

kolin kolin kolin
kolin kolin kolin
kolin kolin kolin
kolin kolin kolin
kolin kolin kolin
kolin kolin kolin
kolin kolin kolin
kolin kolin kolin
kolin kolin kolin
kolin kolin kolin
kolin kolin kolin
kolin kolin kolin
kolin kolin kolin
kolin kolin kolin
kolin kolin kolin
kolin kolin kolin
kolin kolin kolin
kolin kolin kolin
kolin kolin kolin
kolin kolin kolin
kolin kolin kolin
kolin kolin kolin
kolin kolin kolin
kolin kolin kolin
kolin kolin kolin
kolin kolin kolin

kolin

歌林LED多媒體液晶顯示器



R3E186
RoHS

KLT-42EF01

使用說明書

- 謝謝您的惠顧，使用前請詳細閱讀本說明書。
- 本產品附有保證書，請妥善保管，享受服務。

目錄

安全注意事項.....	02
外觀及附件.....	04
訊號端子說明.....	05
底座安裝說明.....	06
按鍵開關說明.....	06
遙控器說明.....	07
基本操作說明.....	08
選單操作說明.....	09
規格說明.....	13
常見問題排除.....	14

安全注意事項

歡迎使用多媒體顯示器

為能使您正確的操作使用，請仔細閱讀本使用說明書

請妥善保管使用說明書及保證書，萬一使用發生問題時，它也許能提供一些幫助給您。

使用前請確認顯示器上的生產機號與保證書上的生產機號是否一致。

為了防止給使用者和他人造成意外的危險和財產的損害，請務必遵守下列事項。



切勿自行拆卸機殼，因為內部有觸電的危險。



切勿將異物塞入機器內部，勿將液體倒入機器內部。



切勿對面板施加壓力，以免面板受損。
當面板破損時，請勿直接徒手碰觸。



移動或搬動機器時，請務必將電源插頭拔下，並需兩人以上協力以確保安全。



警告:使用過度恐傷害視力。
使用30分鐘請休息10分鐘。



警告:使用過度恐傷害視力。
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。

〔廢電器處理方式〕

依據環保署規定，顯示器廢棄時須經妥善處理，以免對環境造成不良影響。

當顯示器要廢棄時，請依下列方式處理：

1. 購買新顯示器時，可委由經銷商回收欲汰換的顯示器。
2. 可洽環保署資源回收基金管理委員會，服務專線：0800-085-717。

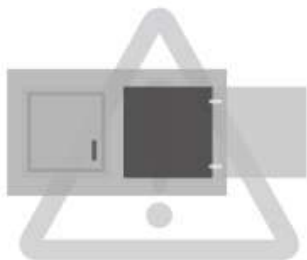
安全注意事項



發生閃電打雷時，請拔除電源插頭，以免發生電擊的危險。



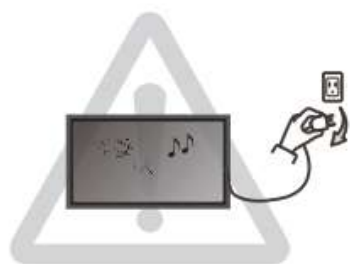
請勿將機器置於高溫、潮濕及太陽直射的地方:如浴室、廚房、游泳池及室外廣場...等場所。



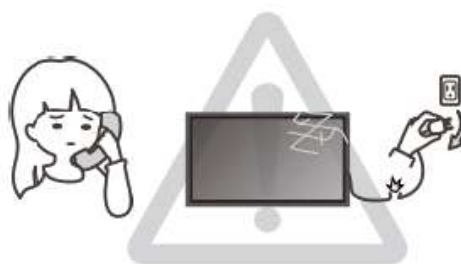
請勿將機器安裝於密閉或通風不良的櫥架中。



清潔時，請將插頭拔下，請用柔軟的布沾清水擦拭即可。



當機器發生怪聲、怪味等故障情形時，繼續使用是有危險的，請將插頭立即拔下，並洽詢維修服務中心。(各地區服務中心聯絡資訊在本說明書底頁)



