

Guide d'installation rapide

Routeur sans fil 4G LTE

Les images peuvent différer des produits réels.

©2021 TP-Link 7106509349 REV5.2.0

2. Vérifiez la connexion matérielle

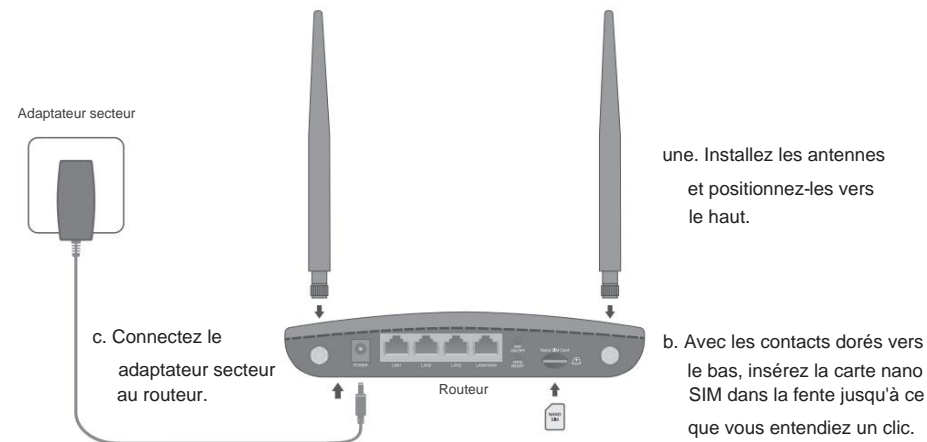
Vérifiez l'état des LED. Si le voyant Internet est allumé, votre routeur est correctement connecté à Internet.

Remarque : Si le voyant Internet ne s'allume pas, veuillez consulter Besoin d'aide ? > Q2 au verso.

DIRIGÉ	Indication d'état	
⏻ (Power)	Allumé éteint	L'alimentation est allumée ou éteinte.
	Clignotant	Le système démarre ou le micrologiciel est en cours de mise à niveau. Ne déconnectez pas et n'éteignez pas votre modem/routeur.
🌐 (Internet)	Allumé éteint	Le service Internet est disponible ou indisponible.
	Clignotant	La connexion WPS est en cours. Cela peut prendre jusqu'à 2 minutes.
📶 (Wi-Fi)	Allumé éteint	Le Wi-Fi est activé ou désactivé.
	Clignotant	La connexion WPS est en cours. Cela peut prendre jusqu'à 2 minutes.
📡 (LAN)	Au	Au moins un port LAN est connecté.
	Éteint	Aucun port LAN n'est connecté ou le port LAN n'est pas correctement connecté.
📶 (Signal Force)	Au	Indique la puissance du signal reçu du réseau Internet mobile. Plus de barres allumées indiquent une meilleure force du signal.
	Éteint	Il n'y a pas de signal Internet mobile.

Remarque : Pour une meilleure connexion Internet, assurez-vous que 2 ou 3 barres de la LED Force du signal sont allumées. Sinon, essayez de déplacer le routeur à un endroit susceptible de recevoir un signal de réseau mobile plus fort, par exemple près d'une fenêtre.

1. Connectez le matériel



3. Profitez d'Internet

Filaire

Connectez votre ordinateur au port LAN du routeur via un câble Ethernet.

Sans fil

1. Trouvez le SSID (nom du réseau) et le mot de passe sans fil imprimés sur l'étiquette au bas du routeur.

Remarque : Pour un routeur bi-bande, vous pouvez trouver deux SSID par défaut. Choisissez-en un pour rejoindre le Wi-Fi.



2. Cliquez sur l'icône de réseau de votre ordinateur ou accédez aux paramètres Wi-Fi de votre appareil intelligent, puis sélectionnez le SSID pour rejoindre le réseau.

Personnalisez le routeur 4G LTE

1. Assurez-vous que votre ordinateur est connecté au routeur (filaire ou sans fil).
2. Lancez un navigateur Web et saisissez <http://tplinkmodem.net> ou <http://192.168.1.1>.

Créez un nouveau mot de passe pour les futures connexions.

Remarque: Si la page de connexion ne s'affiche pas, reportez-vous à la section Besoin d'aide? > Q1 dans ce guide.

The screenshot shows a web browser window with the address bar containing <http://tplinkmodem.net>. The main content area displays a form for creating a new password. It includes a text input field labeled 'nouveau mot de passe', a dropdown menu with options 'Moyen', 'Haut', and 'Faible', a confirmation field labeled 'Confirmez le mot de passe', and a 'Commençons' button.

3. Suivez les instructions étape par étape de la configuration rapide pour terminer la configuration.





Remarque : Le routeur peut également être utilisé (ou configuré) en mode routeur sans fil pour les connexions DSL/câble.

Pour des configurations plus avancées, veuillez vous référer au guide de l'utilisateur sur le site officiel de TP-Link à l'adresse www.tp-link.com.

Application d'attache

L'application TP-Link Tether offre un moyen simple et intuitif d'accéder à votre routeur et de le gérer.



