

# 使用說明書

# Artist 24 系列繪圖顯示器





_	產	品介紹:	3
	1.1	產品概述	3
	1.2	產品連接	1
_	產	品設置	5
	2.1	下載驅動程式	5
	2.2	安裝驅動程式	5
	2.3	驅動介紹	5
	2.4	工作區域	ŝ
	2.5	應用程式	7
	2.6	筆設置	3
	2.7	快捷鍵	)
	2.8	觸控/滾輪	L
	2.9	設置	2



# 一產品介紹

# 1.1 產品概述



- 1. 顯示/工作區域
- 2. 返回按鍵
- 3. 按鍵
- 4. + 按鍵
- 5. 功能表/確認按鍵
- 6. 電源開關(請按壓約3秒開啟)
- 7. 電源指示燈(白色)
  - a. 常亮: 繪圖顯示器已連接至電腦且電源是開啟狀態。
  - b. 閃爍: 繪圖顯示器電源是開啟狀態但未收到電腦傳送的信號。
  - c. 熄滅: 繪圖顯示器電源是關閉狀態
- 8. 耳機孔
- 9. HDMI 介面
- 10. USB-C 介面
- 11. 電源孔

HDMI、HDMI 高畫質多媒體介面及 HDMI 標誌為 HDMI Licensing Administrator, Inc. 在美國及其他國家的商標或註冊商標。



# 1.2 產品連接



 HDMI 連接:將繪圖顯示器用 HDMI 線及 USB-C to A 線連接到您的電腦,再將電源線連接至牆 壁插座的變壓器。



 USB-C 連接(適用於全功能 USB-C 介面):將繪圖顯示器用 USB-C 線連接到您電腦的 USB-C 介面。再將電源線連接至牆壁插座的變壓器。



# 二 產品設置

#### 2.1 下載驅動程式

請從 XP-PEN 官網(https://www.xp-pen.com)根據您購買的產品型號下載對應的驅動程式。

#### 2.2 安裝驅動程式

下載完成後,請解壓檔案並運行".exe"文件(Windows)或".dmg"(Mac)檔,然後根據提示完成驅動程式安裝。

注意:

3.安裝前請先暫時關閉防毒軟體及防火牆並關閉所有已開啟的軟體。

4. 若電腦已安裝其他繪圖顯示器的驅動程式, 請先卸載。

5.建議安裝完成後重啟電腦。

6. 爲了使您的繪圖顯示器能夠展現最佳性能,建議您定期查看官網驅動更新。

### 2.3 驅動介紹

驅動安裝完成後,將設備和電腦連接,然後打開驅動程式即可開始自定義設置您的設備。

注意:

該文檔介紹了繪圖顯示器驅動的全部功能,驅動會根據您連接的設備自動顯示該設備的所有功能, 具體功能請以您實際使用的設備為准。

#### 保存設置:

請您在更改配置後點擊驅動界面左邊的"確定"按鈕保存,如保存成功螢幕下方會提示"配置保存 成功",如沒有保存,則修改的配置僅當前使用時有效。



# 2.4 工作區域

#### 2.4.1 螢幕



如果在複製模式下使用多個顯示器(即所有顯示器顯示同樣的畫面),這時設備工作區域就會映射 到所有的顯示器上,當筆在設備工作區域移動時,所有顯示器上的遊標會同時移動。

如果在擴展模式下使用多個顯示器 則需要在驅動程式界面上選擇設備工作區域映射到哪個顯示器 上。

驅動提供三種模式設置螢幕顯示區域:

【1】設置全屏:將已選擇顯示器的螢幕區域調到最大;

【2】 選取螢幕區域:利用滑鼠在螢幕上定位映射區域的左上角和右下角;