當機器出現電源線破損、機器摔落、液體濺入...等故障發生時，請將插頭立即拔下，並洽詢維修服務中心。(各地區服務中心聯絡資訊在本說明書底頁)



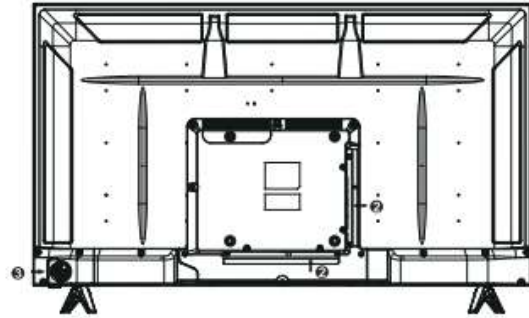
外觀及附件

外觀

正面 Front View



背面 Rear View



- ❶ LED指示燈
- ❷ 端子連接口
- ❸ 功能鍵

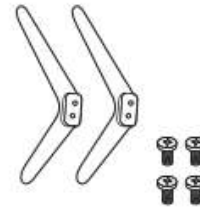
配件



1. 使用說明書



2. 遙控器及電池



3. 底座及4支固定螺絲

安裝電池

1. 將兩顆7號1.5伏特電池裝入遙控器中。
注意正、負極的方向是否正確。
2. 蓋上電池蓋。



廢電池請回收

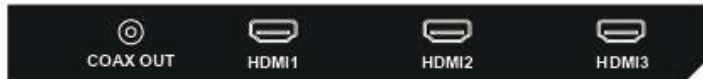
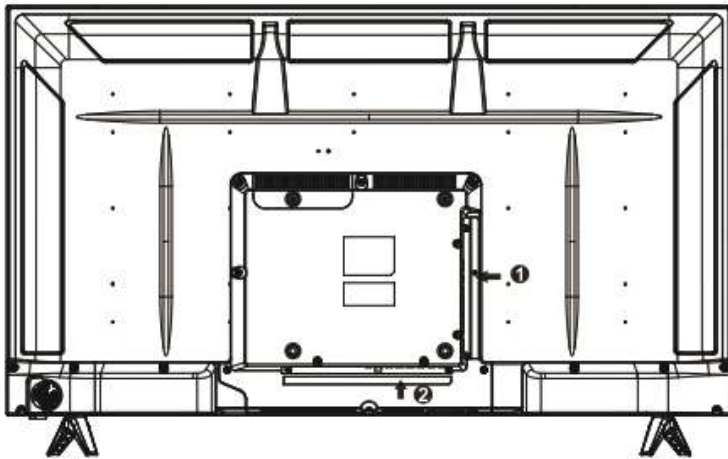


如果長時間沒有使用遙控器，請將電池取出，以免液體外漏而造成損壞。
使用遙控器時請小心。請勿將遙控器掉落至地面。避免潮濕、日光直射以及高溫。

訊號端子說明

後方連接端子

- 耳機輸出：可連接耳機。
- 數位同軸聲音輸出：可連接具有數位同軸輸入的音響設備。
- 聲音輸入 L：可連接具有聲音輸出端子的裝置，端子為白色。
- 聲音輸入 R：可連接具有聲音輸出端子的裝置，端子為紅色。
- 視訊輸入：當設備僅有視訊輸出 (CVBS) 時使用。
- HDMI 輸入：可連接具有高清畫質多媒體數位介面 (HDMI) 端子输出的裝置。
- USB：可插入 USB 隨身碟或移動硬碟播放多媒體影音。



