Guide d'installation et d'utilisation de votre AOLbox

A vos côtés : les conseillers clientèle AOL

Vous pouvez les joindre 7j/7 de 8h à 22h :

Par téléphone au 0 892 02 03 04 (0.34€/min depuis un téléphone fixe)

En ligne sur AOL au mot-clé AOL : Assistance



Le(s) matériel(s) AOL, ainsi que les piles ou batteries usagées (s'il(s) en est (sont) équipé(s)), ne doivent pas être jetés avec les ordures ménagères. Vous devez les déposer d'ans un point de collecte prévu à cet effet.







 \oplus

SOMMAIRE

1.	Conten	u du Pack AOLbox	P.4			
2.	Présent	ation de votre AOLbox	P.5			
	2.1.	Fonctionnalités	P.5			
	2.2.	Ports de connexion	P.6			
	2.3.	Voyants lumineux	P.6			
	2.4.	Parties amovibles	P.7			
3.	Première installation de votre AOLbox					
	3.1.	Configuration de votre accès Internet	P.8			
	3.2.	Activation du Service de téléphone illimité	P.18			
	3.3.	Installation du Contrôle Parental AOL	P.20			
	3.4.	Configuration du logiciel AOL 9.0	P.22			
4.	Installa	tions et configurations des périphériques	P.26			
	4.1.	Installation ultérieure de l'AOLphone	P.26			
	4.2.	Installation ultérieure de l'AOLphone couleur	P.27			
	4.3.	Activation ultérieure du Service de téléphone illimité	P.28			
	4.4.	Installation des accessoires Wi-Fi®	P.30			
	4.5.	Raccordement d'un ordinateur supplémentaire	P.32			
	4.6.	Connexion d'une console de jeux	P.34			
	4.7.	Raccordement du décodeur	P.34			
5.	Utilisati	on de votre AOLbox	P.35			
	5.1.	Utilisation du gestionnaire de l'adaptateur Wi-Fi® AOL	P.35			
	5.2.	Configuration des services de la téléphonie illimitée	P.36			
	5.3.	Utilisation du port "USB Péri."	P.36			
	5.4.	Utilisation de l'Interface Web	P.36			
6.	Informa	tions complémentaires sur votre AOLbox	P.39			
	6.1.	Signification des voyants lumineux	P.39			
	6.2.	Procédure de reset	P.40			
7.	Conseil	s pratiques	P.41			
8.	Glossai	re	P.42			

Contenu du pack AOLbox



Présentation de votre AOLbox

2.1 Fonctionnalités

2



- Internet très haut débit Votre AOLbox est compatible ADSL2+.
- Téléphone illimité : Raccordez un téléphone à votre AOLbox et bénéficiez du Service de téléphone illimité.
- Partage de connexion : Partagez votre connexion Internet entre plusieurs ordinateurs en simultané.
- Partage de périphériques :
 - Imprimante : connectez votre imprimante à votre AOLbox pour imprimer depuis n'importe quel ordinateur de la maison (service disponible sous Windows[®] 2000 et Windows[®] XP uniquement).
 - Disque dur : connectez un disque dur externe à votre AOLbox et partagez vos fichiers numériques (musique, photos) entre tous les ordinateurs de votre maison (sous réserve de la compatibilité de votre disque dur avec ce service).
- Mobilité :
- Connectez-vous en Wi-Fi[®]: votre AOLbox permet une connexion Internet sans fil depuis n'importe quelle pièce de la maison (nécessite l'acquisition en sus de la carte Wi-Fi[®] de l'AOLbox).
- Téléphonez librement avec l'AOLphone : votre AOLbox intègre un téléphone sans fil qui vous permet de téléphoner sur la ligne de Téléphone illimité depuis n'importe quelle pièce de votre maison.
- Jeux en ligne :

Connectez votre console de jeux à votre AOLbox et jouez en ligne.

Votre AOLbox est compatible avec l'offre de télévision numérique. (nécessite la souscription de l'option TV numérique et la mise à disposition du décodeur AOL TV).

2.2 Ports de connexion



- A bouton "Assoc." : activez les modes association Wi-Fi[®] et Téléphone.
- **B** prise Alim. : branchez l'alimentation électrique.
- **c** port USB Péri. violet : connectez vos périphériques (imprimante, disque dur...).
- **D** port USB PC bleu : connectez un ordinateur en mode filaire USB.
- E port Eth. TV rouge : connectez le décodeur TV d'AOL
- **F** port Eth. PC jaune : connectez un ordinateur en mode filaire Ethernet.
- G port Tél. IP beige : connectez un téléphone à la ligne de Téléphone illimité.
- H port ADSL noir : connectez le câble téléphonique RJ11 (noir).
- emplacement pour insérer la carte Wi-Fi® AOL.

2.3 Voyants lumineux

Ð

6

- ((•)) ----- Wi-Fi® = voyant de la connexion Wi-Fi®.
- Tél. = voyant du Service de téléphone illimité.
 - -----• Trafic = voyant d'activité.
- Internet = voyant de la connexion Internet.
 - ADSL = voyant de la connexion ADSL.

Pour plus d'informations sur le comportement des voyants lumineux, reportez-vous à la partie "6.1 Signification des voyants lumineux" en page 39 de ce guide.

2.4 Parties amovibles

Votre AOLbox comprend deux parties amovibles : le couvercle et l'anneau.

• Utilisation du couvercle :



3 Première installation de votre AOLbox

Avertissement Avant toute installation de l'AOLbox, vous devez avoir reçu par courrier vos identifiants (pseudonyme et mot de passe AOL).

La procédure d'installation qui suit est valable pour une configuration sous Windows® XP. Sous Windows® 98SE et Millenium, il est possible que l'assistant d'installation AOL vous demande après certaines étapes de redémarrer votre ordinateur.

Il est également fortement recommandé de désactiver temporairement le pare feu et/ou l'antivirus actif sur votre ordinateur pour procéder à l'installation de votre AOLbox.

3.1.1 Démarrage de l'installation

Vous allez maintenant pouvoir configurer votre AOLbox et connecter votre ordinateur à Internet.

AOLbox

AOLbox

- Démarrez votre ordinateur
- Insérez le CD-Rom d'installation joint dans le lecteur CD-Rom.

Le CD-Rom démarre automatiquement.

