

**D-Link®**

WIRELESS RANGE EXTENDER N300  
DAP-1320

# QUICK INSTALLATION GUIDE

INSTALLATIONSANLEITUNG  
GUIDE D'INSTALLATION  
GUÍA DE INSTALACIÓN  
GUIDA DI INSTALLAZIONE  
INSTALLATIEHANDLEIDING  
INSTRUKCJA INSTALACJI  
INSTALAČNÍ PŘÍRUČKA  
TELEPÍTÉSI SEGÉDLET  
INSTALLASJONSVEILEDNING  
INSTALLATIONSVEJLEDNING  
ASENNUSOPAS  
INSTALLATIONSGUIDE  
GUIA DE INSTALAÇÃO  
ΟΔΗΓΟΣ ΓΡΗΓΟΡΗΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ  
VODIČ ZA BRZU INSTALACIJU  
KRATKA NAVODILA ZA UPORABO  
GHID DE INSTALARE RAPIDĂ





Available on the  
**App Store**



QRS  
Mobile App



ANDROID APP ON

**Google play**



QRS  
Mobile App



# CONTENTS OF PACKAGING



## WIRELESS RANGE EXTENDER N300 DAP-1320



## WI-FI CONFIGURATION CARD



If any of these items are missing from your packaging, contact your reseller.

## INTRODUCTION

The DAP-1320 extends the wireless coverage of an existing AP (access point) or wireless router, allowing you to reach more parts of your home with wireless.

Internet    Modem    Router



DAP-1320



Computer



Tablet



Smartphone

Extend the wireless coverage of another AP or wireless router.

# PRODUCT SETUP

## SETUP

### SELECT YOUR METHOD

There are two methods available for setting up the DAP-1320 - with the QRS Mobile App, or using Wi-Fi Protected Setup (WPS).

### SET UP DAP-1320 WITH QRS MOBILE APP



First, make sure that QRS Mobile app is installed on your phone or tablet. Then connect to the DAP-1320 from your mobile device's wireless utility. Select the DAP-1320 network name (SSID) and enter the password (both the SSID and password are on your Wi-Fi Configuration Card).



Open QRS Mobile and the Setup Wizard will appear. Tap **Start** to begin. The DAP-1320 will first scan for wireless networks from nearby wireless routers or APs. Select the wireless network that you wish to extend, and enter the password (if required).



You can either keep the current network name (SSID) and password for the extended Wi-Fi network, or enter a new network name (SSID) and password. Then, you can choose to create an admin password to access the DAP-1320's web-based configuration utility. Tap **Next** to continue.

**Note:** If you choose to change the SSID and password, it is recommended that you make a record of this information for future reference.



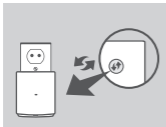
A summary of the network settings will then be displayed. Once you are satisfied, click **Save**, and the setup wizard will reboot the DAP-1320 for the new settings to take effect. The DAP-1320's extended network can now be used.

# PRODUCT SETUP

## SETUP

### SET UP DAP-1320 USING Wi-Fi PROTECTED SETUP (WPS)

**NOTE:** To connect to a wireless router or AP and extend the Wi-Fi network in your home, please make sure the source router or AP features a WPS Push Button.

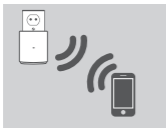


Plug the DAP-1320 into a wall outlet and wait until the power LED is blinking amber. Push the WPS button on the source wireless router or AP, and then push the WPS button on the DAP-1320. The LED will start to flash green.



Please allow up to two minutes for the process to finish. The LED will turn solid green when the DAP-1320 has connected successfully to the source wireless router or AP.

If the LED is lit solid amber after the connection process has finished, the DAP-1320 has established a poor quality connection. To improve the connection quality, the DAP-1320 should be relocated to a wall outlet closer to the source wireless router or AP.



The DAP-1320 is now ready to share the extended Wi-Fi network with your PCs and mobile devices. Connect to the extension created by the DAP-1320 using the following network name (SSID):

**[Your router's SSID]-EXT**

#### NOTE:

The DAP-1320 can also be configured using the web GUI. After you have plugged the DAP-1320 into a wall outlet and the power LED is blinking amber, go to wireless utility on your computer, select the DAP-1320 network, and enter the password (this is on your Wi-Fi Configuration Card). Then open a web browser and type **http://dlinkap.local/** By default, the username is **Admin**, and the password field should be left blank. Please refer to the product manual for further information on configuring the DAP-1320 using the web GUI.

# TROUBLESHOOTING

## SETUP AND CONFIGURATION PROBLEMS

### 1. HOW DO I RESET MY DAP-1320 WIRELESS RANGE EXTENDER N300 TO FACTORY DEFAULT SETTINGS?

- Ensure the product is powered on.
- Using a paperclip, press and hold the reset button on the bottom of the device for 5 seconds.

**Note:** Resetting the product to the factory default will erase the current configuration settings. The default Wi-Fi network name (SSID) and password are printed on the DAP-1320's Wi-Fi Configuration Card.

### 2. HOW DO I CONNECT A PC OR OTHER DEVICE TO THE DAP-1320 IF I HAVE FORGOTTEN MY WI-FI NETWORK NAME (SSID) OR WI-FI PASSWORD?

- If you haven't changed the extended Wi-Fi network's settings, you can use the network name (SSID) and Wi-Fi password on the Wi-Fi Configuration Card.
- If you did change the network name (SSID) or Wi-Fi password and you did not record this information on the Wi-Fi Configuration Card or somewhere else, you must reset the device as described in Question 1 above.
- It is recommended that you make a record of this information so that you can easily connect additional wireless devices in the future. You can use the included Wi-Fi Configuration Card to record this important information for future use.

## TECHNICAL SUPPORT

**United Kingdom (Mon-Fri)** , Website: <http://www.dlink.com>

Home Wireless/Broadband 0871 873 3000 (9.00am–06.00pm, Sat 10.00am–02.00pm)

Managed, Smart, & Wireless Switches, or Firewalls 0871 873 0909 (09.00am–05.30pm)

(BT 10ppm, other carriers may vary.)

**Ireland (Mon-Fri)**, Website: <http://www.dlink.com>

All Products 1890 886 899 (09.00am–06.00pm, Sat 10.00am–02.00pm)

Phone rates: €0.05ppm peak, €0.045ppm off peak times



Available on the  
**App Store**



QRS  
Mobile App



ANDROID APP ON

**Google play**



QRS  
Mobile App





# PACKUNGS- INHALT



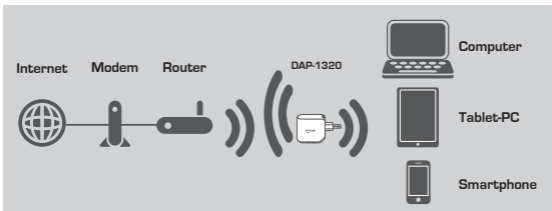
**WIRELESS RANGE EXTENDER N300**  
DAP-1320

**WI-FI-KONFIGURATIONSKARTE**

Wenn eines dieser Elemente in Ihrer Packung fehlt, wenden Sie sich bitte an Ihren Fachhändler.

## EINFÜHRUNG

Der DAP-1320 erweitert die Funkabdeckung eines AP (Access Point) oder drahtlosen Routers und bietet Ihnen so die Möglichkeit, das Funknetz in Ihrem Heim zu erweitern.



Erweitern Sie die Funkabdeckung eines anderen AP oder eines drahtlosen Routers.

# EINRICHTUNG DES PRODUKTS

## SETUP

### WÄHLEN SIE IHRE METHODE

Sie haben zwei Möglichkeiten, den DAP-1320 einzurichten - mithilfe des QRS Mobile App und der One-Touch AP Konfiguration.

### EINRICHTUNG DES DAP-1320 MITHILFE DES QRS MOBILE APP



Stellen Sie zunächst sicher, dass das QRS Mobile App auf Ihrem Telefon oder Tablet-PC installiert ist. Stellen Sie dann eine Verbindung zum DAP-1320 von Ihrem Hilfsprogramm für drahtlose Netze des mobilen Geräts her. Wählen Sie den DAP-1320 Netzwerknamen (SSID) und geben Sie das Kennwort (sowohl die SSID als auch das Kennwort finden Sie auf Ihrer Wi-Fi Konfigurationkarte).

Öffnen Sie QRS Mobile und der Setup-Assistent wird aufgerufen. Klicken Sie auf 'Start', um zu beginnen. Der DAP-1320 sucht zuerst nach Funknetzen von in der Nähe befindlicher drahtloser Router oder APs. Wählen Sie das Funknetz, das Sie erweitern möchten, und geben Sie, falls erforderlich, das Kennwort ein.



Sie können entweder den aktuellen Netzwerknamen (SSID) und das Kennwort für das erweiterte Wi-Fi-Netzwerk übernehmen oder einen neuen Netzwerknamen (SSID) und ein Kennwort eingeben. Sie können dann ein Admin-Kennwort für den Zugriff auf das webbasierte DAP-1320 Konfigurationshilfsprogramm erstellen. Tippen Sie auf 'Weiter', um fortzufahren. **Hinweis:** Falls Sie die SSID und das Kennwort ändern möchten, sollten Sie sich diese Informationen notieren, um bei Bedarf darauf zurückgreifen zu können.



Es wird dann eine Übersicht über die Netzwerkeinstellungen angezeigt. Wenn Sie mit den angezeigten Informationen zufrieden sind, klicken Sie auf 'Save' (Speichern). Der Setup-Assistent startet den DAP-1320 neu, damit die neuen Einstellungen wirksam werden. Der DAP-1320 kann nun das Wi-Fi Netzwerk für Sie erweitern.

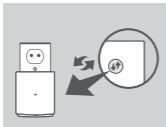


# EINRICHTUNG DES PRODUKTS

## SETUP

### DAP-1320 MIT HILFE VON WI-FI PROTECTED SETUP (WPS) EINRICHTEN

**HINWEIS:** Um eine Verbindung zu einem drahtlosen Router oder AP zur Erweiterung des Wi-Fi Netzwerks in Ihrem Zuhause herzustellen, vergewissern Sie sich bitte, dass der Router oder AP eine WPS-Taste aufweist.



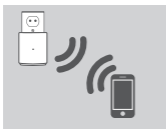
Schließen Sie den DAP-1320 an eine Wandsteckdose an und warten Sie, bis die Betriebsanzeige-LED gelb leuchtet. Drücken Sie auf dem drahtlosen Quellen-Router oder -AP auf die WPS-Taste und drücken Sie dann auf die WPS-Taste des DAP-1320. Die LED beginnt grün zu blinken.



Für die Durchführung des Vorgangs sind bis zu zwei Minuten erforderlich.

Die LED leuchtet durchgehend grün, sobald der DAP-1320 erfolgreich mit dem drahtlosen Router oder AP verbunden ist.

Leuchtet die LED durchgehend gelb, nachdem der Verbindungsvorgang abgeschlossen wurde, kennzeichnet das, dass die DAP-1320 eine Verbindung minderer Qualität hergestellt hat. Um die Verbindungsqualität zu verbessern, sollte der DAP-1320 an einer Wandsteckdose angeschlossen werden, die näher am drahtlosen Quellen-Router oder AP ist.



Der DAP-1320 ist nun zur gemeinsamen Nutzung des erweiterten Wi-Fi-Netzwerks mit Ihren PCs und mobilen Geräten bereit. Stellen Sie eine Verbindung zu der vom DAP-1320 bereitgestellten Erweiterung mit dem folgenden Netzwerknamen (SSID) her:

**[Die SSID Ihres Routers]-EXT**

#### **HINWEIS:**

Der DAP-1320 kann auch in der grafischen Benutzeroberfläche konfiguriert werden. Sobald Sie den DAP-1320 an eine Wandsteckdose angeschlossen haben und die Betriebsanzeige gelb blinkt, rufen Sie das Hilfsprogramm für drahtlose Netze auf Ihrem Computer auf. Wählen Sie das DAP-1320 Netzwerk und geben Sie das Kennwort ein (Sie finden es auf Ihrer Wi-Fi Konfigurationskarte). Öffnen Sie dann einen Webbrowser und geben Sie **http://dlinkap.local** ein. er Standardbenutzername ist **Admin**. Lassen Sie das Kennwortfeld leer. Weitere Informationen zur Konfiguration des DAP-1320 mithilfe der webbasierten grafischen Benutzeroberfläche finden Sie im Handbuch zum Produkt.

# FEHLERBEHEBUNG

## Einrichtungs- und Konfigurationsprobleme

### 1. WIE SETZE ICH MEINEN DAP-1320 WIRELESS RANGE EXTENDER N300 AUF DIE WERKSEITIGEN STANDARDEINSTELLUNGEN ZURÜCK?

- Stellen Sie sicher, dass das Gerät eingeschaltet ist.
- Verwenden Sie eine auseinandergebogene Büroklammer (oder einen ähnlich spitzen Gegenstand) und halten Sie damit die Rücksetztaste (Reset) auf der Unterseite des Gerätes 5 Sekunden lang gedrückt.

**Hinweis:** Durch das Rücksetzen des Geräts auf die werkseitigen Standardeinstellungen werden die aktuellen Konfigurationseinstellungen gelöscht. Sie finden den standardmäßigen Wi-Fi Netzwerknamen (SSID) und das Kennwort auf der Wi-Fi Konfigurationskarte des D-Link DAP-1320 Wireless Range Extender N300.

### 2. WIE FÜGE ICH EINEN NEUEN WI-FI CLIENT ODER PC HINZU, WENN ICH MEINEN WI-FI NETZWERKNAMEN (SSID) ODER MEIN WI-FI KENNWORT VERGESSEN HABE?

- Wenn Sie die Einstellungen des erweiterten Wi-Fi Netzwerks nicht geändert haben, können Sie den Namen des Netzwerks (SSID) und das Wi-Fi Kennwort auf der Wi-Fi Konfigurationskarte verwenden.
- Haben Sie den Netzwerknamen (SSID) oder das Wi-Fi Kennwort nicht geändert und Sie haben sich diese Informationen auf der Wi-Fi Konfigurationskarte oder an anderer Stelle nicht notiert, müssen Sie das Gerät, wie in Frage 1 oben erläutert, zurücksetzen.
- Sie sollten diese Einstellungen unbedingt aufschreiben, damit Sie sie in jeden drahtlos verbundenen PC eingeben können. Damit Sie sich diese wichtigen Informationen notieren können und für den zukünftigen Gebrauch schnell verfügbar haben, können Sie die bereitgestellte Wi-Fi Konfigurationskarte verwenden.

## TECHNISCHE UNTERSTÜTZUNG

**Deutschland:** Web: <http://www.dlink.com>

Telefon: +49(0)1805 2787 0,14 € pro Minute Zeiten: Mo. –Fr. 09:00 – 17:30 Uhr

**Österreich:** Web: <http://www.dlink.com>

Telefon: +43(0)820 480084 0,116 € pro Minute Zeiten: Mo. –Fr. 09:00 – 17:30 Uhr

**Schweiz:** Web: <http://www.dlink.com>

Telefon: +41(0)848 331100 0,08 CHF pro Minute Zeiten: Mo. –Fr. 09:00 – 17:30 Uhr

\* Gebühren aus Mobilnetzen und von anderen Providern können abweichen.



Available on the  
**App Store**



QRS  
Mobile App



ANDROID APP ON  
**Google play**



QRS  
Mobile App



# CONTENU DE LA BOÎTE



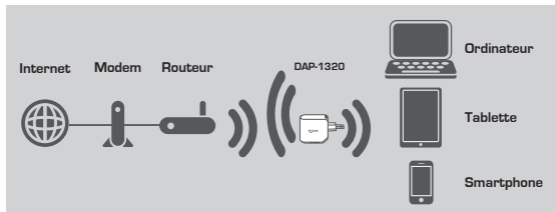
**PROLONGATEUR DE PORTÉE SANS FIL N300  
DAP-1320**

**CARTE DE CONFIGURATION DU Wi-Fi**

Contactez immédiatement votre revendeur s'il manque l'un de ces éléments de la boîte.

## INTRODUCTION

Le DAP-1320 élargit la couverture sans fil d'un PA (point d'accès) ou d'un routeur sans fil, ce qui vous permet d'étendre votre réseau sans fil à domicile.



Étend la couverture sans fil d'un autre PA ou routeur sans fil.

# CONFIGURATION DU PRODUIT

## CONFIGURATION

### SÉLECTION DE VOTRE MÉTHODE

Vous pouvez configurer le DAP-1320 de deux manières : via l'application QRS Mobile ou via One-Touch AP Configuration.

