GUIDE D'INSTALLATION RAPIDE

CONSEIL N°1

Vinibox MODEM ROUTEUR WI-F



INTERNET TÉLÉPHONIE IP



CONTENU DE LA BOITE



- **1** guide d'installation
- **2** 1 modem/routeur Wi-Fi
- **3** 1 Adaptateur secteur 220V
- **4** 1 adaptateur téléphonique/filtre ADSL (Prise en «T»)
- **5** 1 câble Ethernet (RJ45)
- 6 1 câble ADSL (RJ11)

ASSUREZ-VOUS QUE LA VINIBOX SOIT CORRECTEMENT CONNECTÉE À INTERNET

Auto-configuration du service d'Accès Internet

La Vinibox s'auto-configure pour le service d'Accès Internet. Sans renseigner vos identifiants de connexion Vini, vous pouvez naviguer sur Internet 5 à 15 minutes après le branchement de la Vinibox (selon consignes du présent guide d'installation rapide).

Comment sait-on si l'auto-configuration du service d'Accès Internet a fonctionné correctement ?

Après avoir raccordé votre Vinibox à la prise téléphonique ou à l'ONT et après avoir connecté avec succès votre ordinateur à la Vinibox, au bout de 5 à 15 minutes, vous pouvez naviguer sur Internet et les voyants à l'avant de la Vinibox se présentent ainsi :

VOYANT	COULEUR	ETAT	
Power	Vert	Allumé	
Ethernet	Vert	Allumé	
USB	Vert ou Eteint (1)	Allumé ou Eteint	
Wireless	Vert	Allumé ou Clignotant	
Voice	Vert ou Eteint (2)	Allumé ou Clignotant	(1) Aucun périphérique connecté aux
Broadband	Vert	Allumé	(2) Téléphonie sur Vinibox hors
Internet	Vert	Allumé ou Clignotant	service
TV	Vert ou Eteint (3)	Allumé ou Eteint	(3) Aucun boîtier décodeur connecté
Upgrade	Vert ou Eteint (4)	Allumé ou Eteint	(4) Aucune mise à niveau du logiciel
WPS	Vert ou Eteint (5)	Allumé ou Eteint	(5) Aucun client WPS connecté

Si au contraire, vous n'arrivez pas à naviguer sur Internet, par exemple sur http://www.vini.pf/, l'auto-configuration automatique du service d'Accès Internet a échoué.

Que doit-on faire si l'auto-configuration du service d'Accès Internet a échoué ?

Il suffit de procéder à la configuration manuelle en vous connectant sur l'interface Web de la Vinibox

- 1. Ouvrez votre navigateur Internet et saisissez dans le champ adresse (URL) : http://192.168.1.254 puis appuyez sur Entrée. Ceci ouvre la page d'accueil de l'interface Web de la Vinibox.
- 2. Saisissez le nom d'utilisateur (par défaut : vini) et le mot de passe (par défaut : vini) puis cliquez sur OK.
- 3. Rendez-vous dans Accueil et cliquez sur Déconnecter. Cliquez ensuite sur le lien Internet.
- 4. Renseignez les identifiants de connexion de votre contrat internet (Login d'accès, Mot de passe) puis cliquez
- sur *Connecter*. 5. Tentez à nouveau de naviguer sur Internet. Votre configuration manuelle a fonctionné si vous arrivez à naviguer sur Internet.



Si la navigation Internet reste impossible, contactez le service Clients Vini au 3950 (du lundi au jeudi de 7h30 à 17h30, le vendredi de 7h30 à 17h00 et le samedi de 8h00 à 12h00)

CONSEIL N°2

ASSUREZ-VOUS QUE VOTRE TÉLÉPHONE ET LA VINIBOX SOIENT CORRECTEMENT CONFIGURÉS POUR LE SERVICE DE TÉLÉPHONIE SUR VINIBOX

Auto-configuration du service de Téléphonie sur Vinibox

La Vinibox s'auto-configure pour le service de Téléphonie Vinibox, 5 à 15 minutes après son branchement (selon consignes du présent guide d'installation rapide). Avant de passer tout appel depuis votre ligne Vinibox, assurezvous que les conditions suivantes soient remplies :

Condition 1 : votre téléphone est correctement branché à l'arrière de la Vinibox sur l'un des ports verts Téléphonie.