A défaut, double-cliquez sur "**Poste de travail**", sélectionnez le lecteur CD-Rom et lancez le programme d'installation.

Sélectionnez
 "Vous installez votre AOLbox pour la première fois"

3.1.2 Choix du mode de connexion

• Les modes filaires Ethernet et USB.

Si vous vous connectez en mode filaire, choisissez de préférence le mode Ethernet pour profiter des débits 6,8 Méga et plus.

• Le mode sans fil Wi-Fi[®].

Pour vous connecter sans fil, vous devez avoir commandé la carte Wi-Fi[®] AOL. Il faut également posséder un ordinateur équipé en Wi-Fi[®]

(possédant l'adaptateur Wi-Fi $^{\circ}$ AOL ou un PC compatible Centrino ou muni d'un adaptateur Wi-Fi $^{\circ}$).

3.1.3 Branchements en mode filaire Ethernet





3.1.3.2 Branchements des filtres ADSL et du câble téléphonique RJ11

Astuce

- Pour garantir une connexion Internet optimale et pouvoir téléphoner en même temps, vous devez obligatoirement insérer un filtre ADSL dans TOUTES les prises téléphoniques de votre domicile, raccordées ou non à un équipement téléphonique.

- Ne mettez pas plus d'un filtre ADSL par prise téléphonique.

- Si vous disposez de plus de deux prises téléphoniques, vous pouvez commander des filtres ADSL supplémentaires auprès du Service Clientèle AOL.

- Libérez de tout équipement la prise murale téléphonique à laquelle vous allez raccorder votre AOLbox.
- Insérez le câble téléphonique RJ11 (noir) dans un filtre ADSL.



(9)

1 câble téléphonique

 Insérez le filtre ADSL dans la prise murale.

 Insérez l'autre extrémité du câble téléphonique RJ11 dans le port ADSL noir de votre AOLbox.

 Dans le cadre du dégroupage partiel, rebranchez tous vos équipements téléphoniques à ce filtre ADSL.

• Dans le cadre du dégroupage total, il est inutile de raccorder vos équipements téléphoniques à la prise murale.

8

3.1.3.3 Branchement de l'alimentation électrique



- Reliez l'alimentation électrique à votre AOLbox
- Branchez l'alimentation électrique à une prise électrique murale.



Si le voyant ADSL clignote, cela signifie que votre AOLbox est bien branchée.

3.1.3.4 Branchement du câble Ethernet



• Branchez le câble Ethernet au port "Eth. PC" jaune de votre AOLbox et sur le port Ethernet de votre ordinateur.

Astuce



Si vous avez souscrit au service de télévision, seul le décodeur TV doit être raccordé au port Ethernet TV rouge.

3.1.3.5 Schéma d'installation en mode Ethernet



Vous pouvez maintenant poursuivre l'installation en passant directement à la partie "3.1.6 Configuration Internet de votre AOLbox" en page 18 de ce guide.

3.1.4 Branchements en mode filaire USB 3.1.4.1 Equipements nécessaires 1 câble téléphonique RJ11 (noir) 1 AOLbox 1 alimentation électrique 2 filtres ADSL 1 câble USB (bleu)

3.1.4.2 Branchements des filtres ADSL et du câble téléphonique RJ11



Branchement de l'alimentation électrique 3.1.4.3



- Reliez l'alimentation électrique à votre AOLbox.
- Branchez l'alimentation électrique à une prise électrique murale.



- $\textcircled{1}{2}$ ADSL
- Si le voyant ADSL clignote, cela signifie que votre AOLbox est bien branchée.

3.1.4.4 Branchement du câble USB



• Branchez le câble USB au port "USB PC" bleu de votre AOLbox et sur le port USB de votre ordinateur.



3.1.4.5 Installation des pilotes

• Laissez-vous guider, l'assistant d'installation AOL se charge d'installer les pilotes USB nécessaires sur votre ordinateur.









Chargement des pilotes en cours… Veuillez patienter.

(13)





- Libérez de tout équipement la prise murale téléphonique à laquelle vous allez raccorder votre AOLbox.
- Insérez le câble téléphonique RJ11 (noir) dans un filtre ADSL.



- Insérez le filtre ADSL dans la prise murale.
- Insérez l'autre extrémité du câble téléphonique RJ11 dans le port ADSL noir de votre AOLbox.



- Dans le cadre du dégroupage partiel, rebranchez tous vos équipements téléphoniques à ce filtre ADSL.
- Dans le cadre du dégroupage total, il est inutile de raccorder vos équipements téléphoniques à la prise murale.

3.1.5.4 Branchement de l'alimentation électrique

électrique murale.



• Reliez l'alimentation électrique à votre AOLbox.





Si le voyant ADSL clignote, cela signifie que votre AOLbox est bien branchée.

Choix de l'adaptateur Wi-Fi® 3.1.5.5



 Vous devez maintenant choisir le mode de raccordement en Wi-Fi[®] de votre ordinateur. L'assistant d'installation AOL recherche automatiquement l'équipement Wi-Fi® de votre ordinateur et vous propose une liste d'adaptateurs disponibles. Choisissez dans cette liste l'adaptateur que vous désirez utiliser :

> ✓ Soit la clé Wi-Fi[®] USB AOL ✓ Soit l'adaptateur Wi-Fi[®] AOL Soit votre propre adaptateur Wi-Fi[®]

Si votre équipement n'est pas détecté, vérifiez que vous avez bien installé et configuré votre adaptateur Wi-Fi®.



- Vous devez maintenant saisir la clé de configuration Wi-Fi® inscrite sous votre AOLbox.
- Pressez le bouton d'association Wi-Fi[®] situé à l'arrière de votre AOLbox pour enregistrer votre ordinateur auprès de cette dernière.
- Le voyant Wi-Fi[®] clignote alors pendant 10 minutes pour signaler que le mode association est en cours. Durant ces 10 minutes le Service AOL ADSL continue de fonctionner correctement.

(17)

3.1.6 Configuration Internet de votre AOLbox



 Saisissez maintenant votre pseudonyme AOL principal initial et votre mot de passe AOL indiqués dans votre courrier et cliquez sur "Continuer".

