於屏幕高度3-7倍的距離，並且亮度適中。



長時間或在黑暗環境中觀看顯示器會造成眼睛疲勞。要使畫面清晰，請勿讓直射光投射到屏幕上。建議採用直接從頂上射下的點光，並用不透明布料將面對屏幕的窗口遮住。最好在地板和牆壁不是反光材料的房間內安裝顯示器。

為防止顯示器側翻造成人身傷害，請做好措施，在牆或底座上將顯示器固定牢。應將顯示器安裝在靠近交流電源插座的地方。

放置顯示器時注意以下事項，否則顯示器可能會從底座或壁掛架上跌落，從而造成設備損壞或嚴重人身傷害。

- 將顯示器放在穩定、水平的台面上。
- 顯示器上不要掛任何物件。不能讓孩子爬到顯示器上。

- 安裝顯示器的位置應不會有極端溫度，如直射太陽光，靠近散熱器，靠近散熱口，或直對空調。
- 切勿將顯示器放在高溫、多油煙、潮濕、多灰塵的環境中。
- 請勿在昆蟲會進入的地方安裝顯示器。
- 請勿在會受到機械震動的地方安裝顯示器。
- 請勿在其會突出來的位置，如台柱上或台柱後，或者可能會碰到頭的地方，安裝顯示器。否則可能造成人身傷害。

### 室外使用

- 請勿在室外安裝本顯示器。如果顯示器遭受雨淋，則可能會造成火災或電擊。
- 請勿使顯示器暴露於直射太陽光，以免形成高溫，造成損壞。

### 車船使用

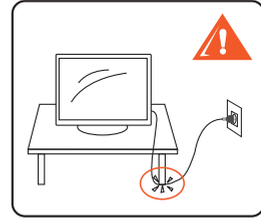
- 請勿在車上安裝本顯示器。
- 車輛的顛簸可能會使顯示器跌落，造成人身傷害。
- 請勿在船上安裝本顯示器。如果顯示器內濺入海水，則可能會引起火災或造成顯示器損壞。

### 醫療機構

請勿將本顯示器放在醫療設備正在使用的地方。干擾可能會造成顯示器和醫療設備功能失常。

## 附件

請勿使用產品製造商未推薦的附件，以免造成危險。



## 牆上安裝

在牆上安裝顯示器需要使用壁掛架。安裝或卸下顯示器，使用壁掛架時，一定要請有資質的承包商。如果安裝壁掛架時固定不牢或卸下壁掛架時不當，顯示器可能會跌落，並造成嚴重人身傷害。

使用壁掛架安裝顯示器時注意以下事項。

- 安裝顯示器時務必按照《牆上安裝壁掛架》所附帶的操作說明進行操作。
- 務必裝上隨《牆上安裝壁掛架》所附帶的壁掛架。
- 不要將顯示器吊在天花板上。以免跌落和造成嚴重人身傷害。

## 交流電源線

- 使用本公司指定的、適合當地電壓的交流電源線。
- 如果您無法將插頭全部插入到插座內，請聯系經銷商。
- 如果您會數天不看顯示器，請拔下電源插頭。切勿拉扯電線。
- 交流電源線插頭應該可以很容易夠到和拔下。
- 請勿將顯示器放在電源線會被磨損或損害的地方。

- 請勿過分擠壓、彎曲、扭曲電源線。如過分擠壓、彎曲、扭曲電源線，線芯可能會裸露出來和斷裂，導致短路，從而造成火災或電擊。
- 請勿改造或損壞電源線。
- 請勿將任何物品放在或繞在電源線上。
- 在電源線接通電源的情況下，請勿搬動顯示器。
- 使電源線遠離熱源。
- 要拔下電源線，應先從牆上電源插座中斷開它。
- 斷開電源線時務必抓住插頭。
- 不要拉電源線。
- 請勿在其它設備上使用附帶的交流電源線。
- 只使用正品本公司交流電源線，不使用其它品牌。
- 電源插頭或器具耦合器用作斷接裝置時，斷接裝置應便於操作。
- 拔下本機電源線，可完全切斷本機電源。
- 應將顯示器安裝在靠近交流電源插座的地方。請勿使用接觸不良的插座。將插頭全部插入到插座

中。如果插入不牢，則可能會產生電弧，造成火災。請找電工更換插座。

- 注意以下事項，防止電源線被損壞。如果交流電源線損壞，則可能會造成火災或電擊。請停止使用並請經銷商或本公司服務中心予以更換。

## 屏幕

- 此液晶顯示產品具有高畫質像素。儘管其有效像素高達 99.99% 或更高，但螢幕仍可能持續出現黑點或亮點（紅色、綠色或藍色）。這是顯示器的結構屬性（在通用業界標準之內），並非故障。
- 不要使屏幕表面照到太陽光。這樣做會損壞面板。
- 請勿推壓或刮擦屏幕，或將物品放到顯示器上。這樣可能會使圖像變得不均勻或面板被損壞。
- 如果有寒冷環境中使用顯示器，畫面中可能有斑點，或畫面變暗。這不表示機器有故障。隨著溫度的升高，這些情況會改善。
- 靜止畫面長時間顯示時，屏幕可能有出現陰影。過些時間後它會自動消失。
- 顯示器在使用時，屏幕和機殼會變熱。這不是故障。
- 避免將含有揮發性物質的驅蟲劑噴到屏幕上。

- 避免長時間接觸橡膠材料或塑料。

## 碎片

不要向顯示器投擲任何東西。屏幕玻璃遭到碰撞可能會破裂，從而造成嚴重人身傷害。

如果顯示器屏幕表面破裂，在拔下交流電源線插頭以前，請勿觸摸它。否則可能會遭到電擊。

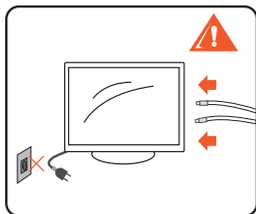


## 處理玻璃碎片和液晶泄露

如果LCD/LED面板破損，可能會發生液晶泄露，玻璃碎片會散落。請勿赤手接觸玻璃碎片和有毒液晶，以免造成割傷、皮膚中毒或感染。另外，不要讓玻璃碎片和泄露液晶接觸到眼睛或嘴。如果接觸到眼睛或嘴，請用水徹底清洗，並向醫生諮詢。

