

# Compatibilités avec la Femtocell d'Orange

## Modèle de box incompatible

Fournisseur d'Accès Internet	Technologie	Nom commercial box Internet	Référence Technique	Version Logicielle	Constructeur
<b>Bouygues Telecom</b>	ADSL/FTTH	Bbox Miami / Bbox Miami Fibre / Bbox Sensation	<u>F@st 5330b</u>	10.2.4	SagemCom

## Modèles de box compatibles

Fournisseur d'Accès Internet	Technologie	Nom commercial box Internet	Référence Technique	Version Logicielle	Constructeur
<b>Orange</b>	ADSL	Livebox 4	Livebox 4	SG40_sip-fr-2.14.8.1_7.21.3.1	SagemCom
	Fibre / VDSL	Livebox 4	Livebox 4	3.2.18 / g0-f-sip-fr	SagemCom
	Fibre	Livebox Play (LB3)	Livebox 3 Play	SoftAtHome SG30_sip-fr-5.15.8.1	SagemCom
	ADSL / VDSL	Livebox Play (LB3)	Livebox 3 Play	SG30_sip-fr-6.23.20.1 / g6-f-sip-fr	SagemCom
	Fibre	Livebox 2	LiveBox 2	SoftAtHome ZT20_sip-fr-5.1.4.1	SagemCom / ZTE
	ADSL	Livebox 2	LiveBox 2	SoftAtHome SG20_sip-fr-5.2.20.1	SagemCom / ZTE
	ADSL	LB Pro V2	Livebox PRO V2 Sagem	LBV2_6103048	SagemCom
	ADSL / VDSL	LB Pro V3	Livebox PRO V3	SG91150626	SagemCom
Fournisseur d'Accès Internet	Technologie	Nom commercial box Internet	Référence Technique	Version Logicielle	Constructeur
<b>Free</b>	Fibre/VDSL	Freebox Mini 4K	F-GW05LA 1-TR	3.5.2	Freebox SAS
	ADSL	Freebox Crystal	F-ADSL05R 0-SR	1.5.20	Freebox SAS
	Fibre	Freebox Revolution (V6A)	F-GW06250A 1-TR	3.5.2	Free
	VDSL	Freebox Revolution (V6C)	F-GW06250C 0-AN	3.5.2	Free
	ADSL	Freebox v5	inconnue	inconnue	Free
Fournisseur d'Accès Internet	Technologie	Nom commercial box Internet	Référence Technique	Version Logicielle	Constructeur
<b>Bouygues Telecom</b>	ADSL	Bbox Pro	inconnue	inconnue	inconnu
	ADSL	Business Synchro	inconnue	inconnue	inconnu
	ADSL	Bbox Sensation	SagemCom F@st 3965b	12.9.0	SagemCom
	ADSL	Bbox Mini	TVW621i	10.0.100	Ubee
	Câble/FTTLA	Bbox Fibre	SMT-G7440	13.0.6	Samsung
	VDSL	Bbox Miami	F@st 3965b	B40004-MAIN-9.2.38	SagemCom
	VDSL	Bbox Ultym	F@st 5330b-r1	15.1.2	SagemCom
	FTTH	Bbox Miami	Ubee TVW620.I	12.9.0	Ubee
	VDSL	Bbox Sensation ou Miami	F@st 5330b	12.10.2	SagemCom
Fournisseur d'Accès Internet	Technologie	Nom commercial box Internet	Référence Technique	Version Logicielle	Constructeur
<b>SFR/Numéricable</b>	Câble/FTTLA	Numéricable Power+ Cinema	EGCI 421 NC HD 253434648 - E01	NCC_5.3.14	SagemCom
	Câble/FTTLA	Numéricable Power+ Family	EGCI 426 NC HD	NCC_1.4.0	SagemCom
	Fibre	Neufbox Evolution	NB6-SER-r2	NB6-MAIN-R3.4.5	Sercomm
	Fibre	Box Plus	NB6VAC-FXC-r0	NB6VAC-MAIN-R4.0.31	FoxConn
	VDSL	Box Plus	NB6VAC-FXC-r0	NB6VAC-MAIN-R4.0.35	FoxConn
	VDSL	Neufbox Evolution	NB6V-SER-r0	NB6V-MAIN-R3.4.5	Sercomm
	ADSL	Neufbox V4	NB4-FXC-r2	NB4-MAIN-R3.4.5	FoxConn
	ADSL	Neufbox Evolution	NB6-SER-r2	NB6-MAIN-R3.3.9	Sercomm
	Câble/FTTLA	Red Fibre	Pack F@st 3284 DC	NCC_2.132.0	SagemCom
	Câble/FTTLA	Box TV Fibre	EGCI429 SFR	NCC_1.2.8	SagemCom
	VDSL	NeufBox Evolution	NB6V2-FXC-r0	NB6V-MAIN-R3.5.8	Ubee/FoxConn
	Fibre	NeufBox Evolution	NB6V2-FXC-r0	NB6V2-MAIN-R4.0.23	Ubee/FoxConn
	Câble/FTTLA	LaBox V3	EGCI384 253654013 - A01	NCC_3.424.0	SagemCom

## Compatibilités avec la Femtocell d'Orange

Autres équipements compatibles		
Constructeur	Modèle	Configuration nécessaire
3Com	3CRWDR101A-75	
Belkin	F5D5321-4	
	F5D8631	Redirection de ports nécessaire : ports 123, 500, & 4500
	F5D8632	
	F5D8633	Redirection de ports nécessaire : ports 123, 500, & 4500
	F5D8635	
	F5D9630	
	F5D7234	
	PM01523	
	N1 Vision	
Bouygues Télécom	Home hub (black)	
	Home hub V2	
	Business Hub 2700HGV	
Cisco	827	Configuration NAT et DHCP requis
	1500	Configuration NAT et DHCP requis
	2600	Configuration NAT et DHCP requis
D-Link	DI-524	
	DIR-615	
	DIR-635	
	DIR-655	
Draytek	2600	Redirection de ports nécessaire : ports 123, 500, & 4500
	2700G	Redirection de ports nécessaire : ports 123, 500, & 4500
Fritz!Box Fon	WLAN 7050	Configuration NAT et DHCP requis
Huawei	HG520b	Nécessite mise à jour avec le dernier firmware disponible
	HG556	Nécessite mise à jour avec le dernier firmware disponible
Juniper	SSG Series	Configuration NAT et DHCP requis
	J Series	Configuration NAT et DHCP requis
	M Series	Configuration NAT et DHCP requis
	SRX Series	Configuration NAT et DHCP requis
	T Series	Configuration NAT et DHCP requis
Linksys	AG241	
	WAG325N	Redirection de ports nécessaire : ports 123, 500, & 4500
	WAG54G2	
Motorola Netopia	3300 Series	
Netgear	DGFV338	
	DGN1000	
	DGN2000	
	DGN3500	
	RP614	Activation NAT nécessaire, avec DoS/Scanning désactivé
	DG834G	Vérifier que le DoS/Scanning est désactivé
	DG834PN	
	DG934G	Redirection de ports nécessaire : ports 123, 500, & 4500
	DGN2000	
	FVS124G	
	WNR2000	
	Thomson	TG585v7
TG784		
780WL		
Speedtouch 585		
Speedtouch 976		
US Robotics	9002	
Westel	A90	
ZyXEL	P660HW-T1 V2	Problème potentiel avec les paquets ICMP destinés au contrôle de bande passante
	P660HW-T1 V3	Problème potentiel avec les paquets ICMP destinés au contrôle de bande passante