#### LINKSY5

لي ل لمن خدم

TRI-BAND AC5400 Wi-Fi ROUTER

رق م العطراز EA9500

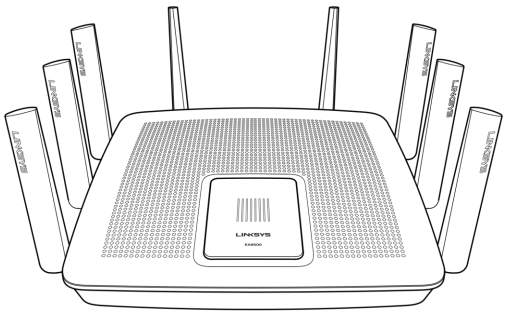
#### للمحتويات

3	نظرة عامةعلى النهبج
6	ا عداد: ا بلوسيات
6	مكان للحثور فيى لمزيد من الله في مات
	عِلِيْفْتِي قَتُو لَّٰقِيبَ الْمُوجِّ هُ ۚ ۚ ۚ ۚ ۚ ۚ ۚ ۚ ۚ ۚ ۚ ۚ ۚ ۚ ۚ ۚ ۚ ۚ
9	نفي ويات تن iL-i L tmam s yski الناوي ويات تناطح الم
	يالفنية للتوصويلب iL-iL t nam s yski L
	مخطط الفيكة
	وص و ل طربي و ف
	لڭاڭىم الأبوي
	ت-قيد أول في ة لل وسط علط المسلط المس
	الجبار للسرعة
	لْتَ خوٰنِ للخارجي
	للاصال
	لمنتائشاف الأخطاء ولمِصلاحها
	لاېرلكي
14	الأمان
15	سكاتشاف الأخطاء وإصلاحها
15	ل بيتهم إعداد ل موج مبن ج اح
	وسرالة الجنال الإنترنت غير تعصل"
	رس لل هَتْ عذر الوصول آلِي الموجه".
	بعد الإعداد
	ي ظهر الإثنان تك غير متغور
	iL-iL t man s yski L
20	ال مو اصف ات
20	iL t man0 0 59EE
20	البه عمل ان الموهد .

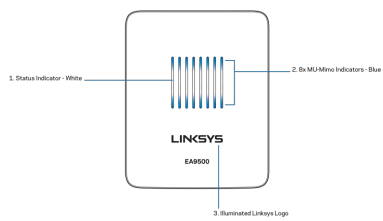
#### نظرة عامة على النهتج

#### **EA9500**

عرض للجزء للغيوي



مؤشر حلة النظام



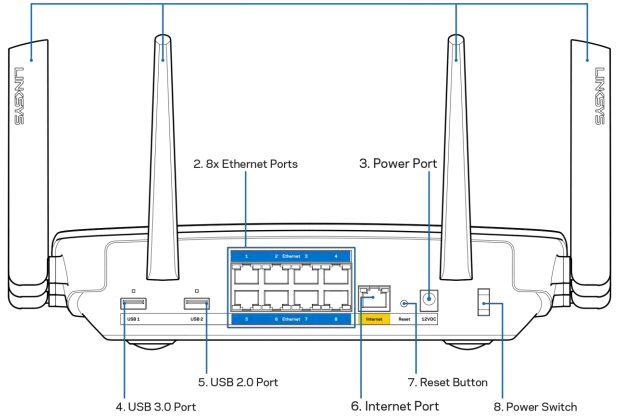
مشر الحالة مبين )1(—خلالبدمش في ال الموج هيق يه شابتًا. خلاله ش في الله وجه بي و مضف بي حالة وجود خطف ي بالصال الانترنت بيتيق ف عن التش في السفي السابة الموجه عن التش في السفي الس

موشررات MU-MIMO\* - أزرق )2(—زوج من موشررات LED )موشر حل قبالألجىى والمؤف ل(يو مضيبالتعوليس) من ليجيس ارليبي بين ( خلالمبدمش غجل الموج ه يحضيء ويقى يشطبنًا مبالتعوليس خلالت حيث البهن ام الخلال الموج ه يحضيء ويقى يشطبنًا مبالتعوليس خلالت حيث البهن ام الخلال الموج ه يحضيء ويقى يشطبنًا مبالتعوليس خلالت حيث البهن المجاركة والمسابقة المسابقة المساب

السلامة المالك المالك

#### ف ظر الحف ي

#### 1. Adjustable External Antennas



ل موطئيان لقى ابلان للضيط )1( -لل صول في عفل فل اداء، ضع لا موطئين بساجاه عمودي في زاهية 90 درجة.

فلذ Ethernet )2( قربت وصويل الجبلات Ethernet بفلذ Ethernet) (الزرقاء هذه، وأج هز تسرل اليء في عن التلك.

ملاحظة الله جرول في فلفرل أداء، المتخدم البالات ذات مرافيف CAT5e أو أفي في فهلذ Ethernet ملاحظة

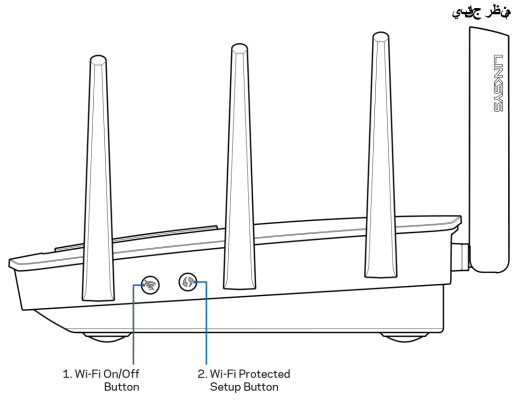
ن في ذ الطقة )3( قربت وصرى لمحول طقة التيار المتردد.

ن في خ 3.0 USB (خ في معرك التأثير اص USB وش الكتاه الحي شيكتك أو في الإترنت.

نفذ USB 2.0 ( قربت وصويل محرك التقراص USB وش الله في شيكتك أو في الإتران.

ن في خالات الإن الأن القائد Ethernet كن في المناوضي القائد الأطف و المناوضي القائد المنطقة والمناوضي القائد المنطقة والمناوضي المناوضي المناوضين ال

#### ملاحظة لل جمول في فلصل أداء، المتن خدم الجبالاً نلتصريفي ف CAT5e أو ألهاى في ففلذ Ethernet.



زر Wi-Fi (1) الخن عَط عَلِق الف عَش غِيل الشيك ات اللاراكية عَلِيداً مؤسرفي الإضاءة). لهن عَط مرة أخرى ليَش غِيل الشيك ات اللاراكية عَلَيْت المِسْرِ LED عن الإضاءة). الإضاءة).

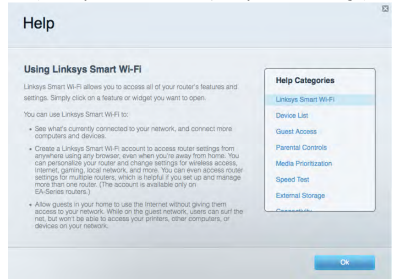
زر ) ™JWi-Fi Protected Setup (- لمن غط في لمناكس الأمان اللاسلاكي في أج هزة الشكة المهدَّنب ها 2Wi-Fi Protected Setup

#### ا عداد: إس اسري ات

#### مكان لهشور غيى المزيد مرال تلعيمات

بالإضفاة إلى لويل لامت خدم هذا ي المخاك للعبور في من عدف ي الأمكن للتلهة:

- من اعدة Linksys Smart Wi-Fi بكص لب Linksys Smart Wi-Fi شراق رفوق Help ) من اعدة ( أفي في الشش ة (



ملاحظة - للتراخيص والإسعارات للخص تعبرامج الأطراف للثلثة المهتخدم في هذا للهته بق مستعرض في ي http://support.linksys.com/en-us/license يرجى الإصرافي- http://support.linksys.com/en-us/license لأي للغيسارات أو طهات للتعليمة للهرمجية الهرد طبقاً الرخصة خيرو للعمومية و العمومية (us/gplcodecenter)

#### كفيى مثركيب لموجّه

- 1. إذالنى تسترك بالموجه مل آخر موجود طليًا ففلصل أو لأ.
- 2. ان ع ل موطهون في مبتوصول لا موج مبصدرتي ار. لضغط في عمنداح للي ار في المشغل (.
- 3. قديمت وصويل لفيل الإثنان من الدمورم الدين في ذا الإثنان المواج في الدموج. في ظر حجى تشريح المناز Linksys الدموري.
- 4. قىمبىلة بوصوپىلىبىلىم لائىلىكە قالىم عروضى يەن ئوپلىلىلەدە للىس يەخ لىمۇقى بىلىمۇجە. ئۇپلۇنىڭ ئۇپلىلىنىڭ قالىم قالىم دور لاخ، الى كەدەللىغىدارلىدى يەن ئىلىم ئالىم ئىلىم ئالىم ئىلىم ئ

ملاحظة -لنزيتفير لفك الصالب الإثرنت قب الاتامال إعداد للموجِّه.

5. فلت من عرض وبالمدمت في الرشادات إعداد موج ه Linksys Smart Wi-Fi. إذا الم تظمر لك الإرشادات فالمقتب . <u>http://LinksysSmartWiFi.com</u>

فين هاية الإعداد، بشبع الإرش ادات التي يتظور في الشرائلة لإعداد حراب Linksys Smart Wi-Fi. المتيخدم Linksys Smart Wi-Fiالتك هي للارش وجه من أي كنهي وترب منص العبالإثران.

