



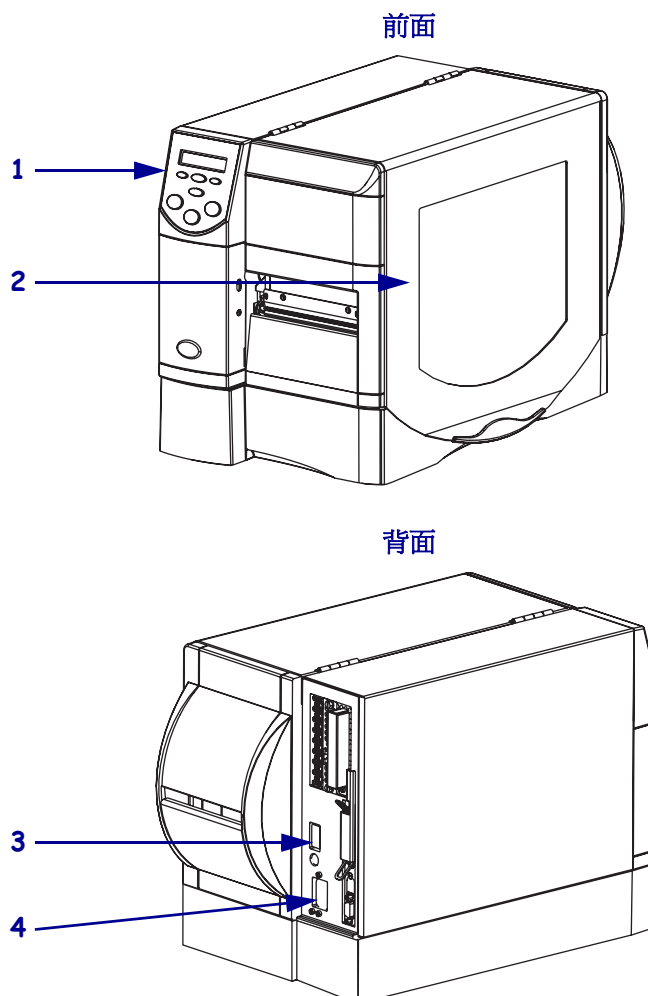
# Z4Mplus/Z6Mplus/R4Mplus

## 快速參考指南

使用此指南作為您日常操作印表機的基礎。如需詳細資訊，請參閱 *使用者指南*。

### 外部檢視

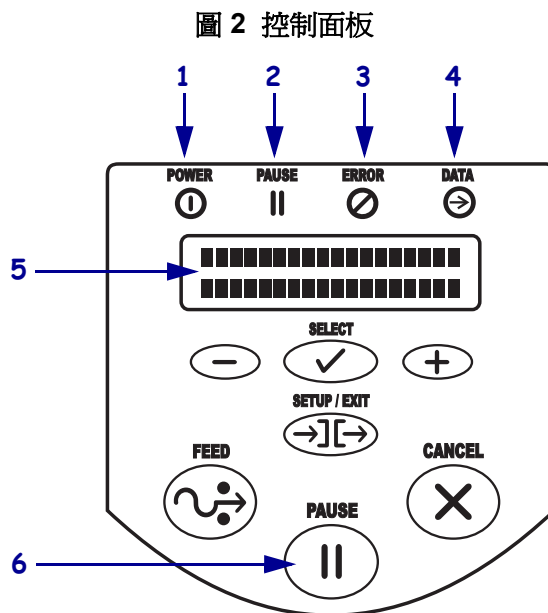
圖 1 印表機外部



1	控制面板
2	耗材擋門
3	電源開關 (O = 關, I = 開)
4	AC 電源連接器

