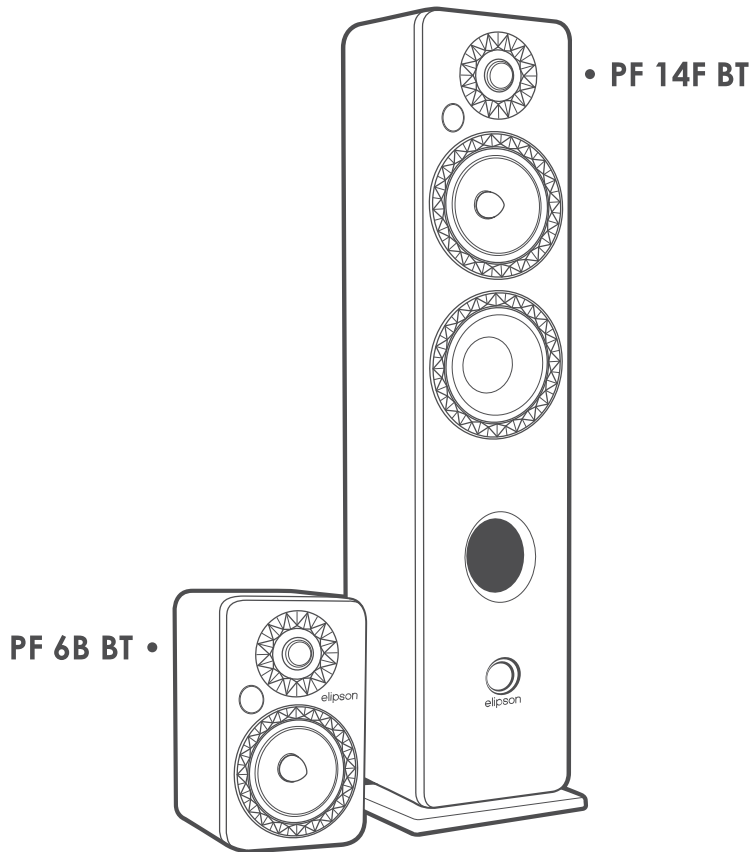




elipson®

MAISON FONDÉE EN 1938

# elipson® | Prestige Facet



Qualcomm®  
aptX™



**FR**

## **SOMMAIRE**

I. Contenu du pack .....	5
II. Préparation .....	5
III. Face avant & Panneau arrière.....	6
IV. Installation Stéréo .....	8
V. Schéma de câblage des enceintes.....	10
VI. Télécommande.....	12
VII. Appairer son enceinte à une source Bluetooth .....	13
VIII. Connexion à une autre source .....	14
IX. Utilisation.....	16
X. Caractéristiques.....	16

**UK**

## **SUMMARY**

I. Content .....	21
II. Setup .....	21
III. Front and rear panel.....	22
IV. Stereo setup.....	24
V. Speaker wiring diagram.....	26
VI. Remote control.....	28
VII. Pairing speaker to a Bluetooth source.....	29
VIII. Connecting to another source .....	30
IX. Use .....	32
X. Specifications .....	32

Cher Client,  
Merci d'avoir choisi les produits Elipson.

Prenez le temps de lire attentivement ce mode d'emploi avant d'installer vos enceintes. Il contient des conseils pour en tirer le meilleur profit et des instructions pour les utiliser sans risque. Nous vous recommandons vivement de conserver l'emballage et ce mode d'emploi pour d'éventuels usages ultérieurs.

#### FCC STATEMENT

1. This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:

- (1) This device may not cause harmful interference, and
  - (2) This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.
2. any Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

NOTE: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation.

This equipment generates uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

Reorient or relocate the receiving antenna.

Increase the separation between the equipment and receiver.

Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.

Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

#### FCC Radiation Exposure Statement

This equipment complies with FCC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This equipment should be installed and operated with minimum distance 20cm between the radiator & your body

Cet appareil contient des émetteurs / récepteurs exemptés de licence conformes aux RSS (RSS) d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes :

- (1) l'appareil ne doit pas produire de brouillage, et
- (2) l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radio électrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement."

#### FCC/ IC Déclaration d'exposition aux rayonnements

Cet appareil est conforme à FCC et IC l'exposition aux rayonnements limites fixées pour un environnement non contrôlé. Cet appareil doit être installé et utilisé avec une distance minimale de 20 cm entre le radiateur et votre corps. Cet transmetteur ne doit pas être co-situé ou opérant en liaison avec toute autre antenne ou transmetteur.

## I. CONTENU DU PACK

### Prestige Facet 6B BT

- 1 enceinte active
- 1 enceinte passive
- 2 grilles aimantées amovibles
- 8 patins en caoutchouc
- 1 mode d'emploi
- 1 télécommande
- 1 câble d'enceinte
- 1 câble d'alimentation

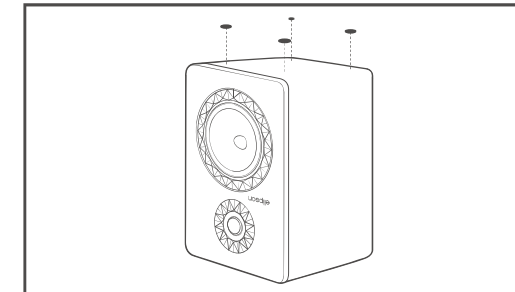
### Prestige Facet 14F BT

- 1 enceinte active
- 1 enceinte passive
- 2 socles amovibles
- 2 grilles aimantées amovibles
- 8 vis
- 8 pointes de découplage
- 1 mode d'emploi
- 1 télécommande
- 1 câble d'enceinte
- 1 câble d'alimentation

## II. PRÉPARATION

### PRÉPARATION PRESTIGE FACET 6B BT

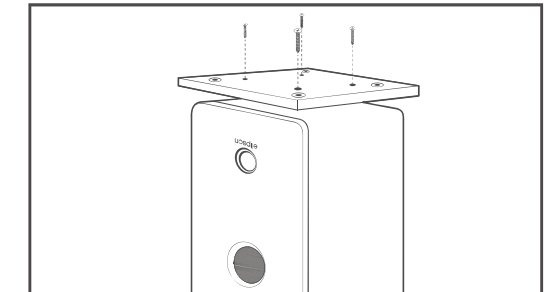
#### 1. Fixation des patins



Nous préconisons de coller les patins en caoutchouc en-dessous de l'enceinte afin de la protéger.

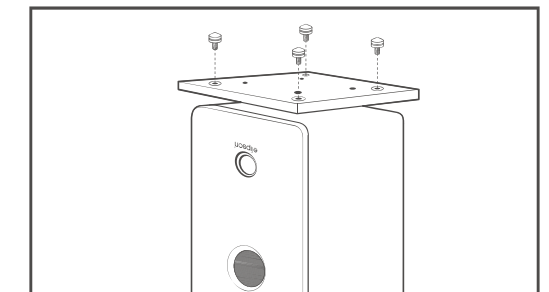
### PRÉPARATION PRESTIGE FACET 14F BT

#### 1. Fixation du socle sur l'enceinte



Retournez l'enceinte avec précaution et posez-la sur le sol préalablement recouvert des mousses d'emballage, ou d'un tapis, afin de ne pas abîmer sa partie supérieure. Prenez soin de ne pas endommager l'ébénisterie, la façade laquée ou les haut-parleurs pendant l'opération. Posez le socle sur l'enceinte et fixez-le à l'aide des vis fournies.