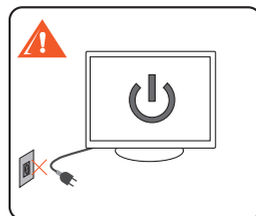
## 連線

連接線纜時，務必拔下交流電源線的電源插頭，以保證自己安全。注意腳不要絆到線纜上。這可能會損壞顯示器。



## 不使用時

如果您要數天不看顯示器，則應基於環境和安全考量，從交流電源插座上斷開顯示器。顯示器關機時，並未斷開與交流電源的連接。要完全斷開顯示器電源，請從交流電源插座中拔下插頭。



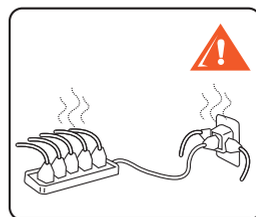
## 電擊

請勿用濕手觸摸交流電源線或顯示器。如果用濕手從顯示器上插接/拔下交流電源線插頭，則可能會造成電擊。



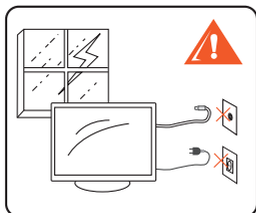
## 過載

本顯示器設計的運行電壓是交流 110V。注意不要將太多電器連接到同一個交流電源插座，以免造成火災或電擊。



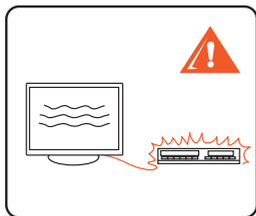
## 雷擊

為在雷擊期間或者長期不使用時更好保護本顯示器，請從牆上插座拔下電源插頭並斷開天線。這可以防止由於雷電或電力線路電湧對顯示器造成損壞。



## 可選設備

安裝可選設備時不要太靠近顯示器。應與顯示器至少保持30cm距離。如果將VCR安裝在顯示器前面或旁邊，則畫面可能會失真。如果顯示器靠近有電磁輻射的設備，則可能會發生畫面失真和/或噪音。



## 小附件

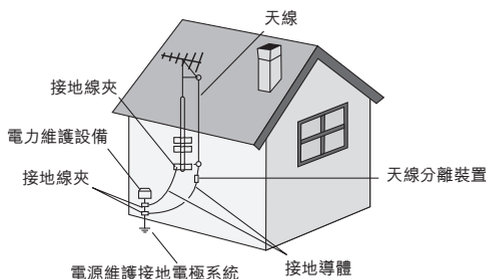
將小附件放在兒童勾不到的地方。



## 天線

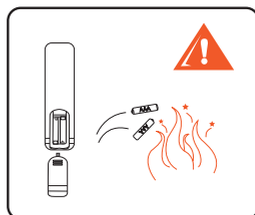
如果安裝有室外天線，則應注意以下事項。

室外天線不應靠近高壓線或其它電燈或電力線路，或者可能會接觸到這些電力線或線路的地方。安裝室外天線系統時，千萬小心不要碰到這類電力線或線路，其後果是非常致命的。天線系統一定要接地，以便防止電湧和靜電聚積。



## 電池

- 請勿將遙控器或電池暴露在雨中、水中或過熱的環境中。
- 請勿將電池放置未隔離的火源或熱源附近，也勿直接曝曬於陽光下。若要避免受到熱源影響，請將電池遠離蠟燭或其他火源。
- 不要使電池短路或拆解它。



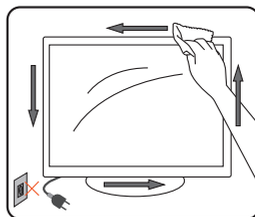
## 處理廢舊電池

為保護環境，請按照當地法規處理廢舊電池。

## 清潔

清潔交流電源插頭定期拔下交流電源插頭並進行清潔。

如果插頭上灰塵太多，則會吸潮，絕緣性能會下降，從而造成火災。

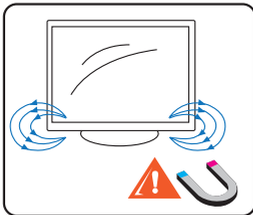


## 清潔顯示器屏幕/機殼

- 拔下交流電源線插頭，避免清潔時受到電擊。
- 用柔軟的乾布擦拭顯示器機殼。要擦除屏幕上的灰塵，請用軟布輕輕擦拭。可以用蘸少許肥皂水和溫水的軟布清除頑固汗漬。切勿使用強烈的溶劑，如稀釋劑或苯進行清潔。
- 如果使用經過化學處理的布，請按照包裝上提供的說明操作。
- 時間長了通風孔會積聚灰塵。為確保通風良好，我們建議使用真空吸塵器定期清除灰塵(一月一次)。

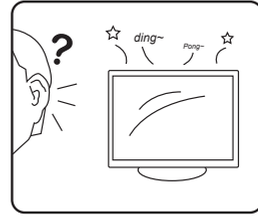
## 電磁感應

本顯示器的揚聲器內包含會產生磁場的強磁體。請使易受磁場影響的物件遠離揚聲器。



## 聲音

如果顯示器開機時，經常不斷發出劈啪聲，請拔下顯示器電源插頭，並向經銷商或服務技術人員諮詢。有些顯示器偶爾發出劈啪聲是正常的，特別是開關機時。

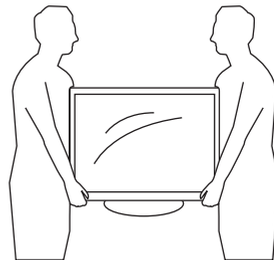


## 搬移顯示器

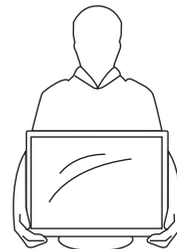
按規定方式搬移顯示器

為避免跌落顯示器和造成嚴重人身傷害，請務必遵守以下指引：

- 搬移顯示器之前，斷開所有線纜。
- 搬移大尺寸顯示器時需要兩個或更多人。
- 在搬移顯示器時，在如圖所示的位置，用手抓緊。不要按壓LCD/LED面板。



- 搬移顯示器時，抓牢底部。將手掌放在面板正下。



## 通風

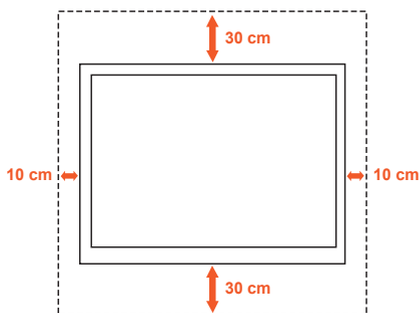
顯示器上的槽孔用於散熱通風。為保證顯示器的可靠運行，防止它過熱，請一定不要堵塞這些槽孔。

