



# KIT WI-FI Powerline AV600

Étendre le Wi-Fi pour chaque chambre



TL-WPA4220 KIT



HomePlug  
AV 600Mbps



2 Ports  
Ethernet

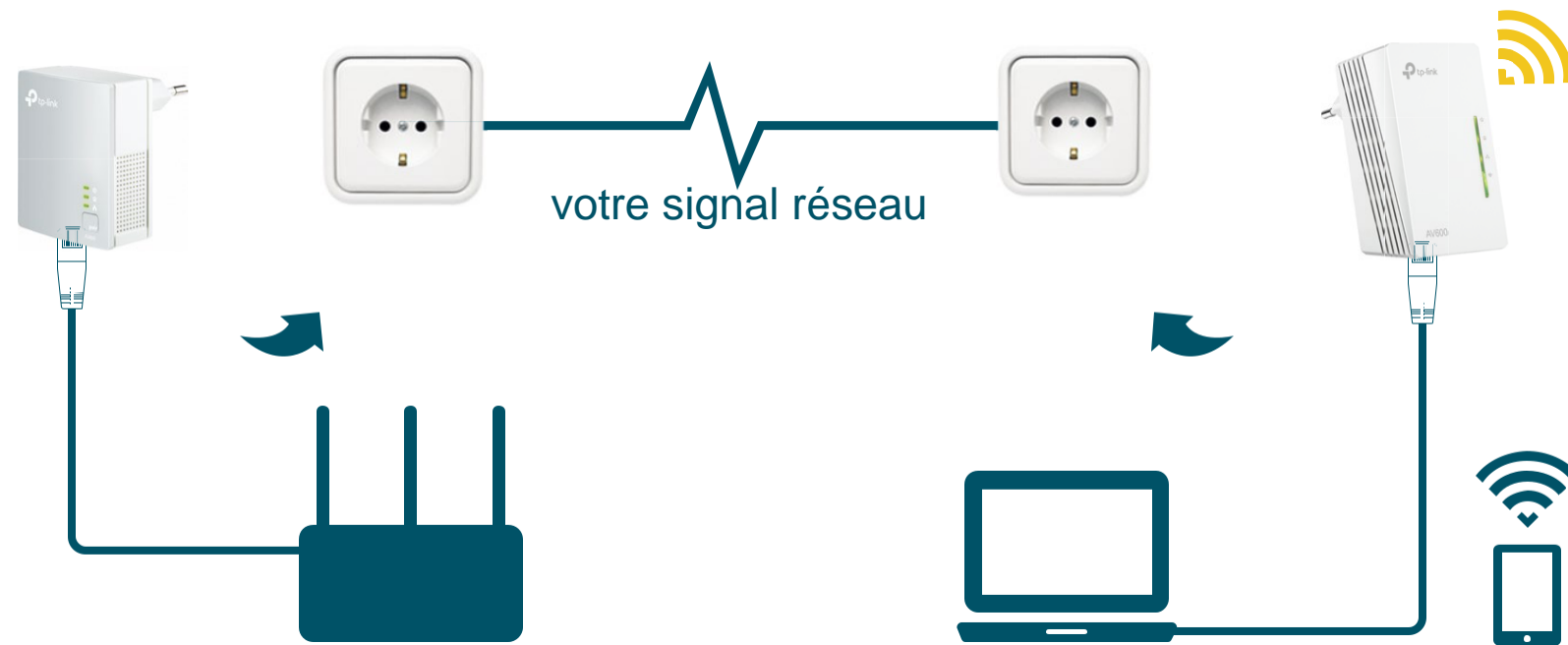


Plug and Play

