

# FEHLERBEHEBUNG

## SETUP-UND KONFIGURATIONSPROBLEME

### 1. WIE KONFIGURIERE ICH DAS WLAN MEINES DIR-612 ROUTER FÜR EINEN PERSÖNLICHEN WLAN-NAMEN (SSID) UND SCHÜSSEL?

- Verbinden Sie den PC über ein Ethernet-Kabel mit dem Router.
- Öffnen Sie den Webbrowser, und geben Sie die folgende IP-Adresse ein: <http://192.168.0.1>.
- Der Standard-Benutzername ist „Admin“. Das Standard-Kennwort ist „“ (Feld freilassen).
- Wenn Sie das Kennwort geändert haben und Sie das neue Kennwort vergessen haben, müssen Sie den Router zurücksetzen, um anschließend das Kennwort wieder auf „“ zurücksetzen zu können (Feld freilassen).

### 2. WIE KANN ICH MEINEN ROUTER AUF DIE WERKSEITIGEN VOREINSTELLUNGEN ZURÜCKSETZEN?

- Überprüfen Sie, ob der Router eingeschaltet ist.
- Hinweis: Wenn Sie den Router auf die werkseitigen Voreinstellungen zurücksetzen, werden alle aktuellen Konfigurationseinstellungen gelöscht. Um die Einstellungen neu zu konfigurieren, melden Sie sich wie unter Frage 1 beschrieben beim Router an und starten Sie den Setup-Assistenten.

### 3. WIE FÜGE ICH EINEN NEUEN DRAHTLOSEN CLIENT ODER PC HINZU, WENN ICH DEN NAMEN DES DRAHTLOSEN NETZWERKS (SSID) ODER DEN SCHLÜSSEL FÜR DIE DRAHTLOSE VERBINDUNG VERGESSEN HABE?

- Wenn der Name des drahtlosen Netzwerks und der Schlüssel für die drahtlose Verbindung nicht korrekt eingegeben werden, kann der jeweilige PC nicht drahtlos mit dem Router verbunden werden.
- Überprüfen oder wählen Sie die Einstellungen für den drahtlosen Betrieb über die webbasierte Benutzeroberfläche (wie unter Frage 1 beschrieben).
- Bitte notieren Sie sich diese Einstellungen unbedingt, damit Sie diese in jeden drahtlos verbundenen PC eingeben können. Einen entsprechend zu diesem Zweck vorgesehenen Platz finden Sie auf der Rückseite dieses Dokuments.

### 4. WARUM IST ES NICHT MÖGLICH, EINE VERBINDUNG ZUM INTERNET HERZUSTELLEN?

- Wenn Sie Breitbandkabel verwenden, stellen Sie sicher, dass die Option Clone MAC address (MAC-Adresse kopieren) während der Installation des Assistenten aktiviert ist (oder geben Sie die registrierte MAC-Adresse ein). Überprüfen Sie außerdem, ob der Dienst aktiviert wurde (bzw. eine Verbindung zu diesem Dienst hergestellt wurde) und funktionsfähig ist.
- Wenn Sie ADSL nutzen, wenden Sie sich an Ihren Internetdiensteanbieter, um zu überprüfen, ob der Dienst aktiviert wurde (bzw. eine Verbindung zu diesem Dienst hergestellt wurde) und Ihr Benutzername sowie Ihr Kennwort korrekt sind.

Sie finden ein umfassendes Handbuch zum Produkt auf der ebsite [www.dlink.com](http://www.dlink.com)

Um die aktuelle Firmware herunterzuladen, rufen Sie bitte die folgende Webseite auf: [www.dlink.com](http://www.dlink.com)

## TECHNISCHE UNTERSTÜTZUNG

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

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

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

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

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

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.

# QUE CONTIENT LA BOÎTE ?

## CONTENU



**WIRELESS ROUTER**  
DIR-612



**ADAPTATEUR SECTEUR**  
12V 0.5A



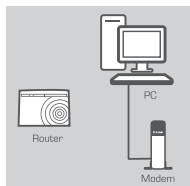
**CÂBLE ETHERNET CATÉGORIE 5**  
CONNECTEZ LE ROUTEUR AU PC PENDANT LA  
CONFIGURATION



Si l'un des éléments ci-dessus est manquant, veuillez contacter  
votre revendeur.