如果通風不好，顯示器會積聚灰塵和變髒。為保證良好通風，請注意以下事項：

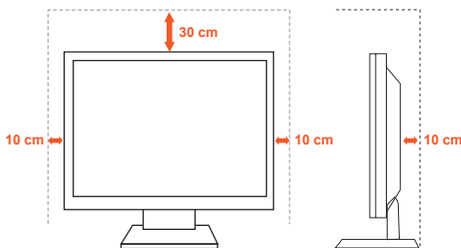
- 不要面朝上、朝下或側斜安裝顯示器。
- 不要翻轉或上下顛倒安裝顯示器。
- 切勿用布或其它材料蓋住槽孔。
- 切勿將顯示器放在床、沙發、地毯或其它類似表面上，從而堵塞槽孔。
- 不要將顯示器放在書櫃或內置機櫃等狹窄空間內，除非提供了充分的通風。

按照下面所示，在顯示器周圍保留一定空間。否則，空氣流通可能會不充分並造成過熱，從而引起火災或損壞顯示器。

### 用壁掛架安裝



### 用底座安裝



切勿將顯示器安裝在空氣流通不暢的地方。

### 物件和通風孔

請勿將任何類型的物品透過機殼槽縫中推入顯示器內，否則可能會碰到危險的電壓或形成短路，因而導致火災或電擊。不要在顯示器上放置任何物品。

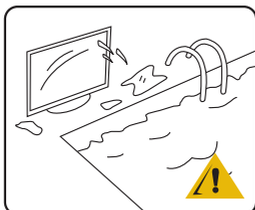
## 潮濕

### 潮濕和易燃物

- 避免液體濺落到顯示器上。不應在顯示器上放置盛有液體的物品(如花瓶)。
- 請勿在靠近水源的地方使用電線操作顯示器，如：浴缸、洗碗池、洗菜池、洗衣盆、游泳池或潮濕的地下室等，以免造成火災或電擊。
- 不要將顯示器弄濕。切勿將任何種類的液體潑灑到顯示器上。如果有任何液體或固體物件進入機

殼內，請不要再操作顯示器。以免造成電擊或顯示器損壞。立即讓專業維修人員檢查設備。

- 為防止火災，請使易燃物或明火（如蠟燭）遠離顯示器。

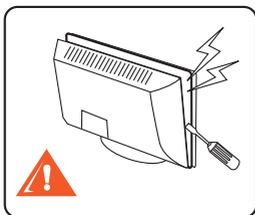


## 音量調整

調整音量，以便不會影響到鄰居。夜晚聲音非常容易傳播。因此，建議關上窗戶。

## 維修

請勿嘗試自行維修顯示器，打開機殼可能受到高壓電擊或其它傷害。委托專業服務人員進行維修。



## 更換零件

需要更換零件時，務必請維修技術人員書面確認他/她使用的是，製造

商指定的、與原裝零件特性相同的更換零件。

非準許更換零件可能會造成火災、電擊或其它危險。

## 安全檢查

完成顯示器維修後，要請維修技術人員進行例行安全檢查（按照製造商規定），以確定顯示器處在安全運行狀態並進行確認。請有專業的維修技術人員處置顯示器。

感謝您購買這款AOC LED背光源高畫質顯示器。您在 AOC 顯示器上看到的圖像質量取決於您接收到的信號質量。要體驗超精細的 AOC 顯示器畫面，您需要接收高清節目。這款 AOC 顯示器可以通過以下方式接收和顯示高清節目：

- 通過高清質量天線的無線廣播；
- 高清有線服務；
- 高清衛星服務；
- 藍光播放機或其它外部設備。

請聯繫有線或衛星顯示器提供商以了解如何升級到高清節目。

## RoHS法規要求

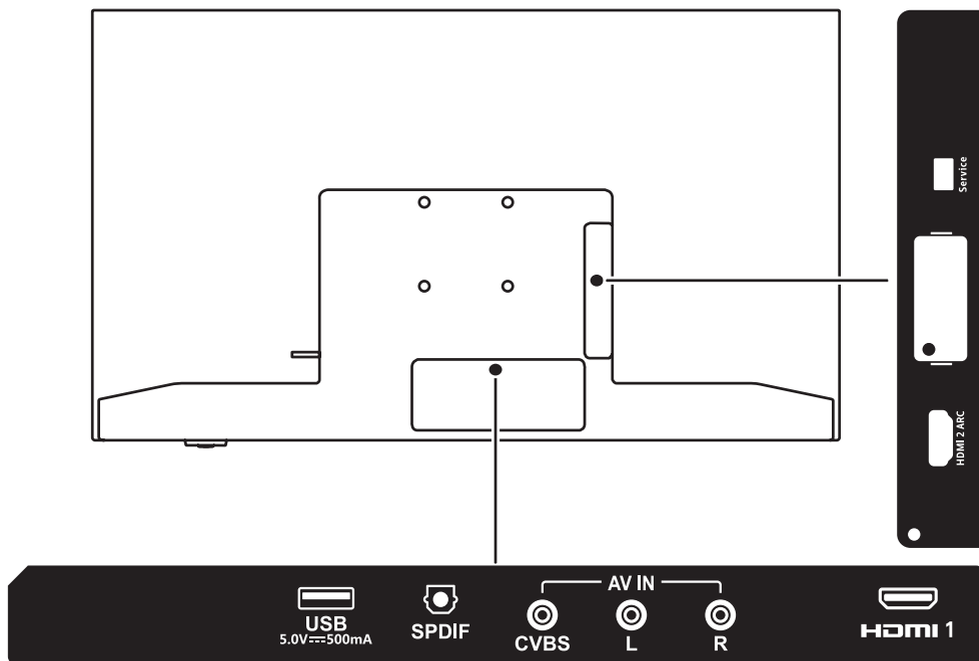
設備名稱：AOC LED背光源顯示器						
型號（型式）：32M3215/96T，40M3215/96T，43M3215/96T						
單元	限用物質及其化學符號					
	鉛 (Pb)	汞 (Hg)	鎘 (Cd)	六價鉻 (Cr <sup>+6</sup> )	多溴聯苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
塑料外框	○	○	○	○	○	○
後殼	○	○	○	○	○	○
液晶面板	—	○	○	○	○	○
電路板組件	—	○	○	○	○	○
底座	○	○	○	○	○	○
電源線	—	○	○	○	○	○
其他線材	—	○	○	○	○	○
喇叭	—	○	○	○	○	○
備考1. “○”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。						
備考2. “—”係指該項限用物質為排除項目。						

