





elipson



ANNIVERSARY
80
ANNIVERSAIRE





ELIPSON DIFFUSE LA MUSIQUE
AU SEIN DES PLUS BEAUX ENDROITS
DE LA PLANÈTE

*ELIPSON PLAYS MUSIC
IN THE MOST BEAUTIFUL PLACES ON EARTH*



Quand le son prend forme... depuis 80 ans.
Pour célébrer cet évènement, l'emblématique Planet L, la surdouée Prestige Facet 8B
et la platine vinyle fabriquée en France et la platine vivyle fabriquée en France sont
habillées de noir et d'or pour une série limitée « anniversaire » exceptionnelle.

*The unique shape of sound... since 80 years now.
To celebrate this event, the iconic Planet L speaker, the exceptional Prestige Facet 8B
speaker and the made in France turntable are released in a limited black and gold
'anniversary' edition.*



**LIVRE HISTORIQUE ELIPSON
DISPONIBLE CHEZ NOS REVENDEURS**

*ELIPSON'S HISTORICAL BOOK
AVAILABLE AT OUR RETAILERS SHOPS*

PLANET L 80 YEARS ANNIVERSARY



Enceinte bass-reflex 2 voies • Haut-parleur coaxial : Woofer 165 mm (membrane papier), Tweeter 25 mm (dôme tissu) • Puissance : 80W
 • Réponse en fréquence : 48Hz-20kHz • Impédance : 6 Ohms
 • Dimensions : Ø290 mm • Amélioration des câbles et du filtre répartiteur

• *2-way bass-reflex loudspeaker • Coaxial drive unit : 6.5" woofer (paper membrane), 1" fabric dome tweeter • Power : 80W • Frequency response : 48Hz-20kHz • Impedance : 6 Ohms • Dimensions : Ø290 mm • Cables and crossover improvement*

PRESTIGE FACET 8B 80 YEARS ANNIVERSARY



• Enceinte bass-reflex 2 voies • Puissance : 85W RMS • Haut-parleurs: medium-grave: 170 mm / aigu: 25 mm (dôme soie) • Réponse en fréquence : 47Hz-25kHz • Sensibilité: 91 dB/1W/1m • Impédance: 6 Ohms
 • Connecteurs : dorée pour bi-câblage ou bi-amplification • Dimensions (L x H x P) : 230 x 361 x 347mm • Poids : 8kg / enceinte • Amélioration des câbles et du filtre répartiteur

• *2-way bass-reflex speaker • Power : 85W RMS • Loudspeaker : mid-bass driver : 7" / tweeter silk dome : 1" • Frequency response : 47Hz-25kHz • Sensitivity : 91dB/1W/1m • Impedance : 6 Ohms • Terminals : silver plated for bi-wiring or bi-amp • Dimensions : W230 x H361 x D347 mm • Weight : 8 kg / speaker • Cables and crossover improvement*

Ω 100 RIAA BT 80 YEARS ANNIVERSARY



Châssis MDF noir mat avec finition or • Plateau acier embouti
 • Bras aluminium • Cellule Ortofon OM 10 • Câble RCA fourni
 • Centreur polyamide • Pré-ampli RIAA intégré • Bluetooth aptX & USB
 • Poids : 5kg • Dimensions (L x H x P) : 450 x 120 x 380 mm

• *Black matt MDF chassis with gold finish • Pressed steel plate • Aluminium tonearm • Ortofon OM 10 cartridge • RCA cable provided • Polyamid centralizer • Built-in RIAA preamp • Bluetooth aptX & USB • Poids : 5 kg • Dimensions (W x H x D) : 450 x 120 x 380 mm*

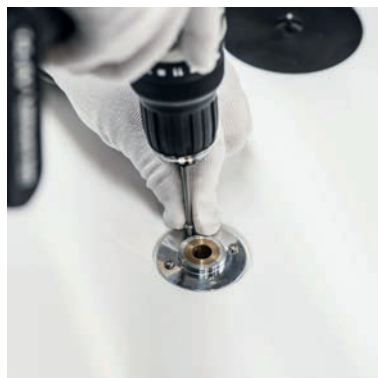
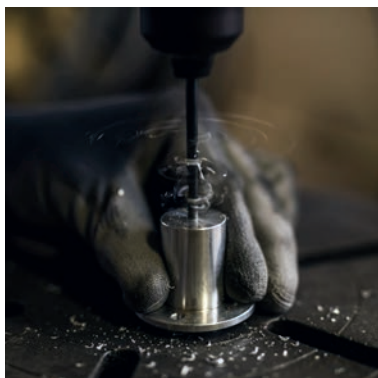
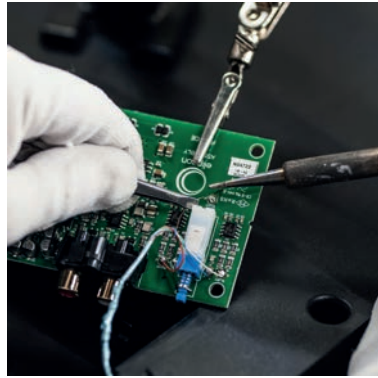
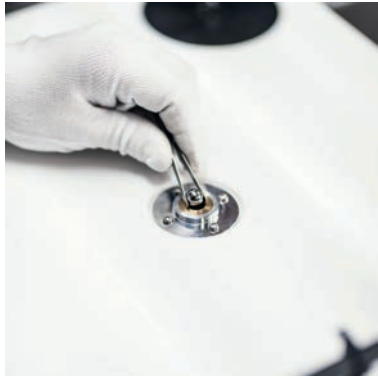


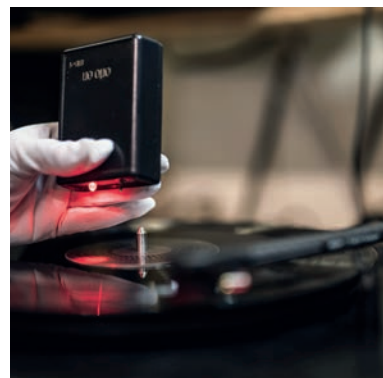
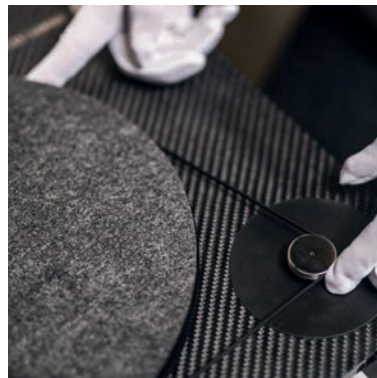
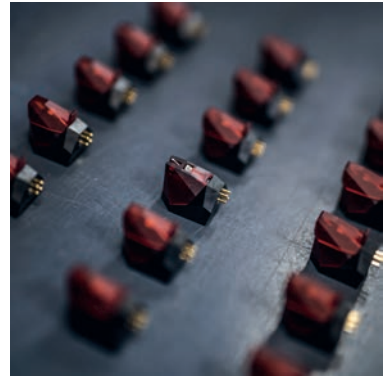
L'USINE DE FABRICATION ELIPSON THE MANUFACTURING OF ELIPSON

En 2014, l'équipe d'Elipson décide de mettre au point une platine vinyle grand public, destinée à accompagner le retour du microsillon dans le monde. Fidèle à l'esprit de la marque, cette dernière se devait d'être innovante et design, mais également fabriquée en France. Ainsi naquit la toute première platine vinyle hi-fi Bluetooth made in France. Un objet vintage, mais également high tech, épousant les codes de l'élégance à la française. Un projet auquel les designers de la marque ont donné vie en dessinant un tourne-disque aux formes arrondies, subtiles, caractéristiques des productions Elipson. Cette unité de production est aujourd'hui développée pour la production des nouvelles enceintes Elipson (Infinite, Planet LW, Legacy...). Nous sommes très fier de pouvoir développer cet outil de production en Europe, en France.

In 2014, the Elipson team set out to design a new turntable targeting the renewed global interest in vinyl records. To adopt the brand's philosophy, the design brief stated the turntable should offer a typically innovative, elegant design and should be produced locally in France. Subsequently the first 'Made in France' Hi-Fi quality turntable with Bluetooth wireless connectivity was born. Combining both traditional function with latest technology, it represents the archetype of French design elegance. Elipson's team of design engineers have brought this new turntable to life, while incorporating well-known hallmarks of the brand's identity, such as rounded, curved edges and subtle lines. AV Industry's new turntable manufacturing facility is now undergoing expansion plans for the development and production of Elipson's Infinite Series speakers and forthcoming new Planet LW and Legacy Series. We are very proud to be able to develop our European production, locally in France.











