

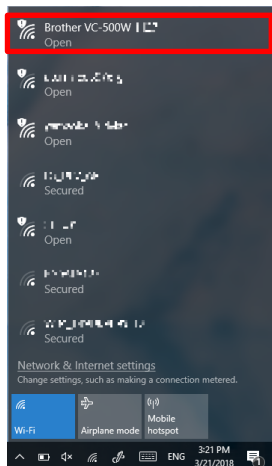
Configuration du mode Infrastructure

- 1) Appuyez sur le bouton d'alimentation pour allumer l'imprimante.
 - Si le bouton Wi-Fi est allumé en bleu, le mode Infrastructure est déjà configuré. Vous pouvez fermer ces instructions et poursuivre l'installation.
 - Si le bouton Wi-Fi clignote en bleu, appuyez dessus jusqu'à ce qu'il soit blanc, puis passez à l'étape suivante.
 - Si le bouton Wi-Fi est allumé en blanc, passez à l'étape suivante.

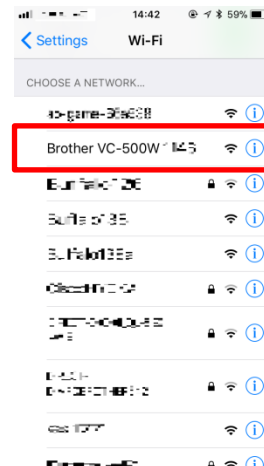


- 2) Connectez l'appareil et votre imprimante en mode Wireless Direct en sélectionnant le nom de réseau de l'imprimante dans la liste des réseaux sans fil détectés.

Windows

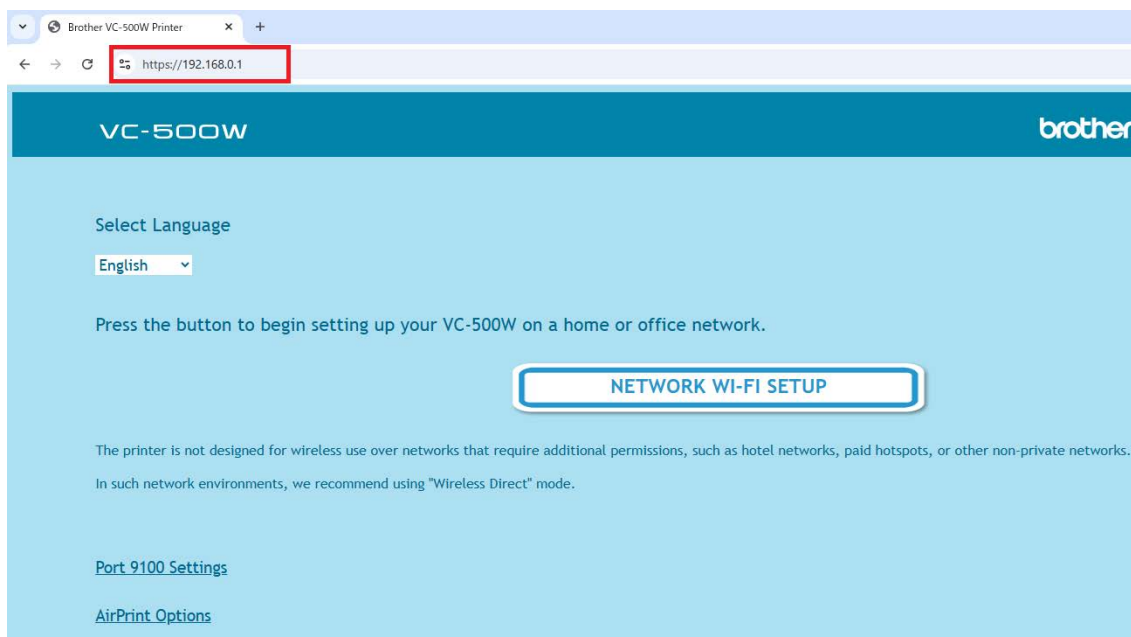


iOS / Android OS

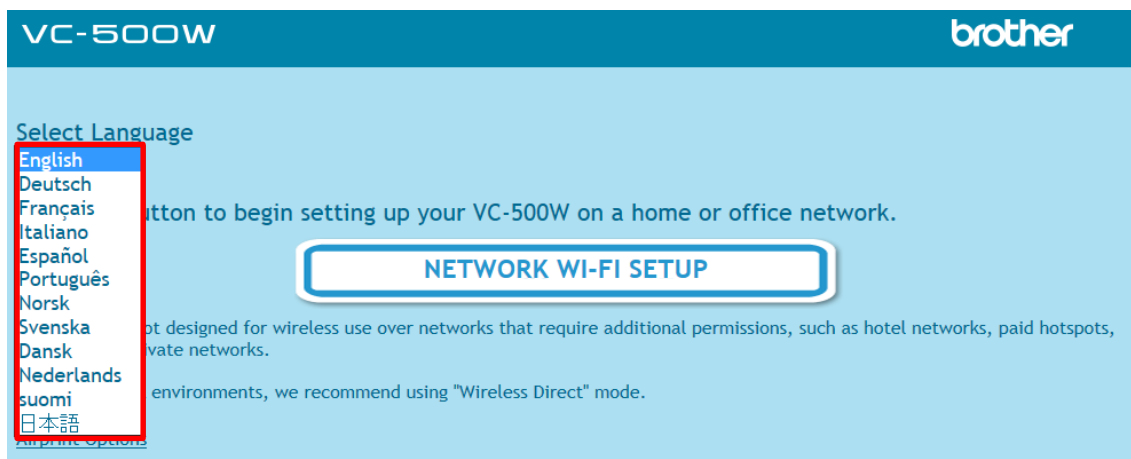


Si votre environnement comporte plusieurs VC-500W, sélectionnez un réseau sans fil VC-500W pour vérifier que les 4 derniers chiffres sont identiques à ceux du numéro de série de l'étiquette collée à la base de votre imprimante.