3.2 Activation du Service de téléphone illimité

Avertissement

Vous devez être abonné au Service de téléphone illimité et avoir reçu vos identifiants (comportant notamment votre numéro de téléphone, le nom du serveur d'enregistrement et le mot de passe téléphonie) pour configurer ce service. Si vous n'êtes pas abonné ou n'avez pas encore reçu vos identifiants, vous pouvez passer à l'étape « 3.3 Installation du Contrôle Parental AOL » en page 20 de ce guide. Vous pourrez configurer votre Service de téléphone illimité dès la réception de ce courrier (p28 de ce guide).

AOLbox

Configuration du service Téléphone illimité. Si vous avez souscit à folfe de téléphone illimité, veuillez maintenant procéder à finisaliation. Cois devez avoir reu vois identifiants pour procéder à l'inisaliation. Ciquez ensuite sur "Continue". • Vous avez souscit à l'offre de téléphonie illimité et vous avez bien reu voi identifiants. • Vous n'avez pas souscit à l'offre de téléphonie illimité <u>QU</u> vous avez souscit au service et vous n'avez pas encore reçu vos identifiants.

Continuer

 Cliquez sur "Vous avez souscrit à l'offre de téléphonie illimitée et vous avez bien reçu vos identifiants."

3.2.1 Branchement du téléphone à votre AOLbox

Choisissez le type de téléphone à raccorder à votre AOLbox :

- Si vous utilisez l'AOLphone ou l'AOLphone couleur :
 - ✓ Vous pouvez poser directement le téléphone sur votre AOLbox
 - Vous pouvez également poser le téléphone sur son chargeur individuel branché au secteur via l'alimentation électrique. (accessoires fournis dans votre pack).



• Si vous utilisez votre propre téléphone :

- Vous possédez un téléphone filaire : raccordez-le à votre AOLbox via le port Tél IP beige.
- Vous possédez un téléphone sans fil : votre AOLbox intègre une base de téléphonie sans fil au standard DECT. Si vous possédez votre propre téléphone sans fil (DECT), vous pouvez peut-être le raccorder à votre AOLbox.

Terminez d'abord l'installation complète (parties 3.2.2, 3.3 et 3.4), puis suivez les indications ci-dessous pour associer votre propre téléphone DECT :

- Reportez-vous tout d'abord à la notice de votre téléphone pour vérifier :

 que votre téléphone DECT est bien compatible avec la norme GAP
 que vous disposez de la procédure d'association d'un téléphone à une base DECT
- 2 Appuyez sur le bouton "Assoc." de votre AOLbox. Votre AOLbox passe en mode association DECT pendant une durée de 3 minutes.
- 3 Suivez la procédure d'association indiquée sur la notice de votre téléphone.
 Lors de cette procédure, vous devrez saisir le code PIN de la base DECT de votre AOLbox.
 Ce code est par défaut 0000.

Astuce : Vous pouvez associer jusqu'à 5 téléphones sans fil sur votre AOLbox.

3.2.2 Configuration du Service de téléphone illimité



 Lorsque l'assistant d'installation AOL vous y invite, saisissez vos identifiants indiqués dans votre courrier.



• L'installation du Contrôle Parental est en cours.

• Une fois l'installation terminée, cliquez sur "Fermer"



• L'installation du Contrôle Parental est terminée.

3.3 Installation du Contrôle Parental AOL



 Cliquez sur "Je souhaite installer le service de contrôle parental d'AOL" pour lancer l'installation du Contrôle Parental.



(21)

3.4 Configuration du logiciel AOL 9.0

Si vous installez le logiciel AOL 9.0 pour la première fois ou si vous utilisez une ancienne version du logiciel AOL, suivez les étapes suivantes.

3.4.1 Installation du logiciel AOL 9.0

Cliquez d	ans le cercle correspondant à votre situation :
	/cus mettez à jour votre version d'AOL
e v	'ous installez une nouvelle version d'AOL (sans mise à jour)
	Classes and Submat near configure
	Congress sur aurvann peur commun

2B Si vous utilisez déjà AOL, sélectionnez "Vous mettez à jour votre version d'AOL" et cliquez sur "SUIVANT" pour conserver toutes vos données personnelles*. *Carnet d'adresses, liste de contacts, dossiers d'archivage personnels.





Si vous installez AOL 9.0 pour la première fois, sélectionnez "Vous installez une nouvelle version d'AOL" puis cliquez sur "SUIVANT" et passez directement au point 3.

Nous vous recommandon ci-dessous.	s d'installer le logiciel AOL dans le répertoire
C:/Program Files/AOL 9	L0a
Pour installer le logiciel dans u	un autre répertoire, <u>cliquez ici</u> .
	Cliquez sur Suivant pour continuer.
~	
Précédent	SUIVANT

3 AOL s'installe dans un répertoire par défaut. Cliquez sur "**SUIVANT**", vous verrez défiler les barres témoins d'installation d'AOL.

(23)



3.4.2 Configuration d'AOL 9.0 en mode routeur







Le logiciel AOL 9.0 doit être configuré en mode routeur pour être utilisé avec votre AOLbox (ou avec n'importe quel modem routeur).



Connexion au réseau ADSL en cours...

- 1. Sélectionnez "vous êtes déjà inscrit à AOL".
- 2. Tapez votre pseudonyme principal initial et votre mot de passe indiqués sur votre courrier d'activation.

Pour cela suivez les étapes ci-dessous :

- Cliquez sur le bouton "Configuration" puis "Ajouter un lieu".
- Saisissez le nom du lieu : AOLbox.
- Une fenêtre vous informe qu'un mode de connexion haut débit a été détecté.
- Cliquez sur "Se connecter à AOL maintenant" pour valider cette configuration.

Vous pouvez retirer le CD-Rom d'installation de votre lecteur de CD-Rom.

Votre AOLbox est prête à l'emploi !

4

Installations et configurations des périphériques

4.1 Installation ultérieure de l'AOLphone

Dans le cas où vous recevez votre AOLphone séparément de votre AOLbox, vous devez l'enregistrer sur votre AOLbox avant de pouvoir l'utiliser. Pour cela, il vous suffit de suivre la procédure suivante :

- 1 Appuyer sur la touche OK : le menu "ASSOCIER" apparaît.
- 2 Appuyer sur la touche OK : Le message "BS 1 2 3 4" s'affiche.
- 3 Appuyer sur la touche "1".
- 4 Quand le message "CODE?" s'affiche à l'écran, saisissez le code PIN de l'AOLbox (par défaut 0000).
- **5** Appuyez sur le bouton "Assoc." de votre AOLbox.
- 6 Appuyer sur la touche "OK" : le message "CHERCHE 1" apparaît.
- 7 Une fois l'AOLbox détectée, le téléphone s'enregistre automatiquement et revient en mode normal.



