

Anleitung zum Auslesen des WLAN Schlüssels

Für DIR-809 Rev.A3

Der DIR-809 hat seine WLAN-SSID und seinen WLAN-Schlüssel vorkonfiguriert. Diese können Sie von der dem Gerät beiliegende Wi-Fi Configuration Card und vom Aufkleber auf der Unterseite Ihres DIR-809 ablesen.

Wurde der WLAN-Schlüssel geändert und Sie kennen ihn nicht mehr, können Sie ihn aus der Web-Konfiguration auslesen.

Die Web-Konfiguration des DIR-809 ist über eine LAN oder WLAN-Anbindung anzusprechen.

1. Greifen Sie per Webbrowser auf die Konfiguration des DIR-809 zu.
Die Standard-Adresse ist <http://192.168.0.1> oder <http://dlinkrouter.local>

Es erscheint das Anmeldefenster.

Wurde bereits ein **Admin-Kennwort** eingerichtet, geben Sie dieses bitte ein. Andernfalls lassen Sie das Feld bitte leer.

Klicken Sie auf **Anmelden**.



Hinweis:

Hat jemand anderes Ihren DIR-809 konfiguriert und das Admin-Kennwort vergeben, fragen Sie ihn bitte danach.

Ist das Admin-Kennwort unbekannt, müssen Sie den DIR-809 auf Werkseinstellungen zurücksetzen (Factory Reset).

Halten Sie dazu den Reset-Knopf mit der Aufschrift **WPS RESET** auf der Rückseite Ihres DIR-809 für etwa 8-10 Sekunden gedrückt.

Der DIR-809 muss dazu eingeschaltet und hochgefahren sein.

Nach einem kurzen Moment startet der DIR-809 dann neu.

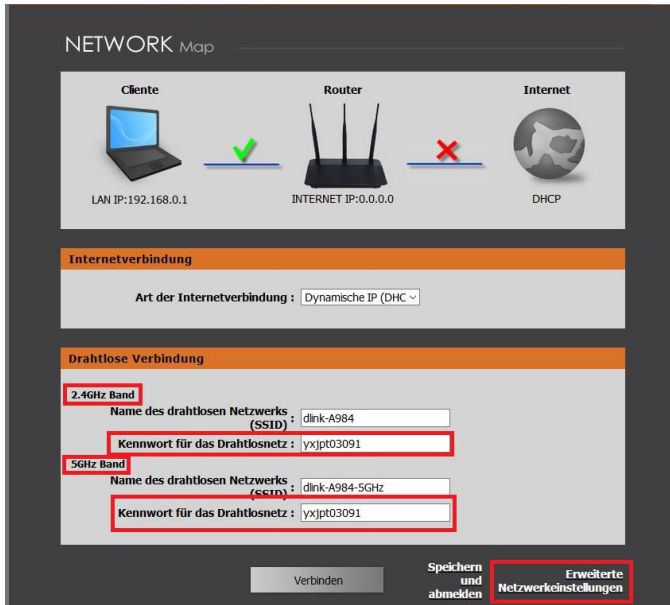
Alle Einstellungen gehen beim Factory Reset verloren, auch die geänderte WLAN-Verschlüsselung.

Alle weiteren Schritte in dieser Anleitung sind dann hinfällig.

3. Möglichkeit 1:

In dem dann erscheinenden Fenster können Sie bei **Kennwort für das Drahtlosnetz** Ihren WLAN-Schlüssel für das 2,4 GHz und das 5 GHz WLAN auslesen.

Für Möglichkeit 2 klicken Sie auf **Erweiterte Netzwerkeinstellungen**.



4. Möglichkeit 2:

Wählen Sie oben das Menü **Setup** und links **Drahtlose-Einstellungen** aus.

Bei **Netzwerkschlüssel** können Sie Ihren WLAN-Schlüssel für das 2,4 GHz WLAN und weiter unten für das 5 GHz WLAN auslesen.

