

## Guide d'installation DIR 615

La station de base sans fil DIR 615 constitue la solution idéale pour votre connexion réseau sans fil. DIR 615 est conforme aux dernières normes standard IEEE 802.11. et aux normes existantes IEEE 802.11b/g.

### Avant de commencer...

Veuillez vérifier le contenu de l'emballage et prendre contact avec Telenet si l'une des pièces manque.

### Qu'y a-t-il dans l'emballage ?

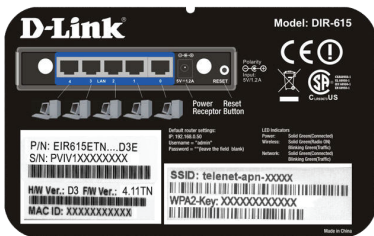
- Guide d'installation DIR 615
- Station de base sans fil (DIR-615/TN)
- Adaptateur de courant
- Câble Ethernet

### Comment configurer le matériel ?

- Raccordez l'adaptateur de courant au connecteur de courant de la station de base sans fil
- Raccordez la station de base sans fil via le câble Ethernet au port Ethernet du modem
- Raccordez les ordinateurs et les appareils réseau avec le câble Ethernet à un port réseau (LAN0 – LAN4) de la station de base sans fil

### Comment utiliser la station de base sans fil ?

DIR 615 est configuré pour vous et est prêt à l'emploi. La configuration se compose notamment d'un SSID unique (telenet-apn-xxxxx = nom de votre réseau) et un mot de passe unique de 12 caractères (clé de sécurité WPA2). Vous retrouvez également ces données sur l'autocollant situé sous la station de base sans fil.



### Comment configurer la connexion sans fil pour Windows Vista ?

- Cliquez en bas dans la barre d'état sur l'icône **Connexion sans fil**
- La fenêtre reprenant les réseaux sans fil disponibles s'ouvre
- Cliquez sur le réseau souhaité (telenet-apn-xxxxx, où xxxxx est un code unique pour votre station de base sans fil) et cliquez sur le bouton **Établir la connexion**
- Complétez la clé réseau (voir Security sur l'autocollant situé sous la station de base sans fil).  
Attention : la clé est sensible à la casse.
- Cliquez sur le bouton **Établir la connexion**
- La connexion avec le réseau sans fil protégé est maintenant active. Vous pouvez enregistrer les paramètres de ce réseau et enregistrer ainsi la clé réseau.

### Comment configurer la connexion sans fil pour Windows 7 ?

- Cliquez en bas dans la barre d'état sur l'icône **Connexion sans fil** et sélectionnez **Établir la connexion avec un réseau**
- La fenêtre reprenant les réseaux sans fil disponibles s'ouvre
- Cliquez sur le réseau souhaité (telenet-apn-xxxxx, où xxxxx est un code unique pour votre station de base sans fil) et cliquez sur le bouton **Établir la connexion**
- Complétez la clé réseau (voir Security sur l'autocollant situé sous la station de base sans fil).  
Attention : la clé est sensible à la casse.
- Cliquez sur le bouton **Établir la connexion**

## Comment configurer la configuration avancée d'AP ?

DIR 615 est préconfiguré : en principe, vous ne devez pas adapter les paramètres avancés, mais si vous le souhaitez, vous pouvez vous connecter à la console administrateur de la station de base sans fil. Attention : Telenet n'offre aucun support si vous adaptez ces paramètres.

Avant d'agir : veillez à ce que votre ordinateur ait une **adresse IP fixe**. Suivez les étapes ci-dessous (exemple avec Windows Vista).

- Allez dans **Démarrer** (le bouton rouge avec le logo Windows)
- Allez dans **Panneau de configuration**
- Le panneau de configuration (avec 2 affichages) s'ouvre
- Sélectionnez l'affichage **Panneau de configuration**
- Cliquez sur **Afficher l'état et les tâches du réseau**
- Le centre de réseau s'ouvre
- Cliquez sur **Afficher l'état** (à côté de Connexion sans fil)
- La fenêtre **État de la connexion réseau sans fil** s'ouvre
- Cliquez sur le bouton **Propriétés**
- La fenêtre **Administration du compte d'utilisateur** s'ouvre  
Remarque : quand vous avez désactivé Administration du compte d'utilisateur (User Access Control), la fenêtre **Propriétés de la connexion sans fil** s'ouvre directement (vous pouvez ignorer les 2 étapes suivantes)
- Cliquez sur le bouton **Continuer**
- La fenêtre **Propriétés de la connexion sans fil** s'ouvre
- Cliquez sur **Protocole Internet version 4 (TCP/IPv4)**
- Cliquez sur le bouton **Propriétés**
- La fenêtre **Propriétés de Protocole Internet version 4 (TCP/IPv4)** s'ouvre
- Les options suivantes sont sélectionnées dans l'onglet **Généralités**
  - Faire attribuer une adresse IP automatiquement
  - Faire attribuer une adresse de serveur DNS automatiquement