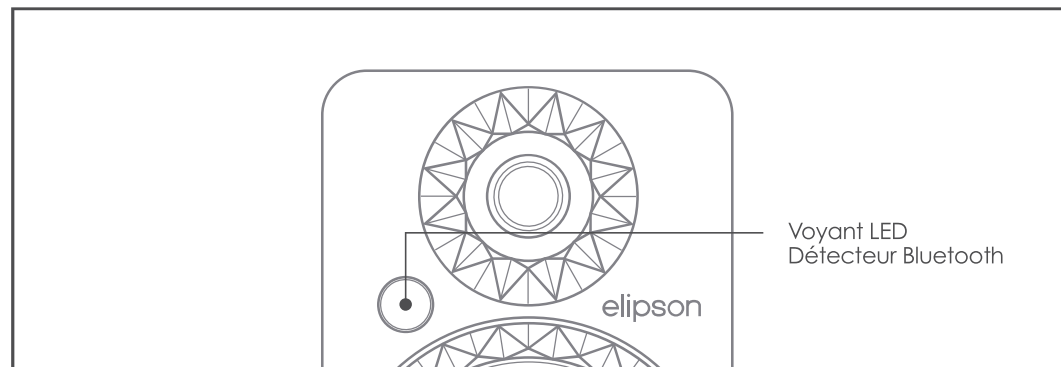
#### 2. Fixation des pointes de découplage



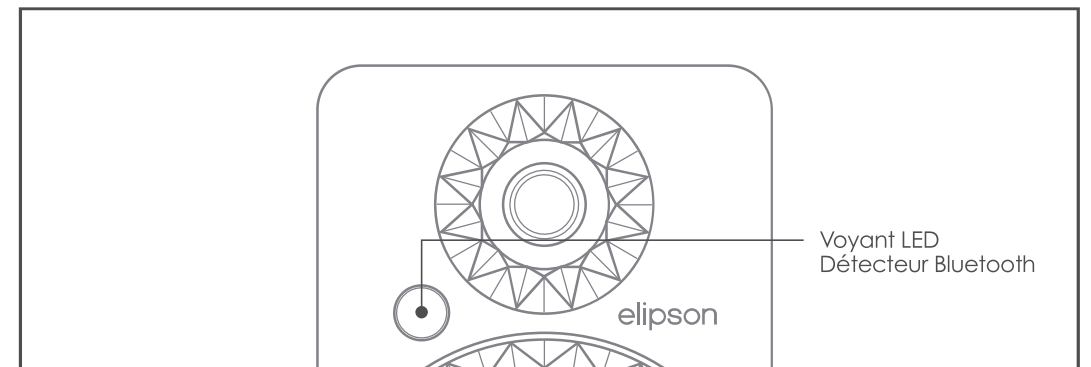
Après avoir fixé le socle de l'enceinte, vissez les pointes de découplage sur celui-ci (pas d'outillage nécessaire). Remarque : La fixation de patins ou de pointes de découplage permet de limiter les vibrations transmises au sol.

### III. FACE AVANT & PANNEAU ARRIÈRE

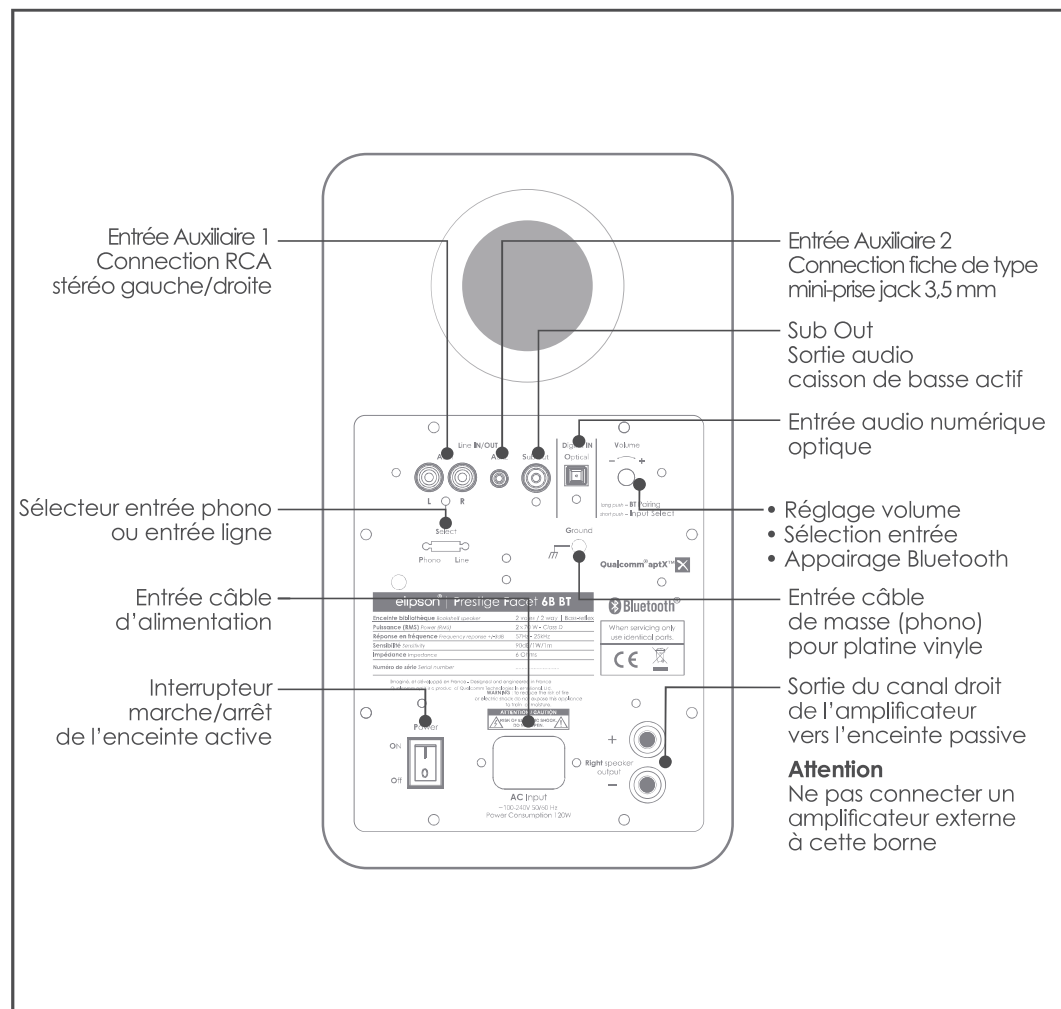
#### FACE AVANT PRESTIGE FACET 6B BT - ACTIVE