### CONFIGURATION DU DAP-1320 À L'AIDE DE L'APPLICATION QRS MOBILE



Tout d'abord, vérifiez que l'application QRS Mobile est installée sur votre téléphone ou votre tablette. Ensuite, connectez vous au DAP-1320 à l'aide de l'utilitaire de connexion sans fil de votre périphérique mobile. Sélectionnez le nom de réseau (SSID) du DAP-1320 et saisissez le mot de passe (le SSID et le mot de passe sont indiqués sur votre Carte de configuration du Wi-Fi).



Ouvrez QRS Mobile ; l'assistant de configuration apparaît. Cliquez sur Start (Démarrer) pour commencer. Le DAP-1320 commence par rechercher les réseaux sans fil des routeurs et PA sans fil à proximité. Sélectionnez le réseau sans fil que vous souhaitez étendre et saisissez le mot de passe, si nécessaire.



Vous pouvez conserver le nom de réseau (SSID) et le mot de passe actuels du réseau Wi-Fi étendu ou en saisir de nouveaux. Ensuite, vous pouvez choisir de créer un mot de passe admin pour accéder à l'utilitaire de configuration Web du DAP-1320. Cliquez sur **Suivant** pour continuer.

**Remarque** : si vous choisissez de modifier le SSID et le mot de passe, il est recommandé de noter ces informations pour pouvoir vous y reporter ultérieurement.



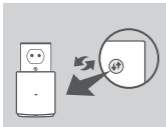
Un récapitulatif des paramètres du réseau apparaît. Lorsque vous êtes satisfait, cliquez sur Save (Enregistrer) ; l'assistant de configuration redémarre le DAP-1320 pour appliquer les nouveaux paramètres. Le DAP-1320 peut maintenant étendre le réseau Wi-Fi pour vous.

# CONFIGURATION DU PRODUIT

## CONFIGURATION

### CONFIGURATION DU DAP-1320 À L'AIDE DU WPS

**REMARQUE :** Avant de connecter un routeur ou un PA sans fil pour étendre votre réseau Wi-Fi à domicile, vérifiez qu'il possède un bouton WPS.



Branchez le DAP-1320 dans une prise murale et attendez que le voyant d'alimentation clignote en orange. Appuyez sur le bouton WPS du routeur ou PA sans fil source, puis sur celui du DAP-1320. Le voyant commence à clignoter en vert.



Veuillez attendre jusqu'à deux minutes jusqu'à la fin du processus de connexion. Le voyant reste allumé en vert lorsque le DAP-1320 s'est connecté avec succès au routeur ou au PA sans fil.

Si le voyant reste allumé en orange une fois le processus de connexion terminé, le DAP-1320 a établi une connexion de mauvaise qualité. Afin d'améliorer la qualité de la connexion, déplacez le DAP-1320 et branchez-le dans une prise murale plus proche du routeur sans fil ou point d'accès source.



Le DAP-1320 est maintenant prêt à partager le réseau Wi-Fi étendu avec votre PC et vos appareils mobiles. Connectez-vous à l'extension créée par le DAP-1320 en utilisant le nom de réseau (SSID) suivant :

**[Le SSID de votre routeur]-EXT**

#### REMARQUE :

Le DAP-1320 peut également être configuré via son interface de configuration Web. Après avoir branché le DAP-1320 dans une prise murale et lorsque le voyant d'alimentation clignote en orange, allez dans l'utilitaire de configuration sans fil de votre ordinateur, sélectionnez le réseau du DAP-1320, puis saisissez le mot de passe (indiqué sur la Carte de configuration du Wi-Fi). Ensuite, ouvrez un navigateur Web et saisissez <http://dlinkap.local/>. Par défaut, le nom d'utilisateur est **Admin** et le mot de passe doit rester vierge. Consultez le manuel du produit pour de plus amples informations sur la configuration du DAP-1320 à l'aide de l'interface Web.



# RÉSOLUTION DES PROBLÈMES

## PROBLÈMES D'INSTALLATION ET DE CONFIGURATION

### 1. COMMENT RÉINITIALISER MON PROLONGATEUR DE PORTÉE SANS FIL N300 DAP-1320 À SES PARAMÈTRES D'USINE PAR DÉFAUT ?

- Vérifiez que le produit est sous tension.
- À l'aide d'un trombone, appuyez sur le bouton de réinitialisation situé au-dessous de l'appareil pendant 5 secondes.

**Remarque :** La réinitialisation des paramètres d'usine du produit efface l'ensemble des paramètres de la configuration actuelle. Le nom de réseau (SSID) et le mot de passe Wi-Fi par défaut sont imprimés sur la Carte de configuration du Wi-Fi du prolongateur de portée sans fil N300 DAP-1320.

### 2. COMMENT FAIRE POUR AJOUTER UN NOUVEAU CLIENT WI-FI OU UN PC SI J'AI OUBLIÉ MON NOM DE RÉSEAU (SSID) OU MON MOT DE PASSE WI-FI ?

- Si vous n'avez pas modifié les paramètres du réseau Wi-Fi étendu, vous pouvez utiliser le nom de réseau (SSID) et le mot de passe Wi-Fi indiqués sur la Carte de configuration du Wi-Fi.
- Si vous avez modifié le nom de réseau (SSID) ou le mot de passe Wi-Fi et que vous n'avez pas inscrit ces informations sur la Carte de configuration du Wi-Fi ou ailleurs, vous devez réinitialiser le périphérique comme expliqué à la question 1 ci-dessus.
- Veillez à noter ces paramètres afin de pouvoir les introduire dans chaque PC connecté sans fil. Vous pouvez utiliser la Carte de configuration du Wi-Fi pour consigner cette information importante en vue d'une éventuelle utilisation ultérieure.

## ASSISTANCE TECHNIQUE

Assistance technique D-Link sur internet: <http://www.dlink.com>

Assistance technique D-Link par téléphone : 01 76 54 84 17

Du lundi au vendredi de 9h à 19h (hors jours fériés)



Available on the  
**App Store**

ESPAÑOL



QRS  
Mobile App



ANDROID APP ON

**Google play**



QRS  
Mobile App



# CONTENIDO DEL PAQUETE



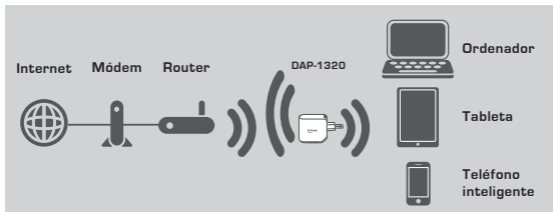
**WIRELESS RANGE EXTENDER N300**  
DAP-1320

**TARJETA DE CONFIGURACIÓN WI-FI**

Si falta cualquiera de estos componentes del paquete, póngase en contacto con el proveedor.

## INTRODUCCIÓN

El DAP-1320 amplía la cobertura inalámbrica de un AP (punto de acceso) o router inalámbrico, permitiéndole ampliar la red inalámbrica en su hogar.



Ampliar la cobertura inalámbrica de otro punto de acceso o router inalámbrico.

# CONFIGURACIÓN DEL PRODUCTO

## CONFIGURACIÓN

### SELECCIONE SU MÉTODO

Puede configurar el DAP-1320 de dos maneras: la aplicación Móvil QRS y la configuración del AP con un solo toque.

### CONFIGURACIÓN DEL DAP-1320 CON LA APLICACIÓN MÓVIL QRS



En primer lugar, asegúrese de que la aplicación Móvil QRS está instalada en su teléfono o tableta. A continuación, conéctese al DAP-1320 desde la utilidad inalámbrica del dispositivo móvil. Seleccione el nombre de red (SSID) del DAP-1320 e introduzca la contraseña (el SSID y la contraseña están en la tarjeta de configuración Wi-Fi).

Abra Móvil QRS y aparecerá el asistente de configuración. Haga clic en Iniciar para comenzar. El DAP-1320 buscará primero las redes inalámbricas de los routers o AP inalámbricos cercanos. Seleccione la red inalámbrica que desea ampliar e introduzca la contraseña si es necesaria.



Puede mantener el nombre de red (SSID) y la contraseña actuales para la red Wi-Fi ampliada o introducir un nuevo nombre de red (SSID) y contraseña. A continuación, puede elegir crear una contraseña de administrador para acceder a la utilidad de configuración basada en la web del DAP-1320. Pulse **Siguiente** para continuar.

**Nota:** si decide cambiar el SSID y la contraseña, se recomienda anotar esta información para futuras consultas.

Se mostrará a continuación un resumen de los parámetros de red. Si está conforme, haga clic en Guardar y el asistente de configuración reiniciará el DAP-1320 para que los nuevos parámetros surtan efecto. Ahora, el DAP-1320 puede ampliar la red Wi-Fi para usted.

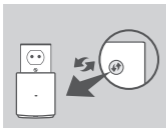


# CONFIGURACIÓN DEL PRODUCTO

## CONFIGURACIÓN

### CONFIGURACIÓN DEL DAP-1320 UTILIZANDO LA CONFIGURACIÓN PROTEGIDA Wi-Fi (WPS)

**NOTA:** para conectar con un router inalámbrico o punto de acceso para ampliar la red Wi-Fi doméstica, asegúrese de que el router o AP incorpora un botón de pulsación WPS.



Enchufe el DAP-1320 en una toma de pared y espere hasta que el LED de alimentación parpadee en ámbar. Pulse el botón WPS en el router inalámbrico o AP y, a continuación, pulse el botón WPS en el DAP-1320. El LED empezará a parpadear en verde.



Espere dos minutos para que finalice el proceso. El LED cambiará a verde fijo cuando el DAP-1320 haya conectado correctamente con el router inalámbrico o AP.

Si el LED está iluminado en ámbar continuo una vez finalizado el proceso de conexión, el DAP-1320 ha establecido una conexión de poca calidad. Para mejorar la calidad de la conexión, se debe cambiar la ubicación del DAP-1320 a una toma de pared más cercana al router inalámbrico o AP de origen.



El DAP-1320 ya está listo para compartir la red Wi-Fi ampliada con sus equipos y dispositivos móviles. Conéctese con la extensión creada por el DAP-1320 utilizando el nombre de red (SSID) siguiente:

**[el SSID del router]-EXT**

#### NOTA:

El DAP-1320 se puede configurar también en la interfaz de usuario web. Una vez que ha enchufado el DAP-1320 en una toma de pared y que el LED de alimentación parpadee en verde, vaya a la utilidad inalámbrica del ordenador, seleccione la red del DAP-1320 e introduzca la contraseña (se encuentra en su tarjeta de configuración Wi-Fi). A continuación, abra un explorador de web y escriba <http://dlinkap.local/>. De forma predeterminada, el nombre de usuario es **Admin** y el campo de la contraseña se debe dejar en blanco. Consulte el manual del producto para obtener más información sobre la configuración del DAP-1320 utilizando la GUI web.

# SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

## PROBLEMAS DE INSTALACIÓN Y CONFIGURACIÓN

### 1. ¿CÓMO PUEDO REINICIAR MI EXTENSOR DE RANGO INALÁMBRICO N300 DAP-1320 EN LOS PARÁMETROS PREDETERMINADOS DE FÁBRICA?

- Compruebe que el producto está encendido.
- Utilizando un clip, mantenga pulsado durante 5 segundos el botón de reinicio situado en la parte inferior del dispositivo.

**Nota:** al restablecer la configuración predeterminada del producto, se borrarán los parámetros de configuración actuales. El nombre de red (SSID) Wi-Fi predeterminado y la contraseña están impresos en la tarjeta de configuración Wi-Fi del Extensor de rango inalámbrico N300 DAP-1320 de D-Link.

### 2. ¿CÓMO AÑADO UN NUEVO CLIENTE O PC WI-FI SI HE OLVIDADO MI NOMBRE DE RED WI-FI (SSID) O CONTRASEÑA WI-FI?

- Si no ha cambiado los parámetros de la red Wi-Fi ampliada, puede utilizar el nombre de red (SSID) y la contraseña Wi-Fi que aparece en la tarjeta de configuración Wi-Fi.
- Si ha cambiado el nombre de red (SSID) o la contraseña Wi-Fi y no ha registrado esta información en la tarjeta de configuración Wi-Fi o en otro lugar, debe reiniciar el dispositivo como se describe en la Pregunta 1 anterior.
- Asegúrese de anotar estos parámetros, de forma que pueda introducirlos en cada PC conectado de forma inalámbrica. Puede utilizar la tarjeta de configuración Wi-Fi incluida para registrar esta importante información para utilizarla en el futuro.

## ASISTENCIA TÉCNICA

<http://www.dlink.com>

Asistencia Técnica Telefónica de D-Link: +34 902 30 45 45 0,067 €/min

De Lunes a Viernes de 9:00 a 19:00



Available on the  
**App Store**



QRS  
Mobile App



ANDROID APP ON

**Google play**



QRS  
Mobile App



# CONTENUTO DELLA CONFEZIONE



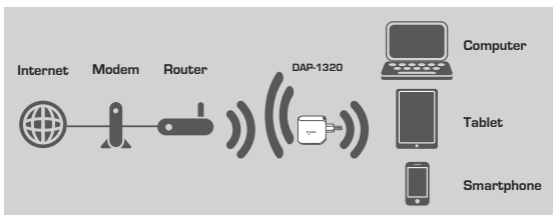
**WIRELESS RANGE EXTENDER N300**  
DAP-1320

**SCHEDA DI CONFIGURAZIONE WI-FI**

Se uno di questi articoli non sono inclusi nella confezione, rivolgersi al rivenditore.

## INTRODUZIONE

Il dispositivo DAP-1320 consente di estendere la copertura wireless di un punto di accesso o di un router wireless e di conseguenza la portata della rete wireless in ambito domestico.



Estende la copertura wireless di un altro punto di accesso o router wireless.



# CONFIGURAZIONE DEL PRODOTTO

## CONFIGURAZIONE

### SELEZIONE DEL METODO

È possibile configurare il dispositivo DAP-1320 in due diversi modi, ovvero tramite l'app QRS Mobile e tramite la Configurazione AP One-Touch.

### CONFIGURAZIONE DEL DISPOSITIVO DAP-1320 CON L'APP QRS MOBILE



Assicurarsi innanzitutto che nel telefono o nel tablet sia installata l'app QRS Mobile. Connettere quindi il dispositivo DAP-1320 dall'utilità di configurazione wireless del dispositivo mobile. Selezionare il nome di rete (SSID) del dispositivo DAP-1320 e immettere la password. Il nome SSID e la password sono indicati nella scheda di configurazione Wi-Fi.

Aprire QRS Mobile. Verrà visualizzata la Configurazione guidata. Fare clic su Avvia per iniziare. Il dispositivo DAP-1320 inizierà a cercare le reti wireless dai router o dai punti di accesso wireless circostanti. Selezionare la rete wireless di cui estendere la portata e immettere la password, se necessario.



È possibile mantenere il nome di rete (SSID) e la password correnti per la rete Wi-Fi estesa oppure immettere un nuovo nome di rete e una nuova password. È quindi possibile scegliere di creare una password dell'amministratore per accedere all'utilità di configurazione basata sul Web del dispositivo DAP-1320. Toccare **Avanti** per continuare.

**Nota:** scegliendo di modificare SSID e password, si consiglia di registrare tali informazioni per futuro riferimento.



Verrà quindi visualizzato un riepilogo delle impostazioni di rete. Quando si è soddisfatti, fare clic su Salva. La Configurazione guidata riavvierà il dispositivo DAP-1320 per rendere effettive le nuove impostazioni. Il dispositivo DAP-1320 estenderà ora automaticamente la portata della rete Wi-Fi.

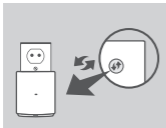


# CONFIGURAZIONE DEL PRODOTTO

## CONFIGURAZIONE

### CONFIGURARE IL DAP-1320 UTILIZZANDO LA CONFIGURAZIONE PROTETTA Wi-Fi (WPS)

**NOTA:** per connettersi a un router o a un punto di accesso (AP) wireless per estendere la portata della rete Wi-Fi in ambito domestico, verificare che il router o il punto di accesso sia dotato di un pulsante WPS.



Collegare il dispositivo DAP-1320 a una presa a muro e attendere finché il LED Power sia acceso e di colore giallo. Premere il pulsante WPS del router wireless sorgente o AP, quindi premere il pulsante WPS del dap-1320. Il LED inizia a lampeggiare in verde.



Attendere fino a due minuti che il processo venga completato. Il LED diventerà verde fisso una volta che il dispositivo DAP-1320 risulterà correttamente connesso al router o al punto di accesso wireless.

Se il LED che si illumina al termine del processo di connessione è di colore giallo, la qualità della connessione stabilita dal dispositivo DAP-1320 è insufficiente. Per migliorarla, spostare il dispositivo DAP-1320 su una presa a muro più vicina al router o al punto di accesso wireless di origine.