## 4 概述

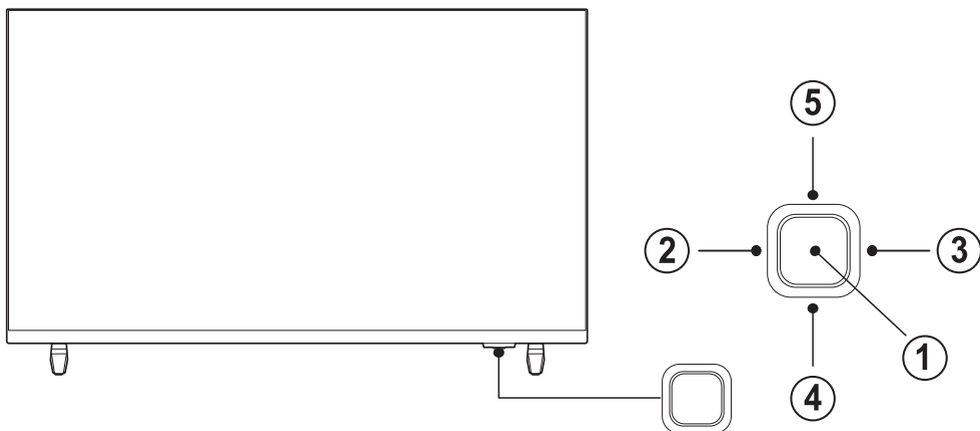
### 註

本產品需另購電視視訊盒才能使用電視功能。

### I/O 位置



## 控制台



(產品外形可能會根據不同型號而有所差異，請以實際型號為準！)

項目	功能
1	打開／關閉控制功能表：在控制選單中顯示 "電源開關"、"音量"、"頻道列表"及"訊號源" 四項功能。請使用"左"、"右"、"上"、"下"與"下壓"進行選單操控。
2 / 3	音量調節功能。
4 / 5	頻道選擇功能。

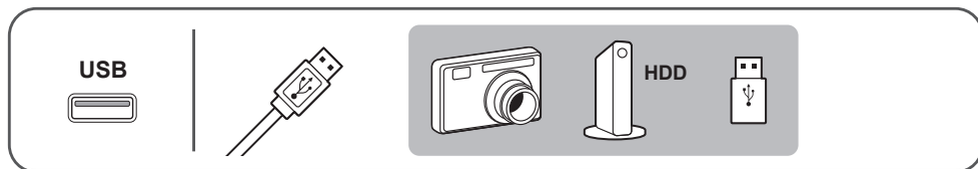
## 連接裝置



您可以使用不同類型的介面將裝置連接到顯示器

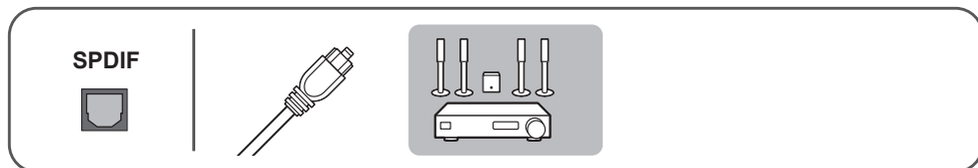
### 連接USB

USB 儲存裝置中的資料輸入。USB 支援 USB 2.0 裝置。



### 連接SPDIF

同軸輸出

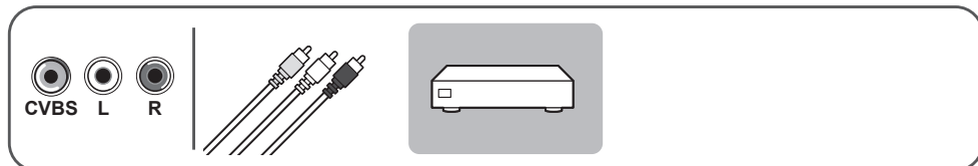


到家庭劇院系統及其他數位音訊系統的數位音訊輸出。

### 連接複合端子

AV IN (視訊、音訊左/右)

- 視訊：VCR 等類比裝置中的複合視訊輸入。
- 音訊：視訊連接的類比裝置中的音訊輸入。



## 連接HDMI

### HDMI 1 / HDMI 2 ARC

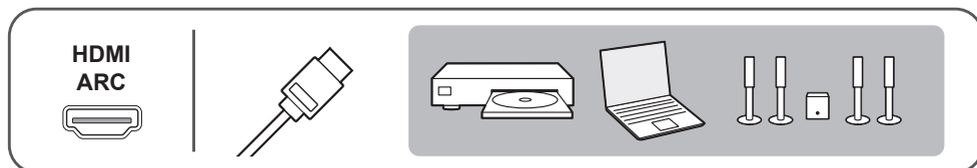
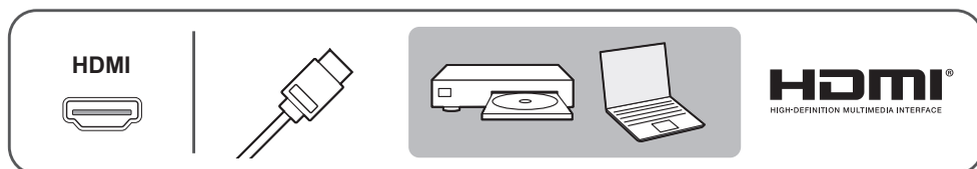
藍光光碟播放器及其他高解析度數位裝置中的數位音訊及視訊輸入。

