

MONTAGE- ANLEITUNG

CableLink Air
Outdoor-Antenne
und WLAN-Router



WILLKOMMEN BEI CABLELINK AIR

VERPACKUNGSINHALT



- 1 1 Stk. Wandausleger für Outdoor-Antenne
(Achtung! Kein Material für die Montage enthalten)
- 2 1 Stk. Outdoor-Antenne
- 3 1 Stk. 10-m-Flachband-LAN-Kabel
- 4 2 Stk. Dichtungen für Netzwerkkabel (rund)
- 5 1 Stk. Netzteil (PoE) mit Stromkabel
- 6 1 Stk. Antennenhalterung mit
4 Stk. Senkkopfschrauben
- 7 1 Stk. Neigungswinkel
- 8 1 Stk. Montageplatte
- 9 2 Stk. Spanschellen
- 10 2 Stk. Innensechskantschrauben
- 11 4 Stk. Kabelbinder schwarz
- 12 1 Stk. WLAN-Router
- 13 1 Stk. Netzteil (WLAN-Router)
- 14 1 Stk. Netzwerkkabel für Verbindung
PoE (weißes Netzteil) auf WLAN-Router

WICHTIGE HINWEISE UND SICHERHEITSINFORMATIONEN

- › Die Antennenhalterung haftet durch ihre Silikonoberfläche einwandfrei auf glatten, sauberen und trockenen Untergründen (bspw. Glas oder Metall) und kann jederzeit einfach und rückstandslos wieder entfernt und neu platziert werden. Reinigen Sie den Montagebereich mit einem handelsüblichen Reiniger. Die Outdoor-Antenne ist wetterfest und auf österreichische Witterungsverhältnisse ausgelegt.
- › Vor der Fenstermontage reinigen Sie den Montagebereich für die Outdoor-Antenne gründlich. Beginnen Sie erst, wenn der Montagebereich vollständig sauber und trocken ist. Berühren Sie die Haftstreifen der Montageplatte nicht mehr, sonst haften diese nicht mehr optimal.
- › Achten Sie bei der Fenstermontage darauf, dass Sie sich nicht aus dem Fenster lehnen. Es besteht Absturzgefahr. Bleiben Sie während der Montage immer innerhalb des Raumes.
- › Schrauben, Dübel und weiteres Material für die Montage des beiliegenden Wandauslegers sind im Paket nicht enthalten. Wenn Sie Hilfe bei der Montage benötigen, empfehlen wir einen unserer Elektroservicepartner. Eine Liste unserer Elektroservicepartner finden Sie unter:
salzburg-ag.at/strom/privat/stromprodukte/elektroservicepartner.html
- › Die Salzburg AG übernimmt keine Haftung für den Montagehinweis. Eine etwaige erforderliche Genehmigung bei der Montage auf der Fassade seitens der Hausverwaltung bzw. des/der Eigentümer:in ist kundenseitig einzuholen.