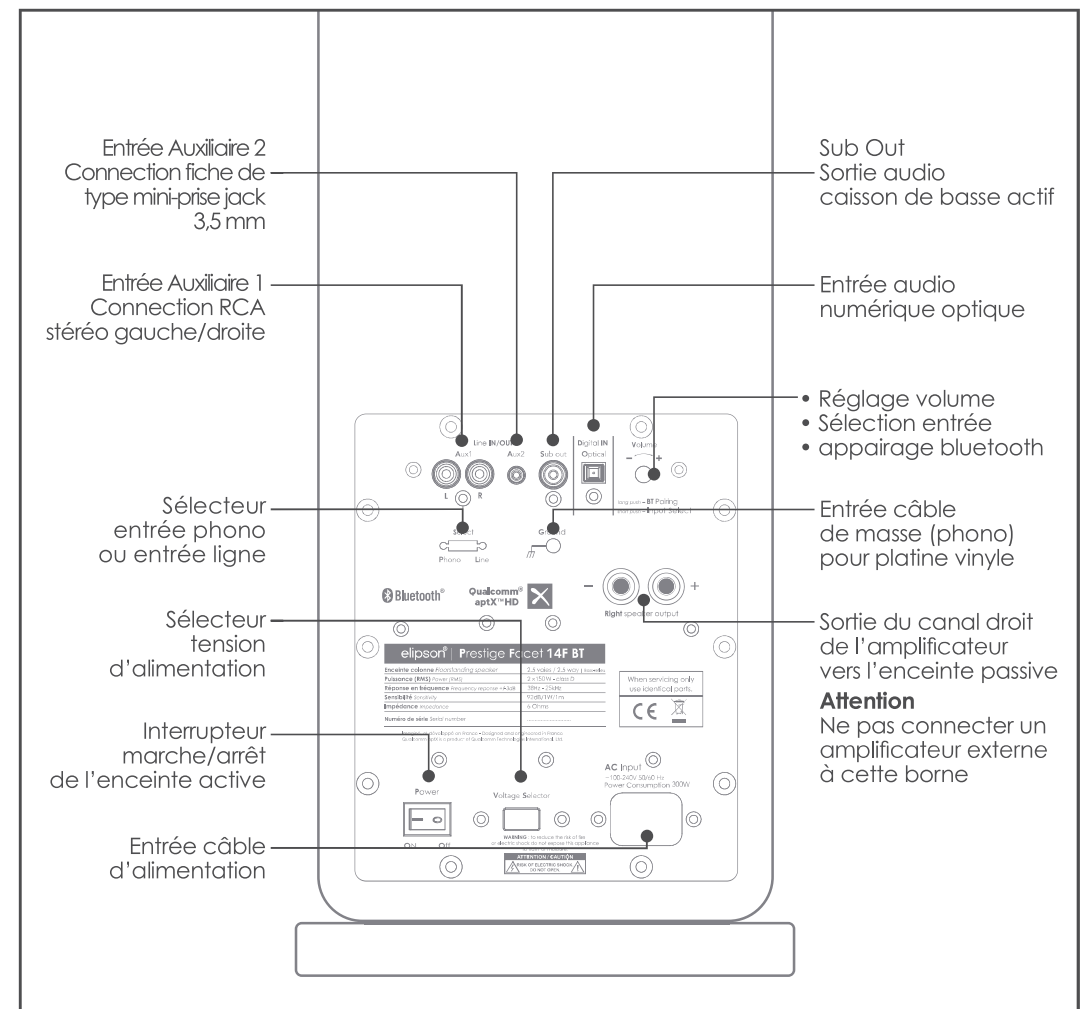
#### FACE AVANT PRESTIGE FACET 14F BT - ACTIVE



#### PANNEAU ARRIÈRE PRESTIGE FACET 6B BT - ACTIVE



#### PANNEAU ARRIÈRE PRESTIGE FACET 14F BT - ACTIVE



## IV. INSTALLATION STÉRÉO

### PLACEMENT DES ENCEINTES

Les enceintes Prestige Facet ont été étudiées pour restituer le plus fidèlement possible tous types de musique, à condition de respecter quelques règles afin d'optimiser leurs performances et obtenir une scène sonore réaliste.

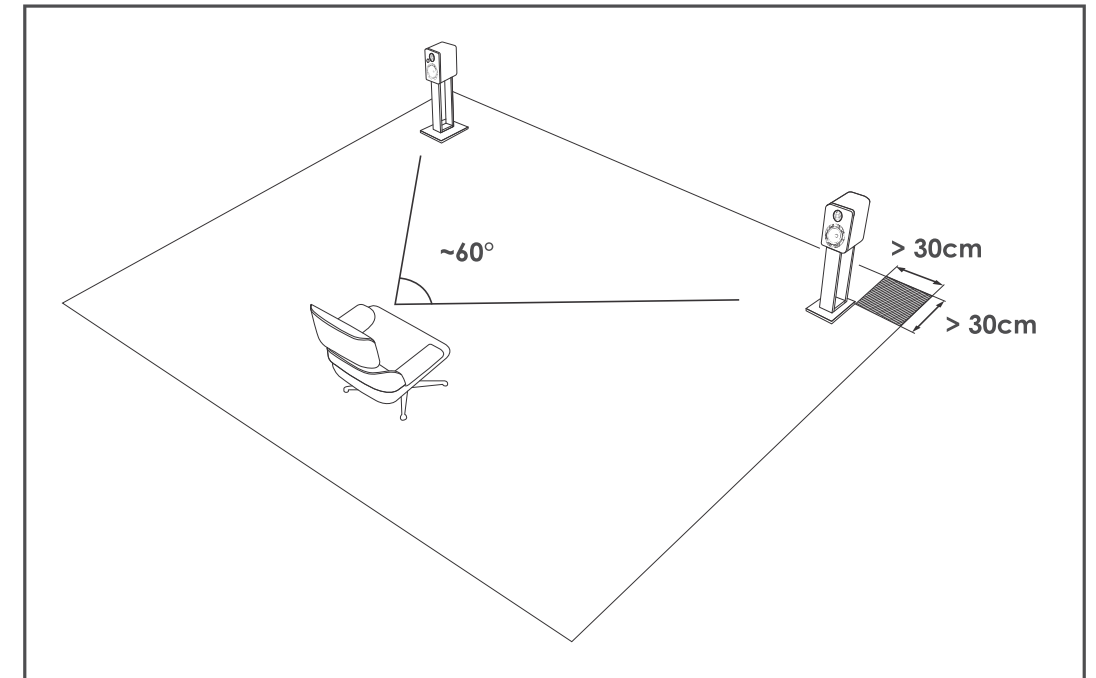
Idéalement, les enceintes doivent être placées de façon symétrique face à la position d'écoute, de manière à former un triangle équilatéral. Les deux enceintes doivent être placées à la même hauteur et à la même distance du mur arrière et des surfaces latérales adjacentes.

