

# Guide d'Installation Rapide

Archer C5400



6 Vérifiez que les DEL suivantes sont allumées et

- 2. Si les DEL 2,4 GHz, 5 GHz-1 et 5 GHz-2 sont éteintes, appuyez sur le bouton marche/arrêt Wi-Fi 💿 pendant environ 2 secondes, les trois DEL devraient s'allumer après quelques secondes.

## Configuration via le navigateur Web

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.

Ű	/ireless Password/PIN:XXXXXXXX
s	SID:TP-LINK_XXXX SID:TP-LINK_XXXX_5G_1

b Cliquez sur l'icône du réseau de votre ordinateur ou allez dans les paramètres Wi-Fi de votre smartphone ou tablette, puis sélectionnez le SSID afin d'accéder au réseau.

Ordinateur		Smartphone ou tablette	
Les connexions sont disponibles.		< Configuration Wi-Fi	
Connexion au réseau sans fil		Wi-Fi	
TP-LINK_XXXX	OU	CHOISIR UN RÉSEAU	
TP-LINK_XXXX_5G_1   TP-LINK_XXXX_5G_2   Image: Connexion automatique   Connexion automatique		TP-LINK_XXXX TP-LINK_XXXX_5G_1 TP-LINK_XXXX_5G_2	
		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 Créez de nouveaux identifiant et mot de passe, puis cliquez sur Confirmer. Suivez ensuite les instructions d'installation rapide pour terminer la configuration initiale.



Remarque : Si vous avez un doute quant au Type de connexion Internet, cliquez sur Détection automatique

### :) Et c'est parti !

Le routeur TP-LINK prend également en charge de nombreuses fonctionnalités dont le Réseau Invité, le Contrôle parental, Contrôle d'accès, etc. Pour plus de détails, reportez-vous au Manuel d'utilisation disponible sur www.tp-link.com.

### Fonctionnalités USB

Utilisez les deux ports USB pour le partage de médias, d'espace de stockage et d'imprimantes sur votre réseau local. Vous pouvez également configurer un serveur FTP pour accéder à vos fichiers à distance par Internet.





Pour en savoir plus sur les fonctionnalités USB, rendez-vous sur http://www.tp-link.com/app/usb ou scannez simplement le code QR

### **Appli** Tether

L'appli Tether de TP-LINK fournit un moyen simple et intuitif d'accéder au routeur et de le gérer. Vous pouvez bloquer des périphériques indésirables, configurer le contrôle parental, définir les réglages du mode sans fil, et bien plus encore !



Scannez le code QR pour télécharger l'appli Tether de TP-LINK dans l'App Store ou Google Play.







## 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 a été saisie correctement dans le navigateur. Sinon, saisissez http://192.168.0.1 ou 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 qu'Internet fonctionne correctement en branchant un ordinateur directement sur le modem via un câble Ethernet. Si ce n'est pas le cas, contactez votre fournisseur d'accès Internet

 Connectez-vous à l'interface de gestion en ligne du routeur et allez sur la page Configuration Basique > Cartographie du réseau pour vérifier la validité de l'adresse IP Internet. Si elle est valide, lancez à nouveau l'Installation rapide ; sinon, vérifiez à nouveau les branchements du matériel.

• 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 Configuration Avancée > Network > Internet > Clonage MAC, sélectionnez sur Utiliser l'adresse MAC de l'ordinateur avant de cliquer sur Sauvegarder. Redémarrez le modem et le routeur.

### Q3. Comment restaurer les réglages d'usine par défaut de mon routeur ?

• Tandis que le routeur est allumé, appuyez sur le bouton Reset situé à l'arrière, maintenez-le enfoncé jusqu'à ce que la DEL d'alimentation clignote, puis relâchez-le. • Connectez-vous à la page de gestion en ligne du routeur. Allez dans Configuration Avancée > Outils Système > Sauvegarde et restauration et cliquez sur Restaurer aux paramètres d'usine. Le routeur va restaurer les paramètres et redémarrer automatiquement.

#### Q4. Que faire en cas d'oubli du mot de passe pour l'interface de gestion Web?

• Si vous avez activé la fonction Récupération de mot de passe du routeur, cliquez sur Mot de passe oublié ? dans la page de connexion et suivez les instructions pour réinitialiser l'identifiant et le mot de passe à admin.

• Sinon, reportez-vous 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.

Remarque : Pour de plus amples informations sur la fonction de récupération du mot de passe, reportez-vous au Manuel d'utilisation disponible sur www.tp-link.com

### 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 située au dos 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 Configuration Basique > Wi-Fi 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.