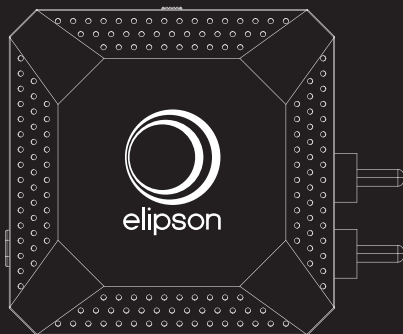




# elipson® | Connect **Wi-Fi Receiver**

LECTEUR RÉSEAU - STREAMER AUDIOPHILE  
AUDIOPHILE NETWORK STREAMER



Cher client,

Merci d'avoir choisi notre lecteur réseau streamer Elipson Connect Wi-Fi Receiver.

Prenez le temps de lire attentivement ce manuel avant d'installer votre appareil.

Il contient toutes les instructions de sécurité et d'utilisation à suivre. Nous vous recommandons vivement de conserver son emballage et ce manuel d'utilisateur pour une installation future.

## SOMMAIRE

<b>I. Description</b>	<b>3</b>
<b>II. Caractéristiques</b>	<b>4</b>
<b>III. Informations générales</b>	<b>5</b>
Dans le carton	5
Face avant	6
Face arrière	6
Application	7
<b>IV. Utilisation du Connect Wi-Fi Receiver</b>	<b>8</b>
Connexion Wi-Fi	8
Réinitialisation des paramètres	8
<b>V. En cas de panne</b>	<b>9</b>



## ATTENTION

**ASSUREZ-VOUS DE LIRE CE MANUEL D'INSTRUCTIONS  
AVANT DE METTRE SOUS TENSION VOTRE APPAREIL ELIPSON.**

## I. DESCRIPTION

Ce lecteur réseau streamer Elipson Connect Wi-Fi Receiver est une solution parfaite pour connecter votre installation audio basique à votre réseau domestique. Il fonctionne sur n'importe quel amplificateur intégré, préamplificateur ou enceinte amplifiée en venant se brancher directement sur une entrée ligne RCA/Cinch.

Conçu pour offrir une solution de diffusion de streaming audio haute qualité facile à installer et à configurer, ses fonctionnalités d'intégration avancées lui permettent de jouer vos sources numériques sur vos systèmes audio analogiques anciens ou récents.

Les modes de connexion sans fil Wi-Fi fournissent un accès instantané à des millions de titres musicaux en haute définition.

Lorsque vous ajoutez un autre système Elipson sur votre réseau, vous pouvez établir une connexion entre les différents appareils via le Wi-Fi. Vous pouvez alors jouer votre musique dans toutes les pièces simultanément ou une musique différente dans chaque pièce, selon vos envies.

**Important : Si l'écartement des fiches RCA / Cinch de votre amplificateur ou autre n'est pas compatible avec l'écartement standardisé des fiches du Connect Wi-Fi Receiver, surtout ne forcez pas et utilisez la rallonge de câble de liaison prévue à cet effet.**

## II. CARACTÉRISTIQUES

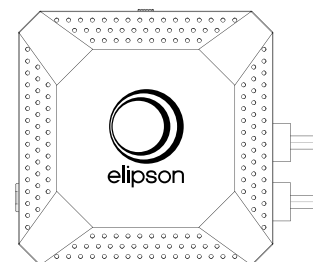
<b>Service streaming</b>	Spotify, Deezer, Tidal, Tune-In, Qobuz, etc.
<b>Format audio</b>	- APE, FLAC, WAV, APPLE LOSSLESS - ALAC, AAC, AAC-LC, HE-AAC, - HE-AACv2, MP3 (CBR/VBR 32 to 320kpps) - WMA 48kHz/16bit or up to 192kHz/24bit
<b>Radio Internet</b>	Tune-in avec App Elipson
<b>DAC</b>	Sabre ES 9023
<b>Hi-Res</b>	24 Bits / 192 kHz Wi-Fi 802.11b/g/n – 2.4 GHz
<b>Rapport signal/bruit</b>	106 dB
<b>Taille du boîtier</b>	60 x 73 x 15 mm
<b>Poids Net</b>	38 g