Condition 2 : le voyant « Voice » à l'avant de la Vinibox est allumé et vert.

Comment brancher votre téléphone à la Vinibox ?

- 1. Branchez votre/vos téléphone(s) traditionnel(s), votre station de base DECT sur le(s) port(s) vert(s) Téléphonie situé(s) à l'arrière de votre Vinibox.
- 2. Assurez-vous que votre Vinibox est raccordée à la prise téléphonique murale ou à l'ONT conformément aux consignes précisées dans ce guide d'installation (Voir au verso Point 1 - Raccordement).

Comment sait-on si le service de Téléphonie sur Vinibox est opérationnel et qu'on peut commencer à l'utiliser ?

1. Vérifiez que le voyant « Voice » à l'avant de la Vinibox est allumé et vert.

- 2. Testez votre ligne Vinibox avec son numéro 49 9X XX XX (mentionné sur votre contrat) :
- Appel sortant : le n° affiché sur l'écran de téléphone du destinataire de votre appel correspond à votre n° Vinibox 49 9X XX XX.
- Appel entrant : vous êtes joignable sur votre n° Vinibox 49 9X XX XX figurant sur votre contrat.

Que doit-on faire si l'auto-configuration du service de Téléphonie Vinibox n'a pas fonctionné correctement?

Si le voyant « Voice » à l'avant de la Vinibox n'est ni allumé, ni vert, contactez le service Clients Vini au 3950 (du lundi au jeudi de 7h30 à 17h30, le vendredi de 7h30 à 17h00 et le samedi de 8h00 à 12h00).

SACHEZ INTERPRÉTER LES VOYANTS DE LA VINIBOX

Sur la face avant de la Vinibox, vous pouvez voir 10 voyants vous indiquant l'état de votre dispositif.

νονανι	-	COLLELIR	FTAT	DESCRIPTION	
Power		COOLLON	Allumé	Appareil sous tension fonctionnement normal	
		Vert	Cliquotant	Programme de mise à jour actif	
		Rouge	Allumé	Appareil sous tension, indiguant un dysfonctionnement du périphérique	
	ወ	Orange	Allumé	Autotest du programme de mise à jour	
			Clignotant	Programme de mise à jour actif	
		Eteint		La Vinibox est hors tension	
Ethernet		Vert	Allumé	Périphérique réseau connecté au commutateur Ethernet	
	÷		Clignotant	Périphérique réseau connecté au commutateur Ethernet, réception/envoi de données en cours	
		Eteint		Pas de connexion Ethernet au réseau local	
		Vert Allumé		Périphérique(s) connecté(s) au port USB de la Vinibox	
		Eteint		Aucun périphérique connecté au port USB de la Vinibox	
		Vert	Allumé	Aucune activité sans fil détectée	
				Niveau de sécurité : cryptage WPA -> cryptage par défaut	
			Clignotant	Activité sans fil détectée	
				Niveau de sécurité : cryptage WPA -> cryptage par défaut	
		Orange	Allumé	Aucune activité sans fil détectée	
				Niveau de sécurité : cryptage WEP	
Winelson	((•))		Clignotant	Activité sans fil détectée	
Wireless v	% [3			Niveau de sécurité : cryptage WEP	
		Rouge	Allumé	Aucune activité sans fil détectée	
				Niveau de sécurité : réseau Wi-Fi ouvert -> aucune sécurité	
			Clignotant	Activité sans fil détectée	
				Niveau de sécurité : réseau Wi-Fi ouvert -> aucune sécurité	
		Rouge/Vert	Alterné	Phase d'enregistrement du client sans fil	
		Eteint		Point d'accès sans fil désactivé ou mode ECO actif	
		Vort	Allumé	Téléphonie sur Vinibox en service	
Voice -			Clignotant	Activité Téléphonie sur Vinibox détectée	
		Eteint		Téléphonie sur Vinibox hors service	
Broadband b	_	Vert	Allumé	Ligne DSL synchronisée	
	Ь		Clignotant	Synchronisation de la ligne DSL en attente	
		Eteint		Pas de synchronisation de la ligne DSL	
Internet 🔘		Vert	Allumé	Connectivité Internet OK. Aucune activité Internet détectée	
	ത		Clignotant	Connectivité Internet OK. Activité Internet détectée	
	<u>u</u>	Rouge	Allumé	Echec de configuration de la connexion Internet	
		Eteint		Aucune connexion Internet	
	~	Vert	Allumé	Boîtier décodeur connecté à la Vinibox	
			Clignotant	Boîtier décodeur inconnu connecté à la Vinibox	
		Ete	eint	Aucun boîtier décodeur connecté à la Vinibox	
Upgrade 📕	L	Bleu Allumé		Mise à jour du logiciel de la Vinibox en cours	
	Ľ	Eteint		Aucune mise à jour logicielle de la Vinibox en cours	
WPS		Vert	Allumé	Périphérique inscrit avec succès via WPS	
	9	Orange	Clignotant	Inscription WPS en cours Une erreur s'est produite	
	-	Rouge	Clignotant		

