

Madame, Monsieur,

Vous avez souscrit une offre fibre auprès d'un fournisseur de services de communications électroniques.

Celui-ci a confié à Orange la fourniture du boîtier qui est dans ce colis. Ce boîtier est nécessaire au fonctionnement de l'installation. Il s'installe entre l'équipement fourni par votre fournisseur de services de communications électroniques et le réseau fibre. Les présentes instructions vont vous guider par étapes. Elles complètent celles fournies par votre fournisseur afin de bénéficier des services que vous avez commandés.

**Avant de commencer l'installation du boîtier fibre, identifiez les éléments dont vous aurez besoin**

### 1. Dans le pack

1.1. un boîtier Fibre



(photos non contractuelles)

1.2. un bloc d'alimentation électrique



1.3. un câble optique avec des embouts munis d'un capuchon



### 2. Dans votre habitation

2.1. Localiser la Prise Terminale optique sur votre boîtier fibre



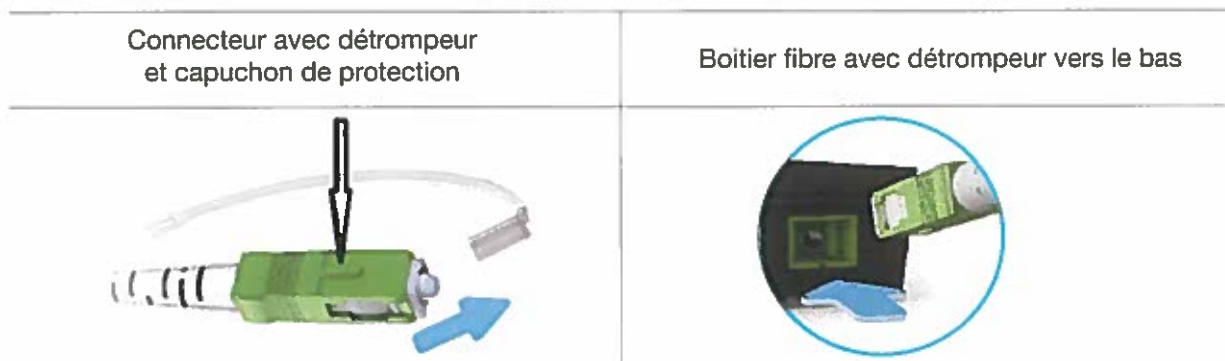
**Quelques précautions avant de commencer l'installation**

**1. Attendez que votre opérateur vous ait informé de l'activation de la nouvelle offre que vous avez souscrite.**

2. Votre modem ou box ne devront être connectés au boîtier fibre qu'après la fin la mise en service de celui-ci.

3. Pour éviter tout problème de poussière les capuchons de protection du câble optique et du boîtier ne sont à enlever que lorsque vous procéderez à leur branchement. Ne touchez pas l'extrémité du câble optique avec les doigts.

4. Pour vous aider, les connecteurs optiques sont munis de détrompeurs afin d'éviter les erreurs de branchement :



5. N'utilisez aucun produit de nettoyage sur les extrémités des câbles optiques.

6. Ne regardez jamais le connecteur lorsque l'autre extrémité du câble de fibre optique est raccordée à la prise murale : Les rayons utilisés pour la transmission de données par la Fibre Optique ne sont pas visibles à l'œil nu, mais peuvent être dangereux pour l'œil humain (risque d'aveuglement irréversible).

7. Ne touchez ni n'approchez de la peau ou de l'œil un câble optique sectionné. La fibre optique est en verre et pourrait occasionner de graves lésions cutanées ou à l'œil.

Procédez à la mise en service du boîtier Fibre, en respectant l'ordre décrit ci-dessous

Votre fournisseur de service vous a informé que votre offre est active. Donc :

1. Raccordez le câble optique au boîtier fibre puis à la prise murale



2. Raccordez le bloc d'alimentation au boîtier fibre puis à une prise électrique.



- Allumez le boîtier fibre grâce au bouton ON/OFF noir sur le côté de l'appareil (côté prises), et patientez jusqu'à ce que le voyant « Alimentation » devienne vert fixe.
- Patientez jusqu'à ce que le voyant « Fibre » devienne vert fixe.  
Dans ce cas, l'installation du boîtier fibre est terminée.
- Si le voyant fibre indique un autre état, consulter l'état des voyants indiqué ci-dessous

3. Utilisez un câble Ethernet pour le raccordement de votre box au boîtier Fibre

Etat des voyants sur le boîtier Optique :

Indicateur	LED Couleur et comportement	Description
Alimentation	Eteint <b>Vert / Fixe</b>	Boîtier fibre éteint Boîtier Fibre est allumé électriquement
Fibre	Eteint <b>Vert / Clignotant</b> <b>Vert / Fixe</b>	La connexion fibre n'est pas établie La connexion fibre est en cours La connexion fibre est établie
Etat	Eteint <b>Rouge / Clignotant lent</b> <b>Rouge / Fixe ou Clignotant rapide</b>	Le boîtier fonctionne Le boîtier est en cours de mise à jour Le boîtier est défaillant
Livebox	Eteint <b>Vert / Clignotant</b> <b>Vert / Fixe</b>	Pas de connexion Ethernet Connexion Ethernet établie et transmission de données en cours Connexion Ethernet établie

En cas de problème Fibre (Indicateur Etat avec voyant rouge par exemple)

1. Vérifier les branchements,
2. Redémarrez le boîtier fibre  
(en appuyant une nouvelle fois sur le bouton marche/arrêt noir sur le côté de l'appareil).

Si ces actions ne résolvent pas le problème, prenez contact avec votre fournisseur de service.

Nous vous souhaitons une bonne utilisation,  
Cordialement.