AUDIO LIFESTYLE

- 30 - ALPHA 100
- 32 - OMEGA 100
- 34 - OMEGA 100 CARBON BLACK
- 38 - ALPHA 100 JH
- 40 - ACCESSOIRES PLATINES / *TURNTABLES ACCESSORIES*
- 46 - W35
- 50 - MCBTHD
- 52 - MC MINI
- 56 - PLANET M / PLANET L
- 58 - PLANET LW
- 60 - PLANET SUB
- 62 - ACCESSOIRES PLANET / *PLANET ACCESSORIES*
- 64 - BS50 TRIBUTE
- 68 - SOUNDTREE

AUDIO NOMADE

- 72 - LENNY
- 76 - IN EAR N°1

HIFI / HOME CINEMA

- 78 - LEGACY
- 80 - PRESTIGE FACET
- 102 - INFINITE

AUDIO INTEGRATION

- 114 - ARCHITECT IN
- 120 - ACCESSOIRES ARCHITECT IN / *ARCHITECT IN ACCESSORIES*
- 124 - BELL
- 128 - RAIN

MARKETING

- 130 - PLV





3 PLATINES / 3 TURNTABLES

α 100

Ω 100

Ω 100
CARBON BLACK



CHÂSSIS
CHASSIS

MDF

PMMA

PMMA

BRAS
TONEARM

ALUMINIUM

CARBONE
CARBON

CARBONE
CARBON

CELLULE
CARTRIDGE

OM-10E

OM-10E

2M-RED

CENTREUR
ADAPTER

POLYAMIDE
POLYAMID

ALUMINIUM

ALUMINIUM

FINITION
FINISH

NOIR MAT
MATE BLACK

BRILLANTE
BRIGHT

CARBONE
CARBON

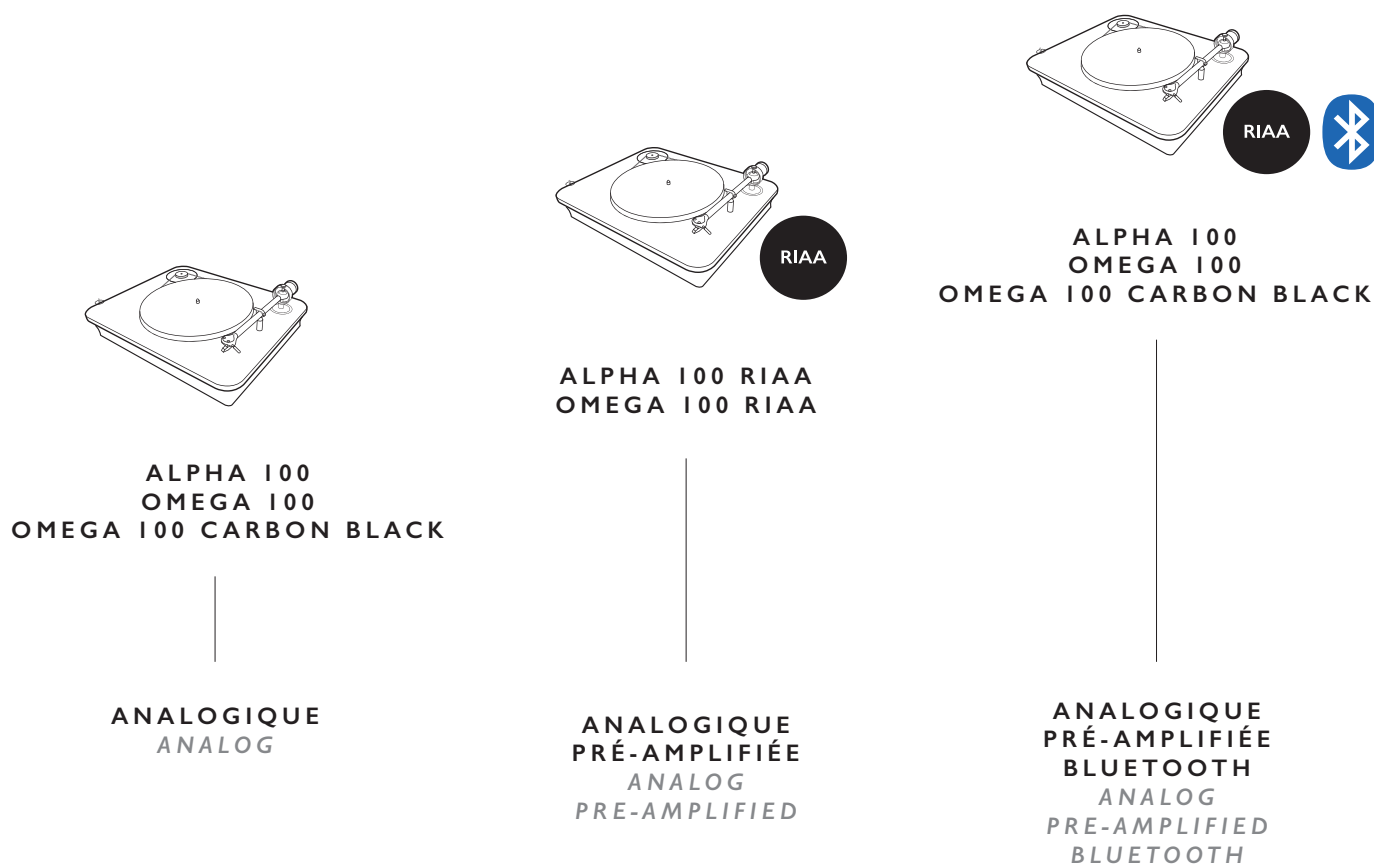
LÈVE-
BRAS
CUE
CONTROL
LEVER

NON
YES

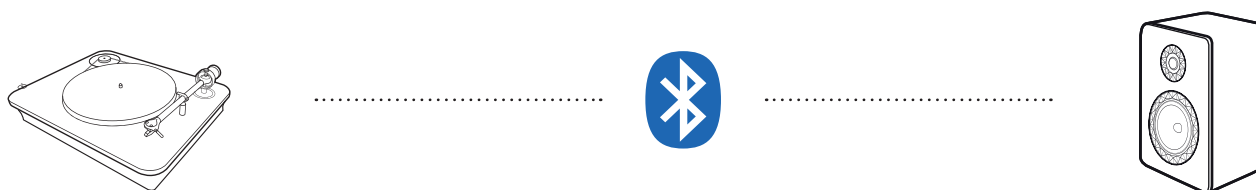
NON
YES

OUI
YES

UNE GAMME COMPLÈTE A COMPLETE RANGE



FONCTIONNALITÉS FEATURES



- Un **pré-ampli phono** d'excellente qualité permet une connexion avec n'importe quel amplificateur.
- La transmission **Bluetooth AptX** permet une connexion sans fil pour un placement plus libre du matériel. On peut également emporter le son chaud et analogique de ses vinyles sur n'importe quelle enceinte nomade.
- **Une sortie USB** permet de numériser ses disques favoris pour les emporter avec soi.
- A premium **phono preamplifier** allows for connection to any amplifier.
- **Bluetooth AptX** allows for wireless connection and more freedom to choose where to install components. It also makes it possible to bring the warm, analog sound of vinyl to any portable speaker.
- A **USB output** makes it possible to digitize your favorite records to bring them with you wherever you go.



α 100

α 100 • α 100 RIAA • α 100 RIAA BT



α 100

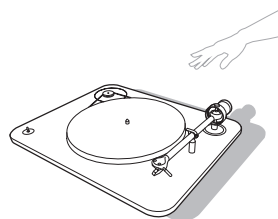
α 100 RIAA

α 100 RIAA BT



	ALPHA 100	ALPHA 100 RIAA	ALPHA 100 RIAA BT
Châssis / Chassis	PVC	PVC	PVC
Plateau / Plate	Acier embouti / Pressed steel	Acier embouti / Pressed steel	Acier embouti / Pressed steel
Bras / Tonearm	Aluminium	Aluminium	Aluminium
Cellule / Cartridge	Ortofon OM10	Ortofon OM10	Ortofon OM10
Centreur / Adapter	Polyamide / Polyamid	Polyamide / Polyamid	Polyamide / Polyamid
Lève-bras / Cue control lever	Non / No	Non / No	Non / No
Électronique / Electronics		Pré-ampli RIAA intégré haut de gamme <i>Built-in high-end RIAA preamp</i>	Pré-ampli RIAA intégré haut de gamme, Bluetooth aptX, Port USB opto-isolé <i>Built-in high-end RIAA preamp, aptX Bluetooth, Opto isolated USB output</i>
Câble RCA / RCA cable	Fourni / Provided	Fourni / Provided	Fourni / Provided
Compatibilité / Compatibility	Cellules MM & MC <i>MM & MC cartridges</i>	Cellules MM & MC <i>MM & MC cartridges</i>	Cellules MM & MC <i>MM & MC cartridges</i>
Dimensions	L450 x H120 x P380 mm <i>W450 x H120 x D380 mm</i>	L450 x H120 x P380 mm <i>W450 x H120 x D380 mm</i>	L450 x H120 x P380 mm <i>W450 x H120 x D380 mm</i>
Poids / Weight	5 kg	5 kg	5 kg
Couleur / Colour	Noir mat / Matt black	Noir mat / Matt black	Noir mat / Matt black

Module RIAA	MM	MC
Bande passante / Frequency response	25Hz-20KHz (-3dB/+1dB)	
Gain	40,5 dB	61 dB
Diaphonie / Crosstalk	88 dB	78 dB
Distorsion / THD	0,006%	0,05%
Rapport signal/bruit / Signal/noise ratio	82 dB	76 dB
Bluetooth Class 2	-6dBm ~ 4dBm	
Bluetooth 2.4G	2.402 à 2.480GHz	





Ω 100

Ω 100 • Ω 100 RIAA • Ω 100 RIAA BT



Ω 100

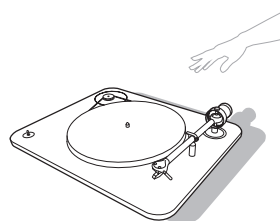
Ω 100 RIAA

Ω 100 RIAA BT



	OMEGA 100	OMEGA 100 RIAA	OMEGA 100 RIAA BT
Châssis / Chassis	PMMA	PMMA	PMMA
Plateau / Plate	Acier embouti / Pressed steel	Acier embouti / Pressed steel	Acier embouti / Pressed steel
Bras / Tonearm	Carbone / Carbon	Carbone / Carbon	Carbone / Carbon
Cellule / Cartridge	Ortofon OM10	Ortofon OM10	Ortofon OM10
Centreur / Adapter	Aluminium	Aluminium	Aluminium
Lève-bras / Cue control lever	Non / No	Non / No	Non / No
Électronique / Electronics		Pré-ampli RIAA intégré haut de gamme <i>Built-in high-end RIAA preamp</i>	Pré-ampli RIAA intégré haut de gamme, Bluetooth aptX, Port USB opto-isolé <i>Built-in high-end RIAA preamp, aptX Bluetooth, Opto isolated USB output</i>
Câble RCA / RCA cable	Fourni / Provided	Fourni / Provided	Fourni / Provided
Compatibilité / Compatibility	Cellules MM & MC <i>MM & MC cartridges</i>	Cellules MM & MC <i>MM & MC cartridges</i>	Cellules MM & MC <i>MM & MC cartridges</i>
Dimensions	L450 x H120 x P380 mm <i>W450 x H120 x D380 mm</i>	L450 x H120 x P380 mm <i>W450 x H120 x D380 mm</i>	L450 x H120 x P380 mm <i>W450 x H120 x D380 mm</i>
Poids / Weight	5,8 kg	5,8 kg	5,8 kg
Couleur / Colour	Noir, blanc, rouge / Black, white, red	Noir, blanc, rouge / Black, white, red	Noir, blanc, rouge / Black, white, red

