



Routeur de voyage sans fil N150 TEW-714TRU (v1.0R)

- Partagez une seule connexion Internet entre plusieurs utilisateurs
- Modes routeur, ISP sans fil (WISP) et répéteur
- Port USB de partage de fichiers
- Port USB de charge rapide
- Prises de courant interchangeable: Etats-Unis, Europe et Grande Bretagne
- Connectez-vous au réseau par un seuil appui sur le bouton WPS
- Technologie GREENnet d'économie d'énergie

Le Routeur de voyage sans fil N150 de TRENDnet, modèle TEW-714TRU, est un routeur de voyage flexible destiné aux professionnels en déplacement. Le mode routeur transforme une connexion Internet filaire en un réseau sans fil. Les modes répéteur et ISP sans fil (WISP) se connectent à un réseau sans fil existant. Branchez une clé USB pour partager du contenu à travers le réseau sans fil. Rechargez rapidement des périphériques mobiles grâce au pratique port de charge rapide. Les prises de courant interchangeable vous permettent de vous connecter sur tous les continents.

Simplicité d'utilisation



Installation simple

Installé et prêt à fonctionner en quelques minutes grâce à l'assistant intuitif d'installation



Prises de courant

Restez connecté sur tous les continents grâce aux prises de courant américaine, européenne et anglaise interchangeables.



Port USB pour distribution

Branchez une clé USB pour partager du contenu à travers le réseau sans fil.



Port USB de charge

Rechargez rapidement des périphériques mobiles grâce au pratique port de charge rapide.



Interrupteur on/off

Pratique interrupteur on/off pour une utilisation en déplacement



Connexion à l'aide d'une seule touche

Connectez-vous en toute sécurité au TEW-714TRU en enfonçant simplement la touche Wi-Fi Protected Setup (WPS)

