



AV2000

Kit de deux CPL 2 ports Gigabit + prise gigogne

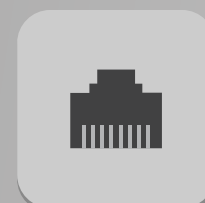
TL-PA9025P KIT

Points clés

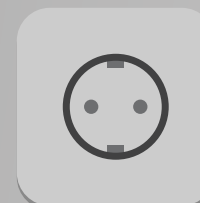
- **HomePlug AV2** – Transfert haut débit jusqu'à 2000Mbps
- **MiMo 2x2 avec formation de faisceaux** – Permet de multiples connexions simultanées, pour que vous puissiez apprécier des débits plus élevés et une stabilité accrue
- **2 ports Gigabit** – Permettent de créer un réseau sécurisé reliant ordinateurs ou TV connectés
- **Prise Gigogne** – Alimentez vos autres appareils grâce à la prise électrique femelle
- **Branchez, Associez, Utilisez** – Paramétrez un réseau uniforme et sécurisé en quelques minutes
- **Mode Veille** – Réduit automatiquement la consommation électrique de près de 85%



2000Mbps
HomePlug AV2



Ports Gigabit



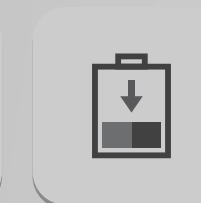
Prise gigogne



300 mètres



Bouton de
sécurisation



Economie
d'énergie

Fonctions



Vitesse

- Débit CPL phénoménal - Conforme au standard HomePlug AV2, le débit peut atteindre 2000Mbps, idéal pour la diffusion de vidéos UHD (4K et plus) et les jeux en ligne
- Ports Gigabit multiples



Fiabilité

- Filtre - Le filtre intégré réduit les interférences électriques et améliore les performances des communications CPL.



Facilité d'utilisation

- Branchez, Associez, Utilisez - Paramétrez un réseau sécurisé en quelques minutes, il suffit de brancher et d'associer les adaptateurs puis de les utiliser.
- Pas de nouveaux câbles
- Prise Gigogne - Prise électrique femelle qui offre ainsi la possibilité d'alimenter vos autres appareils.