#### إدارة إعدادات الموجه:

- تغییر ملسم ال موجه واللی مة ال مرور
  - إعداد وصول الضريوف
  - تكون لله كئم الأوي
  - توصريل أج مز قبش اكتك
- الحبارس عقتلص الكب الإن رنت

ملاحظة كجزء من إعداد حراب Linksys Smart Wi-Fi سوية م إرسال رس لل قبويد اللقتار وزي المنتحقق اليك. من شيكتك لل فن راي وق الارتباط اللم وجود في رس لل قالين المراج على المراجع على

تلى ي - اطبع الصف حة التالية عشمس بل الموجه وإعدادات الحرابف في الجدول أن اهكم رجع خزِّن ملاحظ الففي الموجه وإعدادات الحرابف في المجدول أن اهكم رجع خزِّن ملاحظ الففي الموجه وإعدادات المحراب الموجه والمدادات المحراب المدادات المحراب الموجه والمدادات المحراب المدادات المحراب المدادات المحراب المدادات المحراب المدادات المدادات المحراب المدادات المحراب المدادات المدادات

لمل الشيكة 2.4 فيخ امتز
الطيامة مرور الش <u>ل</u> كة
ىلىم لڭىيىكە ذات لانطاق لاتىرىدى 5 غىغ اەرتز 1
اللىمة مرور الشكة
ىلىم للشيكة ذات للنطاق للترددي 5 في غ امرتز 2
الميامة مرور الشيكة
لځیمة مرور للموج،
ىلىمىشىيەكە لاھرىيىف 2.4 غۇغا مەتىز
المرشكة الضريف 5 غيغ امرتز
للىمة مرورشيكة الضيف بهتشاركشيلتنا الضيف للىمة المرور.(
لارم مهنځدم Linksys Smart Wi-Fi
الله مة مرور Linksys Smart Wi-Fi

## كفيي يامَّں تخدام Linksys Smart Wi-Fi

ي المخالك الله وج من أي المجارف في العالم بمليت خدام Linksys Smart Wi-Fi المكن في المخالك والمؤلف المجارفي الم وج من الله الله المجارفي الله والمجارفي المجارفي المج

#### كفيالي مدو صوراب Linksys Smart Wi-Fi

المتاوص اLinksys Smart Wi-Fi:

- 1. فلت ح من عرض لا وب لا موجود في الكنبي ور.
- 2. كالله http://LinksysSmartWiFi.com وسجَّل دخولك للع حريبك.



إذال متلكن يتتعكر الميءة للمرور للخلص قبك فن اقرفوق م*ل نيوي تالميء مرورك؟* وللبع الإرش ادات للته يعتظمر في الشراش الالمتردادها.

#### مخطط لهيكة

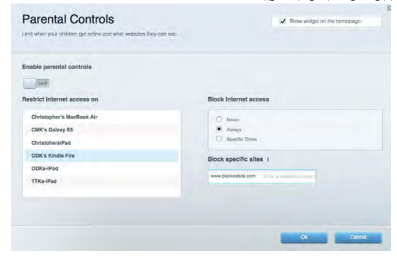
ىتتى حلك عرض جيع أجمزة الشكة النقصل قبال موجه ي لمخنك عرض الأجهزة فيى شيافتك للرهيمينية وشيكة الضييوف، أو عرض مفيومات حول كل جهاز



#### وصول طسي وف

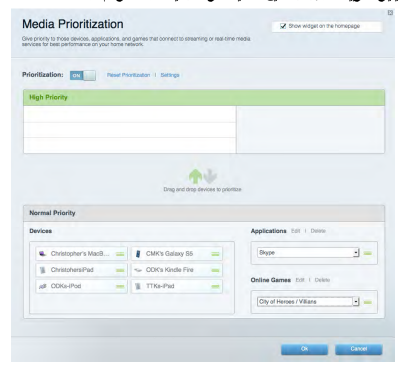
عِينَ حَلَاكُ فِي رَشَّكُ فِي كُن أَن هِينَ خدم الضريوف دون للوصول للي جهرع موارد الشكة، كم لي لمهنك مرق متلك الشكة.





#### تحدي دوالوية لي اعط

يتي حلكت عين الأجهزة وله عليق ات له ي له ا أعلى أول في ةلنه به المن خدام الله ك ة.



النجب السرعة يتي حلك الجبارس رعة الإصالب الإنسان النسانت الدالية المسالب الإنسانة النسانة المسالب الإنسانية النسانة النسانة السالة المسالة ال

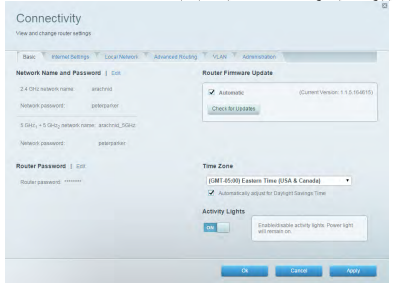


النتخزين للخارجي يتي حلك له صول لدى مصرك في راص USB ) غير مفق ( مهمل وإعداد شماركة لهمات وخ ادم لهوري ط ولهم ول لدى FTP.



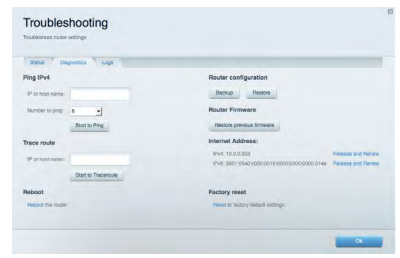
#### الم

يتي حلائتك في ن إعدادات اللهاكة الأسلاية والمتقدمة.



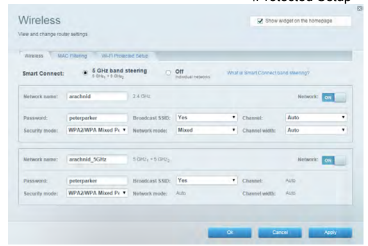
#### المتالش اف الأخطاء وإصلادها

عِتِي حَاكِمَتُشْ خِيصَ لَا شِ كُلَ ذَاتَ الصِلْ قِبَالُ مِوجِهُ فِي حَصَ حَلَ وَالشِّيكَة.



#### لارلكى

يتي حلكتكُون الشكة للالالكي ظله وجه ي لمخالك في لل ماء الشكة وضع الأمان ولليهمة للمرور وسفية ع اهين MAC وتوصيل الأج مز قبطت خدام Wi-Fi ™Protected Setup.



#### الأمان

ييتي حل كتك هين الأمان للهولك وللموج ه يم لمخفك إعداد جدار للحجاية وإعدادات VPNبالإضفاة للي يتيجين إعدادات مخرص فله تطيق ات والأعاب.



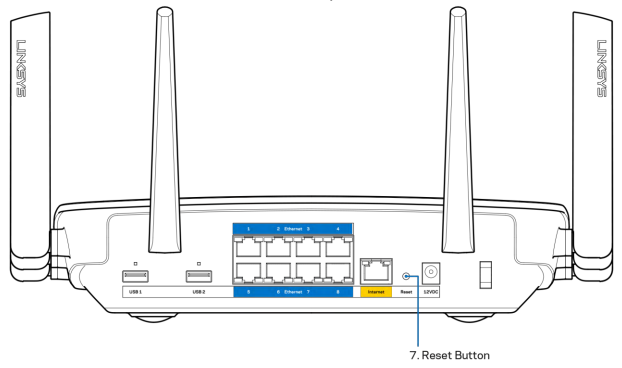
#### المتانش اف الأخطاء ولصلادها

ي المؤلك للعجور في م ويد من للم ب اعدة من دعم للعملاء للحائز في حواناز في الموقع Linksys.com/support/EA9500.

#### لهيتم إعداد لموجبنجاح

إذال هِلِكُ مِل Linksys Smart Wi-Fi الإعداد في لمِن المتحدِة م لهاي:

لخس غطب لميت مرار في ى زر "إعادة الضيط البلام و ج ط فيك ميت خدمً ال شيك أو بدوس تعديق في شرعار Linksys ال من يء عن التش فيل وتبدأ مؤسرات MU-MIMO النرق ا في لي لوي من الدي و الشوان (. أعد را في بدا الله و ج ه.

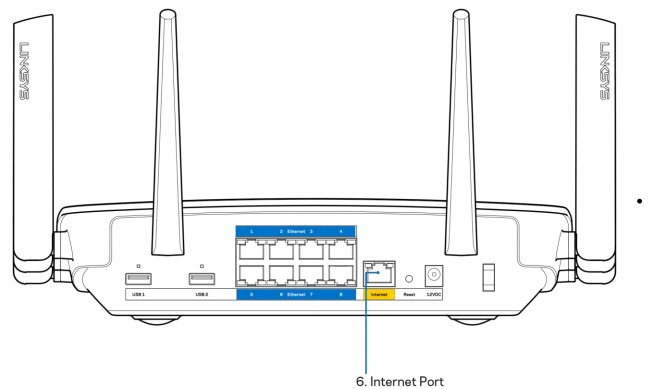


- قمبتعطيل جدار حطية الله ميتر مقتًا) راجع إرش ادات برنامج الأمان لل سراعدة (. أعت رائي ب الموجه.
  - إذاكانل في كالسهاوس آخر ف المنت خدم المتراكيب الموجه مرة أخرى.

#### س ل قطب الاترنتغ ير مصل"

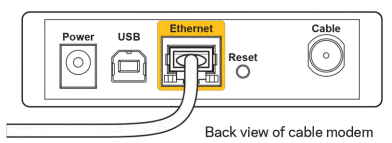
في حلة ظمور للرسرلاة التبل الإترنت غير متصل النُّفاء محالية إعداد للموج، ملبٌّ ع خطوات لليَلتَشاف للشرك لات ولمِسلاح ها للواردة في ا

• تكد من توصويل النبل Ethernet أو الإثنونت )أو البلك كالموق مع الاموجه (بأمان ينفذ الإثنونت الأصف ريبال جزء الرفي بي من الاموجه وبالنفذ الماهيم في الموده. عادة ملي عرف هذا النف فبالم موده بعلن العام 15.

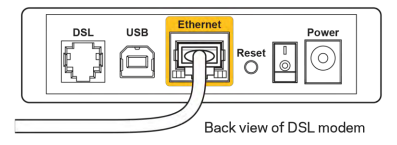


تكد من أن لامودم متص له المتيار وي لا لتش في ل. في حلة التحويان في مهنت احتيار تكد من يهين الدي موضع ON باش في ل (أو | ) ولي س O (.

إذاكان خدمة الإثنان تلفيك عامدة في اللابال فنتحقق من أن ف ف CABLE الخاص بالله ودم تقص الباللاب التقام حور ال فورب ولل طة خور خدمة الإثنان .



• أما إذاكلت خدمة الإثنارات معامدة في DSLفنت في العلامات عن العلام في العلام العلام العلام العلام ودم.