## III. INFORMATIONS GÉNÉRALES

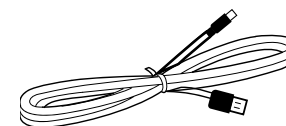
### DANS LE CARTON :

- 1- L'appareil Connect Wi-Fi Receiver
- 2- Un câble d'alimentation USB C 5V (1m)
- 3- Un câble rallonge RCA male/femelle (26 cm)

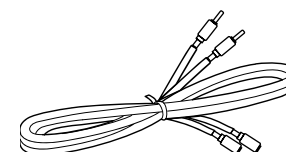
①



②

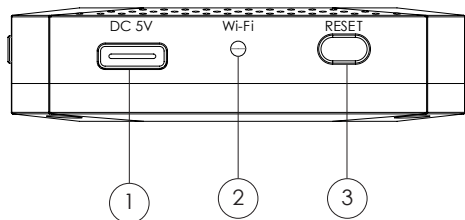
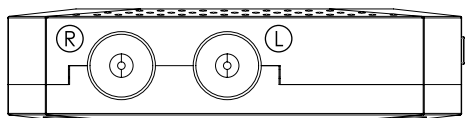


③



**FACE AVANT :**

- 1- Alimentation
- 2- Led d'état
- 3- Bouton poussoir permettant de réinitialiser les paramètres de l'appareil lors d'un appui prolongé.

**FACE ARRIÈRE :****L'APPLICATION ELIPSON :**

L'App Elipson vous permet de connecter votre produit au réseau grâce à votre smartphone ou tablette puis de pouvoir gérer le fonctionnement simultanément de plusieurs appareils de notre marque. L'App est compatible avec un téléphone iOS et Android et est téléchargeable gratuitement sur le Play Store Google et l'App Store Mac.



L'application vous permettra de :

- Vous connecter à plus de 15000 radios numériques
- Lire la musique à partir d'un streamer (Deezer, Spotify, Qobuz, Tidal...)
- Sélectionner une source sur votre produit
- Gérer le mode multi-room
- Gérer le volume sonore
- Ajouter et contrôler simultanément d'autres produits Elipson

## IV. UTILISATION DU CONNECT WI-FI RECEIVER

Après avoir branché le streamer sur votre amplificateur, branchez l'alimentation.

Le Connect Wi-Fi Receiver peut se brancher directement à l'arrière de votre système Hi-Fi. Néanmoins l'écartement standardisé entre les deux connecteurs RCA du streamer et celui de votre amplificateur ou tout autre élément peuvent être différents. Si c'est le cas, ne forcez pas lors de son branchement et utilisez la rallonge câble RCA fournie.

### CONNEXION WIFI :

Afin de mener à bien la connexion de votre Elipson Connect Wi-Fi Receiver sur votre réseau domestique suivez les instructions détaillées dans notre application Elipson Connect.

N'hésitez pas à vous référer aux tutoriels présents sur notre site internet si vous rencontrez des difficultés durant la procédure.

### RÉINITIALISATION DES PARAMÈTRES :

Maintenez enfoncé le bouton "RESET" à l'arrière du streamer jusqu'à entendre le message sonore "Restore to factory settings" et observer le clignotement simultané des trois Led sur l'appareil.