Economies d'énergie

- Mode veille - Le mode veille aide à réduire la consommation de près de 85%



Portée

- 300 m de portée - Jusqu'à 300m de portée au travers du circuit électrique



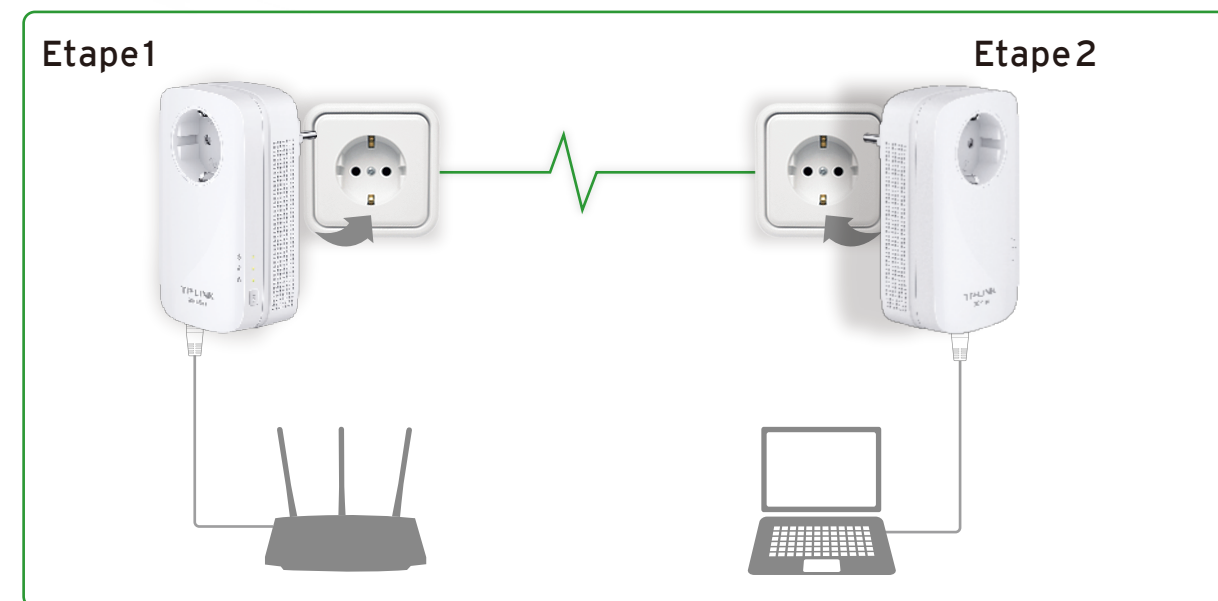
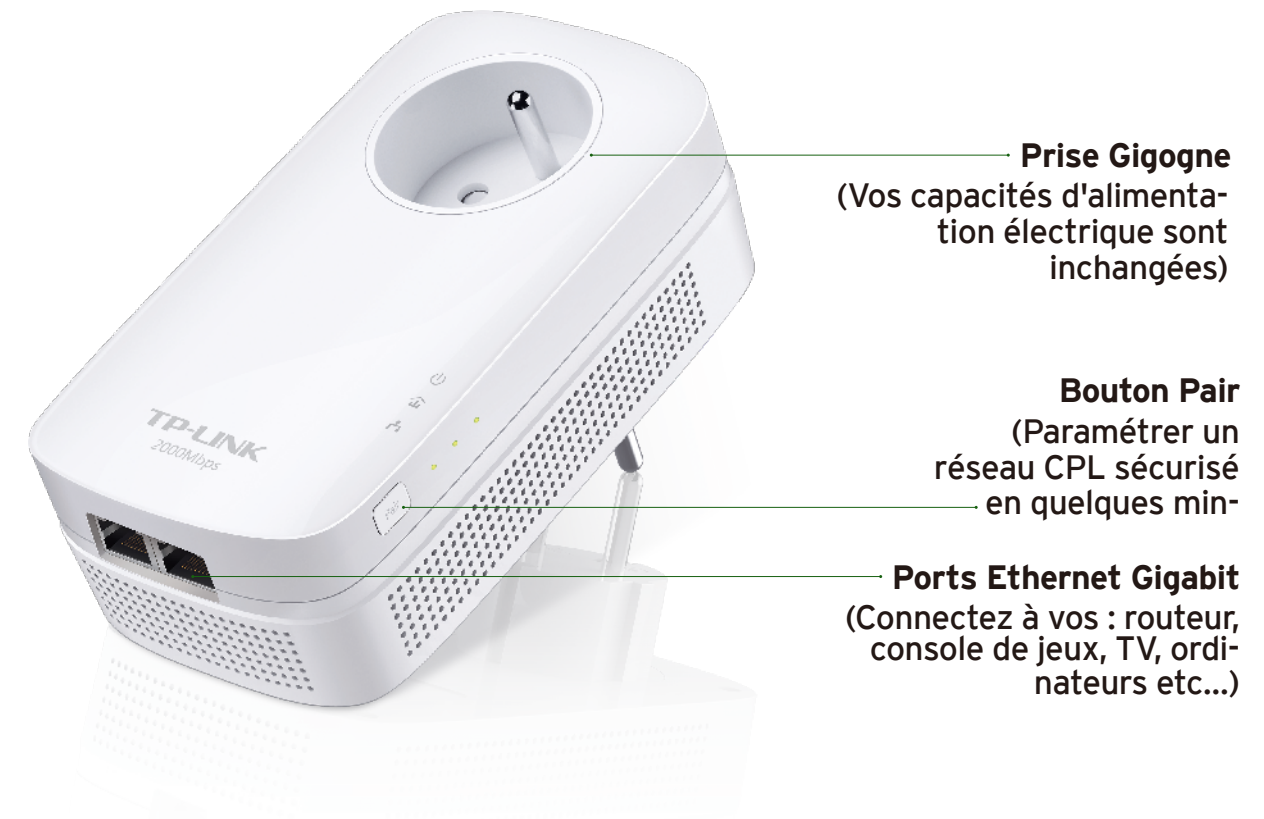
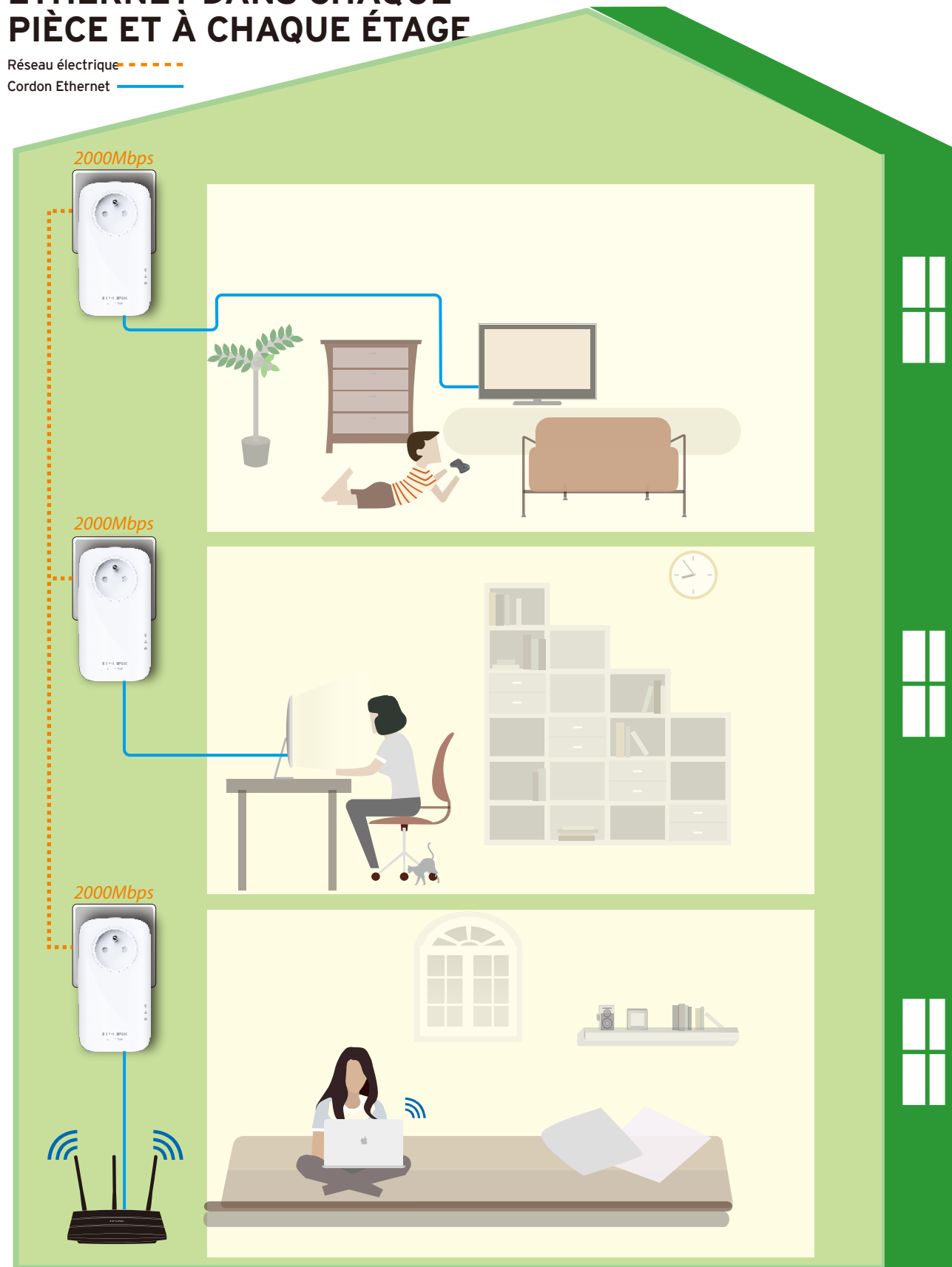
Sécurité

