

L'assistance en ligne

<http://assistance.orange.fr>

L'assistance téléphonique

Service clients Orange : **39 00**

(service gratuit + prix appel)

(Le service est gratuit et l'appel est au prix d'une communication normale selon l'offre détenue, ou décompté du forfait. Le temps d'attente avant la mise en relation avec un conseiller est gratuit depuis les réseaux Orange.)



Part-number 599704-001-b

Orange, SA au capital de 10 595 541 532 euros, 78 rue Olivier de Serres - 75015 Paris - 380 129 866 RCS Paris Agence Borneo - 10271 - octobre 2016



# Guide d'installation



# Bienvenue

Ce guide  
vous accompagne  
dans l'installation  
de votre **Extender TV**.

## Sommaire

Contenu du pack	2
Avant de commencer	4
Installer votre Extender TV	5
Informations	13
Description	14
Assistance	16
Exemple de configuration	18
Contribuer au développement durable avec Orange	19
Caractéristiques techniques	20

# Contenu du pack



① Extender TV

② Bloc d'alimentation

N'utilisez que le bloc d'alimentation fourni avec votre Extender TV.

③ Câble Ethernet

(1 mètre) Il relie votre Extender TV à votre décodeur TV.

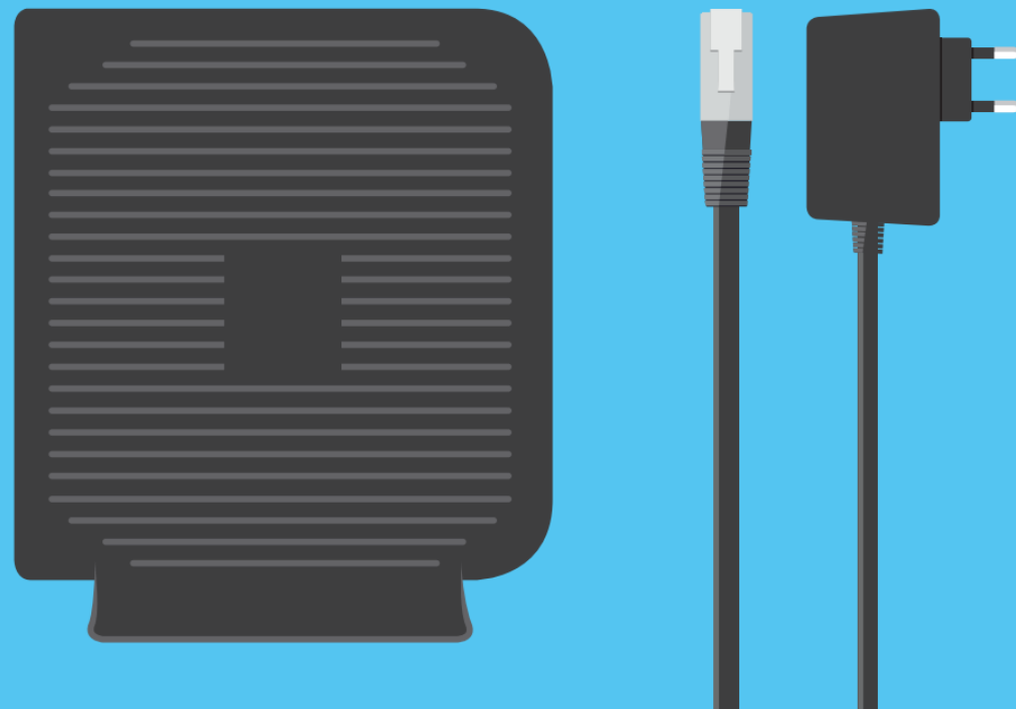
④ Guide d'installation

L'aspect de certains éléments peut varier.