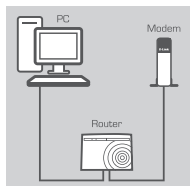
# CONFIGURATION DU PRODUIT

## EASY SETUP WIZARD



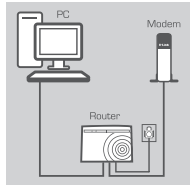
### Étape 1

Placez le routeur à proximité de votre modem et de votre ordinateur déjà en ligne. Installez-le dans un lieu ouvert de l'espace de travail prévu pour obtenir une meilleure couverture.



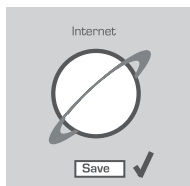
### Étape 2

Débranchez le câble Ethernet du modem connecté à votre ordinateur. Branchez-le dans le port noir étiqueté 1 à l'arrière de votre routeur. Ce dernier est maintenant connecté à votre ordinateur. Branchez une extrémité du câble Ethernet joint au routeur dans le port jaune étiqueté INTERNET à l'arrière du routeur. Branchez l'autre extrémité de ce câble au port Ethernet de votre modem.



### Étape 3

Connectez une extrémité de l'adaptateur d'alimentation joint dans le port d'alimentation (à l'arrière du routeur) et l'autre, dans une prise de courant ou un parasurtenseur. Vérifiez que le voyant d'alimentation s'allume.



### Étape 4

Sur l'ordinateur connecté au routeur, ouvrez un navigateur Web, puis saisissez « <http://192.168.0.1> ». Ensuite, appuyez sur Entrée; vous serez redirigé vers la page de l'assistant de configuration D-Link. Suivez les instructions à l'écran pour configurer votre routeur D-Link.

## CONFIGURATION AVANCÉE (ACCÈS VIA ADRESSE IP)

Pour configurer manuellement le DIR-612, connectez votre ordinateur au DIR-612 à l'aide du câble Ethernet fourni. Raccordez ensuite le câble d'alimentation au DIR-612. Le voyant d'alimentation s'allume en vert.

Ouvrez ensuite une fenêtre du navigateur et entrez l'adresse IP dans le champ d'adresse du navigateur.

ADRESSE IP: <http://192.168.0.1>

NOM D'UTILISATEUR: Admin

MOT DE PASSE: [vide]

# DÉPANNAGE

## PROBLÈMES D'INSTALLATION ET DE CONFIGURATION

### 1. COMMENT PUIS-JE CONFIGURER MON ROUTEUR DIR-612 POUR OBTENIR UN NOM DE RÉSEAU SANS FIL (SSID) ET UNE CLÉ DE CHIFFREMENT PERSONNALISÉS ?

- Connectez votre PC sur le routeur à l'aide d'un câble Ethernet.
- Ouvrez votre navigateur web et entrez l'adresse <http://192.168.0.1>
- Le nom par défaut est 'Admin'. Le mot de passe est '' (laissez le champ vide)
- Si vous avez changé le mot de passe et que vous ne vous en souvenez plus, vous devrez faire un reset du routeur pour récupérer le mot de passe avec le champ vide.

### 2. FAIRE UN RESET DU ROUTEUR POUR LE REMETTRE EN CONFIGURATION USINE?

- Assurez-vous que le routeur est alimenté électriquement.
- Appuyez sur le bouton reset à l'arrière du produit pendant 10 secondes.  
Attention : Faire un reset du routeur en configuration usine effacera les paramètres de configuration actuels. Pour reconfigurer le routeur, reportez-vous au point 1 et lancez l'assistant de configuration.

### 3. COMMENT AJOUTER UN NOUVEAU CLIENT OU PC SANS FIL SI J'AI PERDU LE NOM DE MON RÉSEAU SANS FIL (SSID) OU LA CLÉ D'ENCRYPTION SANS FIL ?