42 Installation ultérieure de l'AOLphone couleur*

Dans le cas où vous recevez votre AOLphone couleur séparément de votre AOLbox, vous devez l'enregistrer sur votre AOLbox avant de pouvoir l'utiliser. Pour cela, il vous suffit de suivre la procédure suivante :

- 1 Appuyer sur la touche "MENU".
- 2 Choisissez le menu "ASSOCIER" et appuyez sur la touche "OK".
- 3 Sélectionnez le sous menu "DÉCLARATION COMBINÉ" et appuyez sur la touche "OK".
- 4 Sélectionnez "BASE 1" et appuyez sur "OK".
- 5 Quand le message "CODE BASE :" s'affiche à l'écran, saisissez le code PIN de l'AOLbox (par défaut 0000).
- 6 Appuyez sur le bouton "Assoc." situé à l'arrière de votre l'AOLbox
- 7 Appuyez sur la touche "OK".
- 8 Le message "CHERCHE BASE 1" apparait. Ce message indique que le combiné cherche la base en association.
- 9 Une fois l'AOLbox détectée, l'AOLphone couleur s'enregistre automatiquement et revient en mode normal.



43 Activation ultérieure du Service de téléphone illimité



Pour configurer votre Service de téléphone illimité, suivez les indications suivantes :

- Insérez le CD-Rom d'installation.
- Le CD-Rom démarre automatiquement. A défaut double-cliquez sur "Poste de travail", sélectionnez le lecteur CD-Rom et lancez le programme d'installation.
- Cliquez sur "Vous souhaitez configurer votre ligne de Téléphonie".
- Cliquez sur "Vous avez souscrit à l'offre de téléphonie illimitée et vous avez bien reçu vos identifiants".
- Choisissez le type de téléphone à raccorder à votre AOLbox :
 - ✓ Si vous utilisez l'AOLphone ou l'AOLphone couleur :
 - Vous pouvez poser directement le téléphone sur votre AOLbox.
 - Vous pouvez également poser le téléphone sur son chargeur individuel branché au secteur via l'alimentation électrique (accessoires fournis dans votre pack).



- ✓ Si vous utilisez votre propre téléphone :
 - Vous possédez un téléphone filaire : raccordez-le à votre AOLbox via le port Tél IP beige.
 - Vous possédez un téléphone sans fil : votre AOLbox intègre une base de téléphonie sans fil au standard DECT. Si vous possédez votre propre téléphone sans fil (DECT), vous pouvez peut-être le raccorder à votre AOLbox (voir ci-après).

Terminez d'abord la configuration complète de votre Service de téléphone illimité, puis suivez les indications ci-dessous pour associer votre propre téléphone DECT

Suivez les indications ci-dessous :

- 1 Reportez-vous tout d'abord à la notice de votre téléphone pour vérifier :
 - que votre téléphone DECT est bien compatible avec la norme GAP
 - que vous disposez de la procédure d'association d'un téléphone à une base DECT
- 2 Appuyez sur le bouton "Assoc." de votre AOLbox. Votre AOLbox passe en mode association DECT pendant une durée de 3 minutes.
- 3 Suivez la procédure d'association indiquée sur la notice de votre téléphone.
 Lors de cette procédure vous devrez saisir le code PIN de la base DECT de votre AOLbox.
 Ce code est par défaut 0000.

Astuce : Vous pouvez associer jusqu'à 5 téléphones sans fil sur votre AOLbox.

4.3.1 Configuration du Service de téléphone illimité



 Lorsque l'assistant d'installation AOL vous y invite, saisissez vos identifiants indiqués dans votre courrier.

4.4 Installation des accessoires Wi-Fi®

4.4.1 Installation de la carte Wi-Fi[®] de l'AOLbox

- Débranchez l'alimentation électrique de votre AOLbox.
- Insérez la carte Wi-Fi[®] AOL dans votre AOLbox.
- Rebranchez l'alimentation électrique de votre AOLbox.
- Le voyant Wi-Fi[®] clignote, cela signifie que votre AOLbox est en mode association Wi-Fi[®].
- Vous pouvez maintenant passer à la connexion de votre ordinateur en mode Wi-Fi® :
- Pour vous connecter grâce à l'adaptateur Wi-Fi® AOL, passez à l'étape "4.4.2 Installation de l'adaptateur Wi-Fi® AOL" ci-dessous.
- ✓ Pour vous connecter grâce à votre propre adaptateur (carte Wi-Fi[®], adaptateur USB, PC Centrino), passez à l'étape "4.4.3 Installation d'un autre adaptateur Wi-Fi[®]" (P.31).

4.4.2 Installation de l'adaptateur Wi-Fi® AOL

Pour installer votre adaptateur Wi-Fi® AOL :

- Insérez le CD-Rom d'installation.
- Le CD-Rom démarre automatiquement. A défaut double-cliquez sur "Poste de travail", sélectionnez le lecteur CD-Rom et lancez le programme d'installation.
- Cliquez sur "Raccorder un ordinateur supplémentaire à votre AOLbox".
- Cliquez sur "Raccorder un ordinateur en mode Wi-Fi[®]".
- Choisissez l'adaptateur Wi-Fi[®] AOL que vous avez acheté (la clé Wi-Fi[®] USB AOL ou l'adaptateur USB Wi-Fi[®] AOL).
- Vous devez maintenant saisir la clé de configuration Wi-Fi® inscrite sous votre AOLbox.
- Pressez le bouton d'association Wi-Fi[®] situé à l'arrière de votre AOLbox pour enregistrer votre ordinateur auprès de cette dernière.
- Le voyant Wi-Fi[®] clignote alors pendant 10 minutes pour signaler que le mode association est en cours. Durant ces 10 minutes le Service AOL ADSL continue de fonctionner correctement.



4.4.3 Installation d'un autre adaptateur Wi-Fi®

- Insérez le CD-Rom d'installation.
- Le CD-Rom démarre automatiquement. A défaut double-cliquez sur "Poste de travail", sélectionnez le lecteur CD-Rom et lancez le programme d'installation.
- Cliquez sur "Raccorder un ordinateur supplémentaire à votre AOLbox".
- Cliquez sur "Connexion Wi-Fi[®]".
- · Choisissez "l'adaptateur proposé autre que l'adaptateur Wi-Fi® AOL".

