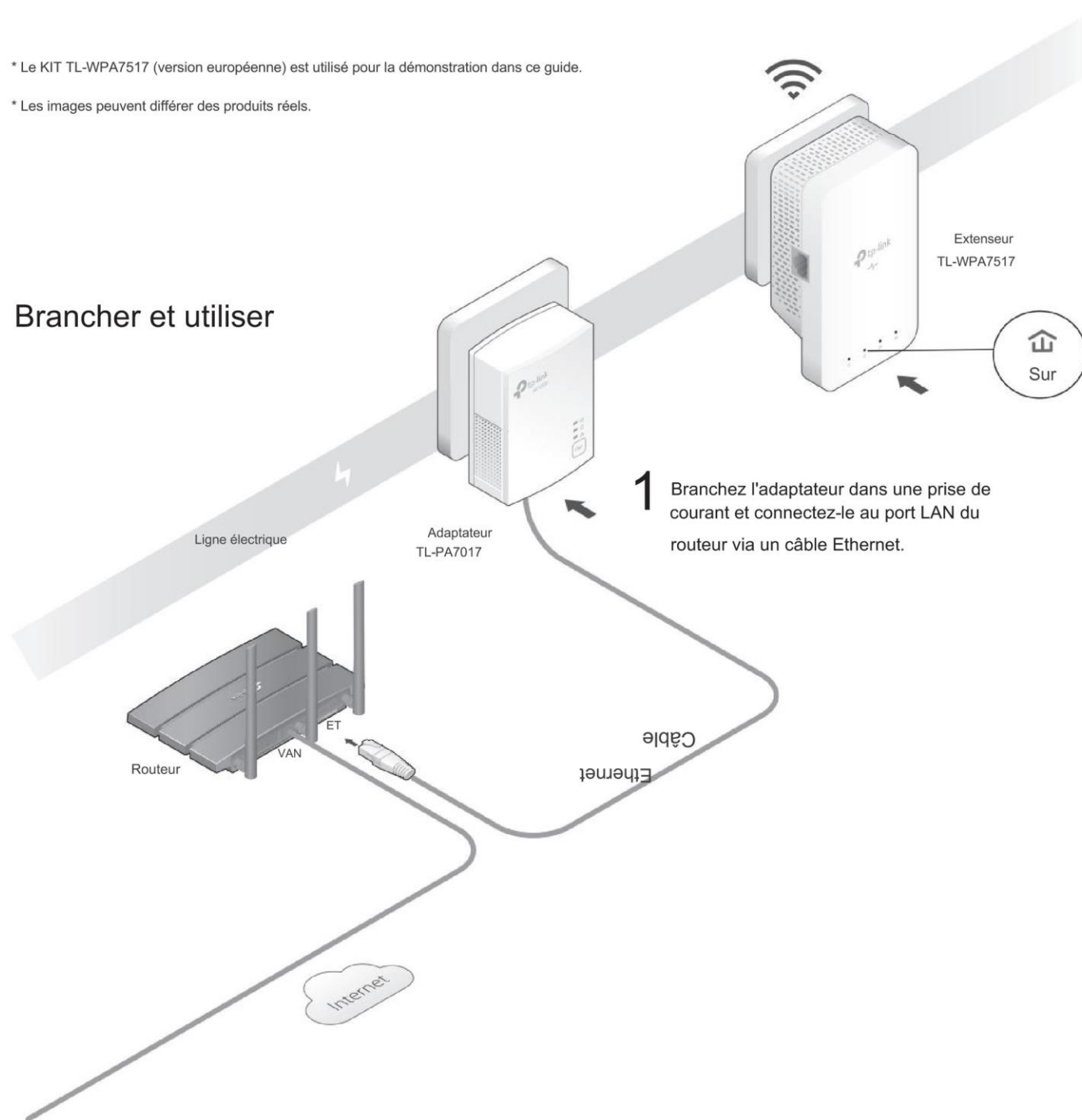


Guide d'installation rapide

* Le KIT TL-WPA7517 (version européenne) est utilisé pour la démonstration dans ce guide.

* Les images peuvent différer des produits réels.