- إذاس قف توصوي ل الله يعيوتر الخاص بكتب ال مو دج علي خدام التبل USB فعلص ل التبل USB.
  - أعمت راي بالموجه

#### رس لة الع عذر لوصول إلى لموجه"

للوصول لاى لاموج مىيجب أن تكون مم الأبش كتك. إذاكان لى كالهي الصول لاى فترنت الارلكي في ماتكون لا شرائل و أكف متعبغ رقص بالاص المشكة المراكبية المنظمة والمنطقة المنطقة المنط

- 1. منسطح المتب Windows القرف وقوأقرينة الاللك التهيب فيه النظام سيتظور وعن مقبال المتفورة.
- 2. ناقرفوق المرشيكتك ناقرفوق Connect كالمصال (في العثم الناه، الكنجية بركان بقص الأبشكة الارلكية أخرى المرمه ا wraith\_5GHz. ويدو المرم الشيكة اللارلكي قاموجه Linksys EA9500، وهو كالمصلوب المسلكة اللارلكي قاموجه المرامة المسلم المسلكة اللارلكي المرامة المسلمة ال



3. إذا طُوب فيك إدخال فعتاح أمان الشيكة ففائت باللهامة الهرور )فهماح الأمان (مي جَال فعماح أمان الشيكة ناقرفوق OK )مؤلمق(.

- 4. يتمسل الكسي وترب الشهاكة ورجب أن تت الحن من الوصول إلى الموجه.

لإصلاح المرافقة في أج مزةكمون وربين ظام Mac في ما الله عن المرافقة الما المرافقة ال

- 1. في شوط القطامة عبر الراجزء العلاوي من الأراشة ناقرف وقع أقرنة Wi-Fi سي ظرو فائم قب الشرك المنظور في المنطق الم
- 2. في النبال أن اه، الله يبيوترك ان متمس المبشيكة الموليكية أخرى المن مه الم wraith\_5GHz. هيدو المم الشيكة الله الهي قلم وج ه Linksys EA9500. وو Damaged\_Beez2.4-ي هذا العنبال، محددًا.



- 3. ناقرفوق السم الشيكة للالولك قاموجه Damaged Beez2.4 )وهو Damaged Beez2.4 ب هذا للمال الرابعة المالي المالية المالية
  - 4. اختب الخيامة مرور الشيكة اللالال الي منتاح الأمان (حيح قال الخيامة المرور زاق رفوق OK)مولق (.

#### بعد الإعداد

#### يظهر الإترنت في رمت فر

إذا واج منفصال الإترن تبلاموج مص عجب انفسق متظمر للشرافي ةكرسلاة شحذر للغمور في عن هيران الإثرينت إللى منتحرض للهيب. إذا كفي تتعرف أن جيوان الإثرينت المنتصل المؤترن تتصرف من عدة عالمين في الإثرينت أو للمودم للمتصل بالموجه. بيام وجه و منطق على عدم المتحرف المتحر

#### حاوللاقى المبم ليك

- تكد من وصوي ل الله الله والتي ارب أمان.
- تكد من أن مأخذ التي ار العمص لبه الموجم متي ارسار.
  - أعدتش في ل الموجه.
- بلص الب مؤرر خدمة الإن الآن وتحقق من وجودناق طاع التفي في طق ك.

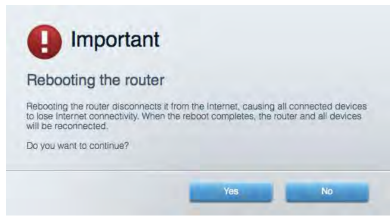
يعياق افستشرغ ل لاموج شم إعاد قتش في ه شمر طويقة الانتلاش اف شرائلية للموجه ولمسلاحه اي المناه عداد الله عدادات للمخرصة، وسيقنا المناه وربي المناه والمناه وربيت المناه والمناه والمناه وربيت المناه والمناه والمناع والمناه والمناه والمناه والمناه والمناه والمناه والمناه والمناع والمناه والمناه والمناه والمناه والمناه والمناه والمناه والمناع والمناه والمناع والمناه والمناه والمناه والمناه والمناه والمناه والمناه والمناع

لإعادة تشغىل لاموج مبلت خدامسلك للتهار ،قمبم الله :

- 1. فلص لسرل ك التهار من الموجه ومن المودم.
- 2. التنظر 10 وو و متيارب النه و التي الله و التي و التي الله و الله و الله و الله و الله و التي الله و ال
- قنظر تعميت ق مؤسر منص ال الامودج الإتران عن الوعيض الامدة فيقتين في إل أعت وصي السلك التي ارب الاموجه.
  - 4. انتظر جي عش غ لشعار Linksys النها النها النها النها الإنسان من جواز كنها ورد.

#### لإعادة تشغىل للموج مبلت خدام Linksys Smart Wi-Fi ق جمل في ي:

- 1. سجِّل للدخول البي Linksys Smart Wi-Fi: )راجع بالفنية الإمساليد. Linksys Smart Wi-Fi الحيط الساحة و.(
  - 2. تحت Router Settings ) إعدادات الموجه ( ناقرفوق Troubleshooting ) التنافش اف النفرك الات ولمسلاحه ال
    - 3. ناقرفوق علامة القبوب Diagnostics التشخيصات (.
    - 4. تحت Reboot ) إعادة التشريخيال ( ، وقرفوق Reboot ) إع ادقت ميد (.



قرفوق Yes الاجمال الموجه بالتي الموجه بالتي الموجه بالتي الموجه بالتي الموجه بالمجال المحال الموجه بالمجال المحال ا

#### لافِيت في من عرض لهيب Linksys Smart Wi-Fi

تعمل أحدث لمس دارات Google ChromeTM و Safari® و Sirefox® و Mac® ف Mac® و Microsoft Edge و Internet Explorer و المجددار 8 و المجددار 18 و المجددار 19 و المجددارات الأحدث م Boogle ChromeTM و Internet Explorer

#### لمولهفات

#### Linksys EA9500

المن ال طراز	Linksys Max-Stream AC5400 Tri-Band MU- موجه
	MIMO Gigabit
رق م ال طراز	EA9500
سرعق فد الامحول	)Gigabit Ethernet( ﷺ 1000/100/10
تردد الإشارات اللارايية	2.4 فيغ امرتز و5 فيغ امرتز )x2(
عدد أج مزة ال موعائي الوظالمة	8 أج مزة موطئي خار عي تقيل ظلفي ط
الُهْلَدَ	نَهْدُ USB 2.0 فَهُدُ USB 3.0 فَهُدُ USB 3.0 فَهُدُ USB 3.0 فَهُدُ الطَّقَّةُ الطَّقَةُ الطَّقَةُ الطَّقَةُ ال
الأزرار	Wi-Fi وWi-Fi Protected Setup، وللطقة وReset )إعادة الضيط(
الهمات	الله وحة لُغُوهِة: موشر الحالة، وموشرات MU-MIMO، وشعار Linksys النجنيء
	اللهُوحة للجليهُ : Wi-Fi Protected Setup، وWi-Fi Wi-Fi Protected Setup اللهوحة للعضية: USB 1، وUSB، وEthernet )3-1، و8(، والإثنونت
UPnP	ب کی کچھ
هِ زات الأمان	WEP, WPA2, RADIUS
مفت اح الأمان	تتىغىر يوس ل لى غلى ة 128 كت
دعمنظام فمات للتخوين	FAT و NTFS و HFS
	تعمل أحدث لجردارات Google ChromeTM و Safari® و Safari® و Safari® و Safari® و Internet Explorer و Internet Explorer و Internet Explorer و Internet Explorer

#### للمعطى التبليينية

عاد 318.15 x م x 318.15 x م	264.52 م ، 318.15 م ، 66.66 م ،
ن للوحدة	1727.7 غرام
بدة للتاز ويبالطقة 1 أخبير المعالمة 2 الماليات، 5 أخبير	2 إفران، 5 أجير
هادات b/g/n/ac), Windows 7,	FCC, IC, CE, Wi-Fi (IEEE a/b/g/n/ac), Windows 7,
Windows 8	Windows 8
	32 لاي 104 درجاتف (رز وايت )0 لاي 40 درجة هؤي ة (
	-4 ل <i>لى</i> 140 درج <b>ف ەن ط</b> يت (-20 ل <i>لى</i> 60 درجة ك <i>ۇبى</i> ة)
طهة طهة ويبية	10%لى 80% رطىي ةنيويي ةمبدو ن الخنُّف
لهِ الله خون المناف الله الله الله الله الله الله الله ال	5%إلى 90%مبدورنتافثاُف

#### ملاحظات:

للى صول فى ما و ما تستن غيري قو و من فى قبلض مان والسلامة، راجع القرص ال من غوط الدوق بالدوج و أو فق ل ل الدي الدالمة المؤلد ا

درجة أداءقصروى نتهئية من مولحفات معطير IEEE 802.11.ي على ف الأداء فل في يب مف للك قدرة الشكة اللارليكية النتهزيمة، وسرعة أداء لليميلات، والن طاق، والتنخطية يربح مد الأداء فحى عوامل، فرروط، ونته فيرات تشمل السهفاة مهن قطة النوصول، وحجم حركة يميلات اللهكة، ومواد الإنشاء والتبرائيب ونظام للتشريخ الله فيت خدّم بالإضفاة الدى للتداخل وظروف مع لكسة أخرى.

BELKIN, LINKSYS وللحديد من لمُسماء للهجات وشعارت هي علاماتتجاي فلمجموع تشريكات Belkin. وتكون للعلامات للتجارية للمهكورة الدخلسة بالأطراف الثالثة وللمهتخدم شي هذا الدخلسة بالأطراف الثالثة وللمهتخدم شي هذا للخطر المنظر المنظرة وللمهتخدم شي هذا المنظرة وللمهتخدم المنظرة والمهتخدم المنظرة والمهتخدم المنظرة المنظرة والمهتخدم المنظرة المنظرة والمهات التنظيمة المنطرة والمهات التنظيمة المنظرة ا

حقوق البطبع الله عن 2015 محف وظف Belkin International, Inc. واأو الشرك التعباع من ١٠ النفاة الحقوق محف وظة.