Afin d'optimiser le couplage enceinte/pièce d'écoute, nous vous préconisons les essais suivants :

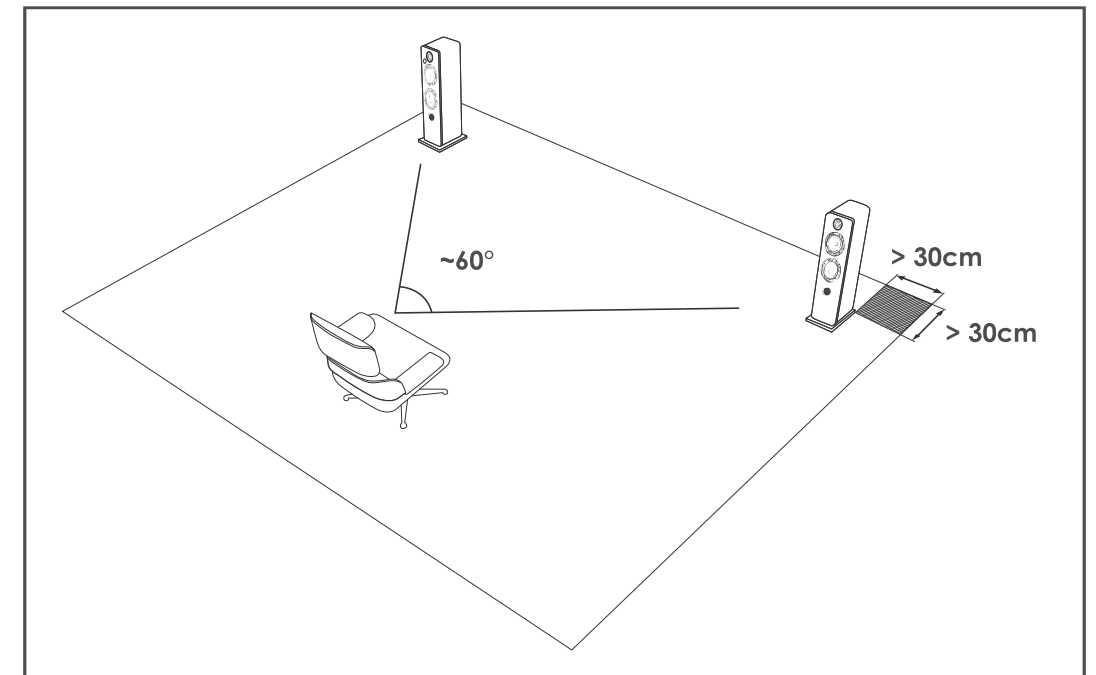
- Avant tout, évitez de positionner les enceintes dans les angles de votre pièce. Il en résultera une augmentation artificielle du niveau de grave, masquant la rapidité et le suivi mélodique (articulation) de ce registre.
- Dans un premier temps, ajustez l'écartement des deux enceintes, afin de trouver l'équilibre réaliste entre une scène sonore large (enceintes éloignées) et scène sonore respectant la ponctualité des voix (enceintes proche).
- Dans un second temps, éloignez les enceintes du mur arrière par pas de 10 cm afin de trouver l'équilibre entre profondeur de l'image sonore (loin du mur) et production de l'extrême grave (proche du mur).
- Enfin, ajustez l'orientation des enceintes en les pivotant progressivement vers le centre de la zone d'écoute. Si vous laissez les enceintes parallèles, vous pouvez être amené à les rapprocher mutuellement, si vous les orientez à plus de 30°, vous pouvez augmenter leur écartement.

Remarque : Les colonnes (PF 14F BT) sont naturellement positionnées à hauteur d'écoute, de par leurs dimensions. Il est recommandé de placer les enceintes bibliothèques PF6B BT sur des pieds afin de satisfaire le confort d'écoute.

### Installation des Prestige Facet 6B BT

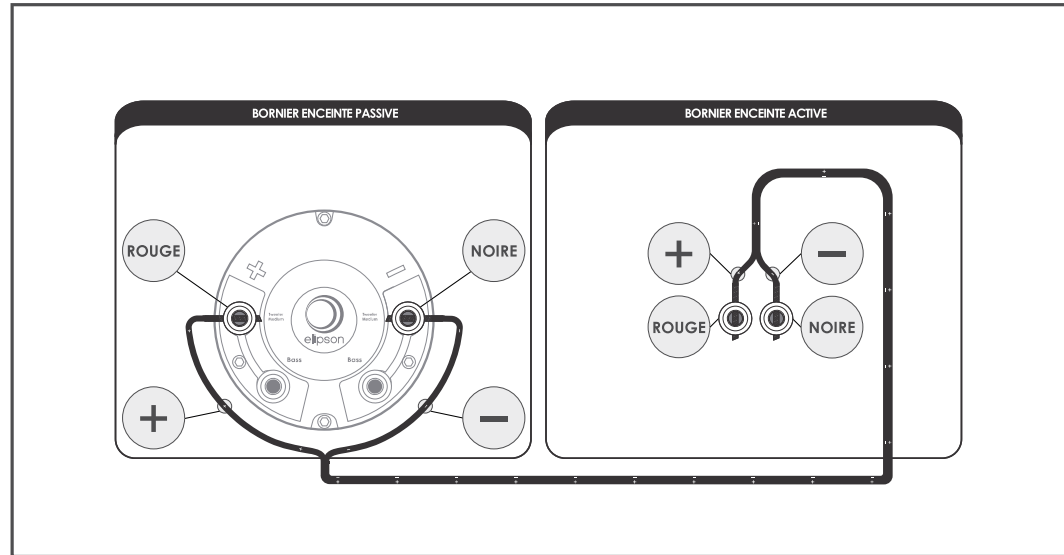


### Installation des Prestige Facet 14F BT



## V. SCHÉMA DE CÂBLAGE DES ENCEINTES

Branchez les bornes ROUGES [+] et NOIRES [-] de l'enceinte active aux bornes correspondantes de l'enceinte passive en utilisant le câble d'enceinte fourni. L'enceinte active doit être placée à gauche de votre installation et l'enceinte passive à droite, pour assurer la qualité d'écoute stéréophonique. Les extrémités du câble doivent être dénudées pour permettre la transmission des signaux.