L'unità DAP-1320 a questo punto è pronta per condividere la rete Wi-Fi estesa con PC e dispositivi mobili: Connettersi alla rete estesa creata dal DAP-1320 utilizzando il seguente nome di rete (SSID):

**[SSID del router]-EXT**

#### **NOTA:**

è anche possibile configurare il dispositivo DAP-1320 nell'interfaccia grafica utente Web. Collegare il dispositivo DAP-1320 a una presa a muro e attendere che il LED Power lampeggi in colore giallo, quindi passare all'utilità di configurazione wireless nel computer in uso, selezionare la rete del dispositivo DAP-1320 e immettere la password indicata sulla scheda di configurazione Wi-Fi. Aprire un browser Web e digitare <http://dlinkap.local/> Come impostazione predefinita, il nome utente è **Admin**, mentre il campo password deve essere lasciato vuoto. Consultare il manuale del prodotto per ulteriori informazioni sulla configurazione del dap-1320 tramite l'interfaccia utente grafica Web.

# RISOLUZIONE DEI PROBLEMI

## PROBLEMI DI INSTALLAZIONE E CONFIGURAZIONE

### 1. COME È POSSIBILE RIPRISTINARE LE IMPOSTAZIONI PREDEFINITE DEL DISPOSITIVO DAP-1320 WIRELESS RANGE EXTENDER N300?

- Assicurarsi che il prodotto sia acceso.
- Utilizzando una graffetta, premere e tenere premuto il pulsante di ripristino nella parte inferiore del dispositivo per 5 secondi.

**Nota:** il ripristino delle impostazioni predefinite del prodotto comporterà la cancellazione delle attuali impostazioni di configurazione. Il nome di rete (SSID) e la password della rete Wi-Fi predefinita sono stampati sulla scheda di configurazione Wi-Fi del dispositivo D-Link DAP-1320 Wireless Range Extender N300.

### 2. COME È POSSIBILE AGGIUNGERE UN NUOVO PC O CLIENT WI-FI SE SI È DIMENTICATO IL NOME DELLA RETE (SSID) O LA PASSWORD WI-FI?

- Se le impostazioni della rete Wi-Fi estesa non sono state modificate, è possibile utilizzare nome di rete (SSID) e password Wi-Fi indicati sulla scheda di configurazione Wi-Fi.
- Se nome di rete (SSID) o password Wi-Fi sono stati modificati senza annotare le nuove informazioni sulla scheda di configurazione Wi-Fi o altrove, è necessario reimpostare il dispositivo come descritto nella risposta alla domanda 1 sopra riportata.
- Assicurarsi di prendere nota di queste impostazioni in modo da poterle immettere in ogni PC connesso alla rete wireless. È possibile utilizzare la scheda di configurazione Wi-Fi inclusa per prendere nota di queste informazioni importanti per eventuali usi futuri.

## SUPPORTO TECNICO

<http://www.dlink.com>

Supporto Tecnico dal lunedì al venerdì dalle ore 9.00 alle ore 19.00 con orario continuato

Telefono: 02 87366396



Available on the  
**App Store**



QRS  
Mobile App



ANDROID APP ON

**Google play**



QRS  
Mobile App



# INHOUD VAN VERPAKKING



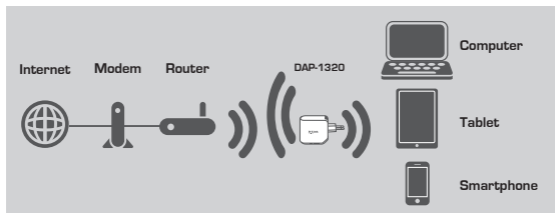
**UITBREIDING VOOR DRAADLOOS BEREIK N300  
DAP-1320**

**WI-FI CONFIGURATIEKAART**

Neem contact op met uw verkoper wanneer items uit uw verpakking ontbreken.

## INLEIDING

De DAP-1320 breidt het draadloze bereik uit van een AP (toegangspunt) of draadloze router, zodat u het draadloze netwerk in uw woning kunt uitbreiden.



Breid het draadloze bereik van een andere AP of draadloze router uit.

# PRODUCTINSTALLATIE

## INSTALLATIE

### SELECTEER UW METHODE

U kunt de DAP-1320 op twee manieren instellen - de QRS Mobile App en One-Touch AP Configuratie.

### STEL DAP-1320 IN MET QRS MOBILE APP



Zorg er eerst voor dat de QRS Mobile app op uw telefoon of tablet staat. Maak vervolgens een verbinding met de DAP-1320 vanaf het draadloze hulpprogramma van uw mobiele toestel. Selecteer de DAP-1320 netwerknaam (SSID) en voer het wachtwoord in (zowel de SSID als het wachtwoord staan op uw Wi-Fi configuratiekaart).

Open QRS Mobile en de Setup Wizard verschijnt. Klik op Start om te beginnen. De DAP-1320 scant eerst op draadloze netwerken vanaf nabij gelegen draadloze routers of AP's. Selecteer het draadloze netwerk dat u wilt verlengen en voer desgewenst het wachtwoord in.



U kunt ofwel de huidige netwerknaam (SSID) en wachtwoord behouden voor het verlengde Wi-Fi netwerk of een nieuwe netwerknaam (SSID) en wachtwoord invoeren. Vervolgens kunt u een admin wachtwoord maken om toegang te krijgen tot het DAP-1320 webgebaseerde configuratiehulpprogramma. Tik op Volgende om door te gaan. **Opmerking:** indien u ervoor kiest om de SSID en wachtwoord te wijzigen, wordt het aanbevolen dat u deze informatie noteert om er in de toekomst naar te verwijzen.



Vervolgens wordt een samenvatting van de netwerkinstellingen weergegeven. Zodra u tevreden bent, klikt u op Opslaan en de Setup Wizard start de DAP-1320 opnieuw om de nieuwe instellingen in te voeren. De DAP-1320 kan nu het Wi-Fi netwerk uitbreiden voor u.

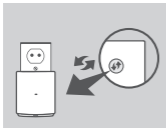


# PRODUCTINSTALLATIE

## INSTALLATIE

### INSTALLATIE VAN DAP-1320 MET WI-FI BEVEILIGDE INSTALLATIE (WPS)

**N.B.:** Om een draadloze router of AP aan te sluiten, waarmee u het Wi-Fi netwerk thuis wilt uitbreiden, dient u te controleren of deze router of AP een WPS Push-knop ondersteunt.



Steek de DAP-1320 in een wandstopcontact en wacht totdat het aan/uit-lampje oranje knippert. Druk op de WPS-knop op de draadloze bronrouter of AP en druk vervolgens op de WPS-knop op de DAP-1320. Het LED-lampje begint groen te knipperen.



Het proces is na twee minuten voltooid. Het lampje wordt constant groen wanneer de DAP-1320 met succes verbinding gemaakt heeft met de draadloze router of AP.

Wanneer de LED constant oranje brandt nadat het verbindingsproces is voltooid, heeft de DAP-1320 een slechte verbinding gemaakt. Om de verbindingssnelheid te verbeteren moet de DAP-1320 verplaatst worden naar een wandstopcontact dat dichterbij de draadloze bronrouter of AP ligt.



De DAP-1320 is nu gereed voor het delen van het uitgebreide Wi-Fi netwerk met uw PC's en mobiele toestellen. Maak een verbinding met de uitbreiding gecreëerd door de DAP-1320 met behulp van de volgende netwerknaam (SSID):

**[De SSID]-EXT van uw router**

#### OPMERKING:

De DAP-1320 kan ook geconfigureerd worden in de Web GUI. Na het aansluiten van de DAP-1320 in een wandstopcontact en het aan/uit-lampje knippert oranje, gaat u naar Draadloos Hulpprogramma op uw computer, selecteer het DAP-1320 netwerk en voer het wachtwoord in (dit staat op uw Wi-Fi-configuratiekaart). Open vervolgens een webbrowser en typ <http://dlinkap.local/>. Als standaard is de gebruikersnaam **Admin**, en het wachtwoordveld moet leeg blijven. Verwijs naar de producthandleiding voor meer informatie over de configuratie van de DAP-1320 met de web GUI.

# TROUBLESHOOTING

## SETUP AND CONFIGURATION PROBLEMS

### 1. HOW DO I RESET MY DAP-1320 WIRELESS RANGE EXTENDER N300 TO FACTORY DEFAULT SETTINGS?

- Ensure the product is powered on.
- Using a paperclip, met behulp van een papierklemmetje, Press and hold the reset button on the bottom of the device for 5 seconds.

**Note:** Resetting the product to the factory default will erase the current configuration settings. The default Wi-Fi network name (SSID) and password are printed on the D-Link DAP-1320 Wireless Range Extender N300's Wi-Fi Configuration Card.

### 2. HOW DO I ADD A NEW WI-FI CLIENT OR PC IF I HAVE FORGOTTEN MY WI-FI NETWORK NAME (SSID) OR WI-FI PASSWORD?

- If you haven't changed the extended Wi-Fi network's settings, you can use the network name (SSID) and Wi-Fi password on the Wi-Fi Configuration Card.
- If you did change the network name (SSID) or Wi-Fi password and you did not record this information on the Wi-Fi Configuration Card or somewhere else, you must reset the device as described in Question 1 above.
- Make sure you write down these settings so that you can enter them into each wirelessly connected PC. You can use the included Wi-Fi Configuration Card to record this important information for future use.

## TECHNISCHE ONDERSTEUNING

Technische ondersteuning voor klanten in Nederland:

<http://www.dlink.com> / 0107994344 / €0.15per minuut.

Technische ondersteuning voor klanten in België:

<http://www.dlink.com> / 033039971 / €0.175per minuut(spitsuren), €0.0875per minuut(daluren)

Technische ondersteuning voor klanten in Luxemburg:

<http://www.dlink.com> / +32 70 66 06 40





Available on the  
**App Store**



QRS  
Mobile App



ANDROID APP ON

**Google play**



QRS  
Mobile App



# ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA



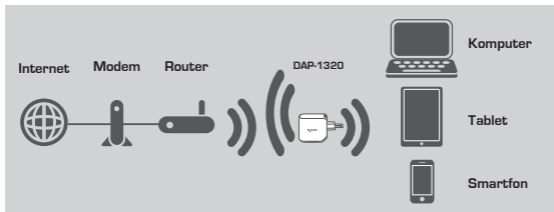
## WIRELESS RANGE EXTENDER N300 DAP-1320

### KONFIGURACJA KARTY WI-FI

Jeśli w opakowaniu brakuje jakiegokolwiek elementu, skontaktuj się ze sprzedawcą.

## WSTĘP

Urządzenie DAP-1320 poszerza zasięg sieci bezprzewodowej punktu dostępu (AP) lub routera bezprzewodowego, pozwalając na lepsze jej wykorzystanie w domu.



Powiększ zasięg połączenia bezprzewodowego dla kolejnego punktu dostępu lub routera bezprzewodowego.

# INSTALACJA PRODUKTU

## PRODUKTU

### WYBIERZ METODĘ FILTROWANIA

Urządzenie DAP-1320 można skonfigurować na dwa sposoby – za pomocą aplikacji QRS Mobile lub konfiguracji jednodotykowej dla punktu dostępu

### KONFIGUROWANIE URZĄDZENIA DAP-1320 ZA POMOCĄ APLIKACJI QRS MOBILE



Najpierw należy się upewnić, że aplikacja QRS Mobile jest zainstalowana w telefonie lub tablecie. Następnie podłącz się do wzmacniacza DAP-1320 za pomocą narzędzia sieci bezprzewodowych zainstalowanego na urządzeniu przenośnym. Wprowadź nazwę sieci (SSID) wzmacniacza DAP-1320 i podaj hasło (nazwa SSID i hasło znajdują się na karcie konfiguracji Wi-Fi).

Otwórz aplikację QRS Mobile, wyświetli się Kreator instalacji. Kliknij Start, aby rozpocząć instalację. Urządzenie DAP-1320 najpierw wyszuka sieci bezprzewodowe udostępniane przez pobliskie routery bezprzewodowe lub punkty dostępu. Wybierz sieć bezprzewodową, której zasięg chcesz powiększyć, a następnie – jeśli to konieczne – podaj hasło.

Na użytek poszerzonej sieci Wi-Fi można zachować bieżącą nazwę sieci (SSID) oraz hasło albo wprowadzić nowe. Następnie można utworzyć hasło administratora zapewniające dostęp do obsługiwanego przez przeglądarkę narzędzia konfiguracji wzmacniacza DAP-1320. Naciśnij przycisk Dalej, aby kontynuować.

**Uwaga:** Jeśli zdecydujesz się na zmianę nazwy sieci bezprzewodowej (SSID) i jej hasła, zaleca się zapisanie tych danych, ponieważ mogą być przydatne w przyszłości.

Wyświetlona zostanie lista ustawień sieciowych. Po dokonaniu wszelkich wymaganych zmian kliknij opcję Save (Zapisz); Kreator instalacji ponownie uruchomi urządzenie DAP-1320, aby wprowadzić nowe ustawienia. Urządzenie DAP-1320 może teraz poszerzyć zasięg sieci Wi-Fi użytkownika.

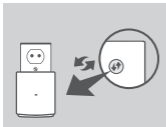


# INSTALACJA PRODUKTU

## PRODUKTU

### SKONFIGURUJ URZĄDZENIE DAP-1320 ZA POMOCĄ WI-FI PROTECTED SETUP (WPS)

**UWAGA:** Aby połączyć się z bezprzewodowym routerem lub punktem dostępu, którego zasięg sieci Wi-Fi ma być powiększony, należy się upewnić, że obsługuje on funkcję WPS.



Podłącz urządzenie DAP-1320 do gniazdka sieci elektrycznej i poczekaj, aż dioda LED zacznie migać na pomarańczowo. Naciśnij przycisk WPS na głównym routerze bezprzewodowym lub punkcie dostępowym AP, a następnie naciśnij przycisk WPS na urządzeniu DAP-1320. Dioda LED zacznie migać na zielono.



Do zakończenia procesu pozostało jeszcze około dwóch minut. Po nawiązaniu połączenia urządzenia DAP-1320 z routerem bezprzewodowym lub punktem dostępu dioda LED zacznie świecić na zielono.

Jeśli po nawiązaniu połączenia dioda LED urządzenia DAP-1320 świeci się na pomarańczowo, oznacza to, że jakość połączenia jest niska. Aby uzyskać lepszą jakość, urządzenie DAP-1320 należy podłączyć do gniazda ściennego w pobliżu routera sieci Wi-Fi lub punktu dostępowego.



Urządzenie DAP-1320 może już teraz wzmacniać sieć bezprzewodową, udostępniając ją dla komputera i urządzeń przenośnych. Połącz się z siecią rozszerzoną przez urządzenie DAP-1320, korzystając z następującej nazwy sieciowej (SSID):

**[nazwa SSID routera]-EXT**

#### UWAGA:

Urządzenie DAP-1320 można również skonfigurować za pomocą interfejsu internetowego. Po podłączeniu urządzenia DAP-1320 do gniazdka sieci elektrycznej i uzyskaniu pomarańczowego, migającego światła diody LED przejdź do zainstalowanego na komputerze narzędzia sieci bezprzewodowych, wybierz sieć urządzenia DAP-1320 i wprowadź hasło (dostępne na karcie konfiguracji Wi-Fi użytkownika). Następnie otwórz przeglądarkę internetową i wprowadź adres <http://dlinkap.local/>. Domyślna nazwa użytkownika to **Admin**, pole hasła powinno pozostać puste. W celu uzyskania dodatkowych informacji na temat konfiguracji urządzenia DAP-1320, korzystając z interfejsu graficznego należy skorzystać z instrukcji obsługi urządzenia.

# ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW

## PROBLEMY Z INSTALACJĄ I KONFIGURACJĄ

### 1. JAK MOGĘ PRZYWRÓCIĆ DOMYŚLNE USTAWIENIA FABRYCZNE W URZĄDZENIU DAP-1320?

- Upewnij się, że produkt jest podłączony do zasilania.
- Korzystając ze spinacza do papieru, naciśnij i przytrzymaj przez pięć sekund znajdujący się z tyłu urządzenia przycisk reset.

**Uwagi:** Resetowanie produktu do domyślnych ustawień fabrycznych oznacza wykasowanie dotychczasowych ustawień. Domyślna nazwa sieci bezprzewodowej (SSID) oraz hasło są wydrukowane na karcie konfiguracji Wi-Fi dostarczanej z urządzeniem DAP-1320 Wireless Range Extender N300 firmy D-Link.

### 2. JAK DODAĆ NOWY BEZPRZEWODOWY KLIENT LUB KOMPUTER, JEŚLI NIE PAMIĘTAM NAZWY SIECI BEZPRZEWODOWEJ (SSID) LUB HASŁA?

- Jeśli ustawienia sieciowe poszerzonej sieci bezprzewodowej nie uległy zmianie, można użyć nazwy sieci bezprzewodowej (SSID) oraz hasła dostępnego na karcie konfiguracji Wi-Fi.
- Jeśli nazwa sieci bezprzewodowej (SSID) lub hasło zostały zmienione, a ich nowe wersje nie zostały zapisane na karcie konfiguracji Wi-Fi lub w innym miejscu, należy przywrócić domyślne ustawienia fabryczne zgodnie z opisem w pytaniu 1.
- Upewnić się, że ustawienia zostały zapisane, tak by możliwe było późniejsze ich wprowadzenie do każdego bezprzewodowo podłączonego komputera. Dostarczaną przez nas kartę konfiguracji sieci Wi-Fi można zachować do późniejszego wglądu.