CONSEIL N°4

GARDEZ UN TÉLÉPHONE BRANCHÉ SUR VOTRE LIGNE TÉLÉPHONIQUE OPT (PRISE MURALE, ONT)

Pourquoi garder un téléphone sur la ligne OPT alors que j'ai déjà branché un téléphone sur ma Vinibox ?

- Le service de Téléphonie sur Vinibox achemine uniquement :
- vos appels locaux passés depuis votre ligne Vinibox vers un abonné mobile ou vers un abonné fixe OPT (RTC); - vos appels internationaux passés depuis votre ligne Vinibox vers l'international sur un fixe ou un mobile (liste exhaustive sur www.vini.pf).

Ne sont pas acheminés par le service de Téléphonie sur Vinibox :

- les appels vers les services d'urgence (SMUR 15, POLICE 17, POMPIERS 18 etc.);
- les appels vers les numéros spéciaux ou numéros courts (service Audiotel, Kiosque, etc.).
- Pour pouvoir passer ce type d'appels, nous vous recommandons de maintenir un téléphone branché sur votre ligne OPT.

Comment brancher le téléphone sur la ligne téléphonique OPT?

Raccordement ADSL

Un filtre ADSL (fourni avec la Vinibox) doit être posé entre votre prise téléphonique et votre téléphone traditionnel (RTC).



Votre téléphone doit être branché directement sur le port PSTN de l'ONT.



Raccordement Fibre

Tous les appels passés depuis votre ligne Vinibox (49 9X XX XX) seront facturés aux tarifs Vinibox. Tous les appels passés depuis votre ligne OPT via le téléphone traditionnel (RTC) seront facturés aux tarifs OPT.

Si après avoir suivi les conseils précédents, vous rencontrez encore des difficultés à utiliser la Vinibox, notre service Clients reste à votre disposition au 3950 (du lundi au jeudi de 7h30 à 17h30, le vendredi de 7h30 à 17h00 et le samedi de 8h00 à 12h00).

BRANCHEMENTS ADSL DE LA VINIBOX

CONNECTEZ-VOUS EN ETHERNET





고려 고 문제모드 5 di Gen -_1 🛎 🔛 🍋 🎌 🚵 . 📲 GHI OSLCMALSPTYS ŏ ٢ א וחוע 焰 νιπι * Offre disponible pour les clients ayant souscrit à la TV sur IP. Fonctionne avec le décodeur TV Vinibox mis à disposition par Vini.

CONNECTEZ-VOUS EN WI-FI



CONNECTIQUE VINIBOX



- A 2 ports verts Téléphonie (FXS) RJ11 B Port noir PSTN (FXO) RJ11 (pour option future)
- Port gris ligne xDSL
- D Port rouge Ethernet WAN 10/100/1000 Base T pour branchement Fibre Optique
- 4 ports jaunes Ethernet LAN 10/100 Base T
- Bouton « Reset (appui long de 7 secondes)
- **G** Prise d'alimentation électrique
- () Interrupteur marche /arrêt
- Port USB 2.0
- Port USB 2.0 latéral
- **(K)** Bouton latéral de couplage Wi-Fi en WPS

Bouton Eco* W Identifiants (SSID)** et mot de passe Wi-Fi (Wireless Key) configuré par défaut N Adresse MAC du port xDSL

- * Le bouton ECO vous permet de désactiver le point d'accès sans fil, ce qui peut être utile lorsque vous n'avez pas connecté de périphérique au point d'accès sans fil. Vous pouvez ainsi économiser l'énergie que la Vinibox consommerait pour le point d'accès sans fil. ** Nom du réseau Wi-Fi.