Si votre équipement n'est pas détecté, vérifiez que vous avez bien installé et configuré votre adaptateur Wi-Fi[®].

- Vous devez maintenant saisir la clé de configuration Wi-Fi[®] inscrite en dessous de votre AOLbox.
- Pressez le bouton d'association Wi-Fi[®] situé à l'arrière de votre AOLbox pour enregistrer votre ordinateur auprès de cette dernière.



• Le voyant Wi-Fi[®] clignote alors pendant 10 minutes pour signaler que le mode association est en cours. Durant ces 10 minutes le Service AOL ADSL continue de fonctionner correctement.

4.5 Raccordement d'un ordinateur supplémentaire

Vous pouvez raccorder **en simultané** à l'AOLbox un ordinateur supplémentaire au port Ethernet PC (jaune), au port Ethernet TV (rouge), au port USB PC (bleu) et plusieurs ordinateurs en mode Wi-Fi®.

4.5.1 Choix du mode de connexion



- Les modes filaires Ethernet et USB. Si vous vous connectez en mode filaire, choisissez de préférence le mode Ethernet pour profiter de débits de 6,8 Méga et plus.
- Le mode sans fil Wi-Fi[®]. Pour vous connecter sans fil, vous devez avoir commandé la carte Wi-Fi[®] AOL. Il faut également posséder un ordinateur équipé en Wi-Fi[®] (compatible Centrino ou muni d'un adaptateur Wi-Fi[®]).

4.5.2 En mode Ethernet



- Démarrez l'ordinateur que vous souhaitez raccorder à votre AOLbox.
- Insérez le CD-Rom d'installation dans le lecteur CD-Rom.
- Le CD-Rom démarre automatiquement. A défaut double-cliquez sur "Poste de travail", sélectionnez le lecteur CD-Rom et lancez le programme d'installation.
- Cliquez sur "Vous souhaitez raccorder un ordinateur supplémentaire à votre AOLbox".
- Cliquez sur "Connexion avec un câble Ethernet".
- Suivez les étapes qui s'affichent à l'écran.

4.5.3 En mode USB

Pour raccorder un ordinateur en mode USB, le port USB PC bleu de votre AOLbox doit être disponible. Le port USB Péri. violet ne peut pas être utilisé pour raccorder un ordinateur supplémentaire à votre AOLbox.

- Démarrez l'ordinateur que vous souhaitez raccorder à votre AOLbox.
- Insérez le CD-Rom d'installation dans le lecteur CD-Rom.
- Le CD-Rom démarre automatiquement. A défaut double-cliquez sur "Poste de travail", sélectionnez le lecteur CD-Rom et lancez le programme d'installation.
- Cliquez sur "Vous souhaitez raccorder un ordinateur supplémentaire à votre AOLbox".
- Cliquez sur "Connexion avec un câble USB".
- Suivez les étapes qui s'affichent à l'écran.

4.5.4 En mode sans fil Wi-Fi®

Avertissement

Pour raccorder un ordinateur en mode Wi-Fi[®] à votre AOLbox, vous devez avoir installé la carte Wi-Fi[®] AOL dans votre AOLbox. Pour installer la carte Wi-Fi[®] AOL, débranchez votre AOLbox, insérez la carte Wi-Fi[®] AOL et rebranchez votre AOLbox.

- Démarrez l'ordinateur que vous souhaitez raccorder à votre AOLbox.
- Insérez le CD-Rom d'installation dans le lecteur CD-Rom.
- Le CD-Rom démarre automatiquement. A défaut double-cliquez sur "Poste de travail", sélectionnez le lecteur CD-Rom et lancez le programme d'installation.
- Cliquez sur "Vous souhaitez raccorder un ordinateur supplémentaire à votre AOLbox"
- Cliquez sur "Connexion Wi-Fi[®]".



- Vous devez maintenant choisir le mode de raccordement en Wi-Fi[®] de votre ordinateur. L'assistant d'installation AOL recherche automatiquement l'équipement Wi-Fi[®] de votre ordinateur et vous propose une liste d'adaptateurs disponibles. Choisissez dans cette liste l'adaptateur que vous désirez utiliser :
 - Soit la clé Wi-Fi[®] USB AOL
 - Soit l'adaptateur Wi-Fi[®] AOL
 - Soit votre propre adaptateur Wi-Fi®

(33)

Si votre équipement n'est pas détecté, vérifiez que vous avez bien installé et configuré votre adaptateur Wi-Fi®.



- Vous devez maintenant saisir la clé de configuration Wi-Fi® inscrite sous votre AOLbox.
- Pressez le bouton d'association Wi-Fi[®] situé à l'arrière de votre AOLbox pour enregistrer votre ordinateur auprès de cette dernière.
- Le voyant Wi-Fi[®] clignote alors pendant 10 minutes pour signaler que le mode association est en cours. Durant ces 10 minutes le Service AOL ADSL continue de fonctionner correctement.

4.6 Connexion d'une console de jeux

Avertissement

Pour raccorder votre console de jeux, vous devez disposer d'un port Ethernet libre. Les 2 ports Ethernet (PC et TV) peuvent être utilisés pour le raccordement d'une console de jeux. Toutefois, lorsque le service de télévision sur ADSL sera proposé, le port Ethernet TV servira au raccordement du décodeur TV AOL.

Raccordez votre console de jeux au port Ethernet disponible de votre AOLbox et reportez vous au guide d'installation de votre console de jeux.

Pour plus d'information, vous pouvez également vous reporter à l'assistance en ligne, disponible au mot-clé AOL : Assistance console.

47 Raccordement du décodeur TV

Pour raccorder votre décodeur TV à votre AOLbox, il est nécessaire que le port Eth.TV de votre AOLbox soit configuré en mode "**Décodeur TV**".

Pour accéder à la page de configuration du port Eth.TV de votre AOLbox, double-cliquez sur le raccourci AOLbox de votre bureau Windows[®] ou tapez l'adresse <u>http://192.168.1.1/</u> ou <u>http://config.aolbox</u> dans un autre navigateur qu'AOL (Internet Explorer ou Firefox par exemple).

Pour le vérifier, allez sur "réseau local" puis sur "Configuration Eth.TV" et là cochez "Décodeur TV".



