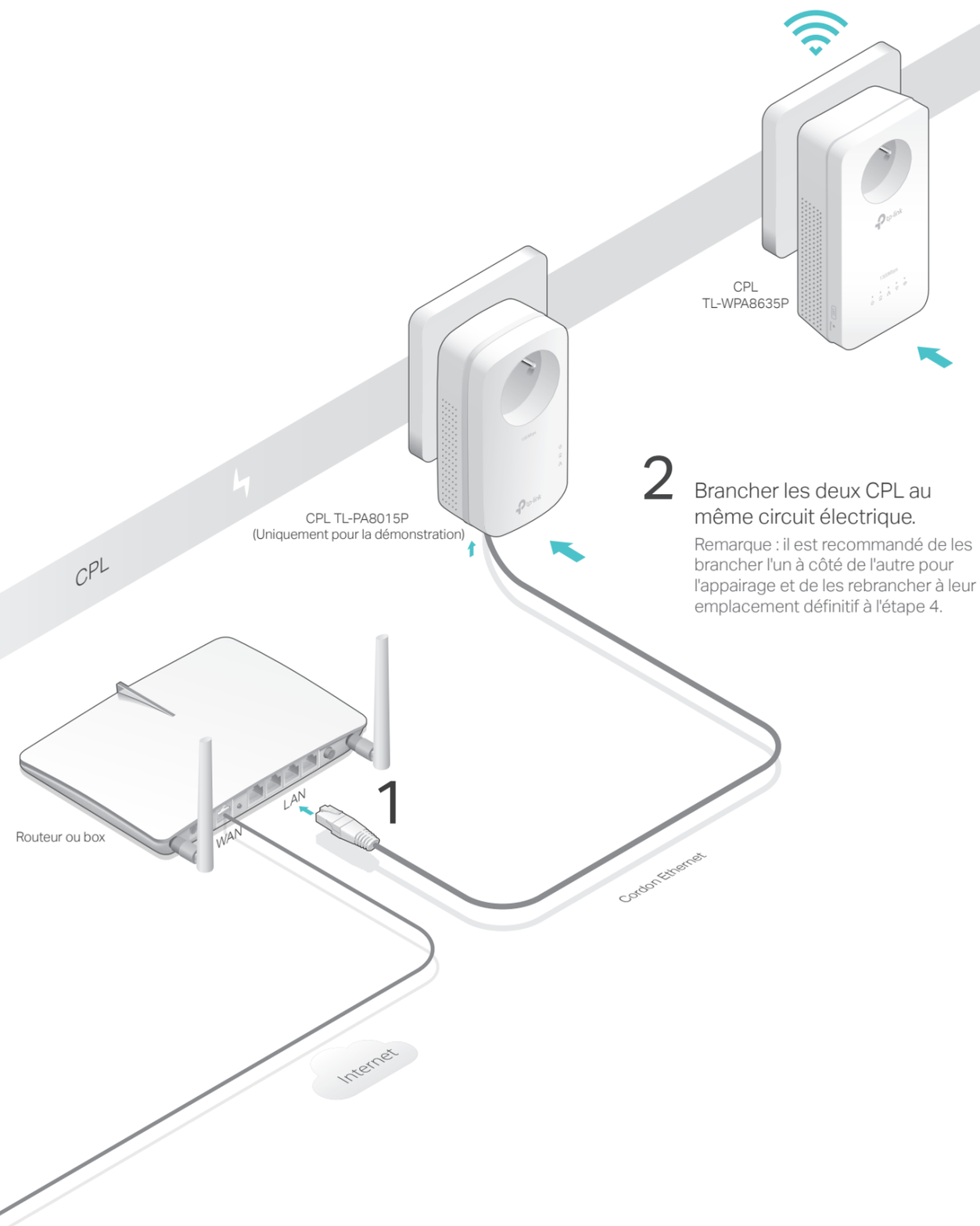


# Salut, je suis là.

Suivez moi pour étendre votre réseau Wi-Fi.

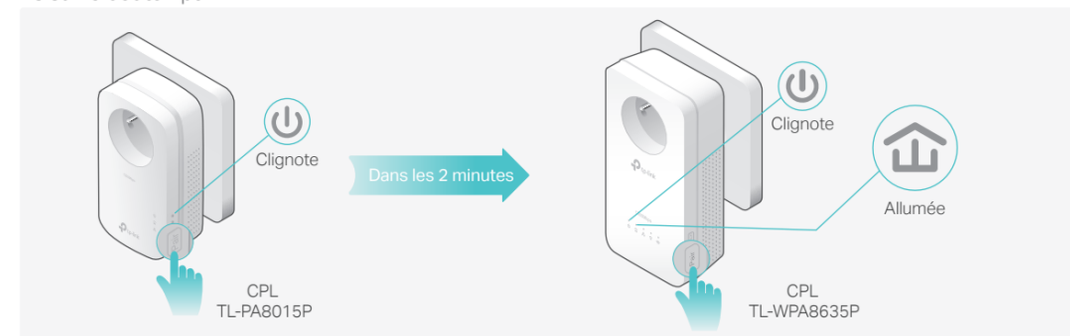


**2** Brancher les deux CPL au même circuit électrique.

Remarque : il est recommandé de les brancher l'un à côté de l'autre pour l'appairage et de les rebrancher à leur emplacement définitif à l'étape 4.