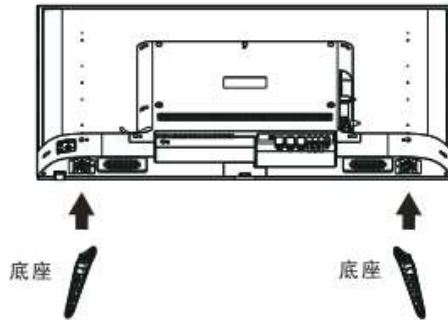
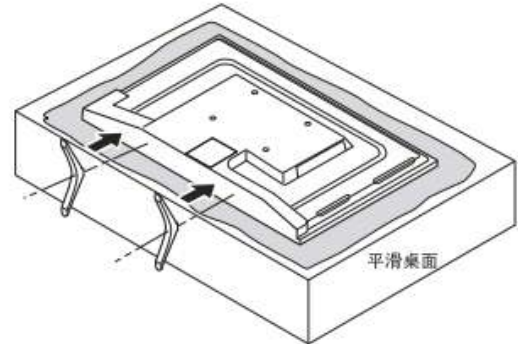
2



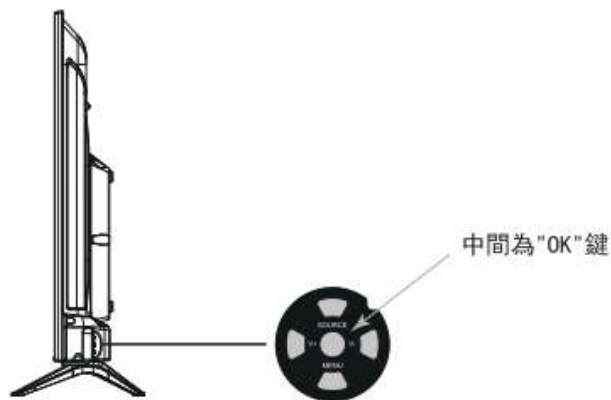
底座安裝說明






為保護玻璃液晶螢幕，安裝底座請務必在平滑乾淨的桌面上施作，並於桌面上鋪上一層軟布或取用套在螢幕上的保護套保護螢幕。

將螢幕面朝下輕放於桌面上，取出所附的底座和螺絲，依照底座上的八字腳（短腳朝後朝內，長腳朝前朝外），使用螺絲起子將底座與機體鎖緊。

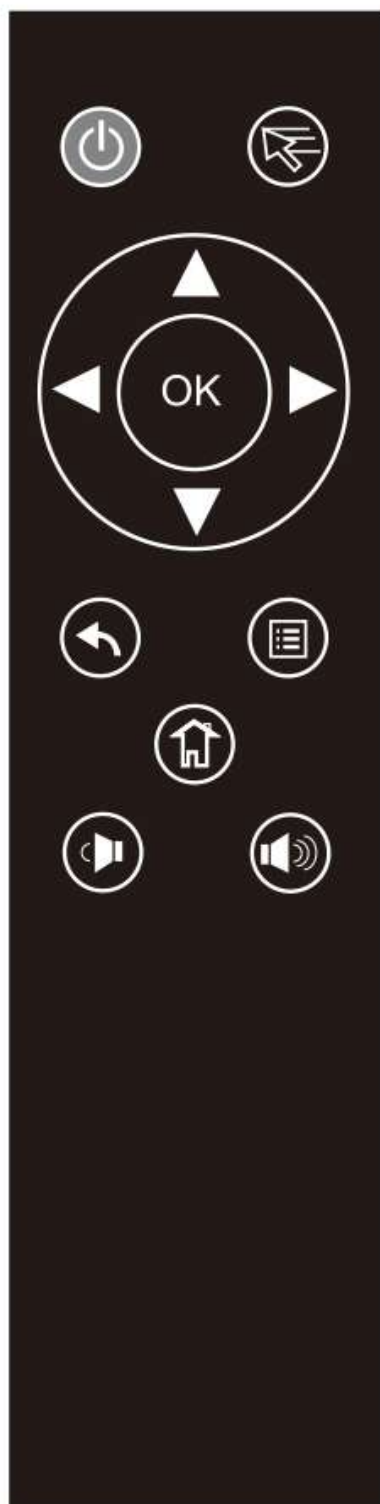


按鍵開關說明



按 鍵	功 能
SOURCE 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 當螢幕沒有選單出現時，長按此鍵，可呼叫[訊號源]選項。 2. 當螢幕已有選單出現時，此鍵為向上方向鍵。
MENU 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 當螢幕沒有選單出現時，長按此鍵，可呼叫[選單]選項。 2. 當螢幕已有選單出現時，此鍵為向下方向鍵。
 V+ / V- 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 當螢幕沒有選單出現時，此2鍵是音量增與音量減功能。 2. 當螢幕已有選單出現時，此2鍵為向左與向右方向鍵。
OK 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 在待機時狀態下，按此鍵可開機，在開機狀態下，長按此鍵可關機。 2. 當螢幕已有選單出現時，此鍵為OK確認鍵。

遙控器說明





遙控器按鍵說明






按鍵	功能介紹
	開機或關閉為待機
	訊號輸入源