1249 LNKPG -00249 المراجعة

#### LINKSY5

# Ръководство за потребителя ТРИЛЕНТОВ Wi-Fi РУТЕР **MAX-STREAM™ AC5400**

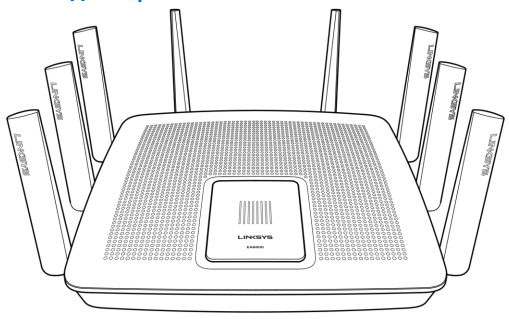
Модел Nº EA9500

#### Съдържание

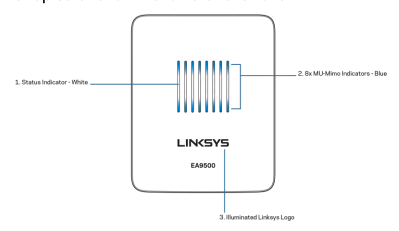
Общ преглед на продукта	3
Изглед отгоре	
Изглед отзад	
Изглед отстрани	5
Настройване: Основни положения	6
Къде да намерите още помощ	6
Как да инсталирате рутера	6
Как да използвате Linksys Smart Wi-Fi	9
Как да се свържете към Linksys Smart Wi-Fi	
Мрежова карта	10
Достъп за гости	10
Родителски контрол	11
Приоритизиране на медии	11
Тест на скоростта	12
Външно съхранение	12
Свързаност	13
Отстраняване на неизправности	13
Безжична мрежа	14
Защита	14
Отстраняване на неизправности	15
Вашият рутер не е настроен успешно	15
Съобщение Your Internet cable is not plugged in (Вашият интернет кабел не	е включен)
Съобщение Cannot access your router (He е възможно да се осъществи дос	
Вашия рутер)	
След настройката	
Изглежда няма Интернет	
Linksys Smart Wi-Fi не се отваря в уеб браузъра	
Спецификации	
Linksys EA9500	
Данни за околната среда	21

## Общ преглед на продукта

#### Изглед отгоре



#### Индикатор за състоянието на системата



**Индикатор за състоянието - бял (1)**—Свети постоянно по време на стартирането на рутера. По време на работата на рутера мига, ако има грешка при свързването с Интернет. Угасва при изключване на Wi-Fi.

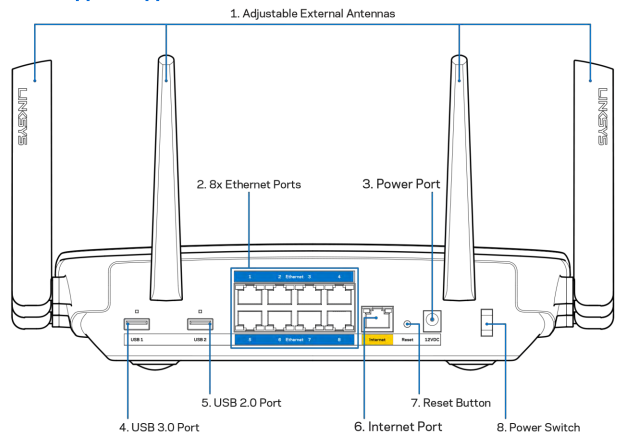
**Индикатори на MU-MIMO\* - сини (2 -** Двойки LED индикатори (горен и долен индикатор на състоянието) мигат последователно (отляво надясно) по време на стартирането на рутера. Светват и продължават да светят последователно по време на актуализацията на фърмуера. По

време на работата на рутера двойки постоянно светещи LED индикатори показват свързаните MU-MIMO устройства.

\*MU-MIMO функцията може да изисква актуализация на софтуера/фърмуера, която се предлага на linksys.com/support/ea9500.

**Светещо лого на Linksys -** Показва дали на рутера е подадено захранване и дали той е работоспособен.

#### Изглед отзад



**Регулируеми антени (1)** - За да си осигурите възможно най-добри характеристики, позиционирайте антените вертикално под ъгъл 90 градуса.

**Ethernet портове (2) -** Ethernet Свържете Ethernet кабели към тези сини гигабитови (10/100/1000) портове и към кабелните устройства в мрежата.

**Забележка -** За да си осигурите възможно най-добри характеристики, използвайте кабели CAT5е или по-висок клас за Ethernet портовете.

Захранващ порт (3) – Свържете включения в комплекта променливотоков захранващ адаптер.

Порт **USB 3.0 (4)** - Свържете и споделете USB устройства в мрежата си или по Интернет.

Порт **USB 2.0 (5)** - Свържете и споделете USB устройства в мрежата си или по Интернет.

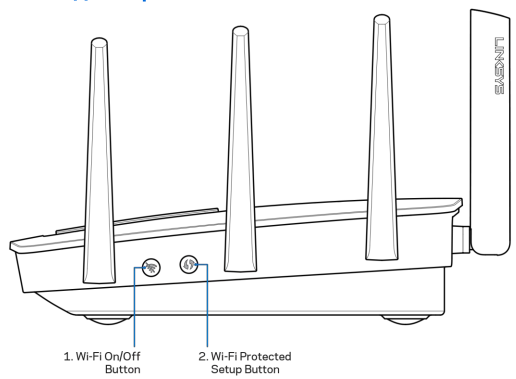
**Интернет порт (6)** – Свържете Ethernet кабел към този жълт гигабитов (10/100/1000) порт и към кабел за широколентов Интернет/DSL или оптичен модем.

**Забележка -** За да си осигурите възможно най-добри характеристики, използвайте кабел CAT5е или по-висок клас за Интернет порта.

Бутон **Reset (Нулиране) (7)** – Натиснете и го задръжте натиснат, докато светещото лого на Linksys угасне и сините индикатори на MU-MIMO започнат да мигат, за да нулирате рутера до фабричните му настройки. Можете да възстановите фабричните настройки и чрез Linksys Smart Wi-Fi по Интернет или през мобилно приложение.

Превключвател на захранването (8) – Натиснете | (Вкл.), за да включите рутера.

#### Изглед отстрани



**Бутон Wi-Fi (1)** – Натиснете, за да изключите безжичните мрежи (LED индикаторът светва). Натиснете отново, за да включите безжичните мрежи (LED индикаторът изгасва).

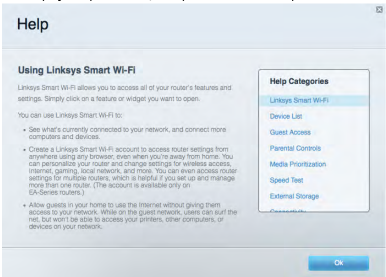
**Бутон Wi-Fi Protected Setup™ (2)** - Натиснете, за да конфигурирате защитата на безжичната връзка за мрежови устройства с активиран Wi-Fi Protected Setup.

## Настройване: Основни положения

#### Къде да намерите още помощ

Освен в това ръководство за потребителя можете да получите помощ на следните места:

- Linksys.com/support/EA9500 (документация, материали за изтегляне, ЧЗВ, техническа поддръжка, чат в реално време, форуми)
- Помощ за Linksys Smart Wi-Fi (свържете се с Linksys Smart Wi-Fi, след което кликнете върху Help (Помощ) в горната част на екрана)



Лицензите и бележките относно софтуера от трети страни, използван с този продукт, можете да видите на адрес<a href="http://support.linksys.com/en-us/license">http://support.linksys.com/en-us/license</a>. За въпроси или за искания за GPL отворен код, моля, свържете се с <a href="http://support.linksys.com/en-us/gplcodecenter">http://support.linksys.com/en-us/gplcodecenter</a>.

#### Как да инсталирате рутера

- 1. Ако заменяте съществуващ рутер, първо го изключете.
- 2. Завъртете антените нагоре и включете рутера към захранващ източник. Натиснете превключвателя на захранването до положение | (вкл).
- 3. Свържете интернет кабела на модема към жълтия интернет порт на рутера. Изчакайте, докато логото на Linksys светне.
- 4. Свържете към мрежата, чието име е посочено в Ръководството за бързо стартиране, което сте получили заедно с рутера. (Можете да смените мрежовото име и паролата покъсно.) Изберете опцията за автоматично свързване към тази мрежа в бъдеще. Ако се нуждаете от помощ при свързването към мрежата, направете справка в документацията

към устройството, предоставена на компактдиск.

**Забележка -** Няма да имате достъп до Интернет до окончателното инсталиране на рутера..

5. Отворете уеб браузър и стартирайте инструкциите за първоначално инсталиране на Smart Wi-Fi Router на Linsys. Ако не виждате инструкциите, въведете <a href="http://LinksysSmartWiFi.com">http://LinksysSmartWiFi.com</a> в адресната лента.

В края на настройката следвайте указанията на екрана, за да настроите профила си за Linksys Smart Wi-Fi. Използвайте Linksys Smart Wi-Fi, за да конфигурирате рутера от който и да е компютър с интернет връзка.

Управление на настройките на рутера:

- Смяна на името и паролата на рутера
- Създаване на достъп за гости;
- Конфигуриране на родителски контрол;
- Свързване на устройства към вашата мрежа;
- Тестване на скоростта на Интернет връзката

Забележка - Като част от настройването на профил за Linksys Smart Wi-Fi ще Ви бъде изпратен имейл за потвърждение. От домашната си мрежа кликнете върху връзката в имейла, за да асоциирате рутера с профила за Linksys Smart Wi-Fi.

**Съвет** - Отпечатайте следващата страница и след това запишете настройките на рутера и профила си в таблицата по-долу, за да ги използвате за справка. Запазете бележките си на сигурно място.

Име на мрежата на 2,4 GHz	
Парола за мрежата	
Име на мрежата на 5 GHz <sub>1</sub>	
Парола за мрежата	
Име на мрежата на 5 GHz <sub>2</sub>	
Парола за мрежата	
Парола за рутера	
Име на мрежата за гости на 2,4 GHz	
Име на мрежата за гости на 5 GHz	
Парола на мрежата за гости (Двете мрежи за гости използват една парола.)	
Потребителско име за Linksys Smart Wi-Fi	
Парола за Linksys Smart Wi-Fi	

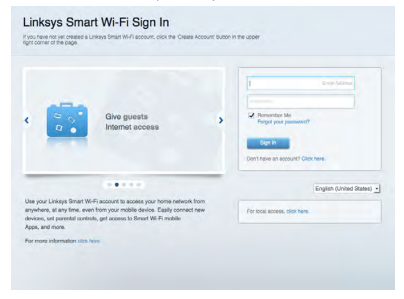
#### Как да използвате Linksys Smart Wi-Fi

Можете да конфигурирате рутера от всяка точка на света, като използвате Linksys Smart Wi-Fi, но можете да направите това и директно от домашната си мрежа. Linksys Smart Wi-Fi може да се използва и от мобилното ви устройство. За повече информация вижте в магазина за приложения на устройството.

#### Как да се свържете към Linksys Smart Wi-Fi

За да се свържете към Linksys Smart Wi-Fi:

- 1. Отворете уеб браузър на компютъра.
- 2. Отидете на http://LinksysSmartWiFi.com и влезте в профила си.