## 控制面板

控制面板 (圖 2) 表示印表機的操作狀態和控制基本印表機的操作。

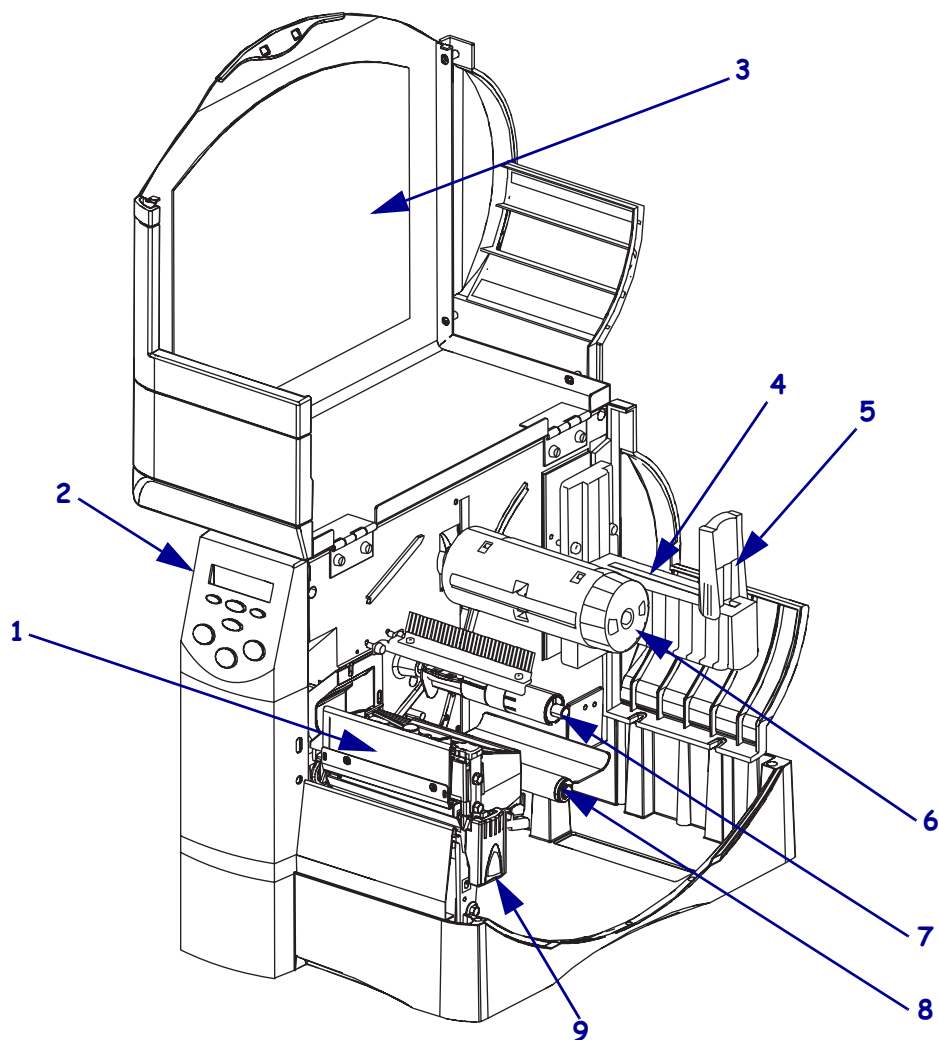


1	POWER ( 電源 ) 燈	當印表機開啓時亮起。
2	PAUSE ( 暫停 ) 燈	當印表機暫停時亮起。
3	錯誤指示燈	當印表機需要檢修時閃爍或亮起。
4	資料指示燈	印表機正在接收資料時指示燈會快速閃爍。
5	LCD	顯示印表機作業狀態。
6	暫停 按鈕	按下時，印表機作業會開始或停止。