## POMOC TECHNICZNA

Telefoniczna pomoc techniczna firmy D-Link: 0 801 022 021

Pomoc techniczna firmy D-Link świadczona przez Internet:

<http://www.dlink.com>



Available on the  
**App Store**



QRS  
Mobile App



ANDROID APP ON

**Google play**



QRS  
Mobile App



# OBSAH BALENÍ



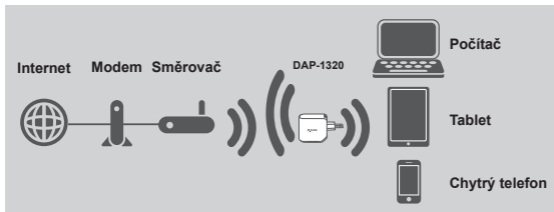
## WI-FI EXTENDER PRO ROZŠÍŘENÍ SÍTOVÉHO POKRYTÍ DAP-1320

### KONFIGURAČNÍ WI-FI KARTA

Pokud některá z uvedených položek v balení chybí, kontaktujte prosím svého prodejce.

## ÚVOD

DAP-1320 rozšiřuje pokrytí bezdrátového přístupového bodu (AP) nebo bezdrátového směrovače a umožňuje tak zvýšit dosah domácí bezdrátové sítě.



Rozšiřte bezdrátové pokrytí dalšího přístupového bodu nebo bezdrátového routeru.

# NASTAVENÍ VÝROBKU

## NASTAVENÍ

### VÝBĚR METODY

Zařízení DAP-1320 můžete nastavit dvěma způsoby – pomocí aplikace QRS Mobile nebo jednoduchou konfigurací stisknutím jednoho tlačítka.

### NASTAVENÍ DAP-1320 S APLIKACÍ QRS MOBILE



Nejprve zkontrolujte, zda máte v telefonu nebo tabletu nainstalovanou aplikaci QRS Mobile. Pak se připojte k zařízení DAP-1320 pomocí nástroje pro bezdrátové sítě v mobilním přístroji. Vyberte název sítě (SSID) zařízení DAP-1320 a zadejte heslo (SSID i heslo najdete na vaší konfigurační Wi-Fi kartě).

Otevřete aplikaci QRS Mobile, zobrazí se průvodce nastavením. Začněte kliknutím na Start. Zařízení DAP-1320 nejprve vyhledá bezdrátové sítě blízkých bezdrátových směrovačů a přístupových bodů. Vyberte bezdrátovou síť, jejíž dosah chcete rozšířit, a v případě potřeby zadejte heslo.

Pro rozšířenou síť Wi-Fi můžete buď použít stávající název sítě (SSID) a heslo, nebo zadat nový název sítě (SSID) a heslo. Poté můžete vytvořit administrátorské heslo pro přístup k webové konfiguraci zařízení DAP-1320. Pokračujte klepnutím na Další.

**Poznámka:** Pokud se rozhodnete změnit SSID a heslo, doporučuje se si je poznamenat pro pozdější použití.

Dále se zobrazí stránka, která shrnuje nastavení sítě. Průvodce nastavením provede restart zařízení DAP-1320, aby se projevil změny v nastavení. Zařízení DAP-1320 následně rozšíří pokrytí vaší Wi-Fi sítě.



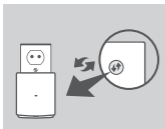


# NASTAVENÍ VÝROBKU

## NASTAVENÍ

### NASTAVENÍ DAP-1320 POMOCÍ CHRÁNĚNÉHO NASTAVENÍ Wi-Fi (WPS)

**POZNÁMKA:** Chcete-li zařízení připojit k bezdrátovému směrovači nebo přístupovému bodu, abyste zvýšili dosah své domácí sítě Wi-Fi, zkontrolujte, zda je směrovač nebo přístupový bod vybaven tlačítkem WPS.



Zapojte zařízení DAP-1320 do elektrické zásuvky a počkejte, než se žlutě rozblíká kontrolka napájení. Stiskněte tlačítko WPS na bezdrátovém směrovači nebo přístupovém bodu a pak podržte stisknuté tlačítko WPS na zařízení DAP-1320. Zelená kontrolka začne blikat.



Dokončení procesu může trvat až dvě minuty. Jakmile se DAP-1320 úspěšně připojí k bezdrátovému směrovači nebo přístupovému bodu, kontrolka se rozsvítí trvale zeleně.

Pokud po dokončení připojení kontrolka svítí žlutě, má DAP-1320 nízkou kvalitu připojení. Pro zlepšení kvality připojení přemístěte DAP-1320 do zásuvky blíže zdrojovému bezdrátovému směrovači nebo přístupovému bodu.



DAP-1320 je nyní připraven ke sdílení rozšířené sítě Wi-Fi s vašimi PC a mobilními zařízeními. Připojení k rozšířením vytvořenému DAP-1320 pomocí následujícího názvu sítě (SSID):

**[SSID vašeho směrovače]-EXT**

#### **POZNÁMKA:**

DAP-1320 lze rovněž konfigurovat pomocí webového rozhraní. Poté, co je zařízení DAP-1320 zapojeno do zásuvky a kontrolka napájení se žlutě rozblíká, spusťte na svém počítači nástroj pro bezdrátové sítě, vyberte síť DAP-1320 a zadejte heslo (najdete je na kartičce s konfigurací sítě Wi-Fi). Poté otevřete webový prohlížeč a zadejte <http://dlinkap.local/>. Výchozí uživatelské jméno je **Admin** a heslo by mělo zůstat prázdné. Viz návod výrobku pro další informace o konfiguraci zařízení dap-1320 pomocí webového GUI.

# ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ

## PROBLÉMY S INSTALACÍ A KONFIGURACÍ

### 1. JAK OBNOVÍM VÝCHOZÍ TOVÁRNÍ NASTAVENÍ EXTENDÉRU PRO ROZŠÍŘENÍ BEZDRÁTOVÉ SÍTĚ DAP-1320?

- Ujistěte se, že je produkt zapnutý.
- Pomocí svorky na papír, stiskněte a asi 5 sekund podržte resetovací tlačítko na spodní straně zařízení.

**Poznámka:** Obnovením továrního nastavení produktu se vymaže aktuální nastavení konfigurace. Výchozí název sítě Wi-Fi (SSID) a heslo jsou vytištěny na kartičce s konfigurací sítě Wi-Fi produktu D-Link DAP-1320.

### 2. JAK PŘIDÁM NOVÉHO KLIENTA WI-FI NEBO PC, KDYŽ SI NEPAMATUJI NÁZEV SÍTĚ WI-FI (SSID) NEBO HESLO?

- Pokud jste neměnili nastavení rozšířené sítě Wi-Fi, můžete použít název sítě (SSID) a heslo na kartičce s konfigurací sítě Wi-Fi.
- Pokud jste název sítě Wi-Fi (SSID) nebo heslo měnili a tyto údaje jste si nepoznamenali na kartičku s konfigurací sítě Wi-Fi ani nikam jinam, musíte zařízení resetovat, jak je popsáno výše v otázce 1.
- Nezapomeňte si tato nastavení poznamenat, abyste je mohli zadat na každém bezdrátově připojeném počítači. K zapsání těchto důležitých informací pro budoucí použití můžete použít přiloženou kartičku s konfigurací sítě Wi-Fi.

## TECHNICKÁ PODPORA

Web: <http://www.dlink.com>

E-mail: [support@dlink.cz](mailto:support@dlink.cz)

Telefon ČR: +420 211 151 640 nebo SK: +421 (0)692 147 110

Telefonická podpora je v provozu: PO - PÁ od 09:00 do 17:00

Volání je zpoplatněno dle příslušných tarifů Vašeho operátora.



Available on the  
**App Store**



**QRS**  
Mobile App



ANDROID APP ON  
**Google play**



**QRS**  
Mobile App



# A CSOMAG TARTALMA



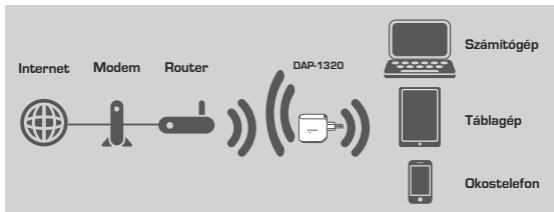
**WIRELESS RANGE EXTENDER N300**  
DAP-1320

**WI-FI KONFIGURÁCIÓS KÁRTYA**

Ha ezen elemek bármelyike hiányzik a csomagolásból, vegye fel a kapcsolatot viszonteladójával.

## BEVEZETÉS

A DAP-1320 kiterjeszti egy AP (hozzáférési pont) vagy vezeték nélküli router vezeték nélküli lefedettségét, lehetővé téve, hogy bővítse a vezeték nélküli hálózatot az Ön otthonában.



Bővítse egy másik hozzáférési pont vagy vezeték nélküli router vezeték nélküli lefedettségét.

# TERMÉKBEÁLLÍTÁS

## BEÁLLÍTÁS

### SAJÁT MÓD KIVÁLASZTÁSA

A DAP-1320-at kétféleképpen állíthatja be - a QRS Mobile alkalmazás és az Egyérintéssel hozzáférési pont konfigurálásával.

### DAP-1320 BEÁLLÍTÁSA A QRS MOBILE ALKALMAZÁSSAL



Először is kérjük, győződjön meg arról, hogy a QRS Mobile alkalmazás telepítve van-e az Ön telefonján vagy táblagépen. Ezt követően csatlakoztassa a DAP-1320-at a mobil eszközének vezeték nélküli segédprogramjához. Válassza ki a DAP-1320 hálózati nevét (SSID) és adja meg a jelszót (mindkettő, az SSID és a jelszó is az Ön Wi-Fi Konfigurációs kártyáján van).

Nyissa meg a QRS Mobile-t megnyílik és megjelenik a Telepítő varázsló. A kezdéshez kattintson a Start gombra. A DAP-1320 először átvizsgálja, hogy a közeli vezeték nélküli routereken vagy hozzáférési pontokban vannak-e vezeték nélküli hálózatok. Válassza ki azt a vezeték nélküli hálózatot, amelyet bővíteni szeretne, majd adja meg a jelszót, ha szükséges.

A bővíteni kívánt Wi-Fi hálózathoz megadhatja a jelenlegi hálózat nevét (SSID) és jelszavát, vagy megadhat egy új hálózati nevet (SSID) és jelszót. Ezt követően választhatja egy adminisztrátori jelszó létrehozását, amellyel beléphet a DAP-1320 web alapú konfigurációs segédprogramjába. Folytatáshoz érintse meg a Tovább gombot.

**Megjegyzés:** Ha úgy dönt, hogy módosítja az SSID-t és a jelszót, ajánlott leírni valahova ezt az információt jövőbeni referenciáért.

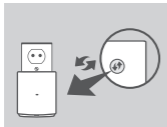
Megjelenik a hálózati beállítások összefoglalása. Ha meg van elégedve a beállításokkal, kattintson a Mentés gombra, és a Telepítő varázsló újraindítja a DAP-1320-at, hogy az új beállítások érvénybe léphessenek. A DAP-1320 most bővíteni tudja Önnek a Wi-Fi hálózatot.

# TERMÉKBEÁLLÍTÁS

## BEÁLLÍTÁS

### DAP-1320 BEÁLLÍTÁSA WI-FI VÉDETT BEÁLLÍTÁS (WPS) SEGÍTSÉGÉVEL

**MEGJEGYZÉS:** A vezeték nélküli router vagy hozzáférési pont csatlakoztatása előtt az otthoni Wi-Fi hálózat bővítése céljából, kérjük, ellenőrizze, hogy a router vagy hozzáférési pont támogatja-e a WPS nyomógombot.



Csatlakoztassa a DAP-1320-at egy fali aljzatba, és várjon, amíg a jelzőfény el nem kezd sárgán villogni. Nyomja meg a WPS gombot a forrás vezeték nélküli routeren vagy hozzáférési ponton, majd nyomja meg a WPS gombot a DAP.1320 eszközön. A jelzőfény elkezd zölden villogni.



Kérjük, várjon körülbelül két percig, hogy a folyamat befejeződjön. Ha a DAP-1320 sikeresen kapcsolódott a vezeték nélküli routerhez vagy hozzáférési ponthoz, a jelzőfény folyamatos zöldre vált.

Ha a jelzőfény folyamatos borostyánsárga, miután a kapcsolódási folyamat befejeződött, a DAP-1320 gyenge kapcsolatot létesített. A kapcsolat minőségének javításához dugja a DAP-1320-at egy, a forrás vezeték nélküli routerhez vagy hozzáférési ponthoz közelebbi fali aljzatba.



A DAP-1320 most készen áll a bővített Wi-Fi hálózat megosztására számítógépeivel és mobileszközeivel. Kapcsolódjon a DAP-1320 által létrehozott bővítéshez az alábbi hálózati név (SSID) segítségével:

**[Routere SSID-je]-EXT**

#### MEGJEGYZÉS:

A DAP-1320 a Webes felhasználói felületen is konfigurálható. Miután csatlakoztatta a DAP-1320-at a fali aljzatba és a táp-jelzőfény sárgán villog, menjen a számítógépe Vezeték nélküli segédprogramjába, válassza ki a DAP-1320 hálózatot, és adja meg a jelszót (ezt a Wi-Fi konfigurációs kártyán találja). Nyisson meg egy webböngészőt és írja be a következőt: <http://dlinkap.local/>. Alapértelmezettként a felhasználónév az Admin, a jelszó mezőt pedig üresen kell hagyni. A DAP-1320 webes felhasználói felületen keresztül történő konfigurálásával kapcsolatos további információkért hivatkozzon a termék kézikönyvére.

# HIBAEELHÁRÍTÁS

## BEÁLLÍTÁSI ÉS KONFIGURÁCIÓS PROBLÉMÁK

### 1. HOGYAN ÁLLÍTHATOM VISSZA A DAP-1320 WIRELESS RANGE EXTENDER N300-AT ALAPÉRTELMEZETT GYÁRI BEÁLLÍTÁSOKRA?

- Győződjön meg arról, hogy a termék be van kapcsolva.
- Egy iratkapocs segítségével, nyomja be, és tartsa benyomva az eszköz alján lévő reset gombot 5 másodpercig.

**Megjegyzés:** A termék alapértelmezett gyári beállításainak visszaállítása törli a jelenlegi konfigurációs beállításokat. Az alapértelmezett Wi-Fi hálózati név (SSID) és jelszó rá van nyomtatva a D-Link DAP-1320 Wireless Range Extender N300 Wi-Fi konfigurációs kártyájára.

### 2. HOGYAN ADHATOK HOZZÁ ÚJ WI-FI KLIENST VAGY SZÁMÍTÓGÉPET, HA ELFELEJTETTEM A WI-FI HÁLÓZATI NEVEMET (SSID) VAGY WI-FI JELSZAVAMAT?

- Ha nem módosította a bővített Wi-Fi hálózat beállításait, használhatja a Wi-Fi konfigurációs kártyán található hálózati nevet (SSID) és Wi-Fi jelszót.
- Ha módosította a hálózati nevet (SSID) vagy Wi-Fi jelszót, és ezt nem jegyezte le a Wi-Fi konfigurációs kártyára vagy máshova, vissza kell állítania az eszközt az fenti 1. kérdésben leírtak szerint.
- Bizonyosodjon meg arról, hogy leírta ezeket a beállításokat, így a későbbiek során minden vezeték nélkül kapcsolódó számítógép esetén meg tudja azokat adni. Az ezen fontos információ rögzítésére jövőbeni használathoz használhatja az általunk biztosított Wi-Fi konfigurációs kártyát.

## TECHNIKAI TÁMOGATÁS

URL : <http://www.dlink.com>

Tel. : 06 80 315-465

Ingyenes zöld szám



Available on the  
**App Store**



QRS  
Mobile App



ANDROID APP ON

**Google play**

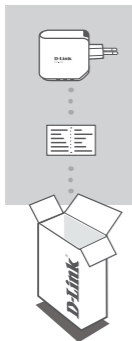


QRS  
Mobile App





# INNHold I PAKKEN



**TRÅDLØS REKKEVIDDE-FORLENGER N300  
DAP-1320**

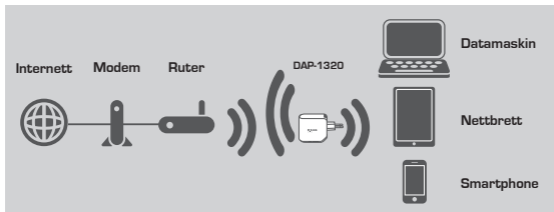
**Wi-Fi KONFIGURERINGSKORT**

Hvis noen av postene mangler må du kontakte forhandleren.

