

Redémarrez et réinitialisez les paramètres d'usine du point d'accès sans fil

Objectif

Le redémarrage ou le redémarrage du point d'accès sans fil (WAP) supprime les journaux stockés dans la mémoire volatile. Ce processus est effectué lorsque certaines modifications des paramètres nécessitent un redémarrage ou si le WAP ne répond pas ou ne démarre pas correctement. La réinitialisation du WAP aux paramètres d'usine par défaut, d'autre part, efface toutes les configurations qui ont été définies par l'utilisateur et restaure le périphérique à ses paramètres d'origine. Une réinitialisation est recommandée si la plupart des paramètres WAP doivent être reconfigurés.

Cet article vise à vous montrer comment redémarrer et réinitialiser votre WAP aux paramètres d'usine par défaut.

Périphériques pertinents

- Série WAP100
- Série WAP300
- Série WAP500

Version du logiciel

- 1.0.6.5 - WAP121, WAP321
- 1.0.2.8 - WAP131, WAP351
- 1.0.1.7 - WAP150, WAP361
- 1.3.0.3 : WAP371
- 1.2.1.3 - WAP551, WAP561
- 1.0.0.17 - WAP571, WAP571E

Redémarrer le point d'accès sans fil

Il existe deux façons de redémarrer le WAP :

- Redémarrage du matériel
- Redémarrer via l'utilitaire Web

Remarque : les images peuvent varier en fonction du modèle exact de votre WAP. Les images ci-dessous proviennent du WAP321.

Redémarrage du matériel

Vous pouvez redémarrer le matériel du périphérique de deux manières :

- Mettez le périphérique hors tension en appuyant sur le bouton POWER lorsque le périphérique est connecté à la prise de courant.

Remarque : le bouton POWER ne fonctionne que si le périphérique utilise un adaptateur secteur. Si l'alimentation est fournie via PoE (Power over Ethernet), débranchez votre connexion Ethernet pendant trois secondes, puis rebranchez-la.

- Appuyez sur le bouton Reset pendant environ trois secondes seulement, ou jusqu'à ce que les lumières s'éteignent.



Redémarrage via l'utilitaire Web

Étape 1. Connectez-vous à l'utilitaire Web de votre WAP et choisissez Administration > Reboot.