- Bouton Pair - Chiffrement AES 128 bits d'un simple appui sur le bouton "Pair"

Schémas

ETHERNET DANS CHAQUE PIÈCE ET À CHAQUE ÉTAGE

Réseau électrique ————
Cordon Ethernet ————



Remarque : Les adaptateurs CPL doivent être utilisés sur un circuit électrique commun et par deux ou plus. Le premier, connecté au routeur et les autres branchés dans les pièces où vous avez besoin d'une connexion réseau.

MiMo 2x2 avec formation de faisceaux

Le standard HomePlug AV2 améliore significativement les débits grâce au MiMo 2x2.

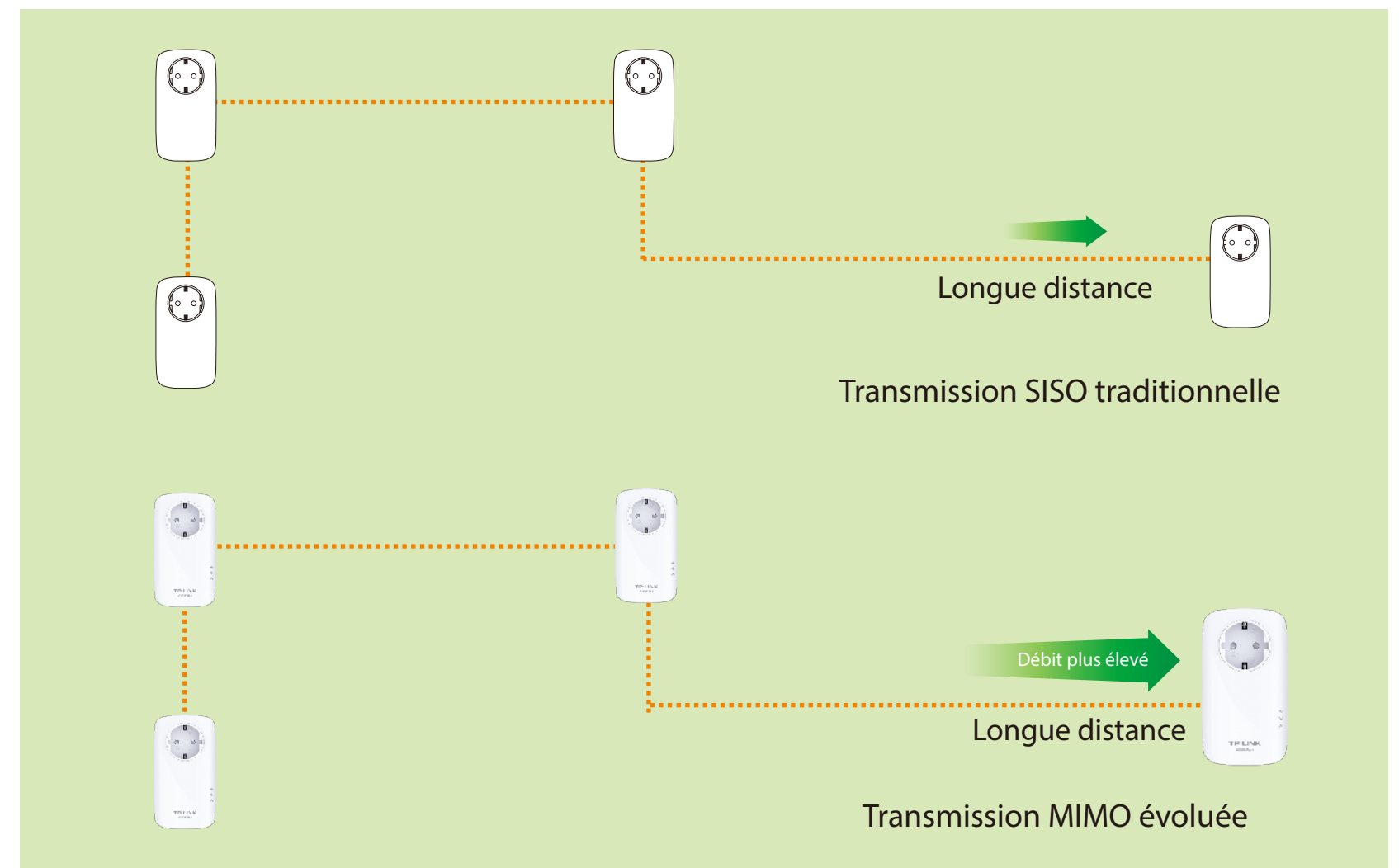
Connexions plus stables

L'intégration de MiMo 2x2 correspond à l'ajout d'une voie à une autoroute. Permet de multiples connexions simultanées, pour que vous puissiez apprécier des débits plus élevés et une stabilité accrue.