Module RIAA	MM	MC
Bande passante / Frequency response	25Hz-20KHz (-3dB/+1dB)	
Gain	40,5 dB	61 dB
Diaphonie / Crosstalk	88 dB	78 dB
Distorsion / THD	0,006%	0,05%
Rapport signal/bruit / Signal/noise ratiocarton	82 dB	76 dB
Bluetooth Class 2	-6dBm ~ 4dBm	
Bluetooth 2.4G	2.402 à 2.480GHz	





Ω 100 Carbon

Ω 100 CARBON BLACK • Ω 100 RIAA BT CARBON BLACK





Ω 100 CARBON BLACK

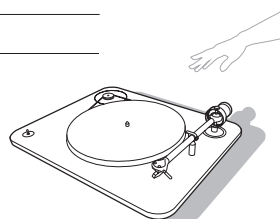


Ω 100 CARBON BLACK RIAA BT



	OMEGA 100 CARBON BLACK	OMEGA 100 CARBON RIAA BT BLACK
Châssis / Chassis	PMMA	PMMA
Plateau / Plate	Acier embouti / Pressed steel	Acier embouti / Pressed steel
Bras / Tonearm	Carbone / Carbon	Carbone / Carbon
Cellule / Cartridge	Ortofon 2M RED	Ortofon 2M RED
Centreur / Adapter	Aluminium	Aluminium
Lève-bras / Cue control lever	Oui / Yes	Oui / Yes
Électronique / Electronics		Pré-ampli RIAA intégré haut de gamme, Bluetooth aptX, Port USB opto-isolé <i>Built-in high-end RIAA preamp, aptX Bluetooth, Opto isolated USB output</i>
Câble RCA / RCA cable	Fourni / Provided	Fourni / Provided
Compatibilité / Compatibility	Cellules MM & MC <i>MM & MC cartridges</i>	Cellules MM & MC <i>MM & MC cartridges</i>
Dimensions	L450 x H120 x P380 mm <i>W450 x H120 x D380 mm</i>	L450 x H120 x P380 mm <i>W450 x H120 x D380 mm</i>
Poids / Weight	5,8 kg	5,8 kg
Couleur / Colour	Carbone / Carbon	Carbone / Carbon

Module RIAA	MM	MC
Bande passante / Frequency response	25Hz-20KHz (-3dB/+1dB)	
Gain	40,5 dB	61 dB
Diaphonie / Crosstalk	88 dB	78 dB
Distorsion / THD	0,006%	0,05%
Rapport signal/bruit / Signal/noise ratio	82 dB	76 dB
Bluetooth Class 2	-6dBm ~ 4dBm	
Bluetooth 2.4G	2.402 à 2.480GHz	





HALLYDAY
Best of 60's

33 0 45
elipson | α100 - RIAA

Fla



Hallyday

Hallyday

α 100

ÉDITION SPÉCIALE JOHNNY HALLYDAY
SPECIAL JOHNNY HALLYDAY EDITION

α 100 RIAA JH • α 100 RIAA JH BT



α 100 RIAA JH



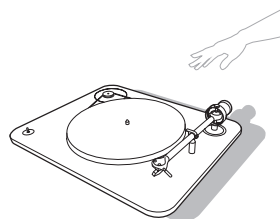
α 100 RIAA JH BT

édition limitée / limited edition



	ALPHA 100 RIAA JH	ALPHA 100 RIAA BT JH
Châssis / Chassis	MDF	MDF
Plateau / Plate	Acier embouti / Pressed steel	Acier embouti / Pressed steel
Bras / Tonearm	Aluminium	Aluminium
Cellule / Cartridge	Ortofon OM10	Ortofon 2M Red
Centreur / Adapter	Aluminium	Aluminium
Lève-bras / Cue control lever	Non / No	Non / No
Électronique / Electronics	Pré-ampli RIAA intégré haut de gamme Built-in high-end RIAA preamp	Pré-ampli RIAA intégré haut de gamme, Bluetooth aptX, Port USB opto-isolé Built-in high-end RIAA preamp, aptX Bluetooth, Opto isolated USB output
Câble RCA / RCA cable	Fourni / Provided	Fourni / Provided
Compatibilité / Compatibility	Cellules MM & MC MM & MC cartridges	Cellules MM & MC MM & MC cartridges
Dimensions	L450 x H120 x P380 mm W450 x H120 x D380 mm	L450 x H120 x P380 mm W450 x H120 x D380 mm
Poids / Weight	5 kg	5 kg
Couleur / Colour	Noir mat nacre blanche / Matt black white nacre	Noir mat nacre rouge / Matt black red nacre

Module RIAA	MM	MC
Bande passante / Frequency response	25Hz-20KHz (-3dB/+1dB)	
Gain	40,5 dB	61 dB
Diaphonie / Crosstalk	88 dB	78 dB
Distorsion / THD	0,006%	0,05%
Rapport signal/bruit / Signal/noise ratio	82 dB	76 dB
Bluetooth Class 2	-6dBm ~ 4dBm	
Bluetooth 2.4G	2.402 à 2.480GHz	



Accessoires

POUR PLATINES VINYLE

OPTIMAL ACCESSORIES FOR TURNTABLES



BROSSE ANTISTATIQUE

Brosse antistatique pour vinyles en fibres de carbone.

ANTI STATIC BRUSH

Anti static carbon fiber brush for vinyl records.

Dimensions (mm)	L130 x H30 x P15 mm W130 x H30 x D15 mm
<i>Dimensions (in)</i>	W5.1 x H1.2 x D0.6 in
Poids net <i>Net weight</i>	40 g

Conditionnement <i>Packaging</i>	Blister unitaire <i>Unit blister pack</i>
Dimensions (mm) <i>Dimensions (in)</i>	L134 x H218 x P20 mm W134 x H218 x D20 mm W5.3 x H8.6 x D0.6 in
Poids brut <i>Gross weight</i>	45 g
SKU	ELIANTBRU
EAN	3700795199046



NETTOYANT ANTISTATIQUE

Nettoie tout en douceur la poussière et la saleté de vos disques vinyles. Chiffon inclus.

ANTI STATIC CLEANER

Gently cleans dust and dirt from your records. Cloth included.

Dimensions (mm)	Ø55 x H130 mm
<i>Dimensions (in)</i>	Ø55 x H5.1 in
Contenance <i>Capacity</i>	250 ml 8.4 oz
Poids net <i>Net weight</i>	250 g

Conditionnement <i>Packaging</i>	Boîte couleur unitaire <i>Unit color box</i>
Dimensions (mm) <i>Dimensions (in)</i>	L58 x H135 x P58 mm W58 x H135 x D58 mm W2.3 x H5.3 x D2.3 in
Poids brut <i>Gross weight</i>	255 g
SKU	ELIANTCLE
EAN	3700795199060



NETTOYANT POUR DIAMANT

Nettoyant antistatique pour diamant de cellule.

STYLUS CLEANER

Anti static cleaner for cartridge stylus.

Dimensions (mm)	L20 x H130 x P20 mm W20 x H130 x D20 mm
<i>Dimensions (in)</i>	W0.8 x H5.1 x D0.8 in
Contenance <i>Capacity</i>	20 ml 0.7 oz
Poids net <i>Net weight</i>	30 g

Conditionnement <i>Packaging</i>	Blister unitaire <i>Unit blister pack</i>
Dimensions (mm)	L74 x H190 x P30 mm W74 x H190 x D30 mm
<i>Dimensions (in)</i>	W2.9 x H7.5 x D1.18 in
Poids brut <i>Gross weight</i>	35 g
SKU	ELIANTSTYC
EAN	3700795199084

CENTREUR

Adaptateur 33/45 tours.

En polyamide ou en aluminium, pour toutes les envies.



ADAPTOR

33/45 rpm adaptor.

In polyamid or aluminium, for all tastes.

Dimensions (mm)	Ø38 x H15 mm
<i>Dimensions (in)</i>	Ø38 x H0.6 in
Trou central <i>Central hole</i>	Ø8 mm Ø8 mm
Poids net <i>Net weight</i>	8 g (Polyamide) 32 g (Aluminium)

Conditionnement <i>Packaging</i>	Sachet unitaire <i>Unit bag</i>
Dimensions (mm)	L100 x H150 x P15 mm W100 x H150 x D15 mm
<i>Dimensions (in)</i>	W3.9 x H5.9 x D0.6 in
Poids brut <i>Gross weight</i>	12 g (Polyamide) 35 g (Aluminium)

● POLYAMIDE / POLYAMID

EAN : 3700795190111

SKU : ELIADA3345P

● ALUMINIUM

EAN : 3700795190128

SKU : ELIADA3345A

• Compatible avec tous les modèles de platines

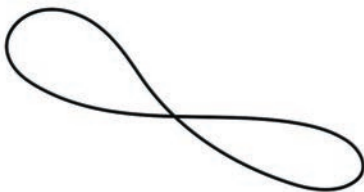
• Compatible with all turntable models

COURROIE

Renouvelez votre courroie d'origine Elipson.

