

Offrez la puissance du Wireless-N à vos anciens équipements DSL



- Compatible avec les offres de vos fournisseurs d'accès Internet DSL
- Vous pouvez tout à la fois naviguer et téléphoner sur Internet (via Skype, MSN, Yahoo messenger, etc ...), jouer en ligne, diffuser des vidéos HD en streaming
- Remplacez vos anciens appareils DSL par un nouvel équipement Wireless-N
- La connexion est simple et sécurisée avec le bouton Push 'N' Connect
- Pour augmenter encore le débit et la portée, associez le DGN2000 aux adaptateurs RangeMax™ Wireless-N

**Caractéristiques**

- Un routeur Wireless-N avec modem ADSL2+ intégré
  - Un équipement de pointe pour remplacer les appareils fournis par les fournisseurs d'accès Internet DSL.
  - Un interrupteur WiFi pour activer/désactiver les signaux wireless
  - Une installation simplifiée grâce au CD d'installation Smart Wizard®
  - "Push 'N' Connect" par WPS (Wi-Fi Protected Setup™)
- Une seule pression sur un bouton pour mettre en place une connexion sécurisée

VITESSE  
JUSQU'À  
**15x**  
COUVERTURE  
JUSQU'À  
**5x**

**ETAPE 1**

Suivez les instructions de l'assistance de connexion wireless NETGEAR Smart Wizard



**ETAPE 2**

Pressez la touche Push 'N' Connect de votre routeur



**ETAPE 3**

Connectez-vous, en toute sécurité



**Un réseau écologiquement responsable**

- L'interrupteur marche/arrêt, pratique, permet également d'économiser l'énergie en dehors des périodes d'utilisation
- Alimentation efficace, bénéficiant du label Energy Star
- Emballage produit avec un minimum de 80% de matériaux recyclés

Quel est le meilleur produit pour vous ?	Wireless-G	Wireless-N
Couverture *	1x	15x
Vitesse *	1x	5x
Évite les interférences	Bon	Meilleur
Nombre d'antenne	2	2
Nombre de canal libre	3	3
Navigaison Internet, email et chat en ligne	✓	✓
Streaming musique/radio	✓	✓
Plusieurs ordinateurs connectés en wireless à Internet		✓
Appel Téléphone Internet (VoIP)		✓
Usage intensif de l'Internet		✓
Grande maison / pièces nombreuses		✓
Jeux multiplayer		✓
Téléchargement, appels téléphoniques, Musique en streaming		✓
Streaming vidéo HD et flux multimedia		✓
Partage de stockage / Partage de fichiers volumineux		✓

Pour des performances optimales, utilisez des adaptateurs Wireless-N

Adaptateur pour PC Portable RangeMax Wireless-N (WN118)    Adaptateur PCI RangeMax Wireless-N (WN118)    Adaptateur USB 2.0 RangeMax Wireless-N (WN111)    ExpressCard RangeMax Wireless-N (WN111)

**Support Technique**  
0820 88 71 77\*

\* 0,118 TTC la minute  
Plus d'informations sur  
<http://www.netgear.fr/hotline>



**Pré requis système**

- Connexion Internet ADSL
- Adaptateurs Wireless 2.4 GHz Draft 802.11n ou 2.4GHz 802.11b/g. Sinon adaptateurs Ethernet dans chaque ordinateur et des câbles réseaux.
- Microsoft® Windows® Vista™, XP, 2000, Me, Mac® OS ou autres systèmes
- Internet Explorer 5.0 ou version supérieure
- Nous recommandons d'utiliser ce produit avec des Adaptateurs RangeMax Next Wireless-N (WN511B, WN311B, WN111, WN711, WNDA3100)

**Standard**

- IEEE 802.11n draft version, IEEE 802.11g, IEEE 802.11b, 2.4 GHz
- WAN : ITU 992.1 (G.dmt) Annex A, ITU 992.2 (G.lite), ITU 992.3 ADSL2 (G.dmt.bis), ITU 992.5 ADSL2+

