

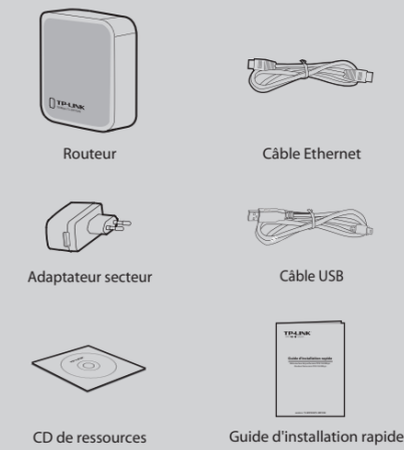
Guide d'installation rapide

Mini-routeur de poche sans fil N 150 Mbps
Routeur Nano sans fil N 150 Mbps

MODÈLE N° TL-WR700N/TL-WR702N

Contenu de l'emballage

7106503777

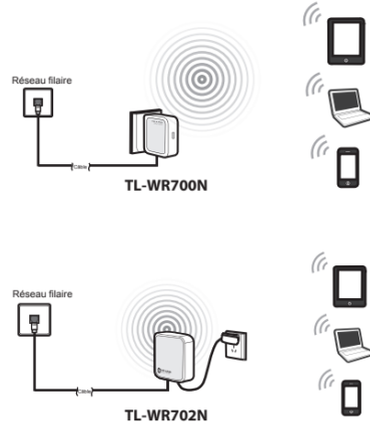


* Cette adaptateur secteur et Câble USB est pour le TL-WR702N uniquement.

Trois modes de fonctionnement typiques

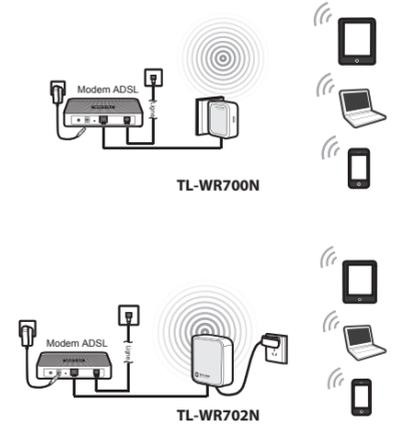
1 Mode Point d'accès

Grâce au Routeur, vous pouvez transformer la connexion d'un appareil LAN filaire en connexion sans fil à Internet.



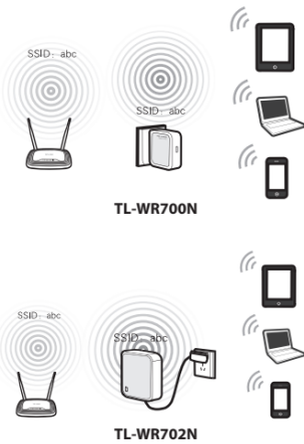
2 Mode Routeur

En mode Routeur sans fil, le Routeur permet une connexion multi-utilisateur à Internet via un modem DSL/câble.



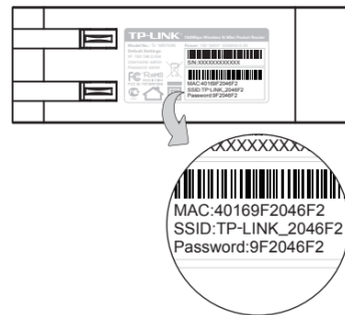
3 Mode Répéteur

Le Routeur permet l'extension de la couverture sans fil du point d'accès existant ou du routeur sans fil.

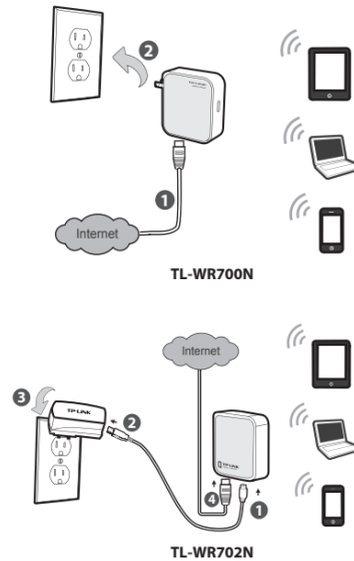


Présentation du matériel

Avant de procéder à la connexion du matériel, veuillez noter pour un usage ultérieur le **SSID** et le **mot de passe** de votre routeur qui figurent sur l'étiquette. Attention : ces deux références sont sensibles à la casse.

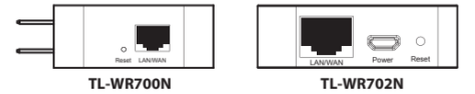


* **SSID**: Nom du réseau sans fil du Routeur.
* **Mot de passe**: Mot de passe de pré-chiffrement du Routeur.