BELT

Renew your original Elipson belt.



Dimensions (mm)	Ø47 x L3 mm Ø47 x W3 mm
<i>Dimensions (in)</i>	Ø47 x W3 in
Poids net <i>Net weight</i>	5 g

Conditionnement <i>Packaging</i>	Sachet unitaire <i>Unit blister pack</i>
Dimensions (mm)	L100 x H150 x P5 mm W100 x H150 x D5 mm
<i>Dimensions (in)</i>	W5.3 x H8.6 x D0.6 in
Poids brut <i>Gross weight</i>	8 g
SKU	ELIBELT
EAN	3700795199008

● NOIR / BLACK

Accessoires

POUR PLATINES VINYLE

OPTIMAL ACCESSORIES FOR TURNTABLES



BALANCE

Cette balance vous permettra d'ajuster avec précision le contre-poids de votre platine en fonction de la cellule utilisée.

DIGITAL SCALE

This scale will allow you to precisely adjust the counter-weight of your turntable depending on the used cartridge



Dimensions (mm)	L40 x H72 x P12 mm W40 x H72 x D12 mm
<i>Dimensions (in)</i>	W1.6 x H2.8 x D0.5 in
Poids max <i>Max weight</i>	100 g
Précision <i>Accuracy</i>	0,01 g
Poids <i>Weight</i>	37 g

Conditionnement <i>Packaging</i>	Carton couleurs Color cardboard
Dimensions (mm)	L47 x H218 x P20 mm W47 x H218 x D20 mm
<i>Dimensions (in)</i>	W1.8 x H8.6 x D0.8 in
Poids brut <i>Gross weight</i>	46 g
SKU	ELITURSCALE
EAN	3700795190159

● NOIR / BLACK



NIVEAU À BULLE

Ajustez parfaitement la planéité de votre platine grâce à ce niveau à bulle.

SPIRIT LEVEL

Perfectly adjust the flatness of your turntable with this spirit level.



Dimensions (mm)	Ø80 x H10 mm
<i>Dimensions (in)</i>	Ø280 x H0.4 in
Poids net <i>Net weight</i>	5 g

Conditionnement <i>Packaging</i>	Carton couleurs Color cardboard
Dimensions (mm)	L83 x H83 x P15 mm W83 x H83 x D15 mm
<i>Dimensions (in)</i>	W3.3 x H3.3 x D0.6 in
Poids brut <i>Gross weight</i>	45 g
SKU	ELISPILEV
EAN	3700795190142

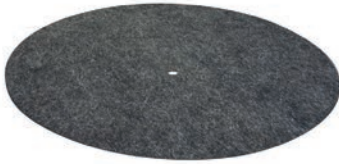
● ALUMINIUM

FEUTRINE

Remplacez votre feutrine usée par une feutrine d'origine.

FELT

Replace your used felt by an original one.



Dimensions (mm) <i>Dimensions (in)</i>	Ø280 x H2 mm Ø280 x H0.08 in
Trou central <i>Central hole</i>	Ø8 mm
Poids net <i>Net weight</i>	5 g

Conditionnement <i>Packaging</i>	Sachet unitaire <i>Unit blister pack</i>
Dimensions (mm) <i>Dimensions (in)</i>	L300 x H400 x P2 mm W300 x H400 x D2 mm W11.8 x H15.7 x D0.08 in
Poids brut <i>Gross weight</i>	45 g
SKU	ELIFELTG
EAN	3700795190135

● GRIS / GREY

Hallyday
by elipson



FEUTRINE

Hallyday by Elipson

FELT

Hallyday by Elipson



Dimensions (mm) <i>Dimensions (in)</i>	Ø280 x H2 mm Ø280 x H0.08 in
Trou central <i>Central hole</i>	Ø8 mm
Poids net <i>Net weight</i>	5 g

Conditionnement <i>Packaging</i>	Sachet unitaire <i>Unit blister pack</i>
Dimensions (mm) <i>Dimensions (in)</i>	L300 x H400 x P2 mm W300 x H400 x D2 mm W11.8 x H15.7 x D0.08 in
Poids brut <i>Gross weight</i>	45 g
SKU	ELIFELTGJH
EAN	3700795199039

● GRIS FONCÉ

Kit platine vinyle

OPTIMAL KIT FOR TURNTABLE



Inclus dans le kit : La brosse antistatique, le nettoyant pour diamant, la balance et le niveau à bulle.
Included in the kit : The antistatic brush, the stylus cleaner, the digital scale and the spirit level.

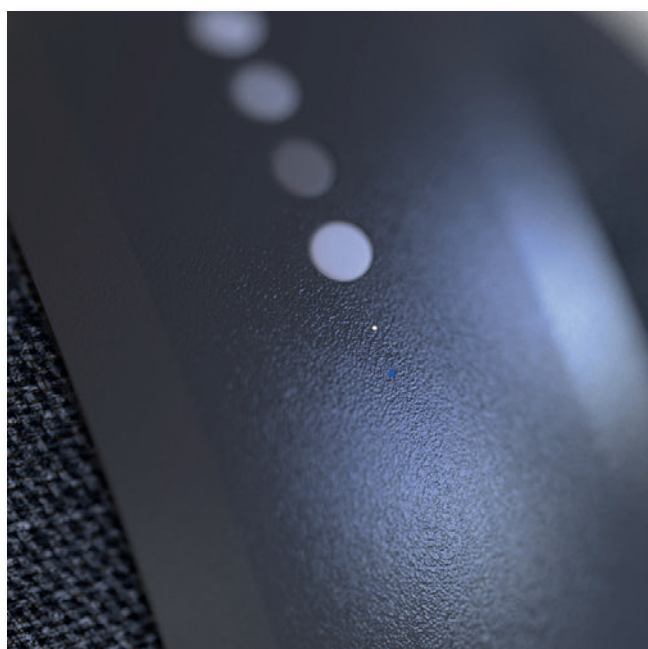




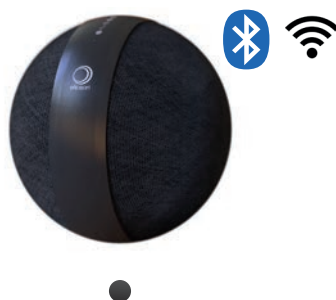
Kit d'accessoires pour platine vinyle
Accessory kit for turntable



W35

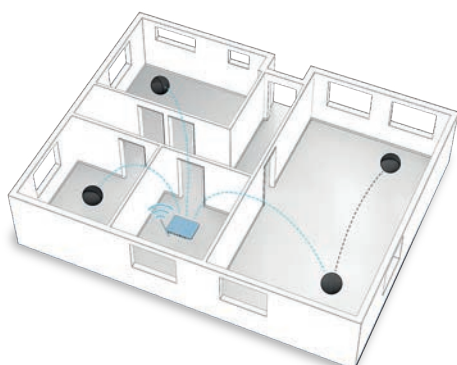


W35



PLANET W35

Type	Enceinte active 2 voies stéréo	2-way active loudspeaker ported
Haut-parleur <i>Drive unit</i>	Médium grave: 2 x 165 mm forte puissance admissible équipage magnétique surdimensionné longue excursion Tweeter: 2 x 25 mm dôme de soie de haute qualité avec dissipateur de chaleur à l'arrière de l'aimant pour un meilleur refroidissement	Mid-Woofer: 2 x 6,5" High power handling with large magnet and large excursion Tweeter: 2 x 1" high quality silk dome with heatsink in the back of magnet for better cooling
Fréquence en réponse (± 3dB) <i>Frequency response (± 3dB)</i>	47 Hz - 22 kHz	
Entrées <i>In-puts</i>	Analogique AUX (mini-jack 3,5 mm) Digital optique S/PDIF	Analog AUX In (3,5mm mini jack) Digital optical S/PDIF
Bluetooth	Bluetooth v4.0 aptX Formats: SBC, AAC et aptX 24bit/48kHz	Bluetooth v4.0 aptX Formats: SBC, AAC and aptX 24bit/48kHz
Applications	L'application Elipson prend en charge jusqu'à 20 appareils Fonctionne sous Android/iOS system. Inclus les applications Spotify, TIDAL, Napster, Tunein etc.	Elipson's app supports up to 20 devices Supports Android/iOS system. Elipson's app includes Spotify, TIDAL, Napster, Tunein etc.
Format audio supporté <i>Audio supported</i>	MP3, WMA, WAV, FLAC and AIFF ALAC (Apple Lossless), AAC	
Multiroom	Wi-Fi	
Dimension	350 mm diamètre sphère	350 mm diameter sphere
Poids net <i>Net weight</i>	9,5 kg	
Finition <i>Finish</i>	Gris anthracite mat, tissu acoustique, anneau d'aluminium	Matt dark grey, acoustic fabric type grid, aluminium belt



Diffusez la même musique dans toutes les pièces, ou un morceau différent dans chaque pièce, sans compromis sur la qualité audio.

Play the same music in all rooms, or a different song in each room, without compromising on audio quality.







