

Présentation du STB Evolution

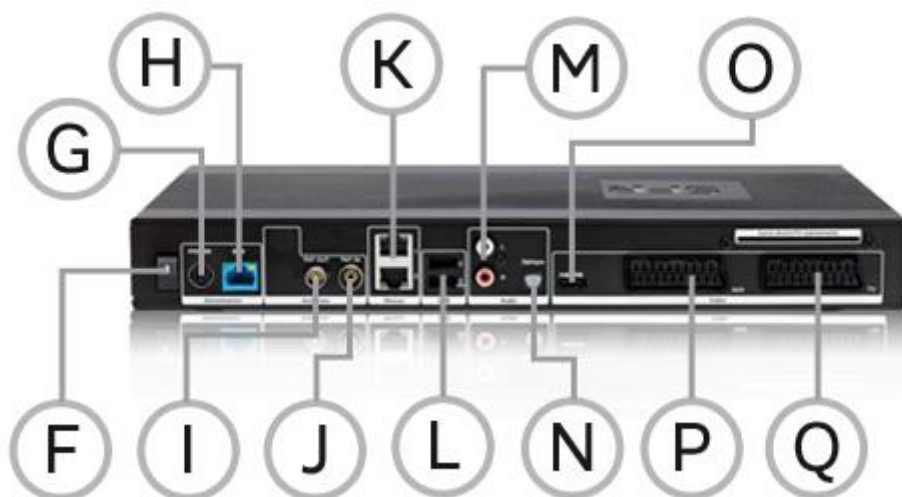
Photos

Face Avant



- A.** Bouton Veille Pour allumer ou éteindre le décodeur TV évolution.
- B.** Lecteur carte SD Pour insérer une carte mémoire d'appareil photo ou de téléphone mobile au format SD.
- C.** Prise USB Pour connecter un disque dur externe ou une clé USB.
- D.** Écran LCD
- E.** Pavé directionnel + Touche OK + Touche SFR + Touche retour : Pour utiliser les fonctions TV sans la télécommande.

Face arrière



F. Interrupteur d'alimentation

G. Prise POWER : pour connecter l'alimentation électrique du décodeur TV évolution.

H. Prise BOX : pour relier le décodeur TV évolution à la box via le câble Ethernet ou en CPL.

I. Prise TNT out : pour connecter la prise antenne de votre télévision via un câble antenne (non fourni) et continuer à profiter des chaînes TNT sur votre télévision.

J. Prise TNT in : pour relier le décodeur TV évolution à une antenne TNT via un câble antenne (non fourni).

K. Deux prises Ethernet/Réseau : pour connecter des périphériques (consoles de jeu, etc...) à votre réseau local et leur permettre de se connecter à Internet.

L. Deux prises USB : pour connecter un disque dur externe ou une clé USB. La prise USB "3 HDD" est spécifiquement conçue pour accueillir un disque dur ne possédant pas d'alimentation externe.

M. Deux prises CINCH audio : pour connecter une chaîne Hi-Fi ou un Home Cinéma au décodeur TV évolution avec des câbles CINCH (stéréo uniquement).

N. Prise optique audio : pour connecter une chaîne Hi-Fi ou un Home Cinéma au décodeur TV évolution en utilisant un câble optique audio (non fourni).

O. Prise HDMI : Pour connecter le décodeur TV évolution à une télévision Haute Définition ou à un Home Cinéma (conseillé). Compatible HDC.

P. Prise péritel auxiliaire (AUX) : pour connecter un enregistreur (magnétoscope ou enregistreur à disque dur) au décodeur TV évolution.

Q. Prise péritel (TV) : pour connecter le décodeur TV évolution à une télévision classique.

Explications

C'est le décodeur TV pour les abonnés SFR disposant de l'option TV.

Pour les abonnés Fibre Multi room, le second décodeur est livré sans disque dur et tuner TNT.

Formats audio et vidéo supportés

Décodage vidéo :

- MPEG-4
- WMV9/VC
- MPEG-2
- MPEG-1

Décodage audio :

- MPEG-2/4 AAC
- MPEG-4
- MPEG-1/2
- WMP9/pro
- Dolby Digital 5.1 Plus 7.1, Lossless 7.1
- DTS, DTS-HD

Historique des firmwares

Version	Date	Commentaires
13.2.10	????	????
13.2.13	????	????
13.2.20	????	Ajout de l'option de formatage du disque interne
13.2.21	????	????
13.2.23	????	????
15.1.5	????	Mise à jour du logo SFR sur le Hub
15.1.6	Aout. 2016	<ul style="list-style-type: none">- Ajout de certaines chaines en HD (ex : France 3)- Corrections de sécurité
15.1.15	Sept. 2016	<ul style="list-style-type: none">- Ajout du HDCP sur l'HDMI- Ajout de la fonction veille profonde (cf. Réglages)- Mise à jour des vignettes TV- Mise à jour des messages d'erreurs- Corrections diverses
15.3.1	Nov. 2017	Ajout de l'icône VOD SFR Play sur le hub

Astuces / Autres Infos

Retour Usine Décodeur SFR



1. Appuyez sur la touche "SFR" de votre décodeur pour accéder au menu.
2. Appuyez simultanément sur les touches "SFR" et "Retour" pendant plus de 3 secondes. Le décodeur TV Evolution redémarre.
3. Une fois le décodeur redémarré, suivez les indications qui s'affichent à l'écran.