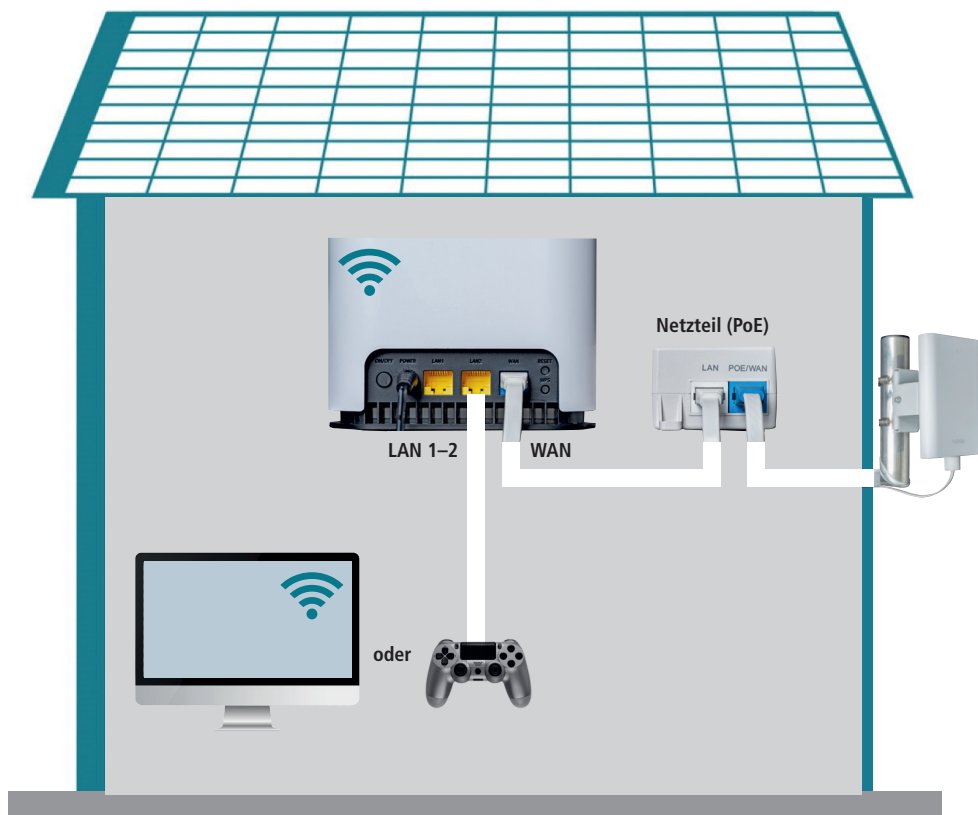
CABLELINK SERVICELINE

0800/660 660

Mo.–Fr.: 7.30–22.00 Uhr, Sa.: 7.30–18.00 Uhr

So., Feiertag: 10.00–18.00 Uhr

INSTALLATIONSÜBERSICHT



WICHTIGE INFORMATIONEN ZUR MONTAGE



Bei Ihrer Outdoor-Antenne gibt es drei Möglichkeiten zur Montage:

#1 mit beiliegendem Wandausleger (ab Seite 8)

#2 Montage auf Balkon/Geländer (ab Seite 9)

#3 Fenstermontage (ab Seite 10)

Wichtig! Bitte verwenden Sie ausschließlich die mögliche(n) Variante(n) aus Ihrem Montagehinweis, den Ihnen Ihr:e Kundenbetreuer:in zugesendet hat. Falls Sie diesen noch nicht bekommen haben, wenden Sie sich bitte an Ihre:n Kundenbetreuer:in.

Es wird jedoch empfohlen, die Outdoor-Antenne nach Variante #1 oder #2 zu montieren. Dies ermöglicht sowohl eine vertikale als auch eine horizontale Ausrichtung zum Sendemast. **Weicht die Montagevariante vom übermittelten Montagehinweis ab, kann die Salzburg AG die angebotene Servicequalität nicht garantieren.**

Folgendes Werkzeug wird zur Montage benötigt:

- › 7er-Steckschlüssel oder Schlitzschraubendreher
- › 4er-Innensechskantschlüssel
- › Kreuzschlitzschraubendreher



SCHRITT 1: AKTIVIERUNG DES ANSCHLUSSES

Um Ihre SIM-Karte und Ihr Gerät zu aktivieren, kontaktieren Sie bitte **vor Beginn der Montage** unser Serviceteam unter 0800/660 660.

Versorgen Sie die Geräte erst mit Strom, **nachdem** die Montage der Antenne durchgeführt wurde. Nach dem Aufbau und der Inbetriebnahme werden Software-Updates automatisiert durchgeführt. Diese können bis zu 15 Minuten dauern. Während dieser Zeit sollte die Stromversorgung der beiden Geräte nicht unterbrochen werden.

CABLELINK SERVICELINE

0800/660 660

Mo.–Fr.: 7.30–22.00 Uhr, Sa.: 7.30–18.00 Uhr

So., Feiertag: 10.00–18.00 Uhr

SCHRITT 2: MONTAGEVORBEREITUNG

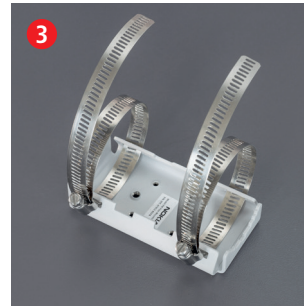


- 1) Entfernen Sie die Kunststoffkappe mit der Schlitzdichtung.
- 2) Wird ein eigenes (rundes) Kabel verwendet, wählen Sie eine passende **Runddichtung** aus. Bei Verwendung des **10-m-Flachband-LAN-Kabels** wird die bereits verbaute Schlitzdichtung verwendet.
- 3) Führen Sie nun die Kappe und die Dichtung über das Netzkabel. Stecken Sie das Kabel in die Buchse, bis der Stecker einrastet.
- 4) Drehen Sie die Kunststoffkappe wieder handfest zu.