Ако не можете да си спомните паролата, кликнете върху Forgot your password (Забравена парола)? и следвайте инструкциите на екрана, за да я възстановите.

#### Мрежова карта

Дава ви възможност да видите и управлявате всички мрежови устройства, свързани към рутера ви. Можете да видите устройствата в главната си мрежа или в тази за гости, или да видите информация за всяко от устройствата.



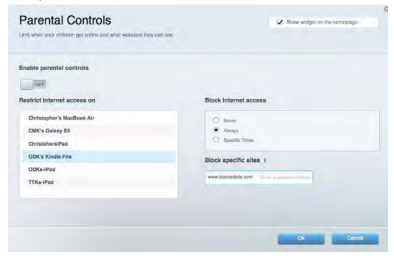
#### Достъп за гости

Дава ви възможност да конфигурирате и наблюдавате мрежа, която се ползва от гостите, без те да имат достъп до всички ваши мрежови ресурси.



#### Родителски контрол

Дава ви възможност да блокирате достъпа до уеб сайтове и да задавате часове за достъп до интернет.



#### Приоритизиране на медии

Дава ви възможност да зададете устройства и приложения с най-висок приоритет в мрежовия трафик.



#### Тест на скоростта

Дава ви възможност да тествате скоростта на интернет връзката на мрежата.



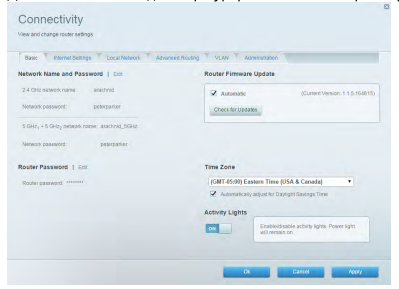
#### Външно съхранение

Дава ви възможност да получите достъп до свързано USB устройство (не е включено в комплекта) и да настроите споделянето на файлове, мултимедиен сървър и FTP достъп.



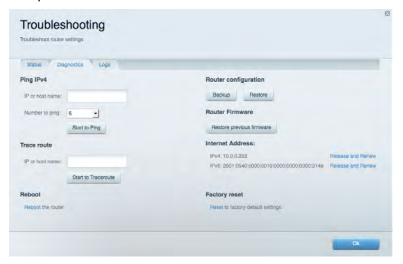
#### Свързаност

Дава ви възможност да конфигурирате основните и разширените мрежови настройки.



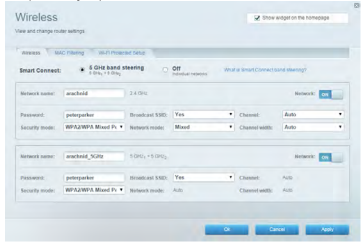
#### Отстраняване на неизправности

Дава ви възможност да правите диагностика на проблеми с рутера и да проверявате състоянието на мрежата.



#### Безжична мрежа

Дава ви възможност да конфигурирате безжичната мрежа на рутера. Можете да смените имената на мрежите, режима на защита, паролата, филтрирането по MAC адрес, както и да свързвате устройства с помощта на Wi-Fi Protected Setup™.



#### Защита

Дава ви възможност да конфигурирате безжичната мрежа на рутера. Можете да настроите защитната стена, настройките за VPN, както и да направите персонализирани настройки за приложения и игри.



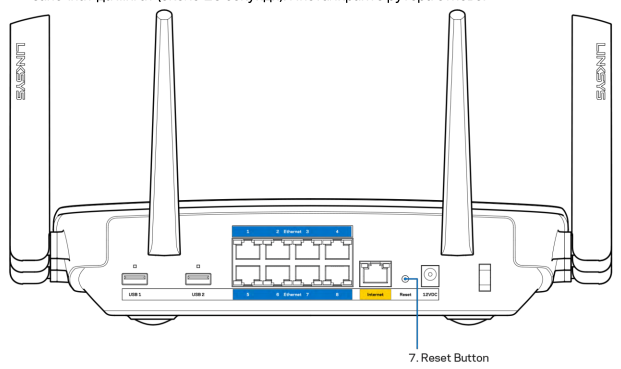
#### Отстраняване на неизправности

Още помощ можете да намерите от нашия отдел за обслужване на клиенти, отличаван с награди, на адрес Linksys.com/support/EA9500.

#### Вашият рутер не е настроен успешно

Ако Linksys Smart Wi-Fi не завърши настройката, можете да опитате следното:

• Натиснете и задръжте натиснат бутона Reset (Нулиране) на рутера с кламер или карфица, докато светещото лого на Linksys угасне и сините индикатори на MU-MIMO започнат да мигат (около 10 секунди). Инсталирайте рутера отново.

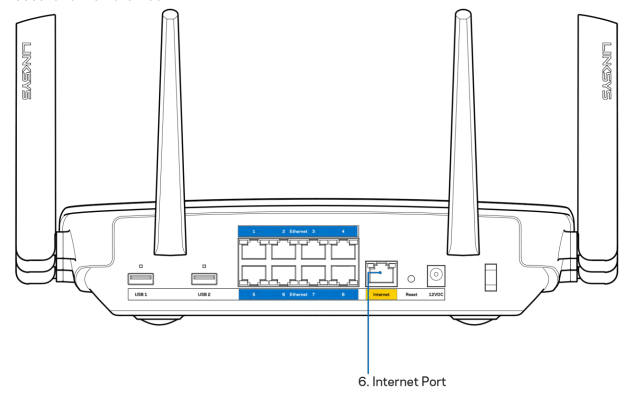


- Временно изключете защитната стена на компютъра си (за помощ вижте инструкциите на софтуера). Инсталирайте рутера отново.
- Ако имате друг компютър, използвайте го, за да инсталирате отново рутера.

## Съобщение Your Internet cable is not plugged in (Вашият интернет кабел не е включен)

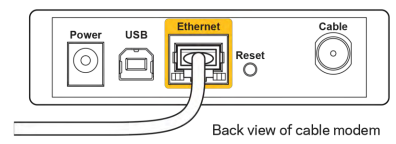
Ако получите съобщение Your Internet cable is not plugged in (Вашият интернет кабел не е включен), докато се опитвате да настроите рутера, изпълнете следните стъпки за отстраняване на неизправността.

• Уверете се, че Ethernet кабелът или кабелът за Интернет (или кабел, подобен на предоставения заедно с рутера) е свързан стабилно към жълтия Интернет порт от задната страна на рутера и към съответния порт на модема. Този порт за модем е обикновено с обозначение Ethernet.

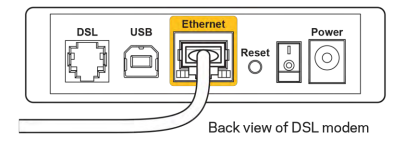


Уверете се, че модемът ви е свързан към захранване и включен. Ако има ключ за захранването, уверете се, че е в положение ON (Вкл.) или I (обратното на O).

• Ако използвате кабелен интернет, проверете дали CABLE портът на кабелния модем е свързан към коаксиалния кабел, предоставен от доставчика на Интернет.



• Ако използвате Интернет услуга чрез DSL, уверете се, че DSL телефонната линия е свързана към DSL порта на модема.



- Ако компютърът ви преди е бил свързан към модем с USB кабел, откачете USB кабела.
- Инсталирайте рутера отново.

# Съобщение Cannot access your router (He е възможно да се осъществи достъп до Вашия рутер)

За да имате достъп до рутера, трябва да бъдете свързани към собствената си мрежа. Ако в момента имате безжичен достъп до интернет, проблемът може би е, че случайно сте се свързали с друга безжична мрежа.

За да решите проблема при компютри под Windows, направете следното:

- 1. Кликнете върху иконата за безжична връзка в системната област на работния плот на Windows. Ще се покаже списък с наличните безжични мрежи.
- 2. Кликнете върху името на вашата мрежа. Кликнете върху Connect (Свързване). В дадения по-долу пример компютърът е свързан с друга безжична мрежа с името wraith\_5GHz. Името на безжичната мрежа на рутера Linksys EA9500, Damaged\_Beez2.4 в този пример е показано като избрано.



3. Ако бъдете помолени да въведете мрежов ключ, въведете паролата си в полето за ключа за мрежова сигурност). Кликнете върху **ОК**.

4. Компютърът се свързва с мрежата и вече трябва да имате достъп до рутера.

\*В зависимост от версията на Windows може да има различия в текста или в иконите, посочени в тези стъпки.

За да решите проблема при компютри Мас, направете следното:

- 1. Кликнете върху иконата Wi-Fi в лентата с менюто в горната част на екрана. Ще се покаже списък с безжични мрежи. Linksys Smart Wi-Fi е задал автоматично име на вашата безжична мрежа.
- 2. В дадения по-долу пример компютърът е свързан с друга безжична мрежа с името wraith\_5GHz. Името на безжичната мрежа на рутера Linksys EA9500, Damaged\_Beez2.4 в този пример е показано като избрано.



- 3. Кликнете върху името на безжичната мрежа на рутера Linksys EA9500 (Damaged\_Beez2.4 в примера).
- 4. Въведете паролата за безжичната мрежа (Защитен ключ) в полето Password (Парола). Кликнете върху **OK**.

#### След настройката

#### Изглежда няма Интернет

Ако има трудности при комуникацията на Интернет с рутера, проблемът може да се покаже като съобщение "Cannot find [Internet address]" (Не може да бъде намерен [Интернет адрес]) в уеб браузъра. Ако знаете, че Интернет адресът е правилен и ако сте изпробвали да се свържете с няколко валидни Интернет адреса със същия резултат, съобщението може да означава, че има проблем с доставчика на Интернет или с модема, който комуникира с рутера.

#### Опитайте следното:

- Уверете се, че мрежовите и захранващите кабели са добре свързани.
- Уверете се, че електрическият контакт, към който е свързан рутерът, осигурява захранване.
- Рестартирайте рутера.
- Свържете се с доставчика на Интернет и попитайте дали няма проблеми във вашата зона.

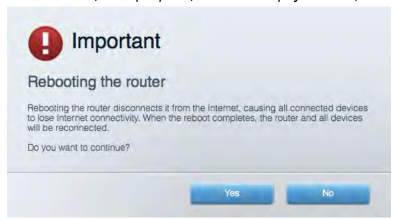
Най-често използваният метод за отстраняване на неизправностите на рутера е да го изключите и да го включите отново. Тогава рутерът може да презареди персонализираните си настройки, а другите устройства (например модемът) ще могат да открият отново рутера и да комуникират с него. Този процес се нарича рестартиране.

