

free

\_\_\_\_\_

Free SAS déclare que le produit de référence F-OB07A (Freebox One) est conforme aux exigences essentielles applicables et aux autres déclarations pertinentes de la directive RED 2014/53/UE. Pour tout détail complémentaire, merci de vous reporter aux informations disponibles sur <u>free.fr/assistance/</u> Produit conçu par Freebox SAS - 16 rue de la Ville l'Évêque - 75008 PARIS - FRANCE.

\_\_\_\_

E109879-1

user-guide-ONEBOX.indd 1-2

Freebox

# GUIDE DE DÉMARRAGE

free





05/12/2018 10:29

## **PRÉSENTATION DU COFFRET FREEBOX ONE 1/2**

La Freebox One vous permet d'accéder à Internet et aux nombreux services télévisés, le tout avec un seul boîtier. Assurez-vous de positionner votre Freebox à proximité de votre téléviseur mais aussi de votre prise téléphonique (ou fibre).



A: Freebox One B: Bloc d'alimentation C: Télécommande 2 piles LR6 AA D: Câble téléphonique RJ11 E: Bloc T

F: Câble HDMI

- G: Adaptateur T pour téléphone fixe
- H: Câble Ethernet RJ45
- I: Adaptateur T / RJ45 pour logements neufs



Pour découvrir plus de services et obtenir davantage d'informations sur votre Freebox, rendez-vous sur free.fr/assistance

## free

## **PRÉSENTATION DU COFFRET FREEBOX ONE 2/2**

### CONNECTIQUES

A : Port xDSL (pour raccordement du câble téléphonique RJ11) **K**: Port USB Type-C (pour raccordement d'un périphérique de stockage) **B**: Port SFP Fibre Optique (pour raccordement fibre) L : Port sortie audio mini Jack (pour raccordement d'un équipement audio) C / D / E / F : Ports Ethernet M: Ports USB 2.0 (pour raccordement d'un périphérique de stockage) G : Port entrée audio mini Jack **N** : Port HDMI (*pour raccordement à un téléviseur*) H : Port eSata (pour raccordement d'un périphérique de stockage) O: Bouton de réinitialisation I : Port téléphone fixe RJ11 (pour raccordement d'un téléphone fixe) **P**: Port antenne TNT (pour raccordement au dispositif d'antenne) J: Port d'alimentation







free

## INSTALLATION ABONNÉS ADSL



## INSTALLATION ABONNÉS ADSL







Pour procéder à l'installation de votre Freebox ADSL, veuillez consulter les instructions de raccordement ci-contre.

Reliez votre Freebox à votre téléviseur à l'aide du câble HDMI (port N).

2 Branchez le câble téléphonique RJ11 au dos de la Freebox (port A) et au bloc T. Insérez ensuite celui-ci dans votre prise téléphonique murale.

OU

Si votre logement est équipé d'un port Ethernet mural (et non d'une prise T),

Allumez votre téléviseur sur le canal HDMI correspondant.



ΤV

~

Jarretière optique

Module SFP 💵 👩

Quadrifibre

OU

Prise optique murale

BCDEF

INSTALLATION FIBRE

0

H

.

Bifibre



# free

## INSTALLATION ABONNÉS FIBRE

Si vous êtes un nouvel abonné, le technicien fibre procèdera à l'installation de votre Freebox décrite ici lors du rendez-vous convenu à votre domicile.

### Installation fibre

Raccordez votre Freebox à votre prise optique murale comme indiqué sur le schéma ci-contre, en respectant les sens d'insertion et les couleurs. *Attention, les bouchons en plastique pré-insérés dans les embouts doivent être retirés.* 

### Installation fibre avec convertisseur

Dans certains cas, il sera utile de connecter un convertisseur optique (fourni si nécessaire) afin de bénéficier de la technologie fibre sur votre Freebox. L'installation est identique à la précédente à la différence qu'il faudra intercaler le convertisseur comme indiqué sur le schéma encadré ci-contre.