- Chaque PC devant se connecter en sans fil sur le routeur doit être configuré avec le même nom de réseau sans fil (SSID) et la même clé d'encryption sans fil que ceux configurés sur le routeur.
- Utilisez l'interface de configuration du routeur (voir point 1) pour vérifier ou configurer vos paramètres sans fil.
- Veillez à noter ces paramètres afin de pouvoir les introduire dans chaque PC connecté sans fil. Vous trouverez une zone prévue à cet effet au dos de ce document. Ces informations sont importantes et seront réutilisées ultérieurement.

### 4. MA CONNEXION INTERNET NE PEUT S'ÉTABLIR !

- Pour les abonnés au câble, il est parfois nécessaire de valider l'option Clone MAC address et de renseigner l'adresse MAC enregistrée. Merci aussi de contacter votre FAI pour vous assurer que la ligne est ouverte.
- Merci aux utilisateurs de l'ADSL de contacter votre FAI pour vous assurer que la ligne est ouverte et vérifier que le nom et le mot de passe Internet sont corrects.

Pour obtenir le manuel de produits complet, allez sur la page Web [www.dlink.com](http://www.dlink.com)

Pour télécharger la dernière version du microprogramme, veuillez vous rendre sur le site [www.dlink.com](http://www.dlink.com)

## ASSISTANCE TECHNIQUE

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

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

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

# CONTENIDO DEL PAQUETE

## CONTENIDO



**WIRELESS ROUTER**  
DIR-612



**ADAPTADOR DE ALIMENTACIÓN**  
12V 0.5A



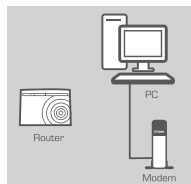
**CABLE ETHERNET CAT5**  
CONECTE EL ROUTER AL PC DURANTE LA INSTALACIÓN



Si falta alguno de estos componentes, contacte con el proveedor.

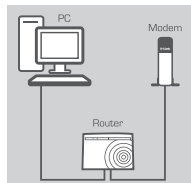
# PRODUCTO INSTALACIÓN

## EASY SETUP WIZARD



### Paso 1

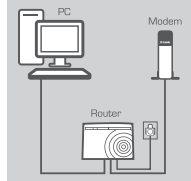
Coloque el router cerca del módem y del ordenador que ya está en línea. Coloque el router en una zona abierta del lugar de trabajo previsto para conseguir una mejor cobertura inalámbrica.



### Paso 2

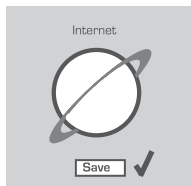
Desenchufe el cable Ethernet del módem que está conectado al ordenador. Enchúfelo en el puerto negro con la etiqueta 1 en la parte posterior del router. El router está ahora conectado al ordenador.

Enchufe un extremo del cable Ethernet incluido suministrado con el router en el puerto amarillo que lleva la etiqueta INTERNET en la parte posterior del router. Enchufe el otro extremo de este cable al puerto Ethernet de su módem.



### Paso 3

Conecte el adaptador de alimentación suministrado en el puerto de alimentación en la parte posterior del router y, a continuación, enchúfelo en una toma de alimentación o protector de sobretensión. Compruebe que está encendida la luz de alimentación.



### Paso 4

Desde el ordenador que ha conectado al router, abra un explorador de web e introduzca "<http://192.168.0.1>". A continuación, pulse Intro y será dirigido a la página del asistente de configuración D-Link; siga las instrucciones en pantalla para configurar el router D-Link.

## CONFIGURACIÓN AVANZADA [ACCESO A TRAVÉS DE LA DIRECCIÓN IP]

Para configurar manualmente el DIR-612 conecte el ordenador al DIR-612 utilizando el cable ethernet suministrado. A continuación, conecte el cable de alimentación al DIR-612. La luz de alimentación aparecerá en verde continuo. A continuación, simplemente abra una ventana del explorador e introduzca la dirección IP en el campo de dirección del explorador:

DIRECCIÓN IP: <http://192.168.0.1>

NOMBRE DE USUARIO: Admin

CONTRASEÑA: [en blanco]

# SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

## PROBLEMAS DE INSTALACIÓN Y CONFIGURACIÓN

- 1. ¿CÓMO DEBO CONFIGURAR MI ROUTER DIR-612 PARA PERSONALIZAR EL NOMBRE DE RED INALÁMBRICA (SSID) Y LA CLAVE DE CIFRADO DE RED INALÁMBRICA?**
  - Conecte el PC al router por medio del cable Ethernet.
  - Abra el navegador web y escriba la dirección <http://192.168.0.1>.
  - El nombre de usuario por defecto es «Admin». La clave de acceso por defecto es «» (deje el campo en blanco).
  - Si en algún momento ha cambiado la clave de acceso y no la recuerda, tendrá que restablecer en el router los parámetros por defecto para que la clave de acceso vuelva a ser «» (deje el campo en blanco).
- 2. ¿CÓMO RESTABLEZCO EN EL ROUTER LOS PARÁMETROS POR DEFECTO?**
  - Asegúrese de que el router está encendido.
  - Pulse el botón de Reset, que se encuentra en la parte posterior del dispositivo, y manténgalo pulsado durante 10 segundos.  
Nota: Al restablecer en el router los parámetros por defecto, se borrarán los parámetros de configuración actuales. Para configurar de nuevo sus parámetros, entre en el sistema del router —como se ha descrito en la pregunta 1— y luego ejecute el asistente de configuración.
- 3. ¿CÓMO AÑADO UN NUEVO CLIENTE INALÁMBRICO O UN PC SI HE OLVIDADO MI NOMBRE DE RED INALÁMBRICA (SSID) O LA CLAVE DE ENCRIPCIÓN INALÁMBRICA?**
  - Para cada PC que tenga que conectar al router en modo inalámbrico, debe asegurarse de que usa el nombre de red inalámbrica (SSID) y la clave de encriptación correctos.
  - Use la interfaz de usuario basada en web (como se ha descrito anteriormente en la pregunta 1) para elegir sus parámetros inalámbricos.
  - Asegúrese de escribir estos parámetros, para poder introducirlos en cada PC conectado de forma inalámbrica. Encontrará una zona específica en el dorso de este documento para guardar esta información importante para poder utilizarla en el futuro.
- 4. ¿POR QUÉ NO CONSIGO ESTABLECER UNA CONEXIÓN A INTERNET?**
  - Los usuarios de cable deben asegurarse de que la opción Clonar dirección MAC está marcada durante la instalación con el asistente (o bien han de introducir la MAC registrada) y verificar de que el servicio se ha establecido o conectado y de que está en funcionamiento.
  - Los usuarios de un ISP de ADSL deben contactar con su ISP para asegurarse de que les han habilitado o conectado el servicio y que su nombre de usuario y clave de acceso son correctos.

Para obtener el manual del producto completo, consulte el sitio web [www.dlink.com](http://www.dlink.com)

Para descargar el último firmware, consulte el sitio web [www.dlink.com](http://www.dlink.com)

## ASISTENCIA TÉCNICA

<http://www.dlink.es>

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

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

# COSA CONTIENE LA CONFEZIONE?

## CONTENUTO

ITALIANO



**WIRELESS ROUTER**  
DIR-612



**ALIMENTATORE**  
12V 0.5A



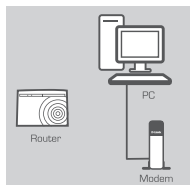
**CAVO ETHERNET CAT5**  
CONSENTE DI COLLEGARE IL ROUTER AL PC DURANTE  
LA CONFIGURAZIONE



Se uno dei componenti dovesse risultare mancante, contattare il rivenditore.

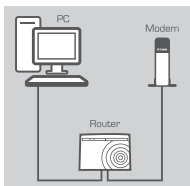
# CONFIGURAZIONE DEL PRODOTTO

## EASY SETUP WIZARD



### Passo 1

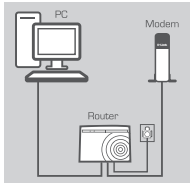
Posizionare il router accanto al modem e al computer che è già online. Per una migliore copertura wireless, sistemare il router in un punto privo di ostacoli dell'area di lavoro prevista.



### Passo 2

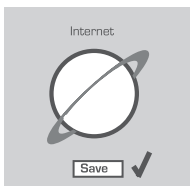
Scollegare il cavo Ethernet dal modem collegato al computer. Collegarlo alla porta nera etichettata con 1 sul retro del router. Il router è ora connesso al computer.