Music Center BT HD



MUSIC CENTER BT HD



MC BT HD

Type	Amplificateur ICE Power	<i>ICE Power amplifier</i>
Bluetooth	aptX HD	<i>HD aptX</i>
Alimentation / Power supply	100-120V / 220-240V AC-200W	
Puissance / Power	2x120W / 4 Ohms	
Entrée / Inputs	Analogiques RCA (x2) Optique USB 1A (compatible MP3/WMA et recharge de vos appareils) MP3 analogique (mini-jack 3,5mm) Casque (mini-jack 3,5 mm)	<i>Analog stereo RCA (x2) Optical USB 1A (MP3/WMA and charge compliant) MP analog (3,5mm mini-jack) Headphone (mini-jack 3,5 mm)</i>
Sortie / Outputs	Pré-amplificateur, Subwoofer réglable	<i>Pre-amplifier, Subwoofer</i>
Fonction / Functions	Lecteur CD (compatible MP3/WMA) Tuner FM RDS / DAB / DAB+ Touches sensibles Capteur de luminosité	<i>CD player (MP3/WMA compliant) FM RDS / DAB / DAB+ tuner Sensitive touch panel Luminosity sensor</i>
Accessoire / Accessory	Télécommande	<i>Remote control</i>
Dimensions	Ø330 x H73 mm	
Poids / Weight	5,4 kg	<i>11.9 lb</i>
Couleur / Colour	Noir	<i>Black</i>
Finition / Finish	Polyamide	<i>Polyamid</i>



Music Center mini

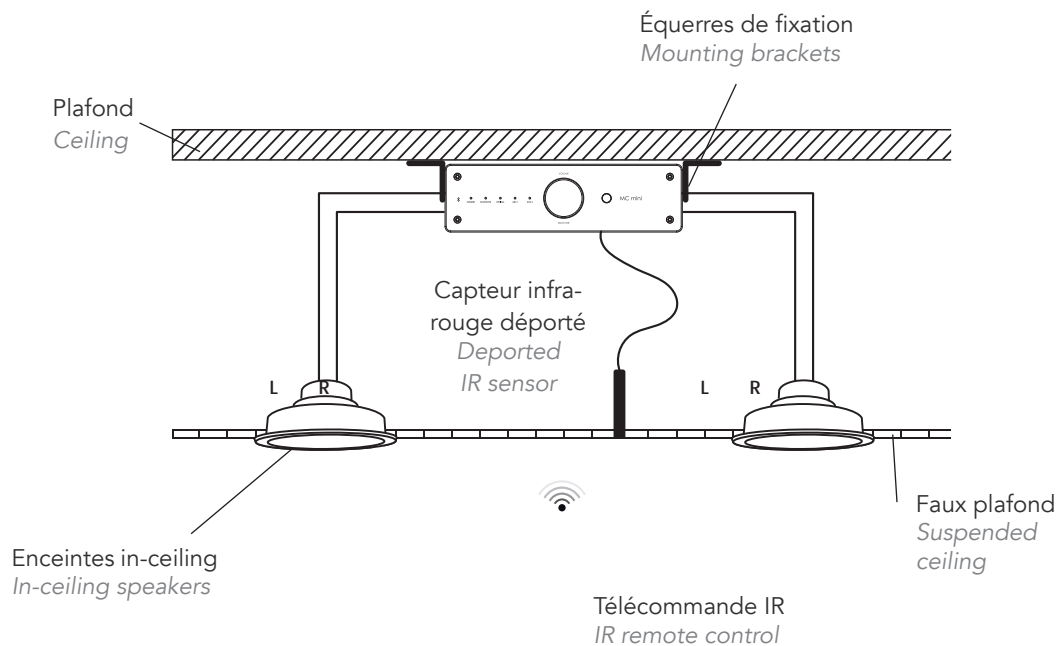


MUSIC CENTER MINI



MC BT HD

Type	Amplificateur classe D	Class D amplifier
Bluetooth	aptX	
Puissance / Power	2x80W / 4 Ohms (2x40W / 8 Ohms)	
Entrées / Inputs	Bluetooth Optique AUX (mini-jack 3,5 mm) AUX RCA (L et R) IR (mini-jack 3,5 mm)	Bluetooth Optical AUX in (mini-jack 3,5 mm) AUX in RCA (L and R) IR in (mini-jack 3,5 mm)
Sorties / Outputs	Subwoofer RCA Line out (mini-jack 3,5 mm) Enceintes (x2) Recharge USB 5V/500mA	Subwoofer RCA Line out (3.5mm mini-jack) Speakers (x2) USB charge (5V/500mA)
Fonctions / Functions	Stand by / Wake up	
Accessoires / Accessories	Télécommande, capteur infrarouge déporté, équerres de fixation	Remote control, IR deported sensor, mounting brackets
Dimensions	L210 x H60 x P210 mm	W210 x H60 x D210 mm
Poids / Weight	2 kg	
Couleur / Colour	Noir	Black
Finition / Finish	Métal	Metal





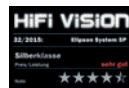
BAR LES AMBASSADEURS - HÔTEL DE CRILLON
Paris - Photo © Edouard Nguyen



Planet

PLANET M • PLANET L





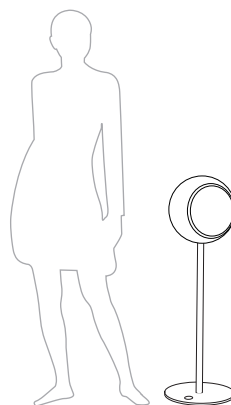
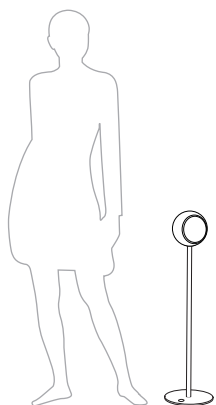
PLANET M



PLANET L



	PLANET M	PLANET L
Type	Enceinte à charge sphérique close équipée d'un haut-parleur coaxial <i>2 way sealed speaker with coaxial driver unit</i>	Enceinte à charge sphérique bass-reflex équipée d'un haut-parleur coaxial <i>2 way bass-reflex speaker with coaxial driver unit</i>
Haut-parleur Drive unit	100 mm, membrane papier traitée <i>4", treated paper membrane</i>	Grave-médium de 165 mm, membrane papier avec traitement amortissant / Woofer : 6,5", paper membrane and damping process
Tweeter	20 mm, dôme soie <i>3/4", silk dome</i>	Tweeter à dôme tissu de 25 mm <i>1", fabric dome</i>
Amplificateur / Amplifier	30-80W	30-80W
Réponse en fréquence / Frequency response	90 Hz - 22 kHz	48 Hz - 20 kHz
Sensibilité / Sensitivity	88 dB / 1W / 1m	90 dB / 1W / 1m
Impédance / Impedance	8 Ohms	6 Ohms
Dimension	Ø150 mm	Ø290 mm
Poids net Net weight	1,7 kg	7 kg
Couleur Colour	Finition mate Mercury Ice, Neptune Stone ou Saturn Dust. Laque brillante noire, blanche, rouge ou gold <i>Matt finishes : Mercury Ice, Neptune Stone or Saturn Dust. Black, white, red or gold lacquer</i>	Finition mate Mercury Ice, Neptune Stone ou Saturn Dust. Laque brillante noire, blanche, rouge ou noir/gold <i>Matt finish Mercury Ice, Neptune Stone or Saturn Dust. Black, white, red lacquer or black/gold</i>



Planet LW

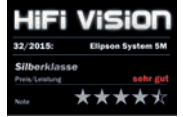


PLANET LW



PLANET LW

Type	Enceinte active coaxiale 2 voies, bi-amplifiée, filtre actif	<i>Coaxial 2 way, bi-amplified, active crossover</i>
Puissance <i>Power</i>	110W RMS (80W médium grave + 30W tweeter)	<i>110W RMS (80W woofer + 30W tweeter)</i>
Haut-parleurs <i>Drive units</i>	Amplification : classe D Haut-parleur coaxial : tweeter 25mm dôme de soie + 165 mm avec évent bass-reflex arrière Médium grave 80W + tweeter 30W RMS avec DSP et filtre actif	<i>Amplifier : class D Amplifier Coaxial drive unit : 25mm silkdome tweeter + 6.5" with rear bass-reflex port tube Woofer 80W + tweeter 30W RMS with digital and active crossover</i>
Fréquence en réponse (± 3dB) <i>Frequency response (± 3dB)</i>	50Hz-20KHz	<i>50Hz-20KHz</i>
Entrées <i>In-puts</i>	Bluetooth aptX Wi-Fi 802.11 b/g/n, 2.4 GHz Entrée ligne 3.5mm mini jack Entrée optique digital 2KHz/24bit	<i>Bluetooth aptX Wi-Fi 802.11 b/g/n, 2.4 GHz Line in 3.5mm mini jack Optical digital input with 2KHz/24bit</i>
Applications	L'apps Elipson prend en charge jusqu'à 20 appareils Fonctionne sous Android/iOS system. Inclus les applications Spotify, TIDAL, Napster, Tunein etc.	<i>Elipson apps supports up to 20 devices Supports Android/iOS system. Elipson apps includes Spotify, TIDAL, Napster, Tunein etc.</i>
Audio supported	MP3, WMA, WAV, FLAC and AIFF ALAC (Apple Lossless), AAC, Hi-Res Audio	<i>MP3, WMA, WAV, FLAC and AIFF ALAC (Apple Lossless), AAC, Hi-Res Audio</i>
Multiroom	Wi-Fi	<i>Wi-Fi</i>
Dimension	Ø 290 mm	<i>Ø 290 mm</i>
Poids <i>Weight</i>	9 kg	<i>9 kg</i>
Finition <i>Finish</i>	Noir brillant, rouge brillant, grille metal acoustique	<i>Glossy Black, Glossy Red, Metal acoustic grid</i>
Couleur <i>Colour</i>	Noir	<i>Black</i>



