

WISI VX5xB Update Anleitung

Vorbereitung

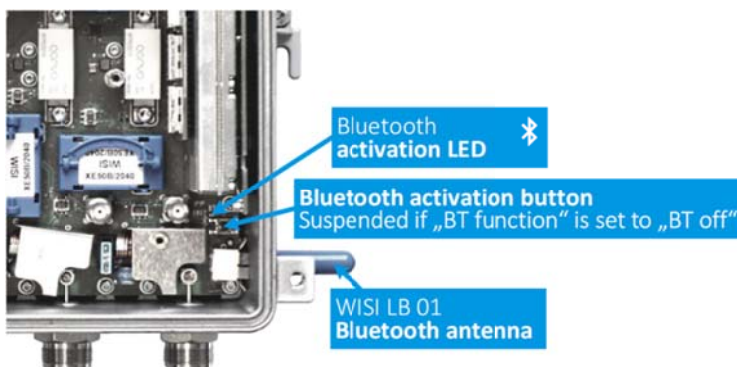
Für den Update Vorgang wird ein Android Phone oder Android Tablet ab Version 4.3 oder höher mit Bluetooth Funktion benötigt.

Aus dem Google Play Store kann die App **WISI HFC Manager+** (Stand 23.10.2018 **Version 2.1.8**) kostenlos heruntergeladen und installiert werden.

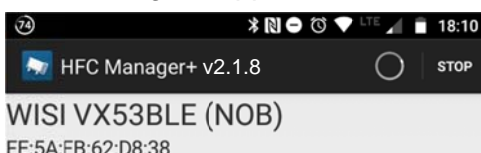
Die Verstärker Firmware ist in der App selbst enthalten und daher wird beim Updateprozess der Verstärker keine Internetverbindung benötigt.

Update Vorgang

1. Auf dem Android Phone/Tablet die WLAN & Mobile Datenverbindung und evtl. andere Bluetooth Verbindungen trennen. **Tipp: Flugmodus aktivieren**
2. Verstärker öffnen und unten rechts den Bluetooth Knopf drücken -> die blaue LED leuchtet

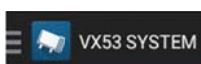


3. HFC Manager+ App starten und nach kurzer Zeit wird der Verstärker angezeigt



... den angezeigten Verstärker Eintrag anwählen

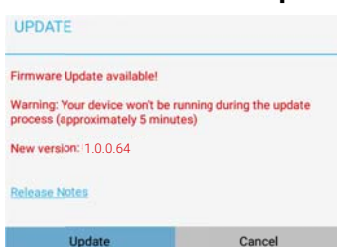
4. Oben links das **Menu** anwählen



Wenn ein Update verfügbar ist, wird dies durch ein rotes Icon angezeigt




5. **Firmware Update** anwählen um das verfügbare Update anzuzeigen und anschliessend **Update** anwählen um den Update Prozess zu starten.



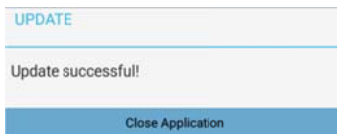
6. Der Update Prozess wird initialisiert, bitte warten...
Das Update dauert ca. 7 Minuten.




... während dieser Zeit wird der Fortschritt angezeigt und das HF Signal ist unterbrochen.

-  Falls die App während dem Updaten beendet wird, einfach die App erneut starten.
Falls viele **Retry** Meldungen erscheinen, mehr Abstand zu Störquellen, wie z.B. WLAN, DECT, Bluetooth, etc. einhalten.

7. Sobald das Update fertig ist, kann die App geschlossen werden und nach 10 Sekunden Wartezeit muss der Netz-/Fernspeise-Stecker gezogen werden, um den Verstärker stromlos zu schalten.



8. Nach 30 Sekunden Wartezeit den Stromstecker wieder einstecken, den Bluetooth Button drücken, die App neu starten und mit dem Verstärker verbinden, um die geladene Firmware Version zu prüfen.

-  Wird die korrekte Firmware Version angezeigt, ist der Update Prozess beendet.
Wird eine falsche Version oder gar ein falscher Typ angezeigt, muss der Update Prozess wiederholt werden.