

# 重新啟動並將WAP125和WAP581重置為出廠預設設定

## 目標

重新啟動或重新啟動無線接入點(WAP)會刪除儲存在易失性儲存器中的日誌。當設定中的某些更改需要重新啟動時，或WAP沒有響應或正常啟動時，將執行此過程。另一方面，將WAP重置為出廠預設設定會清除使用者設定的所有配置，並將裝置恢復為其原始設定。如果需要重新配置大多數WAP設定，建議重置。

本文旨在向您展示如何重新啟動並將WAP125或WAP581重置為出廠預設設定。

## 適用裝置

- WAP125
- WAP581

## 軟體版本

- WAP125 - 1.0.0.3
- WAP581 - 1.0.0.4

## 重新啟動無線接入點

重新啟動WAP有兩種方法：

- 硬體重新啟動
- 通過基於Web的實用程式重新啟動

### 硬體重新開機

重新啟動裝置硬體有兩種方法：

- 在裝置連線到電源插座時按POWER按鈕關閉裝置。



**附註：**只有裝置使用電源介面卡時，**POWER**按鈕才能正常工作。如果通過乙太網供電 (PoE) 供電，請拔下乙太網連線三秒鐘，然後將其插回。

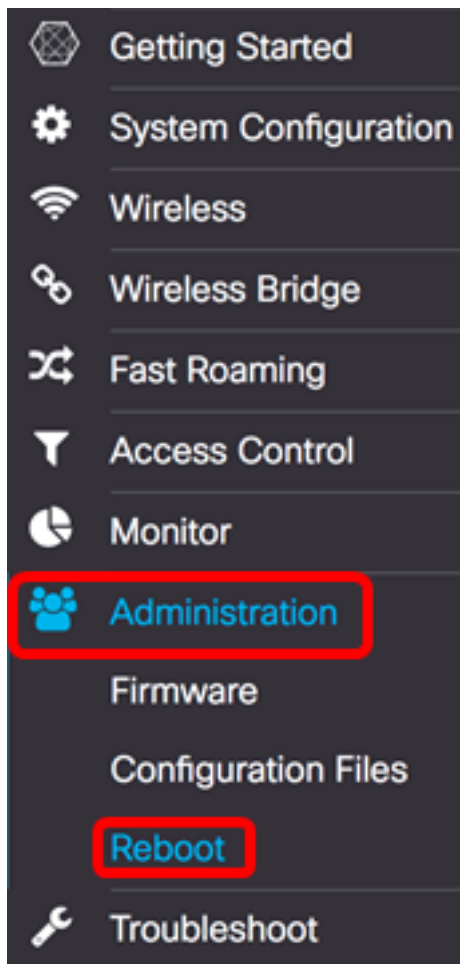
- 按下**Reset**按鈕大約三秒鐘，或直到指示燈熄滅。



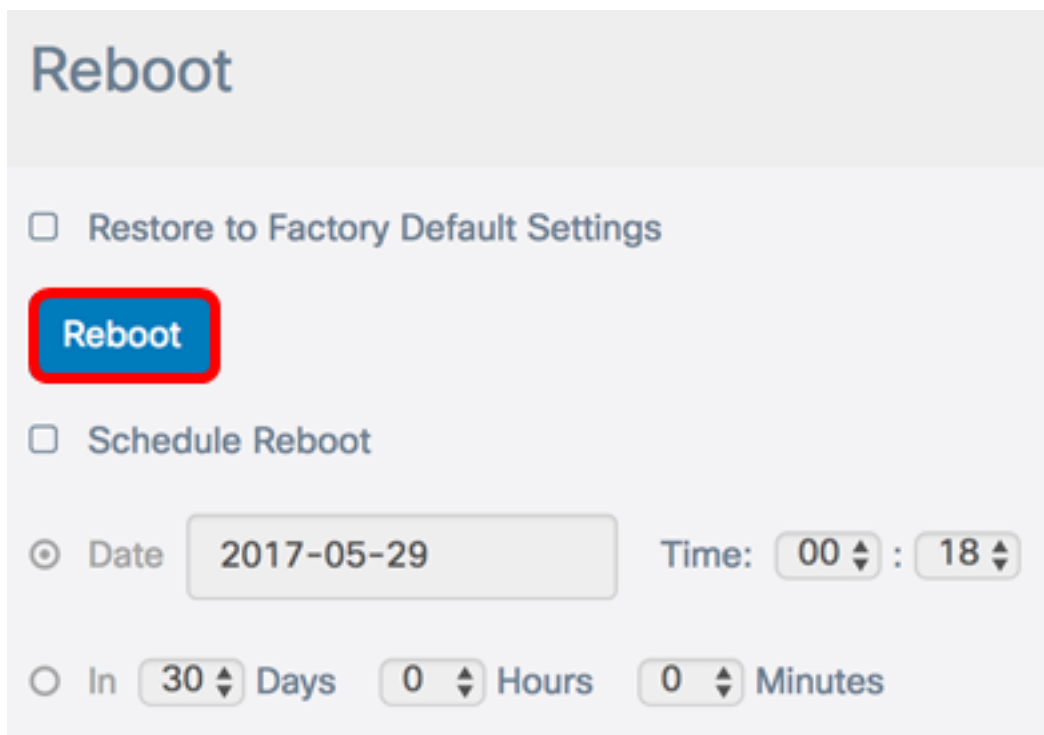
**注意：**在上述兩個影象中，均顯示WAP125。

### 通過基於Web的實用程式重新啟動

步驟1. 登入到WAP的基於Web的實用程式，然後選擇**Administration > Reboot**。



步驟2.按一下Reboot按鈕。



步驟3.在確認視窗中按一下OK。

# Confirm

×



This operation will reboot the device and disconnect your current session. Are you sure you want to continue?

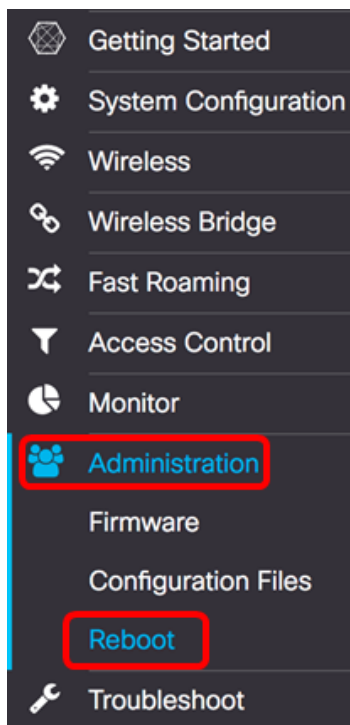
OK

cancel

您現在應該已重新啟動裝置。

## 安排重新啟動

步驟1. 登入到WAP的基於Web的實用程式，然後選擇Administration > Reboot。



步驟2. 選中Enable Schedule Reboot竅取方塊以配置計畫設定。

Restore to Factory Default Settings

**Reboot**

Schedule Reboot

Date  Time:  :

In  Days  Hours  Minutes

步驟3. 選擇Schedule Reboot下的單選按鈕以確定WAP應重新啟動的日期和時間。選項包括：

