

AC1200 WLAN Range Extender

Essentials Edition

EX6120



Bringen Sie Ihr bestehendes WLAN auf Trab

- Dual-Band-WLAN bis zu 1200 Mbit/s
- Unterstützt neue 802.11ac- und b/g/n-WLAN-Geräte
- Externe Antennen für bessere Performance
- Weltweit kleinster AC1200-Steckdosen-Extender



Übersicht

Der NETGEAR® AC1200 WLAN Range Extender vergrößert die Reichweite Ihres bestehenden Netzwerks – mit AC-Dual-Band-WLAN bis zu 1200 Mbit/s. Das Gerät ist kompatibel mit jedem Standard-WLAN-Router und ideal für HD Video-Streaming und Gaming. Holen Sie sich die Konnektivität im ganzen Haus, die Sie für iPads®, Smartphones, Notebooks und vieles mehr brauchen.

AC1200-WLAN erweitern

Größere Reichweite bei bestehenden AC1200-WLAN-Netzwerken.

Externe Antennen

Für bessere WLAN-Abdeckung und höhere Geschwindigkeit.

Ethernet-Port

Verbinden Sie ein kabelgebundenes Gerät wie etwa eine Spielkonsole oder einen SmartTV mit Ihrem WLAN-Netzwerk.

Simultanes Dual-Band-WLAN

Erweitert 2,4- und 5-GHz-WLAN auf bis zu 1200 Mbit/s und reduziert Interferenzen.

FastLane™ Technologie

Nutzen Sie beide WLAN-Bänder, um eine superschnelle Verbindung aufzubauen – ideal für HD-Streaming und Online-Spiele.

Zwei WLAN-Modi

Bestehende WLAN-Verbindung erweitern oder neuen AC-WLAN-Access-Point einrichten.

AC1200 WLAN Range Extender

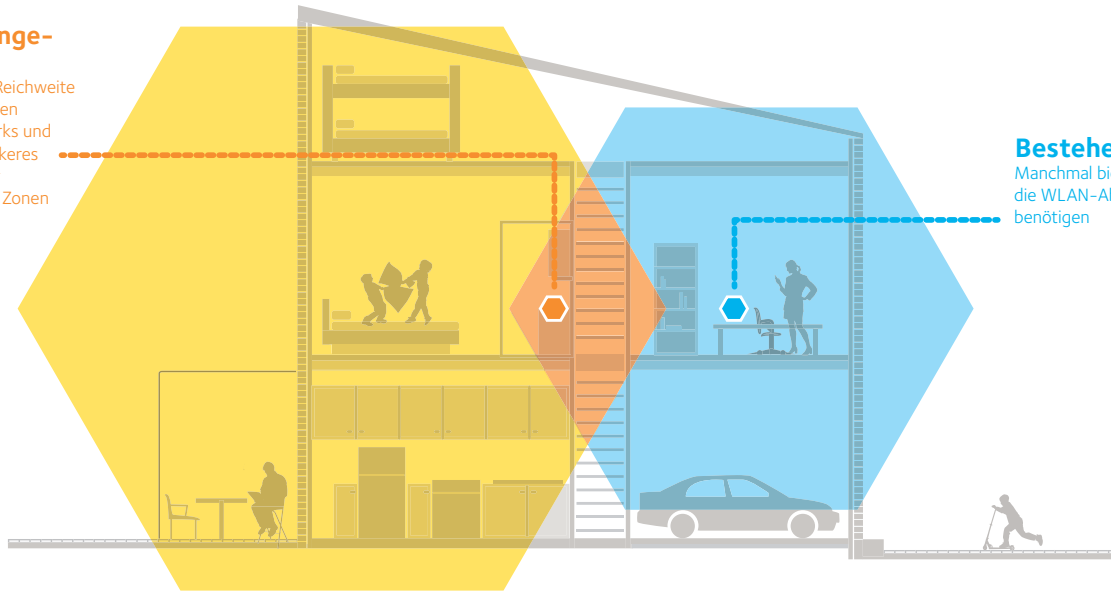
Essentials Edition

EX6120

WLAN-Range-Extender bringen Ihr vorhandenes WLAN auf Trab und sorgen für höhere Wireless-Geschwindigkeit, -Reichweite und -Konnektivität, die Sie für iPads®, Smartphones, Notebooks etc. benötigen.

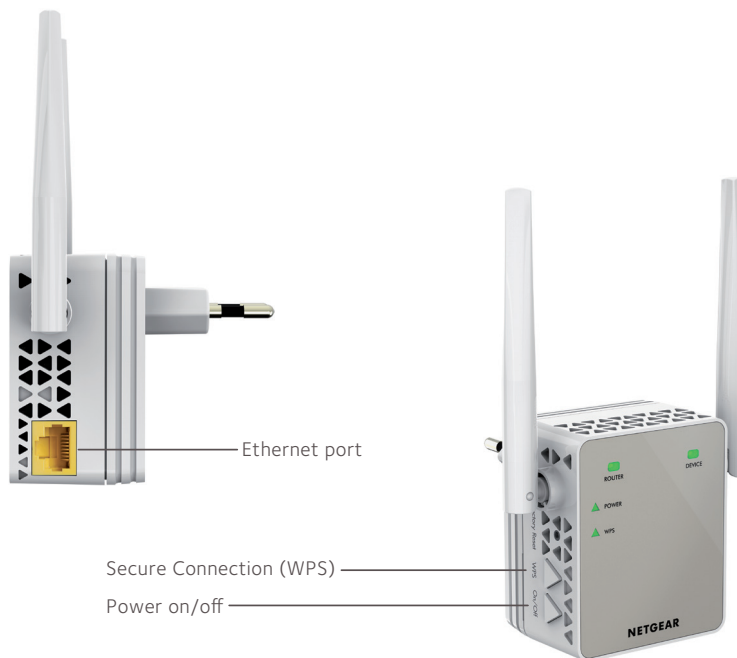
WLAN-Range-Extender

Vergrößert die Reichweite Ihres bestehenden WLAN-Netzwerks und erzeugt ein stärkeres Signal in schwer abzudeckenden Zonen