# Points forts

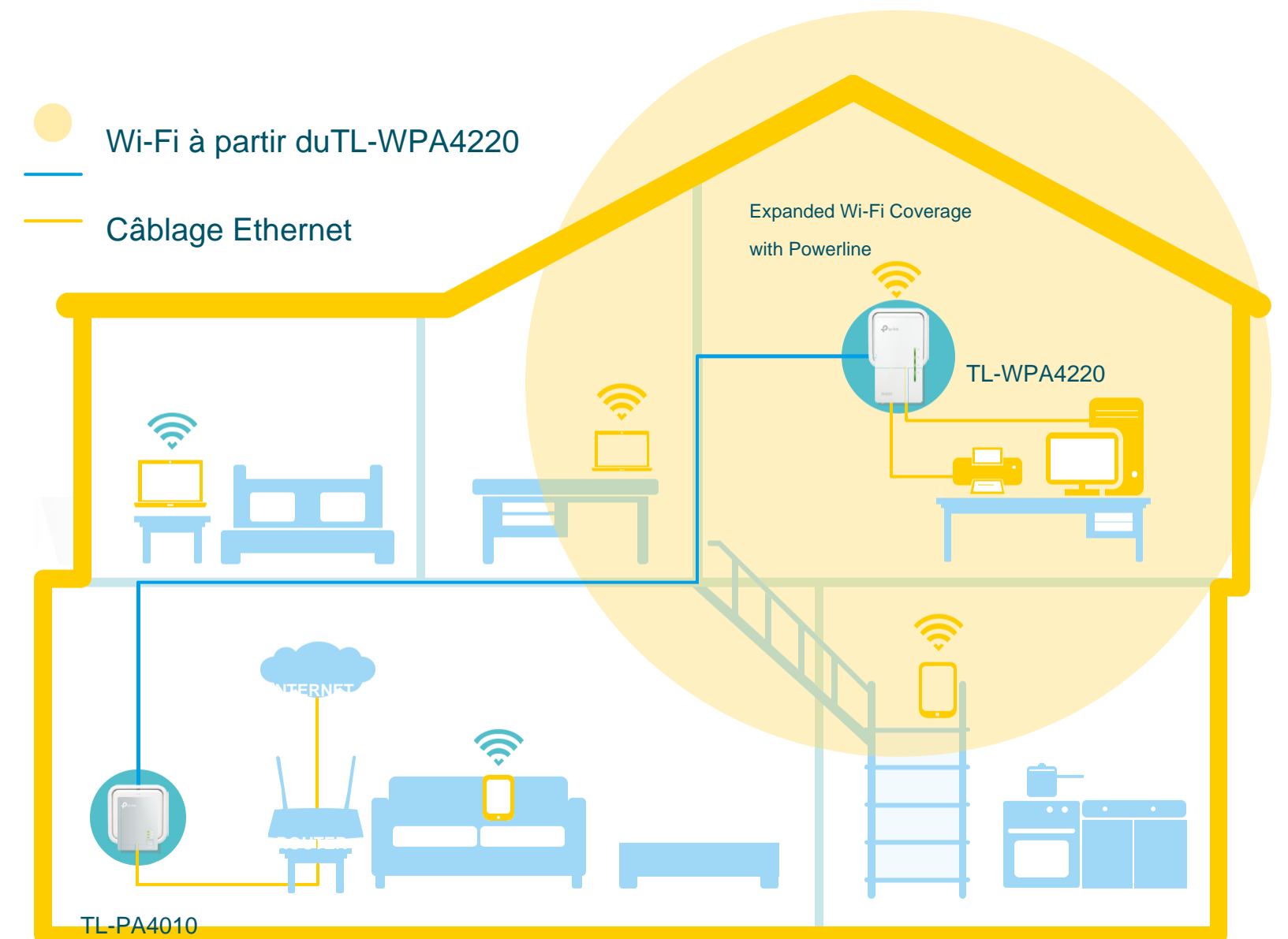
## Plug and Play

Les adaptateurs et les extenseurs de ligne électrique doivent être déployés dans un ensemble de deux ou plus, et être connectés au même circuit électrique.