5

Pour plus de détail reportez-vous au guide d'installation de votre décodeur TV.

Utilisation de votre AOLbox

5.1 Utilisation du gestionnaire de l'adaptateur Wi-Fi® AOL

Présent sous la forme d'un icône dans la barre des tâches (un le gestionnaire Wi-Fi[®] est installé avec votre

adaptateur Wi-Fi® AOL. Il permet de vous connecter à votre AOLbox.



Remarque :

Si le gestionnaire Wi-Fi® n'est pas lancé, cliquez sur :

- "Démarrer"
- "Programmes"
- "AOLbox"
- "Gestionnaire réseau sans fil (Wi-Fi®)"

(35)

Pour faire apparaître la fenêtre d'utilisation, veuillez double-cliquer sur l'icône en bas à droite





Pour obtenir une bonne connexion et un débit optimal en Wi-Fi[®], ne restez jamais trop éloigné de votre AOLbox (entre 10 et 30 mètres, en fonction de votre environnement : épaisseur des murs, appareils radio en cours de fonctionnement...).

34



Indique que l'adaptateur Wi-Fi® AOL n'est pas connecté physiquement.



Indique que l'adaptateur Wi-Fi $^{\circ}$ AOL est connecté physiquement, mais que la communication sans fil avec votre AOLbox n'a pas encore eu lieu.



Indique que la connexion avec votre AOLbox est en train d'être établie, ou bien que la communication sans fil est déjà réalisée.

5.2 Configuration des services de la téléphonie illimitée

Pour configurer les services de la téléphonie illimitée (personnalisation de la messagerie, activation de la présentation du numéro, de la fonction double appel, transfert d'appel...), reportez-vous à l'assistance en ligne au mot-clé AOL : Assistance AOL Téléphone.

5.3 Utilisation du port "USB Péri." violet

Ce port est dédié aux périphériques (imprimantes, disques dur). Il permet par exemple de partager une imprimante (disponible sous Windows[®] 2000 et Windows[®] XP uniquement) ou un disque dur entre les différents ordinateurs du foyer.

Pour plus d'information, reportez-vous à l'assistance en ligne au mot-clé AOL : Assistance AOLbox.

5.4 Utilisation de l'Interface Web

L'interface Web de votre AOLbox permet de paramétrer et de diagnostiquer différents éléments de votre AOLbox comme la connexion Internet, les fonctions de routage ou encore la téléphonie.

• Accès à l'interface Web :

Pour accéder à la page de diagnostic de votre AOLbox, double-cliquez sur le raccourci AOLbox de votre bureau Windows[®] ou tapez l'adresse <u>http://192.168.1.1/</u> ou <u>http://config.aolbox</u> dans un autre navigateur qu'AOL (Internet Explorer ou Firefox par exemple).

• La page d'accueil de l'interface Web

La page d'accueil permet de visualiser rapidement l'état des vos différents services AOL : connexion Internet, connexion Wi-Fi®, Service de téléphone illimité…



- Affiche l'état de votre ligne ADSL.
 Dès que votre ligne ADSL est synchronisée, les débits d'émission et de réception ADSL sont indiqués.
- 2 Affiche l'état de votre connexion Internet.
- 3 Affiche si le mode Wi-Fi[®] est activé et sécurisé.
- 4 Affiche si le Service de téléphone illimité est activé et correctement configuré.
- 5 Affiche la liste des périphériques connectés au port "USB".
- 6 Affiche la version du firmware installé sur votre AOLbox.

- Configuration des applications spécifiques (NAT)
 L'utilisation de votre AOLbox peut dans certains cas modifier le fonctionnement de certaines applications, notamment :
 - Les applications d'échange de fichiers (Peer to Peer⁽¹⁾).
 - Les applications de communication audio/vidéo en messagerie instantanée.
 - Les applications de jeux on-line.

Si vous souhaitez optimiser le fonctionnement de ces applications, vous devez configurer certains paramètres de votre AOLbox, à l'aide de la page d'ouverture des ports de l'interface Web.

Pour cela, depuis l'ordinateur sur lequel vous souhaitez utiliser cette application, suivez les étapes ci-dessous :

- Allez sur l'interface Web de votre AOLbox.
- Choisissez la rubrique "Ouverture des ports" de l'interface Web :
 - choisissez le menu "Accès Internet".
 - choisissez "Accès applications distantes".
 - cliquez sur "ouverture des ports".



(36)

(37

Pour ajouter une règle de NAT :

- Dans le champ "Service", choisissez celui qui correspond à l'application que vous désirez configurer (si vous souhaitez configurer une application qui n'est pas dans la liste, choisissez "personnalisé").
- 2 Si vous avez choisi un service personnalisé, saisissez un nom dans le champ "Nom du service" sans saisir d'espace.
- 3 Choisissez le protocole TCP ou UDP.
- 4 Saisissez les numéros de ports internes et externes que votre application utilise (pour plus d'information sur les numéros de ports à saisir, reportez-vous en ligne sur le site Web de l'éditeur de votre application).
- 5 Le champ "adresse IP du serveur" doit contenir l'adresse IP de votre ordinateur (renseignée par défaut).
- 6 Cliquez sur "Ajouter" : votre règle apparaît dans la table des règles de NAT définies.

Vous avez également la possibilité d'activer/désactiver ou de supprimer une règle définie.

• Le mode avancé :



Par souci de simplicité, l'interface Web de votre AOLbox présente par défaut les fonctionnalités essentielles. Toutefois, pour accéder à l'ensemble des fonctionnalités de l'interface (mode avancé ou mode administrateur), remplissez les champs "Administrateur" et "Mot de passe" en haut à droite de l'interface (par défaut, pour le champ Administrateur : "aol" et mot de passe : "aol").

AOLbox				Bienvenue aol. Vous êtes connecté en mode administrateur. Pour vous déconnecter, cliquez sur Ok.						
ACCUEIL	ACCÈS À INTERNET	-	RÉSEAU LOCAL	-	TÉLÉPHONIE	-	APPLICATIONS	•	SYSTÈME	•

Vous pouvez changer le mot de passe administrateur dans le menu système/administrateur (fonctionnalité disponible en mode avancé uniquement).