NORSK

## INTRODUKSJON

DAP -1320 utvider den trådløse dekningen av et AP (aksesspunkt) eller trådløs ruter, slik at du kan utvide det trådløse nettverket i hjemmet ditt.



Utvid den trådløse dekningen av et annet aksesspunkt eller en annen trådløs ruter.

# PRODUKTOPPSETT

## OPPSETT

### VELG METODE

Du kan sette opp DAP-1320 på to måter - QRS Mobile App og One-Touch AP-konfigurasjon.

### DAP-1320-OPPSETT MED QRS MOBILE APP



Først må du kontrollere at QRS Mobile app er installert på telefonen eller nettbrettet. Koble deretter til DAP-1320 fra din mobile enhets trådløst verktøyet. Velg DAP-1320-nettverksnavn (SSID) og skriv inn passordet (både SSID og passord finnes på WiFi-konfigurasjonkortet).

Åpne QRS Mobile og oppsettveiviseren vises. Klikk på Start for å begynne. DAP-1320 vil først søke etter trådløse nettverk fra nærliggende trådløse rutere eller aksesspunkter. Velg det trådløse nettverket som du ønsker å utvide og skriv inn passordet hvis det er nødvendig.



Du kan enten beholde nåværende nettverksnavn (SSID) og passord for det utvidede WiFi-nettverket eller angi et nytt nettverksnavn (SSID) og passord. Deretter kan du velge å opprette et admin-passord for å få tilgang til det DAP-1320 web-baserte konfigurasjonsverktøyet. Trykk på neste for å fortsette.

**Merk:** Hvis du velger å endre SSID og passord, anbefales det at du noterer denne informasjonen ned for senere referanse.



En oversikt over nettverksinnstillingene vil da bli vist. Når du er fornøyd klikker du på Lagre, og oppsettveiviseren vil starte DAP-1320 på nytt slik at de nye innstillingene skal tre i kraft. DAP-1320 kan nå utvide WiFi-nettverket for deg.

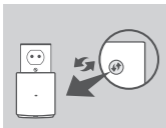


# PRODUKTOPPSETT

## OPPSETT

### SETTE OPP DAP-1320 VED HJELP AV WiFi-BESKYTTET OPPSETT (WPS)

**MERK:** For å koble til en trådløs ruter eller AP du ønsker å utvide WiFi-nettverk hjemme med, må du sørge for at det støtter WPS-trykknapp.



Sett DAP-1320 i en veggkontakt og vent til strøm-LED-en blinker gult. Trykk på WPS-knappen på den trådløse ruteren som er kilden eller AP, og trykk deretter på WPS-knappen på DAP-1320. LED-en begynner å blinke grønt.



Det kan ta opptil to minutter før prosessen er ferdig. LED vil lyse stabilt grønt når DAP-1320 har koblet til den trådløse ruter eller AP-en.

Hvis LED-lampen lyser konstant gult etter at tilkoblingen er ferdig, betyr det at DAP-1320 har opprettet en tilkobling av dårlig kvalitet. DAP-1320 bør flyttes til et vegguttak nærmere den trådløse ruter eller AP for å forbedre tilkoblingskvaliteten.



DAP-1320 er nå klar til å dele et utvidet WiFi-nettverk med PC-er og mobile enheter. Koble til utvidelsen laget av DAP-1320 ved å bruke nettverksnavnet (SSID):

**[Din ruters SSID]-EXT**

#### **MERK:**

DAP-1320 kan også konfigureres i web-brukergrensesnittet. Etter at du har koblet DAP-1320 til en veggkontakt og strøm-LED-en blinker gult, går du til Trådløst verktøy på datamaskinen og velger DAP-1320-nettverket, og skriver inn passordet (dette finnes på WiFi-konfigurasjonskortet). Åpne deretter en nettleser og skriv **http://dlinkap.local/** Som standard er brukernavnet **Admin** og passordfeltet skal stå tomt. Vennligst se produkthåndboken for nærmere informasjon om hvordan du konfigurerer DAP-1320 ved hjelp av web-grensesnittet.

# FEILSØKING

## OPPSETT- OG KONFIGURASJONSPROBLEMER

### 1. HVORDAN TILBAKESTILLER JEG MIN DAP-1320 TRÅDLØS REKKEVIDDE-FORLENGER N300 TIL FABRIKKINNSTILLINGENE?

- Sjekk at produktet er slått på.
- Ved hjelp av en binders, trykk og hold tilbakestillingsknappen på undersiden av enheten i 5 sekunder.

**Merk:** Tilbakestilling av produktet til fabrikkinnstillinger vil slette de gjeldende konfigurasjonsinnstillingene. Standard WiFi-nettverksnavn (SSID) og passord er trykt på D-Link DAP-1320 Trådløs rekkevidde-forlenger N300s WiFi-konfigurasjonskortet.

### 2. HVORDAN KAN JEG LEGGE TIL EN NY WIFI-KLIENT ELLER PC HVIS JEG HAR GLEMT NETTVERKSNAVNET (SSID) ELLER WIFI-PASSORDET?

- Hvis du ikke har endret det utvidede WiFi-nettverkets innstillinger, kan du bruke nettverksnavnet (SSID) og WiFi passord på WiFi-konfigurasjonskortet.
- Hvis du endret nettverksnavnet (SSID) eller WiFi-passordet og du ikke registrerte denne informasjonen på WiFi-konfigurasjonskortet eller et annet sted, må du nullstille enheten som beskrevet i spørsmål 1 ovenfor.
- Skriv ned disse innstillingene slik at du kan taste dem inn i hver trådløst tilkoblede PC. Du kan bruke det medfølgende WiFi-konfigurasjonskortet til å notere ned denne viktige informasjonen for fremtidig bruk.

## TEKNISK SUPPORT

D-Link Teknisk Support over Internett: <http://www.dlink.com>

D-Link Teknisk telefonsupport: 820 00 755

(Hverdager 08:00 – 18:00)



Available on the  
**App Store**



**QRS**  
Mobile App



ANDROID APP ON  
**Google play**



**QRS**  
Mobile App



# INDHOLD AF ÆSKE



**TRÅDLØS RÆKKEVIDDE-UDVIDELSE N300  
DAP-1320**



**Wi-Fi-KONFIGURATIONS-KORT**

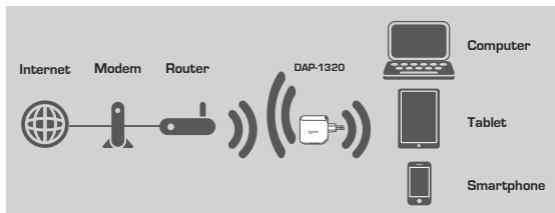


Hvis én eller flere dele mangler i æsken, skal du kontakte forhandleren.

DANSK

## INTRODUKTION

Enheden DAP-1320 udvider den trådløse dækning fra et AP (adgangspunkt) eller en trådløs router og giver dig mulighed for at udvide det trådløse netværk i boligen.



Udvid den trådløse dækning for et andet AP eller en anden router.

# INDSTILLING AF PRODUKTET

## INDSTILLING

### VÆLG METODE

Du kan indstille DAP-1320 på to måder - med QRS-mobil-applikationen og med ét-tryks AP-konfiguration.

### INDSTIL DAP-1320 MED QRS-MOBIL-APP



Sørg først for, at QRS-mobilapplikationen er installeret på din mobil eller tablet. Derpå tilsluttes til DAP-1320 fra din mobile enheds trådløse værktøj. Vælg DAP-1320's netværksnavn (SSID), og indtast kodeordet (både SSID og kodeord er på dit Wi-Fi-konfigurationskort).

Åbn QRS-mobilen, hvorefter Indstillingsguiden vises. Klik på Start for at begynde. DAP-1320 vil først scanne efter trådløse netværk fra trådløse routere eller AP'er i nærheden. Vælg det trådløse netværk, som du ønsker at udvide, og indtast om nødvendigt kodeordet.

Du kan enten beholde det nuværende netværksnavn (SSID) og kodeord til det udvidede Wi-Fi-netværk eller indtaste et nyt netværksnavn (SSID) og kodeord. Derefter kan du vælge at oprette et administrator-kodeord for adgang til DAP-1320's web-baserede konfigurationsværktøj. Tryk på **Next** for at fortsætte.

**Bemærk:** Hvis du vælger at ændre SSID og kodeordet, anbefales det, at du noterer disse oplysninger til senere brug.

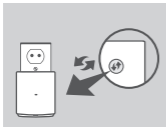
Et resumé af netværksindstillingerne bliver derefter vist. Når du er tilfreds, klikkes på "Save" [Gem], og Indstillingsguiden genstarter DAP-1320, så de nye indstillinger træder i kraft. DAP-1320 kan nu udvide Wi-Fi-netværket for dig.

# INDSTILLING AF PRODUKTET

## INDSTILLING

### INDSTILLING AF DAP-1320 VED BRUG AF Wi-Fi-BESKYTTET INDSTILLING (WPS)

**BEMÆRK:** Ved tilslutning af en trådløs router eller AP for at udvide Wi-Fi-netværket i boligen skal du sikre dig, at routeren eller AP'et er udstyret med en WPS-trykknop.



Stik DAP-1320 i en stikkontakt, og vent, til spændings-LED'en blinker gult. Tryk på WPS-knappen på den trådløse router eller AP; tryk på WPS-knappen på den trådløse router eller adgangspunkt (AP), tryk derefter på WPS-knappen på DAP-1320. LED'en begynder at blinke grønt.



Men vent i op til to minutter på, at processen afsluttes. LED'en skifter til konstant grønt, når DAP-1320 er korrekt tilsluttet den trådløse router eller AP.

Hvis LED'en lyser gult, efter at tilslutningsprocessen er afsluttet, har DAP-1320 etableret en forbindelse af dårlig kvalitet. For at forbedre forbindelseskvaliteten skal DAP-1320 anbringes ved en stikkontakt, der er nærmere den trådløse router eller det AP, der er kilden.



DAP-1320 er nu klar til at dele det udvidede Wi-Fi-netværk med dine PC'er og dine mobile enheder. Tilslut til udvidelsen, der er skabt af DAP-1320, ved at anvende følgende netværksnavn (SSID):

**[Routerens SSID]-EXT**

#### **BEMÆRK:**

DAP-1320 kan også konfigureres i web-GUI [den grafiske brugerflade]. Efter at DAP-1320 er stukket i en stikkontakt, og spændings-LED'en blinker gult, går du til computerens Wireless Utility [trådløse værktøj], vælger DAP-1320-netværk og indtaster kodeordet (som er på Wi-Fi-konfigurationskortet). Åbn derpå en web-browser, og skriv <http://dlinkap.local/>. Som standard er brugernavnet **Admin**, og kodeordsfeltet efterlades tomt. Der henvises til produktvejledningen for yderligere oplysninger om konfiguration af DAP-1320 ved brug af browserens grafiske brugerflade.



# FEJLFINDING

## INDSTILLINGS- OG KONFIGURATIONSPROBLEMER

### 1. HVORDAN NULSTILLER JEG MIN DAP-1320 RÆKKEVIDDE-UDVIDELSE N300 TIL FABRIKSINDSTILLINGERNE?

- Sørg for, at produktet er tændt.
- Ved hjælp af en papirclips, tryk på og hold reset-knappen på enhedens underside inde i 5 sekunder.

**Bemærk:** Ved at nulstille produktet til fabriksindstillingerne slettes de aktuelle konfigurationsindstillinger. Standard Wi-Fi-netværksnavnet (SSID) og kodeordet er trykt på D-Link DAP-1320 trådløs rækkevidde-udvidelse N300's Wi-Fi-konfigurationskort.

### 2. HVORDAN TILFØJER JEG EN NY WI-FI-KLIENT ELLER PC, HVIS JEG HAR GLEMT MIT WI-FI-NETVÆRKSNAVN (SSID) ELLER WI-FI-KODEORD?

- Hvis du ikke har ændret det udvidede Wi-Fi-netværks indstillinger, kan du anvende netværksnavnet (SSID) og Wi-Fi-kodeordet på Wi-Fi-konfigurationskortet.
- Hvis du har ændret netværksnavnet (SSID) eller Wi-Fi-kodeordet, og du ikke har noteret disse oplysninger på Wi-Fi-konfigurationskortet eller andetsteds, skal du nulstille enheden som beskrevet i spørgsmål 1 herover.
- Sørg for at nedskrive disse indstillinger, så at du kan indtaste dem i hver trådløst tilsluttede PC. Du kan anvende det medfølgende Wi-Fi-konfigurationskort til at notere disse vigtige oplysninger til fremtidig brug.

## TEKNISK SUPPORT

D-Link teknisk support på Internettet: <http://www.dlink.com>

D-Link teknisk support over telefonen: Tlf.: 901 388 99

Normale åbningstider: Hverdage kl. 08:00 – 1800



Available on the  
**App Store**



QRS  
Mobile App



ANDROID APP ON

**Google play**



QRS  
Mobile App



# PAKKAUKSEN SISÄLLYS



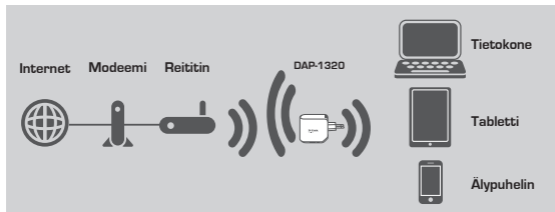
**LANGATTOMAN KANTOALUEEN LAAJENNIN  
N300  
DAP-1320**

**WI-FI-MÄÄRITYSKORTTI**

Ottakaa yhteys jälleenmyyjään, jos jokin näistä osista puuttuu pakkauksesta.

## JOHDANTO

DAP-1320 pidentää tukipisteen tai langattoman reitittimen kantoaluetta, jolloin voit laajentaa langatonta verkkoa kotonasi.



Laajenna toisen tukiaseman tai langattoman reitittimen langatonta kantoaluetta.

# TUOTTEEN ASETUKSET

## ASETUKSET

### TAVAN VALITSEMINEN

Voit asettaa DAP-1320:n kahdella tavalla - QRS Mobile -ohjelma tai yhden kosketuksen tukiasemamääritys.

### DAP-1320:N ASETTAMINEN QRS MOBILE -OHJELMAN KANSSA



Varmista ensin, että QRS Mobile -ohjelma on asennettu puhelimeen tai tablettiin. Kytke sitten DAP-1320 mobiililaitteen Wi-Fi-asetuksista. Valitse DAP-1320-verkon nimi (SSID) ja anna salasana (sekä SSID että salasana löytyvät Wi-Fi-määrityskortista).



Avaa QRS Mobile, jolloin esille tulee ohjattu asennus. Aloita valitsemalla Käynnistä. DAP-1320 etsii ensin langattomia verkkoja läheisistä langattomista reitittimistä tai tukiasemista. Valitse langaton verkko, jonka haluat laajentaa ja anna tarvittaessa salasana.



Voit joko säilyttää nykyisen verkon nimen (SSID) ja salasanan laajennetulle Wi-Fi-verkolle tai antaa uuden verkon nimen (SSID) ja salasanan. Sitten voit halutessasi luoda pääkäyttäjän salasanan DAP-1320:n web-pohjaista määrittelyökalua varten. Jatka valitsemalla Seuraava.

**Huomaa:** Jos päätät muuttaa SSID-nimeä ja salasanaa, on suositeltavaa, että kirjaat nämä tiedot ylös tulevaa tarvetta varten.



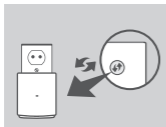
Esille tulee seuraavaksi yhteenveto verkkoasetuksista. Kun olet tyytyväinen asetuksiin, valitse Tallenna. Ohjattu asennus käynnistää DAP-1320:n uudelleen, jotta uudet asetukset tulevat voimaan. DAP-1320 voi nyt laajentaa Wi-Fi-verkkosi.

# TUOTTEEN ASETUKSET

## ASETUKSET

### ASETA DAP-1320 KÄYTTÄMÄLLÄ WPS-PROTOKOLLAA

**HUOMAA:** Jotta voit muodostaa yhteyden langattomaan reitittimeen tai tukiasemaan Wi-Fi-verkon laajentamiseksi kotonasi, varmista, että reitittimessä tai tukiasemassa on WPS-painike.



Kytke DAP-1320 pistorasiaan ja odota, että virran merkkivalo alkaa vilkkua keltaisena. Paina WPS-painiketta langattomassa reitittimessä tai tukiasemassa ja paina sitten WPS-painiketta dap-1320:ssa. LED-valo alkaa vilkkua vihreänä.