SCHRITT 3:

MONTAGEVARIANTE #1

MONTAGE MIT WANDAUSLEGER



- 1) Montieren Sie den **Wandausleger** wie im Montagehinweis angegeben.
- 2) Befestigen Sie die **Antennenhalterung** mit den **4 Senkkopfschrauben** am **Neigungswinkel**.
- 3) Fädeln Sie die **2 Spannschellen** in die Schlitze der **Montageplatte** ein. Mit den **Spannschellen** wird die Halterung auf den **Wandausleger** montiert.
- 4) Die **2 Innensechskantschrauben** werden zur Befestigung der **Montageplatte** auf dem **Neigungswinkel** benötigt.
- 5) und 6) Montieren Sie die fertige Halterung auf den **Wandausleger**, und schieben Sie anschließend die **Antenne** von oben in die **Antennenhalterung**. Die genaue Ausrichtung der **Antenne** befindet sich im Montagehinweis, den Ihnen Ihr:e Kundenbetreuer:in übermittelt hat.

SCHRITT 3:

MONTAGEVARIANTE #2

MONTAGE AUF BALKON/GELÄNDER



- 1) Befestigen Sie die **Antennenhalterung** mit den **4 Senkkopfschrauben** am **Neigungswinkel**.
- 2) Fädeln Sie die **2 Spannschellen** in die Schlitze der **Montageplatte** ein. Mit den **Spannschellen** wird die Halterung auf den Balkon/das Geländer montiert.
- 3) Die **2 Innensechskantschrauben** werden zur Befestigung der **Montageplatte** auf dem **Neigungswinkel** benötigt.
- 4) und 5) Montieren Sie die fertige Halterung auf den Balkon/das Geländer, und schieben Sie anschließend die **Antenne** von oben in die **Antennenhalterung**. Die genaue Ausrichtung der **Antenne** befindet sich im Montagehinweis, den Ihnen Ihr:e Kundenbetreuer:in übermittelt hat.

SCHRITT 3:

MONTAGEVARIANTE #3

FENSTERMONTAGE



HINWEIS: Darf nur angewendet werden, wenn die Fenstermontage ausdrücklich im Montagehinweis (von Ihrem/Ihrer Kundenbetreuer:in) als mögliche Montage-Variante deklariert wurde!

Reinigen Sie die Oberfläche des Fensters (Außenseite). Eine saubere (staub- und fettfreie) Oberfläche ist sehr wichtig, um den Halt der Klebestreifen zu gewährleisten!

- 1) Entfernen Sie die weißen Schutzfolien von der Rückseite der **Antennenhalterung**.
- 2) Drücken Sie die **Antennenhalterung** für ca. 30 Sekunden mit mäßigem Druck auf die zuvor gereinigte Außenseite des Fensters.
- 3) Führen Sie die Antenne von oben in die **Antennenhalterung** ein.
- 4) Führen Sie nun das **10-m-Flachband-LAN-Kabel** unter dem Fenster durch.
Hinweis: Dieses Flachbandkabel wurde für einen solchen Zweck gefertigt und nimmt dadurch keinen Schaden.

SCHRITT 4: ANSCHLÜSSE



Verbinden Sie die **Outdoor-Antenne** mit dem **Netzteil (PoE)**, indem Sie das Netzkabel der **Outdoor-Antenne** in die blaue Buchse „**POE/WAN**“ des Netzteils PoE stecken.

Verbinden Sie nun das **Netzteil (PoE)** mit dem **WLAN-Router**. Stecken Sie hierzu ein Ende des **weißen Netzkabels** in die Buchse „**LAN**“ des **Netzteils (PoE)** und das andere Ende in die blaue Buchse „**WAN**“ des **WLAN-Routers**.