- 日期 — 設定應發生重新引導的特定日期和時間。
- 內送 — 將重新開機設定為自設定功能時開始。如果選擇此選項，請跳至[步驟6](#)。

**附註：**在此示例中，選擇了Date。

Restore to Factory Default Settings

**Reboot**

Schedule Reboot

Date  Time:  :

In  Days  Hours  Minutes

步驟4. (可選) 如果在步驟3中選擇了日期，請按一下 *日期* 欄位並選擇要將WAP設定為重新啟動的日期。

**附註：**在此示例中，選擇了2017-06-07。

Restore to Factory Default Settings

**Reboot**

Schedule Reboot

Date  Time:  :

In  Days  Hours  Minutes

**June 2017**

Sun	Mon	Tue	Wed	Thu	Fri	Sat
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	

步驟5. 在「時間」區域，從相應的下拉選單中選擇小時和分鐘。時間格式為軍用格式。

**附註：**在本示例中，WAP計畫於2017年6月7日凌晨3:21重新啟動。

Restore to Factory Default Settings

**Reboot**

Schedule Reboot

Date  **Time:**  :

In  Days  Hours  Minutes

**步驟6.** (可選) 如果在步驟3中選擇了In，則從Days下拉選單中選擇從今天開始的WAP應該重新引導的天數。

**附註：**在此範例中，選擇7。

Restore to Factory Default Settings

**Reboot**

Schedule Reboot

Date  Time:  :

In  Days  Hours  Minutes

**步驟7.** (可選) 從Hours下拉選單中，選擇當天的小時內WAP重新啟動。如果您希望設定一天中的特定小時來發生這種情況，此選項非常有用。

**附註：**在此示例中，WAP計畫從現在起的7天凌晨3點重新啟動。

Restore to Factory Default Settings

**Reboot**

Schedule Reboot

Date  Time:  :

In  Days  Hours  Minutes

步驟8. (可選) 從Minutes下拉選單中，選擇一小時中的分鐘以使WAP重新啟動。

附註：在此範例中，選擇0。

Restore to Factory Default Settings

**Reboot**

Schedule Reboot

Date  Time:  :