## 3 Appairer les CPL.

- A** Appuyer sur le bouton pair d'un CPL pendant 1 s. La DEL d'alimentation  commence à clignoter.
- Remarque : Si la DEL d'alimentation ne clignote pas, appuyer à nouveau 1 s sur le bouton pair.
- B** Dans les 2 minutes, appuyer sur le bouton pair de l'autre CPL pendant 1 s. La DEL d'alimentation  commence à clignoter.
- C** Quand la DEL CPL  du CPL reste allumée, l'appairage est terminé.



## 4 Appréciez !

Repositionner le CPL dans la zone à couvrir. Utiliser le SSID (nom de réseau Wi-Fi) et le mot de passe inscrits sur la "Carte de paramètres Wi-Fi" pour vous connecter à internet.

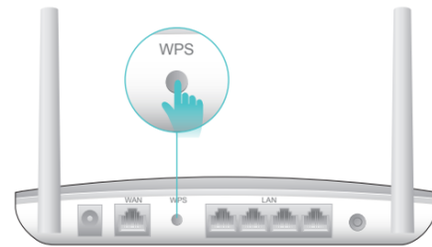
Remarque : Si la DEL CPL  est rouge, cela signifie que le signal CPL est faible. Brancher le CPL à un autre endroit.



# Clonage Wi-Fi

Le Clonage Wi-Fi vous permet de recopier les paramètres Wi-Fi de votre source principale (SSID et mot de passe) vers le CPL en quelques secondes.

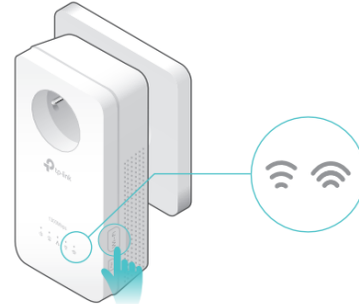
1. Brancher le CPL à proximité de votre routeur et appuyez sur le bouton WPS de ce dernier.



Routeur Wi-Fi

2. Dans les 2 minutes, appuyer sur le bouton Wi-Fi du CPL durant 1 seconde. Les DELs 2.4 et 5 GHz commencent à clignoter.

Remarque : Si vous voulez arrêter le processus de clonage Wi-Fi presser à nouveau le bouton Wi-Fi du CPL.



3. Quand les DELs Wi-Fi 2.4 et 5 GHz clignotent rapidement 3 s avant de rester allumées, le clonage Wi-Fi est achevé.

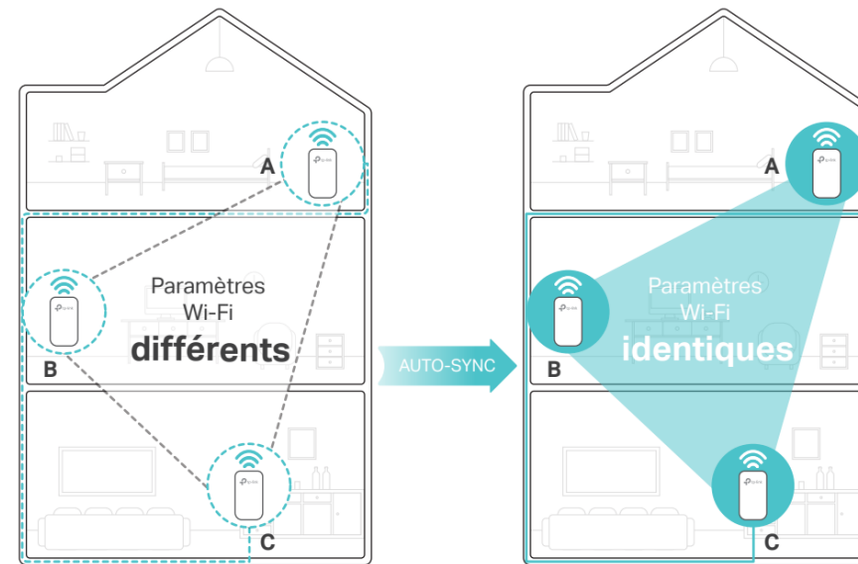
Remarque : par défaut les paramètres Wi-Fi 2.4 et 5 GHz sont recopiés simultanément. Si ce n'est pas le cas, relancer la procédure de clonage Wi-Fi ou procédez manuellement depuis tpPLC ou l'interface Web du CPL Wi-Fi.