	上下左右移動選擇項目, ok為確認進入所選項目。
	返回
	開啟或關閉選單
	顯示
	音量減低
	音量加大

基本操作說明

開機/關機

1. 請確認顯示器電源線插頭已正確的插入電源插座上。
2. 顯示器的LED指示燈為紅色時是待機狀態, 按機器右下方後面的"OK"鍵或遙控器上的開關  鍵, 此時機器的LED指示燈將由紅色轉變為綠色, 即是開機狀態。
3. 若要關機, 長按機器右下方後面的"OK"鍵或遙控器上的開關  鍵, 此時機器的LED指示燈將由綠色轉變為紅色, 即是關機待機狀態。


選單操作

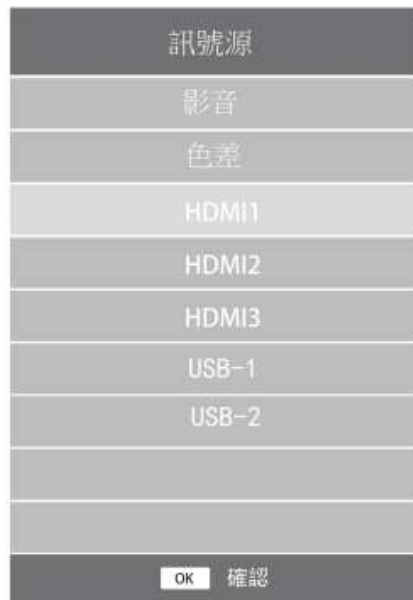
1. 開啟或關閉選單可長按機器右下方後面的"MENU"鍵或遙控器上的選單  鍵。
2. 選單開啟後, 按遙控器上的     鍵, 選擇要調整的項目後按 OK 鍵進入調整。

音量調整

1. 按遙控器上的   鍵, 或顯示器右後方的"聲音-/聲音+"調整音量大小。



訊號輸入源選擇

1. 按遙控器上的訊號源  鍵, 或長按機器右下方後面的"SOURCE"鍵, 選擇訊號輸入。



選單操作說明

影像調整








1. 按下遙控器上的選單  按鍵, 便可顯示螢幕選單選項。
2. 按遙控器 ◀ ▶ 鍵選擇要調整的主項目 "影像"。
3. 按遙控器 ▲ ▼ 鍵選擇要調整的項目後, 按 "OK" 鍵進入調整項目變更設定值。
4. 要返回選單上頁請按  鍵, 要退出選單請按 ◀ 鍵。



選單	說明
影像模式	選擇調整影像的效果, 有: 動態/標準/柔和/用戶 可選, 選擇用戶時可調整以下效果。
對比度	調整影像的對比度。
亮度	調整影像的亮度。
色彩	調整影像的色彩。
色調	調整影像的色調。
銳利度	調整影像的銳利度。
選單	說明
色溫	選擇影像的色溫, 有標準/暖色/冷色可選。
雜訊抑制	選擇影像的雜訊抑制強度, 有關/低/中/高可選。
低藍光模式	低藍光模式, 有關/低/中/高可選。