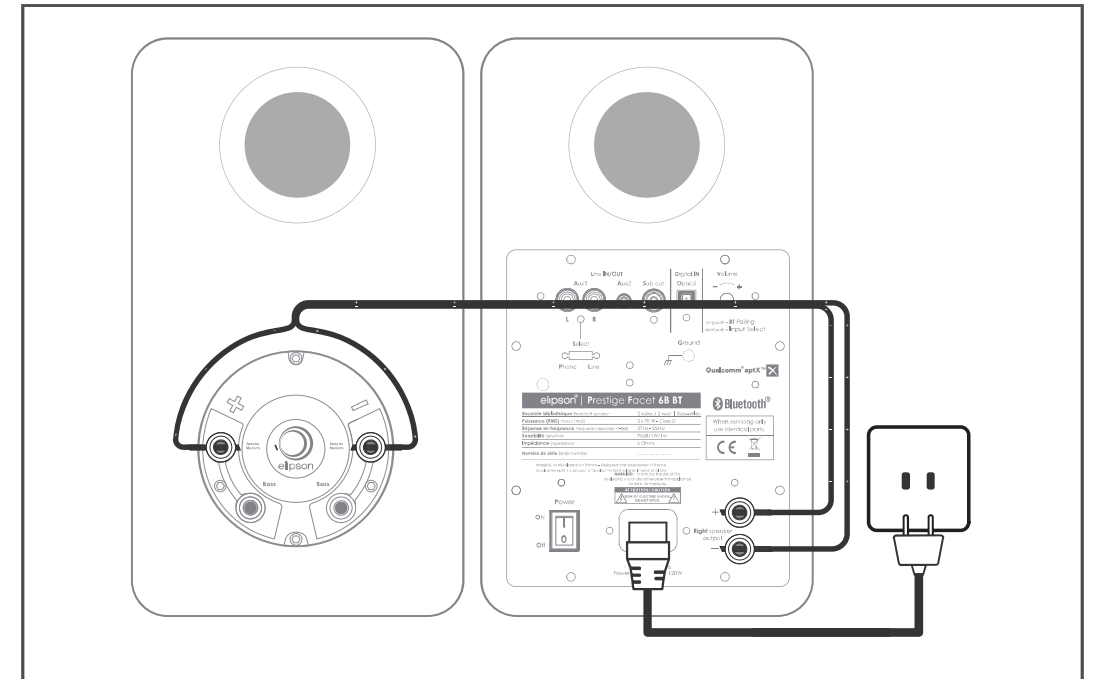


Remarque : Ne jamais brancher deux enceintes actives ensemble en stéréo. Toujours utiliser une enceinte active et une enceinte passive pour une configuration stéréo.

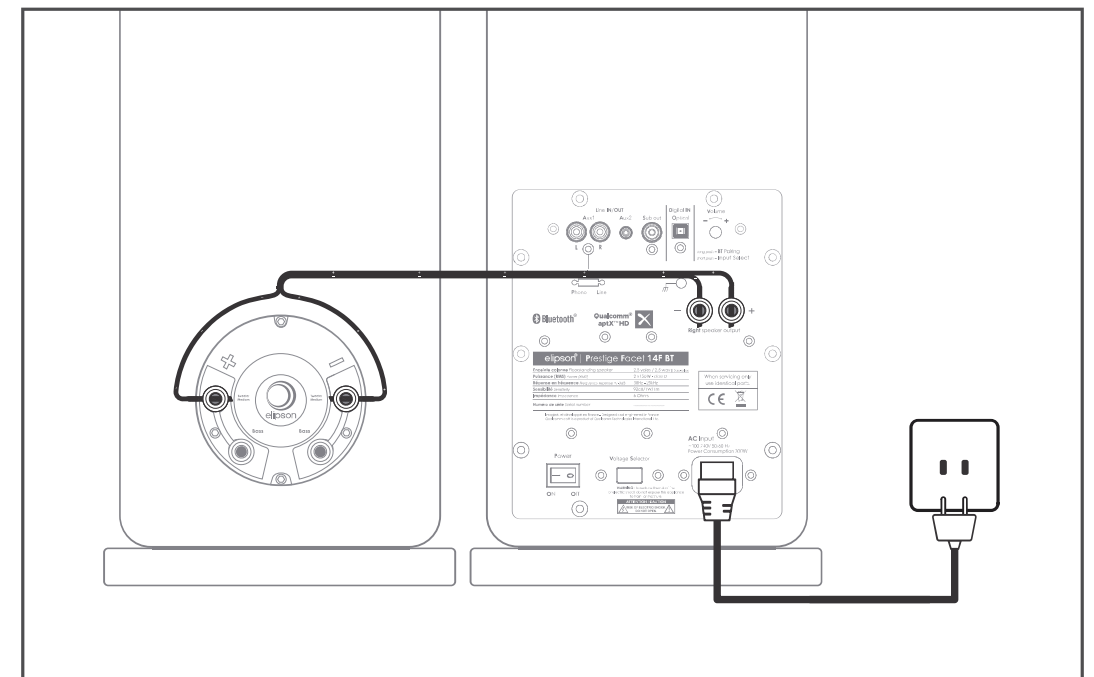
Branchez le câble d'alimentation fourni à l'enceinte active, puis brancher l'autre extrémité à une prise secteur électrique.

**⚠ ATTENTION : Ne pas connecter un amplificateur externe à cette borne**

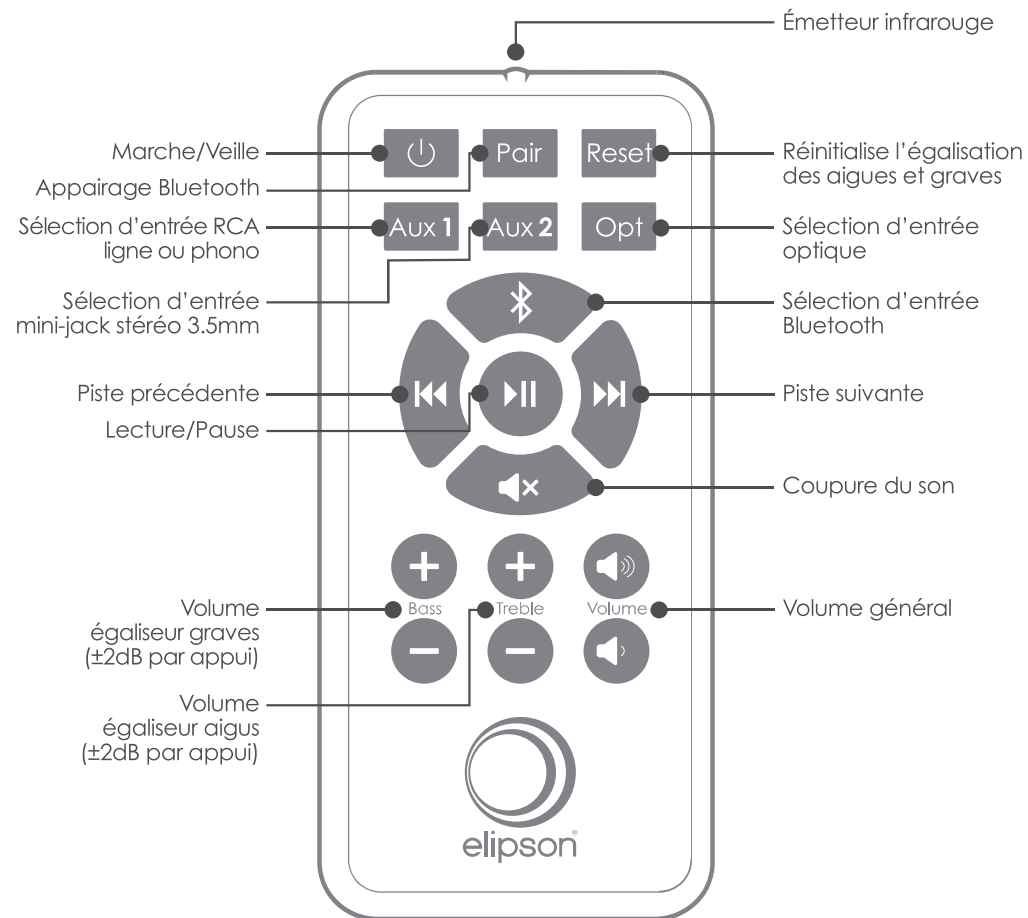
### Installation des Prestige Facet 6B BT



