

## 2 WLAN-Verbindung manuell einrichten

([https://avm.de/service/fritzwlan/fritzwlan-repeater-1160/wissensdatenbank/publication/show/194\\_FRITZ-WLAN-Repeater-mit-WLAN-Router-z-B-FRITZ-Box-verbinden](https://avm.de/service/fritzwlan/fritzwlan-repeater-1160/wissensdatenbank/publication/show/194_FRITZ-WLAN-Repeater-mit-WLAN-Router-z-B-FRITZ-Box-verbinden))

Wenn Ihr WLAN-Router das WPS-Verfahren nicht unterstützt, stellen Sie die Verbindung manuell mit Hilfe des Einrichtungsassistenten her:

### *A) Laden Sie die Werkseinstellungen des FRITZ!WLAN Repeaters.*

Werkseinstellungen des FRITZ!WLAN Repeaters laden

([https://avm.de/service/fritzwlan/fritzwlan-repeater-1160/wissensdatenbank/publication/show/355\\_Werkseinstellungen-des-FRITZ-WLAN-Repeater-laden/](https://avm.de/service/fritzwlan/fritzwlan-repeater-1160/wissensdatenbank/publication/show/355_Werkseinstellungen-des-FRITZ-WLAN-Repeater-laden/))

Beim Laden der Werkseinstellungen werden alle individuellen Einstellungen gelöscht, die Sie im FRITZ!WLAN Repeater vorgenommen haben. Das Laden der Werkseinstellungen ist z.B. sinnvoll, wenn Sie den Repeater an einem anderen Standort einsetzen oder an einen anderen Anwender weitergeben möchten. Außerdem werden dabei ungeeignete Einstellungen gelöscht, die eine korrekte Funktion des Repeaters verhindern.

Werkseinstellungen laden

- 1.) Verbinden Sie den Repeater mit dem Stromnetz.
- 2.) Warten Sie, bis die Power-LED und die WLAN-LED dauerhaft leuchten bzw. die LEDs der Signalstärkeanzeige blinken.
- 3.) Drücken und halten Sie für ca. 15 Sekunden die WPS-Taste, bis alle LEDs gleichzeitig aufblinken.
- 4.) Warten Sie, bis das Laden der Werkseinstellungen abgeschlossen ist und die Power- und WLAN-LED durchgehend leuchten.

Um folgende Einstellungen vornehmen zu können, muss sich der Repeater im Auslieferungszustand befinden. Sollte dies nicht mehr der Fall sein, laden Sie zunächst die Werkseinstellungen.

### *B) WLAN-Gerät mit Repeater verbinden*

- 1.) Stecken Sie den Repeater zur Einrichtung in eine Steckdose in der Nähe des WLAN-Routers und warten Sie, bis die WLAN-LED dauerhaft leuchtet.
  - 2.) Suchen Sie mit einem WLAN-Gerät (z.B. Notebook, Tablet, Smartphone) nach Funknetzen in der Umgebung.
  - 3.) Stellen Sie eine Verbindung zum Funknetz "FRITZ!WLAN Repeater [...]" her. Tragen Sie als WLAN-Netzwerkschlüssel (Passwort) 00000000 (8 x Null) ein.
- Repeater einrichten

### *C) Rufen Sie die Benutzeroberfläche des FRITZ!WLAN Repeaters auf.*

([https://avm.de/service/fritzwlan/fritzwlan-repeater-1160/wissensdatenbank/publication/show/412\\_Benutzeroberflaeche-des-FRITZ-WLAN-Repeater-aufrufen/](https://avm.de/service/fritzwlan/fritzwlan-repeater-1160/wissensdatenbank/publication/show/412_Benutzeroberflaeche-des-FRITZ-WLAN-Repeater-aufrufen/))

a) In der Benutzeroberfläche können Sie alle Funktionen des FRITZ!WLAN Repeaters einrichten und erhalten detaillierte Produkt-, Anschluss- und Verbindungsinformationen.

b) Benutzeroberfläche im Internetbrowser aufrufen

Rufen Sie an einem Computer, der mit dem Repeater verbunden ist, im Internetbrowser <http://fritz.repeater> auf

c) oder, wenn sich der Repeater in den Werkseinstellungen befindet: Rufen Sie die Adresse <http://192.168.178.2> auf.

- 1.) Legen Sie ein Kennwort für den Zugriff auf die Benutzeroberfläche fest und klicken Sie dann auf "OK" und danach auf "Weiter".

Wichtig: Wenn Sie kein Kennwort festlegen übernimmt der Repeater das Kennwort und ggf. den Benutzernamen der FRITZ!Box-Benutzeroberfläche, sofern auf beiden Geräten das aktuelle FRITZ!OS installiert ist.

2.) Aktivieren Sie die Zugangsart "WLAN-Brücke" und klicken Sie auf "Weiter".

3.) Markieren Sie in der Liste die zu erweiternden WLAN-Funknetze Ihres WLAN-Routers und klicken Sie auf "Weiter".

4.) Wählen Sie die Art der WLAN-Verschlüsselung aus und tragen den WLAN-Netzwerkschlüssel des WLAN-Routers ein.

5.) Legen Sie fest, wie die Wahl des Frequenzbands für die Verbindung zwischen Repeater und WLAN-Router erfolgen soll und klicken Sie auf "Weiter".

6.) Klicken Sie zum Speichern der Einstellungen auf "Fertigstellen".

Die Einrichtung der WLAN-Verbindung zwischen Repeater und WLAN-Router ist abgeschlossen, sobald eine oder mehrere Signalstärke-LEDs des Repeaters durchgehend leuchten. Danach können Sie den Repeater aus der Steckdose ziehen und am gewünschten Einsatzort positionieren. Die Einstellungen des Repeaters bleiben erhalten, wenn dieser aus der Steckdose gezogen wird.