Brancher et utiliser



1 Branchez l'adaptateur dans une prise de courant et connectez-le au port LAN du routeur via un câble Ethernet.

2 Branchez le prolongateur dans une prise de courant sur le même circuit électrique. Attendez que le voyant CPL du répéteur s'allume. 🏠

Remarque : Si la LED est éteinte, veuillez vous référer à FAQ > Q2.

3 Enjoy!

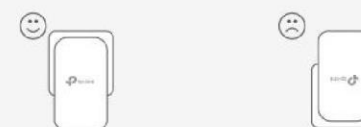
Connectez vos appareils à Internet à l'aide du SSID (nom du réseau) et du mot de passe par défaut figurant sur l'étiquette située en haut du répéteur.



Astuce : Envie d'unifier ou de personnaliser votre réseau ? Voir la dernière page pour les instructions.

Attention

1. Utilisez le produit uniquement dans le sens vertical.



2. Branchez les appareils CPL dans les prises murales au lieu des multiprises.

Remarque : L'utilisation d'une barrette d'alimentation affectera les performances du réseau ou même entraînera des pertes de connexion.




Unifiez vos réseaux Wi-Fi

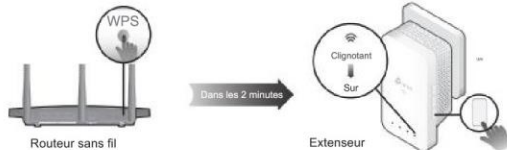
Copiez le SSID et le mot de passe de votre routeur via l'une des méthodes ci-dessous pour créer un réseau Wi-Fi unifié dans toute votre maison.

Remarque : Si votre routeur ne prend pas en charge les deux méthodes ci-dessous, reportez-vous à la section Personnaliser vos réseaux pour modifier manuellement les paramètres Wi-Fi du répéteur.

Première méthode : via le bouton Wi-Fi

Remarque : Vous pouvez utiliser cette méthode lorsque votre routeur dispose d'un bouton WPS.

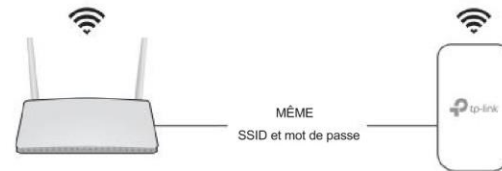
- 1 Branchez le prolongateur dans la même pièce que votre routeur. Attendez que le voyant Wi-Fi du répéteur s'allume. 
- 2 Appuyez sur le bouton WPS de votre routeur. (Dans les 2 minutes) appuyez sur le bouton Wi-Fi du répéteur pendant 1 seconde. Le voyant Wi-Fi du répéteur commence à clignoter. Lorsqu'il reste allumé, les paramètres Wi-Fi sont copiés. Remarque : si les paramètres Wi-Fi ne sont pas copiés dans les 2 minutes, modifiez manuellement les paramètres Wi-Fi du répéteur.
- 3 Déplacez le répéteur et profitez d'Internet en utilisant le SSID et le mot de passe de votre routeur.



Méthode DEUX : Via OneMesh™

Remarque : Vous pouvez utiliser cette méthode lorsque votre routeur prend en charge OneMesh™.

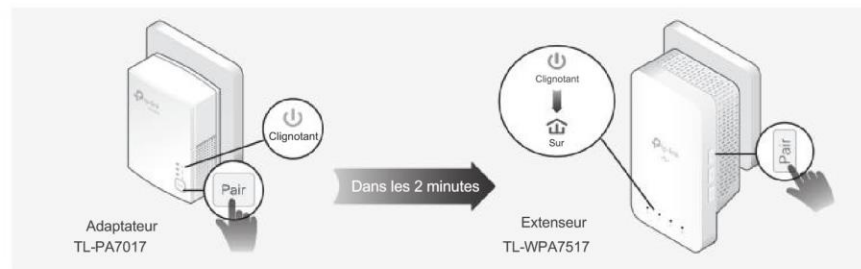
- 1 Connectez votre ordinateur au répéteur sans fil. Visitez <http://tplinkplc.net>.
- 2 Accédez à OneMesh et activez Rejoindre OneMesh. Lorsque le voyant Wi-Fi du répéteur s'allume, les paramètres Wi-Fi sont copiés.
- 3 Profitez d'Internet en utilisant le SSID et le mot de passe de votre routeur. Toute modification des paramètres Wi-Fi de votre routeur sera automatiquement copiée sur le répéteur.