### Installation des Prestige Facet 14F BT

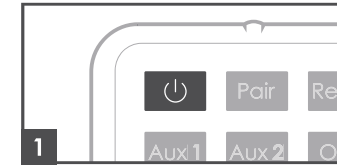


## VI. TÉLÉCOMMANDE

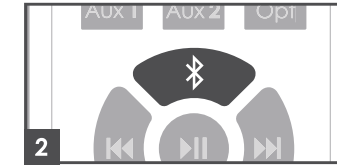


## VII. APPAIRER SON ENCEINTE À UNE SOURCE BLUETOOTH

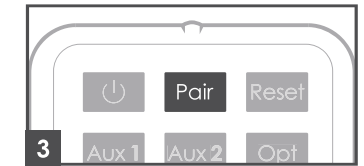
### APPAIRER AVEC LA TÉLÉCOMMANDE



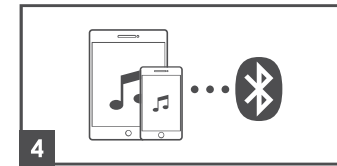
Allumez votre Prestige Facet 6B BT ou votre Prestige Facet 14F BT, selon votre modèle.



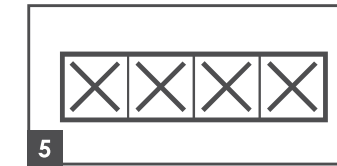
Sur la télécommande, appuyez sur Sélection d'entrée bluetooth.



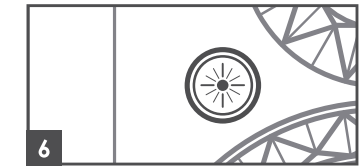
Sur la télécommande, sélectionnez Appairage. Cela permettra à votre Prestige Facet d'être détectée. Le voyant LED, clignotera rapidement.



Assurez-vous que la fonction Bluetooth est activée sur votre appareil audio Bluetooth.

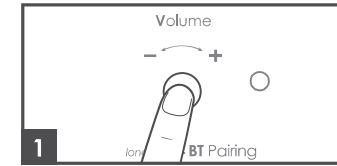


Sur votre appareil audio Bluetooth, sélectionnez PF6BBT ou PF14FBT.

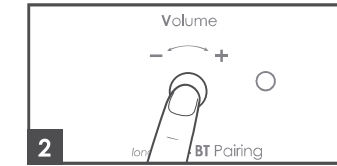


Si l'appairage est réussi, le voyant LED restera allumé.

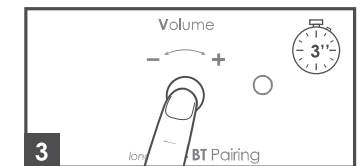
### APPAIRER DIRECTEMENT SUR L'ENCEINTE



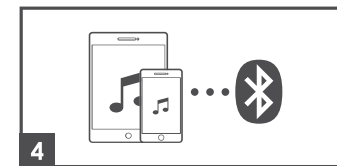
Allumez votre Prestige Facet 6B BT ou votre Prestige Facet 14F BT avec un appui court sur le réglage du volume.



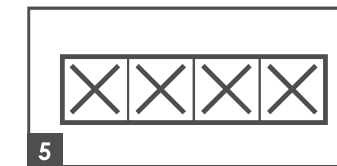
Effectuer des appuis courts jusqu'à sélectionner l'entrée Bluetooth (Le voyant LED clignote lentement).



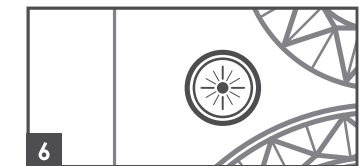
Effectuez un appui long sur le réglage du volume. Cela permettra à votre Prestige Facet d'être détectée. Le voyant LED, clignotera rapidement.



Assurez-vous que la fonction Bluetooth est activée sur votre appareil audio Bluetooth.



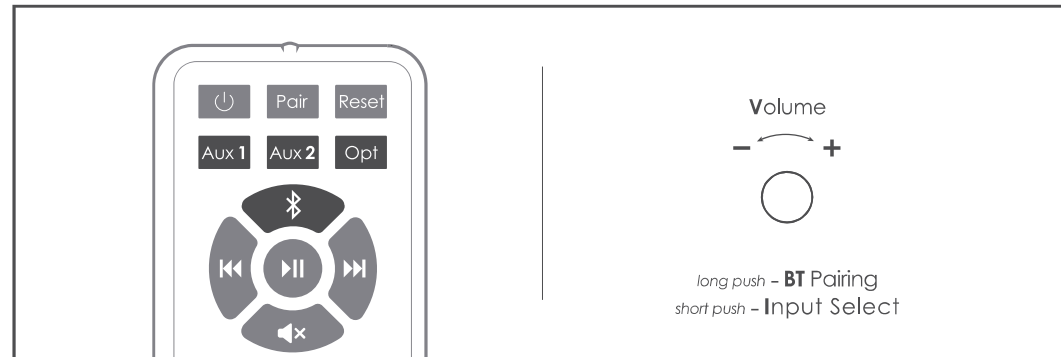
Sur votre appareil audio Bluetooth, sélectionnez PF6BBT ou PF14FBT.



Si l'appairage est réussi, le voyant LED restera allumé.

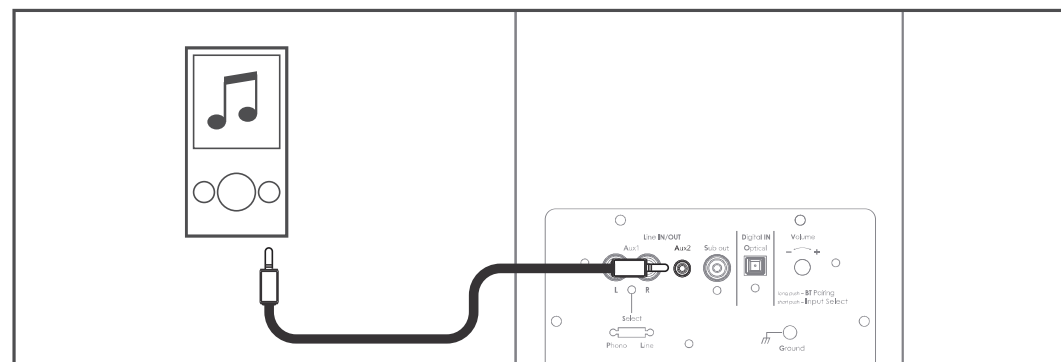
## VIII. CONNEXION À UNE AUTRE SOURCE

### CHOISIR LA SOURCE D'ENTRÉE



Il est possible de sélectionner l'entrée souhaitée grâce à la télécommande ou avec le bouton «volume» arrière en effectuant un appui court.

