



# WISI VX5xB

## Instructions pour la mise à jour de WISI VX5xB

### Arrangement préalable

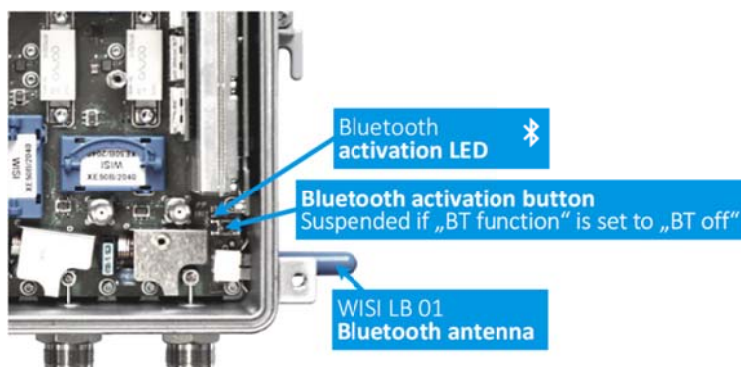
Pour le processus de mise à jour, un téléphone Android ou une tablette Android version 4.3 ou supérieure avec fonction Bluetooth est nécessaire.

L'application WISI **HFC Manager+** (version 2.1.8 du 23.10.2018) peut être téléchargée et installée gratuitement du Google Play Store.

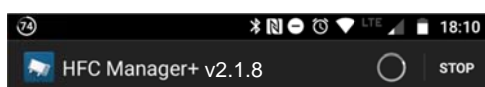
Le firmware de l'amplificateur est inclus dans l'application elle-même et par conséquent une connexion Internet n'est pas nécessaire pendant le processus de mise à jour.

### Processus de mise à jour

1. Déconnectez la connexion de données WLAN & Mobile et éventuellement les connexions Bluetooth sur le téléphone Android/Tablet. **Conseil : Activer le mode de vol**
2. Ouvrez l'amplificateur et appuyez sur le bouton Bluetooth en bas à droite -> la LED bleue s'allume.



3. Démarrez l'App HFC Manager+ et après un court laps de temps, l'amplificateur s'affiche.



.... sélectionnez l'amplificateur qui s'affiche

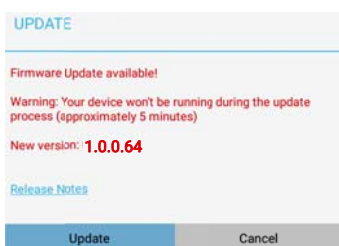
4. Sélectionnez le **menu** dans le coin supérieur gauche.



Si une mise à jour est disponible, elle est indiquée par un symbol rouge.




5. Choisissez **Mise à jour du micrologiciel** pour afficher la mise à jour disponible et pressez **Mettre à jour** pour lancer le processus de mise à jour.



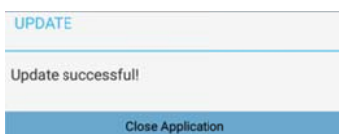
6. Le processus de mise à jour est initialisé veuillez attendre ...  
La mise à jour prend environ 7 minutes.




... pendant ce temps, la progression est affichée et le signal RF est interrompu.

-  Si l'application est terminée pendant la mise à jour, redémarrez simplement l'application. Si de nombreux messages de **Retry** apparaissent, gardez plus de distance par rapport aux sources d'interférences telles que WLAN, DECT, Bluetooth, etc.

7. Dès que la mise à jour est terminée, l'application peut être fermée et au bout de 10 secondes, il faut débrancher la prise secteur / téléalimentation pour débrancher l'amplificateur.



8. Après 30 secondes d'attente, rebranchez la prise secteur, appuyez sur le bouton Bluetooth, redémarrez l'application et connectez l'amplificateur pour vérifier la version du micrologiciel chargé.

-  Si la version correcte du microprogramme est affichée, le processus de mise à jour est terminé.  
Si une version incorrecte ou même un type incorrect est affiché, le processus de mise à jour doit être répété.