Getting Started

Run Setup Wizard

▶ Status and Statistics

▶ **Administration**

System Settings

User Accounts

Time Settings

Log Settings

Email Alert

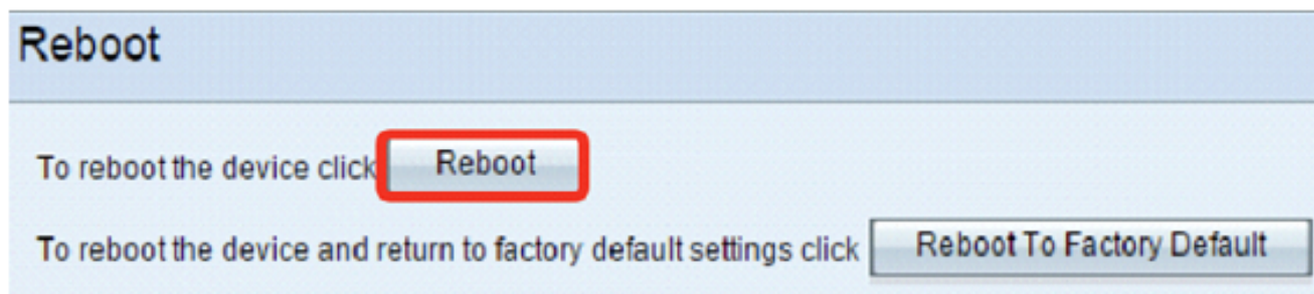
LED Display

HTTP/HTTPS Service

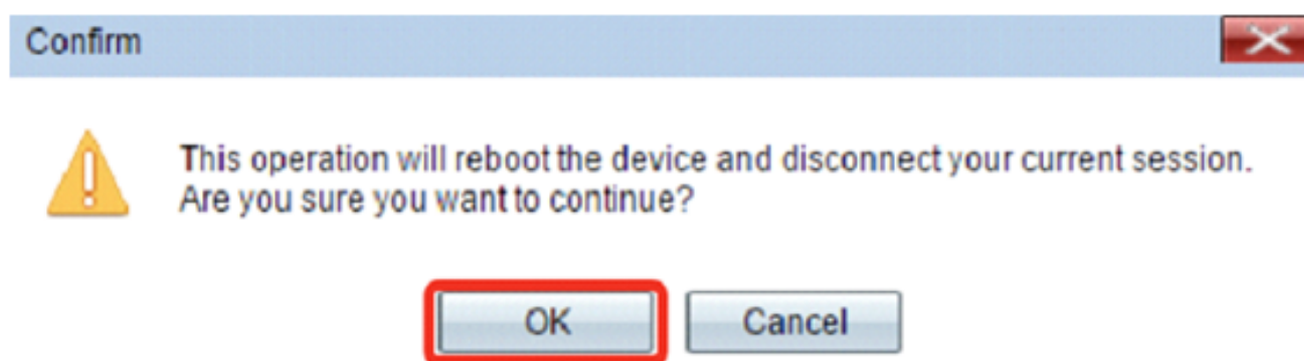
Management Access Con

Manage Firmware

Étape 2. Cliquez sur le bouton Redémarrer.



Étape 3. Cliquez sur OK dans la fenêtre de confirmation.



Vous devriez maintenant avoir redémarré votre périphérique.

Rétablir les paramètres d'usine par défaut

Il existe deux façons de rétablir les paramètres d'usine par défaut du WAP :

- Réinitialisation du matériel
- Réinitialisation via l'utilitaire Web

Réinitialisation du matériel

Étape 1. Appuyez sur le bouton Reset pendant plus de 10 secondes jusqu'à ce que les voyants s'éteignent.



Étape 2. Relâchez le bouton Reset lorsque les voyants se rallument.

Réinitialisation via l'utilitaire Web

Étape 1. Connectez-vous à l'utilitaire Web de votre WAP et choisissez Administration > Reboot.

Getting Started

Run Setup Wizard

▶ Status and Statistics

▶ **Administration**

System Settings

User Accounts

Time Settings

Log Settings

Email Alert

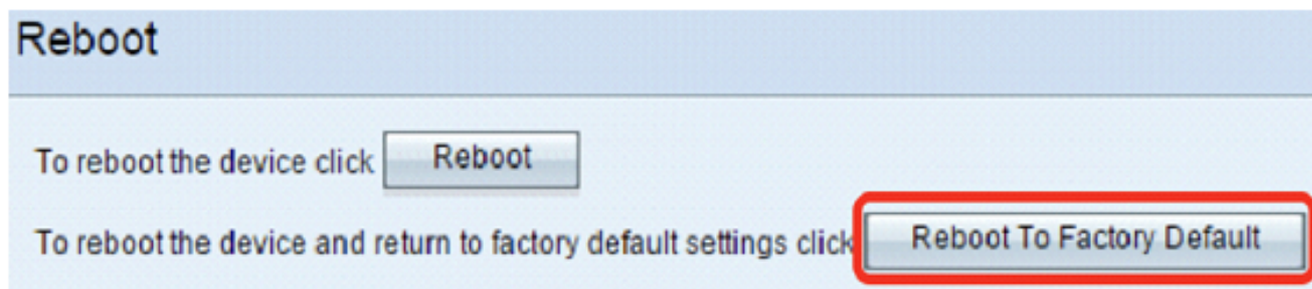
LED Display

HTTP/HTTPS Service

Management Access Con

Manage Firmware

Étape 2. Cliquez sur le bouton Reboot To Factory Default.



Étape 3. Cliquez sur OK dans la fenêtre de confirmation.



Vous devriez maintenant avoir réinitialisé les paramètres d'usine par défaut de votre périphérique.

À propos de cette traduction

Cisco a traduit ce document en traduction automatisée vérifiée par une personne dans le cadre d'un service mondial permettant à nos utilisateurs d'obtenir le contenu d'assistance dans leur propre langue.

Il convient cependant de noter que même la meilleure traduction automatisée ne sera pas aussi précise que celle fournie par un traducteur professionnel.

À propos de cette traduction

Cisco a traduit ce document en traduction automatisée vérifiée par une personne dans le cadre d'un service mondial permettant à nos utilisateurs d'obtenir le contenu d'assistance dans leur propre langue.

Il convient cependant de noter que même la meilleure traduction automatisée ne sera pas aussi précise que celle fournie par un traducteur professionnel.