

GUIDE D'INSTALLATION INTERNET HAUTE VITESSE

Connexion à un réseau sans fil (Wi-Fi)

VERSION 2013-11

Télébec

1 888 TÉLÉBEC

TABLE DES MATIÈRES

3.	Connexion à un réseau sans fil (Wi-Fi)				
	Avar	nt de vous connecter à un réseau sans fil3			
	3.1	Connexion à un réseau sans fil sur Windows XP5			
	3.2	Connexion à un réseau sans fil sur Windows Vista10			
	3.3	Connexion à un réseau sans fil sur Windows 715			
	3.4	Connexion à un réseau sans fil sur Windows 820			



3 CONNEXION À UN RÉSEAU SANS FIL (WI-FI)

1. Avant de vous connecter à un réseau sans fil, assurez-vous que :

- votre modem DSL est correctement installé et configuré;
- votre accès Internet fonctionne bien lorsque votre ordinateur est connecté sur le routeur avec une connexion physique (câble Ethernet);
- votre ordinateur est muni d'un adaptateur sans fil intégré.
 - Votre adaptateur sans fil est allumé (si nécessaire).
 - Sur un ordinateur portable, l'adaptateur sans fil n'est pas allumé par défaut. Référez-vous au manuel d'utilisation de votre ordinateur pour savoir comment allumer l'adaptateur sans fil (Wi-Fi);
- vous avez à la portée de la main pendant la configuration :
 - Votre nom de réseau sans fil (SSID)
 Exemple SSID : SAGEMCOM_XXXX. La partie XXXX sera composée de lettres et de chiffres divers.

Important : « SSID » ne fait pas partie de votre nom de réseau.

- Votre clé de chiffrement (WPA)

Exemple WPA : **XXXXXXX**. La partie XXXXXX sera composée de lettres et de chiffres divers et c'est la seule partie que vous devrez inscrire fidèlement en respectant le caractère de lettre (majuscule ou minuscule).

Important : « WPA » ne fait pas partie de votre clé de chiffrement Wi-Fi.

Cette information est inscrite sur la fiche en-dessous de votre modem routeur.

Exemple de la fiche :



Avec le modem correspondant à l'exemple de fiche ci-haut, le nom de réseau sans fil (SSID) serait SAGEMCOM_190D et la clé de chiffrement (WPA) pour se connecter à ce réseau sans fil serait 46J9H5DD.

- 2- Selon le type de système d'exploitation que vous utilisez, cliquez sur le lien approprié pour vous rendre directement à la section.
 - Si vous êtes équipé du système d'exploitation Windows XP, cliquez ici : <u>Connexion à un réseau sans fil sur Windows XP</u>
 - Si vous êtes équipé du système d'exploitation Windows Vista, cliquez ici : <u>Connexion à un réseau sans fil sur Windows Vista</u>
 - Si vous êtes équipé du système d'exploitation Windows 7, cliquez ici : <u>Connexion à un réseau sans fil sur Windows 7</u>
 - Si vous êtes équipé du système d'exploitation Windows 8, cliquez ici : <u>Connexion à un réseau sans fil sur Windows 8</u>

3.1 CONNEXION À UN RÉSEAU SANS FIL SUR WINDOWS XP

Prendre note que la présentation des écrans peut différer de celles-ci selon l'affichage choisie.

1. Cliquez sur Démarrer -> Paramètres -> Panneau de configuration.

Il est possible que le raccourci **Connexions réseau** soit disponible, alors choisissez-le si cette option vous est offerte et allez directement à l'étape 3.



2. Cliquez 2 fois sur **Connexions réseau**. Un résumé des connexions vous apparaîtra si vous possédez plusieurs types de connexions.

🕏 Panneau	de configur	ation					- DX
Eichier Ed	ition Affic <u>h</u> ag	ge Fa <u>v</u> oris	<u>O</u> utils <u>?</u>			· /· natirs	AL.
G Précéde	nte • 🕤 -	D P Rec	hercher 🛛 🕞 D	ossiers 🕼			
Adresse 🗗	Panneau de cor	nfiguration					~ → ОК
R	Ŵ	C				P	REAL
Affichage	Ajout de matériel	Ajout/Supp de program	Appareils mobiles	Assistant Réseau s	Barre des tâches	Broadcom ASF Configuration	Broadcom Control Suite 2
Ŵ	1	82	몲		ser al		P
Centre de sécurité	Clavier	Comptes d'utilisateurs	Configuration NIC interne	Connexions réseau	Contrôleurs de jeu	Courrier	Date et heure
	(III)	S	R	2	Ġ,		
Imprimantes et télécopieurs	Java	Java Plug-in 1.3.1_18	Liaison sans fil	Mises à jour automatiques	Options d'accessibilité	Options d'alimentation	Options de modems
T	S.	۲	-			-	3
Options des dossiers	Options Internet	Options régionales	Outils d'administra…	Pare-feu Windows	Pilote Intel(R) GMA pour	Polices	Scanneurs et appareils
Σ	O,	C	S	B	83		
SigmaTel Audio	Sons et périphériq	Souris	Système	Tâches planifiées	Voix		