DEL du Routeur:

État	Indication
Fixe	Le routeur est allumé, mais le port LAN/WAN n'est pas connecté.
Clignotant lentement	Le câble LAN/WAN est connecté, mais aucune donnée n'est transmise ou reçue.
Clignotant rapidement	Le câble LAN/WAN est connecté, et des données sont transmises ou reçues.



Reset (Réinitialisation): Permet de réinitialiser le routeur avec les réglages d'usine par défaut.

LAN/WAN: Port LAN en mode Point d'accès/Répéteur/Pont/client et WAN en mode Routeur.

Power (Alimentation): Ce port est utilisé pour connecter l'adaptateur CPL fourni.

Remarque: Pour de plus amples informations concernant la **Réinitialisation (Reset)**, reportez-vous à l'annexe « **Dépannage** ».

Connexion sans fil instantanée (Cette méthode permet la connexion au mode Point d'accès par défaut. Si vous souhaitez configurer le mode Point d'accès ou sélectionner un autre mode, rendez-vous sur l'Interface de gestion Web avancée.)

Pour Windows XP

- 1 Cliquez sur l'icône sans fil au bas de votre bureau. Cliquez sur **Actualiser la liste des réseaux**, puis sélectionnez le réseau. Cliquez sur **Connecter**.
- 2 Saisissez la clé réseau puis validez. Cliquez sur **Connexion**.
- 3 Si « **Connecté** » s'affiche comme sur la copie d'écran suivante, la connexion au réseau sans fil a réussi.

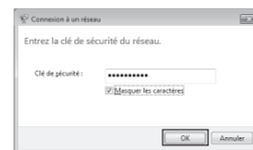


Remarque:

1. En mode Point d'accès, la fonction de pré-chiffrement est ouverte par défaut et la clé réseau/de sécurité correspond au mot de passe sur l'étiquette.
2. Le mot de passe est sensible à la casse. Le SSID par défaut du réseau est TP-LINK_XXXXXX. (Le code TP-LINK_XXXXXX correspond au SSID sur l'étiquette.)

Pour Windows 7

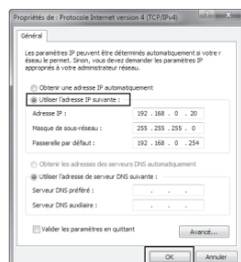
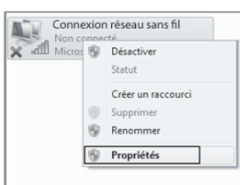
- 1 Cliquez sur l'icône au bas de votre bureau. Cliquez sur le bouton **Actualiser**, puis sélectionnez le réseau de votre choix. Cliquez sur **Connecter**.
- 2 Saisissez la clé de sécurité. Cliquez sur **OK**.
- 3 Si « **Connecté** » s'affiche comme sur la copie d'écran suivante, la connexion au réseau sans fil a réussi.



Interface de gestion Web avancée (Ici nous prenons Windows 7 comme exemple.)

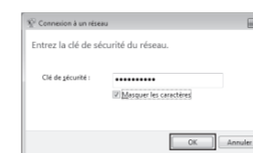
1 Configuration PC

- 1 Allez dans **Démarrer > Panneau de configuration > Afficher l'état et la gestion du réseau > Modifier les paramètres de la carte**. Cliquez avec le bouton droit de votre souris sur « **Connexion réseau sans fil** », puis sélectionnez « **Propriétés** ».
- 2 Double-cliquez sur « **Protocole Internet version 4 (TCP/IPv4)** » dans la liste.
- 3 Saisissez l'adresse IP 192.168.0.x (x est compris entre 1 et 253), puis le **Masque de sous-réseau** : 255.255.255.0. Entrez l'adresse IP LAN du routeur (par défaut : 192.168.0.254) dans le champ « **Passerelle par défaut** ». Cliquez sur **OK**.



2 Se connecter au réseau

- 1 Cliquez sur l'icône au bas de votre bureau. Cliquez sur le bouton **Actualiser**, puis sélectionnez le réseau de votre choix. Cliquez sur **Connecter**.
- 2 Saisissez la **Clé de sécurité**. Cliquez sur **OK**.
- 3 Si « **Connecté** » s'affiche comme sur la copie d'écran suivante, la connexion au réseau sans fil a réussi.