Meilleures performances sur de grandes distances

MiMo 2x2 avec technologie de formation de faisceaux offrant de plus le bénéfice d'une portée accrue et de performances meilleures sur de plus grandes distances et plus particulièrement dans les endroits de la maison difficiles à atteindre.



Spécifications

Matériel

- **Débits** : CPL : Jusqu'à 2000 Mbps
Ethernet: 10/100/1000 Mbps
- **Standards et Protocoles** : HomePlug AV2, HomePlug AV, IEEE 1901, IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab
- **Interface**: 2 ports Ethernet, 1 Prise électrique
- **Type de prise** : FR
- **Boutons** : Bouton Pair
- **Témoins DEL** : Alimentation, CPL, Ethernet
- **Dimensions du produit (LxPxH)** : 131×72×42 mm
- **Dimensions de l'emballage (LxPxH)** : 230x190x100 mm
- **Méthodes d'accès** : CSMA/CA channel-access schemes
- **Gamme de fréquences** : 2MHz à 86 MHz
- **IGMP**: IGMP v1/v2/v3
- **Puissance disponible sur la prise femelle** : 16 A
- **Consommation électrique** : Maximum: 5.8W (230Vca / 50Hz)
Veille : 0.5W (230Vca/50Hz)
- **Mode veille** : Quand il n'y a aucune liaison ethernet pendant plus de 5 minutes
- **Portée** : 300 m de circuit électrique
- **Compatibilité** : Compatible avec tous les adaptateurs CPL AV2000, AV1200, AV1000, AV600, AV500 & AV200

Logiciel

- **Technologie de modulation** : OFDM
- **Sécurité** : Chiffrement AES 128 bits
- **Qualité de service (QoS)** : ToS supporte jusqu'à 4 niveaux de QoS et 8 niveaux de priorités VLAN

Autres

Contenu de l'emballage

- 2xTL-PA9025P - Adaptateur CPL AV2000 2 ports Gigabit + prise gigogne
- 2 cordons Ethernet RJ45 de 2m
- Guide d'installation rapide

Certifications

- CE, RoHS

Prérequis

- Windows 10/8.1/8/7/Vista/XP, Mac OS, Linux²

Environnement

- Température d'utilisation : 0°C à 40°C
- Température de stockage : -40°C à 70°C
- Humidité en fonctionnement : 10% à 90% sans condensation
- Humidité de stockage : 5% à 90% sans condensation

Autres

Idéal en combinaison avec



- Routeur Gigabit Wi-Fi Bi-Bande AC2600 Archer C2600 Archer C2600



- Routeur Gigabit Wi-Fi Bi-Bande AC1900 Archer C9 Archer C9

Produits similaires



- Kit de 2 CPL AV1200 Gigabit + prise gigogne TL-PA8015P KIT



- Kit de 2 CPL AV1200 2 ports Gigabit + prise gigogne TL-PA7025P KIT

Pour plus d'informations consultez

http://www.tp-link.fr/products/details/cat-18_TL-PA9025P-KIT.html

www.tp-link.fr

Spécifications sujettes à modifications sans préavis. TP-LINK est une marque déposée de TP-LINK TECHNOLOGIES CO., LTD. Les autres marques et noms de produits sont des marques commerciales ou des marques déposées de leurs propriétaires respectifs. Les spécifications ne peuvent être reproduites même partiellement sous aucune forme ou par quelque moyen ou utilisés pour générer documents comme une traduction, une transformation ou une adaptation sans la permission de TP-LINK TECHNOLOGIES CO., LTD.

¹ Débits réels variables en fonction de l'état du réseau et de facteurs environnementaux.

² L'utilitaire existe pour Windows XP/Vista/7/8/8.1/10 et OS X >10.7