**Spécifications physiques**

- Dimensions : 117.5 x 130 x 31 mm
- Poids : 0.265 kg

**Facile d'utilisation**

- SmartWizard facilite l'installation en détectant les paramètres de votre routeur et en assurant sa configuration automatique pour quasiment tous les fournisseurs d'accès Internet

**Sécurité**

- Double Firewall :
  - Translation NAT pour cacher les PCs et les fichiers des utilisateurs extérieurs
  - Firewall SPI pour refuser les requêtes sur les informations personnelles
- Prévention des attaques DoS
- Détection d'intrusion et prévention (IDS)
- Protection de la connexion Wi-Fi (WPA2-PSK, WPA-PSK)
- Cryptage WEP 64-bit et 128-bit
- Wireless Access Control pour identifier les appareils wireless autorisés sur le réseau
- Authentification par adressage MAC
- Port DMZ matériel (exposed host) pour jouer en sécurité
- Wi-Fi Protected Setup (WPS)

**Contrôle parental**

- Contrôle utilisateur de confiance
- Log
- Contrôle à distance
- Filtrage de contenu des URL

**Garantie**

- 2 ans

**Contenu**

- Routeur Wireless-N avec modem DSL (DGN2000)
- Support vertical
- Câble Ethernet
- CD d'installation
- Alimentation 12V, 1.0A
- Câble téléphonique
- Filtre ADSL
- Carte d'enregistrement de garantie
- Carte de support

**Produits connexes**

- PC portables
  - Adaptateur RangeMax Wireless-N (WN511B)
  - Adaptateur USB 2.0 RangeMax Wireless-N (WN111)
  - Adaptateur USB 2.0 Dual Band RangeMax Wireless-N (WNDA3100)
  - Express Card Wireless-N (WN711)
- PC de bureau
  - Adaptateur PCI RangeMax Wireless-N (WN311B)
  - Adaptateur USB 2.0 RangeMax Wireless-N (WN111)
- Powerline
  - Kit Powerline AV (XAVB101)
- Multimédia
  - Platine Digitale HD (EVA8000)
- Stockage
  - ReadyNAS Duo (RND2150)



# NETGEAR®

2, rue de Marly  
78150 LE CHESNAY  
Tél : 01 39 23 98 50  
Fax : 01 39 43 08 47  
www.NETGEAR.fr

© 2008 NETGEAR, Inc. NETGEAR, the NETGEAR logo, Connect with Innovation, Everybody's connecting, the Gear Guy logo, IntelliFi, ProSafe, RangeMax and Smart Wizard are trademarks or registered trademarks of NETGEAR, Inc. in the United States and/or other countries. Microsoft, Windows, and the Windows logo are trademarks or registered trademarks of Microsoft Corporation in the United States and/or other countries. Other brand and product names are trademarks or registered trademarks of their respective holders. Information is subject to change without notice. All rights reserved.

<sup>1</sup> Un débit jusqu'à 1.5 x supérieur et une couverture jusqu'à 10x supérieure aux performances du Wireless-A. Valeurs maximales obtenues en comparaison au standard Wireless-A

<sup>†</sup> Taux de signal sans fil maximum théorique selon les spécifications de la norme IEEE 802.11. Le débit obtenu en réalité pourra être différent. Les conditions réseau, l'environnement, notamment le volume du trafic réseau, les matériaux de construction et les bâtiments alentours, les temps système réseau, peuvent limiter les taux de transfert de données. NETGEAR n'apporte aucune garantie expresse ou implicite quant à la compatibilité de ce matériel avec les standards qui pourront être développés à l'avenir.

<sup>‡</sup> "N", "Wireless-N" et "Draft 802.11n" font référence au respect de la norme IEEE 802.11n en projet, version 2.0 uniquement.