## 印表機零件

圖 3 顯示印表機耗材盒內部零件。視安裝選項而定，您的印表機可能會稍微不同。

圖 3 印表機零件



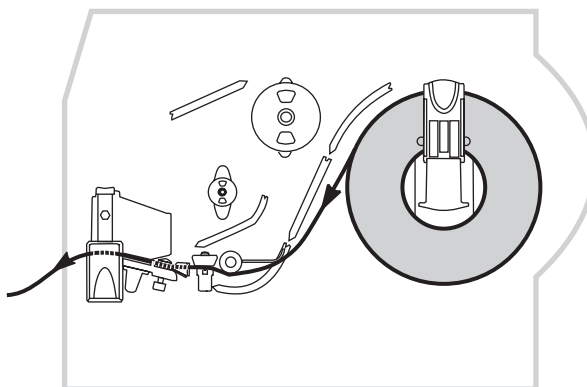
1	印字頭組合
2	控制面板
3	耗材擋門
4	耗材供應架
5	耗材輔助導桿

6	色帶收納軸
7	色帶供應軸
8	滾輪配件
9	印字頭釋放門鎖

## 裝入耗材

使用本節的說明在切除模式下裝入捲筒耗材 (圖 4)。若需裝入摺疊耗材或於不同列印模式下裝入耗材之說明，請參閱*使用者指南*。

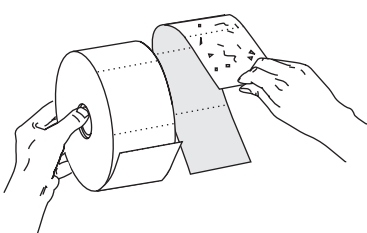
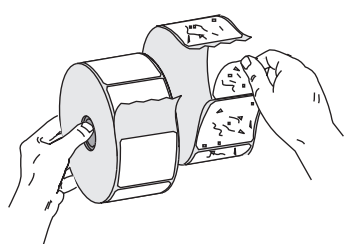
圖 4 切除模式耗材路徑