## V. EN CAS DE PANNE



**N'UTILISEZ PAS DE SOLUTION OU DE NETTOYANT SUR CES UNITÉS. SI, POUR UNE RAISON QUELCONQUE, L'APPAREIL DOIT ÊTRE RÉPARÉ, VEUILLEZ NOUS CONTACTER IMMÉDIATEMENT. NOUS VOUS DÉLIVRERONS UN NUMÉRO D'AUTORISATION DE RETOUR. CET APPAREIL NE DOIT PAS ÊTRE RENVOYÉ À ELIPSON SANS LE NUMÉRO D'AUTORISATION DE RETOUR.**

**N'ESSEYEZ PAS D'OUVRIR OU DE DÉMONTER CET APPAREIL. CELA ANNULERA LA GARANTIE !**

### PANNES :

#### Le produit se connecte puis se déconnecte du réseau Wi-Fi :

- Vérifiez que le débit de votre réseau Wi-Fi soit suffisant
- Vérifiez que l'appareil ne soit pas trop éloigné du routeur

#### Vous ne parvenez pas à vous connecter au réseau Wi-Fi :

- Assurez vous de bien utiliser la bande 2,4 GHz de votre routeur et non la bande 5 GHz

#### Vous ne parvenez pas à connecter l'appareil à votre amplificateur :

- Si l'écartement entre les deux prises RCA ne correspond pas à celui de votre amplificateur, utilisez le câble fourni avec le produit.

#### Pas de son sur un canal :

- Vérifiez la connexion à l'amplificateur



Dear customer,

Thank you for choosing our Elipson Connect Wi-Fi Receiver .

Please take the time to read this manual carefully before installing your device.

It contains all the safety and operating instructions that should be followed. We strongly recommend that you keep both packaging and this user manual for future use.

## SUMMARY

<b>I. Description</b>	<b>13</b>
<b>II. Specification</b>	<b>14</b>
<b>III. General informations</b>	<b>15</b>
In the box	15
Front panel	16
Rear panel	16
Application	17
<b>IV. Using the Connect Wi-Fi Receiver</b>	<b>18</b>
Wi-Fi connection	18
Resetting parameters	18
<b>V. In case of breakdown</b>	<b>19</b>



## WARNING

**MAKE SURE TO READ THIS INSTRUCTION MANUAL  
BEFORE TURNING THE POWER ON  
OR HOOKING UP THIS DEVICE.**

## I. DESCRIPTION

This Elipson Connect Wi-Fi Receiver network streamer/player is the perfect solution to connect your basic audio installation to your home network. It works on any integrated amplifier, preamplifier or powered speaker by connecting directly to a RCA/Cinch line input.

Designed to offer a high quality audio streaming solution that is easy to install and configure, its advanced integration features allow it to play your digital sources on your old or new analogue audio systems.

Wi-Fi connection provides instant access to millions of music titles in high definition.

When you add another Elipson system to your network, you can establish a connection between the different devices using Wi-Fi. You can then play your music in all the rooms simultaneously or a different music in each room, as you wish.

**Important : If the spacing of the RCA / RCA plugs of your amplifier or other devices is not compatible with the standardized spacing of the Connect Wi-Fi Receiver plugs, please do not use force and use the extension cable provided for this purpose.**

## II. CARACTÉRISTIQUES

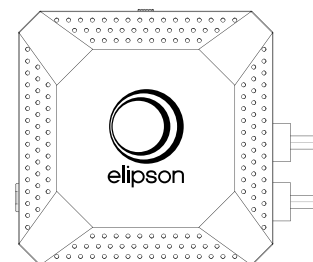
<b>Streaming service</b>	Spotify, Deezer, Tidal, Tune-In, Qobuz, etc.
<b>Audio format</b>	- APE, FLAC, WAV, APPLE LOSSLESS - ALAC, AAC, AAC-LC, HE-AAC, - HE-AACv2, MP3 (CBR/VBR 32 to 320kpps) - WMA 48kHz/16bit or up to 192kHz/24bit
<b>Internet radio</b>	Tune-in avec App Elipson
<b>DAC</b>	Sabre ES 9023
<b>Hi-Res</b>	24 Bits / 192 kHz Wi-Fi 802.11b/g/n – 2.4 GHz
<b>Signal-to-noise ratio</b>	106 dB
<b>Case size</b>	60 x 73 x 15 mm
<b>Net weight</b>	38 g

