

Guide d'installation rapide

Routeur sans fil N 300 Mbps TL-WR841N



3 Allumez le modem et patientez deux minutes avant qu'il ne redémarre.

Alimentation Fixe



5 Confirmez que les DEL suivantes sont allumées et fixes pour vérifier que la connexion fonctionne correctement.



Remarque: Si la DEL Wi-Fi n'est pas allumée, appuyez pendant 4 secondes sur le bouton WIFI ON/OFF situé sur le panneau arrière et vérifiez que les DEL sont fixes après quelques secondes.



Configuration du routeur

- 1. Raccordez votre ordinateur au routeur (connexion filaire ou sans fil)
- Filaire

Éteignez le Wi-Fi sur votre ordinateur et connectez les appareils comme indiqué ci-dessous.



Sans fil

a Recherchez le nom du réseau (SSID) et le mot de passe sans fil figurant sur l'étiquette du produit, au dos du routeur.



b Cliquez sur l'icône du réseau de votre ordinateur ou allez dans les paramètres Wi-Fi de votre périphérique intelligent, puis sélectionnez le SSID afin de rejoindre le réseau.

Ordinateur		Périphérique intelligent	
4 ·		< Paramètres Wi-Fi	
Les connexions sont disponibles.	OU		
Connexion au réseau sans fil		Wi-Fi	
TP-LINK XXXX		CHOISIR UN RÉSEAU	
Connexion automatique Connexion		TP-LINK_XXXX	
- IS		Autre	

2. Configuration du routeur via un navigateur Web

A Lancez un navigateur Web, et saisissez l'adresse http://tplinkwifi.net ou http://192.168.0.1 dans la barre d'adresse. Utilisez admin comme identifiant et mot de passe ; cliquez ensuite sur Connexion.

Remarque : Si la fenêtre d'identification n'apparaît pas, reportez-vous à la Q1 de la FAQ.



B Suivez les instructions d'**Installation rapide** pour terminer la configuration initiale.

Remarque : Si vous avez un doute quant au Type de connexion WAN, cliquez sur Détect. auto

	that auto	
	etect. auto	
IP	2 statique	
PF	PPOE/Russia PPPoE	
L2	2TP/Russia L2TP	
PF	PTP/Russia PPTP	
Rema FAI p	arque : Les utilisateurs de certaines régions (Russie, Ukraine, etc.) doivent contacter leur our connaître le type de connexion et le sélectionner manuellement.	
	Retour	

Appli Tether

(::) Et c'est parti !

L'appli Tether de TP-LINK fournit un moyen simple et intuitif d'accéder au routeur et de le gérer.





Bloquer la connexion d'utilisateurs non désirés à votre routeur

Modifier facilement les paramètres de base du réseau sans fil

Visualiser les informations concernant les clients connectés à votre routeur



Configurer le Contrôle parental avec des heures d'accès

Comment commencer?

- 1. Téléchargez l'appli Tether de TP-LINK dans l'App Store ou Google Play. 2. Assurez-vous que votre smartphone ou tablette est connecté sans fil
- au réseau domestique.

3. Lancez l'appli Tether et démarrez la gestion de votre réseau domestique.

∎%%%E	
13.404	ļ
0.82	ę

Scannez pour télécharger

Fonctions supplémentaires

Le routeur TP-LINK prend également en charge de nombreuses fonctionnalités dont le Réseau Invité, le Contrôle parental, Contrôle d'accès, etc. Connectez-vous sur la page de gestion en ligne du routeur http://tplinkwifi.net pour activer ces fonctions. Pour plus de détails, reportez-vous au Manuel d'utilisation disponible sur www.tp-link.com

FAQ (Foire aux Questions)

Q1. Que faire si la fenêtre d'identification n'apparaît pas ?

• Si l'ordinateur est configuré sur une adresse IP statique ou fixe, modifiez le réglage pour obtenir automatiquement une adresse IP. • Vérifiez que l'adresse http://tplinkwifi.net ou http://192.168.0.1 a été

saisie correctement dans le navigateur Web. Sinon, saisissez

http://192.168.1.1 dans le navigateur, puis appuyez sur Entrée.

Utilisez un autre navigateur et réessayez.

· Redémarrez votre routeur et réessayez.

· Désactivez, puis réactivez l'adaptateur réseau en cours d'utilisation.

Q2. Que faire si je n'arrive pas à accéder à Internet ?

 Vérifiez gu'Internet fonctionne correctement en branchant un ordinateur directement sur le modem via un câble Ethernet. Si cela n'est pas le cas, contactez votre fournisseur d'accès Internet. Connectez-vous à l'interface de gestion en ligne du routeur, allez sur la page États pour vérifier la validité de l'adresse IP du réseau WAN. Si l'adresse est bien valide, recommencez l'installation rapide ; sinon, vérifiez les branchements.

· Redémarrez votre routeur et réessayez.

• Si vous utilisez un modem câblé, connectez-vous à l'interface de gestion en ligne du modem routeur. Allez dans Réseau > Clonage MAC, cliquez sur le bouton Cloner l'adresse MAC vers, puis cliquez sur Enregistrer. Redémarrez le modem et le routeur.

Q3. 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 WPS/RESET pendant 8 secondes au moins avant de le relâcher.

• Rendez-vous sur l'interface de gestion en ligne du routeur, allez dans Outils système > Réglages d'usine, cliquez sur Restaurer. Le routeur va restaurer les paramètres et redémarrer automatiquement.

Q4. Que faire en cas d'oubli du mot de passe pour la page de qestion Web?

• Veuillez vous référer à la FAQ > Q3 pour réinitialiser le routeur et utilisez ensuite l'identifiant et le mot de passe par défaut admin (tout en minuscules) pour vous connecter.

Q5. Que faire en cas d'oubli du mot de passe pour le réseau sans fil?

• Le mot de passe sans fil par défaut est imprimé sur l'étiquette du routeur.

• Raccordez un ordinateur directement au routeur à l'aide d'un câble Ethernet. Identifiez-vous sur l'interface de gestion en ligne et allez dans Sans fil > Sécurité sans fil pour l'obtenir ou le réinitialiser.

Si votre question n'est pas listée ici, reportez-vous à la page d'assistance technique sur notre site www.tp-link.com.