 Dans Connexions réseau, repérez votre Connexion réseau sans fil. Si la connexion est désactivée, vous devez l'activer en cliquant sur l'icône Connexion réseau sans fil avec le bouton droit de la souris. Cliquez ensuite sur Activer.

S Connexions rés	eau				- OX
Eichier Edition	Affichage Fayoris Outils	s <u>A</u> vancé <u>?</u>			AU.
G Précédente 👻	🕤 - 🇊 🔎 Recherch	ner 🕑 Dossiers	BBX	9	
Adresse 🔍 Connex	ions réseau				♥ → ОК
Assistant					
Assistant Nouvelle connexion Connexion au réseau local ou J	Activer Statut Créer un raccourci Supprimer Renommer Propriétés				

4. Lorsque la connexion réseau est active, une petite icône qui correspond à votre connexion Wi-Fi apparaît au bas de votre écran.

Double cliquez sur la petite icône (ou directement sur le message qui apparaît) pour visualiser la liste des réseaux sans fils détectés.



 Repérez votre nom de réseau sans fil (SSID) sur lequel vous souhaitez vous connecter. (Référez-vous à l'information qui est inscrite sur la fiche en-dessous de votre modem routeur).



Note : Plus il y a de barres vertes, meilleure est la portée du sans fil entre votre ordinateur et votre modem routeur.

Sélectionnez le réseau correspondant à votre SSID « **SAGEMCOM_XXXX** » puis cliquez sur le bouton **Connecter.**

6. Dans la fenêtre **Connexion réseau sans fil**, entrez sous Clé réseau, votre clé de chiffrement (WPA).

(Référez-vous à l'information qui est inscrite sur la fiche en-dessous de votre modem routeur, vous devrez respecter fidèlement le caractère de lettre, majuscule ou minuscule).

Confirmez la clé réseau en l'entrant une seconde fois. Cliquez ensuite sur le bouton **Connexion**.

Connexion réseau sans	fil	X
Le réseau 'SAGEMCOM_B21 clé WPA). Une clé réseau vo réseau.	0' nécessite une clé réseau (également appelée clé WEP ou ous aide à empêcher les intrus de se connecter à ce	
Clé rés <u>e</u> au :	•••••	
Confirmez la clé réseau ;		
	Connexion Annuler]

7. Patientez quelques instants, vous obtiendrez alors un message vous annonçant **« Lecture de l'adresse réseau ».**



8. Attendre que le mot Connecté apparaisse sur votre nom de réseau.

Votre connexion est maintenant terminée.



 Vérifiez que vous êtes bien connecté en ouvrant votre navigateur préféré ou en inscrivant par exemple « www.google.ca » dans votre barre d'adresses. Vous devriez voir s'ouvrir une fenêtre comme celle-ci.



Si votre connexion ne fonctionne pas, veuillez vous assurer d'avoir respecté les étapes précédentes. Si le problème persiste, communiquer avec le Soutien technique au 1 888 TÉLÉBEC (835-3232).

3.2 CONNEXION À UN RÉSEAU SANS FIL SUR WINDOWS VISTA

Prendre note que la présentation des écrans peut différer de celles-ci selon l'affichage choisie.

1. Dans **Démarrer** (représenté par l'icône Windows de Microsoft), cliquez sur **Réseau**.

Internet Internet Explorer	
Courrier électronique Windows Mail	Josee
Google Chrome	Documents
iTunes	Images
Picasa 3	Musique
Everio MediaBrowser 3	Jeux Decomments séconts
Lancer SlingPlayer	Ordinateur
Eye-Fi Center	Réseau
Invite de commandes	Accédez aux ordinateurs et périphériques présents sur le réseau.
Paint	Panneau de configuration
Dropbox	Programmes par défaut
Tous programmes	Aide et support
	P U 1

2. Dans la fenêtre Réseau, cliquez sur Centre Réseau et partage.



 Dans Centre Réseau et partage, un message doit vous annoncer que des réseaux sans fil sont disponibles, cliquez alors sur le lien « Connexion à un réseau ».