## Étendre le Wi-Fi à chaque pièce en utilisant le câblage électrique existant

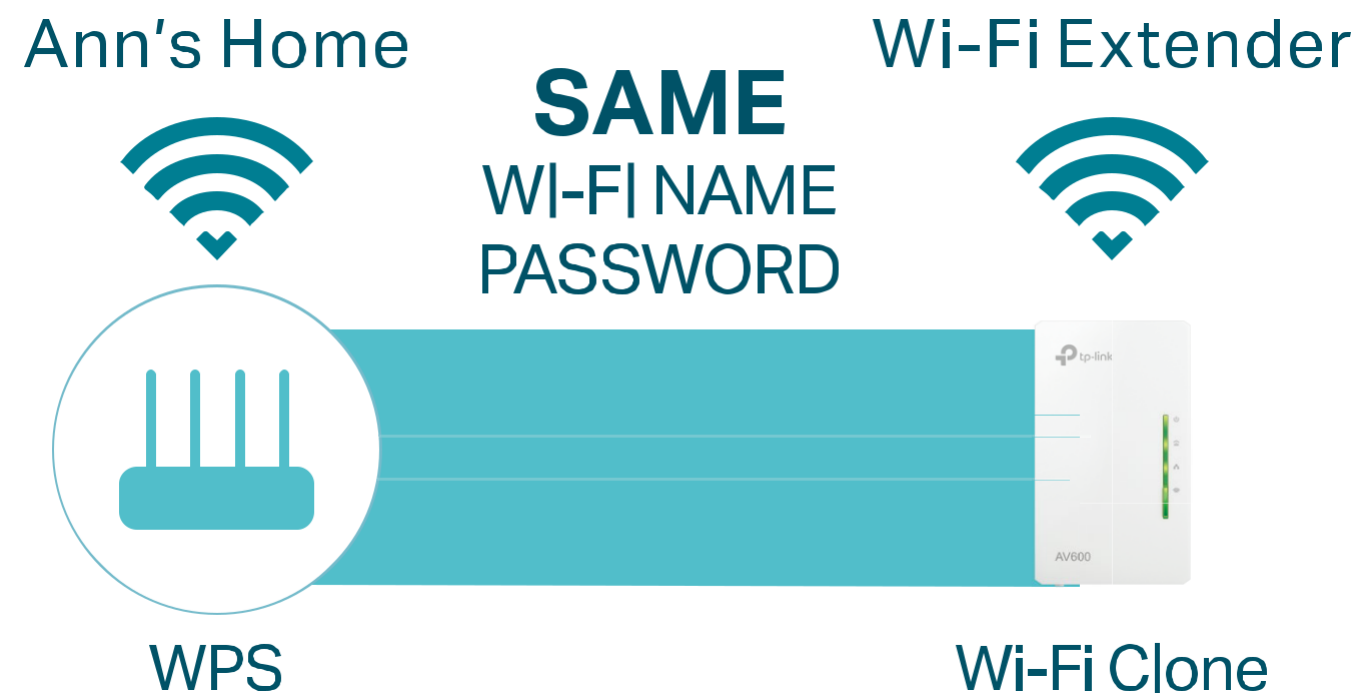
- Pas besoin de nouveaux fils ou de forage
- Le réseau traverse les murs et les planchers



# Points fort

## Configuration simple avec clone Wi-Fi

Copiez instantanément le nom de votre réseau sans fil (SSID) et votre mot de passe à partir de votre routeur en appuyant sur le bouton Clone Wi-Fi.



## Paramètres synchronisés avec Wi-Fi move

Toutes les modifications apportées aux paramètres réseau seront automatiquement appliquées sur l'ensemble du réseau.



# Paramètres



## Vitesse

- Wireless N Standard
- Vitesse Wi-Fi jusqu'à 300 Mbps
- HomePlug AV2
- Fournit jusqu'à 600 Mbps transmission de données à grande vitesse sur les ports Ethernet multiples de câblage électrique existants d'une maison
- Créer des connexions plus rapides avec les PC, consoles, STB et plus d'optimisation de vitesse
- Prend en charge la transmission IP multidiffusion gérée par IGMP, optimisant le streaming IPTV



## Facile à installer

- **Clone Wi-Fi** – Permet aux extensions de lignes électriques de copier le nom du réseau (SSID) et le mot de passe de votre routeur d'une simple touche
- **Wi-Fi Move** – Adopte automatiquement les paramètres Wi-Fi de votre réseau de lignes électriques existant
- **TP-Link tpPLC** – Vous permet de gérer facilement votre réseau à l'aide de l'application intuitive tpPLC ou de l'utilitaire tpPLC.
- **Plug and Play** – Configurez votre réseau de lignes électriques en quelques minutes
- **Compatibilité** – Fonctionne avec tous les routeurs et HomePlug AV/AV2 powerline adapateurs/extenders.