**注意** • 裝入耗材或色帶時，請解下所有可能接觸印字頭或印表機零件的首飾。

要在切除模式下裝入捲筒耗材，請完成下列步驟：

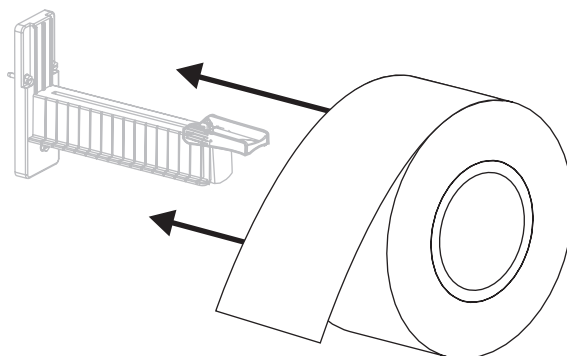
1. 移除和丟棄任何骯髒，或是由黏膠或膠帶黏住的標籤或貼紙。

標籤耗材	標籤
	

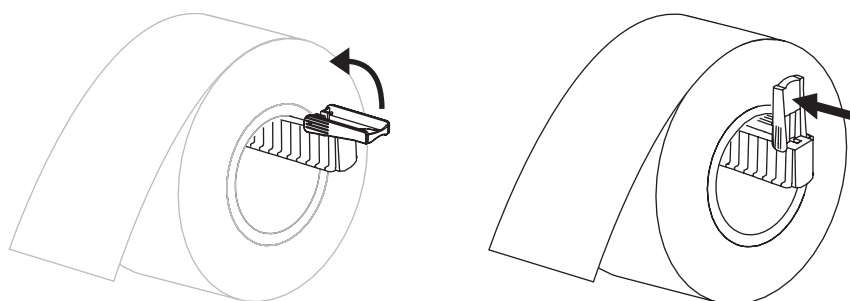
2. 將耗材輔助導桿往下扳。



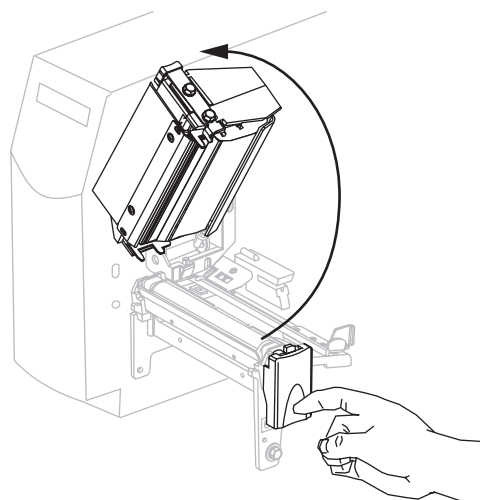
3. 將一捲耗材置於耗材供應架上。將捲筒盡量往後推入。



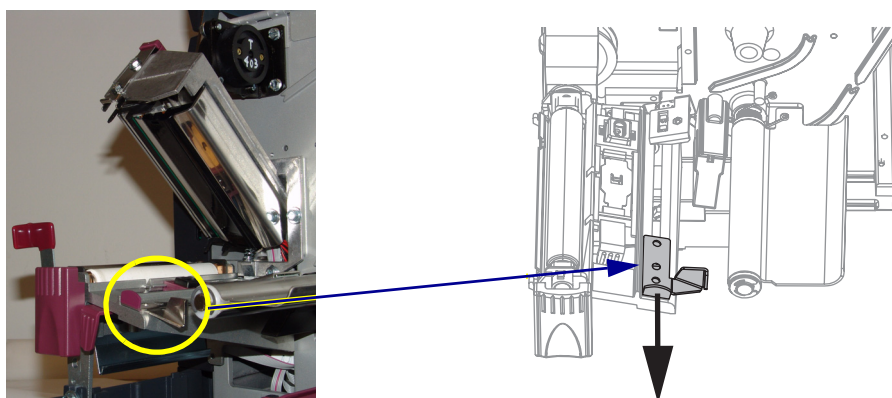
4. 將耗材輔助導桿往上扳，然後向裡推入直到觸及捲筒的邊緣。



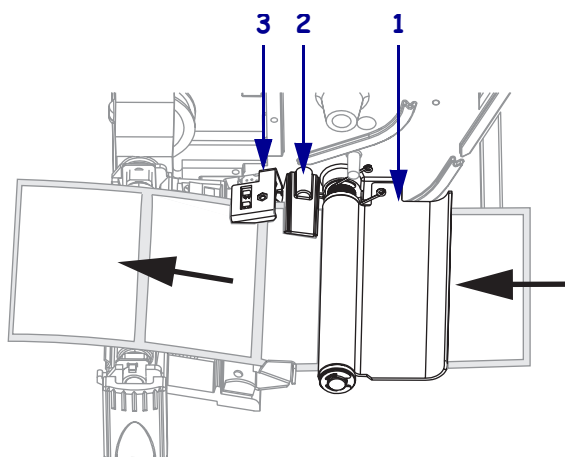
5. 按下印字頭釋放門鎖，以開啓印字頭組合。掀起印字頭直到門鎖開啓。



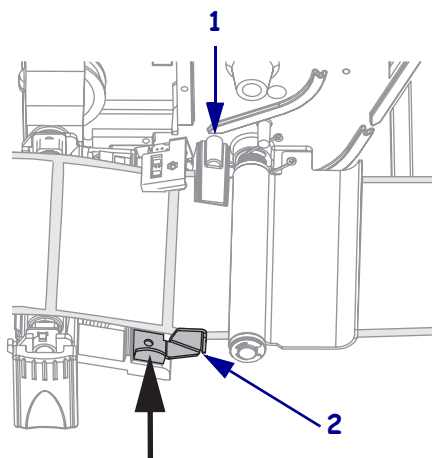
6. 將耗材導桿滑出。



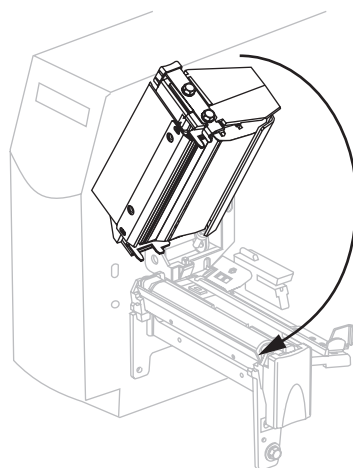
7. 將耗材置於滾輪配件下 (1)，穿過傳輸感應器裡的凹槽 (2 到所顯示的標準傳輸感應器下)，和色帶感應器下 (3)。