Remarque:

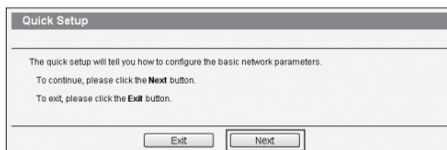
1. Le SSID par défaut du réseau est **TP-LINK_XXXXXX**. (Le code TP-LINK_XXXXXX correspond au SSID sur l'étiquette.)
2. En mode Point d'accès, la fonction de pré-chiffrement est ouverte par défaut et la **Clé de sécurité** correspond au **Mot de passe** sur l'étiquette. Le mot de passe est sensible à la casse.

3 Configurer le routeur

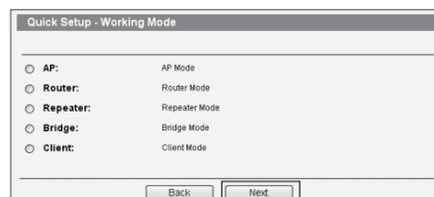
1 Lancez votre navigateur Internet, saisissez **192.168.0.254** dans la barre d'adresse, puis appuyez sur **Entrée**. Saisissez ensuite l'**identifiant** et le mot de **pass** par défaut : **admin** (les deux en lettres minuscules). Cliquez sur **OK**.



2 Une fois connecté, vous pouvez cliquer sur le menu Installation rapide pour configurer rapidement votre routeur. Cliquez sur **Next(Suivant)**.



3 Sélectionnez le mode de fonctionnement de votre choix, puis cliquez sur **Next(Suivant)**.



4 Configurez les réglages sans fil selon le mode choisi.

(Le Routeur prend en charge cinq mode de fonctionnement. Nous vous en présentons trois dans cette section : Point d'accès, Routeur et Répéteur. Pour les modes Ponts et Client, veuillez vous reporter au Manuel d'utilisation disponible sur le CD de ressources.)

Mode Point d'accès

1 Définissez les paramètres de connexion sans fil. Nous vous recommandons de renommer un SSID, puis de sélectionner un type de sécurité et de saisir un mot de passe.



2 Cliquez sur **Reboot(Redémarrer)** afin que les paramètres soient pris en compte sur le routeur.



Remarque:

Une fois que vous aurez redémarré, reconnectez-vous au réseau en suivant l'étape 4 : **Reconfigurer le PC** et l'étape 5 : **Se reconnecter au réseau**. Si la Sécurité sans fil est activée, vous devez saisir le mot de passe que vous venez de créer pour valider la connexion.

Mode Routeur

1 Définissez les paramètres de connexion sans fil. Nous vous recommandons de renommer un SSID, puis de sélectionner un type de sécurité et de saisir un mot de passe.

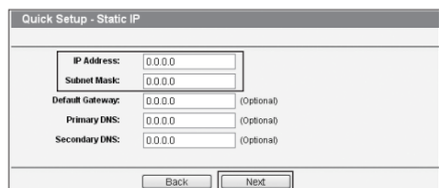


a) Si le mode **PPPoE** est sélectionné, veuillez saisir l'identifiant et le mot de passe qui vous ont été donnés par votre fournisseur d'accès. Attention, ces champs sont sensibles à la casse. Cliquez ensuite sur **Next(Suivant)**.



b) Si le mode **IP dynamique** est sélectionné, l'adresse IP du routeur est fournie automatiquement par le serveur DHCP ou le fournisseur d'accès. Aucune configuration n'est nécessaire et vous pouvez poursuivre la configuration sans fil.

c) Si le mode **IP statique** est sélectionné, veuillez entrer l'adresse IP et le masque de sous-réseau fourni par votre fournisseur d'accès. Cliquez ensuite sur **Next(Suivant)**.



3 Cliquez sur **Reboot(Redémarrer)** afin que les paramètres soient pris en compte sur le routeur.

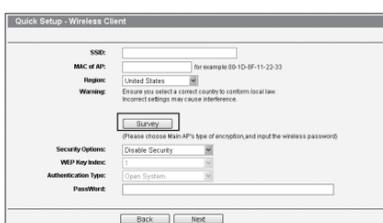


Remarque:

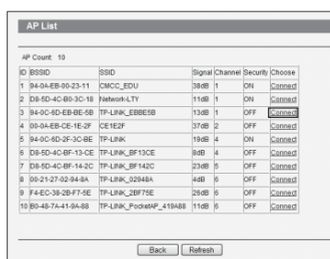
Une fois que vous aurez redémarré, reconnectez-vous au réseau en suivant l'étape 4 : **Reconfigurer le PC** et l'étape 5 : **Se reconnecter au réseau**. Si la Sécurité sans fil est activée, vous devez saisir le mot de passe que vous venez de créer pour valider la connexion.

