

Redémarrer et réinitialiser les paramètres d'usine par défaut sur le WAP131

Objectif

La réinitialisation par défaut efface tous les paramètres de configuration modifiés par l'utilisateur et restaure le périphérique à ses paramètres d'origine. Cela peut s'avérer utile si vous perdez le mot de passe d'un périphérique et souhaitez récupérer l'accès.

L'exécution d'un redémarrage redémarre le périphérique avec une configuration enregistrée.

L'objectif de cet article est de vous montrer comment rétablir les paramètres d'usine par défaut et comment redémarrer un point d'accès sans fil WAP131.

Note: Il est conseillé d'enregistrer une copie de sauvegarde de la configuration avant de commencer ce processus. Référez-vous à [Télécharger et sauvegarder des fichiers de configuration sur les WAP131 et WAP351](#) pour plus d'informations.

Périphériques pertinents

- WAP131

Version du logiciel

- 1.0.0.39

Rétablir les paramètres d'usine par défaut

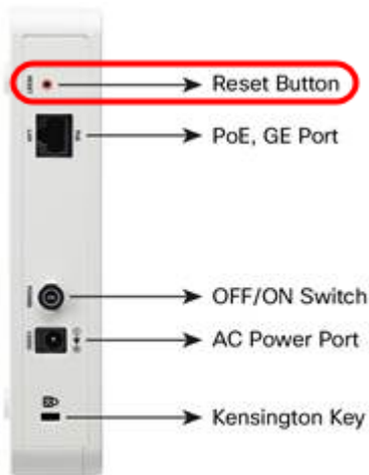
Il existe deux façons de rétablir la configuration par défaut du point d'accès :

- [Réinitialisation du matériel](#)

- [réinitialiser à l'aide de l'utilitaire de configuration Web](#)

[Réinitialisation du matériel](#)

Étape 1. Maintenez enfoncé le bouton **Reset** situé à l'arrière du périphérique pendant environ dix secondes avec une broche.

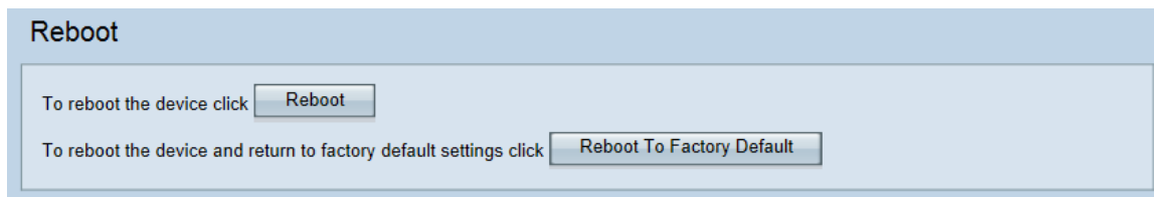


Le point d'accès se recharge et est défini sur les paramètres de configuration par défaut.

Étape 2. Connectez-vous avec les informations d'identification par défaut. Le nom d'utilisateur par défaut est *cisco* et le mot de passe par défaut est *cisco*.

Réinitialiser à l'aide de l'utilitaire de configuration Web

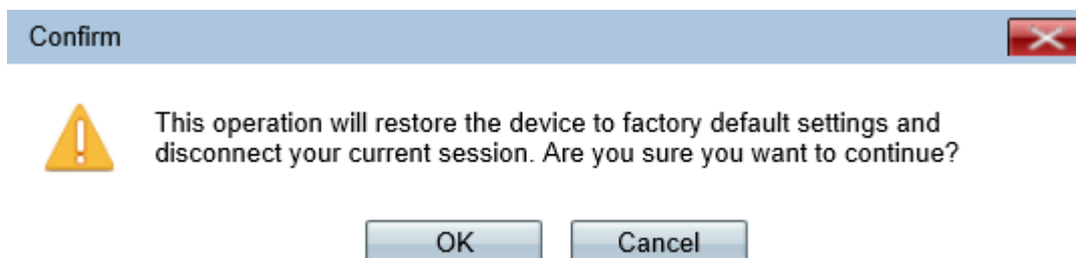
Étape 1. Connectez-vous à l'utilitaire de configuration Web et choisissez **Administration > Reboot**. La page *Reboot* s'affiche :



Étape 2. Pour réinitialiser le périphérique, cliquez sur le bouton **Reboot To Factory Default**.