8. 將耗材推至傳輸感應器後 (1)。將耗材導桿 (2) 推入直到觸及耗材邊緣。



9. 關閉印字頭組合。

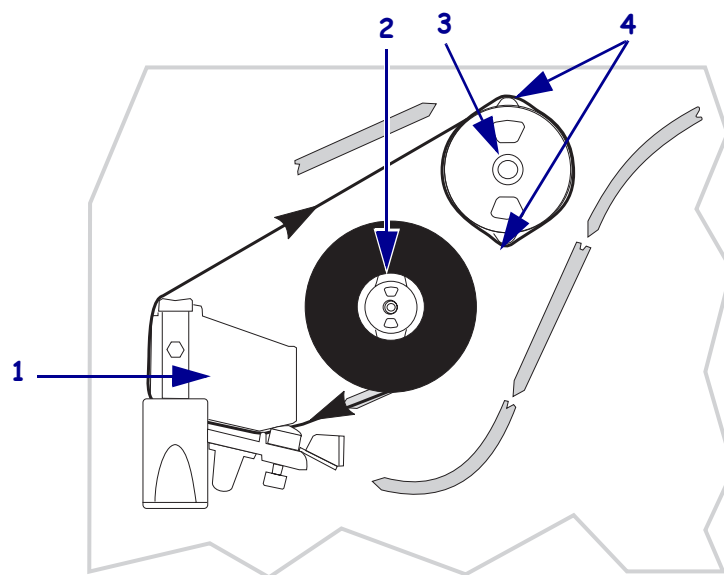


10. 若印表機暫停（暫停燈閃爍），按下暫停即可開始列印。

## 裝入色帶

爲了避免印字頭磨損，請務必使用比耗材更寬的色帶。若要進行熱感應列印，請 勿將色帶裝入 印表機。

圖 5 色帶路徑



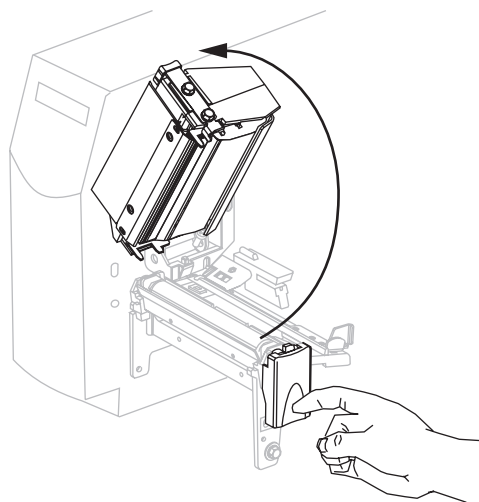
1	印字頭組合
2	色帶供應軸
3	色帶收納軸
4	張力刀片

**注意** • 裝入耗材或色帶時，請解下所有可能接觸印字頭或印表機零件的首飾。

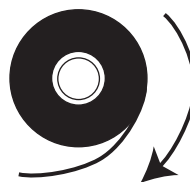


若要裝入色帶，請完成下列步驟：

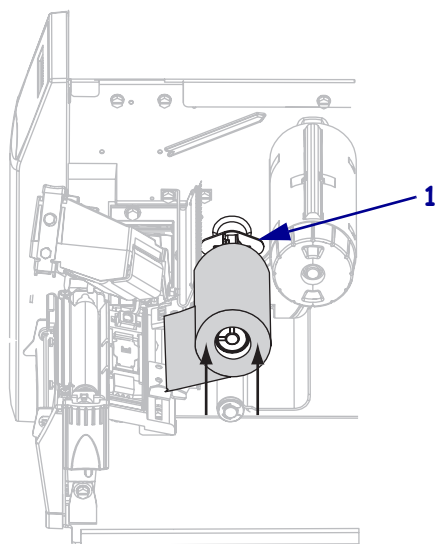
1. 按下印字頭釋放門鎖，以開啓印字頭組合。掀起印字頭直到門鎖開啓。



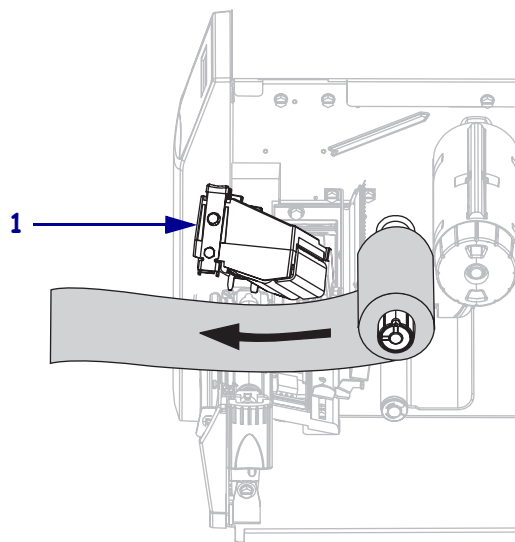
2. 以色帶鬆開端順時鐘方向轉動的方式放置色帶。



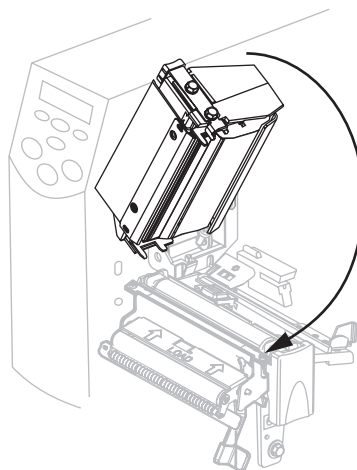