### 連接到電腦

將電腦連接到顯示器前

- 將電腦上的螢幕刷新率設定為60Hz。
- 在電腦上選擇一個支援的螢幕解析度。

通過以下連接埠連接電腦以供視訊輸入。



### 註

- 輸入訊號為 Video 格式：顯示器可支援聲音播放。
- 輸入訊號為 DVI 格式：顯示器聲音由AV IN播放。

## 支援的輸入信號格式

### 電腦格式

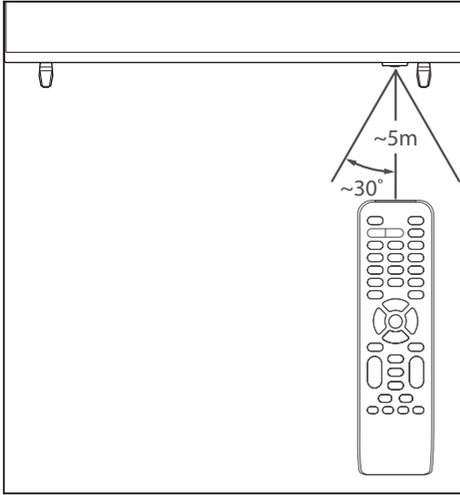
- 解析度 - 垂直頻率：
  - 720 × 400 - 70Hz
  - 640 × 480 - 60Hz
  - 800 × 600 - 60Hz
  - 1024 × 768 - 60Hz
  - 1280 × 800 - 60Hz
  - 1280 × 960 - 60Hz
  - 1280 × 1024 - 60Hz
  - 1366 × 768 - 60Hz
  - 1440 × 900 - 60Hz
  - 1920 × 1080 - 60Hz

### 視頻格式

- 解析度 - 垂直頻率：
  - 480I - 59.94/60Hz
  - 480P - 59.94/60Hz
  - 720P - 59.94/60Hz
  - 1080I - 59.94/60Hz
  - 1080P - 23.97/24/29.97/30/59.94/60Hz

## 遙控器使用

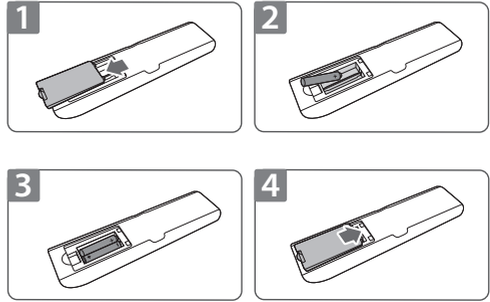
使用遙控器時，按住遙控器靠近顯示器，並指向遙控器感應器。確保遙控器與顯示器之間沒有傢俱、牆壁或其他物體阻礙。



## 遙控器電池安裝

第一次使用顯示器之前，請先在遙控器上裝入兩個AAA 電池(隨產品附上)。當電池沒電造成遙控器無法作用時，請更換新的電池。

1. 根據箭頭方向，向上打開電池蓋。
2. 請確認電池的正極和負極兩端正確對齊電池插槽內部的 + 和 - 符號。
3. 將兩個 AAA 電池裝入遙控器中。
4. 蓋回電池蓋至發出喀嚓聲。



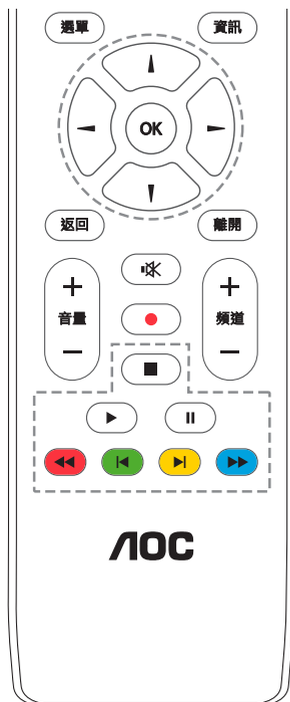
## 註

- 安裝電池時，請確認電池的正負極已按照電池的插槽中所標示的方向正確安裝。
- 不同品牌和類型的電池（例如碳鋅電池和鹼性電池），請勿混合使用不同品牌和類型的電池。
- 請勿將新的和舊的電池混合使用。將新電池和舊電池混合使用會減短電池的使用壽命，或導致化學液體從不良的電池中洩漏出來。
- 如果長時間沒有使用遙控器，請將電池取出，以免液體外漏而造成損壞。
- 使用遙控器時請小心。請勿將遙控器掉落到地面。避免潮濕、日光直射以及高溫。

# 遙控器介紹



按鍵		功能
	電源	開啟顯示器，或者進入待機狀態。
	訊號源	<p>開啟或關閉訊號源選單，以選擇連接的設備。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>主畫面切換依序為：數位頻道 / HDMI1 / HDMI2 / 視頻 / USB。</li> <li>所選擇的訊號源會顯示在螢幕的右下方。</li> <li>每種顯示模式下的選單(OSD MENU) 皆有特有的選項。</li> </ul>
	一鍵直達	設定一個常用訊號源的快捷鍵。
	節目表	進入節目列表。
	頻道表	顯示頻道列表。
	0至9數字鍵	按下0 ~ 9 數字鍵，便可輸入數字。
	往返	頻道往返。
	顯示器	開啟數位頻道。 / 可切換主、副音軌。
	選單	顯示選單主畫面。



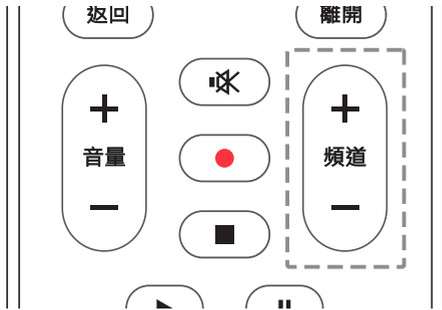
按鍵		功能
	資訊	顯示目前所播放畫面訊號的相關資訊。
	方向鍵 / OK	控制螢幕選單游標的上、下、左、右移動。 確認輸入或選擇，在觀看顯示器時按下可顯示訊號清單。
	返回	可返回到上一個頁面或離開。
	離開	離開此頁面。
	音量 +/-	可調整音量大小。
	靜音	可保持靜音。 再次按音量 +/- 按鈕，可恢復原始音量。
	頻道 +/-	切換上一個或下一個頻道。 選擇上一個或下一個選項。
	錄製鍵	節目錄影。
	多媒體播放功能按鈕 / 彩色按鈕	可控制多媒體的播放。暫停、快進、快退及其他功能。 彩色按鈕，可選擇相應的功能或選項。