## Portée

Portée de 300 mètres au-dessus du câblage électrique existant



## Fiabilité

### Filtrage utilisateurs

– Listes noires d'appareils non autorisés d'accéder à votre réseau sans fil en attribuant des adresses MAC



## Sécurité

- **Bouton paire** – Fournit une connexion avec le chiffrement AES 128 bits, en appuyant sur le bouton « Paire »
- **Contrôle parental** – Gérer quand et comment les appareils connectés peuvent accéder à Internet
- **Cryptages pour un réseau sécurisé**
- Les cryptages WPA-PSK/WPA2-PSK offrent une protection active contre les menaces à la sécurité

# Spécifications

## Matériel

### Vitesses de transmission :

Powerline: jusqu'à 600 Mbps  
Ethernet: 10/100 Mbps

### Standards et Protocoles :

HomePlug AV2, IEEE 1901, IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.11b/g/n

### Interface :

TL-WPA4220: 2 Ethernet Ports

TL-PA4010: 1 Ethernet Port

### Prise Type: EU

### Bouton: Pair, Reset, Wi-Fi Clone

### LED Indicatrices: Alimentation, Powerline, Ethernet, Wi-Fi

### Dimensions (W x D x H):

TL-WPA4220: 54 x 40 x 94 mm

TL-PA4010: 52 x 28.5 x 65 mm

### IGMP : IGMP v1/v2/v3

### Puissance de Consommation :

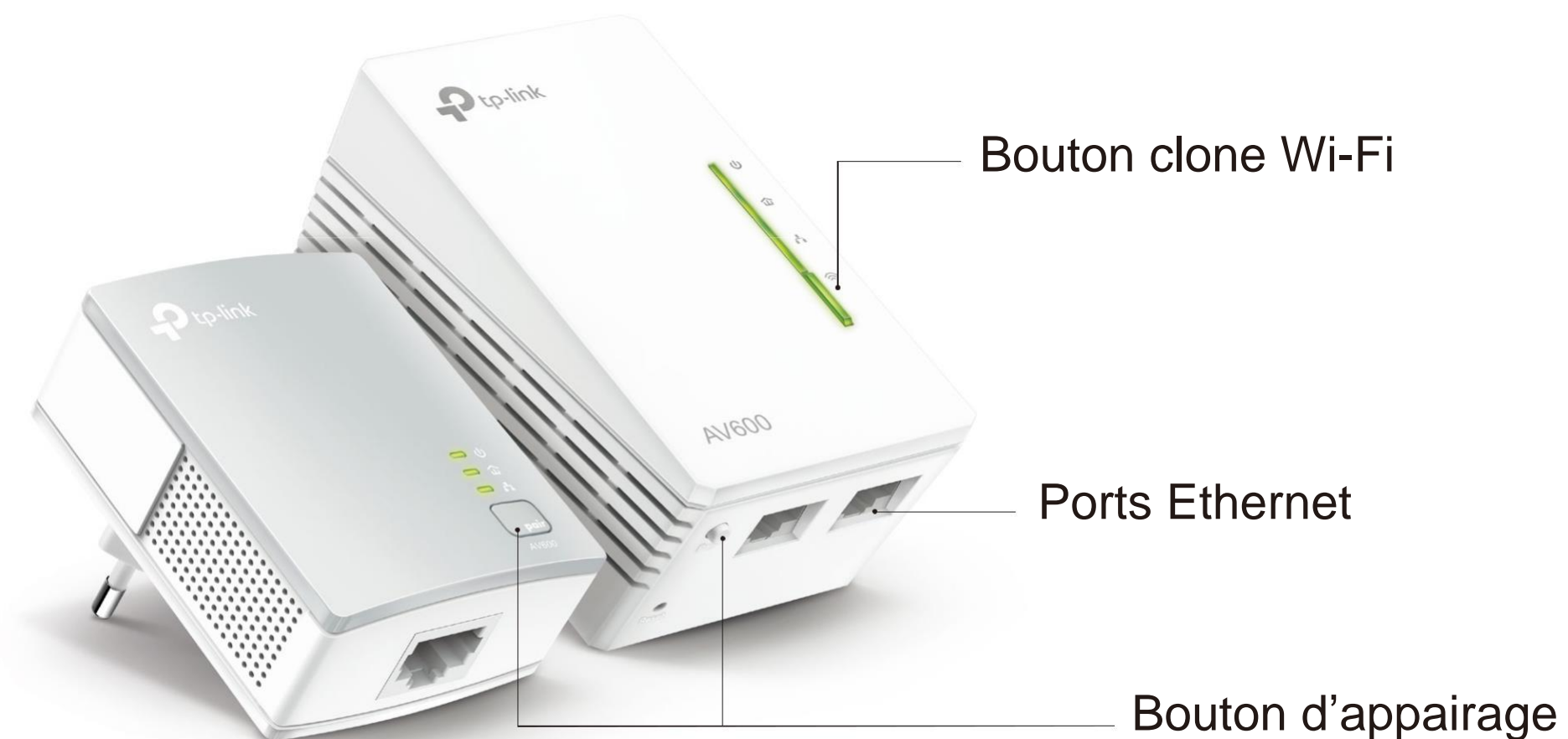
TL-WPA4220: Maximum: 5.6W, normale: 5.2W