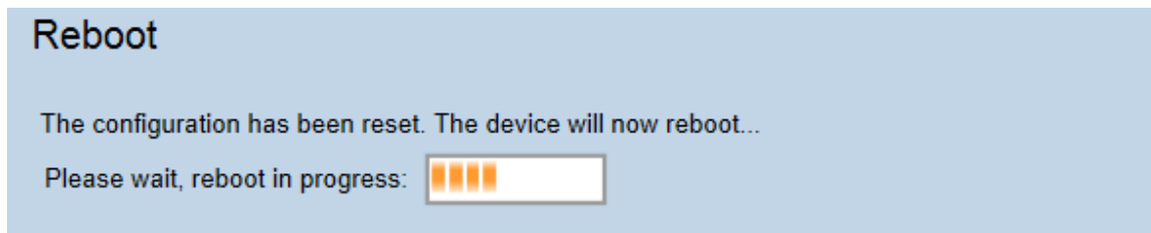
Une page *Confirmer* apparaît :



Étape 3. Click OK.



Une barre de progression apparaît :



Étape 4. Une fois le redémarrage terminé, connectez-vous avec les informations d'identification par défaut. Le nom d'utilisateur par défaut est *cisco* et le mot de passe par défaut est *cisco*.

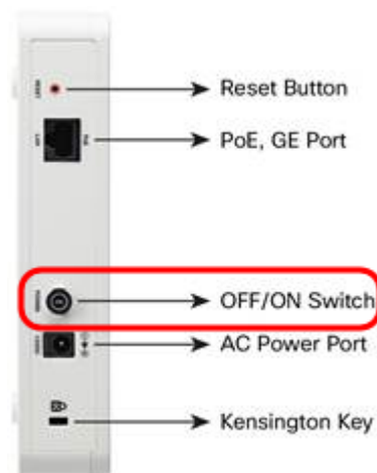
Redémarrage du périphérique

Il existe deux façons de redémarrer le point d'accès :

- [Redémarrage matériel](#)
- [redémarrer à l'aide de l'utilitaire de configuration Web](#)

[Redémarrage matériel](#)

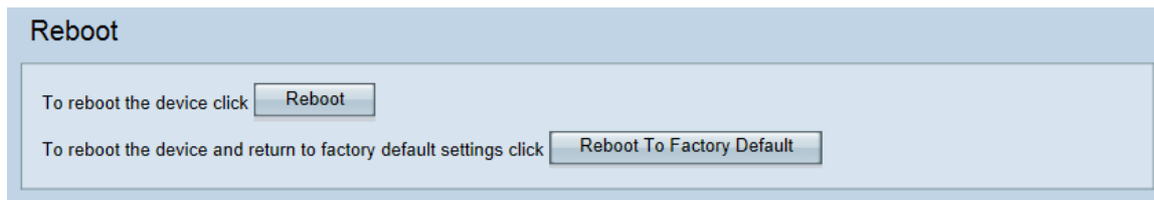
Étape 1. Appuyez sur le bouton **Alimentation** pour éteindre le périphérique. Après 10 secondes, appuyez une deuxième fois sur le bouton **d'alimentation** pour remettre le périphérique sous tension. Le point d'accès redémarre et est actualisé.