【3】自定義螢幕區域:在X、Y、W、H下方對應的輸入框中輸入坐標確定螢幕顯示區域的大小, 也可在驅動界面"螢幕"圖示上用滑鼠拖動的方式調整螢幕顯示區域。

#### 螢幕校準:

校准手繪筆與遊標之間的偏移。

#### 螢幕標識:

標識所有已連接的顯示器,數字標識符會顯示在每個顯示器的左下角。

2.4.2 繪圖板/繪圖顯示器





將設備工作區域的任一部分映射到螢幕顯示區域,驅動提供四種模式:

- 【1】全手寫區域:將設備的工作區域調整為最大。
- 【2】螢幕比例:將設備的工作區域與您的顯示幕幕做等比例縮放。
- 【3】設置工作區域:用筆在設備工作區域上點擊要選取的"左上角"位置和"右下角"位置。

【4】自定義工作區域:在X、Y、W、H下方對應的輸入框中輸入坐標確定設備工作區域大小,或 用筆在驅動界面"設備"圖示上拖動的方式來設定設備工作區域大小。

#### 旋轉設置:

可以將設備設定成 0°、90°、180° & 270°。當您設定完成後亦要將設備旋轉對應的角度。

#### 顯示螢幕設置:

設置繪圖顯示器的"色溫調節"、"亮度"、"對比度"。

調即					
500	0K	O 6500K	○ 7500K	○ 9300K	
έΙ	50				
綠	50				
藍	50				
夏度	51		-		
批度	50				

## 2.5 應用程式

在選擇應用程式後再針對此應用設定您想要的功能。

應用程式:



a.點擊應用程式欄右上的"+"來打開程式選擇界面。

b. 從正在運行的程式中選擇需要添加的軟體或點擊"浏覽"從已安裝的軟體中選取 選擇應用 後, 底部會顯示已選中應用程式的路徑。

運行中的程式	
sihost.exe	
svchost.exe	
igfxEMN.exe	
taskhostw.exe	
explorer.exe	
StartMenuExperienceHost.exe	
Wacom_TabletUser.exe	
	劉曉
<b>攫</b> 中程式路徑	
C:/Windows/explorer.exe	

c. 點擊頁面下方的"確定"按鈕,已選中的應用將會添加到應用欄。

# 2.6 筆設置

 筆橡皮擦	~
 滑鼠右鍵	~
滑鼠右鍵	
自定義	

#### 筆按鍵:

設置筆按鍵的功能,當您選擇下拉式功能表時,可以使用"自定義"來設置筆按鍵功能。



注意:

當筆位於設備工作區域內時,單擊按鍵可以在筆或橡皮擦模式之間切換。當切換其他功能時,您的 螢幕下方會顯示設定的狀態。

在"自定義"功能中選擇"使用滑鼠控制"和"從鍵盤輸入",可以自定義組合鍵。

#### 使用滑鼠控制:

可在此處設置滑鼠操作和鍵盤按鍵,如選擇"Shift" 鍵和"滑鼠左鍵"後,可在支援此組合鍵的 軟體中實現此快捷操作。

• 伏捷羅			
🗹 使用滑鼠控制		從鍵盤輸入(最多20組)	
[滑鼠左鍵]	^	[Shift]+[滑鼠左鍵]	清除
[骨鼠右鍵]	- 1		
[母母日雄]	~		

