如何讓印表機進入維護模式

用 Service Tool (ST) 做廢墨數據清零

心

6

依照不同型號機種大約有下列幾種方式可讓印表機進入維護模式

●在印表機關閉的情況之下

●按住"停止/重置/恢復/取消按鈕"不放 (如右圖)

●按住" 開機/電源按鈕" 不放(如右圖)

●然後<mark>放開</mark>"停止/重置/恢復/取消按鈕" (**不要鬆開**"開機/電源按鈕")

●然後按"停止/重置/恢復/取消按鈕"2次(會看到燈號跳動), 然後放開"開機/電源按鈕"。

●印表機即可進入維護模式!

註:電腦會出現偵測到新硬體"CANON DRIVE"提示,原本印表機的驅動會是滅掉的狀態。

●此時就可以執行 ST 軟體進行數據讀取以及清零了,清零完畢,機器官機重 開即可完成清零!!

註1:大多數機種進入維護模式分為兩類

第一類 按2下或是3下,若是按2下無法進入,請嘗試按3下的方式!!

第二類 按5下或是6下,若是按5下無法進入,請嘗試按6下的方式!! (後期新機種多數為第二類)

註2:若您不知道您機器硬體是否正常,可按4下,讓機器進入安全模式 若機器無任何硬體問題,進入安全模式後機器會呈現待機狀態。

(使用ST工具可執行測試列印跟噴嘴清潔,但是無法做數據清零) 若有墨水匣損壞或是其他硬體損壞,則機器進入安全模式後,將會有 錯誤燈號,請排除掉硬體錯誤燈號,否則將無法做廢墨數據清零。

執行 ST 軟體

以下列兩個版本來看,介面會略有不同

	- X Service Tool	- ×
Main Other Auto Pro	Main Other Auto Pro	
Print	Print	
Test Print EEPROM Nozzle Check >>> Integration	Auto Cleaning Test Print EEPROM Nozzle Check	>> Integration Auto Cleaning
Cleaning Operation	Cleaning	eration
Cleaning Deep Cleaning Panel Check	Cleaning Deep Cleaning EEI	PROM Save LOG Save Panel Check
Set Destination 查看數據(1)	Set Destination	
Region : JPN V	Region : JPN V	雪數據(1)
Clear Ink Counter	Clear Ink Counter	
Absorber : Main 🗸	Absorber : Main ~	set
Ink Absorber Counter	Ink Absorber Counter	
Absorber : Main Counter Value(%): 0	Set Absorber : Main Cou	unter Value(%) 0 🗸 Set
Novas Funções - Site: www.forumsulink.com.br	New Function	
Cleaning Bk Cleaning Cl White CN	Cleaning Bk Cleaning Cl	S/N
Calibration User Cleaning OFF Error 執行數據清	零(2) Calibration User Cleaning OFF Er	◎執行數據清零(2)
Paper Feed Endurance	Paper Feed Endurance	
A4 RearTray 10 copy	A4 RearTray 10 copy	
O Duplex O Cassette 0 20 copy Endurance	ODuplex OCassette 20 copy	Endurance
O Hagaki O Cassette2 ● 50 copy	O Bagaki O Cassette 2 0 50 copy	
() A8 () 100 (0p)		
	Set Service Transportation Mode	
	Flag:	Set

(1) 查看數據:

依照型號不同,也會有不同的數據模式, 單一廢墨數據,請用單一廢墨數據方法清零(下圖左) 黑彩廢墨數據,請用黑彩廢墨數據方法清零(下圖右)

64000	SN=KKVSO	2023/08/31-16:38
D=100.0		D(BK=098.5 CL=051.1) Dp(AW=003.5 HM=000.9)
PC (M=001	U股空数庫=21 R=000 S=0 =00000016	D(BK=98.5、CL=051.1) 此為黑彩廢墨數據

(2) 執行數據清零。

單一廢墨數	據,單一 廢	逐墨數據方法清零	(下圖)		
Ink Absorber	Counter		0-	清零	
Absorber :	Main	Main 🗲	Counter Value(%): 0	~	Set
		單一廢墨清零			

黑彩廢墨數據,請用黑彩廢墨數據方法清零(下圖) 清零黑色廢墨數據(不分先後次序)

Ink Absorber	Counter		0	清零
Absorber :	Main_Black		Black Value(10) : 0	 ✓ Set
家彩伯廢	黑數據(不	新日國靈得 等 分先後次序)		
Ink Absorber	Counter		0-	清零