## III. GENERAL INFORMATION

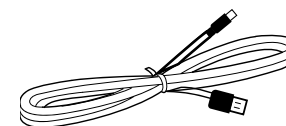
### INSIDE THE BOX :

- 1- The Connect Wi-Fi Receiver device
- 2- The power cable USB C 5V (1m)
- 3- The male/female RCA extension cable (26cm)

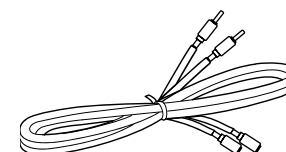
①



②



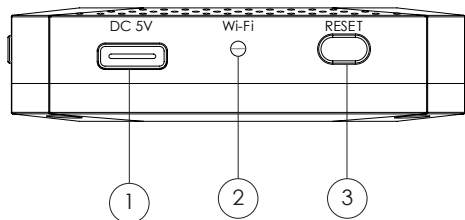
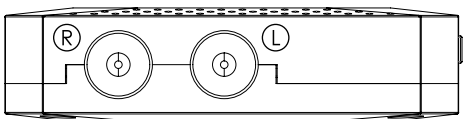
③





**FRONT PANEL :**

- 1- Power socket
- 2- Status Led
- 3- Push button to reset the parameters of the device when pressed for a long time

**REAR PANEL :****ELIPSON APP :**

The Elipson App allows you to connect your product to the network through your smartphone or tablet and to manage the simultaneous operation of several devices of our brand. The App is compatible with an iOS and Android phone and can be downloaded for free from the google Play Store and the Mac App Store.



The application will allow you to :

- Connect to over 15,000 digital radios
- Play music from a streamer (deezer, spotify, tidal...)
- Select a source on your product
- Manage multi-room mode
- Manage the sound volume
- Simultaneously add and control other Elipson products

## IV. USING THE CONNECT WI-FI RECEIVER

After connecting the streamer to your amplifier, plug in the power supply.

The Connect Wi-Fi Receiver can be connected directly to the back of your Hi-Fi system. However, the standardized distance between the two RCA connectors on the streamer and the one on your amplifier or any other component may be different. Do not force when connecting it, if the connectors do not match, use the supplied RCA cable extension.

### WI-FI CONNECTION :

In order to successfully connect your Elipson Connect Wi-Fi Receiver to your home network follow the detailed instructions in our Elipson Connect application.

Do not hesitate to refer to the tutorials on our website if you encounter any difficulties during the process.

### RESETTING PARAMETERS :

Hold down the "RESET" button on the back of the streamer until you hear the message "Restore to factory settings" and observe the simultaneous flashing of the three LED on the device.

## V. IN CASE OF BREAKDOWN



DO NOT USE ANY KIND OF CLEANING SOLUTION OR CLEANSER ON THESE UNITS. IF FOR SOME REASON THE AMPLIFIER NEEDS TO BE REPAIRED, PLEASE CONTACT US IMMEDIATELY. WE WILL ISSUE A RETURN AUTHORIZATION NUMBER. THIS UNIT SHOULD NOT BE SHIPPED BACK TO ELIPSON WITHOUT THE RA#.

DO NOT ATTEMPT TO OPEN OR DISMANTLE THIS DEVICE. THIS WILL VOID THE WARRANTY !

### POSSIBLE BREAKDOWN :

#### The product connects and disconnects from the Wi-Fi network.

- Check that the broadband of your Wi-Fi network is sufficient.
- Check that the device is not too far from the router

#### You cannot connect to the Wi-Fi network:

- Make sure you are using the 2.4 GHz band on your router and not the 5 GHz band.

#### You cannot connect the unit to your amplifier:

- If the spacing between the two RCA sockets does not match the spacing of your amplifier, use the cable supplied with the product.

#### No sound on a channel:

- Check the connection to the amplifier

# elipson® | Connect **Wi-Fi Receiver**

LECTEUR RÉSEAU - STREAMER AUDIOPHILE  
AUDIOPHILE NETWORK STREAMER



[www.elipson.com](http://www.elipson.com)

14/12/2020