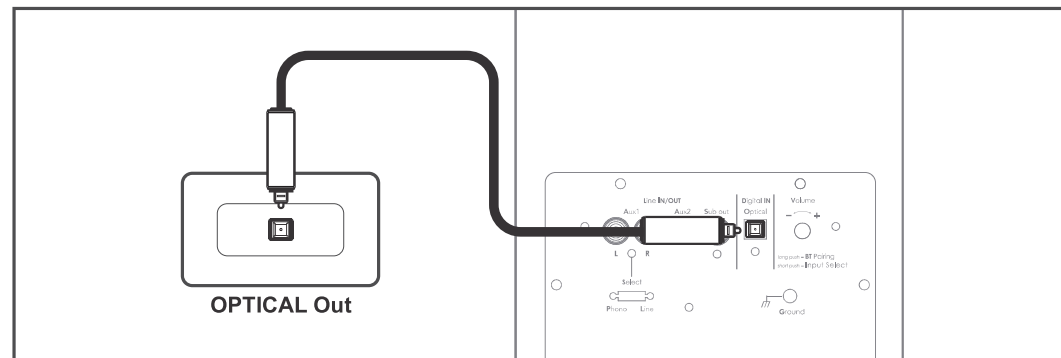
### ENTRÉE AUX.2 : JACK 3.5 MM



Branchez vos appareils domestiques (MP3, Smartphone, tablette, laptop ...) à l'aide d'un câble mini jack 3.5mm à l'entrée AUX.2

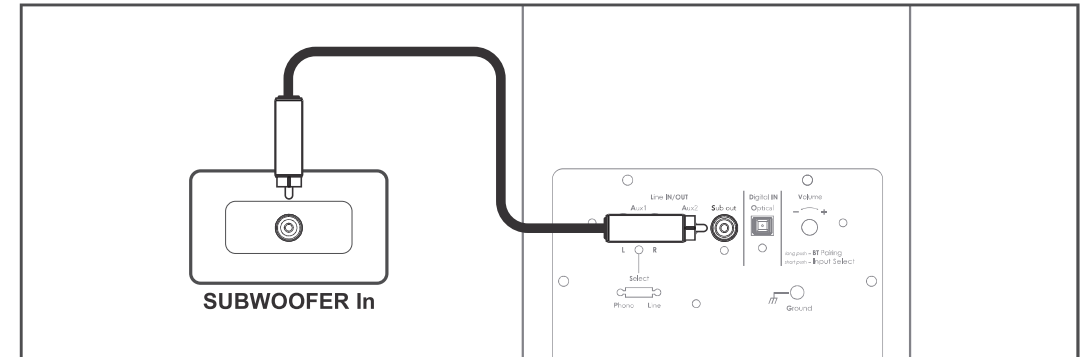
ATTENTION : Lorsque vous branchez le câble audio, assurez-vous que vos enceintes soient éteintes.

### ENTRÉE OPTIQUE NUMÉRIQUE



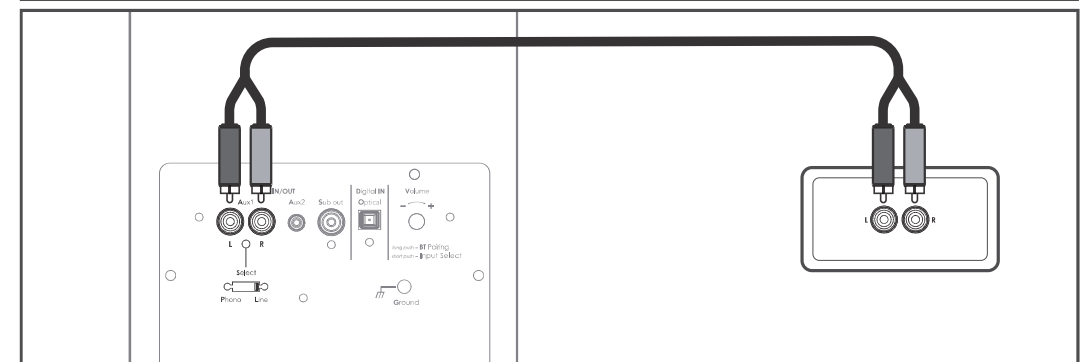
Utilisez l'entrée «optical» pour connecter vos appareils numériques (Lecteur CD, Blu-Ray, TV ...) à l'aide d'un câble optique. Cette entrée vous permet une qualité sonore supérieure.

### SORTIE CAISSON DE BASSES



Pour un rendu sonore plus riche en grave, vous pouvez brancher un caisson de basses actif à votre Prestige Facet en utilisant un câble analogique RCA.

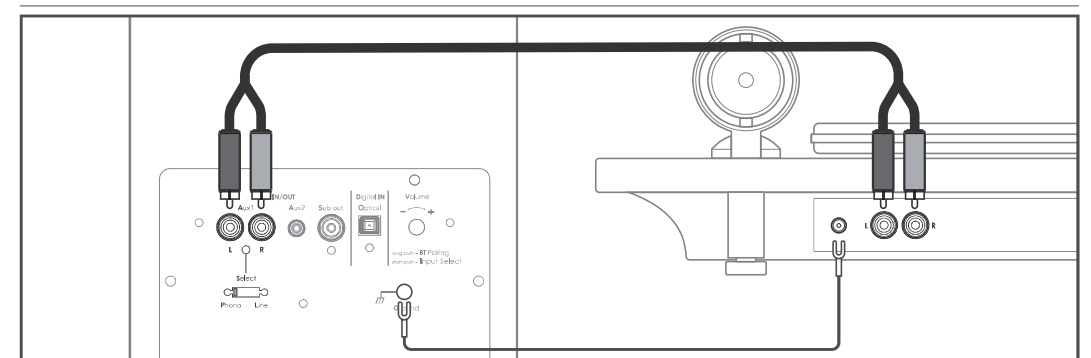
### ENTRÉE AUX.1 : LIGNE



Branchez une source stéréo analogique audio avec un câble RCA à l'entrée Aux.1 Assurez-vous que le Sélecteur entrée phono ou ligne soit en position «LINE».

ATTENTION : Lorsque vous branchez le câble audio, assurez-vous que vos enceintes soient éteintes.

### ENTRÉE AUX.1 : PHONO



Branchez votre platine vinyle à l'entrée RCA - Aux.1. Assurez-vous que le sélecteur entrée phono ou ligne soit en position «PHONO».