Changez cette option en **Utiliser l'adresse IP suivante** et tapez :

- Adresse IP : 192.168.0.17 (ou une autre adresse IP au choix dans cette gamme)

- Masque de sous-réseau : 255.255.255.0

- Passerelle par défaut : 192.168.0.1

- Vérifiez encore une fois les données ci-dessus et cliquez sur le bouton OK
- Cliquez dans la fenêtre suivante sur **Fermer**

Votre ordinateur est-il équipé de Windows 7 ?

Les étapes pour Windows 7 sont identiques aux étapes mentionnées ci-dessus (Windows Vista).

Dans l'affichage **Panneau de configuration**, vous devez sélectionner **Centre de réseau**, puis cliquer sur le lien **Connexions** (à côté de la connexion réseau active). La fenêtre **État de la connexion réseau sans fil** s'ouvre (tout comme pour Windows Vista). À partir de là, toutes les étapes sont identiques à celles de Windows Vista.

Ouvrez votre navigateur internet et surfez sur <http://192.168.0.50>

<b>Adresse IP</b>	192.168.0.50
<b>Masque de sous-réseau</b>	255.255.255.0
<b>Username</b>	admin
<b>Password</b>	(laisser vide)

#### Que faire en cas de problèmes ?

Vérifiez les points suivants en cas de problèmes avec la station de base sans fil...

- La connexion sans fil est-elle activée sur l'ordinateur ?
- Les témoins de la station de base sans fil sont-ils allumés ?
- Retirez la fiche de la station de base sans fil de la prise de courant, attendez une 10aine de secondes et rebranchez la fiche
- Redémarrez l'ordinateur
- Ajoutez le réseau Telenet (dans Windows)
- Configurez à nouveau les paramètres standard de la station de base sans fil : maintenez le bouton Reset enfoncé pendant une 10aine de secondes et relâchez-le. Astuce : vous trouvez la clé réseau sous la station de base sans fil.

Les étapes ci-dessus ne permettent pas de corriger le problème ? Consultez

[www.telenet.be/supportenligne](http://www.telenet.be/supportenligne) pour la réponse aux questions fréquemment posées.

## Installatiegids DIR 615

Het draadloze basisstation DIR 615 is de ideale oplossing voor uw draadloze netwerkverbinding. DIR 615 is conform de nieuwste standaardnorm IEEE 802.11n en de bestaande IEEE 802.11b/g normen.

### Voor u van start gaat...

Gelieve de inhoud van de verpakking te controleren en contact op te nemen met Telenet als één van deze onderdelen ontbreekt.

### Wat zit er in de verpakking?

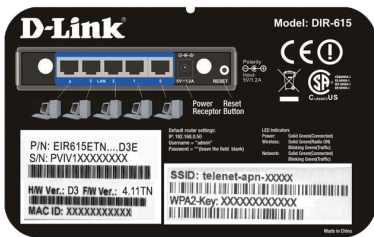
- Installatiegids DIR 615
- Draadloos basisstation (DIR-615/TN)
- Stroomadapter
- Ethernetkabel

### Hoe stel ik de hardware in?

- Verbind de stroomadapter met de stroomconnector van het draadloze basisstation
- Verbind het draadloze basisstation via de ethernetkabel met de ethernetpoort van de modem
- Verbind computers en netwerktoestellen met de ethernetkabel met een netwerkpoort (LAN0 – LAN4) van het draadloze basisstation

### Hoe neem ik het draadloze basisstation in gebruik?

DIR 615 is voor u geconfigureerd en klaar om te gebruiken. De configuratie bestaat o.a. uit een unieke SSID (telenet-apn-xxxxx = naam van uw netwerk) en een uniek paswoord van 12 karakters (WPA2 beveiligingssleutel). Deze gegevens vindt u ook terug op de sticker onderaan het draadloze basisstation.



### Hoe stel ik de draadloze verbinding in voor Windows Vista?

- Klik onderaan in de statusbalk op het icoon **Draadloze Verbinding**
- Het venster met beschikbare draadloze netwerken opent
- Klik op het gewenste netwerk (telenet-apn-xxxxx, waarbij xxxxx een unieke code is voor uw draadloos basisstation) en klik op de knop **Verbinding maken**
- Vul de netwerksleutel in (zie Security op de sticker onderaan het draadloze basisstation).  
Opgelet: de netwerksleutel is hoofdlettergevoelig.
- Klik op de knop **Verbinding maken**
- De verbinding met het beveiligde draadloze netwerk is nu actief. Je kunt de instellingen voor dit netwerk opslaan en zo de netwerksleutel bewaren.