# 5 使用顯示器

## 切換頻道

從遙控器選擇頻道

- 按遙控器上的頻道 + / -。



## 使用頻道列表切換頻道

您可以使用頻道清單觀看所有接收到的頻道。

- 按 **節目表** 顯示頻道列表。
- 按  /  選擇頻道。
- 按 **OK** 觀看選擇的頻道。

## 不使用頻道列表切換頻道

- 按遙控器上的頻道 + / -。
- 用遙控器上的數字按鈕輸入頻道號碼。

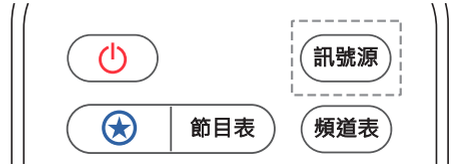
## 觀看連接的設備



註

選擇外部訊號源之前，請開啟外接設備。

## 使用訊號源按鍵



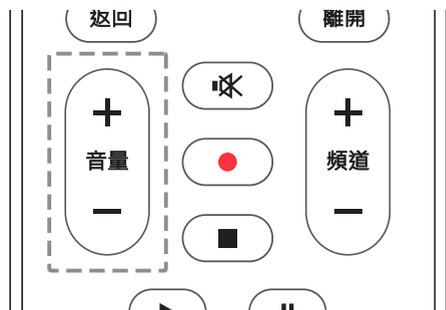
- 從遙控器選擇訊號來源，在您的遙控器上按一下 **訊號源** 然後按



選擇頻道。



## 調整顯示器音量



### 提高或降低音量

- 按遙控器上的音量 + / - 。

### 靜音或取消靜音

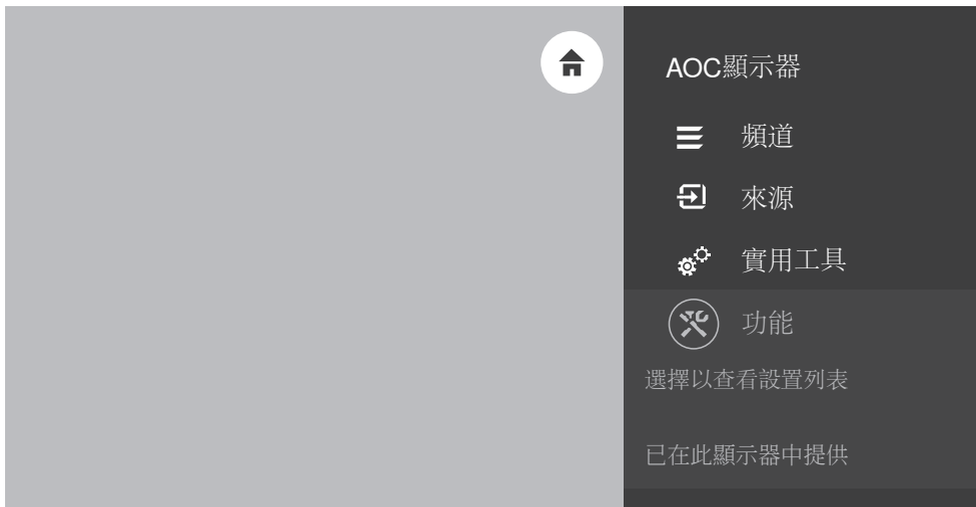
- 按遙控器上的靜音  。
- 再按一次靜音或按音量+/- 鍵調整音量，即可恢復聲音輸出。

## 6 使用更多顯示器功能

### 訪問顯示器功能表

功能表有助於變更畫面及聲音設定，以及設定其他功能。

1. 按  打開功能表。



2. 選擇下列其中一個選項，然後按 。

[頻道]：開啟頻道列表。(僅在電視模式下可使用)

[來源]：開啟或關閉訊號源選單，以選擇連接的設備。

[實用工具]：開啟節目嚮導、錄製、頻道選單。(僅在電視模式下可使用)

[功能]：設定顯示器的功能項目。



不同訊號源按下選單後，開啟的功能表會有所不同。

項目	描述	
頻道	開啟頻道列表。 -  前一頁: 瀏覽前一頁頻道列表。 -  下一頁: 瀏覽下一頁頻道列表。	
來源	開啟或關閉訊號源選單，以選擇連接的設備。 - 主畫面切換依序為: 數位頻道 / HDMI1 / HDMI2 / 視頻 / USB。 - 所選擇的訊號源會顯示在螢幕的右下方。 - 每種顯示模式下的選單(OSD MENU) 皆有特有的選項。	
實用工具	節目嚮導	瀏覽此頻道各時段的節目名稱。 -  錄製: 設定此頻道要預訂錄製的時間開始與結束。 按  /  選擇自動 / 一次 / 每天 / 每周，然後按  確認。 -  設置提醒: 設定觀看節目的提醒。 按  /  選擇自動 / 一次 / 每天 / 每周，然後按  確認。 -  預訂列表: 顯示已預訂錄製的表單。 -  信息: 顯示此頻道的節目簡介。
	錄製	已錄製的節目列表。
	頻道選單	顯示頻道清單。 按  /  選定頻道後按  即可進入該選定頻道。

項目	描述	
功能	畫面	<p>智慧影像模式</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 標準: 標準畫面設置。建議用於家庭娛樂。</li> <li>- 鮮豔: 增強畫面對比度和清晰度。</li> <li>- 電影: 應用有關看電影的設置，在影院環境中效果最好。</li> <li>- 自然: 增加畫面柔和度。</li> <li>- 護眼模式: 調整顯示器的藍光強弱。</li> <li>- 個人設定: 用戶可以在此自定義設置。</li> </ul>
		<p>亮度</p> <p>調整暗區域的明暗細節。 (所做調整僅能作為個人設定加以儲存)</p>
		<p>視頻對比度</p> <p>調整亮區域的明暗細節。 (所做調整僅能作為個人設定加以儲存)</p>
		<p>色彩</p> <p>調整色彩飽和度。 (所做調整僅能作為個人設定加以儲存)</p>
		<p>清晰度</p> <p>調整圖像清晰度。 (所做調整僅能作為個人設定加以儲存)</p>
		<p>色溫</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 冷色: 白色偏藍色調。</li> <li>- 標準: 白色色調。</li> <li>- 暖色: 白色偏紅色調。</li> </ul>
		<p>進階設定</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 雜訊抑制: 過濾和降低畫面的雜訊。</li> <li>- 背光: 調整螢幕背光強度。 (當背光控制值偏低時，開機時可能看到瞬間白閃，此為正常現象。)</li> <li>- 動態對比度: 將對比度設置到最佳。</li> <li>- 動態背光: 背光強度將隨畫面亮度自動調整(正比)。</li> </ul>