## Avant de commencer

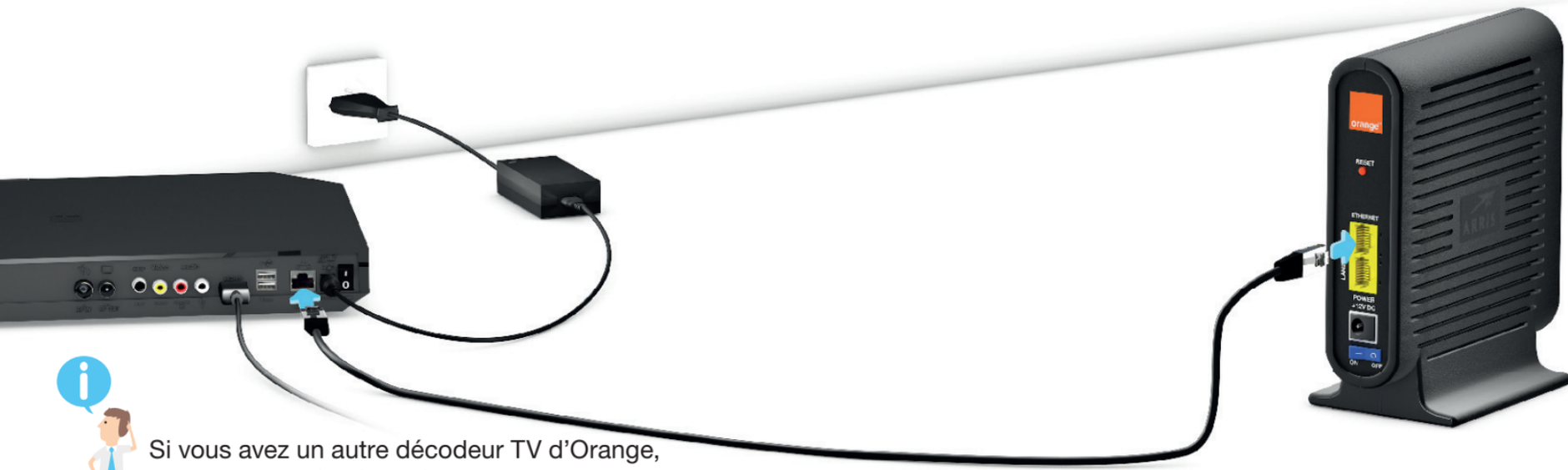
- Votre Livebox doit être installée et connectée à Internet.
- Eteignez votre décodeur TV.
- Si un câble relie votre décodeur TV à votre Livebox, débranchez-le.
- L'Extender TV branché sur le décodeur TV doit être éloigné de 2 à 15-25 mètres maximum de votre Livebox, en fonction de votre habitation.

## Installer votre Extender TV



**1** Branchez une extrémité du câble Ethernet sur la prise identifiée « Livebox » de votre décodeur TV.

**2** Branchez l'autre extrémité du câble Ethernet sur une des prises Ethernet de votre Extender TV.



Si vous avez un autre décodeur TV d'Orange, le branchement est identique.

# 3

Branchez  
votre Extender TV  
sur une prise électrique.



# 4

Allumez  
votre Extender TV.



- Le voyant  s'allume en vert.
- Le voyant  est éteint.

- Le voyant  clignote lentement en vert.

# 5 Associez votre Extender TV à votre Livebox.



- Appuyez sur le bouton WPS situé sur la face arrière. Le message « association en cours » s'affiche sur votre Livebox.



- Appuyez sur le bouton « WPS ».



- Le voyant  clignote rapidement en vert, puis s'éteint.



- Un message indiquant que votre Extender TV est connecté s'affiche sur votre Livebox.



- Le voyant  s'allume en vert, votre Extender TV est connecté. L'installation de votre Extender TV est terminée.
- Allumez votre décodeur TV.