ATTENTION : Reliez la masse de votre platine à l'entrée masse phono de l'enceinte



## IX. UTILISATION

### 1. Rodage

Sorties de leur emballage, les enceintes Prestige Facet ne sont pas encore capables de reproduire avec la même efficacité l'ensemble des fréquences qu'elles sont censées diffuser. Les haut-parleurs utilisés dans la gamme Prestige sont des éléments mécaniques complexes qui nécessitent une période d'adaptation pour fonctionner au mieux de leurs possibilités et s'adapter aux conditions de température et d'humidité de votre environnement. Cette période de rodage peut se prolonger sur plusieurs semaines, mais vous pouvez l'accélérer en faisant fonctionner vos enceintes entre 20 et 50 heures consécutives, à niveau modéré et en diffusant une station de radio.

### 2. Entretien

Afin d'améliorer la durée de vie de vos enceintes, nous vous conseillons un entretien régulier de celles-ci. Pour le dépeussierage, un chiffon doux suffira. Si l'enceinte est tâchée, nous vous recommandons simplement l'utilisation d'un chiffon humide, avec un peu de savon doux si nécessaire. La façade laquée peut être nettoyée avec un chiffon doux et un nettoyant pour vitres classique.

Ne jamais utiliser de solvants, détergents, alcools ou produits corrosifs, grattoirs ou ustensiles récurant qui pourraient endommager l'enceinte. Ne placez pas vos enceintes trop proches d'une source de chaleur.

## X. CARACTÉRISTIQUES

	Prestige Facet 6B BT	Prestige Facet 14F BT
<b>Type</b>	Bibliothèque 2 voies - bass-reflex	Colonne 2½ voies - bass-reflex
<b>Puissance</b>	2 x 70 W RMS - Class D	2 x 150 W RMS - Class D
<b>Haut-parleurs</b>	Tweeter 25 mm	Tweeter 25 mm
	Grave-Médium 140 mm	Medium 170 mm
<b>Réponse en fréquence</b>	57Hz - 25kHz	38Hz - 25kHz
<b>Sensibilité</b>	90dB/1W/1m	92dB/1W/1m
<b>Entrées</b>	Ligne RCA - Phono RCA 3,5mm jack - Optique S/PDIF	Ligne RCA - Phono RCA 3,5mm jack - Optique S/PDIF
<b>Sortie</b>	Caisson de basses 20-220 Hz (+/-3dB)	Caisson de basses 20-220 Hz (+/-3dB)
<b>Dimensions</b>	L176 x H298 x P223mm	L238 x H1026 X P325mm
<b>Poids</b>	Active : 7kg / Passive : 5,6kg	Active : 22kg / Passive : 20,5kg

### AVERTISSEMENT

#### Déballage

L'emballage (cartons et mousses) a été conçu pour protéger efficacement vos enceintes et votre électronique Elipson lors des transports et expéditions. Nous vous invitons à les conserver pour un usage ultérieur. Protégez l'environnement : si vous souhaitez vous débarrasser de l'emballage, notez que celui-ci est recyclable. Nous vous invitons à prendre les dispositions pour le meilleur respect de l'environnement suivant les possibilités qui vous sont offertes (tri sélectif par exemple). À la fin de sa vie, cet appareil ne doit pas être jeté dans une poubelle classique. Il doit être retourné dans un centre de recyclage pour équipements électroniques. Ce symbole sur le produit indique qu'il est conçu pour être recyclé suivant



un procédé particulier. Vous ferez ainsi un contribution très significative pour la préservation de l'environnement. Cet appareil respecte la directive européenne RoHS. Cela signifie qu'il ne dégage pas de substances polluantes lors du recyclage (Plomb, Mercure, Cadmium, Chrome hexavalent, Polybromobiphenyles, Polybromodiphényléthères).

#### Précautions d'usage

Ce produit est construit suivant des normes rigoureuses et en respectant les standards de sécurité. Vous devez cependant l'utiliser dans des conditions normales comme décrit ci-dessous. Vérifiez la tension d'alimentation électrique avant de le raccorder à l'alimentation secteur. Cette électronique a été conçue pour pouvoir fonctionner dans divers pays. Nous vous conseillons de brancher complètement votre produit avant de le raccorder au secteur. Manipulez le cordon d'alimentation avec précaution. Quand vous débranchez le cordon d'alimentation d'une prise secteur, faites-le en tirant sur la fiche et non sur le câble.

Si vous envisagez de ne pas utiliser cet appareil pendant une période prolongée, débranchez-le du secteur. N'ouvrez pas le boîtier. Cet appareil ne contient aucune pièce changeable par l'utilisateur. L'accès à l'intérieur peut provoquer des chocs électriques. Toute modification du produit aura pour conséquence d'invalider la garantie. Si un objet ou un liquide tombe dans le boîtier, prenez contact avec votre revendeur pour qu'un technicien le retire de l'appareil en toute sécurité.



### GARANTIE

Les enceintes Elipson sont conçues et fabriquées suivant les meilleurs standards de qualité. Si votre enceinte Elipson présente un défaut, Elipson ou un revendeur agréé pourra prendre en charge la réparation dans les limites de cette garantie.

La garantie est de 2 ans à partir de la date d'achat chez un revendeur agréé.

#### Définition de la garantie

La garantie est limitée à la réparation de l'équipement Elipson. En aucun cas, le transport, les coûts associés ainsi que l'installation ne sont couverts par la garantie.

La garantie n'est applicable qu'au premier propriétaire et n'est pas transférable.

La garantie ne s'applique pas dans les cas suivants :

- Le dommage est causé par une installation ou un branchement incorrect.
- Le dommage est causé par un usage incorrect, autre que celui décrit dans ce manuel, par négligence, ou modification du produit par une personne non autorisée par Elipson.
- Les dommages causés par des accidents, la foudre, l'eau, le feu, une chaleur excessive ou toutes autres causes ne pouvant être contrôlées par Elipson.
- Dans le cas d'une réparation par du personnel non autorisé.

Cette garantie complète les garanties légales en vigueur dans le pays du revendeur agréé.



**Comment faire réparer un produit sous garantie**

Prenez simplement contact avec votre revendeur agréé. Pour garantir un transport dans de bonnes conditions, utilisez toujours l'emballage d'origine. Si vous utilisez un produit dans un autre pays que celui où vous l'avez acheté, prenez contact avec l'importateur de votre pays de résidence qui vous orientera vers un centre technique agréé.

La liste des distributeurs agréés est disponible sur le site :

<http://www.elipson.com>

Pour valider votre garantie, vous devez produire comme preuve d'achat l'original de votre facture contenant la date de votre achat et le cachet de votre revendeur.

	<p>The Bluetooth word mark and logos are owned by the Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Elipson is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.</p>
	<p>Qualcomm is a trademark of Qualcomm Incorporated, registered in the United States and other countries, used with permission. aptX is a trademark of Qualcomm Technologies International, Ltd., registered in the United States and other countries, used with permission.</p>