 註

不同訊號源畫面選項可能不同。

項目	描述	
功能	聲音	<p>智慧音效模式</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 標準: 在高、中、低音各音域均有平衡出色的音質表現。</li> <li>- 音樂: 增強高音和低音，在聆聽鋼琴及管弦樂器等演奏時可表現出清亮透徹的純淨音質。</li> <li>- 電影: 增強電影音效的輸出效果，享受家庭影院般的效果。</li> <li>- 人聲: 增強人聲頻譜所涵括的音域表現，適合於收看新聞及文藝類節目。</li> <li>- 平滑: 增強聲音輸出的平滑度，使聲音輸出更柔和。</li> <li>- 個人設定: 提供使用者自訂功能，以優化所有音效參數，獲得最佳體驗。</li> </ul>
	平衡	調整聲音輸出的左右平衡。
	低音	調整低音級別。 (所做調整僅能作為個人設定加以儲存)。
	高音	調整高音級別。 (所做調整僅能作為個人設定加以儲存)。
	虛擬環繞音效	啟用或關閉虛擬環繞音效功能。
	自動音量	減少訊號間的音量差異，進而提供穩定的整體音量，同時減少聲音的波動。
	顯示器喇叭	啟用和關閉顯示器的喇叭。
	顯示器放置位置	依照顯示器擺放方式，選擇適合呈現的音效。

項目	描述	
功能	顯示器	<p>頻道</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 頻道掃描: 自動開始搜尋頻道。</li> </ul> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 5px 0;">  註            搜尋未完成前請勿切斷電源。         </div> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 頻道編輯: 在選單中按  /  選定欲編輯的頻道後按  即可進入節目編輯。</li> </ul> <p>您可以設定微調或是想要跳過的頻道。</p>
	功能	<p>選單語言</p> <p>您可以選擇變更語言為 English 或繁體中文。</p>
	功能	<p>螢幕格式</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 自動: 自動調整符合訊號源的畫面格式。</li> <li>- 16:9: 將經典的標準比例調整為寬屏格式。</li> <li>- 4:3: 經典的標準格式。</li> <li>- 縮放1: 水準延展為寬屏畫面格式。使用此格式時，畫面的左右兩邊會被部分切除。</li> <li>- 縮放2: 將標準比例調整為寬屏格式。</li> </ul>
	功能	<p>選單顯示時間</p> <p>進入選單後，按  /  調整。</p> <p>您可選擇: 關 / 10秒 / 20秒 / 30秒 / 40秒 / 50秒 / 60秒。</p>
	功能	<p>藍畫面</p> <p>開啟或關閉藍畫面功能。當選擇開啟時，無訊號的時候，螢幕會顯示藍色畫面。</p>
	功能	<p>自動休眠</p> <p>設定一段時間無訊號後，自動進入睡眠。</p> <p>您可選擇: 關 / 30分鐘 / 60分鐘 / 90分鐘。</p>

項目	描述		
功能	功能	定時關機	設定顯示器在預設時間後自動切換到待機狀態。您可選擇: 關 / 10分鐘 / 20分鐘 / 30分鐘 / 60分鐘 / 90分鐘 / 120分鐘 / 180分鐘。
		時間設置	您可以調整日期與時間。
		HDMI模式	在此模式下選擇圖形時不做 Overscan。 (不適用於與PC 訊號的HDMI 連接)
		PVR檔案系統	您可以查看檔案系統的訊息，包括格式, 時移大小和可用錄製限制。 (此功能僅在數位頻道狀態下可使用)
		重新設定顯示器	您將看到初始畫面，並恢復為其預設設置。
		重置	將清除您設定過的影音設定，恢復為預設值。
		軟體版本	您可以查看目前使用的軟體版本。
	DeviceLink	Device Link	HDMI CEC允許通過HDMI端口連接到顯示器的設備與顯示器來回通信。
		HDMI2 聲音輸出	通過HDMI ARC的連接，您無需連接其他的音頻線即可將顯示器的聲音發送到家庭影音系統。HDMI ARC的連接功能會將兩個信號合併。

## 從USB設備播放多媒體

USB 支援的視頻格式：

支援的儲存設備：USB（僅支援 FAT 或 FAT 32 USB 儲存設備）

支援的多媒體檔格式：

- 圖像：JPEG
- 音訊：MP3
- 視訊：MPEG1 / MPEG2 / MPEG4 / Motion JPEG / MKV / AVI
- 文字檔：\*.txt



註

對於不支援 USB 儲存裝置以及該裝置中的資料損壞或丟失，AOC 概不負責。

項目	描述
	開始播放圖片，音樂，影片。
	暫停播放圖片，音樂，影片。
	結束播放圖片，音樂，影片。離開播放畫面並返回前一層。
	快退 (2x, 4x, 8x, 16x, 32x)
	觀看上一張圖片，播放上一個音樂檔，觀賞上一個影片。
	觀看下一張圖片，播放下一個音樂檔，觀賞下一個影片。
	快進 (2x, 4x, 8x, 16x, 32x)
	查看正在播放檔案的資訊。再按一次  即可離開。
	調整畫面與聲音的相關設定。

## 觀看圖片

在圖片播放的過程中您可以使用  調整下列的項目。

項目	描述
旋轉	選擇此項目後按  或  ，圖片以90度順時針方向旋轉。
時長	選擇此項目後按  /  調整播放圖片的時間長度。 您可選擇: 5秒 / 10秒 / 15秒。