# Wi-Fi Move

La technologie Wi-Fi Move vous aide à synchroniser tous les paramètres Wi-Fi et programmations de DEL sur chaque CPL une fois ceux-ci appairés.

Les paramètres sont synchronisés depuis d'un CPL à un autre quand vous appairez ce dernier au réseau.

Wi-Fi Move est activé par défaut et accessible depuis l'interface Web du CPL Wi-Fi. Pour plus de détails, consultez le mode d'emploi disponible sur <http://www.tp-link.fr>.



A — SSID Wi-Fi: ABC Mot de passe: 123  
B — SSID Wi-Fi: DEF Mot de passe: 456  
C — SSID Wi-Fi: GHI Mot de passe: 789

A } SSID Wi-Fi: ABC Mot de passe: 123  
B }  
C }

# Aspect physique

CPL TL-WPA8635P



## Prise électrique femelle

Utilisé telle une prise électrique pour alimenter d'autres appareils. Il réduit aussi certains bruits électriques qui peuvent interférer avec le réseau CPL.

## DEL

Appuyer pendant 1 s pour allumer ou éteindre toutes les DELs.

## Reset

Appuyer environ 5 s afin que toutes les DEL s'éteignent brièvement pour réinitialiser le CPL à ses paramètres d'usine.

## Wi-Fi

Appuyer pendant 1 s pour initier la fonction de clonage Wi-Fi.  
Appuyer environ 5 s pour mettre sous/hors fonction l'émetteur Wi-Fi.

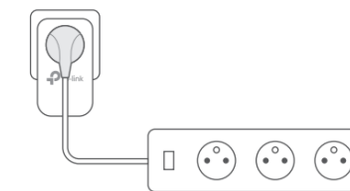
## Appairer

Appuyer pendant 1 s pour initier l'appairage de deux CPL. Appuyer environ 8 s afin que la DEL CPL  s'éteigne et que l'adaptateur sorte du réseau CPL.

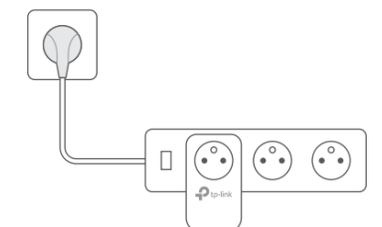
# Attention

Ne pas connecter les CPL sur une multiprise, branchez les directement à une prise disponible

 Prise électrique



 Prise multiple



# Administration aisée

Utiliser l'utilitaire ou l'app tpPLC pour la configuration de base :

Trouver et télécharger l'utilitaire tpPLC depuis la page support du produit sur <http://www.tp-link.fr>.

Télécharger l'app tpPLC depuis l'App Store ou Google Play, ou scanner le QR Code.



Utiliser l'interface WEB :

Connecter votre appareil au CPL Wi-Fi et consultez <http://tplinkplc.net>. Utilisez admin comme nom d'utilisateur et comme mot de passe lors de la première connexion.

Remarque : pour les paramètres avancés, consultez le mode d'emploi depuis le site <http://www.tp-link.fr>.

# Questions Fréquentes

## Q1. Comment réinitialiser mon CPL ?

R. Le CPL étant sous tension, maintenir le bouton Reset appuyé jusqu'à l'extinction de toutes les DELs. Quand les DELs s'allument à nouveau, le Reset est achevé.

## Q2. Que faire si je n'accède pas à internet depuis mon réseau CPL ?

- R1. S'assurer que tous les CPL sont sur le même circuit électrique.
- R2. S'assurer que la DEL CPL  de chaque appareil est allumée. Si ce n'est pas le cas, réappairez vos CPL.
- R3. Assurez vous que toutes les connexions sont correctement réalisées.
- R4. Vérifiez que la connexion internet est fonctionnelle par une connexion directe de l'ordinateur au modem/routeur.
- R5. Assurez vous que votre ordinateur est dans le même sous réseau (adresse IP) que votre routeur.

## Q3. Que faire si un CPL correctement appairé ne se reconnecte pas au réseau CPL après déplacement ?

- R1. S'assurer que tous les CPL sont sur le même circuit électrique.
- R2. L'appairer à nouveau avec un autre CPL, s'assurer que la DEL CPL  est allumée avant de le déplacer à nouveau.
- R3. Vérifier les sources d'interférences, tels que les machines à laver, les climatiseurs, ou tout appareil domestique qui pourrait être positionné de près de l'un des CPL. Branchez vos équipements à la prise gigogne pour filtrer les bruits électriques.

 Pour contacter le support technique et pour toute demande d'information, merci de cliquer sur le lien suivant <http://www.tp-link.fr/support>, ou bien veuillez scanner le QR code suivant.