In  Days  Hours  Minutes

步驟9. 按一下「Save」。

現在，您應該已經成功配置了WAP重新啟動的時間表。

## 重置無線接入點

將WAP重置為出廠預設設定有兩種方法：

- 硬體重置
- 通過基於Web的實用程式重置

### 硬體重置

步驟1. 按Reset按鈕超過10秒鐘，直到指示燈熄滅。



步驟2.指示燈重新亮起時放開「重置」按鈕。

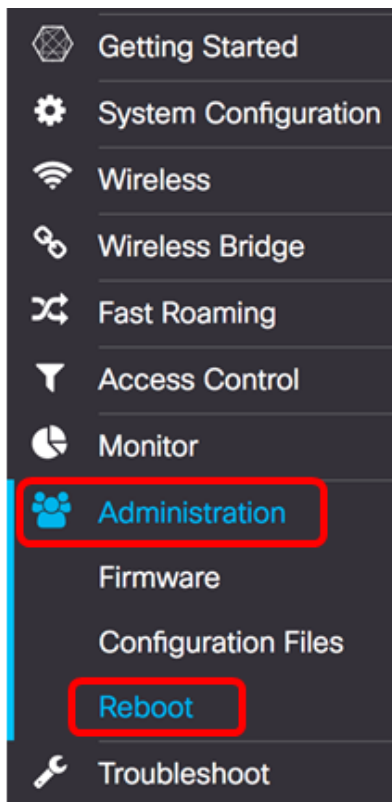


注意：在上述兩個影象中，都顯示WAP125。

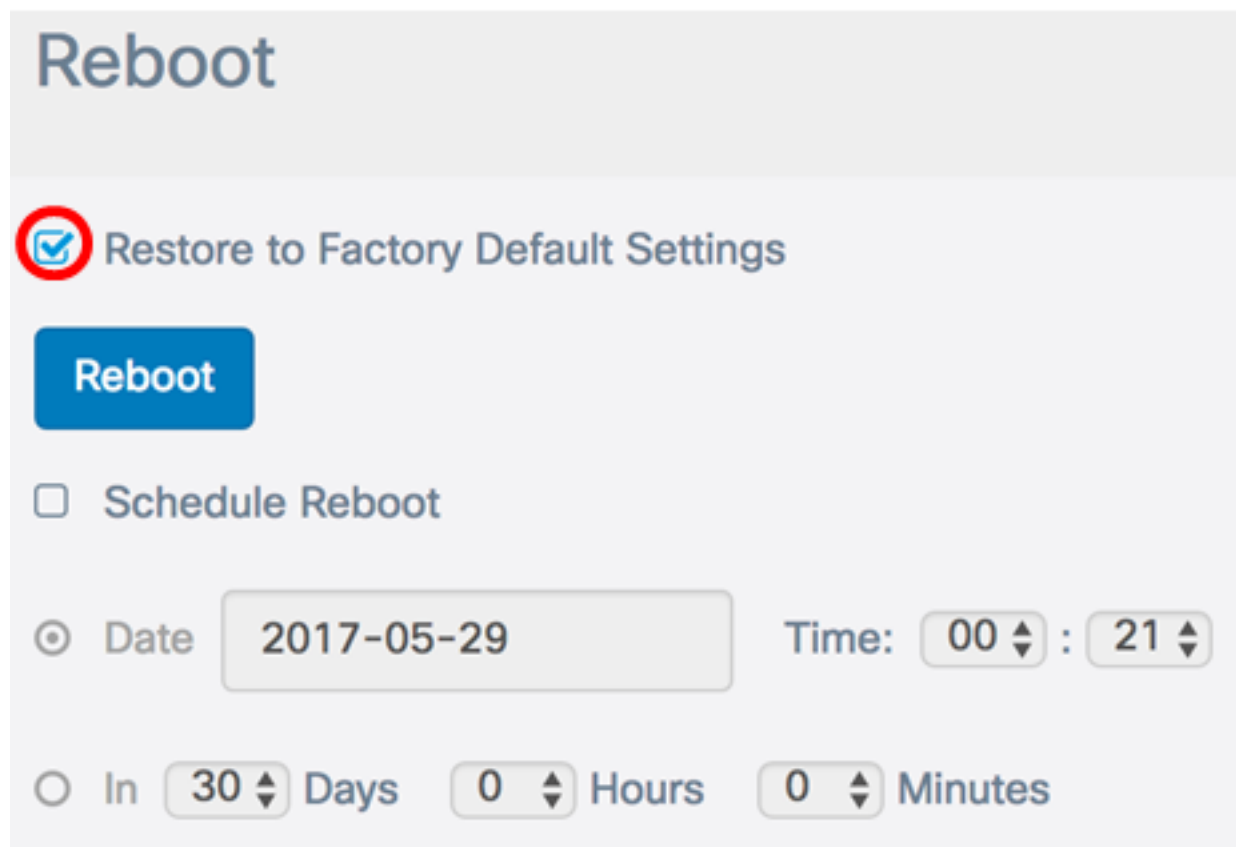
## 通過基於Web的實用程式重置

步驟1.登入到WAP的基於Web的實用程式，然後選擇Administration > Reboot。





步驟2.選中Restore to Factory Default Settings 覆取方塊。



步驟3.按一下Reboot 按鈕。

# Reboot

Restore to Factory Default Settings

**Reboot**

Schedule Reboot

Date  Time:  :

In  Days  Hours  Minutes

步驟4.在確認視窗中按一下OK。

## Confirm

×



This operation will restore the device to factory default settings and disconnect your current session. Are you sure you want to continue?

**OK**

cancel

現在，您應該已將裝置重置為出廠預設設定。