Créer un réseau CPL sécurisé en appariant

Remarque : Vous ne pouvez jumeler que deux appareils à la fois. Nous vous recommandons de brancher les appareils CPL à proximité l'un de l'autre lors de l'appariement.

- 1 Appuyez sur le bouton Pair de l'adaptateur pendant 1 seconde. Son voyant d'alimentation devrait commencer à clignoter. Remarque : Si le voyant d'alimentation ne clignote pas, appuyez à nouveau sur le bouton Pair.
- 2 (Dans les 2 minutes) appuyez sur le bouton Pair du prolongateur pendant 1 seconde. Son voyant d'alimentation devrait commencer à clignoter. 3 Lorsque le voyant CPL du répéteur s'allume, un réseau CPL a été créé avec succès.



Synchroniser les paramètres Wi-Fi avec d'autres répéteurs

Si vous avez plusieurs prolongateurs, branchez-les simplement et associez-les à l'adaptateur existant pour rejoindre le réseau. Ensuite, les paramètres Wi-Fi se synchroniseront automatiquement du répéteur existant vers les nouveaux.

Personnalisez vos réseaux

Gérez vos appareils CPL à l'aide de l'une des méthodes ci-dessous. Vous pouvez modifier le SSID et le mot de passe, définir des horaires Wi-Fi, créer un réseau invité et bien plus encore.

Application

tpPLC Pour une gestion facile via votre smartphone ou votre tablette, téléchargez l'application depuis Apple App Store ou Google Play, ou scannez simplement le code QR.



Utilitaire tpPLC

Pour une gestion facile via votre ordinateur, téléchargez l'utilitaire sur <https://www.tp-link.com/support/download/>.

Remarque : Pour des instructions détaillées, reportez-vous au manuel de l'utilitaire sur la page d'assistance du produit.




Interface Web

Pour accéder à tous les paramètres, connectez-vous sans fil à un répéteur et visitez <http://tplinkplc.net>.

Remarque : Pour des instructions détaillées, reportez-vous au manuel du produit sur la page d'assistance du produit.

OneMesh™ avec itinérance transparente

Le routeur et les prolongateurs TP-Link OneMesh™ fonctionnent ensemble pour former un réseau Wi-Fi unifié. Promenez-vous dans votre maison et restez connecté avec les vitesses les plus rapides possibles grâce à la couverture transparente de OneMesh.

-  Le routeur de réseau Wi-Fi unifié et les prolongateurs partagent les mêmes paramètres sans fil, y compris le nom du réseau, le mot de passe et plus encore.
-  Les appareils d'itinérance fluides basculent automatiquement entre votre routeur et vos répéteurs lorsque vous vous déplacez dans votre maison pour les vitesses les plus rapides possibles.
-  Configuration et gestion faciles Configurez et gérez facilement un réseau maillé unifié.

Pour consulter la liste complète des appareils TP-Link OneMesh™, scannez le code QR ou visitez <https://www.tp-link.com/One-Mesh/compatibility>.



LED et boutons

DIRIGÉ	DESCRIPTION DU STATUT	
Pouvoir	Sur	L'adaptateur/rallonge CPL est allumé.
	Clignotant	Rapidement : l'appariement est en cours. Lentement : le mode d'économie d'énergie est activé.* (TL-PA7017 uniquement) L'adaptateur/rallonge CPL est éteint.
Ligne électrique	Sur	L'adaptateur/rallonge CPL est connecté à un réseau CPL.
	Clignotant	L'adaptateur/rallonge CPL n'est connecté à aucun réseau CPL.
Ethernet	Allumé/éteint	Le port Ethernet est connecté ou non connecté.
	Sur	La fonction sans fil est activée.
Wifi	Clignotant	Le prolongateur CPL synchronise les paramètres du réseau sans fil. La fonction sans fil est désactivée.

* Si l'appareil connecté au TL-PA7017 est éteint ou inactif pendant plus de 5 minutes, le TL-PA7017 passera automatiquement en mode d'économie d'énergie.