Si vous n'avez pas ce message ni ce lien, vérifiez que le Wi-Fi est bien activé sur votre ordinateur et que vous êtes à portée du réseau sans fil (Wi-Fi). Si le lien n'apparaît toujours pas, vous pouvez cliquez sur **Gèrer les réseaux sans fil** (à la gauche de l'écran).

C	🔾 🖓 👫 🕨 Panneau de config	uration 🕨 Centre Réseau et partage	• ⁴ ý	Rechercher	Q
	Tâches Afficher les ordinateurs et les	Centre Réseau et partage			0
	périphériques réseau			Afficher l'intégralité du mappage	
	Connexion à un réseau				
	Gérer les réseaux sans fil				
	Configurer une connexion ou un réseau	(cet ordinateur)	Internet		
	Gérer les connexions réseau	11 ⁰⁰			
	Diagnostiquer et réparer	Non connecte			-
		Des réseaux sans fil sont disponibles. Connexion à un réseau			
	Voir aussi HP Wireless Assistant Cilouid MobileMe Options Internet				-
	Pare-feu Windows				

 La fenêtre Connexion à un réseau apparaît. Dans la liste déroulante, cliquez sur afficher les réseaux Sans fil pour n'afficher que les réseaux Wi-Fi disponibles.

(C) 1	Conne	exion à un réseau	
	Sélectionr	nez le réseau auquel vous voulez vous connecter	
[Afficher :	Sans fil 🔹	++
	Configurer u Duvrir le Cen	ne connexion ou un réseau Itre Réseau et partage	
		Connexion	Annuler

Connexion à un réseau sans fil (Wi-Fi)

5. Vous obtiendrez alors tous les noms des réseaux Wi-Fi qui sont à portée de votre ordinateur et sur lesquels vous pouvez potentiellement vous connecter : Repérez votre nom de réseau sans fil (SSID) sur lequel vous souhaitez vous connecter. (Référez-vous à l'information qui est inscrite sur la fiche en-dessous de votre modem routeur).

Note : Plus il y a de barres vertes, meilleure est la portée du sans fil entre votre ordinateur et votre modem routeur.

Sélectionnez le réseau correspondant à votre SSID « **SAGEMCOM_XXXX** » puis cliquez sur le bouton **Connexion**.

		×
auquel vous voulez vous co	onnecter	
▼ Réseau sécurisé	,. 11-	
Réseau sécurisé	llee	
un réseau		
age	Connexion Annuler	
	auquel vous voulez vous co Réseau sécurisé Réseau sécurisé un réseau age	auquel vous voulez vous connecter

 Le réseau SAGEMCOM nécessite une clé de chiffrement (WPA). Cette clé réseau vous aide à empêcher les intrus de se connecter à ce réseau, sinon n'importe qui (voisin par exemple) pourrait facilement s'y connecter.

Dans la fenêtre **Connexion à un réseau**, entrez sous **Clé de sécurité ou mot de passe**, votre clé de chiffrement (WPA).

(Référez-vous à l'information qui est inscrite sur la fiche en-dessous de votre modem routeur, vous devrez respecter fidèlement le caractère de lettre, majuscule ou minuscule).

Cliquez ensuite sur le bouton Connexion.



7. Patientez quelques instants, vous devez alors obtenir un message vous annonçant que la connexion est réussie.

Laissez les cases **Enregistrer ce réseau** et **Lancer automatiquement cette connexion** cochées, si vous souhaitez que cette connexion soit mémorisée et se lance toute seule la prochaine fois que votre ordinateur capte le réseau Wi-Fi (ce sera beaucoup plus rapide que d'avoir à entrer les paramètres à chaque fois).

Cliquez sur le bouton Fermer.

\bigcirc	🖄 Connexion à un réseau	
	Connexion à SAGEMCOM_B210 réussie	
	Enregistrer ce réseau Zuncer automatiguement cette connexion	
		<u>F</u> ermer

8. Vous revenez alors à la fenêtre **Centre Réseau et partage**. Une icône **Internet** vous confirme que votre connexion fonctionne déjà.