 $( \bullet )$ 

user-guide-ONEBOX.indd 7-8





05/12/2018 10:29



## **INSTALLATION DE VOTRE TÉLÉPHONE FREEBOX**

Si vous souhaitez profiter de votre ligne fixe Freebox, veuillez suivre les instructions de raccordement décrites ci-dessous :



### free

### **INITIALISATION DE VOTRE FREEBOX ONE**

-)@(

Une fois l'installation effectuée, le boîtier s'initialise et parcourt différentes étapes. Vous n'avez rien à faire : votre Freebox est opérationnelle une fois l'heure affichée. Si le boîtier reste bloqué à une étape, consultez la page Assistance et conseils de ce guide.

L'initialisation du service télévision se déroule directement depuis votre téléviseur : il vous suffit de le basculer vers le canal HDMI sur leguel vous avez raccordé votre câble.



user-auide-ONEBOX.indd 9-10

(





### CONNEXION RAPIDE EN WI-FI

Une fois votre Freebox en place, vous pouvez vous y connecter en 1 minute depuis n'importe quel périphérique compatible Wi-Fi.

Il vous suffit de rechercher les réseaux disponibles et de vous connecter à l'aide des informations de connexion présentes sur l'étiquette du carton ou sur votre fiche abonné (par exemple : Freebox - AF6FAA et clef communicem\*4 saturat).







free

### **APPLICATION FREEBOX**

L'application officielle Freebox est l'outil indispensable pour profiter pleinement de votre Freebox, mais aussi pour la paramétrer (personnalisation de votre réseau Wi-Fi, gérer vos enregistrements, consulter vos fichiers à distance, etc.).

Utilisez le QR Code ci-dessous ou téléchargez l'application Freebox sur l'App Store ou le Google Play Store. Lancez l'application et associez-la à votre Freebox en suivant les instructions.



-`(	۰ ۲	
\ €	<u>;</u>	Freebox OS : retrouvez l'équivalent de l'application Fr mafreebox.freebox.fr

 $\bigcirc$ 

Pour plus de fiabilité, vous pouvez utiliser le câble Ethernet (fourni) pour connecter votre ordinateur à la Freebox (la connexion sera établie automatiquement).









reebox directement sur votre ordinateur (connecté à votre Freebox) à l'adresse

### **ASSISTANCE ET CONSEILS**

• Si l'afficheur de votre Freebox ne s'allume pas (aucun voyant) :

Vérifiez le branchement du bloc d'alimentation : au dos du boîtier dans le port rond (J) et à une prise électrique fonctionnelle.



 $\bigcirc$ 

Veuillez nous le signaler en vous rendant sur la page suivante : assistance.free.fr/contact/ (vos identifiants Freebox seront nécessaires).

Si cela est possible, utilisez votre télécommande Freebox et depuis le Sinon, débranchez la prise électrique puis rebranchez-la. menu principal Freebox TV, rendez-vous dans Réglages > Système > Redémarrer la Freebox.

user-guide-ONEBOX.indd 13-14

free



## **ASSISTANCE ET CONSEILS**











05/12/2018 10:29



## **CARACTÉRISTIQUES** TECHNIQUES

### PROCESSEUR

ARM9 1.2 Ghz 1Go RAM (partie internet)

• Qualcomm<sup>\*</sup> Snapdragon<sup>™</sup> APQ8098 SoC / 2Go RAM / 32Go Flash (partie TV)

### CONNECTIVITÉ

• Compatible ADSL2+, VDSL2, ou FIBRE jusqu'à 1 Gbit/s

- WiFi 802.11b/g/n 2.4GHz + 802.11ac 5 GHz
- Bluetooth 4.1

### CONNECTIQUE

### • 4 ports Gigabit Ethernet

- 1 port USB-C 3.0
- 2 ports USB 2.0
- 1 port e-SATA
- Base DECT
- Entrée TNT

### VIDEO

Compatible 4K HDR10

• HDMI 2.1 avec HDCP 2.2

### SON

Entrée / sortie audio stéréo
Dolby Audio

Fabriqué sous licence de Dolby Laboratories. Dolby et le symbole double-D sont des marques de Dolby Laboratories. HDMI ainsi que le logo HDMI sont des marques commerciales de HDMI Licensing Administration, Inc



۲

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

۲

free



\_\_\_\_\_

05/12/2018 10:29