Mode Répéteur

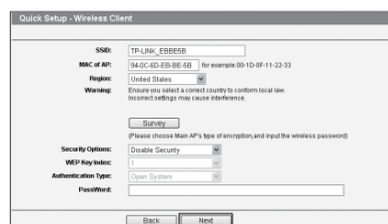
1 Cliquez sur le bouton Liste pour afficher les réseaux sans fil disponibles.



2 Sélectionnez le SSID du réseau que vous souhaitez rejoindre, puis cliquez sur **Connect(Connecter)**.



3 Le SSID sera automatiquement complété dans les paramètres de la connexion sans fil. Sélectionnez les options de sécurité et saisissez le mot de passe. Cliquez ensuite sur **Next(Suivant)**.



4 Cliquez sur **Reboot(Redémarrer)** afin que les paramètres soient pris en compte sur le routeur.



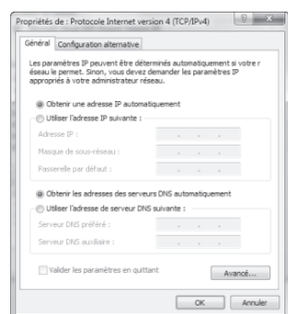
Remarque:

Une fois que vous aurez redémarré, reconnectez-vous au réseau en suivant l'étape 4 : **Reconfigurer le PC** et l'étape 5 : **Se reconnecter au réseau**. Si la Sécurité sans fil est activée, vous devez saisir le mot de passe que vous venez de créer pour valider la connexion.

4 Reconfigurer le PC

Suivez les étapes de la section 1 : Configurer le PC pour paramétrer l'adresse IP.

Sélectionnez **Obtenir une adresse IP automatiquement** et **Obtenir les adresses des serveurs DNS automatiquement**. Cliquez sur **OK** pour achever le paramétrage.



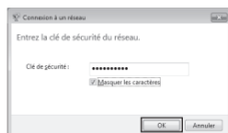
5 Se reconnecter au réseau

Quatre modes uniquement le permettent : Point d'accès, Routeur, Répéteur et Pont. En mode Répéteur, le SSID du TL-WR700N/TL-WR702N est le SSID du routeur auquel vous souhaitez vous connecter.

1 Cliquez sur le bouton Actualiser, puis sélectionnez le SSID du réseau qui a été paramétré à l'étape 3 : **Configurer le routeur**. Cliquez sur **Connecter**.



2 Si la Sécurité sans fil est activée, vous devez saisir la clé de sécurité que vous avez créée à l'étape 3 : **Configurer le routeur**. Cliquez sur **OK**.



Annexe: Dépannage

1 Que faire en cas d'oubli du mot de passe ?

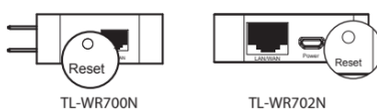
1) Restauration des réglages d'usine par défaut du routeur. Si vous ne savez pas comment procéder, consultez la section : **Comment restaurer les réglages d'usine par défaut de mon routeur ?**

2) Si vous souhaitez vous connecter à la page Web d'administration, utilisez l'identifiant et le mot de passe par défaut : admin, admin. Si vous souhaitez vous connecter au réseau sans fil, utilisez le mot de passe par défaut figurant sur l'étiquette.

3) Tentez une nouvelle fois de configurer votre routeur à l'aide des étapes précédentes du Guide d'installation rapide.

2 Comment restaurer les réglages d'usine par défaut de mon routeur ?

Assurez-vous que le routeur est allumé, puis appuyez à l'aide d'une pointe sur le bouton Reset pendant 5 secondes au moins avant de le relâcher.



Remarque:

Pour en savoir plus sur la configuration avancée, veuillez consulter le manuel utilisateur fourni sur le CD de ressources.

Assistance Technique

■ Pour obtenir une aide supplémentaire sur le dépannage, consultez l'adresse suivante : www.tp-link.com/support/faq.asp

■ Pour télécharger les dernières versions du firmware, du pilote, de l'utilitaire et du manuel d'utilisation, consultez l'adresse suivante : www.tp-link.com/support/download.asp

■ Pour tout autre type d'assistance technique, contactez-nous aux coordonnées ci-dessous :

International

Tél. : +86 755 26504400
E-mail : support@tp-link.com
Horaires : 24h/24 et 7j/7

USA/Canada

Numéro vert : +1 866 225 8139
E-mail : support.usa@tp-link.com
Horaires : 24h/24 et 7j/7

Français

E-mail : support.fr@tp-link.com
Tél: 0820 800 860 (0,118€ TTC/min depuis la métropole)
du lundi au vendredi de 9h à 18h (hors jours fériés)