Bestehendes WLAN

Manchmal bietet Ihr Router nicht die WLAN-Abdeckung, die Sie benötigen



WLAN-Analyse-App

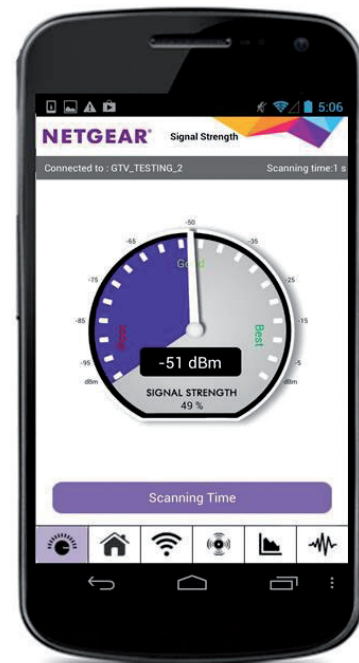
Wie stark ist Ihr WLAN-Signal? Nutzen Sie die NETGEAR® WLAN-Analyse-App, um anhand der Analysedaten Ihr bestehendes oder neu erweitertes WLAN-Netzwerk zu optimieren. Überprüfen Sie Ihren Netzwerk-Status sowie die WLAN-Signalstärke und identifizieren Sie überbelegte WLAN-Kanäle und vieles mehr!

Dies leistet die WLAN-Analyse-App:

- Erhalten Sie einen Überblick über den Netzwerk-Status
- Kontrollieren Sie die WLAN-Signalstärke
- Messen Sie WLAN-Kanal-Störungen
- Behalten Sie die WLAN-Stärke an jedem Standort im Auge
- Und noch mehr



Scannen zur
Installation der App



AC1200 WLAN Range Extender

Essentials Edition

EX6120

VERPACKUNGSIHALT

- AC1200 WLAN Range Extender (EX6120)
- Quick-Start-Installationsanleitung

MASSE UND GEWICHT

- Abmessungen: 55,17 x 67,17 x 39 mm
- Gewicht: 130 g

GARANTIE

- 2 Jahre

SUPPORT

- 24/7 technischer Basis-Telefonsupport für 90 Tage ab Kaufdatum*

EINFACHE BEDIENUNG

- Konfiguration ohne CD – ideal für Mobilgeräte
- Push'N'Connect unter Nutzung von WiFi Protected Setup™ (WPS)¹

SYSTEMANFORDERUNGEN

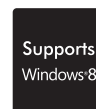
- 2,4- und/oder 5-GHz-802.11-b/g/n/ac-WLAN-Router oder -Gateway
- Browser: Microsoft® Internet Explorer® 8.0, Firefox® 20 oder Safari® 5.1 oder Google Chrome 25.0 oder höher

SICHERHEIT

- WiFi Protected Access® (WPA/WPA2-PSK) und WEP

STANDARDS

- IEEE® 802.11 b/g/n 2,4 GHz
- IEEE® 802.11 a/n/ac 5 GHz
- Ein 10/100-Mbit/s-Fast-Ethernet-Port mit Auto-Sensing-Technologie



Dieses Produkt wird mit eingeschränkter Garantie verkauft. Die Garantie ist nur gültig, wenn das Gerät bei einem autorisierten NETGEAR®-Reseller gekauft wurde.

*Technischer 24/7-Basis-Telefonsupport für 90 Tage nach Kauf bei einem autorisierten NETGEAR®-Reseller.

¹ Funktioniert mit Geräten, die Wi-Fi Protected Setup® (WPS) unterstützen. Datendurchsatz, Signalreichweite und Wireless-Abdeckung werden unterschiedlich hoch ausfallen, weil es Unterschiede in den Betriebsumgebungen gibt, darunter fallen ohne jegliche Einschränkungen auch Baumaterialien und WLAN-Störungen. Technische Daten können ohne Ankündigung geändert werden. Das Gerät ist möglicherweise nicht kompatibel mit WLAN- Routern und -Gateways, deren Firmware geändert wurde, auf Open-Source-Programmen basiert, nicht den Standards entspricht oder veraltet ist.

Länderspezifische Einstellungen müssen je nach Gebrauch im jeweiligen Land vorgenommen werden.

Nur für den Innengebrauch vorgesehen, nur in den EU-Staaten, EFTA-Staaten und der Schweiz zu verwenden.

NETGEAR und das NETGEAR Logo sind Warenzeichen von NETGEAR, Inc. Mac und das Mac Logo sind Warenzeichen von Apple Inc. Andere Handelsmarken und Produktnamen wurden lediglich zu Identifikationszwecken genutzt. Diese Informationen können ohne Vorankündigung geändert werden. Alle Rechte vorbehalten. ©2015 NETGEAR, Inc.