-  Empêcher les utilisateurs indésirables de se connecter à votre réseau
-  Modifier les paramètres de base du réseau sans fil
-  Afficher les informations sur les clients connectés à votre routeur
-  Configurer le contrôle parental avec le temps d'accès

Comment commencer ?

1. Téléchargez l'application TP-Link Tether depuis l'Apple App Store ou Google Play Store.
2. Assurez-vous que votre appareil intelligent est connecté sans fil à la maison réseau.
3. Lancez l'application Tether et commencez à gérer votre réseau domestique.



Scannez pour télécharger

Besoin d'aide?

Q1. Que dois-je faire si je ne peux pas accéder à la page de gestion Web?

- Redémarrez votre routeur et réessayez.
- Si l'ordinateur est réglé sur une adresse IP statique, modifiez ses paramètres pour obtenir automatiquement une adresse IP.
- Assurez-vous que <http://tplinkmodem.net> ou <http://192.168.1.1> est correctement saisi dans le navigateur Web.
- Utilisez un autre navigateur Web et réessayez.
- Désactivez et activez la carte réseau active en cours d'utilisation.

Q2. Que dois-je faire si je ne peux pas accéder à Internet ?

- Vérifiez que votre carte SIM est une carte LTE ou WCDMA.
- Vérifiez que votre carte SIM se trouve dans la zone de service de votre fournisseur d'accès Internet.
- Vérifiez que votre carte SIM dispose d'un crédit suffisant.
- Lancez un navigateur Web, connectez-vous à la page de gestion Web et vérifiez les éléments suivants:
 - 1) Accédez à Avancé > Réseau > Gestion du code PIN pour vérifier si le code PIN est requis. Si c'est le cas, entrez le bon PIN fourni par votre FAI, puis cliquez sur Enregistrer.
 - 2) Allez dans Avancé > Réseau > Internet pour vérifier que les paramètres fournis par votre FAI sont corrects entré. Si les paramètres sont incorrects, cliquez sur Créer un profil et entrez les paramètres corrects, puis sélectionnez le nouveau profil dans la liste Nom du profil.
 - 3) Accédez à Avancé > Réseau > Paramètres de données pour vérifier si le total/mensuel utilisé dépasse le Allocation totale/mensuelle. Si tel est le cas, cliquez sur Corriger et définissez Total/Monthly Used sur 0 (zéro) ou désactivez la limite de données.
 - 4) Accédez à Avancé > Réseau > Internet pour vérifier que les données mobiles sont activées. Si ce n'est pas le cas, activez-le pour accéder à Internet.
 - 5) Confirmez auprès de votre FAI si vous vous trouvez dans une zone de service d'itinérance. Si c'est le cas, accédez à Avancé > Réseau > Internet pour activer l'itinérance des données.

Q3. Comment restaurer le routeur à ses paramètres d'usine par défaut?

- Avec le routeur sous tension, maintenez enfoncé le bouton WPS/RESET sur le panneau arrière du routeur jusqu'à ce que le voyant d'alimentation commence à clignoter, puis relâchez le bouton. Attendez que le routeur redémarre.
- Connectez-vous à la page de gestion Web du routeur et accédez à Avancé > Outils système > Sauvegarde et restauration, cliquez sur Restauration d'usine et attendez que le processus de réinitialisation soit terminé.

Q4. Que dois-je faire si j'oublie le mot de passe de ma page de gestion Web?

- Reportez-vous à Q3 pour réinitialiser le routeur, puis créez un nouveau mot de passe pour vous connecter.

Q5. Que dois-je faire si j'oublie mon mot de passe de réseau sans fil ?

- Le mot de passe sans fil par défaut est imprimé sur l'étiquette du produit du routeur.
- Connectez un ordinateur directement au routeur via un câble Ethernet. Connectez-vous à la page de gestion Web du routeur et accédez à Basique > Sans fil pour récupérer ou réinitialiser votre mot de passe sans fil.



Pour une assistance technique, des services de remplacement, des guides d'utilisation et d'autres informations, veuillez visiter <https://www.tp-link.com/support>, ou scannez simplement le code QR.



Pour communiquer avec les utilisateurs ou les ingénieurs de TP-Link, veuillez rejoindre la communauté TP-Link à l'adresse <https://community.tp-link.com>.



Si vous avez des suggestions ou des besoins pour nos guides de produits, vous pouvez envoyer un e-mail à techwriter@tp-link.com.cn.

Information sur la sécurité

- Gardez l'appareil à l'écart de l'eau, du feu, de l'humidité ou des environnements chauds.
- N'utilisez pas d'autres chargeurs que ceux recommandés.
- N'essayez pas de démonter, réparer ou modifier l'appareil. Si tu as besoin service, veuillez nous contacter
- N'utilisez pas de chargeur ou de câble USB endommagé pour charger l'appareil.
- N'utilisez pas l'appareil là où les appareils sans fil ne sont pas autorisés.
- L'adaptateur doit être installé à proximité de l'équipement et doit être facilement accessible.