ACCLA PROPERTY IN CALL AND ADDRESS ADDRESS. THE ADDRESS ADDRES

6 Informations complémentaires sur votre AOLbox

6.1 Signification des voyants lumineux

Voyant	Eteint	Allumé fixe	Clignotement lent	Clignotement rapide
ADSL		Ligne ADSL synchronisée	En attente de synchronisation de la ligne ADSL	
Internet	En attente de synchronisation de la ligne ADSL	Connexion Internet OK	Synchronisation OK, en cours de connexion à Internet	
Trafic		Erreur		Le voyant clignote pour signaler toute activité sur Internet ou entre 2 PC du réseau local.
Téléphonie	Service de téléphone illimité non activé	Service de téléphone illimité activé	Message(s) en attente	
Wi-Fi®	Wi-Fi® non activé	Wi-Fi® activé	Association Wi-Fi® en cours	

- Démarrage : au démarrage de votre AOLbox, le voyant ADSL clignote.
- Erreur : lorsqu'une erreur est survenue et empêche votre passerelle de fonctionner, seul le voyant "Trafic" est allumé fixe.

Installation d'un nouveau firmware : régulièrement, votre AOLbox vérifie si un nouveau firmware est disponible. Si tel est le cas, il est automatiquement téléchargé et installé sur votre AOLbox.



Les voyants cliqnotent alors de la manière suivante :

- 1 L'AOLbox télécharge automatiquement le nouveau firmware : les voyants conservent leur comportement de fonctionnement normal.
- 2 L'AOLbox installe automatiquement le firmware téléchargé : les voyants clignotent en chaîne les uns derrière les autres.
- 3 Enfin l'AOLbox redémarre :

les voyants s'éteignent puis le voyant ADSL se rallume, clignote et se fixe pour indiquer que la ligne ADSL est synchronisée.

Remarque : Pendant l'installation du nouveau firmware, votre connexion Internet et votre ligne de téléphonie illimitée sont temporairement indisponibles.

Procédure de reset

Vous pouvez à tout moment effacer tous les paramètres que vous avez entré dans votre AOLbox et revenir à la configuration d'usine.

Pour cela, suivez la procédure suivante :

40

- 1 Débranchez tous les câbles connectés à votre AOLbox.
- 2 Maintenez le bouton "Assoc." enfoncé

- et rebranchez l'alimentation à l'AOLbox.
- 3 Maintenez le bouton "Assoc." enfoncé : les voyants Internet, Trafic et Tél IP s'allument fixes.
- 4 Vous pouvez alors relâcher le bouton "Assoc.".
- 5 Votre AOLbox redémarre : le voyant ADSL clignote.

Placez un filtre ADSL dans chacune des prises téléphoniques de votre domicile, raccordées ou non à un appareil téléphonique (téléphone, répondeur, fax, modem...).

Conseil 2

7

Conseil 1

Ne mettez jamais plus d'un filtre ADSL par prise téléphonique. Le signal serait trop affaibli pour être perçu par votre AOLbox et votre connexion ADSL risque de ne pas fonctionner.

Conseil 3

Pour l'utilisation d'une connexion ADSL, il est fortement conseillé de ne pas avoir plus de 4 prises sur la ligne téléphonique utilisée pour vous connecter à l'Internet.

Conseil 4

Il est fortement déconseillé d'utiliser une rallonge téléphonique. Cependant si l'utilisation d'une rallonge est nécessaire, il faut que celle-ci soit conforme aux normes France Télécom et d'une longueur maximale de 5 mètres.

Conseil 5

Si votre domicile est protégé par un système d'alarme, assurez-vous qu'il soit compatible avec l'ADSL auprès de votre installateur.

Conseil 6

Afin d'installer AOL 9.0 seul, à partir du CD-Rom d'installation, nous vous conseillons de suivre la procédure suivante :

- 1) Insérez le CD-Rom d'installation
- 2) Choisissez "Quitter l'installation"
- 3) Cliquez sur "Démarrer" puis "Programmes", sélectionnez "Accessoires" et enfin "Explorateur Windows"
- 4) Explorez le contenu du CD-Rom
- 5) Ouvrez le dossier nommé "AOL 9.0"
- 6) Double-cliquez sur l'icône "Setup.exe" pour lancer l'installation d'AOL 9.0

Conseil 7

Conseils pratiques

Afin de protéger votre ordinateur d'éventuelles tentatives d'intrusion ou de piratage nous vous recommandons de télécharger le firewall (pare-feu) McAfee® Personal Firewall Plus sans coût supplémentaire à celui de votre abonnement Internet, en exclusivité pour nos abonnés AOL ADSL, au mot-clé AOL : Firewall, Service soumis à conditions, consultables au mot-clé AOL mentionné ci-avant.

Conseil 8

Nous vous recommandons de conserver le CD-Rom et le guide d'installation fournis avec votre AOLbox. Ils pourraient vous être utiles ultérieurement.

Conseil 9

Les spywares, ou logiciel espion, peuvent, à votre insu, récupérer des informations confidentielles présentes sur votre ordinateur. Ils peuvent également être la source de nombreux dommages techniques sur votre ordinateur et provoquer, notamment, des problèmes de connexion à Internet. Nous vous recommandons de protéger votre ordinateur à l'aide d'un logiciel Anti-Spyware disponible sur AOL. Retrouvez de plus amples informations sur la manière de lutter contre les spywares au mot-clé AOL : Spyware.

Conseil 10

Afin de limiter les risques d'altération du bon fonctionnement de votre connexion AOL ADSL, nous vous conseillons d'éloigner votre AOLbox des équipements électriques à forte puissance ou à émission radio.

Les équipements électriques tels que les lampes halogènes ou encore le chauffage électrique (en particulier par le sol) sont notamment des sources de perturbations importantes.

Conseil 11

La plupart des téléphones récents sont compatibles avec le service optionnel de Téléphonie Illimitée proposé avec votre AOLbox. Seuls les téléphones dotés d'un clavier rond de numérotation ne fonctionnent pas avec ce service.

Note : yous devez alors refaire l'installation de votre AOLbox à l'aide du CD-Rom d'installation fourni dans le pack.





10

Adresse IP : Identification permanente (fixe) ou temporaire (dynamique) associée à chaque ordinateur dans le monde IP, composée de 4 séries de chiffres séparées par des points (xxx.xxx.xxx). Les protocoles TCP/IP reposent sur l'utilisation des adresses IP. Une adresse IP est nécessairement unique et publique sur l'Internet, par opposition à un réseau local ou elle sera unique mais privée.