Odota enintään kaksi minuuttia, että prosessi päättyy. Merkkivalo alkaa palaa tasaisen vihreänä, kun DAP-1320 on muodostanut yhteyden langattomaan reitittimeen tai tukiasemaan.

Jos LED-valo valaa tasaisesti oranssina yhteyden muodostamisen jälkeen, DAP-1320 on muodostanut heikkolaatuisen yhteyden. Yhteyden laadun parantamiseksi DAP-1320 pitäisi liittää pistorasiaan, joka on lähempänä langatonta reititintä tai tukiasemaa.



DAP-1320 on nyt valmis jakamaan laajennetun Wi-Fi-verkon tietokoneiden ja muiden laitteiden kanssa. Yhdistä DAP-1320-laitteen luomaan laajennettuun verkkoon käyttämällä seuraavaa verkon nimeä (SSID):

**[Reitittimen SSID]-EXT**

#### **HUOMAA:**

DAP-1320 voidaan määrittää myös web-käyttöliittymän kautta. Kun olet kytkenyt DAP-1320:n pistorasiaan ja virran merkkivalo palaa keltaisena, avaa verkkotyökalu tietokoneella, valitse DAP-1320-verkko ja anna salasana (jonka löydät Wi-Fi-määrityskortista). Avaa sitten selain ja kirjoita osoitteeksi <http://dlinkap.local/>. Oletuksena käyttäjänimi on "Admin" ja salasana jätetään tyhjäksi. Katso dap-1320:n käyttöoppaasta lisätietoja laitteen määrittämisestä käyttämällä web-liittymää.

# ONGELMATILANTEET

## ASENNUS- JA ASETUSONGELMAT

### 1. MITEN PALAUTAN DAP-1320- LANGATTOMAN KANTOALUEEN LAAJENTIMEN N300 TEHDASASETUKSIIN?

- Varmista, että laitteessa on virta päällä.
- Käytä paperipidikettä ja, Paina ja pidä laitteen pohjassa olevaa painiketta pohjassa 5 sekunnin ajan.

**Huomaa:** Tuotteen nollaaminen takaisin tehdasasetuksiin pyyhkii kaikki käyttäjän määrittelemät asetukset. Wi-Fi-verkon oletusnimi (SSID) ja oletussalasana on painettu D-Link DAP-1320- langattoman kantoalueen laajentimen N300 Wi-Fi-määrityskorttiin.

### 2. KUINKA LISÄÄN UUDEN WI-FI-ASIAKKAAN TAI TIETOKONEEN, JOS OLEN UNOHTANUT WI-FI-VERKON NIMEN (SSID) TAI WI-FI-VERKON SALASANAN?

- Jos et ole muuttanut laajennetun Wi-Fi-verkon asetuksia, voit käyttää verkon nimeä (SSID) ja salasanaa, jotka löytyvät Wi-Fi-määrityskortista.
- Jos olet muuttanut verkon nimeä (SSID) tai salasanaa, etkä kirjoittanut tietoja muistiin Wi-Fi-määrityskorttiin tai muualle, sinun on nollattava laite kuten kuvataan kysymyksessä 1 edellä.
- Laita tiedot ylös niin, että voit helposti syöttää ne jokaiseen langattomasti liitettävään tietokoneeseen. Voit kirjoittaa nämä tärkeät tiedot Wi-Fi-määrityskorttiin tulevaa käyttöä varten.

## TEKNISTÄ TUKEA ASIAKKAILLE SUOMESSA

Internetin kautta : <http://www.dlink.com>

Arkisin klo. 09:00 – 19:00

Numerosta : 0600 - 155 57



Available on the  
**App Store**



QRS  
Mobile App



ANDROID APP ON

**Google play**



QRS  
Mobile App



# FÖRPACKNINGSG- INNEHÅLL



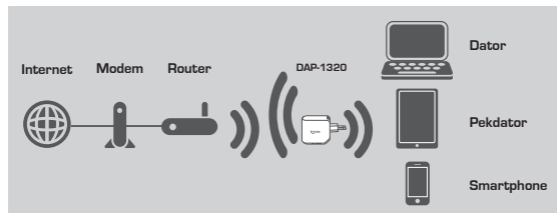
**TRÅDLÖS RÄCKVIDDSFÖRLÄNGARE N300**  
DAP-1320

**WI-FI-KONFIGURATIONS-KORT**

Om någon av artiklarna saknas i förpackningen var vänlig kontakta din återförsäljare.

## INTRODUKTION

DAP-1320 förlänger den trådlösa åtkomstpunktens (AP) eller den trådlösa routerns trådlösa täckning, och ger dig möjlighet att förlänga det trådlösa nätverket i ditt hem.



Utöka täckningen för det trådlösa nätverket för en annan åtkomstpunkt eller router.



# PRODUKTKONFIGURATION

## INSTÄLLNING

### VÄLJ METOD

Du kan ställa in DAP-1320 på två sätt - QRS Mobile-app och Åtkomstpunkt (AP) med en knapptryckning.

### STÄLL IN DAP-1320 MED QRS MOBILE-APP



Kontrollera först att QRS Mobile-app är installerad på telefonen eller pekdatorn. Anslut därefter din DAP-1320 från den mobila enhetens verktyg för trådlös anslutning. Välj DAP-1320 nätverksnamn (SSID) och ange lösenordet (både SSID och lösenordet finns på ditt kort med Wi-Fi-konfiguration).

Öppna QRS Mobile så öppnas installationsguiden. Klicka på Start för att börja. DAP-1320 söker först efter trådlösa nätverk från trådlösa routrar eller åtkomstpunkter (AP) i närheten. Välj det trådlösa nätverk som du vill förlänga och ange lösenordet vid behov.



Du kan antingen behålla nuvarande nätverksnamn (SSID) och lösenord för det förlängda Wi-Fi-nätverket, eller ange ett nytt nätverksnamn (SSID) och lösenord. Därefter kan du välja om du vill skapa ett admin-lösenord för åtkomst till DAP-1320:s webbaserade konfigurationsverktyg. Tryck på Nästa för att fortsätta.

**OBS!** Om du väljer att ändra SSID och lösenord, bör du anteckna informationen för framtida behov.



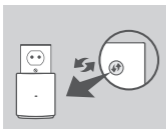
En sammanfattning av nätverksinställningarna visas därefter. När du är nöjd klickar du på Spara, så startar installationsguiden om DAP-1320 för att de nya inställningarna ska börja gälla. DAP-1320 kan nu förlänga Wi-Fi-nätverket åt dig.

# PRODUKTKONFIGURATION

## INSTÄLLNING

### INSTALLERA DAP-1320 MED Wi-Fi PROTECTED SETUP (Wi-Fi-SKYDDAD INSTALLATION, WPS)

**OBS!** För att ansluta en trådlös router eller åtkomstpunkt (AP) för att förlänga Wi-Fi-nätverket i hemmet, kontrollera först att routern eller åtkomstpunkten (AP) har en WPS-tryckknapp.



Anslut DAP-1320 till vägguttaget och vänta tills lysdioden för strömförsörjning tänds blinkar gult. Tryck på WPS-knappen på källans trådlösa router eller AP, och tryck därefter på WPS-knappen på dap-1320. Lysdioden börjar blinka grön.



Vänta upp till två minuter för att processen ska avslutas. Lysdioden lyser med fast grönt ljus när DAP-1320 har anslutits till den trådlösa routern eller åtkomstpunkten (AP).

Om indikationsljuset lyser med fast gult ljus efter anslutningsproceduren har avslutats, har DAP-1320 etablerat en anslutning med dålig kvalitet. För att förbättra anslutningens kvalitet ska DAP-1320 flyttas till ett vägguttag som är närmare den trådlösa källroutern eller AP-enheten.



Nu kan DAP-1320 dela det utökade Wi-Fi-nätverket med din dator och mobila enheter. Anslut förlängningen som skapats med DAP-1320 med hjälp av följande nätverksnamn (SSID):

**[Din routers SSID]-EXT**

#### **OBS!**

DAP-1320 kan även konfigureras i webbgränssnittet. När du har anslutit DAP-1320 till vägguttaget och lysdioden för strömförsörjning blinkar gult, gå till verktyg för trådlös anslutning på datorn, välj nätverket DAP-1320 och ange lösenordet (finns på ditt kort med Wi-Fi-konfiguration). öppna därefter webbläsaren och skriv **http://dlinkap.local./** Det förinställda användarnamnet är Admin och lösenordsfältet ska lämnas tomt. Läs produktmanualen för mer information om konfigurationen av dap-1320 med hjälp av det grafiska webbgränssnittet.

# FELSÖKNING

## PROBLEM MED INSTÄLLNING OCH KONFIGURATION

### 1. HUR ÅTERSTÄLLER JAG MIN DAP-1320 TRÅDLÖSA RÄCKVIDDSFÖRLÄNGARE N300 TILL FABRIKSINSTÄLLNINGARNA?

- Kontrollera att produkten är påslagen.
- Använda ett gem, Håll återställningsknappen på enhetens undersida intryckt i 5 sekunder.

**Obs!** När du återställer enheten till fabriksinställningarna försvinner befintliga konfigurationsinställningar. Standardnamnet på Wi-Fi-nätverket (SSID) och lösenordet finns på D-Link DAP-1320 trådlösa räckviddsförlängare N300:s Wi-Fi-anslutningskort.

### 2. HUR LÄGGER JAG TILL EN NY WI-FI-KLIENT ELLER DATOR OM JAG HAR GLÖMT BORT MITT WI-FI-NÄTVERKSNAMN (SSID) ELLER WI-FI-LÖSENORD?

- om du inte har ändrat det förlängda Wi-Fi-nätverkets inställningar, kan du använda nätverksnamnet (SSID) och Wi-Fi-lösenordet på Wi-Fi-konfigurationskortet.
- Om du har ändrat nätverkets namn (SSID) eller Wi-Fi-lösenordet och inte kommer ihåg informationen på Wi-Fi-konfigurationskortet eller någon annanstans, måste du återställa enheten enligt beskrivningen i Fråga 1 ovan.
  - Var noga med att anteckna inställningarna så att du kan skriva in dem i alla datorer som är trådlöst anslutna. Du kan använda det medföljande Wi-Fi-konfigurationskortet för att bevara denna information för framtida användning

## TEKNISK SUPPORT

D-Link Teknisk Support via Internet: <http://www.dlink.com>

D-Link Teknisk Support via telefon: 0900 - 100 77 00

Vardagar 08:00 – 18:00



Available on the  
**App Store**



QRS  
Mobile App



ANDROID APP ON

**Google play**



QRS  
Mobile App



# CONTEÚDO DA EMBALAGEM



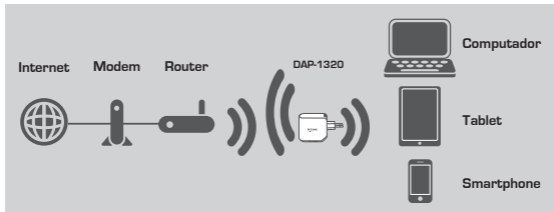
**AMPLIFICADOR DE ALCANCE SEM FIOS N300  
DAP-1320**

**CARTÃO DE CONFIGURAÇÃO WI-FI**

Se algum destes itens faltar na embalagem, entre em contacto com o revendedor.

## INTRODUÇÃO

O DAP-1320 amplifica a cobertura sem fios de um PA (ponto de acesso) ou router sem fios, permitindo-lhe amplificar a rede sem fios em sua casa.



Amplifique a cobertura sem fios de outro PA ou router sem fios.

# CONFIGURAÇÃO DO PRODUTO

## CONFIGURAÇÃO

### SELECIONAR O MÉTODO

Pode configurar o DAP-1320 de duas formas - a Configuração da Aplicação QRS Mobile e do Ponto de Acesso com Um Toque.

### CONFIGURAR O DAP-1320 COM A APLICAÇÃO QRS MOBILE



Primeiro, certifique-se de que a aplicação QRS Mobile está instalada no seu telefone ou tablet. Em seguida, ligue o DAP-1320 do Utilitário Sem Fios do seu dispositivo móvel. Selecione o nome da rede (SSID) DAP-1320 e introduza a palavra-passe (o SSID e a palavra-passe encontram-se no seu Cartão de Configuração Wi-Fi).

Abra o QRS Mobile e aparecerá o Assistente de Configuração. Clique em Iniciar. O DAP-1320 procurará primeiro redes sem fios de routers sem fios ou PA próximos. Selecione a rede sem fios que pretende amplificar e, se necessário, introduza a palavra-passe.



Pode manter o nome da rede atual (SSID) e a palavra-passe para a rede Wi-Fi amplificada, ou introduzir o nome de rede (SSID) e uma palavra-passe novos. Em seguida, pode optar por criar uma palavra-passe de administrador para aceder ao utilitário de configuração baseado na Web DAP-1320. Clique em **Next (Seguinte)** para continuar.

**Nota:** Se escolher alterar o SSID e a palavra-passe, recomenda-se que registre essas informações para consulta futura.



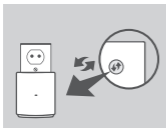
Exibir-se-á então um resumo das configurações da rede. Quando estiver pronto, clique em Guardar e o Assistente de Configuração reiniciará o DAP-1320 para que as novas definições tenham efeito. O DAP-1320 pode agora amplificar a sua rede Wi-Fi.

# CONFIGURAÇÃO DO PRODUTO

## CONFIGURAÇÃO

### CONFIGURAR O DAP-1320 UTILIZANDO A CONFIGURAÇÃO PROTEGIDA POR WI-FI (WPS)

**NOTA:** Para ligar um router sem fios ou PA para amplificar a rede sem fios da sua casa, certifique-se de que o router ou o PA têm um Botão WPS.



Ligue o DAP-1320 a uma tomada de parede e aguarde até que o LED de alimentação pisque a âmbar. Pressione o botão WPS no router sem fios fonte ou PA e pressione o botão WPS no dap-1320. O LED começa a piscar a verde.



Aguarde dois minutos para que o processo seja concluído. O LED ficará fixo a verde quando o DAP-1320 tiver ligado com sucesso ao router sem fios ou ao PA.

Se o LED estiver fixo a âmbar após terminar o processo de ligação, o DAP-1320 estabeleceu uma ligação de fraca qualidade. Para melhorar a qualidade da ligação, o DAP-1320 deve ser mudado para uma tomada de parede mais próxima do router ou do PA sem fios de origem.



O DAP-1320 está agora pronto para partilhar a rede Wi-Fi alargada com os seus computadores e dispositivos móveis. Ligue à extensão criada pelo DAP-1320 utilizando o nome de rede (SSID) seguinte:

**[O SSID do seu router]-EXT**

#### **NOTA:**

Também pode configurar o DAP-1320 na Web IGU. Após ter ligado o DAP-1320 a uma tomada de parede e o LED estiver a piscar a âmbar, vá para o Utilitário Sem Fios no seu computador, selecione a rede DAP-1320 e introduza a palavra-passe (no seu Cartão de Configuração Wi-Fi). Em seguida, abra o explorador da Internet e digite <http://dlinkap.local/>. Por defeito, o nome de utilizador é "admin" e o campo da palavra-passe deve ficar em branco. Consulte o manual para mais informações sobre a configuração do dap-1320 utilizando a GUI da Web.

# RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS

## PROBLEMAS DE CONFIGURAÇÃO E DEFINIÇÃO

### 1. COMO POSSO REPOR AS DEFINIÇÕES PREDEFINIDAS DE FÁBRICA DO MEU AMPLIFICADOR DE ALCANCE SEM FIOS DAP-1320?

- Certifique-se de que o produto está ligado.
- Utilizando um clipe, pressione e mantenha pressionado o botão reset do dispositivo durante 5 segundos.

**Nota:** Ao repor as definições de fábrica do produto apagará as definições de configuração atuais. O nome da rede (SSID) Wi-Fi e a palavra-passe estão impressos no Cartão de Configuração Wi-Fi N300 do Amplificador de Rede Sem Fios DAP-1320 D-Link.

### 2. COMO ADICIONO UM NOVO CLIENTE WI-FI OU PC SE NÃO ME LEMBRAR DO NOME DA REDE SEM FIOS (SSID) OU DA PALAVRA-PASSE WI-FI?

- Se não tiver alterado as definições da rede Wi-Fi amplificada, pode utilizar o nome da rede (SSID) e a palavra-passe Wi-Fi no Cartão de Configuração Wi-Fi.
- Se tiver alterado o nome da rede (SSID) ou a palavra-passe Wi-Fi e não tiver registado estas informações no Cartão de Configuração Wi-Fi ou em qualquer outro lugar, tem de reiniciar o dispositivo conforme descrito na Pergunta 1 acima.
- Assegure-se de que anota as definições para que as possa introduzir em cada PC com ligação sem fios. Pode guardar esta informação importante no Cartão de Configuração Wi-Fi fornecido para utilização futura.