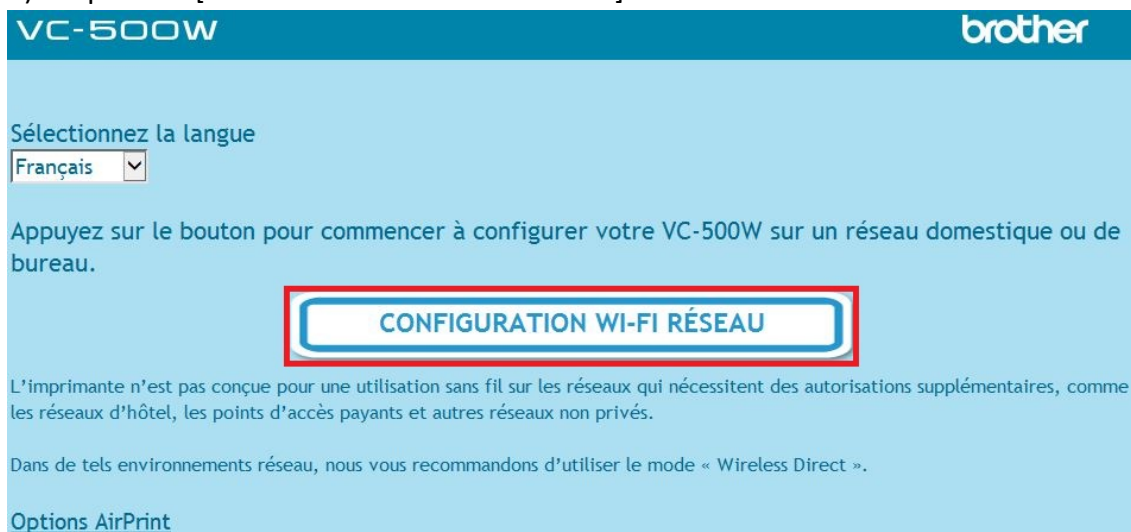
3) Ouvrez un navigateur Web et entrez « 192.168.0.1 ».



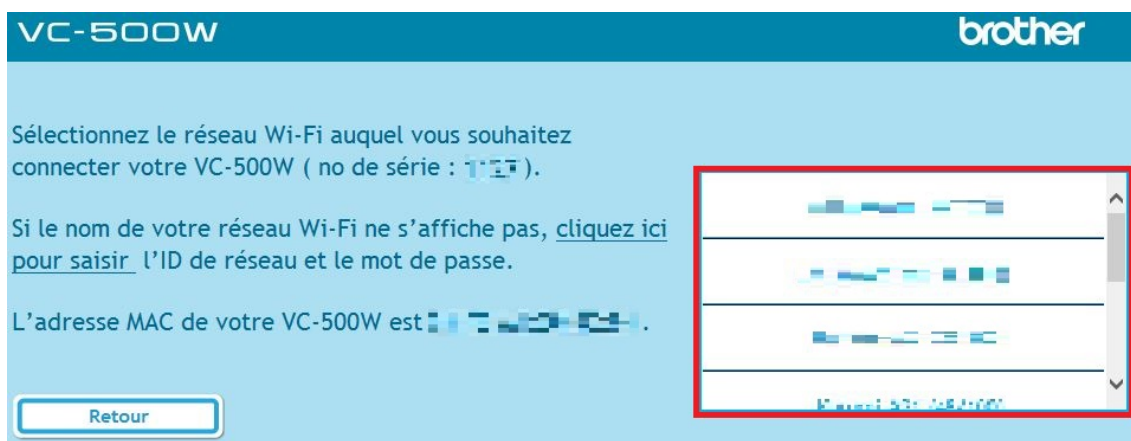
4) Sélectionnez votre langue.



5) Cliquez sur [CONFIGURATION WI-FI RÉSEAU].



6) Faites défiler la barre latérale et sélectionnez le nom de votre réseau Wi-Fi.



7) Saisissez le mot de passe de votre réseau Wi-Fi et cliquez sur [Connexion].



- 8) Lorsque l'écran suivant s'affiche, le mode Infrastructure est configuré. Vous pouvez à présent fermer cette fenêtre et poursuivre l'installation de votre imprimante.

VC-500W **brother**

Le bouton Wi-Fi clignote en bleu, puis passe au blanc fixe.

Si le bouton Wi-Fi est éclairé en blanc de façon fixe, votre imprimante n'a pas pu rejoindre votre réseau Wi-Fi. Essayez de vous connecter à nouveau, et veillez à saisir le bon mot de passe pour votre réseau Wi-Fi.

En cas de succès, l'application se connectera à l'imprimante pour utiliser le réseau Wi-Fi que vous avez sélectionné. La connexion peut prendre 1 minute environ.



Le port 9100 est activé par défaut pour prendre en charge les fonctions d'impression réseau. Selon votre environnement réseau, le maintien du port 9100 ouvert peut augmenter le risque d'accès non autorisé.

Vous pouvez désactiver le port 9100 selon vos exigences de sécurité ou politiques de fonctionnement.

Si le port 9100 est désactivé, les fonctions suivantes ne seront pas disponibles :

1. Impression depuis l'application Brother Color Label Editor 2 sur des appareils Android et iOS.
 2. Impression depuis Windows OS à l'aide du pilote d'imprimante Brother VC-500W.
 3. Impression depuis l'application P-touch Editor 5.x sous Windows OS.
-