3. 將色帶捲放進色帶供應軸 (1) 上，然後往後盡量推入。



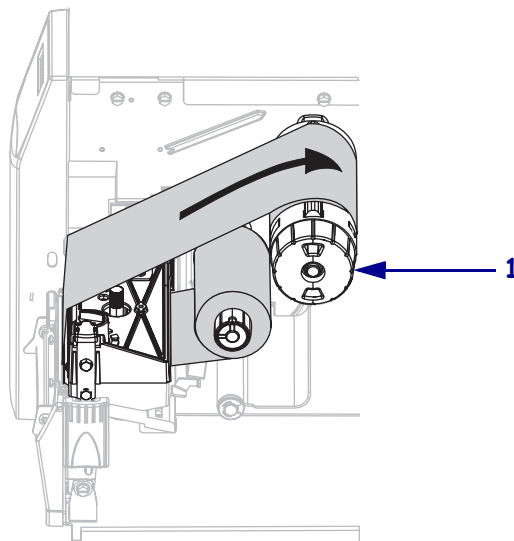
4. 將色帶末端從印字頭組合下方 (1) 拉出 印表機。



5. 關閉印字頭組合。



6. 將色帶以順時鐘方向捲繞在色帶收納軸上 (1)。

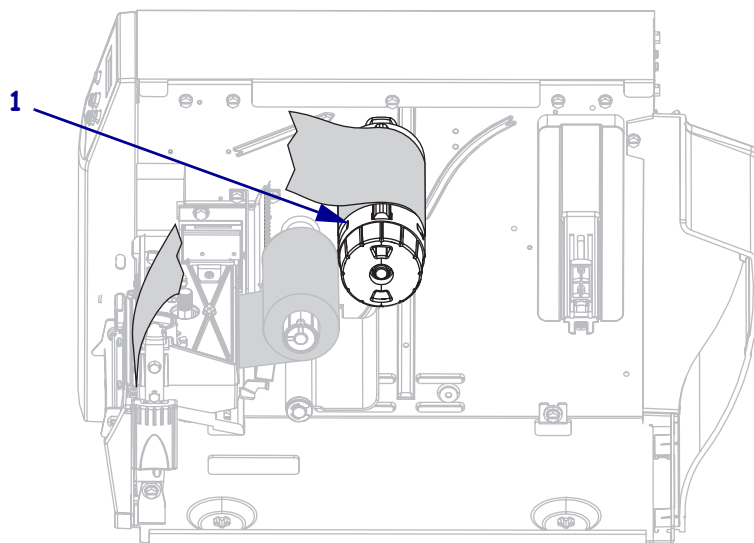


## 移除用過的色帶

要移除用過的色帶，請完成下列步驟：

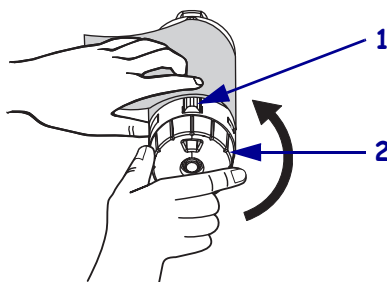
1. **注意** • 請勿直接切斷色帶收納軸上的色帶。如此做可能會損壞收納軸。

如果色帶尚未用完，切斷或折斷在色帶收納軸之前的色帶 (1)。

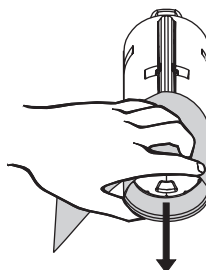


2. 若要鬆動色帶，請將色帶緊靠色帶收納軸張力刀片 (1)。同時，逆時鐘旋轉色帶收納軸 (2)。

張力刀片便會卡入色帶收納軸，並鬆動色帶。



3. 將使用過的色帶從收納軸上取下，然後丟棄。





筆記 • \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_