## ASSISTÊNCIA TÉCNICA

Assistência Técnica da D-Link na Internet: <http://www.dlink.com>

Assistência Técnica Telefónica da D-Link: +351 707 78 00 10





Available on the  
**App Store**



QRS  
Mobile App



ANDROID APP ON

**Google play**



QRS  
Mobile App



# ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ



**ΑΣΥΡΜΑΤΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΠΕΚΤΑΣΗΣ N300  
DAP-1320**

**ΚΑΡΤΑ ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗΣ Wi-Fi**

Σε περίπτωση έλλειψης οποιουδήποτε τεμαχίου από τη συσκευασία, επικοινωνήστε με το μεταπωλητή σας.

## ΕΙΣΑΓΩΓΗ

Το DAP-1320 επεκτείνει την ασύρματη κάλυψη ενός AP (σημείου πρόσβασης) ή ενός ασύρματου δρομολογητή, επιτρέποντάς σας να επεκτείνετε το ασύρματο δίκτυο στο σπίτι σας.



Επεκτείνετε την ασύρματη κάλυψη ενός άλλου AP ή ασύρματου δρομολογητή.

# ΡΥΘΜΙΣΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

## ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

### ΕΠΙΛΕΞΤΕ ΤΗ ΜΕΘΟΔΟ ΣΑΣ

Μπορείτε να ρυθμίσετε το DAP-1320 με δύο τρόπους: με την εφαρμογή QRS Mobile και τη Διαμόρφωση AP One-Touch.

### ΡΥΘΜΙΣΗ ΤΟΥ DAP-1320 ΜΕ ΤΗΝ ΕΦΑΡΜΟΓΗ QRS MOBILE



Πρώτον, βεβαιωθείτε ότι η εφαρμογή QRS Mobile είναι εγκατεστημένη στο τηλέφωνό σας ή στο tablet. Στη συνέχεια, συνδέεστε στο DAP-1320 από το ασύρματο βοηθητικό πρόγραμμα της κινητής συσκευής σας. Επιλέξτε το όνομα δικτύου (SSID) του DAP-1320 και εισάγετε τον κωδικό πρόσβασης (το SSID και ο κωδικός πρόσβασης βρίσκονται στην Κάρτα διαμόρφωσης Wi-Fi).

Ανοίξτε την εφαρμογή QRS Mobile και θα εμφανιστεί ο Οδηγός ρύθμισης. Κάντε κλικ στο Έναρξη για να ξεκινήσετε. Το DAP-1320 θα σαρώσει πρώτα για ασύρματα δίκτυα από κοντινούς ασύρματους δρομολογητές ή AP. Επιλέξτε το ασύρματο δίκτυο που επιθυμείτε να επεκτείνετε και εισάγετε τον κωδικό πρόσβασης εφόσον απαιτείται.



Μπορείτε είτε να κρατήσετε το τρέχον όνομα δικτύου (SSID) και τον κωδικό πρόσβασης για το επεκτεταμένο δίκτυο Wi-Fi, ή πληκτρολογήσετε ένα νέο όνομα δικτύου (SSID) και τον κωδικό πρόσβασης. Στη συνέχεια, μπορείτε να επιλέξετε να δημιουργήσετε έναν κωδικό πρόσβασης διαχειριστή με πρόσβαση στο βοηθητικό πρόγραμμα διαμόρφωσης με βάση τον ιστό του DAP-1320. Πατήστε το κουμπί Επόμενο για να συνεχίσετε.

**Σημείωση:** Αν επιλέξετε να αλλάξετε το SSID και τον κωδικό πρόσβασης, σας συνιστούμε να καταγράψετε αυτές τις πληροφορίες για μελλοντική αναφορά.

Στη συνέχεια, θα εμφανιστεί μια σύνοψη των ρυθμίσεων δικτύου. Μόλις είστε ικανοποιημένοι, κάντε κλικ στο κουμπί Αποθήκευση, και ο οδηγός εγκατάστασης θα επανεκκινήσει το DAP-1320 ώστε οι νέες ρυθμίσεις να τεθούν σε ισχύ. Το DAP-1320 μπορεί να επεκτείνει τώρα το δίκτυο Wi-Fi για εσάς.

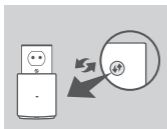


# ΡΥΘΜΙΣΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

## ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

### ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΟΥ DAP-1320 ΜΕ ΧΡΗΣΗ ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΜΕΝΗΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ Wi-Fi (WPS)

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Για να συνδέσετε ένα ασύρματο δρομολογητή ή ένα AP για να επεκτείνετε το ασύρματο δίκτυό σας στο σπίτι σας, βεβαιωθείτε ότι ο δρομολογητής ή το AP υποστηρίζει το κουμπί πίεσης WPS.



Συνδέστε το DAP-1320 σε μια πρίζα και περιμένετε μέχρι η λυχνία ισχύος LED να αναβοσβήνει πορτοκαλί. Πιέστε το κουμπί WPS στον ασύρματο δρομολογητή (router) ή στο σημείο πρόσβασης και, στη συνέχεια, πιέστε το κουμπί WPS στο DAP-1320. Η λυχνία LED θα αρχίσει να αναβοσβήνει με πράσινο χρώμα.



Αφήστε μέχρι δύο λεπτά για να ολοκληρωθεί η διαδικασία. Η λυχνία LED θα γίνει πράσινη όταν το DAP-1320 έχει συνδεθεί επιτυχώς με το ασύρματο router ή AP.

Αν η λυχνία LED ανάβει σταθερά πορτοκαλί αφού έχει ολοκληρωθεί η διαδικασία σύνδεσης, τότε η σύνδεση του DAP-1320 είναι κακή. Για να βελτιώσετε την ποιότητα της σύνδεσης, πρέπει να επανασυνδέσετε το DAP-1320 σε μια πρίζα που βρίσκεται πιο κοντά στον αρχικό ασύρματο δρομολογητή ή το σημείο πρόσβασης.



Τώρα, το DAP-1320 μπορεί να κάνει κοινή χρήση του επεκταμένου δικτύου Wi-Fi με τους υπολογιστές και τις κινητές συσκευές σας. Συνδεθείτε στο επεκταμένο δίκτυο που δημιουργήθηκε από το DAP-1320 χρησιμοποιώντας το ακόλουθο όνομα δικτύου (SSID):

**[Το SSID του δρομολογητή σας]-EXT**

### ΣΗΜΕΙΩΣΗ:

Το DAP-1320 μπορεί επίσης να διαμορφωθεί στο Web GUI. Αφού έχετε συνδέσει το DAP-1320 σε μια πρίζα και η λυχνία ισχύος LED αναβοσβήνει πορτοκαλί, μεταβείτε στο Ασύρματο βοηθητικό πρόγραμμα στον υπολογιστή σας, επιλέξτε το δίκτυο DAP-1320 και εισάγετε τον κωδικό πρόσβασης (βρίσκεται στην κάρτα διαμόρφωσης Wi-Fi σας). Στη συνέχεια, ανοίξτε έναν περιηγητή ιστού και πληκτρολογήστε [http://dlinkap.local./](http://dlinkap.local/) Από προεπιλογή, το όνομα χρήστη είναι **Admin** και το πεδίο του κωδικού πρόσβασης θα πρέπει να παραμείνει κενό. Ανατρέξτε στο εγχειρίδιο του προϊόντος για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τη διαμόρφωση του DAP-1320 με χρήση του Web GUI.

# ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ

## ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΑ ΡΥΘΜΙΣΗΣ ΚΑΙ ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗΣ

### 1. ΠΩΣ ΕΠΑΝΑΦΕΡΩ ΤΟΝ ΑΣΥΡΜΑΤΟ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟ ΕΠΕΚΤΑΣΗΣ N300 ΤΟΥ DAP-1320 ΣΕ ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΑΚΕΣ ΡΥΘΜΙΣΕΙΣ;

- Βεβαιωθείτε ότι το προϊόν είναι ενεργοποιημένο.
- Χρησιμοποιώντας έναν συνδετήρα, Πιέστε και κρατήστε πατημένο το κουμπι επαναφοράς στο κάτω μέρος της συσκευής για 5 δευτερόλεπτα.

**Σημείωση:** Με την επαναφορά των προεπιλεγμένων εργοστασιακών ρυθμίσεων διαγράφονται οι τρέχουσες ρυθμίσεις διαμόρφωσης του προϊόντος. Το προεπιλεγμένο όνομα δικτύου (SSID) Wi-Fi και ο κωδικός πρόσβασης αναγράφονται στον Ασύρματο εξοπλισμό επέκτασης N300 του DAP-1320 της D-Link.

### 2. ΠΩΣ ΠΡΟΣΘΕΤΩ ΕΝΑ ΝΕΟ ΑΣΥΡΜΑΤΟ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΗ ΠΕΛΑΤΗ Η Η/Υ ΕΑΝ ΕΧΩ ΞΕΧΑΣΕΙ ΤΟ ΟΝΟΜΑ ΤΟΥ ΑΣΥΡΜΑΤΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΜΟΥ (SSID) Η ΤΟΝ ΚΩΔΙΚΟ ΑΣΥΡΜΑΤΗΣ ΠΡΟΣΒΑΣΗΣ;

- Εάν δεν έχετε αλλάξει τις ρυθμίσεις του επεκτεταμένου δικτύου Wi-Fi, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το όνομα δικτύου (SSID) και Wi-Fi κωδικό πρόσβασης για την Κάρτα διαμόρφωσης Wi-Fi.
- Εάν έχετε αλλάξετε το όνομα δικτύου (SSID) ή Wi-Fi και τον κωδικό πρόσβασης και δεν έχετε καταγράψει τις πληροφορίες πάνω στην κάρτα διαμόρφωσης Wi-Fi ή κάπου αλλού, θα πρέπει να επαναφέρετε τη συσκευή όπως περιγράφεται στο ερώτημα 1 ανωτέρω.
- Βεβαιωθείτε ότι σημειώνετε αυτές τις ρυθμίσεις ώστε να μπορείτε να τις εισάγετε σε κάθε ασύρματα συνδεδεμένο Η/Υ. Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε την παρεχόμενη κάρτα διαμόρφωσης Wi-Fi για να καταγράψετε αυτές τις σημαντικές πληροφορίες για μελλοντική χρήση.

## ΤΕΧΝΙΚΉ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ

D-Link Hellas Support Center

<http://www.dlink.com>

Καλύμνου 12, 112 51, Αθήνα

Τηλ. 213 0020353 (Δευτέρα - Παρασκευή, 09.00 - 19.00)

Fax. 210 8653172



Available on the  
**App Store**



QRS  
Mobile App



ANDROID APP ON

**Google play**



QRS  
Mobile App



# SADRŽAJ PAKIRANJA



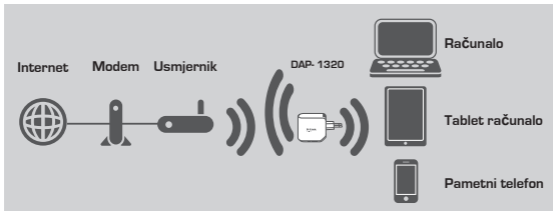
**EKSTENDER BEŽIČNOG DOMETA N300**  
DAP- 1320

**KARTICA ZA WI-FI KONFIGURACIJU**

Ako nešto od navedenih sadržaja nedostaje, obratite se prodavaču.

## UVOD

DAP-1320 proširuje bežično pokrivanje AP-a (pristupne točke) ili bežičnog usmjernika, što vam omogućuje da proširite bežičnu mrežu u vašem domu.



Proširuje bežični domet druge pristupne točke ili bežičnog usmjernika.

# POSTAVLJANJE PROIZVODA

## PROIZVODA

### ODABERITE SVOJ NAČIN

DAP-1320 postaviti na dva načina - aplikaciju QRS Mobile i konfiguraciju AP-a jednim dodirom.

### POSTAVITE DAP-1320 S APLIKACIJOM QRS MOBILE



Najprije se pobrinite da na vašem telefonu ili tablet računalu bude instalirana aplikacija QRS Mobile. Potom povežite mobilni uređaj s DAP-1320 preko uslužnog programa za bežične veze. Odaberite mrežno ime za DAP-1320 (SSID) i unesite zaporku (SSID i zaporka nalaze se na vašoj kartici za Wi-Fi konfiguraciju).

Otvorite QRS Mobile i prikazat će se čarobnjak za postavljanje. Kliknite Start za početak. DAP-1320 najprije će potražiti bežične mreže iz obližnjih bežičnih usmjernika ili AP-ova. Odaberite mrežu koju želite proširiti i po potrebi unesite zaporku.

Možete zadržati trenutni mrežni naziv (SSID) i zaporku za proširenu Wi-Fi mrežu ili postaviti novi mrežni naziv (SSID) i zaporku. Potom možete izraditi administratorsku zaporku za pristup we konfiguracijskom uslužnom programu uređaja DAP-1320. Za nastavak dodirnite Sljedeće.

**Napomena:** Ako promijenite SSID i zaporku, preporučuje se da te informacije zapišete radi buduće uporabe.

Prikazat se sažetak mrežnih postavki. Kada završite, kliknite Spremi i čarobnjak za postavljanje će ponovno pokrenuti DAP-1320 kako bi se primijenile nove postavke. DAP-1320 sada može za vas proširiti Wi-Fi mrežu.

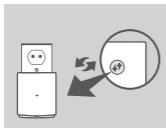


# POSTAVLJANJE PROIZVODA

## PROIZVODA

### POSTAVLJANJE DAP-1320 PUTEM Wi-Fi ZAŠTIĆENOG POSTAVLJANJA (WPS)

**NAPOMENA:** Kako biste povezali bežični usmjernik ili AP kako biste proširili Wi-Fi mrežu u svom domu, provjerite imaju li usmjernik ili AP tipku WPS.



Ukopčajte DAP-1320 u zidnu utičnicu i pričekajte da LED indikator počne bljeskati narančasto. Pritisnite tipku WPS na izvornom bežičnom usmjerniku ili AP-u, a zatim pritisnite tipku WPS na uređaju DAP-1320. LED indikator počet će bljeskati zeleno.



Pričekajte dvije minute kako bi se postupak završio. LED indikator će zasvijetliti zeleno kada se DAP-1320 uspješno poveže s bežičnim usmjernikom ili AP-om.

Ako LED lampica svijetli žuto nakon što završi postupak povezivanja, DAP-1320 uspostavio je vezu loše kvalitete. Kako biste poboljšali kvalitetu veze, premjestite DAP-1320 i ukopčajte ga u električnu utičnicu bliže izvornom usmjerniku ili AP-u.



DAP-1320 je sada spreman za dijeljenje proširene Wi-Fi mreže s vašim računalima i mobilnim uređajima. Povežite se s proširenom mrežom koju ste formirali s DAP-1320 uz pomoć sljedećeg naziva mreže (SSID):

**[SSID vašeg usmjernika]-EXT**

#### **NAPOMENA:**

DAP-1320 se može konfigurirati i putem web korisničkog sučelja. Nakon što ukopčate DAP-1320 u zidnu utičnicu i LED indikator napajanja počne treperiti narančasto, otvorite uslužni program za bežične veze na vašem računalu, odaberite mrežu DAP-1320 i unesite zaporku (nalazi se na kartici za Wi-Fi konfiguraciju). Potom otvorite web-preglednik i upišite <http://dlinkap.local/>. Zadano korisničko ime je Admin, a polje za zaporku treba ostaviti prazno. Za detaljnije informacije o konfiguriranju uređaja DAP-1320 putem web grafičkog korisničkog sučelja pogledajte priručnik proizvoda.

# OTKLANJANJE POTEŠKOĆA

## POTEŠKOĆE S POSTAVLJANJEM I KONFIGURACIJOM

### 1. KAKO RESETIRATI DAP-1320 EKSTENDER BEŽIČNOG DOMETA N300 NA ZADANE TVORNIČKE POSTAVKE?

- Proizvod mora biti uključen.
- Pomoću spajalice za papir, pritisnite i držite gumb za ponovno postavljanje na dnu uređaja 5 sekundi.

**Napomena:** Vraćanjem tvorničkih postavki proizvoda brišu se trenutne postavke konfiguracije. Zadani naziv Wi-Fi mreže (SSID) i zaporka otisnuti su na kartici za Wi-Fi konfiguriranje DAP-1320 eksterndera bežičnog dometa N300.

