

Anleitung zum Auslesen des WLAN Schlüssels

Für COVR-C1202 und COVR-C1203 Rev.A

Der COVR-C120x 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 COVR-C120x ablesen.

Wurde der WLAN-Schlüssel geändert und Sie kennen ihn nicht mehr, können Sie ihn über die D-Link Wi-Fi App und seine Web-Konfigurationsoberfläche auslesen. Die D-Link Wi-Fi App benötigt eine WLAN-Verbindung zu Ihrem COVR-C120x. Die Web-Konfiguration können Sie über eine LAN oder WLAN-Anbindung ansprechen.

Sie haben zwei Möglichkeiten den konfigurierten WLAN-Schlüssel auszulesen.

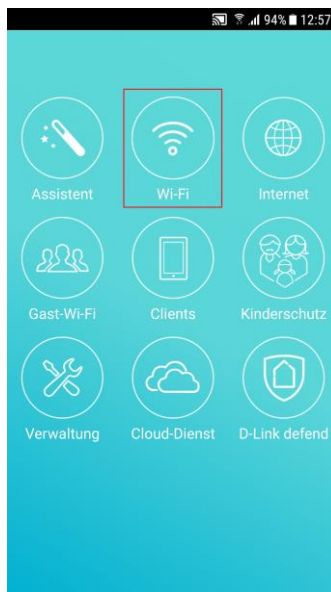
- **Über die D-Link Wi-Fi App**
- **Über die Web-Konfiguration des COVR-C120x**

Auslesen des WLAN-Schlüssels über die D-Link Wi-Fi App

1. Stellen Sie bitte sicher, dass Ihr Smartphone/Tablet per WLAN mit Ihrem COVR-C120x verbunden ist.
2. Starten Sie die D-Link Wi-Fi App auf Ihrem Smartphone/Tablet.
3. Nachdem sich die D-Link Wi-Fi App mit Ihrem COVR-C120x verbunden hat, tippen Sie oben-rechts auf das **Zahnrad**.

Tippen Sie dann auf **Wi-Fi**.

Bei **Kennwort** können Sie den WLAN-Schlüssel Ihres COVR-C120x auslesen.



Auslesen des WLAN-Schlüssels über die Web-Konfiguration

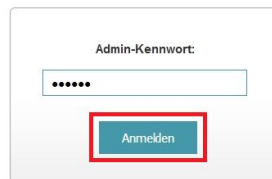
1. Stellen Sie bitte sicher, dass Ihr PC per LAN oder WLAN mit Ihrem COVR-C120x verbunden ist.

2. Greifen Sie per Webbrowser auf die Konfiguration des COVR-C120x zu.
Die Standard-Adresse ist <http://192.168.0.1> oder <http://covr.local>

Es erscheint das Anmeldefenster.
Wählen Sie ggf. oben-rechts als **Sprache Deutsch** aus.

Geben Sie das zuvor konfigurierte **Admin-Kennwort** ein.

Klicken Sie auf **Anmelden**.

The image shows a login form with a text input field labeled 'Admin-Kennwort' containing several dots. Below the field is a blue button labeled 'Anmelden', which is highlighted with a red box.

Hinweis:

Hat jemand anderes Ihren COVR-C120x konfiguriert und das Admin-Kennwort vergeben, fragen Sie ihn bitte danach.

Ist das Admin-Kennwort unbekannt, müssen Sie den COVR-C1200 mit der Kennung „A“ auf Werkseinstellungen zurücksetzen (Factory Reset).
Der COVR-C120x muss dazu eingeschaltet und hochgefahren sein.

Halten Sie den Reset-Knopf mit der Aufschrift **RESET** auf der Unterseite Ihres COVR-C1200 mit der Kennung „A“ für etwa 5-10 Sekunden gedrückt.
Die COVR-LED wechselt auf rot.

Nach einem kurzen Moment startet der COVR-C120x dann neu.

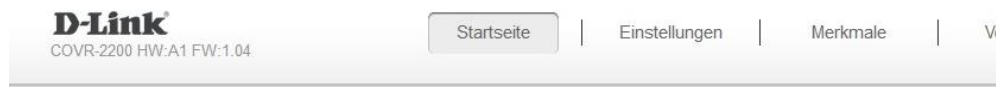
Alle Einstellungen gehen beim Factory Reset verloren, auch die geänderte WLAN-Verschlüsselung.

Alle weiteren Schritte in dieser Anleitung sind dann hinfällig, Sie müssen Ihren COVR-C120x dann bitte neu z.B. mit der D-Link Wi-Fi App einrichten.

3. Möglichkeit 1:

Klicken Sie auf der **Startseite** auf das mittlere Symbol **COVR-C1200**.

Unten-rechts können Sie bei **Kennwort** den konfigurierten WLAN-Schlüssel auslesen.



Mit dem Internet verbunden

Klicken Sie auf ein Element in dem Diagramm, um nähere Informationen anzuzeigen.



COVR-2200

IPv4-Netzwerk

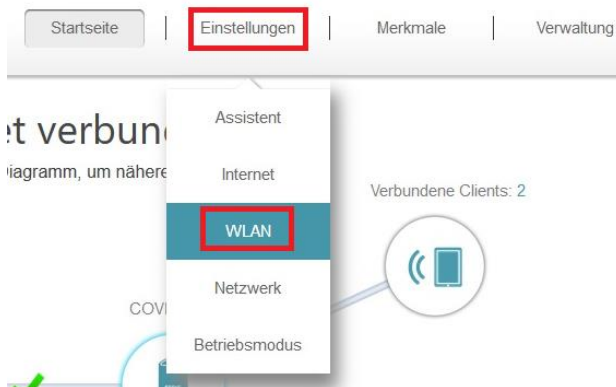
MAC-Adresse: 18:0F:76:91:07:0D
IP-Adresse des Routers: 192.168.0.1
Subnetzmaske: 255.255.255.0

Wi-Fi

Status: Aktiviert
Wi-Fi Name (SSID): ins_COVR2202
Kennwort: 12345678

4. Möglichkeit 2:

Klicken Sie oben das Menü **Einstellungen** und dann **WLAN** an.



Bei **Kennwort** können Sie den konfigurierten WLAN-Schlüssel auslesen.

WLAN

Wi-Fi Name (SSID):	<input type="text" value="ins_COVR2202"/>
Kennwort:	<input type="text" value="12345678"/>
DFS-Kanal:	<input checked="" type="checkbox" value="Aktiviert"/>
Kanalbreite:	<input type="text" value="Auto 20/40/80 MHz"/> ▼
Zeitplan:	<input type="text" value="Immer aktivieren"/> +