選單操作說明

聲音調整

1. 按下遙控器上的選單  按鍵, 便可顯示螢幕選單選項。
2. 按遙控器   鍵選擇要調整的主項目 "聲音"。
3. 按遙控器   鍵選擇要調整的項目後, 按 "OK" 鍵進入調整項目變更設定值。
4. 要返回選單上頁請按  鍵, 要退出選單請按  鍵。



選單	說明
聲音模式	選擇聲音的音效模式, 有: 標準/音樂/電影/運動/用戶 可選, 選擇用戶時可調整以下效果。
高音	調整高頻聲音。
低音	調整低頻聲音。
選單	說明
平衡	調整左右聲音的均衡。
自動音量	開啟或關閉自動音量調節。
數位音訊模式	選擇自動或PCM數位音訊輸出。

選單操作說明

時間設定



選單	說明
時間	可設定時間。
休眠定時	可開啟或關閉選擇睡眠關機時間。
選單時間	可選擇選單顯示停留時間。

設定



選單操作說明

選單	說明
選單語言	選擇選單的語言, 有中文與英語可選。
縮放模式	選擇影像顯示的比例, 有4:3/16:9/放大1/放大2/點對點 可選。
按鍵鎖	選擇開啟或關閉機體上的按鍵功能。
恢復工廠設置	恢復選單原始設定。
軟體升級 (USB)	工程或維修使用。
HDMI CEC	如下操作說明
選單	說明
HDMI CEC	可開啟及設定與HDMI輸入源設備的控制項。(輸入設備的HDMI CEC功能亦須開啟)
CEC 控制	開啟或關閉CEC功能, 開啟後方可設定以下CEC功能。
HDMI ARC	開啟或關閉本機HDMI 1 輸入源上的ARC功能。
設備自動關機	開啟後, 當本機關機時, 與本機連接的HDMI 設備也自動同時關機。
本機自動開機	開啟後, 當連接的HDMI 設備開機時, 本機也自動同時開機。
設備列表	按下後可找到與本機已經對應上具CEC功能的HDMI 播放設備名稱。
設備選單	可開啟與本機HDMI 連接的設備選單。

規格說明

面板尺寸	42吋	
最大解析度	1920x1080	
可視面積 (mm)	924.48x506.52	
工作電壓	AC110V/60Hz	
喇叭功率	8W+8W	
外觀尺寸 (寬x高x厚)	不含底座 (mm)	953.4x540.2x89.3
	含底座 (mm)	953.4x591.7x203.3
外包箱尺寸 (mm)	1027x619x146	
淨重	6.10 Kg	
毛重	8.6 Kg	
開機功耗	75W	
待機功耗	0.5W	
電流	1.0A	

備註：說明書相關參數變更，恕不另行通知，如有差異請以實物為主。

HDMI影像相容模式			
序	模式	解析度	頻率
1	SD	720 x 480i/p	60Hz
2		1280 x 720p	60Hz
3	HD	1920 x 1080i/p	60Hz

設備名稱：多媒體液晶顯示器		型號 (型式)：KLT-42EF01				
單元 Unit	限用物質及其化學符號					
	鉛Lead (Pb)	汞Mercury (Hg)	鎘Cadmium (Cd)	六價鉻 Hexavalent chromium (Cr ⁶⁺)	多溴聯苯 Polybrominated biphenyls (PBB)	多溴二苯醚 Polybrominated diphenyl ethers (PBDE)
電路板	○	○	○	○	○	○
外觀	○	○	○	○	○	○
玻璃面板	—	○	○	○	○	○
揚聲器	○	○	○	○	○	○
遙控器	—	○	○	○	○	○

備考1. “超出0.1 wt %”及“超出0.01 wt %”係指限用物質之百分比含量超出百分比含量基準
備考2. “○”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3. “—”係指該項限用物質為排除項目。