ADSL :

Abréviation pour Asymetrical Digital Subscriber Line. Technologie de raccordement à Internet qui permet de se connecter en haut débit grâce à une simple ligne téléphonique tout en libérant la ligne téléphonique pour l'émission/réception d'appel. On parle également de Haut-Débit ("Broadband" en anglais) pour désigner l'ADSL.

Antivirus :

Programme installé sur un ordinateur, chargé de détecter et d'éliminer les virus informatiques. Ces programmes doivent être régulièrement actualisés afin de pouvoir reconnaître les virus récemment répertoriés.

AOLbox

Equipement connectant un ordinateur à un Fournisseur d'Accès Internet via une ligne téléphonique ADSL L'AOLbox peut être connectée à un ordinateur via un port Ethernet, un port USB ou en WI-FI^e.

Application (ou logiciel) :

Programme informatique ou ensemble de programmes informatiques servant à réaliser une même tâche spécifique.

Décodeur TV :

Equipement connecté à l'AOLbox, via le port Eth.TV, permettant de bénéficier du service AOL TV.

DECT :

Abbréviation de Digital Enhanced Cordless Telephone, norme de téléphonie sans fil numérique.

DHCP

Abréviation de Dynamic Host Configuration Protocol, protocole de configuration automatique des adresses IP sur un réseau local. Les routeurs disposent d'un serveur DHCP. Lorsqu'un ordinateur d'un réseau local est allumé, il demande une adresse IP dynamique au routeur via la fonction DHCP.

Ethernet :

Protocole de communication permettant à des ordinateurs d'échanger des informations sur un réseau local. Les spécifications Ethernet concernent les câbles, les cartes et les logiciels. Les débits théoriques vont de 10 Mb/s à 100 Mb/s.

Explorateur Internet (ou browser ou navigateur) :

Logiciel de navigation permettant de consulter les pages Internet.

Filtre ADSL :

Une particularité de la technologie ADSL est de permettre à l'internaute de téléphoner tout en restant connecté à internet. Pour ce faire, tout le spectre de réquence de la ligne téléphonique est exploité. Les réquences basses permettent de véhiculer la voix, les fréquences moyennes sont réservées au débit Internet montant et les fréquences hautes sont consacrées au débit Internet descendant (vers l'abonné). Le rôle du filtre, petit boîtier ayant la forme d'une prise giogone, est de sépare les fréquences réservées a la voix de celles réservées au trafic Internet. Chaque prise téléphonique de votre domicile doit être équipée d'un filtre afin d'optimiser la qualité de la connexion Internet et la qualité des communications téléphoniques.

Firewall (pare-feu) :

Le firewall place une barrière entre votre ordinateur et Internet. Il protège les informations personnelles stockées sur votre PC contre les tentatives de piratage. Un firewall ne vous protège pas des virus. Un antivirus et un firewall sont donc nécessaires et complémentaires pour protéger efficacement votre ordinateur.

FTP :

42

Abréviation de File Transfer Protocol, protocole de communication permettant l'échange de fichiers entre des ordinateurs connectés à Internet. Un FTP permet d'accéder à une multitude de fichiers sur Internet.

HTTP :

Glossaire

Abréviation de Hyper Text Transfer Protocol, protocole de communication utilisé pour transporter des pages HTML sur le Web.

HUB Ethernet (Switch) :

Matériel permettant de connecter plusieurs ordinateurs à un réseau local via la technologie Ethernet. Les hubs disposent de plusieurs ports et peuvent transmettre des données à des vitesses allant de 10 Mbps à 100Mbps. Un Hub transmet les données qu'il reçoit à tous les ordinateurs connectés, l'ordinateur destinataire étant le seul à les interpréter. Un switch transmet les données qu'il reçoit uniquement à l'ordinateur destinataire.

Abréviation d'Internet Protocol, protocole parmi les plus importants d'Internet qui permet l'élaboration des paquets de données et leur acheminement vers une machine distante. L'Internet est constitué par l'interconnexion de très nombreux réseaux IP.

NAI:

Abréviation de Network Access Translation, mécanisme permettant à un routeur de partager la connexion Internet avec plusieurs ordinateurs d'un réseau local. Le routeur assure la correspondance (translation) entre les requêtes locales et Internet et transmet les réponses de l'Internet à l'ordinateur local en ayant fait la demande.

Pilote :

Un pilote est un programme qui permet à votre système d'exploitation (Windows®, MacOS...) d'identifier et d'utiliser votre périphérique (carte vidéo, AOLbox...).

Port (PCI, PCMCIA) :

Les ports ou canaux de communication sont utilisés pour l'échange des informations entre votre PC et d'autres ordinateurs du réseau Internet. A chaque port correspond un numéro et un type d'échange de données.

Réseau local :

Groupe d'ordinateurs connectés ensemble dans un périmètre réduit pour partager des informations.

RJ11 :

Norme décrivant la prise physique équipant notamment les équipements de téléphonie. Elle désigne le format de la prise utilisée pour le raccordement d'une ligne téléphonique ADSL sur l'AOLbox.

RJ45 : Format standard

Format standard de connecteur pour câble réseau Ethernet.

Routeur :

Équipement électronique connectant un ou plusieurs équipement(s) (ordinateurs, routeur, imprimante) à un réseau. Il permet de partager une connexion Internet entre plusieurs ordinateurs qui forment un réseau local. Le routeur est le composant clé dans un réseau distant car il permet de choisir le chemin le plus approprié pour atteindre la destination. Le routeur est un équipement complexe dans lequel la composante logicielle est essentielle, il est composé de processeurs (CPU), de mémoire et de cartes réseau (interface).

TCP :

Abréviation de Transfer Control Protocol, protocole utilisé pour transmettre des données d'un ordinateur à un autre sur Internet. Ce protocole est associé au protocole IP, il contrôle la fiabilité des données transportées par le protocole IP.

UDP

Abréviation d'User Datagram Protocol, protocole utilisé pour transmettre des données d'un ordinateur à un autre sur Internet. Ce protocole est associé au protocole IP ; Contrairement au protocole TCP, UDP n'assure pas la fiabilité des données transférées.

USB :

Abréviation de Universal Serial Bus, interface destinée à brancher des périphériques (AOLbox, scanner, webcam, souris, etc.) sur un ordinateur.