



## Routeur domestique 150 Mbps sans fil N TEW-651BR (V1.0R)

Le routeur domestique 150 Mbps sans fil N (TEW-651BR) fournit une sécurité du plus haut niveau, une vitesse 6 fois supérieure et une couverture 3 fois supérieure aux produits sans fil G. Installez rapidement le routeur et utilisez-le avec les adaptateurs n sans fil de TRENDnet pour profiter de tous les avantages de la vitesse et de la couverture sans fil n.

Le meilleur du cryptage sans fil et un double pare feu protègent vos précieuses données. L'installation du routeur est rapide et intuitive. Le WPS (Wireless Protected Setup) intègre d'autres adaptateurs sans fil en appuyant sur un simple bouton. Diffusez sans pause des fichiers multimédia HD, téléchargez des fichiers et surfez sur le net à un débit sans fil n.

- CARACTÉRISTIQUES**
- Compatible Wi-Fi avec les normes IEEE 802.11g et IEEE 802.11b
  - 4 ports LAN 10/100Mbps Auto-MDIX
  - 1 port WAN (Internet) 10/100Mbps
  - La technologie GREENnet réduit la consommation d'énergie en provenance d'un port
  - Supporte les modems câble/DSL avec IP dynamique ou statique et les types de connexion IP, PPPoE, PPTP, L2TP et BigPond
  - Transfert de données à haut débit jusque 150Mbps grâce à une connexion IEEE 802.11n\*
  - Paramétrage de sécurité via une touche grâce au bouton Wi-Fi Protected Setup (WPS)
  - Supporte l'encryption 64/128-bit WEP, WPA/WPA2 et WPA-PSK/WPA2-PSK
  - Internet Access Control (MAC Address, Domain and IP Filtering)
  - Easy remote management via Web browser
  - Pare-feu avec protection Network Address Translation (NAT)
  - Supporte l'UPnP (Universal Plug & Play) et les ALG (Application Level Gateway) pour les applications
  - Internet telles les e-mails, le FTP, les jeux, le Remote Desktop, Net Meeting, Telnet, etc.
  - Simple setup via Web browser using the latest version of Internet Explorer, Firefox, and Safari
  - Compatible avec Windows, Linux et Mac
  - Couverture jusque 100 mètres (330ft.) En intérieur (en fonction de l'environnement)
  - Portée en extérieur jusque 300 mètres (en fonction de l'environnement)
  - Garantie limitée de 3 ans