故障檢修

當機器發生故障時，在送修前請先檢視下列各項

故障現象	故障原因	故障檢修
 沒有影像	<ol style="list-style-type: none">1. 電源線是否接好?2. 主電源開關是否打開?3. 信號線是否接好?4. 機器是否在省電模式?5. 使用顯示器不支援模式?6. 亮度及對比不正確?	<ol style="list-style-type: none">1. 將電源線接好2. 按下主開關3. 將信號線接好4. 按電腦鍵盤上的任何按鍵5. 改設定為支援顯示作業模式6. 調整亮度及對比
 顏色不正常	<ol style="list-style-type: none">1. 顏色是否太淡或太濃?2. 色調是否調偏掉?3. 信號線是否接好?4. 端子接腳是否有彎曲或折斷?5. 是否有延長RGB信號線?6. 是否將色溫值調偏?	<ol style="list-style-type: none">1. 將顏色調正常位置2. 將色調改至正常位置3. 將信號線接好4. 調整端子接腳或更換信號線5. 將信號延長線移除6. 將色溫值調至正常
 畫面閃爍不正常	信號線是否接好?	將信號線接好
 畫面太暗	亮度及對比控制是否調太低?	將亮度及對比調整至正常位置
 有聲音但沒影像	<ol style="list-style-type: none">1. 輸入端子連接錯誤?2. 輸入源設備是否故障?	<ol style="list-style-type: none">1. 確認端子連接正確2. 檢查輸入源設備
 有影像但沒聲音	<ol style="list-style-type: none">1. 輸入源是否有問題?2. 聲音是否調至最小或靜音?3. 是否有插入耳機輸出?	<ol style="list-style-type: none">1. 檢查輸入源2. 調整至適當音量3. 拔除耳機接頭

kolin 全省服務站

歌林對顧客服務的承諾永遠不變，需維修時
請洽關係企業：瑞林科技服務股份有限公司

服務站名稱	地址	電話代表號
花蓮服務站	97342 花蓮縣吉安鄉宜昌一街26號	(03)852-9191
羅東服務站	26546 宜蘭縣羅東鎮興東南路35之1號	(03)954-3248
基隆服務站	20345 基隆市中山區中華路157號	(02)2424-8916
台北服務站	11568 台北市南港區新民街91號	(02)2788-5450
中和服務站	23576 新北市中和區板南路112號	(02)2244-5628
三重服務站	24149 新北市三重區仁愛街255巷1號	(02)2987-1612
中壢服務站	32068 桃園市中壢區中園路198號1樓	(03)463-8715
新竹服務站	30057 新竹市北區東大路三段576號	(03)536-2450
苗栗服務站	36048 苗栗縣苗栗市至公路481號	(037)321-221
台中服務站	40854 台中市南屯區精誠南路135巷8號	(04)2473-9322
彰化服務站	50071 彰化縣彰化市彰水路72-1號	(04)751-3774
南投服務站	54050 南投縣南投市中興路346號	(049)223-3483
虎尾服務站	63242 雲林縣虎尾鎮光復路198號	(05)631-0177
嘉義服務站	60842 嘉義縣水上鄉嘉朴路5號	(05)268-6574
台南服務站	70451 台南市北區和緯路三段373號	(06)280-4061
高雄服務站	80262 高雄市苓雅區廣西路126號	(07)761-2976
屏東服務站	90073 屏東縣屏東市公園西路137號	(08)732-5225
澎湖服務站	88056 澎湖縣馬公市西文里173號	(06)921-1099

消費者服務專線：0800-066-628
瑞林服務網站：www.realise.com.tw
產品資訊網站：www.kolin.com.tw

敬告歌林產品愛用者：本公司關係企業所屬全省服務站的地址、電話，時有變更或遷移，請恕本公司無法周全告知

憶聲電子股份有限公司
桃園市中壢區中園路198號



保固登陸
請掃碼