TL-PA4010: Maximum: 2.6W, normale: 2.3W

### Portée : jusqu'à 300 meters

### Compatibilité :

Compatible avec tous les HomePlug AV & AV2 standard



# Spécifications

## Logiciel

- **Modulation** Technologie : OFDM

- **Sécurité:**

Wireless: WPA-PSK / WPA2-PSK, WEP Encryptions

**Powerline:** 128-bit AES Encryption

- **Outils de Management :**

tpPLC-Scanner le QR code ou télécharger TP-Link tpPLC App



## Autres

- **Contenus**

AV600 Powerline Wi-Fi Kit: TL-WPA4220 & TL-PA4010

2 x cables Ethernet

Guide d'installation rapide

- **Certification**

CE, RoHS

- **Compatible avec**

Windows 10/8.1/8/7/Vista/XP, Mac OS, Linux

- **tpPLC Utility est compatible avec**

Windows 10/8.1/8/7/Vista/XP and Mac OS X (10.7 or later)

- **Environnement de fonctionnement**

Température de fonctionnement : 0°C~40°C

Humidité de stockage: 10%~90% sans condensation



Pour plus information's visitez

[https://www.tp-link.com/products/details/?model=TL-WPA4220KIT\\_V5](https://www.tp-link.com/products/details/?model=TL-WPA4220KIT_V5)

ou scanner le QR code

Specifications are subject to change without notice. TP-Link is a registered trademark of TP-Link Technologies Co., Ltd. Other brands and product names are trademarks or registered trademarks of their respective holders. Copyright ©2020 TP-Link Technologies Co., Ltd. All rights reserved.

†Compatible with all HomePlug AV and AV2 Standard Powerline adapters. This product may not be compatible with routers or gateways with firmware that has been altered, is based on open-source programs, or are non-standard or outdated.

‡Maximum wireless signal rates are the physical rates derived from IEEE Standard 802.11 specifications. Actual wireless data throughput and wireless coverage are not guaranteed and will vary as a result of network conditions, client limitations, and environmental factors, including building materials, obstacles, volume and density of traffic, and client location.

§Maximum Powerline signal rates are the physical rates derived from Homeplug AV/AV2 specifications. Actual Powerline data throughput and Powerline range are not guaranteed and will vary as a result of network conditions and environmental factors, including electrical interference, volume of traffic and network overhead, AFCI circuit breaker, and Powerline being located in a separate circuit.

www.tp-link.com

TP-Link AV600 Powerline Wi-Fi Kit TL-WPA4220 KIT