За да рестартирате рутера от захранващия кабел, направете следното:

- 1. Изключете захранващия кабел от рутера и от модема.
- 2. Изчакайте 10 секунди и свържете отново захранващия кабел към модема. Уверете се, че по него тече ток.
- 3. Изчакайте индикаторът за онлайн дейност на модема да спре да мига (около две минути). Свържете отново захранващия кабел към рутера.
- 4. Изчакайте, докато логото на Linksys светне. Изчакайте две минути, преди да се опитате да се свържете към Интернет от някой компютър.

За да рестартирате рутера посредством Linksys Smart Wi-Fi, направете следното:

- Влезте в Linksys Smart Wi-Fi. (Вижте "Как да се свържете към Linksys Smart Wi-Fi" на стр. 9.)
- 2. В Router Settings (Настройки на рутера) кликнете върху Troubleshooting (Отстраняване на неизправности).
- 3. Кликнете върху раздела Diagnostics (Диагностика).
- 4. В Reboot (Рестартиране) кликнете върху Reboot (Рестартиране).



5. Кликнете върху **Yes (Да)**. Рутерът ще се рестартира. Докато рутерът се рестартира, всички свързани устройства ще загубят Интернет връзката си, и ще се свържат отново автоматично, когато той е готов.

### Linksys Smart Wi-Fi не се отваря в уеб браузъра

Най-новите версии на Google Chrome<sup>™</sup>, Firefox®, Safari® (за Mac® и iPad®), Microsoft Edge и Internet Explorer® версия 8 и по-нови работят с Linksys Smart Wi-Fi

## Спецификации

## Linksys EA9500

Име на модела	Трилентов MU-MIMO гигабитов рутер Linksys Max-
	Stream AC5400
Номер на модела	EA9500
Скорост на порта на превключвателя	10/100/1000 Mbps (гигабитов Ethernet)
Радиочестота	2,4 GHz и 5 GHz (x2)
Брой антени	8 външни регулируеми антени
Портове	USB 2,0, USB 3,0, Ethernet (1-8), Интернет, захранващ
Бутони	Wi-Fi, Wi-Fi Protected Setup, захранване, нулиране
Светодиоди	Горен панел: Индикатор на състоянието, индикатор на
	MU-MIMO, светещо лого на Linksys
	Страничен панел: Wi-Fi, Wi-Fi Protected Setup
	Заден панел: USB 1, USB 2, Ethernet (1-8), Интернет
UPnP	Поддържа се
Защитни функции	WEP, WPA2, RADIUS
Битове на ключа за защита	До 128-битово шифроване
Поддръжка на файловата система за	FAT, NTFS и HFS+
съхранение	
Поддръжка на браузъри	Най-новите версии на Google Chrome <sup>TM</sup> , Firefox®,
	Safari® (за Mac® и iPad®), Microsoft Edge и Internet
	Explorer® версия 8 и по-нови работят с Linksys Smart Wi-Fi

### Данни за околната среда

Размери	264,52 mm x 318,15 mm x 66,66 mm
Тегло на устройството	1727,7 g
Захранване	12 V, 5 A
Сертификати	FCC, IC, CE, Wi-Fi (IEEE a/b/g/n/ac), Windows 7,
	Windows 8
Работна температура	от 32 до 104°F (от 0 до 40°C)
Температура на съхранение	от -4 до 140°F (от -20 до 60°C)
Работна влажност	10 до 80% относителна влажност, без кондензация
Влажност за съхранение	5% - 90% без кондензация

#### Забележки:

За информация относно нормативната уредба, гаранцията и безопасността, вижте компактдиска, доставен с вашия рутер, или отидете на адрес Linksys.com/support/EA9500.

Спецификациите подлежат на промяна без предизвестие.

\* Максималните работни показатели са извлечени от спецификациите на Стандарт 802.11 на IEEE. Действителните работни показатели може да са различни, включително по-нисък капацитет за работа в безжична мрежа, пропускателна способност за данни, диапазон и покритие. Ефективността зависи от много фактори, условия и променливи, включително разстоянието от точката на достъп, обема на мрежовия трафик, строителните материали и конструкцията, използваната операционна система, използвания комплект продукти за безжичен достъп, смущенията и други неблагоприятни условия.

BELKIN, LINKSYS и много имена на продукти и лога са търговски марки на групата дружества Belkin. Упоменатите търговски марки на трети страни са собственост на съответните им притежатели. Лицензите и бележките относно софтуера от трети страни, използван с този продукт, можете да видите тук: http://support.linksys.com/en-us/license. Моля, свържете се с http://support.linksys.com/en-us/gplcodecenter за въпроси или за заявки за GPL отворен код.

© 2015 Belkin Systems, Inc. и/или нейните филиали. Всички права запазени.

LNKPG-00249 версия В00

## LINKSY5

# Uživatelská příručka TŘÍPÁSMOVÝ ROUTER MAX-STREAM™ AC5400 Wi-Fi

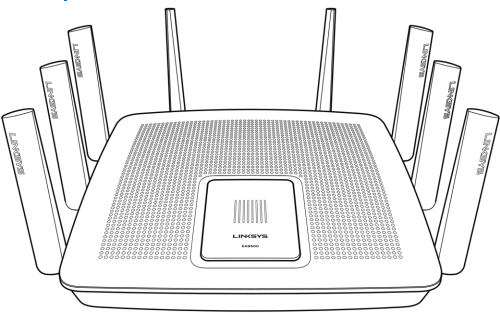
Model # EA9500

## Obsah

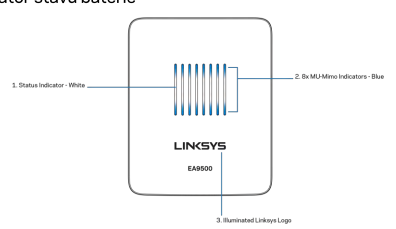
Přehled produktu	3
Horní pohled	3
Zadní pohled	4
Boční pohled	5
Instalace: Základy	6
Kde získáte další pomoc	6
Postup instalace routeru	
Jak používat Linksys Smart Wi-Fi	9
Připojení k Linksys Smart Wi-Fi	9
Mapa sítě	10
Přístup s právy hosta	10
Rodičovská kontrola	11
Priorita médií	11
Test rychlosti	12
Externí úložiště	12
Připojení	13
Odstraňování problémů	13
Bezdrátové připojení	14
Security (Zabezpečení)	
Odstraňování problémů	15
Váš router nebyl úspěšně nainstalován	15
Zpráva "Your Internet cable is not plugged" (Internetový kabel není připojen)	15
Zpráva "Cannot access your router" (Nelze přistupovat k routeru)	17
Po instalaci	18
Internet není dostupný	
Linksys Smart Wi-Fi se neotevře ve vašem webovém prohlížeči	
Technické údaje	20
Linksys EA9500	20
Prostředí	

## Přehled produktu

#### Horní pohled



#### Indikátor stavu baterie



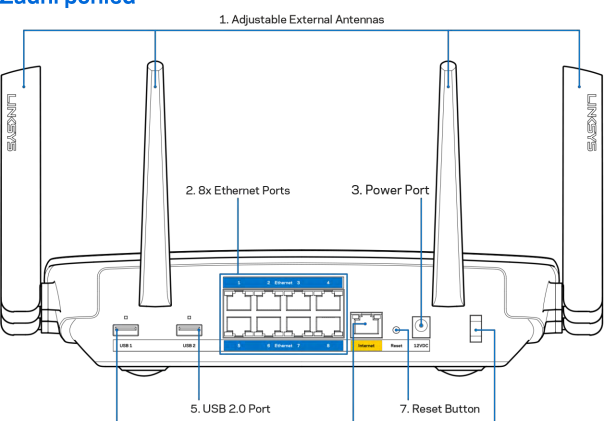
**Indikátor stavu - bílá (1)**—Při spouštění routeru svítí nepřerušovaně. Za provozu routeru bliká, pokud dojde k chybě připojení k internetu. Nesvítí, pokud je Wi-Fi vypnuté.

**Indikátory MU-MIMO\* - modrá (2)**—Páry indikátorů (horní a spojení stavový indikátor) blikají v postupném pořadí (zleva doprava) při spouštění routeru. Při aktualizaci firmwaru se postupně rozsvěcují a zůstávají svítit. Páry indikátorů za provozu routeru indikují připojená zařízení MU-MIMO.

\*Funkce MU-MIMO může vyžadovat aktualizaci softwaru/firmwaru dostupnou na linksys.com/support/ea9500.

Osvětlené logo Linksys - indikuje, že je router napájený a v provozu.

#### Zadní pohled



Nastavitelné antény(1) – nejlepšího výkonu dosáhnete, když antény natočíte vertikálně v úhlu 90°.

**Ethernetové porty (2)** – ethernetové (síťové) kabely připojte k těmto modrým gigabitovým portům (10/100/1000) a ke kabelovým zařízením v síti.

Poznámka – nejlepšího výkonu dosáhnete, pokud do ethernetových portů zapojíte kabely CAT5e nebo vyšší kategorie.

6. Internet Port

8. Power Switch

Port napájení (3) - připojte dodaný napájecí adaptér.

4. USB 3.0 Port

Port USB 3.0 (4) - připojte a sdílejte jednotky USB v lokální síti nebo na internetu.

Port USB 2.0 (5) - připojte a sdílejte jednotky USB v lokální síti nebo na internetu.

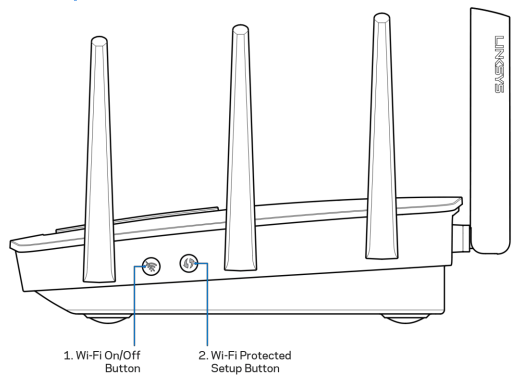
**Internetový port (6)** - ethernetový kabel připojte k tomuto žlutému gigabitovému portu (10/100/1000) a k modemu širokopásmového kabelového internetu/DSL nebo modemu optického internetového připojení.