Sécurité



Cryptage sans fil

Il supporte les normes de cryptage sans fil les plus récentes

Performance



Sans fil N150

Sans fil N 150 Mb/s fiable



Mode routeur

Le mode routeur transforme une connexion Internet filaire en un réseau sans fil



Modes répéteur et WISP

Améliore un réseau sans fil existant



Économie d'énergie

Le technologie GREENnet intégrée réduit la consommation de courant jusqu'à 50%



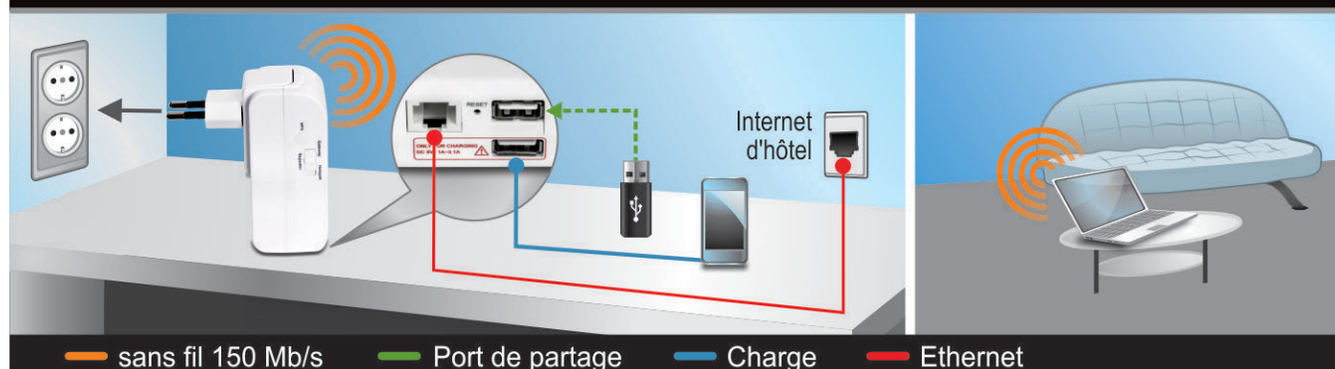
IPv6

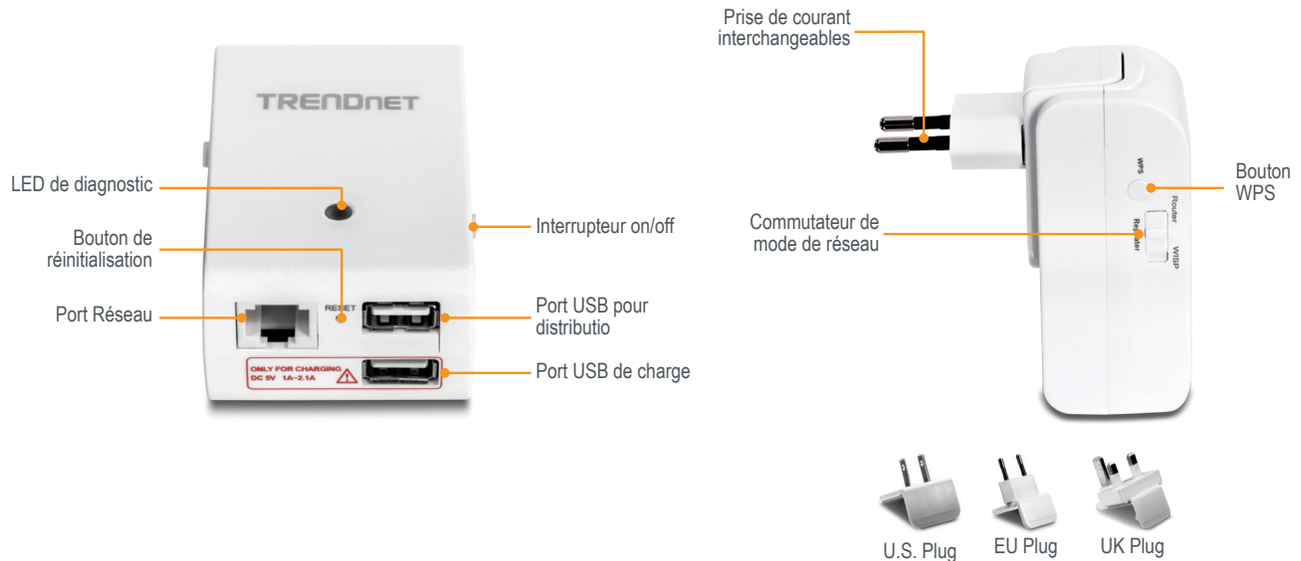
Compatible avec les réseaux IPv6

Solution de réseaux

Routeur de voyage sans fil N150

TEW-714TRU





Spécifications

Normes

- USB 2.0
- USB 1.1
- IEEE 802.3
- IEEE 802.3u
- IEEE 802.3x
- IEEE 802.3az
- IEEE 802.11b
- IEEE 802.11g
- IEEE 802.11n (jusqu'à 150 Mb/s)

Sécurité

- Cryptage sans fil jusqu'à WPA2

Interfaces du périphérique

- 1 port USB de charge rapide
- 1 port USB de partage de fichier
- 1 port 10/100 Mb/s
- Interrupteur on/off
- Interrupteur permettant de sélectionner les modes routeur/répéteur/WISP
- Bouton de WPS
- Bouton de réinitialisation
- Voyants lumineux
- Prises de courant interchangeables Etats-Unis, Europe et Grande Bretagne

Fonctions particulières

- Conception compacte
- Modes routeur, WISP et répéteur
- Port USB de partage de fichier
- Port USB de charge rapide (Max. 5 V DC 2,1 A)
- Prises de courant interchangeables : Etats-Unis, Europe et Grande Bretagne

Energie

- 100 - 240 V AC
- Consommation: 2,5 Watts (max.)

Gain d'Antenne

- 2 dBi interne PIFA

Puissance de Sortie/Sensibilité du récepteur

- 802.11b: FCC: 20 dBm (typique), CE: 20 dBm (typique)/-82 dBm (typique) @ 11 Mb/s
- 802.11g: FCC: 17 dBm (typique), CE: 17 dBm (typique)/-70 dBm (typique) @ 54 Mb/s
- 802.11n: FCC: 16 dBm (typique), CE: 16 dBm (typique)/-70 dBm (typique) @ 150 Mb/s

Température de fonctionnement

- 0 - 40°C (32 - 104°F)

Humidité de fonctionnement

- Max. 90% pas-de-condensation

Certificats

- CE
- FCC

Dimensions

- 81 x 50 x 39 mm (3,2 x 2,0 x 1,5 pouces)

Poids

- 120 g (4,2 onces)

Garantie

- Limitée de 3 ans

Contenu de l'emballage

- TEW-714TRU
- Prises américaine, européenne et britannique
- Guide d'installation rapide en plusieurs langues
- CD-ROM (Guide de l'utilisateur)
- Câble réseau (1,5 m/5 pieds)