Planet Sub

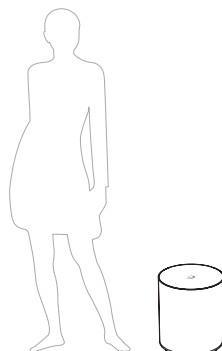


PLANET SUB



PLANET SUB

Type	Caisson de basse actif bass-reflex avec évant arrière profilé <i>Active bass-reflex subwoofer, rear flared port</i>
Haut-parleur <i>Drive unit</i>	Haut-parleur de grave de 200 mm, membrane cellulose haute densité, rayonnement vers le sol <i>8" woofer, high density cellulose membrane, down firing</i>
Amplificateur / Amplifier	200W (max. power)
Filtre passe-haut <i>High Pass cross-over</i>	24 dB à 30 Hz
Filtre passe-bas variable <i>Adjustable Low Pass cross-over</i>	50 Hz à 200 Hz
Choix de phase <i>Phase choice</i>	0° / 180°
Mise en veille <i>Standby</i>	Automatique - 2 niveaux de sensibilité <i>Auto - 2 adjustable sensitive levels</i>
Entrée <i>Input</i>	Entrées ligne L/R & LFE <i>Stereo line level and LFE input</i>
Sorties <i>Outputs</i>	Entrées/sorties haut niveau L/R <i>High level speaker input</i>
Dimension	Ø316 x H393 mm
Poids net <i>Net weight</i>	11 kg
Couleur <i>Colour</i>	Laqué noire, blanche ou rouge <i>Black, white or red lacquer</i>



Planet

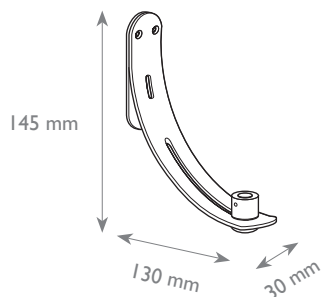
ACCESSOIRES POUR PLANET

PLANET ACCESSORIES

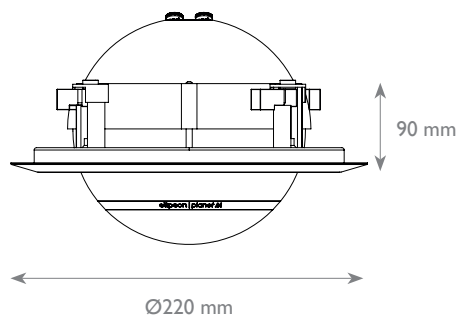
PLANET M



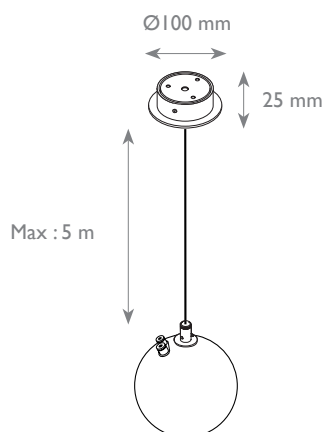
Support mural
Wall mount



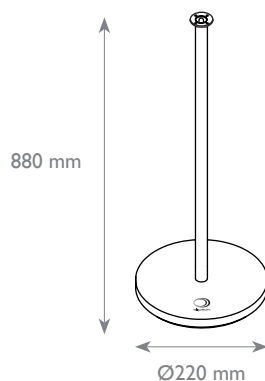
Support encastrable
In-ceiling mount



Support plafond
Ceiling mount



Support pieds
Speaker stand



Type	Support mural Wall mount
Dimensions	L30 x H145 x P130 mm W30 x H145 x D130 mm
Poids Weight	0,24 kg
Finition Finish	Acier brossé Brushed steel

Type	Support encastrable au plafond In-ceiling mount
Dimensions	Ø220 x H90 mm
Encastrement Housing	Ø200 mm
Profondeur Depth	100 mm
Poids Weight	0,3 kg
Finition Finish	Blanc White

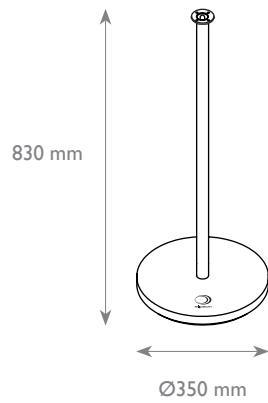
Type	Suspension plafond Ceiling mount
Dimensions	Ø100 x H25 mm
Longueur max Max length	5 m
Poids Weight	0,56 kg
Finition Finish	Acier brossé Brushed steel

Type	Support pieds Speaker stand
Dimensions	Ø220 x H880 mm
Poids Weight	3,7 kg
Finition Finish	Acier brossé Brushed steel

PLANET L & PLANET LW



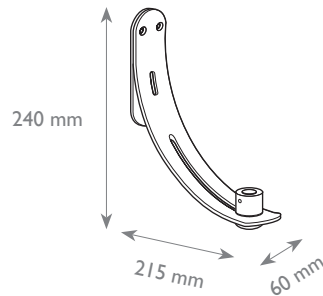
Support pied
Speaker stand



Type	Support pieds <i>Speaker stand</i>
Dimensions	Ø350 x H835 mm
Poids <i>Weight</i>	15 kg
Finition <i>Finish</i>	Acier brossé <i>Brushed steel</i>



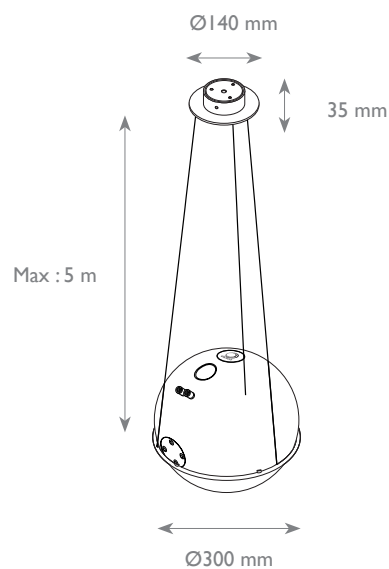
Support mural
Wall mount



Type	Support mural <i>Wall mount</i>
Dimensions	L60 x H240 x P215 mm <i>W60 x H240 x D215 mm</i>
Poids <i>Weight</i>	0,95 kg
Finition <i>Finish</i>	Acier brossé <i>Brushed steel</i>



Support plafond
Ceiling mount



Type	Suspension plafond <i>Ceiling mount</i>
Dimensions	Ø300 mm
Longueur max <i>Max length</i>	5 m
Poids <i>Weight</i>	1,25 kg
Finition <i>Finish</i>	Acier brossé <i>Brushed steel</i>

BS50 tribute

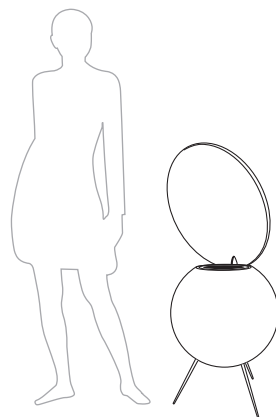


BS50 TRIBUTE



BS50 TRIBUTE

Type	Enceinte Bass-reflex avec résonateur interne (brevet Elipson) et réflecteur acoustique (brevet Elipson) Haut-parleur coaxial 2 voies	Bass-reflex loudspeaker with internal resonator (Elipson patent) and acoustic reflector (Elipson patent) 2-way coaxial drive unit
Haut-parleur <i>Drive unit</i>	200 mm, cône papier traité, suspension petits plis	8", treated paper cone, small fold suspension
Tweeter	25 mm, dôme soie	1", silk dome
Amplificateur / Amplifier	50-100W	
Réponse en fréquence / <i>Frequency response</i>	40 Hz - 20 kHz	
Sensibilité / Sensitivity	92 dB / 1W / 1m	
Impédance / Impedance	8 Ohms	
Dimensions globales <i>Overall dimensions</i>	L500 x H1150 x P500 mm	W500 x H1150 x D500 mm
Sphère / sphere	Ø500 mm	
Poids	31,4 kg	
Couleur / Colour	Blanc satiné	Satin white







Sound tree



SOUND TREE



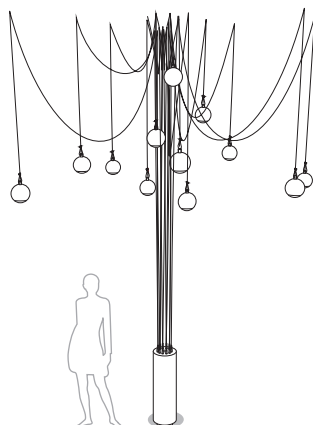
TRONC / TRUNK

Type	Subwoofer avec haut-parleur 8" pour les fréquences basses. Corps extrudé avec structure interne en MDF	<i>Built-in 8" subwoofer drive unit for low frequencies Extruded body with MDF internal structure</i>
Finition / Finish	Rouge lacqué	<i>High gloss red lacquer</i>
Dimensions	L320 x H1000 x P320 mm	<i>W320 x H1000 x D320 mm</i>
Poids / Weight	25 kg	

FRUITS (12 PIECES)

Type	Enceintes sphériques pour fréquences moyennes et hautes	<i>Spherical loudspeaker for medium and high frequencies</i>
Haut-parleur Drive unit	Haut-parleur coaxial 100 mm	<i>4" coaxial drive unit</i>
Tweeter	20 mm	<i>3/4"</i>
Puissance / Power	30W	

Dimensions	Ø150 mm	
Poids unitaire / Unit weight	2,5 kg	
Dimensions globales Overall dimensions	L500 x H500 x P500 cm	<i>W500 x H500 x D500 cm</i>
Poids total / Total weight	70 kg	









Lenny

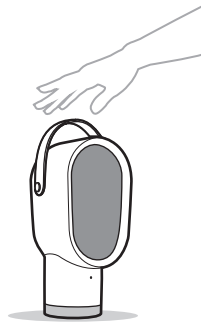


LENNY



LENNY

Type	Enceinte sans fil Bluetooth	Wireless Bluetooth drive units
Haut-parleurs / drive units	2 x 6,5 cm - Haut-parleur passif de 10 cm	2 x 2,5" - 4" passive drive units
Puissance / Power	2 x 10 W max	
Bluetooth	2.1 Advanced Audio Distribution Profile (A2DP) (Profil de compatibilité Bluetooth)	
Batterie Battery	Batterie type Li-polymer 1950 mAh Autonomie : 6 à 8 heures	1950 mAh Li-polymer battery Battery life : 6-8 hours
Étanche / Rainproof	Oui	Yes
Dimensions	L165 x H368 x P170 mm	W165 x H368 x D170 mm
Poids	2 kg	
Couleur / Colour	Blanc mat, noir mat	Matt white, matt black