Votre connexion est maintenant terminée.

thes	Centre Réseau et partage		
icher les ordinateurs et les iphériques réseau		Afficher	'intégralité du mappage
nnexion à un réseau rer les réseaux sans fil nfigurer une connexion ou	LAPTOP-DE-JOSE	E SAGEMCOM_B210	Internet
		and)	Perconnalicer
	Accès	Local seulement	Personnaliser
	Connexion	Connexion réseau sans fil (SAGEMCOM_B210)	Voir le statut
		attl Puissance du signal : excellente	Déconnecter
	Partage et découverte		
	Recherche du réseau	© Activé	\odot
	Partage de fichiers	Désactivé	\odot
	Partage de dossiers publics	Désactivé	\odot
ir aussi	Partage d'imprimante	Désactivé	\odot
	Partage protégé par mot de	© Activé	\odot
Wireless Assistant	passe		

Connexion à un réseau sans fil (Wi-Fi)

 Vérifiez que vous êtes bien connecté en ouvrant votre navigateur préféré ou en inscrivant par exemple « www.google.ca » dans votre barre d'adresses. Vous devriez avoir une fenêtre comme celle-ci.



Si votre connexion ne fonctionne pas, veuillez vous assurer d'avoir respecté les étapes précédentes. Si le problème persiste, communiquer avec le Soutien technique au 1 888 TÉLÉBEC (835-3232).

3.3 CONNEXION À UN RÉSEAU SANS FIL SUR WINDOWS 7

Prendre note que la présentation des écrans peut différer de celles-ci selon l'affichage choisie.

- 40 Microsoft SkyDrive 16 Microsoft PowerPoint 2010 ۲ W Microsoft Word 2010 . 🔏 Windows Live Messenger PokerStars MAGIX Music Maker SE Ordinate 0 Calculatrice Panneau de configuration Paint Périphériques et imprimantes Microsoft Word Starter 2010 , Programmes par défaut Mise en route . Play Synthesia Bloc-notes . P Windows Media Center 5 Tous les programmes ρ 6
- 1. Cliquez sur **Démarrer > Panneau de configuration.**

 Dans le Panneau de configuration, sous Réseau et Internet, cliquez sur Se connecter à Internet.



3. Cliquez sur Sans fil pour répondre à la question « Comment voulez-vous vous connecter ? »



4. Vous obtiendrez alors tous les noms des réseaux Wi-Fi qui sont à portée de votre ordinateur et sur lesquels vous pouvez potentiellement vous connecter :

Repérez votre nom de réseau sans fil (SSID) sur lequel vous souhaitez vous connecter. (Référez-vous à l'information qui est inscrite sur la fiche en-dessous de votre modem routeur).

Note : Plus il y a de barres vertes, meilleure est la portée du sans fil entre votre ordinateur et votre modem routeur.

Non connecté	43	-
Des connexions sont disponib	es	
Connexion réseau sans fil	^	Ξ
Support ddwrt	.ul	
SAGEMCOM_0DE1	.ull	
Soutien technique	.ul	
SAGEMCOM_2520	.ul	
MMe Picard	,all	
BitBucket	,all	
linksys160	ılle,	
router2012	al	-
Ouvrir le Centre Réseau et parta	ige	

 Sélectionnez le réseau correspondant à votre SSID « SAGEMCOM_XXXX » puis cliquez sur le bouton Connecter.

Si la connexion automatique n'est pas déjà marquée d'un crochet, veuillez la cocher pour garder en note les informations pour reconnaître le réseau automatiquement quand vous êtes à portée.

Non connecté	÷2 ^
Des connexions sont dispor	nibles
Connexion réseau sans fil	<u>∼</u> =
Support ddwrt	lte.
SAGEMCOM_0DE1	llee-
Connexion Con automatique	necter
Soutien technique	lte.
SAGEMCOM_2520	lte.
MMe Picard	lite.
BitBucket	al .
Ouvrir le Centre Réseau et p	artage

6. Le réseau SAGEMCOM nécessite une clé de chiffrement (WPA) Cette clé réseau vous aide à empêcher les intrus de se connecter à ce réseau, sinon n'importe qui (voisin par exemple) pourrait facilement s'y connecter.

Dans la fenêtre **Connexion à un réseau**, entrez sous **Clé de sécurité**, votre clé de chiffrement (WPA). (Référez-vous à l'information qui est inscrite sur la fiche en-dessous de votre modem routeur, vous devrez respecter fidèlement le caractère de lettre, majuscule ou minuscule).

