Guide de connexion rapide du modem Wifi

Présentation du modem Wifi



Etat du Etat du Etat du modem Etat des Et

1.2 Face arrière du modem

1.1 Face avant du modem

۲

۲



1.3 Signification des voyants du modem

Voyant	Fonction associée	Voyant éteint	Voyant clignotant	Voyant allumé et fixe
Ċ	Ce voyant indique la mise sous tension du modem	Le modem n'est pas allumé	-	Le modem est sous tension
~~~~	Ce voyant indique l'état de transfert de données Internet	Si le voyant de la flèche de gauche (download) et / ou	Le modem enregistre du trafic de données descendant	Si le voyant de la flèche de gauche (download) et / ou
	La flèche de gauche indique les données de transfert descendantes (download ou téléchargement)	de droite (upload)est éteint : il n'y a pas de connexion Internet active	(download) ou montant(upload)	de droite (upload) est allumé et fixe : la connexion Internet est active
	La flèche de droite indique les données de transfert montantes (upload ou chargement)			
Ø	Statut de la connexion Internet	Pas de connexion Internet	-	La connexion Internet est active
1234	Connexion Ethernet Si le voyant est de couleur verte : connexion en Gigabit Ethernet Si le voyant est de couleur orange : connexion en Megabit Ethernet	Aucun ordinateur n'est connecté en Ethernet	Le modem enregistre du trafic Internet vers un ordinateur	Un équipement est connecté sans trafic
1 <b>)</b> 2 <b>)</b>	Connexion téléphone	Pas de téléphone	Téléphonie (VoIP) en cours ou communication en cours	Téléphonie (VoIP) opérationnelle
<b>(</b> (•) <b>)</b>	Wifi	Le Wifi est désactivé	Le Wifi est en cours de connexion / Trafic sur le Wifi	Le Wifi est activé
<b>(</b> (白))	Wifi facile (WPS)	Wifi facile (WPS) non actif	Wifi facile (WPS)en cours d'appairage (clignote max. pendant 2 min)	-

# Où obtenir de l'aide?

۲

Toutes les informations sont disponibles sur notre site Internet: www.voo.be

Vous pouvez consultez le Guide d'utilisation du modem Wifi joint avec le modem.

Pour contacter un conseiller, appelez le Service Technique au **078 50 50 50** du lundi au vendredi de 8h30 à 21h30. Les samedis, dimanches et jours fériés de 9h à 21h30.





۲

# Configurer votre réseau Wifi / sans fil

۲

# Pour configurer votre réseau Wifi, vous avez besoin du nom du réseau Wifi et de la clé WPA.

Vous les trouverez sur l'étiquette située sous le modem.

**ASTUCE :** Si vous souhaitez modifier le mot de passe **clé WPA**, vous devez accéder à l'interface de configuration du modem. (voir p.13 du Guide d'utilisation du modem Wifi)



#### 2.1 avec un système Windows XP



- Etape 1
   Cliquez sur Démarrer puis sélectionnez Connexions et Connexion réseau sans fil. La fenêtre ci-dessous apparaît.
   Etape 2
   Sélectionnez le réseau Wifi VOO-XXXXX et cliquez sur Connecter.
  - Etape 3 Saisissez le mot de passe clé WPA et cliquez sur Connexion.

Connexion réseau sans fil 

Le réseau « VOO WiFi » nécessite une clé réseau (également appelée clé WEP ou clé
WPA). Une clé réseau vous aide à empêcher les intrus de se connecter à ce réseau.
Entrez la clé, puis cliquez sur Connexion.

Clé réseau :
Cognfirmez la clé réseau :
Connexion Annuler

### 2.3 avec un système Windows 7

Etape 1 Dans la barre d'icônes, cliquez sur l'icône Wifi puis sélectionnez le réseau Wifi VOO-XXXXX et cliquez sur Connecter.



#### 2.2 avec un système Windows Vista

- Etape 1 Cliquez sur Démarrer puis sélectionnez Panneau de configuration, sous affichage Vista.
- Etape 2 Dans la page Panneau de configuration, cliquez sur Centre Réseau et partage. La fenêtre Panneau de configuration / Centre Réseau et partage apparaît. Dans le menu à gauche, sélectionnez Gérer les connexions réseau.
- Etape 3 La fenêtre Panneau de configuration / Connexions réseau apparaît. Faites un clic droit sur Connexion réseau sans fil puis sélectionnez Connecter / Déconnecter.
- Etape 4 Une liste des réseaux disponibles s'affiche. Sélectionnez le réseau VOO XXXXX (voir encadré) puis cliquez ensuite sur Connecter.
- Etape S Windows détecte si la sécurité sans fil est activée. Si c'est le cas, il vous demande les informations requises. Dans le champ Clé de sécurité ou mot de passe, saisissez la clé WPA (voir encadré). Validez en cliquant sur Connexion.
- Etape 6 Windows effectue alors une recherche. Une fois cette dernière terminée, une fenêtre vous indiquant Connexion au réseau VOO-XXXXX réussie s'ouvre. Cochez les cases Enregistrer ce réseau et Lancer automatiquement cette connexion puis cliquez sur le bouton Fermer.
- Etape 7 Votre connexion sans fil est désormais fonctionnelle et prête à l'utilisation.

#### 2.4 avec un système Mac OS X

Etape 1 Cliquez sur l'icône Wifi et sélectionnez ensuite le réseau VOO-Wifi.



۲

Etape 2 Saisissez le mot de passe clé WPA et cliquez sur OK.

😰 Connexion à un rése	au
Entrez la clé de sé	écurité du réseau.
Clé de sécurité :	•••••• Masquer les caractères
	OK Annuler
	FR 💦 🛱 🐗 崎 14:11 03/06/2010

Etape 2 Saisissez le mot de passe clé WPA et cliquez sur OK.

0	Le réseau « VOO WiFi » requiert un mot de
	passe WPA.
	Mot de passe :
	Afficher le mot de passe
	Mémoriser ce réseau