#### 從鍵盤輸入:

可在此處配置鍵盤快捷鍵,例如在 3D MAX 軟體中將此處設置為 Alt+A,可以使用對齊工具。

● 快捷鍵			
使用滑鼠控制		從鍵盤輸入(最多20組)	
[骨鼠左鍵]	^	Alt+A	清除
[骨鼠右鍵]			
(冯殷山键)	~		

在此處設置多組鍵盤快捷鍵後,當您按下筆身按鍵時,您設置的快捷鍵功能會全部運行一遍。

根據連接設備的不同,紅色區域顯示的功能會有差異。

○其他	
◉ 無作用	○ 筆橡皮擦
○ 顯示驅動面板	〇 切換Ring1功能
○ 切換螢幕映射	〇 切換Ring2功能
○ 精細模式	

#### 精細模式:

讓設備的工作區域限制在小範圍內。此功能可以讓您針對部份區域做更細緻的繪圖。



#### 壓感調節:

通過調整"輸出"及"筆壓"曲線或移動進度條上的滑塊可以調節壓感的靈敏度。 當前壓感可以測試您目前施力的筆壓。



#### **滑鼠模式:**

滑鼠預設使用絕對模式,勾選後即為相對模式,可以調節遊標速度的快慢。

絕對座標(筆模式):此為標準的手繪模式。絕對座標即是將您設備所設定的工作區域映射到螢幕所 設定的顯示區域。

相對座標(滑鼠模式) :此模式的操作方式如同一般滑鼠操作。



#### Windows Ink:

部分繪圖軟體可以支援 Windows Ink 筆壓,您可以選擇或取消"Windows Ink"來開啟或關閉此功能,默認開啟。

#### 2.7 快捷鍵

若要使用設備的快捷鍵,請將輸入法設定成英文模式。若設定成其他模式可能會導致您無法使用快 捷鍵。

設備的快捷鍵是使用 Photoshop 的指令鍵做為預設值 您可以依據您個人的需求來自定義快捷鍵,不同設備的快捷鍵數量不同。

如果設備帶有滾輪或觸控,請務必將其中一個快捷鍵設定為"切換 Ring 功能"(如果有)以便切 換滾輪或觸控功能。



#### 自定義快捷鍵:

在下拉式功能表中選擇"自定義"可以自定義每個快捷鍵的功能,設置步驟與筆按鍵設置相同(見 2.6 筆設置)。

K1:	B(筆工具)	$\sim$	K3:	Alt (吸管) く	K5:	Ctrl+S (保存)	$\sim$	K7:	顯示驅動面板	$\sim$
				Alt (吸管)						
K2:	E(橡皮擦工具)	$\sim$	K4:	自定義	K6:	Ctrl+Z (撤銷)	~	K8:	切換Ring1功能	$\sim$

# 2.8 滾輪/觸控

2.8.1 滾輪1

	Mer to the			>农甲冊2
功能組:				
縮放	~	0	筆刷大小	$\sim$
滚動	~	0	方法毒毒	~

從默認的四組功能中選取您想要使用的功能,可以自定義或設定此功能無作用。

自定義:

在自定義設置中,您可以分別將 KL 及 KR 設置對應的組合鍵及使用自定義命名。



滾輪閉	快捷鍵設置		×
滑鼠選	擇KL或者KR的輸入框,錄	盤直接輸入需要設置的快捷鍵。	
KL [	Ctrl+=		
KR	Ctrl+-		
		清除	剛除
☑ 使	用自定義命名:		
Ct	rl+=,Ctrl+-		
		確定	取消

#### 2.8.2 滾輪 2

設置步驟與滾輪1相同。

滾輪1				滾輪2		
旋轉	~	0	滾動	~		
筆刷大小	~	0	缩放	$\sim$		

# 2.9 設置



#### 禁用快捷鍵:

關閉設備所有快捷鍵的功能。

#### 禁用提示資訊:

當使用快捷鍵時,螢幕下方將不會顯示快捷鍵狀態。



#### 禁用筆壓:

當使用手繪筆時不會感受到您施力的筆壓。

#### 禁用側鋒:

禁用手繪筆的側鋒效果。

診斷工具:

當您在驅動使用過程中出現問題時,可以使用診斷工具。

導入&匯出設定檔:

您可以將設定好的功能利用導入&匯出配置的方式來讀取或儲存其設定值。

注意:

當需要將變更的功能導入&匯出時,請先點擊驅動界面左邊的"確定"按鈕保存配置。

若有任何的問題,請利用以下方式聯繫我們:

網址: www.xp-pen.com

郵箱: service@xp-pen.com