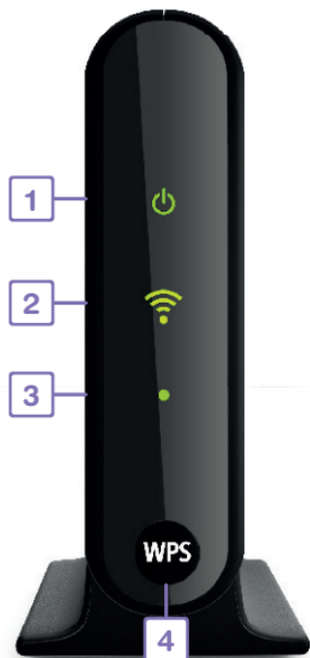


Si le voyant  s'allume en bleu, l'Extender TV est en limite de portée du Wi-Fi. Vous pouvez brancher un second Extender TV avec un autre décodeur TV en répétant la même procédure.

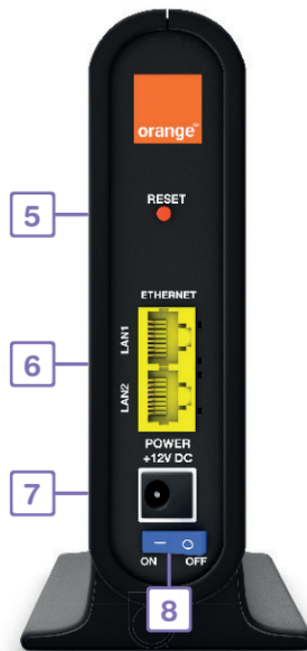
# Informations



# Description



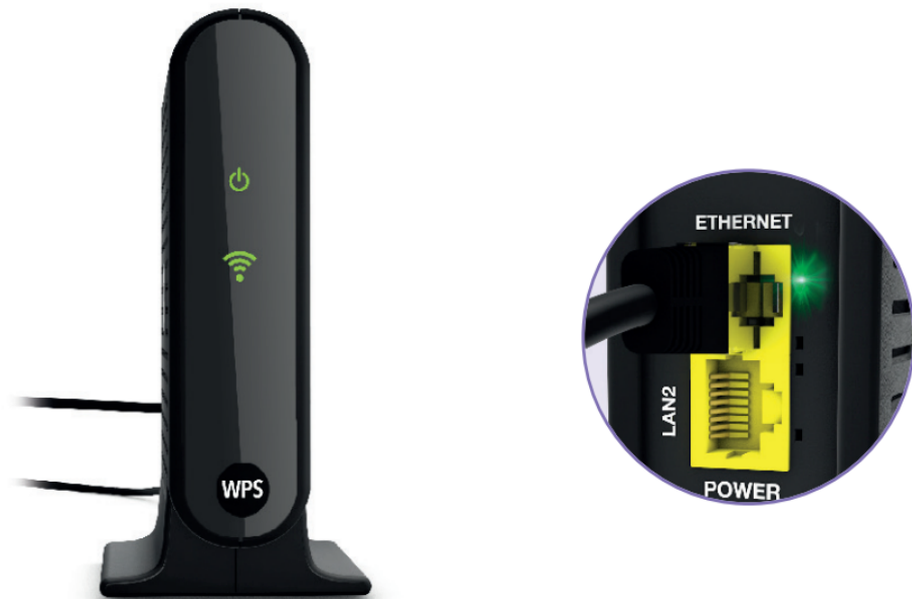
- 1** Voyant d'alimentation électrique  
**Eteint:** hors service.  
**Vert:** en service.  
**Bleu:** mode veille.
- 2** Voyant Wi-Fi  
**Eteint:** Wi-Fi désactivé.  
**Vert:** Wi-Fi en service.  
**Vert clignotant :** l'Extender TV n'est pas associé avec la Livebox.  
**Bleu:** signal Wi-Fi faible.
- 3** Voyant association  
**Eteint:** Extender TV associé ou éteint.  
**Vert clignotant lent :** disponible pour l'association.  
**Vert clignotant rapide :** en cours d'association.  
**Bleu:** erreur d'association.
- 4** Bouton WPS  
Permet d'associer votre Extender TV à votre Livebox.