Collegare un'estremità del cavo Ethernet fornito con il router alla porta gialla INTERNET sul retro del router. Collegare l'altra estremità del cavo alla porta Ethernet del modem.



### Passo 3

Collegare un'estremità del cavo di alimentazione fornito alla porta di alimentazione sul retro del router e l'altra estremità a una presa elettrica o a un dispositivo di protezione da sovratensioni. Verificare che la spia di alimentazione sia accesa.



### Passo 4

Dal computer collegato al router aprire un browser Web e immettere "http://192.168.0.1". Premere quindi INVIO per passare alla Configurazione guidata di D-Link. Attenersi alle istruzioni visualizzate per configurare il router D-Link.

## CONFIGURAZIONE AVANZATA (ACCESSO TRAMITE INDIRIZZO IP)

Per configurare manualmente il dispositivo DIR-612, collegarlo al computer utilizzando il cavo Ethernet fornito. Collegare quindi il cavo di alimentazione del dispositivo DIR-612. La spia di alimentazione diventerà di colore verde fisso.

Aprire una finestra del browser e immettere l'indirizzo IP nel campo dell'indirizzo del browser:

INDIRIZZO IP: `http://192.168.0.1`

NOME UTENTE: Admin

PASSWORD: [vuoto]

# RISOLUZIONE DEGLI ERRORI

## PROBLEMI DI INSTALLAZIONE E CONFIGURAZIONE

### 1. COME È POSSIBILE CONFIGURARE IL ROUTER DIR-612 PER NOMI DI RETE WIRELESS (SSID) E CHIAVI DI CRITTOGRAFIA WIRELESS PERSONALIZZATI?

- Connettere il PC al router utilizzando un cavo Ethernet.
- Aprire il browser web e inserire l'indirizzo <http://192.168.0.1>.
- Il nome utente di default è "Admin". La password di default è " " (campo vuoto).
- Se la password è stata modificata e non si ricorda il nuovo valore, è necessario ripristinare le impostazioni di default del router in modo che la password torni a essere " " (campo vuoto).

### 2. COME RIPRISTINARE LE IMPOSTAZIONI DI DEFAULT DEL ROUTER?

- Verificare che il router sia acceso.
- Premere il pulsante di reset sulla parte posteriore del dispositivo per 10 secondi.  
Nota: Ripristinando le impostazioni di default del router, tutte le impostazioni della configurazione corrente vengono cancellate. Per riconfigurare le impostazioni, accedere al router seguendo la procedura descritta nella domanda 1 ed eseguire il programma di configurazione Setup Wizard.

### 3. COME FARE PER AGGIUNGERE UN NUOVO PC O CLIENT WIRELESS SE HO DIMENTICATO IL NOME DELLA RETE WIRELESS (SSID) O LA CHIAVE DI CIFRATURA WIRELESS?

- Tutti i PC da connettere al router in modalità wireless devono utilizzare lo stesso nome di rete wireless (SSID) e la stessa chiave di cifratura.
- Utilizzare l'interfaccia utente basata sul web (come descritto nella domanda 1) per verificare o selezionare le impostazioni wireless.
- Assicurarsi di prendere nota di queste impostazioni in modo da poterle immettere in ogni PC connesso alla rete wireless. Sul retro di questo documento è presente un'area dedicata in cui sono riportate informazioni importanti per un utilizzo futuro.

### 4. PERCHÉ NON RIESCO A INSTAURARE UNA CONNESSIONE INTERNET?

- Gli utenti di servizi Cable devono verificare che, durante l'esecuzione del programma di installazione, l'opzione Clone MAC address sia selezionata (in alternativa inserire l'indirizzo MAC selezionato). È inoltre necessario verificare che il servizio sia abilitato/connesso e che sia operativo.
- Agli utenti ADSL si consiglia di rivolgersi al proprio ISP per verificare che il servizio sia abilitato/connesso e che il nome utente e la password forniti siano corretti.

Per il manuale completo del prodotto, visitare il sito Web [www.dlink.com](http://www.dlink.com)

Per scaricare la versione più recente del firmware, visitare il sito Web all'indirizzo [www.dlink.com](http://www.dlink.com)

## SUPPORTO TECNICO

<http://www.dlink.it/support>

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

Telefono: 02 87366396