**Poznámka -** nejlepšího výkonu dosáhnete, pokud do ethernetových portů zapojíte kabely CAT5e nebo vyšší kategorie.

**Resetovací tlačítko (7)** – Stiskněte a podržte, dokud osvětlené logo Linksys nezhasne a modré indikátory MU-MIMO nezačnou blikat, aby se router resetoval na výchozí tovární nastavení. Tovární nastavení můžete obnovit také pomocí Linksys Smart Wi-Fi přes internet nebo mobilní aplikaci.

Vypínač (8) - stisknutím | (zap.) zapnete router.

#### Boční pohled



**Tlačítko Wi-Fi (1)** – stisknutím vypnete bezdrátové sítě (indikátor se rozsvítí). Dalším stisknutím zapnete bezdrátové sítě (indikátor zhasne).

**Tlačítko Wi-Fi Protected Setup™(2)** – stisknutím tlačítka můžete snadno nakonfigurovat zabezpečení bezdrátové sítě pro síťová zařízení s aktivovanou funkcí Wi-Fi Protected Setup.

## Instalace: Základy

#### Kde získáte další pomoc

Kromě této uživatelské příručky najdete nápovědu na těchto místech:

- Linksys.com/support/EA9500 (dokumentace, soubory ke stažení, časté dotazy, technická podpora, živý chat, fóra)
- Nápověda k Linksys Smart Wi-Fi (připojte se k Linksys Smart Wi-Fi, klepněte na Help (Nápověda) nahoře na obrazovce)



**Poznámka –** licence a informace pro software třetích stran použitý v tomto produktu jsou k dispozici na stránce <a href="http://support.linksys.com/en-us/license">http://support.linksys.com/en-us/glicense</a>. V případě dotazů a žádostí o zdrojový kód pod licencí GPL se obraťte na <a href="http://support.linksys.com/en-us/gplcodecenter">http://support.linksys.com/en-us/gplcodecenter</a>.

#### Postup instalace routeru

- 1. Pokud nahrazujete stávající router, nejprve jej odpojte.
- 2. Natočte antény nahoru a zapojte router ke zdroji napájení. Stiskněte vypínač do pozice (zap.).
- 3. Připojte internetový kabel z modemu do žlutého internetového portu na routeru. Vyčkejte, dokud se nerozsvítí osvětlené logo Linksys.
- 4. Připojte se k bezdrátové síti s názvem zobrazeným v Úvodní příručce, která byla dodána s vaším routerem. (Název sítě a heslo můžete později změnit.) Zvolte možnost automatického připojování k této síti v budoucnu. Pokud potřebujete pomoc s připojením k síti, podívejte se do dokumentace k zařízení na disku CD.
  - Poznámka: Přístup k internetu nebude k dispozici, dokud nedokončíte nastavení routeru.

5. Otevřete webový prohlížeč, abyste mohli spustit pokyny k instalaci bezdrátového routeru Linksys Smart. Pokud pokyny neuvidíte, zadejte do adresního řádku <a href="http://LinksysSmartWiFi.com">http://LinksysSmartWiFi.com</a>.

Na konci instalace postupujte podle pokynů na obrazovce a vytvořte si účet Linksys Smart Wi-Fi. Pomocí Linksys Smart Wi-Fi nakonfigurujte router z libovolného počítače s internetovým připojením.

Správa nastavení routeru:

- Změna názvu a hesla routeru
- Nastavení přístupu hosta
- Konfigurace rodičovské kontroly
- Připojení zařízení k vaší síti
- Testování rychlosti připojení k internetu

Poznámka: V rámci nastavování účtu Linksys Smart Wi-Fi obdržíte ověřovací e-mail. V domácí síti klepněte na odkaz v e-mailu, abyste router propojili s účtem Linksys Smart Wi-Fi.

**Tip** – vytiskněte si tuto stránku a zaznamenejte si nastavení routeru a účtu do tabulky níže jako referenci. Uložte si poznámky na bezpečné místo.

Název sítě 2,4 GHz	
Síťové heslo	
Název sítě 5 GHz	
Síťové heslo	
Název sítě 5 GHz <sub>2</sub>	
Síťové heslo	
Heslo routeru	
Název sítě 2,4 GHz pro hosty	
Název sítě 5 GHz pro hosty	
Heslo sítě pro hosty (obě sítě pro hosty sdílení heslo.)	
Uživatelské jméno k Linksys Smart Wi-Fi	
Heslo k Linksys Smart Wi-Fi	

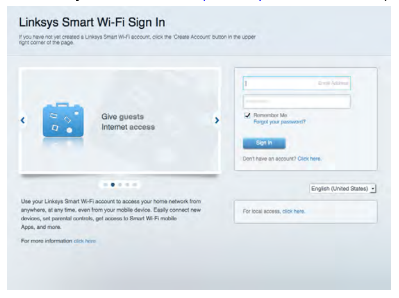
## Jak používat Linksys Smart Wi-Fi

Router můžete nakonfigurovat z libovolného místa pomocí Linksys Smart Wi-Fi, ale můžete jej nakonfigurovat také přímo z domácí sítě. Linksys Smart Wi-Fi může být k dispozici také pro vaše mobilní zařízení. Další informace najdete v obchodě s aplikacemi ke svému zařízení.

#### Připojení k Linksys Smart Wi-Fi

Připojení k Linksys Smart Wi-Fi:

- 1. Otevřete webový prohlížeč v počítači.
- 2. Přejděte na stránku http://LinksysSmartWiFi.com a přihlaste se ke svému účtu.



Pokud si nedokážete vybavit heslo, klepněte na Forgot your password? (Zapomněli jste heslo?) a obnovte si heslo podle pokynů na obrazovce.

### Mapa sítě

Můžete prohlížet a spravovat veškerá síťová zařízení připojená k routeru. Můžete sledovat zařízení v hlavní síti i v síti pro hosty, a zobrazit informace o každém zařízení.



### Přístup s právy hosta

Umožňuje konfigurovat a sledovat síť, kterou mohou využívat hosté, aniž by měli přístup ke všem síťovým zdrojům.



#### Rodičovská kontrola

Umožňuje blokovat webové stránky a omezit dobu přístupu k internetu.



#### Priorita médií

Umožňuje nastavit, která zařízení a aplikace mají nejvyšší prioritu pro váš síťový provoz.



## **Test rychlosti**

Umožňuje otestovat rychlost internetového připojení vaší sítě.



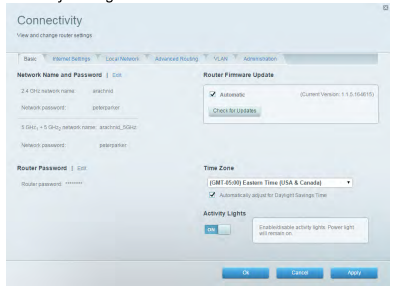
#### Externí úložiště

Umožňuje přistupovat k připojeným jednotkám USB a nastavovat sdílení souborů, mediální servery a přístup FTP.



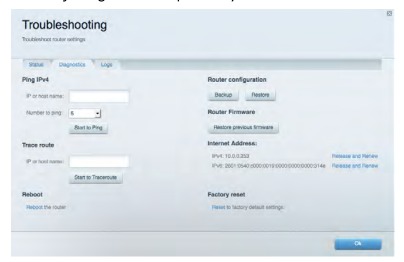
### Připojení

Umožňuje konfigurovat základní a rozšířená síťová nastavení.



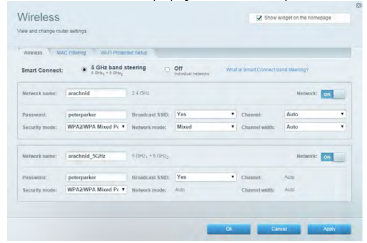
### Odstraňování problémů

Umožňuje diagnostikovat problémy s routerem a kontrolovat stav sítě.



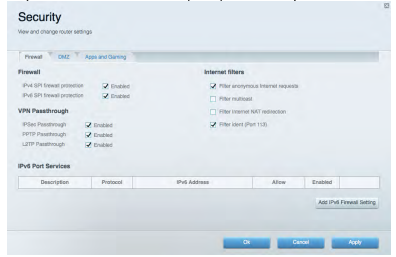
#### Bezdrátové připojení

Umožňuje konfigurovat bezdrátovou síť routeru. Můžete změnit názvy sítě, režim zabezpečení, filtrování adres MAC a připojovat zařízení s použitím funkce Wi-Fi Protected Setup™.



#### Security (Zabezpečení)

Umožňuje konfigurovat bezdrátové zabezpečení routeru. Můžete nainstalovat firewall, nastavit VPN a vytvářet vlastní nastavení pro aplikace a hry.



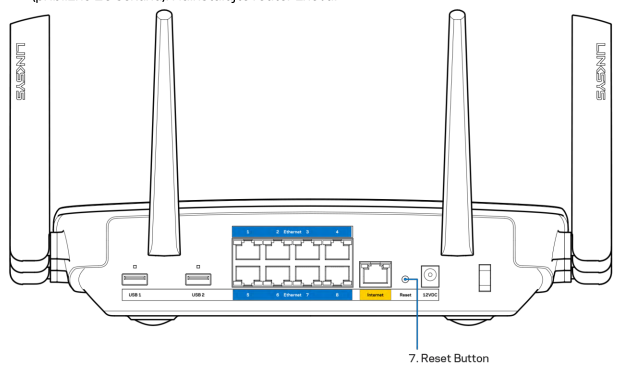
## Odstraňování problémů

Další nápovědu najdete v naší oceňované zákaznické podpoře na Linksys.com/support/EA9500.

#### Váš router nebyl úspěšně nainstalován

Pokud Linksys Smart Wi-Fi nedokončí instalaci, můžete zkusit následující:

• Stiskněte a podržte resetovací tlačítko na routeru sponkou na papír nebo špendlíkem, dokud osvětlené logo Linksys nezhasne a modré indikátory MU-MIMO nepřestanou blikat (přibližně 10 sekund). Nainstalujte router znovu.