# Routeur domestique 150 Mbps sans fil N

## TEW-651BR (V1.0R)

### Spécifications

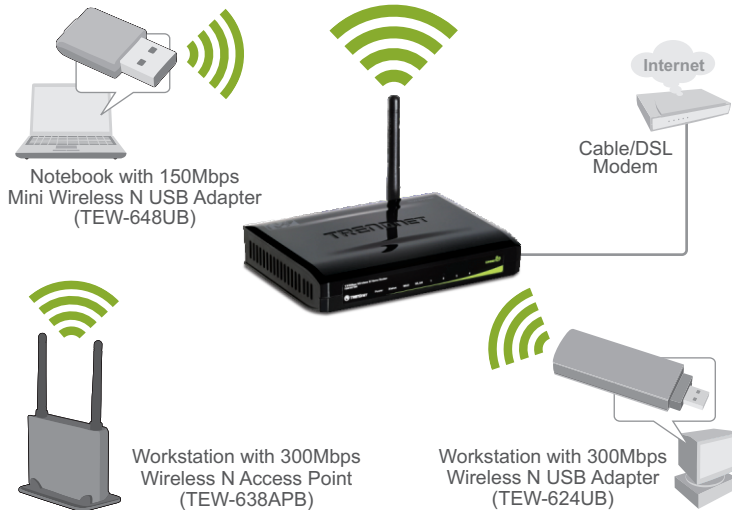
Matériel	
Normes	• IEEE 802.3 (10Base-T), IEEE 802.3u (100Base-TX), IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n (draft 2.0)
WAN	• 1 x 10/100Mbps Auto-MDIX WAN port (Internet)
LAN	• 4 x 10/100Mbps Auto-MDIX LAN port
Bouton WPS	• Active la fonction WPS (Wi-Fi Protected Setup)
Types de connexions	• Dynamic IP, Static (fixed) IP, PPPoE, PPTP, L2TP
Supported Web Browsers	• Internet Explorer 6.0 ou supérieur, Firefox, Safari
Contrôle d'accès à Internet	• MAC Address Filter (Entrées de 20), Filtrage de domaine/URL (Entrées de 40), Filtrage de protocole/IP (Entrées de 20)
Voyants lumineux	• Power, Status, LAN1 - LAN4, WAN, WLAN
Alimentation	• Adaptateur secteur externe 5V DC, 1.2A
Consommation	• 3.5 watts (max)
Dimensions (L x W x H)	• 150 x 110 x 30mm (5.9 x 4.3 x 1.2 pouces)
Weight	• 225g (7.8oz)
Température	• Fonctionnement: 0° ~ 40°C (32° ~ 104°F) • Entreposage: -10°C ~ 70°C (-14° ~ 158°F)
Humidité	• 10% ~ 95% max (pas de condensation)
Certifications	• CE, FCC
Sans fil	
Fréquence	• 2.412 ~ 2.484 GHz ISM band
Antenne	• 1 antenne dipôles de 2dBi détachables
Technique de modulation	• 802.11b: CCK (11 et 5.5Mbps), DQPSK (2Mbps), DBPSK (1Mbps) • 802.11g: OFDM avec BPSK, QPSK et 16/64-QAM • 802.11n: BPSK, QPSK, 16QAM, 64QAM avec OFDM
Protocole d'accès au média	• CSMA/CA avec ACK
Débit des données (Récupération automatique)	• 802.11b: Jusqu'à 11Mbps • 802.11g: Jusqu'à 54Mbps • 802.11n: Jusqu'à 150Mbps
Puissance de sortie	• 802.11b: 15dBm (typique) @ 11Mbps • 802.11g: 15dBm (typique) @ 54Mbps • 802.11n: 13dBm (typique) @ 150Mbps
Sensibilité du récepteur	• 802.11b: -85dBm (typique) @ 11Mbps • 802.11g: -68dBm (typique) @ 54Mbps • 802.11n: -62dBm (typique) @ 150Mbps
Encryption	• 64/128-WEP, WPA-PSK/WPA2-PSK, WPA/WPA2-RADIUS
Canaux	• 1-11 (FCC), 1-13 (ETSI)

\* Les forces maximales du signal sans fil sont mentionnées conformément aux spécifications théoriques IEEE 802.11. Les vitesses de transfert de données et la couverture réelle dépendra des interférences, du trafic réseau, des matériaux de construction ou d'autres facteurs.

# Routeur domestique 150 Mbps sans fil N TEW-651BR (V1.0R)

## Solution de Réseaux

### 150Mbps Wireless N Home Router (TEW-651BR)



Wireless N Connection

## Contenu de l'emballage

- TEW-651BR
- Guide d'installation rapide en plusieurs langues
- CD-ROM (guide de l'utilisateur)
- Câble Ethernet de catégorie 5 (1.5m / 4.9ft)
- Adaptateur secteur (5V DC, 1.5A)

## Produits en relation

TEW-638APB	Point d'accès sans fil N 300Mbps
TEW-648UB	Mini adaptateur USB sans fil n 150Mbps
TEW-624UB	Adaptateur USB sans fil N 300Mbps

## Information pour commander

**TRENDnet**

20675 Manhattan Place, Torrance, CA 90501 USA

Tel: 1-310-961-5500

Fax: 1-310-961-5511

Web: [www.trendnet.com](http://www.trendnet.com)

Email: [sales@trendnet.com](mailto:sales@trendnet.com)

Pour commander, merci d'appeler au:

**1-888-326-6061**