- 5** Bouton reset  
Permet de réinitialiser votre Extender TV (paramétrage usine).
- 6** Prises Ethernet « LAN »  
Permet de brancher votre décodeur TV, un ordinateur, une console de jeux...
- 7** Prise d'alimentation électrique  
Permet de brancher le bloc d'alimentation.
- 8** Interrupteur I/O  
Permet d'allumer ou d'éteindre votre Extender TV.

# Assistance

Après avoir réalisé l'installation de votre Extender TV, vous n'avez pas accès à la TV d'Orange, et / ou des équipements branchés sur votre Extender TV ne fonctionnent pas.



- Vérifiez les voyants de votre Extender TV.

- Vérifiez à l'arrière de votre Extender TV que le voyant de la prise Ethernet câblée est vert.

Constat	Action
<b>Tous les voyants sont conformes.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Vérifiez votre décodeur TV ou la configuration des équipements reliés à votre Extender TV.</li></ul>
<b>Le voyant d'alimentation est éteint.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Vérifiez l'alimentation électrique.</li></ul>
<b>Le voyant Wi-Fi est éteint.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Rapprochez votre Extender TV jusqu'à 2 mètres maximum de votre Livebox.</li><li>• Vérifiez que le Wi-Fi est activé sur votre Livebox.</li><li>• Approchez votre Extender TV de votre Livebox.</li></ul>
<b>Le voyant Wi-Fi est bleu.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Rapprochez votre Extender TV de votre Livebox jusqu'à ce que le voyant Wi-Fi soit vert fixe.</li></ul>

## Exemple de configuration



Les ordinateurs, consoles et équipements connectables peuvent être mis en réseau en les branchant sur la prise Ethernet disponible de votre Extender TV.

## Contribuer au développement durable avec Orange

La préservation de l'environnement nous concerne tous. Orange vous invite à découvrir les bonnes pratiques pour limiter l'impact environnemental de vos équipements.

### Préserver

Limitez la consommation d'énergie en éteignant ou débranchant vos équipements en cas d'absence prolongée.  
Adoptez la facture électronique pour chacun de vos contrats.

### Recycler

Rapportez en boutique Orange vos anciens équipements pour qu'ils soient recyclés.  
Déposez vos piles et batteries usagées dans des collecteurs prévus à cet effet.  
Triez vos emballages en respectant les consignes locales disponibles sur [www.consignesdetri.fr](http://www.consignesdetri.fr)

Pour retrouver nos conseils, rendez-vous sur le site [bienvivredigital.orange.fr](http://bienvivredigital.orange.fr)

Vous y retrouverez également nos engagements environnementaux et notre politique environnementale portés par la certification ISO 14001.



# Caractéristiques techniques

## Wi-Fi

4x4 MIMO  
IEEE 802.11ac (5GHz)  
WPS

## Qualité de service

WMM

## Sécurité

WPA2 AES  
WPA2 + WPA (mode mixe)  
Mise à jour automatique  
Auto détection  
Point d'accès / Station (Client)

## Consommation électrique

Maximum : 5,70 W  
Moyenne : 3,96 W  
Mode veille : 3,71 W

## Face avant

Voyant Alimentation  
Voyant Wi-Fi  
Voyant Association  
Bouton d'association WPS

## Face arrière

2 prises Ethernet RJ45  
(10 / 100 / 1000 Mbits)  
Voyants Ethernet  
Bouton Reset  
Prise d'alimentation

## Dimensions

145 mm x 120 mm x 68 mm

Vous pouvez consulter la liste des logiciels open source utilisés sur :

<http://assistance.orange.fr/open-source-liveplug-wifi>

Constructeur: ARRIS FRANCE SAS - 381, Avenue du Général de Gaulle - 92140 - CLAMART CEDEX.