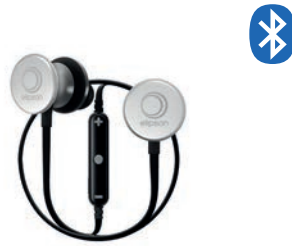




In Ear n° 1



IN EAR N°1



IN EAR N°1		
Type	Casque intra-auriculaire Bluetooth	Bluetooth in-ear headphones
Bluetooth	4.1 aptX	
Driver	11,5 mm	0.45"
Réponse en fréquence Frequency response	20 Hz - 20 kHz	
Sensibilité / Sensitivity	103 dB	
Impédance / Impedance	32 Ohms	
Distance de fonctionnement Working range	Jusqu'à 10m	Up to 10m
Batterie / Battery	55 mAh	
Autonomie / Battery life	Jusqu'à 6 heures	Up to 6 hours
Accessoires fournis Provided accessories	Pochette de transport 3 paires d'embouts en silicone (S/M/L) 1 câble USB	Carrying case 3 pairs of Silicone buds (S/M/L) 1 USB cable
Dimensions	L16 x H16 x P23 mm	W16 x H16 x D23 mm
Dimensions télécommande	L55 x H12 x P8 mm	W55 x H12 x D8 mm
Longueur du câble Cable length	600 mm	
Poids net Net weight	18 g	
Couleur / Colour	Aluminium	
Finition / Finish	Canon de fusil	Gun metal

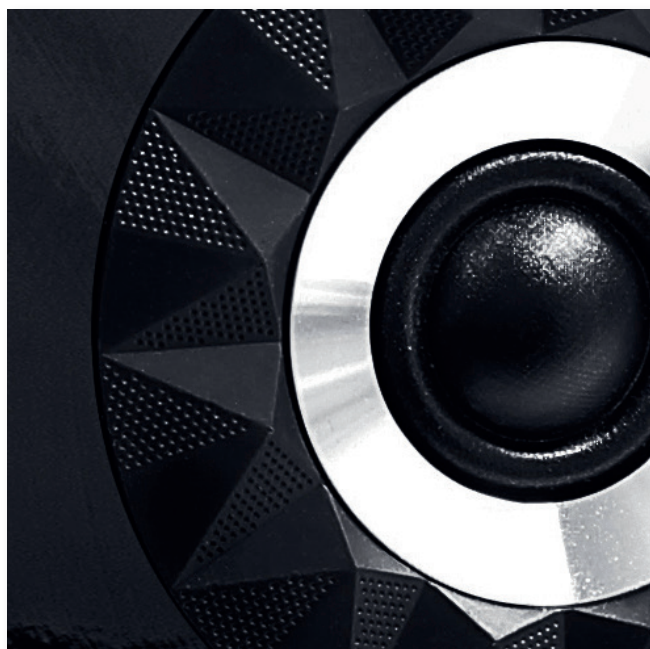






Prestige Facet

PF 6B • PF 8B



PRESTIGE FACET 6B



PRESTIGE FACET 8B



	PF 6B	PF 8B
Type	Enceinte Bass-reflex 2 voies <i>2-way Bass-reflex loudspeaker</i>	Enceinte Bass-reflex 2 voies <i>2-way Bass-reflex loudspeaker</i>
Puissance / Power	70W RMS	85W RMS
Haut-parleurs / Drive units	Medium-grave : 140 mm <i>Mid-bass : 5"</i> Tweeter : 25 mm / 1"	Medium-grave : 170 mm <i>Mid-bass : 7"</i> Tweeter : 25 mm / 1"
Réponse en fréquence (± 3dB) <i>Frequency response (± 3dB)</i>	57 Hz - 25 kHz	47 Hz - 25 kHz
Sensibilité / Sensitivity	90 dB/1W/1m	91 dB/1W/1m
Impédance / Impedance	6 Ohms	6 Ohms
Connecteurs / Terminals	Argentés pour bi-câblage ou bi-amplification <i>Silver plated for bi-wiring or bi-amplification</i>	Argentés pour bi-câblage ou bi-amplification <i>Silver plated for bi-wiring or bi-amplification</i>
Dimensions <i>Dimensions</i>	L176 x H298 x P210 mm (sans cache) <i>W176 x H298 x D210 mm (without grill)</i>	L207 x H340 x P326 mm (sans socle) <i>W207 x H340x D326 mm (without base)</i>
Dimensions <i>Dimensions</i>	L176 x H298 x P225 mm (avec cache) <i>W176 x H298 x D225 mm (with grill)</i>	L230 x H361 x P347 mm (with base) <i>W230 x H361 x D348 mm (with base)</i>
Poids <i>Weight</i>	5,6 kg	8 kg / 9,3 kg (avec socle) <i>8 kg / 9,3 kg (with base)</i>
Finitions / Finish	Façade laquée, Caisson MDF, Placage vinyle / <i>Lacquered front panel, MDF box, Vinyl veneer</i>	
Couleur / Colour	Noir, blanc, noir/noyer / <i>Black, White, black/walnut</i>	

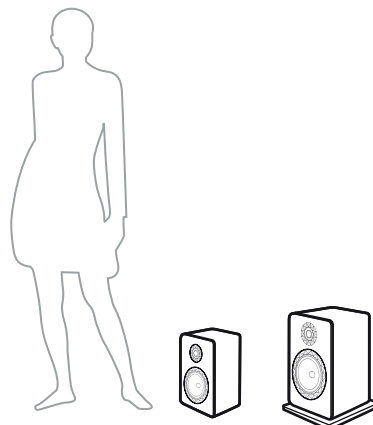




Photo © Alexandre Pinel

Mousse* épaisse en fibre synthétique,
densité élevée

Thick synthetic fiber foam,
high density*

Façade laquée
double épaisseur

*Double-layer
lacquered front panel*

Feutre de laine,
type Thibaude*

Wool / felt

Couronne en silicone
sculptée multifacettes

*Multifaceted, sculpted
silicone surround rings*

Mousse* en fibre synthétique,
blanche, densité moyenne

White synthetic fiber foam,
medium density*

Sensibilité élevée
et impédance stable

*High sensitivity and
stable impedance*

Filtre répartiteur
à pentes raides

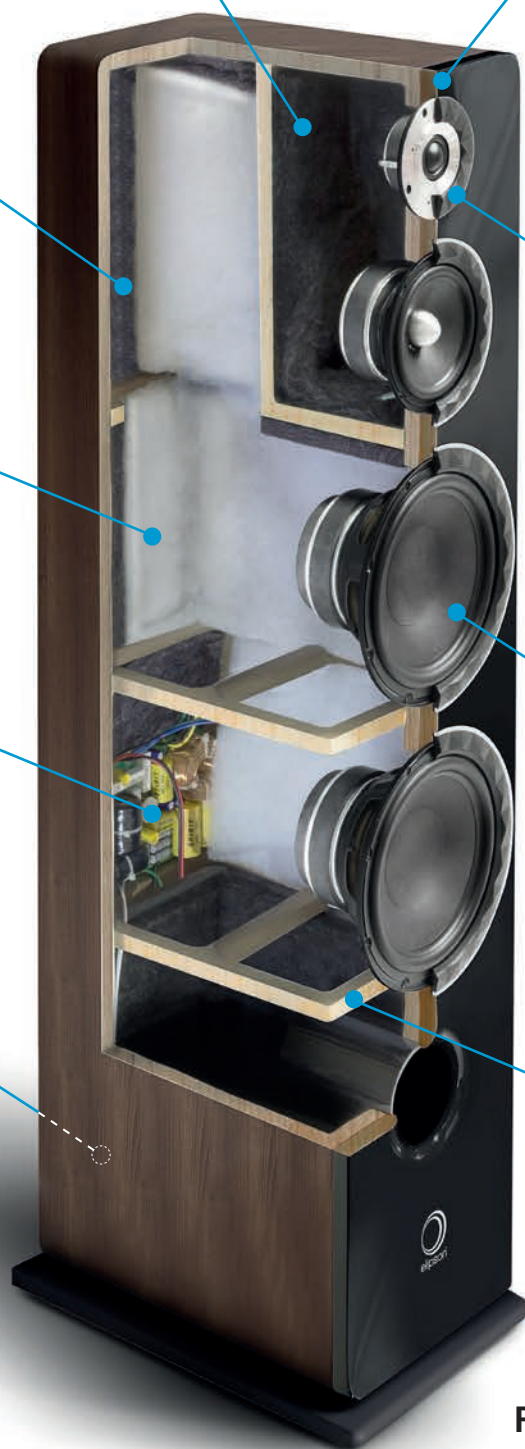
Steep crossover filter

Double bornier

Double binding post

Renfort amortisseur

Minimise les vibrations du caisson
Brace reinforcement
Minimize cabinet vibrations