## 聆聽音樂

在播放音樂的過程中您可以使用  調整下列的項目。

項目	描述
重複播放	選擇此項目後按  /  ，調整重複播放音樂的方式。 您可選擇: 關 / 重複一項 / 全部重複。
隨機播放	開啟或關閉隨機播放的功能。

## 觀賞影片

在觀賞影片的過程中您可以使用  調整下列的項目。

項目	描述
字幕	開啟或關閉字幕。
字幕語言	選擇字幕語言。(如果此影片有提供)
音軌	將音軌添加至影片中。
重複播放	開啟或關閉重複播放的功能。

# 7 故障排除

## 本節介紹常見問題及其解決辦法

情況	說明及解決方法	
一般問題	無法開機	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 從電源插座上拔下電源線插頭。待一分鐘後重新連接。</li> <li>- 檢查電源線是否已牢固連接。</li> </ul>
	遙控器操作不正常	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 檢查遙控器電池的正、負極是否安裝正確。</li> <li>- 如遙控器電池耗盡或漏液，請予以更換。</li> <li>- 清潔遙控器和顯示器感應器鏡頭。</li> </ul>
	顯示器選單語言錯誤	將顯示器選單更改想要的語言。 按下  並選擇功能，進入後選擇功能裡的選單語言做調整。
	打開／關閉顯示器到待機狀態時，聽到顯示器機台箱中發出吱吱聲	無需執行任何操作。吱吱聲是顯示器冷卻和預熱時的正常伸縮所會發出的聲響。不會影響性能。
畫面問題	有聲音沒畫面	檢查畫面設定是否正確。
	所連裝置的畫面品質差	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 檢查裝置是否連接正確。</li> <li>- 檢查畫面設定是否正確。</li> </ul>
	畫面不適合螢幕，太大或太小	嘗試使用不同的畫面格式。
	畫面位置不正確	有些裝置中的畫面訊號可能無法正確符合螢幕。請檢查該裝置的訊號輸出。
聲音問題	有畫面，但聲音品質差	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 檢查所有線纜是否連接正確。</li> <li>- 檢查音量是否設定為 0。</li> <li>- 檢查聲音沒有靜音。</li> <li>- 檢查聲音設定是否正確。</li> </ul> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 10px;">  註            如果檢測不到音訊訊號，則顯示器會自動關閉音訊輸出，這不表示有故障。         </div>

情況	說明及解決方法	
聲音問題	有畫面，但只有一個喇叭有聲音	檢查聲音平衡是否設定為中間。
	有頻道和畫面，但聲音雜音	檢查頻道設定的音效系統設定是否正確。
HDMI 連接問題	HDMI 裝置有問題	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 請注意，Hdcp (高頻寬數位內容保護) 支援可能會延遲顯示器顯示 HDMI 裝置中內容的時間。</li> <li>- 如果顯示器不識別HDMI裝置，並且不顯示畫面，請嘗試將訊號來源從一個裝置切換另一個後再重新切換回。</li> <li>- 如果聲音斷斷續續，請檢查一下 HDMI 裝置的輸出設定是否正確。</li> </ul>
電腦連接問題	顯示器上的電腦顯示不穩定	檢查您的電腦使用支援的解析度和刷新率。

## 聯絡我們

如果您無法解決問題，請到 [www.aoc.com](http://www.aoc.com) 參考本顯示器的常見問題。如果問題仍未解決，請聯絡客戶服務中心。

注意：請勿嘗試自行維修顯示器。這可能會造成嚴重人身傷害、對顯示器造成無法挽回的損壞，或者使保固服務失效。

## 8 產品資訊

產品資訊可能會隨時變更，恕不另行通知。

產品相關詳細資訊，請至[www.aoc.com](http://www.aoc.com)

型號		32M3215/96T	40M3215/96T
產品規格	寬 x 高 x 深 mm (含腳座)	719.2 × 470.3 × 166.9	893.4 × 557.9 × 226.8
	寬 x 高 x 深 mm (不含腳座)	719.2 × 433.7 × 73.4	893.4 × 520.2 × 73.1
	重量 kg (含腳座)	4.0	5.6
	重量 kg (不含腳座)	3.9	5.5
	壁掛孔距 mm	100 × 100	100 × 100
	壁掛螺絲	4 × M4 (建議長度8~10mm)	4 × M4 (建議長度8~10mm)
螢幕及解析度	螢幕對角線 (公分 / 英吋)	80公分 / 31.51英吋	100.3公分 / 39.5英吋
	解析度	1366 × 768	1920 × 1080
聲音功率	輸出功率 (RMS)	5W × 2	6W × 2
連接	顯示器側面	Service	Service
		HDMI 2輸入 - ARC	HDMI 2輸入 - ARC
	顯示器底部	HDMI 1 輸入	HDMI 1 輸入
		CVBS: 音頻 L/R、CVBS 輸入	CVBS: 音頻 L/R、CVBS 輸入
		SPDIF: 數位音訊輸出 - 光纖	SPDIF: 數位音訊輸出 - 光纖
		USB - USB 2.0	USB - USB 2.0
電源	主電源	110V ~, 60Hz	110V ~, 60Hz
	待機功耗 (W)	≤ 0.5 W	≤ 0.5 W
	環境溫度 (° C)	5 至 40° C	5 至 40° C
	功耗 (W)	38	58

型號		43M3215/96T
產品規格	寬 x 高 x 深 mm (含腳座)	955.1 × 604.0 × 223.3
	寬 x 高 x 深 mm (不含腳座)	955.1 × 565 × 68.3
	重量 kg (含腳座)	6.4
	重量 kg (不含腳座)	6.4
	壁掛孔距 mm	200 × 100
	壁掛螺絲	4 × M6 (建議長度8~10mm)
螢幕及解析度	螢幕對角線 (公分 / 英吋)	108公分 / 43英吋
	解析度	1920 × 1080
聲音功率	輸出功率 (RMS)	6W × 2
連接	顯示器側面	Service
		HDMI 2輸入 - ARC
	顯示器底部	HDMI 1 輸入
		CVBS: 音頻L/R、CVBS 輸入
		SPDIF: 數位音訊輸出 - 光纖
	USB - USB 2.0	
電源	主電源	110V ~, 60Hz
	待機功耗 (W)	≤ 0.5 W
	環境溫度 (° C)	5 至 40° C
	功耗 (W)	60

# ЛОС

製造年份：2020

生產國別或地區：Made in China

進口廠商名稱：嘉捷科技企業股份有限公司

進口廠商地址：新北市中和區連城路230號10樓

進口廠商電話：02-7703-3968