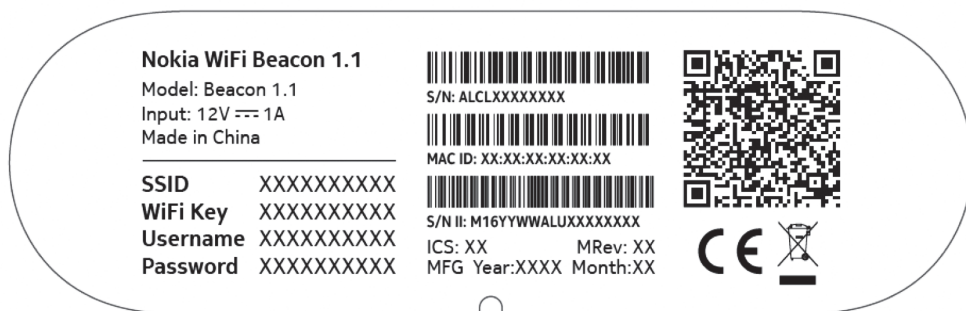
Schließen Sie das **Netzteil (PoE)** mit dem zugehörigen Stromkabel an eine Stromquelle an.

Schließen Sie anschließend den **WLAN-Router** an das **Stromnetz** an (**Netzteil WLAN-Router**).

Zur Übersicht kann die Grafik auf Seite 4 herangezogen werden.

SCHRITT 5: WLAN-EINSTELLUNGEN

Auf der Unterseite des WLAN-Routers befinden sich die Zugangsdaten zu Ihrem CableLink-WLAN-Netzwerk.



SSID: Name des WLAN-Netztes (cablelink-xxx)

WiFi Key: WLAN-Kennwort

So können Sie die SSID, Netzwerkeinstellungen oder das Kennwort ändern:

- 1) Stellen Sie sicher, dass Sie mit dem WLAN verbunden sind!
- 2) Loggen Sie sich über Ihren Browser auf der Weboberfläche des Routers mit **cablelink-wifi.at** ein. Die Zugangsdaten finden Sie auf der Unterseite des WLAN-Routers (Username und Password).
- 3) Sie können nun die SSID und Ihr Kennwort oder verschiedene Netzwerkeinstellungen nach Ihrem Belieben ändern.

- Overview
- WAN
- LAN
- WiFi
- Devices
- Security
- Advanced settings
- Maintenance
- Troubleshooting
- English

Overview

Network map

Add WiFi point

```
graph TD; Internet[Internet Online] --- Beacon[Nokia WiFi Beacon 11 WAN port 11];
```

Service status

View all

- Internet Online WAN IP >
- IPTV Online

Connected devices

View all

5 WiFi

3 Ethernet

18 Total

8 Connected, 10 Not connected

WiFi networks

View all

- cablelink-0C80 Home Network - 2.4 / 5 GHz

LAN interface status

- WiFi 2.4GHz Online Auto
- WiFi 5GHz Online Auto
- Ethernet port 1 Down, Auto MDI/MDI-X

Edit WiFi network

Name

Password

Save

LED-FUNKTIONSANZEIGE

CableLink AIR-Outdoor-Antenne (Nokia FastMile 5G Receiver)



LED-Farbe	LED-Verhalten	Beschreibung	empfohlene Maßnahme
Off	off	Power off	Receiver mit dem PoE-Adapter verbinden und diesen ans Stromnetz hängen.
Weiß	dauerhaft	starten/booten	
Grün	blinkend	starten/booten	
Grün	dauerhaft	gute Verbindung	
Orange	dauerhaft	mittelmäßige Verbindung	Ausrichtung Ihrer Outdoor-Antenne so weit wie möglich optimieren.
Rot	blinkend	keine Verbindung	Ausrichtung prüfen; wurde die SIM-Karte aktiviert?
Rot	dauerhaft	keine SIM-Karte erkannt oder schlechtes Signal	Ausrichtung und SIM-Karte prüfen.

CableLink AIR-WLAN-Router (Nokia Beacon 1.1)



LED-Farbe	LED-Verhalten	Beschreibung
Off	off	Power off
Blau-Grün	dauerhaft	Internet Uplink OK
Rot	dauerhaft	keine Internet-Verbindung
Rot	schnell blinkend	Factory Reset
Rot	langsam blinkend	Verbindungsaufbau
Weiß	dauerhaft	starten/booten
Weiß	blinkend	WPS aktiv/Mesh-Einrichtung

Salzburg AG für Energie, Verkehr und Telekommunikation
Bayerhamerstraße 16, 5020 Salzburg, Österreich

Serviceline 0800/660 660
kundenservice@salzburg-ag.at

salzburg-ag.at