### Hoe stel ik de draadloze verbinding in voor Windows 7?

- Klik onderaan in de statusbalk op het icoon **Draadloze Verbinding** en kies **Verbinding met een netwerk maken**
- Het venster met beschikbare draadloze netwerken opent
- Klik op het gewenste netwerk (telenet-apn-xxxxx, waarbij xxxxx een unieke code is voor uw draadloos basisstation) en klik op de knop **Verbinding maken**
- Vul de netwerksleutel in (zie Security op de sticker onderaan het draadloze basisstation).  
Opgelet: de netwerksleutel is hoofdlettergevoelig.
- Klik op de knop **Verbinding maken**

## Hoe stel ik de geavanceerde configuratie van AP in?

DIR 615 is gepreconfigureerd: in principe moet u de geavanceerde parameters niet aanpassen, maar u als u dat wilt, kunt u zich aanmelden op de administrator console van het draadloze basisstation.

Let op: Telenet biedt geen ondersteuning als u deze parameters aanpast.

Voor u tewerk gaat: zorg er voor dat uw computer een **vast IP-adres** heeft. Volg onderstaande stappen (voorbeeld met Windows Vista).

- Ga naar **Start** (de ronde knop met het Windows-logo)
- Ga naar **Configuratiescherm**
- Het Configuratiescherm (met 2 weergaves) opent
- Kies de weergave **Configuratiescherm**
- Klik op **Netwerkstatus en –taken weergeven**
- Het Netwerkkentrum open
- Klik op **Status weergeven** (naast Draadloze verbinding)
- Het venster **Status van Draadloze netwerkverbinding** opent
- Klik op de knop **Eigenschappen**
- Het venster **Gebruikersaccountbeheer** opent  
Opmerking: wanneer je Gebruikersaccountbeheer (User Access Control) hebt uitgeschakeld dan opent meteen het venster **Eigenschappen van Draadloze verbinding** (je mag de volgende 2 stappen negeren)
- Klik op de knop **Doorgaan**
- Het venster **Eigenschappen van Draadloze verbinding** opent
- Klik op **Internet Protocol versie 4 (TCP/IPv4)**
- Klik op de knop **Eigenschappen**
- Het venster **Eigenschappen van Internet Protocol versie 4 (TCP/IPv4)** opent
- Op het tabblad **Algemeen** zijn volgende opties geselecteerd
  - Automatisch een IP-adres laten toewijzen
  - Automatisch een DNS-serveradres laten toewijzen

Verander deze optie naar **Het volgende IP-adres gebruiken** en typ:

- IP-adres: 192.168.0.17 (of een ander IP-adres naar keuze binnen deze range)

- Subnetmasker: 255.255.255.0

- StandaardGateway: 192.168.0.1

- Controleer bovenstaande gegevens nog eens en klik op de knop **OK**
- Klik in het volgende venster op **Sluiten**

Heeft uw computer Windows 7?

De stappen voor Windows 7 zijn gelijkaardig als bovenstaande stappen (Windows Vista). Bij de weergave **Configuratiescherm** moet u kiezen voor **Netwerkcentrum** en vervolgens op de link **Verbindingen** klikken (naast de actieve netwerkverbinding). Het venster **Status van Draadloze netwerkverbinding** opent (net als bij Windows Vista). Vanaf dan zijn alle stappen gelijk als bij Windows Vista.

Open uw internetbrowser en surf naar <http://192.168.0.50>

<b>IP Address</b>	192.168.0.50
<b>Subnet Mask</b>	255.255.255.0
<b>Username</b>	admin
<b>Password</b>	(leeg laten)

#### **Wat doe ik bij problemen?**

Controleer volgende zaken bij problemen met het draadloze basisstation...

- Is de draadloze verbinding op de computer aangeschakeld?
- Branden de lampjes op het draadloze basisstation?
- Haal de stekker van het draadloze basisstation uit het stopcontact, wacht een 10-tal seconden en steek de stekker opnieuw in
- Herstart de computer
- Voeg het Telenet-netwerk toe (in Windows)
- Stel de standaardinstellingen van het draadloze basisstation weer in: hou de reset-knop een 10-tal seconden ingedrukt en laat weer los. Tip: onderaan het draadloze basisstation vindt u de netwerksleutel.

Bieden bovenstaande stappen geen oplossing? Raadpleeg [www.telenet.be/onlinesupport](http://www.telenet.be/onlinesupport) voor het antwoord op veelgestelde vragen.