ÉLÉMENT	DESCRIPTION	Appuyez pendant 1
Bouton d'appariement	Appuyez et maintenez enfoncé pendant au moins 6 secondes, puis relâchez le bouton pour réinitialiser l'adaptateur/rallonge aux paramètres par défaut.	seconde pour configurer ou rejoindre un réseau CPL sécurisé.
Bouton Wi-Fi	Appuyez pendant 1 seconde pour commencer à copier les paramètres Wi-Fi du routeur. Appuyez et maintenez pendant environ 5 secondes pour activer ou désactiver le Wi-Fi.	
Bouton DEL	Appuyez pendant 1 seconde pour allumer ou éteindre les LED.	

Questions fréquemment posées

- Q1. Comment réinitialiser mon adaptateur et mon prolongateur aux paramètres d'usine par défaut ?
A. Appuyez sur le bouton Pair et maintenez-le enfoncé pendant au moins 6 secondes. Relâchez le bouton et toutes les LED s'éteignent. Lorsque les LED se rallument, le processus de réinitialisation est terminé.
- Q2. Que dois-je faire si la LED Powerline est éteinte ?
A1. Essayez une autre prise murale et assurez-vous que tous les appareils CPL sont sur le même circuit électrique.
A2. Essayez de configurer un réseau CPL par jumelage. Reportez-vous à la section ci-dessus pour obtenir des instructions.
A3. Si le problème persiste, contactez notre Support Technique.
- Q3. Que dois-je faire s'il n'y a pas de connexion Internet dans mon réseau CPL ?
A1. Assurez-vous que tous les adaptateurs et rallonges CPL sont sur le même circuit électrique.
A2. Assurez-vous que les voyants CPL sont allumés sur tous vos appareils CPL. Si ce n'est pas le cas, coupez tous les appareils encore.
A3. Assurez-vous que tous les appareils sont connectés correctement et en toute sécurité.
A4. Vérifiez si vous disposez d'une connexion Internet en connectant l'ordinateur directement au modem ou au routeur.
- Q4. Que dois-je faire si un répéteur couplé avec succès ne se reconnecte pas après avoir été délocalisé ?
A1. Assurez-vous que tous les adaptateurs et rallonges CPL sont sur le même circuit électrique.
A2. Essayez de coupler à nouveau le prolongateur et assurez-vous que le voyant CPL est allumé.
A3. Vérifiez les éventuelles interférences dues à une machine à laver, à un climatiseur ou à d'autres appareils électroménagers trop proches de l'un des appareils CPL. Branchez l'appareil sur la prise électrique intégrée pour supprimer le bruit électrique si votre appareil CPL est équipé d'une prise électrique intégrée.

 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.



TP-Link déclare par la présente que l'appareil est conforme aux exigences essentielles et aux autres dispositions pertinentes des directives 2014/53/UE, 2009/125/CE, 2011/65/UE et (UE) 2015/863.

La déclaration de conformité UE originale peut être consultée à l'adresse <https://www.tp-link.com/en/support/ce/>. TP-Link déclare par la présente que l'appareil est conforme aux exigences essentielles et aux autres dispositions pertinentes de la radio Règlement sur l'équipement 2017.

La déclaration de conformité originale du Royaume-Uni est disponible à l'adresse <https://www.tp-link.com/support/ukca/>. Informations sur la sécurité

- Gardez l'appareil à l'écart de l'eau, du feu, de l'humidité ou des environnements chauds.
- N'essayez pas de démonter, réparer ou modifier l'appareil. Si vous avez besoin d'un service, veuillez nous contacter.
- N'utilisez pas l'appareil là où les appareils sans fil ne sont pas autorisés.
- La prise de courant doit être installée à proximité de l'équipement et doit être facilement accessible.
- Branchez les appareils CPL directement sur les prises murales mais pas sur les multiprises.

Veuillez lire et respecter les consignes de sécurité ci-dessus lors de l'utilisation de l'appareil. Nous ne pouvons pas garantir qu'aucun accident ou dommage ne se produira en raison d'une mauvaise utilisation de l'appareil. Veuillez utiliser ce produit avec précaution et à vos risques et périls.