

Häufig gestellte Fragen

Mit welchen WLAN-Routern kann ich den 1&1 WLAN-Repeater einsetzen?

Nutzen Sie den 1&1 WLAN-Repeater mit allen WLAN-Routern des Standards 802.11ac und 802.11n, die WPS unterstützen. Er ist auch abwärtskompatibel zu WLAN 802.11g, b und a. Der 1&1 WLAN-Repeater 6000 ist auch mit den WLAN-Routern des ax-Standards kompatibel.

Kann ich mehrere 1&1 WLAN-Repeater gleichzeitig mit dem WLAN-Router verbinden?

Ja, Sie können beliebig viele 1&1 WLAN-Repeater mit Ihrem WLAN-Router verbinden.

Blieben die Einstellungen des 1&1 WLAN-Repeaters erhalten, wenn dieser vom Stromnetz getrennt wird?

Ja, die gesamten Einstellungen (z. B. zur WLAN-Verbindung) werden vom 1&1 WLAN-Repeater dauerhaft gespeichert und sind auch verfügbar, nachdem die Stromversorgung unterbrochen wurde.

Wie kann ich weitere 1&1 WLAN-Repeater bestellen?

Öffnen Sie Ihren Browser und geben Sie ein:
<https://control-center.1und1.de>

Tragen Sie Ihre Anmeldedaten ein und klicken Sie auf **Login**. Wählen Sie **Kundenshop**. Unter **Tarifergänzungen** > **Hardware** > **Mehr Optionen** können Sie bestellen.

Oder bestellen Sie telefonisch unter:

0721 960 9600 kostenfrei nur aus dem 1&1 Netz (Festnetz und mobil)

Hilfe und Kontakt

Sie haben Fragen beim Einrichten?
Kein Problem – wir unterstützen Sie gerne!

Soforthilfe

Antworten auf viele Fragen sowie interessante Tipps und Tricks finden Sie im 1&1 Hilfe-Center unter: <https://hilfe-center.1und1.de>

E-Mail-Support

Unser technischer Support beantwortet Ihre Fragen rund um die Uhr innerhalb kürzester Zeit per E-Mail. Unsere 1&1 Experten und den Kundenservice kontaktieren Sie unter: <https://1und1.de/kontakt>

Forum

Schauen Sie im 1&1 Forum nach und tauschen Sie sich mit anderen Kunden aus unter: <https://forum.1und1.de>

Telefonische Hilfe

Für technische Fragen stehen Ihnen unsere Experten 24 Stunden am Tag, 7 Tage die Woche gerne zur Verfügung. Wir sind für Sie da unter:

0721 96 00 kostenfrei nur aus dem 1&1 Netz (Festnetz und mobil)

Bitte halten Sie Ihre 1&1 Service-PIN und zusätzlich Ihre 1&1 Rufnummer oder Vertragsnummer bereit. Die 1&1 Service-PIN finden Sie im 1&1 Control-Center unter „Meine Daten“.

www.1und1.de

1&1 Telecom GmbH, Elgendorfer Straße 57, 56410 Montabaur



Art.-Nr.: 91754 – 11/21

Produktabbildungen ähnlich.
Druckfehler, Irrtümer, Innovationen
und Änderungen vorbehalten.

DE110-01-40-00331

SCHNELL-START ANLEITUNG

1&1 WLAN-Repeater

AVM FRITZ!Repeater 600, 1200, 2400, 3000, 6000



Vergrößern Sie
die Reichweite Ihres Netzwerkes!

1&1

1&1



Inbetriebnahme

Verbinden Sie den 1&1 WLAN-Repeater mit dem DSL-Router per WPS oder mit Hilfe des integrierten Assistenten.