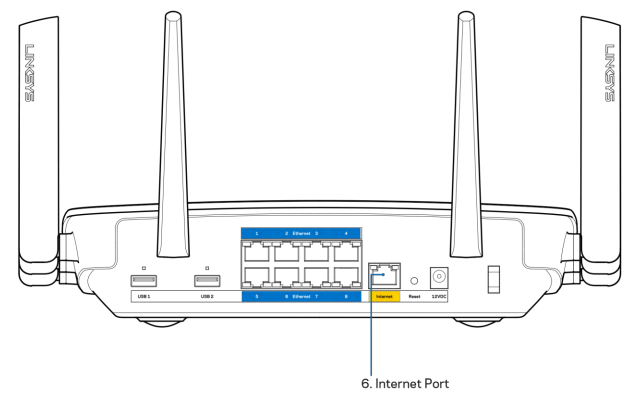


- Deaktivujte dočasně bránu firewall počítače (nápovědu najdete v pokynech k bezpečnostnímu softwaru). Nainstalujte router znovu.
- Pokud máte jiný počítač, použijte jej a nainstalujte router znovu.

# Zpráva "Your Internet cable is not plugged" (Internetový kabel není připojen)

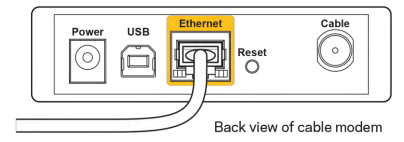
Pokud se při nastavování routeru zobrazí zpráva "Internetový kabel není připojen", postupujte podle těchto pokynů.

 Zkontrolujte, zda je ethernetový nebo internetový kabel (nebo kabel dodaný s routerem) pevně připojen ke žlutému internetovému portu na zadní straně routeru a ke správnému portu modemu. Tento port je na modemu obvykle označený jako Ethernet.

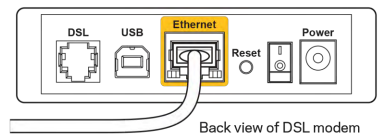


Zkontrolujte, zda je modem připojený k napájení a zda je zapnutý. Pokud má vypínač, zkontrolujte, že je nastavený v pozici ON (zap.) nebo | (protiklad O).

Pokud používáte kabelové připojení k internetu, zkontrolujte, zda je kabelový port (CABLE)
 připojený ke koaxiálnímu kabelu od vašeho poskytovatele připojení internetu.



 Pokud používáte internetové připojení DSL, zkontrolujte, zda je vaše telefonní linka DSL připojená k portu DSL.



- Pokud byl váš počítač připojen k modemu kabelem USB, odpojte tento kabel USB.
- Nainstalujte router znovu.

# Zpráva "Cannot access your router" (Nelze přistupovat k routeru)

Chcete-li přistupovat k routeru, musíte být připojeni k vlastní síti. Pokud jste připojeni bezdrátově, možná jste se omylem připojili k jiné bezdrátové síti.

Postup řešení problému na počítačích se systémem Windows\*:

- 1. Na ploše Windows klepněte na ikonu bezdrátové sítě na hlavním panelu. Zobrazí se seznam dostupných sítí.
- 2. Klepněte na název své sítě. Klepněte na Připojit. V příkladu níže byl počítač připojen k jiné bezdrátové síti s názvem wraith\_5GHz. Zobrazí se název vybrané bezdrátové sítě routeru Linksys EA9500, v příkladu je vybrán název Damaged\_Beez2.4.



3. Pokud se zobrazí výzva, abyste zadali síťový klíč, zadejte heslo (bezpečnostní klíč) do pole pro bezpečnostní klíč. Klepněte na OK.

4. Váš počítač se připojí k síti a měli byste být schopni přistupovat k routeru.

\*V závislosti na verzi Windows mohou existovat rozdíly v textu či ikonách obsažených v tomto postupu.

Postup řešení problému v počítačích se systémem Mac:

- 1. V panelu nabídek nahoře na obrazovce klepněte na ikonu Wi-Fi. Zobrazí se seznam bezdrátových sítí. Linksys Smart Wi-Fi vaší síti automaticky přiřadil název.
- 2. V příkladu níže byl počítač připojen k jiné bezdrátové síti s názvem wraith\_5GHz. Zobrazí se název vybrané bezdrátové sítě routeru Linksys EA9500, v příkladu je vybrán název Damaged\_Beez2.4.



- 3. Klepněte na název bezdrátové sítě vašeho routeru Linksys EA9500 (v příkladu Damaged Beez2.4).
- 4. Zadejte heslo bezdrátové sítě (bezpečnostní klíč) do pole Password (Heslo). Klepněte na OK.

#### Po instalaci

#### Internet není dostupný

Pokud nastane problém v komunikaci internetu s vaším routerem, může se ve webovém prohlížeči zobrazit zpráva "Cannot find [Internet address]" (Nelze najít [internetovou adresu]. Pokud víte, že je internetová adresa správná, a pokud jste vyzkoušeli více internetových adres se stejným výsledkem, zpráva by mohla značit, že nastal problém u poskytovatele připojení k internetu nebo v modemu, který komunikuje s routerem.

#### Zkuste:

- Zkontrolujte, že jsou síťové a napájecí kabely bezpečně připojené.
- Zkontrolujte, že elektrická zásuvka, ke které je router připojený, dodává napájení.
- Restartujte router.

Kontaktujte poskytovatele připojení k internetu a dotažte se na výpadky ve vaší oblasti.

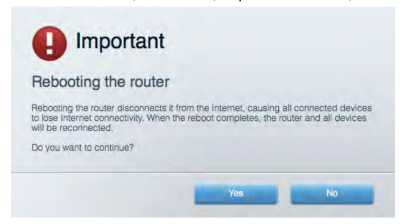
Nejčastějším řešením je vypnutí a zapnutí routeru. Váš router poté může znovu načíst vlastní nastavení. Ostatní zařízení (například modem) router detekují a začnou s ním znovu komunikovat. Tento proces se nazývá restartování.

Chcete-li restartovat router pomocí napájecího kabelu, postupujte takto:

- 1. Odpojte napájecí kabel od routeru a modemu.
- 2. Počkejte 10 sekund a pak znovu připojte napájecí kabel k modemu. Zkontrolujte, že má napájení.
- 3. Vyčkejte, dokud online indikátor modemu nepřestane blikat (přibližně dvě minuty). Připojte napájecí kabel zpět k routeru.
- 4. Vyčkejte, dokud se nerozsvítí osvětlené logo Linksys. Vyčkejte dvě minuty, než se pokusíte připojit z počítače k internetu.

Restartování routeru pomocí Linksys Smart Wi-Fi:

- 1. Přihlaste se k Linksys Smart Wi-Fi. (Viz "Připojení k Linksys Smart Wi-Fi" na straně 9.)
- 2. V části Router Settings (Nastavení routeru) klepněte na Troubleshooting (Odstraňování problémů).
- 3. Klepněte na kartu Diagnostics (Diagnostika).
- 4. V části Reboot (Restartovat) klepněte na Reboot (Restartovat).



5. Klepněte na "Yes" (Ano). Router se restartuje. Když se router restartuje, všechna připojená zařízení ztratí připojení k internetu, a znovu se automaticky připojí, až bude router opět připraven.

#### Linksys Smart Wi-Fi se neotevře ve vašem webovém prohlížeči

Poslední verze Google Chrome<sup>TM</sup>, Firefox®, Safari® (pro Mac® a iPad®), Microsoft Edge a Internet Explorer® verze 8 a novější fungují s Linksys Smart Wi-Fi.

# Technické údaje

## Linksys EA9500

Název modelu	Třípásmový gigabitový router Linksys Max- Stream AC5400 MU-MIMO
Číslo modelu	EA9500
Rychlost přepínaných portů	10/100/1000 Mb/s (gigabitový ethernet)
Frekvence vysílání	2,4 GHz a 5 GHz (x2)
Počet antén	8 externí nastavitelné antény
Porty	USB 2.0, USB 3.0, Ethernet (1-8), Internet, napájení
Tlačítka	Wi-Fi, Wi-Fi Protected Setup, napájení, Reset
Diody LED	Horní panel: Stavový indikátor, indikátory MU- MIMO, osvětlené logo Linksys Boční panel: Wi-Fi, Wi-Fi Protected Setup Zadní panel: USB 1, USB 2, Ethernet (1-8), Internet
UPnP	Podporované
bezpečnostní funkce	WEP, WPA2, RADIUS
Úroveň zabezpečení	Až 128bitové šifrování
Podpora systému souborů úložiště	FAT, NTFS a HFS+
Podpora prohlížečů	Poslední verze Google Chrome <sup>TM</sup> , Firefox <sup>®</sup> , Safari <sup>®</sup> (pro Mac <sup>®</sup> a iPad <sup>®</sup> ), Microsoft Edge a Internet Explorer <sup>®</sup> verze 8 a novější fungují s Linksys Smart Wi-Fi

## Prostředí

Rozměry	264,52 mm x 318,15 mm x 66,66 mm
Hmotnost	1727,7 g
Napájení	12 V, 5A
Certifikace	FCC, IC, CE, Wi-Fi (IEEE a/b/g/n/ac), Windows 7,
	Windows 8
Provozní teplota	0 až 40 °C (32 až 104 °F)
Skladovací teplota	-20 až 60 °C (-4 až 140 °F)
Provozní vlhkost	10% až 80% relativní vlhkost, bez kondenzace
Skladovací vlhkost	5% až 90% bez kondenzace

#### Poznámky:

Regulační, záruční a bezpečnostní informace najdete na disku CD, který byl dodán s routerem, nebo navštivte stránku Linksys.com/support/EA9500.

Specifikace podléhají změně bez oznámení.

Maximální výkon je odvozen od specifikací standardu IEEE 802.11. Skutečný výkon se může lišit, a to včetně nižší kapacity bezdrátové sítě, rychlosti přenosu dat, dosahu a pokrytí sítě. Výkon závisí na mnoha faktorech, podmínkách a proměnných, včetně vzdálenosti od přístupového bodu, intenzity síťového provozu, stavebních materiálů a konstrukcí, použitého operačního systému, kombinace používaných bezdrátových produktů, rušení atd.

BELKIN, LINKSYS a řada názvů produktů, značek a log jsou ochranné známky skupiny společností Belkin. Zmíněné ochranné známky třetích stran jsou vlastnictvím příslušných vlastníků. Licence a informace pro software třetích stran použitý v tomto produktu jsou k dispozici zde: http://support.linksys.com/en-us/license. V případě dotazů a žádostí o zdrojový kód pod licencí GPL se obraťte na http://support.linksys.com/en-us/gplcodecenter.

© 2015 Belkin International, Inc. a/nebo její dceřiné společnosti. Všechna práva vyhrazena.

LNKPG-00249 Rev. B00

## LINKSY5

Brugervejledning

MAX-STREAM™
TRI-BAND
AC5400 Wi-Fi ROUTER

Modelnr. EA9500