Cliquez ensuite sur le bouton **OK**.

Connexion à un résea	au X
Tapez la clé de séd	curité du réseau
Clé de sécurité :	•••••
	Masquer les caractères
	OK Annuler

Connexion à un réseau sans fil (Wi-Fi)

7. Patientez quelques instants, la connexion est maintenant en train de s'établir.



8. Lorsque la connexion réseau est active, une petite icône qui ressemble à des barres de signal, qui correspond à votre connexion Wi-Fi. Elle apparaît en bas à droite de votre écran.

Double cliquez sur la petite icône (ou directement sur le message qui apparaît) pour visualiser votre réseau sans fil avec la mention **Connecté**.

Actuellement connecté à :	÷ţ	•
Accès Internet		
Connexion réseau sans fil	^	Ξ
SAGEMCOM_0DE1 Connecté	al l	
<u>D</u> éconnecte	er 🗋	
Support ddwrt	лI	
Soutien technique	M	
SAGEMCOM_2520	M	
BitBucket	al	
BitWifi	al	
MMe Picard	al.	-
Ouvrir le Centre Réseau et partage	2	

Votre connexion est maintenant terminée.

 Vérifiez que vous êtes bien connecté en ouvrant votre navigateur préféré ou en inscrivant par exemple « www.google.ca » dans votre barre d'adresses. Vous devriez avoir une fenêtre comme celle-ci.



Si votre connexion ne fonctionne pas, veuillez vous assurer d'avoir respecté les étapes précédentes. Si le problème persiste, communiquer avec le Soutien technique au 1 888 TÉLÉBEC (835-3232).

3.4 CONNEXION À UN RÉSEAU SANS FIL SUR WINDOWS 8

Prendre note que la présentation des écrans peut différer de celles-ci selon l'affichage choisie.

 Cliquez avec le bouton droit de la souris dans le coin gauche au bas de l'écran pour faire apparaître le menu (ou appuyez sur Ctrl X). Cliquez sur Panneau de configuration.



2. Dans le Panneau de configuration, cliquez sur Centre Réseau et partage.



3. Dans Centre Réseau et partage, cliquez sur Connexion à un réseau.



4. Sur le côté droit de votre écran, vous obtiendrez tous les noms des réseaux Wi-Fi disponibles qui sont à portée de votre ordinateur et sur lesquels vous pouvez potentiellement vous connectez :



 Repérez le nom de réseau sans fil (SSID) sur lequel vous souhaitez vous connecter. (Référez-vous à l'information qui est inscrite sur la fiche en-dessous de votre modem routeur).

Note : Plus il y a de barres vertes, meilleure est la portée du sans fil entre votre ordinateur et votre modem routeur.

Sélectionnez le réseau correspondant à votre SSID **« SAGEMCOM_XXXX »** puis cliquez sur le bouton **Connecter**.

Réseau Connecté 🏹
Connexion automatique
Connecter

 Le réseau SAGEMCOM nécessite une clé de chiffrement (WPA). Cette clé réseau vous aide à empêcher les intrus de se connecter à ce réseau, sinon n'importe qui (voisin par exemple) pourrait facilement s'y connecter.

Dans la fenêtre **Réseaux**, entrez la clé de sécurité réseau, votre clé de chiffrement (WPA). (Référez-vous à l'information qui est inscrite sur la fiche en-dessous de votre modem routeur, vous devrez respecter fidèlement le caractère de lettre, majuscule ou minuscule).

Cliquez ensuite sur le bouton Suivant.



7. Patientez quelques instants, vous devez alors obtenir un message vous annonçant que la connexion est réussie.

Laissez la case suivante cochée « Oui, activer le partage et la connexion aux périphériques. Pour les réseaux domestiques ou d'entreprise ». Votre connexion est maintenant mémorisée et se lancera toute seule la prochaine fois que votre ordinateur captera le réseau Wi-Fi (ce sera beaucoup plus rapide que d'avoir à entrer les paramètres à chaque fois).



Votre connexion est maintenant terminée.

 Vérifiez que vous êtes bien connecté en ouvrant votre navigateur préféré ou en inscrivant par exemple « www.google.ca » dans votre barre d'adresses. Vous devriez avoir une fenêtre comme celle-ci.



Si votre connexion ne fonctionne pas, veuillez vous assurer d'avoir respecté les étapes précédentes. Si le problème persiste, communiquer avec le Soutien technique au 1 888 TÉLÉBEC (835-3232).