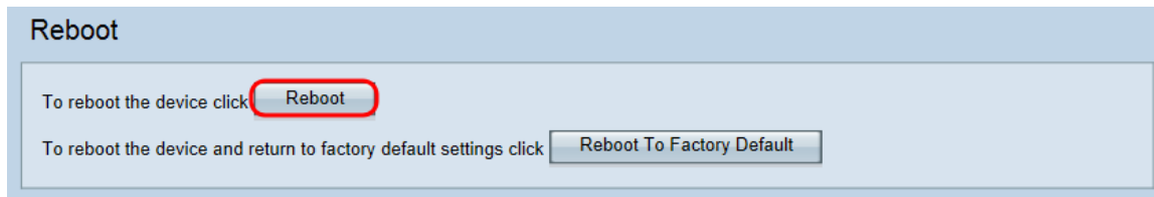
Note: Le bouton d'alimentation n'a aucune incidence si le WAP est alimenté par PoE (Power over Ethernet).

[Redémarrer à l'aide de l'utilitaire Web](#)

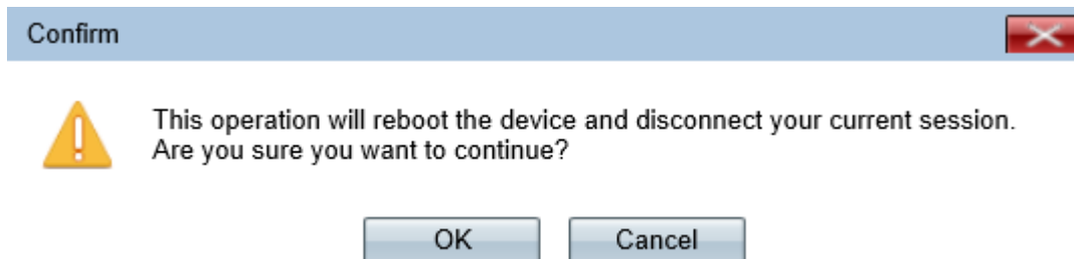
Étape 1. Connectez-vous à l'utilitaire de configuration Web et choisissez **Administration > Reboot**. La page Reboot s'affiche :



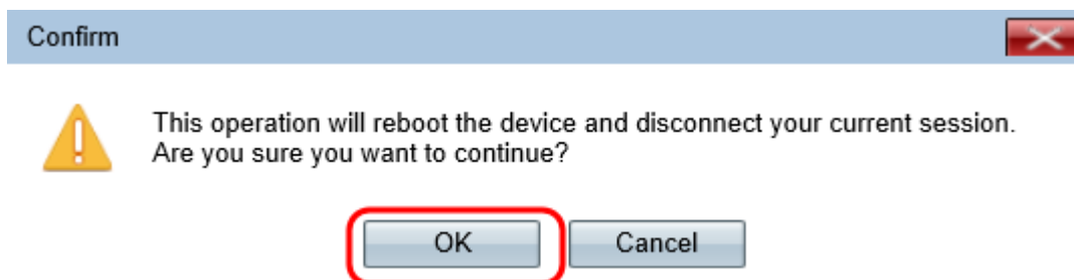
Étape 2. Pour redémarrer le périphérique, cliquez sur le bouton **Reboot**.



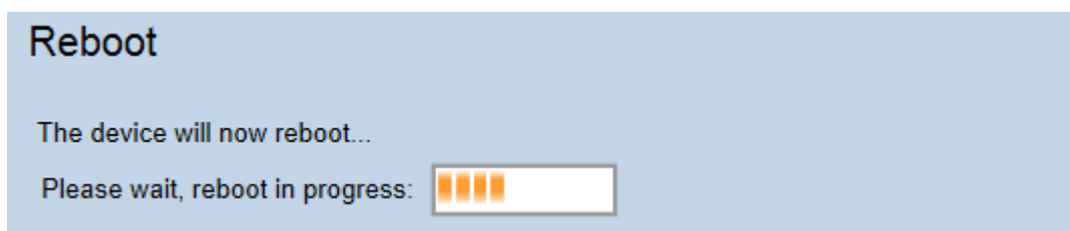
Une page *Confirmer* apparaît :



Étape 3. Cliquez sur **OK** pour continuer le redémarrage.



Une barre de progression apparaît :



Étape 4. La page *Connexion* s'affiche. Connectez-vous avec les informations d'identification d'administration enregistrées.