

- | | |
|--------------------|-----------------------------------|
| 1 LED-Anzeige | 5 Reset-Taste |
| 2 Stromanschluss | 6 Internet LAN Backhaul-Anschluss |
| 3 Ein/Aus-Schalter | 7 TouchLink-Pad |
| 4 Pair-Taste | 8 LAN-Anschluss |

Pair-Taste:

Halten Sie die Taste 2 Sekunden lang gedrückt, um sich mit dem vorhandenen Mesh-Wi-Fi-System zu verbinden.

Reset-Taste:

Halten Sie diese Taste mindestens 6 Sekunden lang gedrückt, um den Router zurückzusetzen.

LED-Anzeigen

LED	Beschreibung
Blaues Licht	Das Internet ist verbunden
Langsam blinkend (Rotes Licht)	Die Internetverbindung ist unterbrochen
Schnell blinkend (Rotes Licht)	Die Verbindung zum Extender ist unterbrochen
Blinkend (Blaues Licht)	Der Touchlink/Pair-Modus ist eingeschaltet

Grundlegende Informationen

Standard-IP: <http://192.168.20.1>

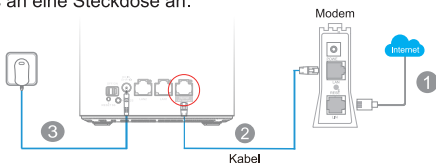
Anmeldung: <http://wavlogin.link>

Mesh SSID: [WAVLINK-Mesh_XXXX](#)

Touchlink SSID: [WAVLINK_Touch](#)

Einrichtungsanleitung

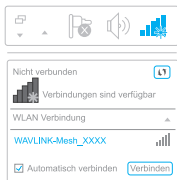
1. Wählen Sie eines der Mesh-Geräte als Router aus, verbinden Sie dessen **Internet-LAN Backhaul** mit dem Modem und schließen Sie es an eine Steckdose an.



2. Verbindungen

2.1 Über WLAN

Schalten Sie Ihr WiFi ein, suchen Sie die SSID „**WAVLINK-Mesh_XXXX**“ und stellen Sie eine Verbindung her. Dann können Sie mit der Konfiguration beginnen.

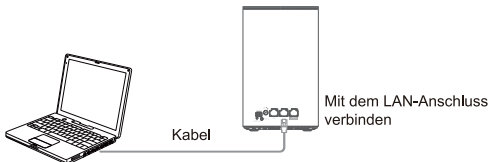


Für Windows-Benutzer



Für Mac-Benutzer

2.2 Über Kabel



Verbinden Sie das Ethernet-Kabel mit Ihrem PC/Laptop und dem LAN-Anschluss des Geräts, dann können Sie mit der Konfiguration beginnen.

3. Starten Sie einen Browser auf Ihrem Laptop/PC oder Smartphone und geben Sie <http://wavlogin.link> oder <http://192.168.20.1> in die Adressleiste ein.

Für die Anleitung zur Konfiguration scannen Sie bitte den QR-Code oder besuchen Sie den Link für die detaillierte Anleitung.

Hinweise zur GNU GENERAL PUBLIC LICENSE

Dieses Produkt enthält Software-Codes, die von Dritten entwickelt wurden. Diese Software-codes unterliegen entweder der GNU General Public License (Allgemeine öffentliche Lizenz) (GPL), Version 2, Juni 1991 oder der GNU Lesser General Public License (Geringere allgemeine öffentliche Lizenz) (LGPL), Version 2.1, Februar 1999. Sie können in Übereinstimmung mit den Bestimmungen und Bedingungen der GPL oder LGPL kopieren, verteilen und/oder ändern. Der Quellcode sollte vollständig sein. Wenn Sie möchten, dass wir zusätzliche Quellcodedateien unter der GNU General Public License (Allgemeine öffentliche Lizenz) (GPL) bereitstellen, bitte uns in diesen Angelegenheiten kontaktieren. Wir verpflichten uns, die Anforderungen der GNU General Public Lizenzen (Allgemeine öffentliche Lizenz) (GPL) zu erfüllen. Sie können sich gerne an unser lokales Büro wenden, um die entsprechende Software und Lizenzen zu erhalten. Bitte uns Ihre Kontaktdaten (vollständige Adresse) und den Produktcode mitteilen. Wir werden Ihnen ein Softwarepaket mit der Software und Lizenz für freie senden. Die jeweiligen Programme werden OHNE JEGLICHE GARANTIE verteilt; auch ohne die implizite Garantie der MARKTFÄHIGKEIT oder EIGNUNG FÜR EINEN BESTIMMTEN ZWECK. Bitte beachten Sie die GNU General Public License Website (Allgemeine öffentliche Lizenz-Website) für weitere Informationen.

<http://www.gnu.org/licenses/old-licenses/lgpl-2.0.html>

<http://www.gnu.org/licenses/gpl.html>

WEEE Richtlinie und Produktentsorgung



Am Ende seiner Lebensdauer sollte dieses Produkt nicht als Hausmüll oder allgemeiner Abfall behandelt werden. Es sollte an die zuständige Sammelstelle für das Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten übergeben oder zur Entsorgung an den Lieferanten zurückgesandt werden.

Brauchen Sie Hilfe?

Wir sind für Sie da!



Online-Support: [wavlink.com](https://www.wavlink.com)

Verfügbar Mo-Fr 8:30 - 17:30 Uhr (UTC+8)



support@wavlink.com

Verfügbar Mo-Fr 8:30 - 17:30 Uhr (UTC+8)



+1 8889730883 (US Lokal)

Mo-Fr 9:00 - 22:00 Uhr (UTC-5)

www.wavlink.com



**Vielen Dank für den Kauf eines
WAVLINK-Produkts!**