

# Redémarrer et rétablir les paramètres d'usine par défaut sur les modèles RV132W et RV134W

## Introduction

Un redémarrage s'arrête et redémarre un routeur en chargeant une configuration enregistrée dans le processus. Ce processus est effectué lorsque certaines modifications des paramètres nécessitent un redémarrage ou si le routeur ne répond pas ou ne démarre pas correctement.

Si les paramètres d'usine par défaut sont réinitialisés, tous les paramètres de configuration modifiés par l'utilisateur sont effacés et le périphérique reprend ses paramètres d'origine. Cela peut être utile si vous oubliez le mot de passe du routeur et souhaitez reprendre l'accès.

L'objectif de cet article est d'expliquer comment redémarrer et rétablir les paramètres d'usine par défaut sur un routeur RV132W ou RV134W.

## Périphériques pertinents

RV132W

RV134W

## Version du logiciel

1.0.1.12 (RV132W)

1.0.1.17 (RV134W)

## Redémarrage du périphérique

### Redémarrer à l'aide de l'interface graphique utilisateur

Étape 1. Connectez-vous à la page de l'utilitaire de configuration Web du routeur.



Router

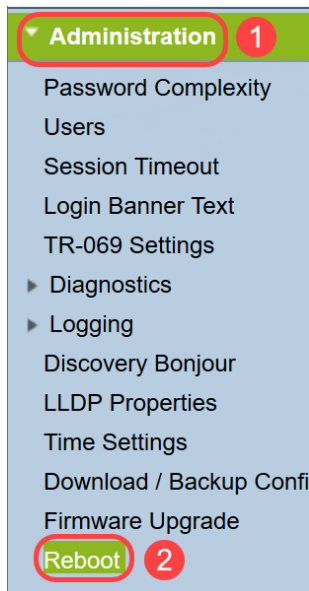
Username:  1

Password:  2

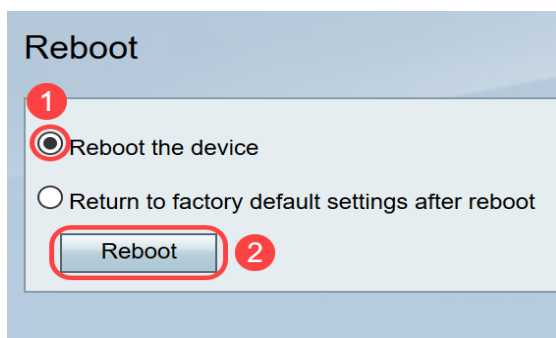
Language: English ▾ 3

Log In

Étape 2. Choisissez **Administration > Reboot**.



Étape 3. Sélectionnez **Redémarrer le périphérique** en sélectionnant la case d'option en regard de celui-ci. Cliquez sur **Redémarrer**.



L'écran suivant s'affiche lorsque le redémarrage est en cours.



Étape 4. Vous serez déconnecté une fois le redémarrage terminé. Connectez-vous au routeur avec les informations d'identification d'administration enregistrées.

## Redémarrage matériel

Étape 1. Appuyez sur le bouton d'alimentation pour éteindre votre périphérique. Après 15 secondes, appuyez une deuxième fois sur le bouton d'alimentation pour remettre le périphérique sous tension.

Étape 2. Une fois le redémarrage terminé, connectez-vous avec les informations d'identification d'administration enregistrées.

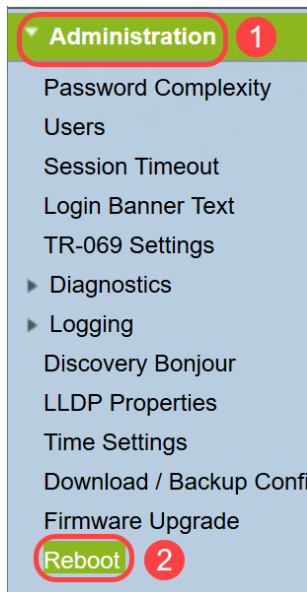
# Rétablir les paramètres d'usine par défaut

Vous pouvez rétablir les paramètres d'usine par défaut du routeur à l'aide de l'utilitaire de configuration Web ou du bouton de réinitialisation du routeur.

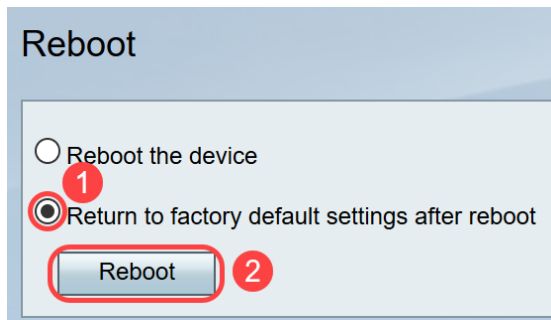
**Note:** Lors d'une opération de restauration, n'essayez pas de vous connecter, d'éteindre le routeur, d'arrêter le PC ou d'utiliser le routeur tant que l'opération n'est pas terminée. Cela devrait prendre environ une minute. Lorsque le voyant de test s'éteint, attendez quelques secondes de plus avant d'utiliser le routeur.

## Réinitialiser à l'aide de l'interface utilisateur graphique

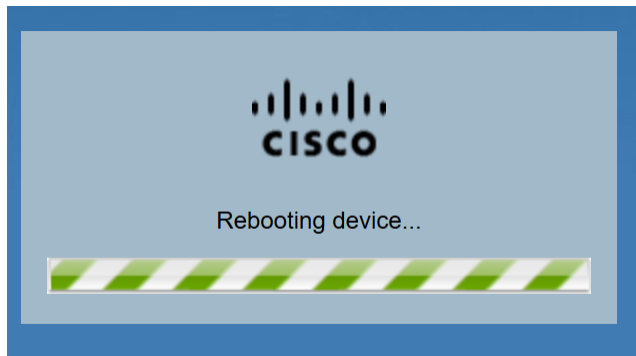
Étape 1. Connectez-vous à l'utilitaire de configuration Web et choisissez **Administration > Reboot**.



Étape 2. Choisissez **Revenir aux paramètres d'usine par défaut après l'option de redémarrage** en sélectionnant la case d'option en regard de celle-ci. Cliquez sur **Redémarrer**



L'écran suivant s'affiche lorsque le redémarrage est en cours.



Étape 3. Vous serez déconnecté une fois le redémarrage terminé. Connectez-vous au routeur avec les informations d'identification d'administration enregistrées.

## Réinitialisation du matériel

Étape 1. Appuyez sur le bouton Reset situé sur le périphérique avec une broche pendant environ 15 secondes ou jusqu'à ce que le voyant d'alimentation situé à l'avant du périphérique commence à clignoter. Le routeur 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*.

Vous avez maintenant appris les étapes à suivre pour redémarrer ou revenir aux paramètres d'usine par défaut après le redémarrage à l'aide de l'interface utilisateur graphique ou du matériel d'un routeur RV132W ou RV134W.