### 2. KAKO MOGU DODATI NOVI WI-FI KLIJENT ILI RAČUNALO AKO ZABORAVIM NAZIV WI-FI MREŽE (SSID) ILI WI-FI ZAPORKU?

- Ako niste promijenili postavke proširene Wi-Fi mreže, možete uporabiti mrežni naziv (SSID) i Wi-Fi zaporku na kartici za Wi-Fi konfiguraciju.
- Ako ste promijenili mrežni naziv (SSID) ili Wi-Fi zaporku i niste zabilježili tu informaciju na karticu za Wi-Fi konfiguraciju ili negdje drugdje, morat ćete resetirati uređaj na način opisan u pitanju 1 gore.
- Zabilježite te postavke kako biste ih mogli unijeti za svako bežično povezano računalo. Kako biste te važne podatke sačuvali za buduće potrebe, možete se poslužiti priloženom karticom za Wi-Fi konfiguraciju.

## TEHNIČKA PODRŠKA

Hvala vam na odabiru D-Link proizvoda. Za dodatne informacije, podršku i upute za korištenje uređaja, molimo vas da posjetite D-Link internetsku stranicu na <http://www.dlink.com>



Available on the  
**App Store**



QRS  
Mobile App



ANDROID APP ON

**Google play**



QRS  
Mobile App



# VSEBINA PAKETA



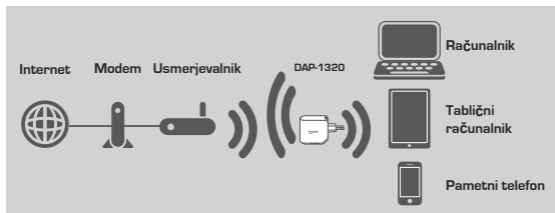
## BREŽIČNO OBMOČJE PODALJŠEK N300 DAP-1320

## WI-FI KONFIGURACIJA KARTICA

Če kateri koli izmed teh predmetov manjka, kontaktirajte svojega trgovca.

## UVOD

DAP-1320 podaljša brezžično pokritost AP (dostopna točka) ali brezžičnega ruterja, omogoča vam, da razširite brezžično omrežje doma.



Razširite pokritost druge dostopne točke ali usmerjevalnika.

# NAMESTITEV IZDELKA

## IZDELKA

### IZBERITE SVOJ NAČIN

LDAP-1320 lahko namestite na dva načina - aplikacija mobilnega telefona QRS in konfiguracija na dotik AP.

### NAMESTITEV DAP-1320 Z APLIKACIJO MOBILNEGA TELEFONA QRS



Najprej, poskrbite, da je aplikacija mobilnega telefona QRS nameščena na vašem telefonu ali tabličnem računalniku. Nato povežite na DAP-1320 iz vaše mobilne naprave Brezžično orodje. Izberite ime omrežja DAP-1320 (SSID) in vnesite geslo (tako SSID in geslo sta na vaši konfiguracijski kartici Wi-Fi).

Odprite mobilni telefon QRS in čarovnik za namestitev se pojavi. Kliknite Start za pričetek. DAP-1320 bo najprej skeniral za brezžična omrežja iz bližnjih brezžičnih ruterjev ali AP-jev. Izberite brezžično omrežje, ki ga želite podaljšati in po potrebi vnesite geslo.



Lahko ohranite ali trenutno ime omrežja (SSID) in geslo za podaljšano Wi-Fi omrežje, ali vnesete novo ime omrežja (SSID) in geslo. Nato lahko izberete, da ustvarite administracijsko geslo za dostop do DAP-1320 spletnega konfiguracijskega orodja. Za nadaljevanje se dotaknite Naprej. **Opomba:** Če spremenite SSID in geslo, je priporočeno, da si te informacije zapišete za prihodnjo uporabo.



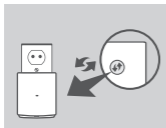
Potem se bo prikazal povzetek omrežnih nastavitev. Ko ste enkrat zadovoljni, kliknite Shrani in čarovnik za namestitev bo ponovno zagnal DAP-1320 za uveljavitev novih nastavitev. DAP-1320 lahko zdaj podaljša Wi-Fi omrežje za vas.

# NAMESTITEV IZDELKA

## IZDELKA

### NASTAVITEV DAP-1320 PREK Wi-Fi ZAŠČITENE NAMESTITVE (WPS)

**OPOMBA:** Da bi povezali brezžični ruter ali AP za podaljšanje Wi-Fi omrežja doma, poskrbite, da ima ruter ali AP potisni gumb WPS.



Vtaknite DAP-1320 v stensko vtičnico in počakajte dokler napajalna LED ne utripa rumeno. Pritisnite gumb WPS na izvornem brezžičnem usmerjevalniku ali AP-ju in nato pritisnite WPS na DAP-1320. LED lučka bo začela utripati zeleno.



Prosimo, dovolite do dve minuti, da se postopek zaključi. LED sveti zeleno, ko je DAP-1320 povezan uspešno na brezžični ruter ali AP.

Če lučka LED sveti rumeno potem, ko ste opravili povezovanje, je DAP-1320 vzpostavil povezavo s slabo kakovostjo. Da izboljšate kakovost povezave, morate DAP-1320 prestaviti v vtičnico, bližje izvornem brezžičnem usmerjevalniku ali AP-ju.



DAP-1320 je sedaj pripravljen za podelitev omrežja Wi-Fi z vašimi osebnimi računalniki in mobilnimi napravami. Povežite se z razširjenim omrežjem, ki ste ga ustvarili z DAP-1320, s pomočjo naslednjega imena omrežja (SSID):

**[SSID vašega usmerjevalnika]-EXT**

#### OPOMBA:

DAP-1320 se lahko konfigurira tudi preko spletnega uporabniškega vmesnika. Po tem ko ste vtaknili DAP-1320 v stensko vtičnico in je pričela napajalna LED utripati rumeno, pojdite na Brezžično orodje na vašem računalniku, izberite DAP-1320 omrežje, in vnesite geslo (to je na vaši konfiguracijski kartici Wi-Fi). Nato odprite spletni brskalnik in vnesite <http://dlinkap.local/>. Privzeto uporabniško geslo je Admin, polje za geslo pa pustite prazno. Za dodatne informacije o napravi DAP-1320 prek spletnega grafičnega uporabniškega vmesnika si oglejte priročnik izdelka.

# ODPRAVLJANJE TEŽAV

## PROBLEMI PRI POSTAVITVI IN NASTAVITVI

### 1. KAKO PONAŠTAVIM MOJ DAP-1320 PODALJŠEK BREZŽIČNEGA OBMOČJA N300 NA TOVARNIŠKO PRIVZETE NASTAVITVE?

- Zagotovite, da je izdelek vklopljen.
- S pomočjo sponke za papir, pritisnite in 5 sekund držite gumb za ponastavitev na spodnji strani naprave.

**Opomba:** Ponastavljanje izdelka na privzete tovarniške nastavitve izbriše trenutne konfiguracijske nastavitve. Privzeto ime omrežja Wi-Fi (SSID) in geslo sta natisnjena na konfiguracijski kartici Wi-Fi D-Link DAP-1320 podaljška brezžičnega območja N300.

### 2. KAKO DODAM NOVEGA ODJEMALCA WI-FI ALI RAČUNALNIK, ČE SEM POZABIL IME SVOJEGA OMREŽJA WI-FI (SSID) ALI GESLA WI-FI?

- Če niste mogli spremeniti omrežnih nastavitve podaljšanega Wi-Fi, lahko uporabite ime omrežja (SSID) in Wi-Fi geslo na konfiguracijski kartici Wi-Fi.
- Če niste spremenili imena omrežja (SSID) ali Wi-Fi gesla in niste zabeležili teh informacij na konfiguracijski kartici Wi-Fi ali drugje, morate ponastaviti napravo kot je opisano v vprašanju 1 zgoraj.
- Obvezno zapišite te postavke, da jih lahko vnesete za vsak brezžično povezan računalnik. Uporabite lahko konfiguracijsko kartico Wi-Fi, da zabeležite te pomembne informacije za prihodnjo uporabo

## TEHNIČNA PODPORA

Zahvaljujemo se vam, ker ste izbrali D-Link proizvod. Za vse nadaljnje informacije, podporo ter navodila za uporabo prosimo obiščite D-Link - ovo spletno stran <http://www.dlink.com>



Available on the  
**App Store**



QRS  
Mobile App



ANDROID APP ON

**Google play**



QRS  
Mobile App





# CONȚINUTUL PACHETULUI



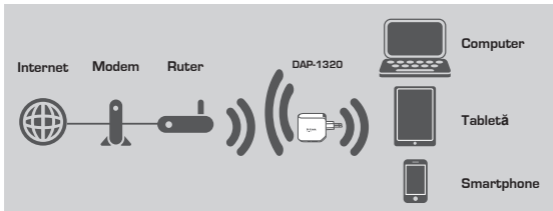
**DISPOZITIVUL N300 DE EXTINDERE A RAZEI  
DE ACOPERIRE WIRELESS  
DAP-1320**

**CARTELA DE CONFIGURARE WI-FI**

Dacă oricare dintre aceste articole lipsește din pachet, contactați furnizorul.

## INTRODUCERE

Dispozitivul DAP-1320 extinde raza de acoperire wireless a unui PA (punct de acces) sau a unui router wireless, permițându-vă să extindeți rețeaua wireless de la domiciliu.



Extindeți acoperirea fără fir a unui alt AP sau ruter fără fir.

# CONFIGURAREA PRODUSULUI

## PRODUSULUI

### SELECTAȚI METODA DORITĂ

Puteți configura dispozitivul DAP-1320 în două moduri: cu ajutorul aplicației QRS Mobile și prin configurarea PA printr-o singură atingere

### CONFIGURAREA DISPOZITIVULUI DAP-1320 CU APLICAȚIA QRS MOBILE



Mai întâi, asigurați-vă că aplicația QRS Mobile este instalată pe telefon sau pe tabletă. Apoi conectați-vă la dispozitivul DAP-1320 de pe utilitarul wireless al dispozitivului mobil. Selectați numele de rețea (SSID) al dispozitivul DAP-1320 și introduceți parola (atât numele SSID cât și parola se află pe cartela de configurare Wi-Fi).



Deschideți aplicația QRS Mobile și va apărea expertul pentru configurare. Faceți clic pe Start pentru a începe. Mai întâi, dispozitivul DAP-1320 va căuta rețelele wireless de la routerele sau punctele de acces wireless din apropiere. Selectați rețeaua pe care doriți să o extindeți și introduceți parola, dacă este necesar.



Puteți păstra numele de rețea (SSID) și parola curente pentru rețeaua Wi-Fi extinsă sau să introduceți un nume de rețea (SSID) și o parolă noi. Apoi, puteți alege să creați o parolă de administrator pentru a accesa utilitarul de configurare bazat pe Web al dispozitivului DAP-1320. Atingeți Următorul pentru a continua. **Notă:** Dacă optați să schimbați SSID-ul și parola, este recomandabil să notați aceste informații pentru referințe ulterioare.



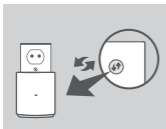
Va fi afișat un rezumat al setărilor rețelei. Când sunteți mulțumit de setări, faceți clic pe Salvare, iar expertul pentru configurare va reporni dispozitivul DAP-1320 pentru ca noile setări să fie aplicate. Acum, dispozitivul DAP-1320 poate extinde rețeaua Wi-Fi pentru dvs.

# CONFIGURAREA PRODUSULUI

## PRODUSULUI

### CONFIGURAREA DAP-1320 UTILIZÂND WPS (Wi-Fi PROTECTED SETUP)

**NOTĂ:** Pentru a vă conecta la un router sau la un PA wireless pentru a extinde rețeaua Wi-Fi din casa dvs., asigurați-vă că routerul sau PA este prevăzut cu un buton WPS.



Conectați dispozitivul DAP-1320 la o priză de perete și așteptați până când LED-ul de alimentare devine galben. Apăsăți pe butonul WPS de pe routerul wireless sau punctul de acces sursă, apoi apăsați pe butonul WPS de pe dispozitivul DAP-1320. LED-ul va începe să se aprindă intermitent (verde).



Așteptați până la două minute pentru ca procesul să se finalizeze. LED-ul devine verde constant când dispozitivul DAP-1320 se conectează cu succes la routerul sau la punctul de acces wireless.

Dacă LED-ul este aprins portocaliu constant după terminarea conectării, înseamnă că dispozitivul DAP-1320 a stabilit o conexiune de calitate slabă. Pentru a îmbunătăți calitatea conexiunii, dispozitivul DAP-1320 trebuie să fie conectat la o priză de perete care se află mai aproape de routerul wireless sau punctul de acces sursă.



Dispozitivul DAP-1320 este acum gata să partajeze rețeaua Wi-Fi extinsă cu PC-urile și cu dispozitivele dvs. mobile. Conectați-vă la extensia dispozitivului DAP-1320 folosind următorul nume de rețea (SSID):

**[SSID ruter]- EXT**

#### **NOTĂ:**

Dispozitivul DAP-1320 poate fi configurat în interfața Web cu utilizatorul, de asemenea. După ce ați conectat dispozitivul DAP-1320 la o priză de perete și LED-ul de alimentare devine galben, accesați utilitarul wireless de pe computer, selectați rețeaua DAP-1320 și introduceți parola (pe care o găsiți pe cartela de configurare Wi-Fi). Apoi deschideți un browser Web și introduceți URL-ul <http://dlinkap.local/>. Numele de utilizator implicit este „Admin”, iar câmpul pentru parolă trebuie lăsat necompletat. Pentru informații suplimentare despre configurarea dispozitivului DAP-1320 utilizând interfața GUI Web, consultați manualul produsului.

# DEPANARE

## PROBLEME DE INSTALARE ȘI CONFIGURARE

### 1. CUM SE REINIȚIALEAZĂ DISPOZITIVUL DAP-1320 N300 DE EXTINDERE A RAZEI DE ACOPERIRE WIRELESS LA SETĂRILE IMPLICITE DIN FABRICĂ?

- Asigurați-vă că produsul este pornit.
- Utilizând o agrafă pentru hârtie, apăsați și mențineți apăsat butonul de reinițializare din partea de jos a dispozitivului timp de 5 secunde.

**Notă:** Reinițializarea produsului la setările implicite din fabrică va determina ștergerea setărilor configurației curente. Numele rețelei Wi-Fi (SSID) și parola sunt tipărite pe cartela de configurare Wi-Fi a dispozitivului DAP-1320 N300 de extindere a razei de acoperire wireless.

### 2. CUM ADAUG UN CLIENT WI-FI SAU UN PC NOU DACĂ AM UITAT NUMELE DE REȚEA WI-FI (SSID) SAU PAROLA WI-FI?

- Dacă nu ați schimbat setările rețelei Wi-Fi extinse, puteți utiliza numele de rețea (SSID) și parola Wi-Fi de pe cartela de configurare Wi-Fi.
- Dacă ați schimbat numele de rețea (SSID) sau parola Wi-Fi și nu ați înregistrat aceste informații pe cartela de configurare Wi-Fi sau altundeva, trebuie să reinițializați dispozitivul după cum este descris la Întrebarea 1 de mai sus.
- Asigurați-vă că notați aceste setări, pentru a le putea introduce în fiecare PC conectat în mod fără fir. Puteți utiliza cartela de configurare Wi-Fi furnizată pentru a înregistra aceste informații importante pentru utilizare ulterioară.

## SUPPORT TEHNIC

Vă mulțumim pentru alegerea produselor D-Link. Pentru mai multe informații, suport și manuale ale produselor vă rugăm să vizitați site-ul D-Link <http://www.dlink.com>

## NOTES

## NOTES



# WIRELESS NETWORK REMINDER

Wireless Network Name (SSID)

Wireless Network Password

## TECHNICAL SUPPORT

UK	<a href="http://www.dlink.com">www.dlink.com</a>
IRELAND	<a href="http://www.dlink.com">www.dlink.com</a>
GERMANY	<a href="http://www.dlink.com">www.dlink.com</a>
FRANCE	<a href="http://www.dlink.com">www.dlink.com</a>
SPAIN	<a href="http://www.dlink.com">www.dlink.com</a>
ITALY	<a href="http://www.dlink.com">www.dlink.com</a>
NETHERLANDS	<a href="http://www.dlink.com">www.dlink.com</a>
BELGIUM	<a href="http://www.dlink.com">www.dlink.com</a>
LUXEMBURG	<a href="http://www.dlink.com">www.dlink.com</a>
POLAND	<a href="http://www.dlink.com">www.dlink.com</a>
CZECH	<a href="http://www.dlink.com">www.dlink.com</a>
HUNGARY	<a href="http://www.dlink.com">www.dlink.com</a>
NORWAY	<a href="http://www.dlink.com">www.dlink.com</a>
DENMARK	<a href="http://www.dlink.com">www.dlink.com</a>
FINLAND	<a href="http://www.dlink.com">www.dlink.com</a>
SWEDEN	<a href="http://www.dlink.com">www.dlink.com</a>
GREECE	<a href="http://www.dlink.com">www.dlink.com</a>
PORTUGAL	<a href="http://www.dlink.com">www.dlink.com</a>