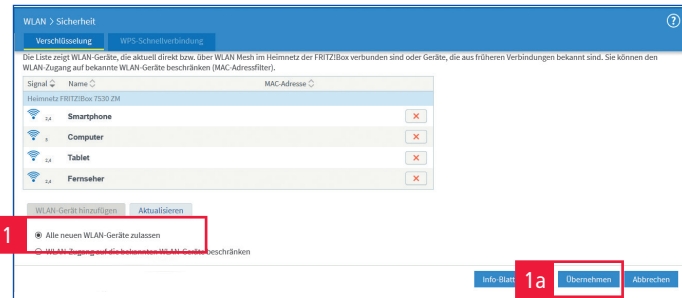
Einrichtung per WPS (empfohlen)

Schritt 1

Stellen Sie sicher, dass Ihr WLAN-Router in Betrieb ist und neue WLAN-Geräte zugelassen werden. Starten Sie dafür den Browser auf Ihrem Computer und geben Sie <http://fritz.box> ein.

Klicken Sie auf **WLAN > Sicherheit**.

Wählen Sie **Alle neuen WLAN-Geräte zulassen** **1** aus und klicken Sie auf **Übernehmen** **1a**.



Schritt 2

Verbinden Sie den 1&1 WLAN-Repeater mit Hilfe des beiliegenden Netzteils mit einer Steckdose in der Nähe des WLAN-Routers und warten Sie, bis die LED unter der Taste am 1&1 WLAN-Repeater langsam blinkt.



Schritt 3

Drücken Sie am WLAN-Repeater die Taste **Connect**. Die Status-LED unter der Taste beginnt schnell zu blinken.



Schritt 4

Drücken und halten Sie an Ihrem DSL-Router die Taste **Connect/WPS** bzw. **WLAN/WPS** **4** gedrückt, bis die Leuchtdiode „Connect/WPS“ bzw. „WLAN“ blinkt.

Die Verbindung zwischen den Geräten wird hergestellt, dies kann einige Minuten dauern.

Sobald die Balken bzw. die Status-LED durchgängig leuchten, ist die WLAN-Verbindung hergestellt.

Stecken Sie den WLAN-Repeater in eine Steckdose Ihrer Wahl, jedoch möglichst auf der Hälfte der Strecke zwischen WLAN-Router und Endgerät.

Die Anzahl der leuchtenden Balken zeigt Ihnen an, ob der Standort gut ist.



Einrichtung per Assistenten

Schritt 1

Stecken Sie den 1&1 WLAN-Repeater in der Nähe des WLAN-Routers in eine Steckdose.

Schritt 2

Halten Sie die Taste **Connect** solange gedrückt, bis die Balken erlöschen. Der WLAN-Repeater wird damit auf die Werkseinstellungen zurückgesetzt.

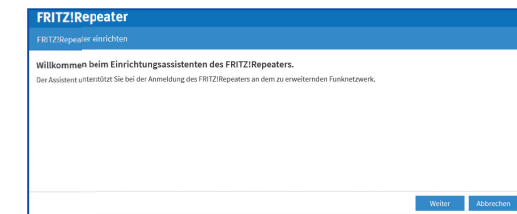
Schritt 3

Stellen Sie eine WLAN-Verbindung zum 1&1 WLAN-Repeater her (z. B. mit Ihrem Computer). Wählen Sie das WLAN-Netzwerk (SSID) **FRITZ!Repeater** aus und tragen Sie den 20-stelligen WLAN-Netzwerkschlüssel von der Rückseite des 1&1 WLAN-Repeaters ein.

Schritt 4

Nach erfolgreicher Verbindung Ihres Computers mit dem 1&1 WLAN-Repeater starten Sie den Browser auf Ihrem Computer und geben Sie <http://fritz.repeater> ein.

Der Assistent startet und leitet Sie durch alle weiteren Einrichtungsschritte, um die Verbindung mit Ihrem DSL-Router herzustellen.



LAN-Verbindung (modellabhängig)

Sie können Ihren Computer und Netzwerkgeräte auch per Netzwerkkabel mit dem 1&1 WLAN-Repeater verbinden.