PF24F

*Les matériaux amortissants limitent la formation d'ondes stationnaires

**Damping minimize standing waves*

Prestige Facet

PF 14F • PF 24F • PF 34F



PRESTIGE FACET 14F



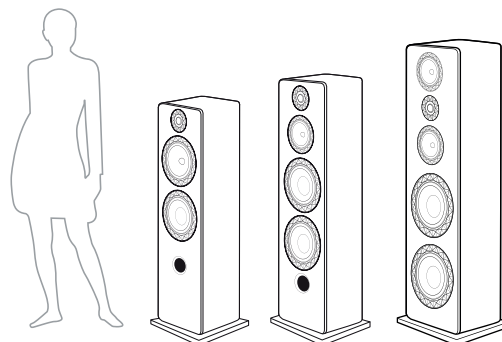
PRESTIGE FACET 24F



PRESTIGE FACET 34F



	PF 14 F	PF 24F	PF 34F
Type	Enceinte bass-reflex 2½ voies <i>2½-way Bass-reflex loudspeaker</i>	Enceinte bass-reflex 3½ voies <i>3½-way Bass-reflex loudspeaker</i>	Enceinte bass-reflex 3 voies <i>3-way bass reflex loudspeaker</i>
Puissance / Power	150W RMS	250W RMS	300W RMS
Haut-parleurs / Drive units	Grave : 170 mm / <i>Woofers : 7"</i> Medium : 170 mm / <i>Mid-bass : 7"</i> Tweeter : 25 mm / <i>1"</i>	Grave : 2 x 210 mm / <i>Woofers : 2 x 8"</i> Medium : 170 mm / <i>Mid-bass : 7"</i> Tweeter : 25 mm / <i>1"</i>	Grave : 2 x 250 mm / <i>Woofers : 2 x 10"</i> Medium : 2 x 170 mm / <i>Mid-bass : 2 x 7"</i> Tweeter : 25 mm / <i>1"</i>
Réponse en fréquence (± 3dB) Frequency response (± 3dB)	38 Hz - 25 kHz	28 Hz - 25 kHz	25 Hz - 25 kHz
Sensibilité / Sensitivity	92 dB/1W/1m	93 dB/1W/1m	94 dB/1W/1m
Impédance / Impedance	6 Ohms	6 Ohms	6 Ohms
Connecteurs / Terminals	Argentés pour bi-câblage ou bi-amplification <i>Silver plated for bi-wiring or bi-amplification</i>	Argentés pour bi-câblage ou bi-amplification <i>Silver plated for bi-wiring or bi-amplification</i>	Argentés pour bi-câblage ou bi-amplification <i>Silver plated for bi-wiring or bi-amplification</i>
Dimensions sans socle Dimensions without grill	L207 x H990 x P302 mm <i>W207 x H990 x D302 mm</i>	L244 x H1100 x P360 mm <i>W244 x H1100 x D360 mm</i>	L295 x H1190 x P360 mm <i>W295 x H1190 x D360 mm</i>
Dimensions avec socle Dimensions with grill	L238 x H1011 x P325 mm <i>W238 x H1011 x D325 mm</i>	L274 x H1121 x P383 mm <i>W274 x H1121 x D383 mm</i>	L355 x H1211 x P420 mm <i>W355 x H1211 x D420 mm</i>
Dimensions avec socle et pointes Dimensions with base and spikes	L238 x H1026 x P325 mm <i>W238 x H1026 x D325 mm</i>	L274 x H1137 x P383 mm <i>W274 x H1137 x D383 mm</i>	L335 x H1227x P420 mm <i>W335 x H1227x D420 mm</i>
Poids net Net weight	20,5 kg	29,5 kg	42,4 kg / unité <i>(44,6 kg avec socle/with base)</i>
Finitions / Finish	Façade laquée, Caisson MDF, Placage vinyle / <i>Lacquered front panel, MDF box, Vinyl veneer</i>		
Couleur / Colour	Noir, blanc, noir/noyer / <i>Black, White, black/walnut</i>		



Prestige Facet

PF 11C • PF 14C • PF LCRI4



PRESTIGE FACET 11C



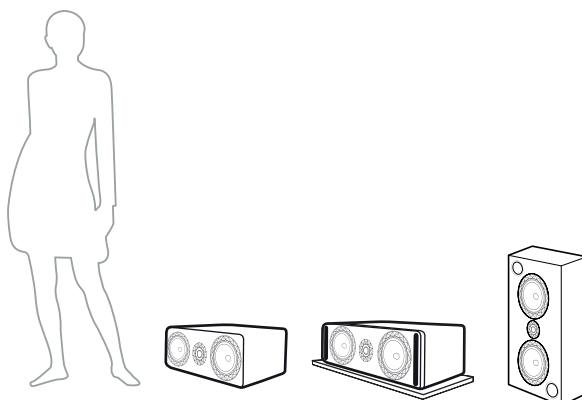
PRESTIGE FACET 14C



PRESTIGE FACET 14 LCR



	PF 11C	PF 14C	PF 14 LCR
Type	Enceinte close 2 voies <i>2-way sealed loudspeaker</i>	Enceinte bass-reflex laminaire 2 voies <i>2-way Bass-reflex loudspeaker</i>	Enceinte bass-reflex laminaire 2 voies <i>2-way bass-reflex loudspeaker</i>
Puissance / Power	120W RMS	150W RMS	150W RMS
Haut-parleurs / Drive units	Medium-grave : 2 x 140 mm Mid-bass : 2 x 5" Tweeter : 25 mm / 1"	Medium-grave : 2 x 170 mm Mid-bass : 2 x 7" Tweeter : 25 mm / 1"	Medium-grave : 2 x 170 mm Mid-bass : 2 x 7" Tweeter : 25 mm / 1"
Réponse en fréquence (± 3dB) Frequency response (± 3dB)	55 Hz - 25 kHz	43 Hz - 25 kHz	53 Hz - 25 kHz
Sensibilité / Sensitivity	92 dB/1W/1m	93 dB/1W/1m	93 dB/1W/1m
Impédance / Impedance	6 Ohms	6 Ohms	6 Ohms
Connecteurs / Terminals	Argentés pour bi-câblage ou bi-amplification <i>Silver plated for bi-wiring or bi-amplification</i>	Argentés pour bi-câblage ou bi-amplification <i>Silver plated for bi-wiring or bi-amplification</i>	Borniers simple argent <i>Silver binding post</i>
Dimensions sans socle Dimensions without grill	L470 x H176 x P180 mm <i>W470 x H176 x D170 mm</i>	L600 x H207 x P250 mm <i>W600 x H207 x D250 mm</i>	L280 x H650 x P170 mm <i>W280 x H650 x D170 mm</i>
Dimensions avec socle Dimensions with grill		L623 x H228 x P275 mm <i>W623 x H228 x D275 mm</i>	
Poids Weight	8,4 kg	14,9 kg	13 kg
Finitions Finish	Façade laquée, Caisson MDF, Placage vinyle <i>Lacquered front panel, MDF box, Vinyl veneer</i>		Caisson MDF, Placage vinyle <i>MDF box, Vinyl veneer</i>
Couleur / Colour	Noir, blanc, noir/noyer / <i>Black, White, black/walnut</i>		Noir / <i>Black</i>



Prestige Facet

PF SUB8 • PF SUB10



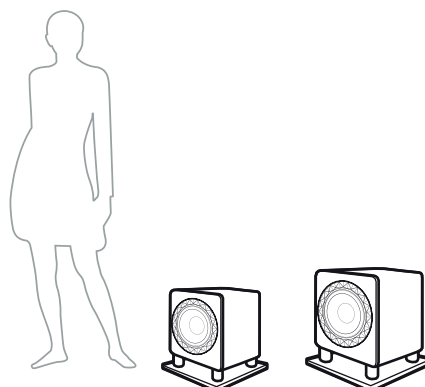
PRESTIGE FACET SUB 8



PRESTIGE FACET SUB10



	PF SUB 8	PF SUB 10
Type	Caisson de basse actif bass-reflex <i>Subwoofer actif bass-reflex</i>	Caisson de basse actif bass-reflex <i>Subwoofer actif bass-reflex</i>
Puissance / Power	150W RMS Classe D	250W RMS Classe D
Haut-parleurs / Drive units	Grave : 210 mm / Woofer : 8"	Grave : 260 mm / Woofer : 10"
Event Port	Orienté vers le sol <i>Down-firing</i>	Orienté vers le sol <i>Down-firing</i>
Réponse en fréquence (± 3dB) <i>Frequency response (± 3dB)</i>	35 Hz - 150 Hz	27 Hz - 150 Hz
Filtre subsonique <i>Subsonic filter</i>	24dB à 20 Hz	24dB à 20 Hz
Fréquence de coupure variable <i>Variable cut-off frequency</i>	50 Hz to 150 Hz	40 Hz à 150 Hz
Phase variable <i>Adjustable phase</i>	0° - 180°	0° - 180°
Veille <i>Standby mode</i>	Automatique / <i>Automatic</i>	Automatique / <i>Automatic</i>
Entrées <i>Inputs</i>	Ligne L/R, LFE / <i>Stereo line level, LFE</i>	Ligne L/R, LFE / <i>Stereo line level, LFE</i>
Dimensions sans socle <i>Dimensions without grill</i>	L350 x H374 x P405 mm W350 x H374 x D405 mm	L405 x H424 x P469 mm W405 x H424 x D469 mm
Poids <i>Weight</i>	16 kg	22 kg
Finitions / Finish	Façade laquée, Caisson MDF, Placage vinyle / <i>Lacquered front panel, MDF box, Vinyl veneer</i>	
Couleur / Colour	Noir, blanc, noir/noyer / <i>Black, White, black/walnut</i>	







Prestige Facet

PF 7 SR • PF 6 ATM



 DOLBY ATMOS®

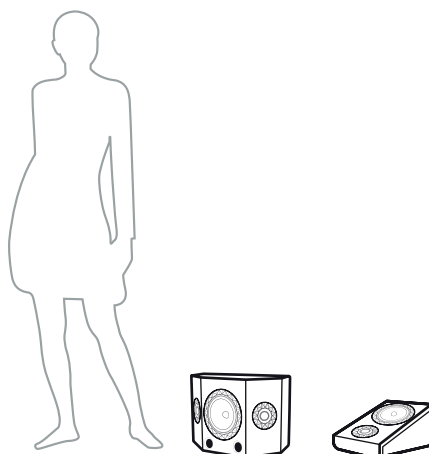
PRESTIGE FACET 7 SR



PRESTIGE FACET 6 ATM

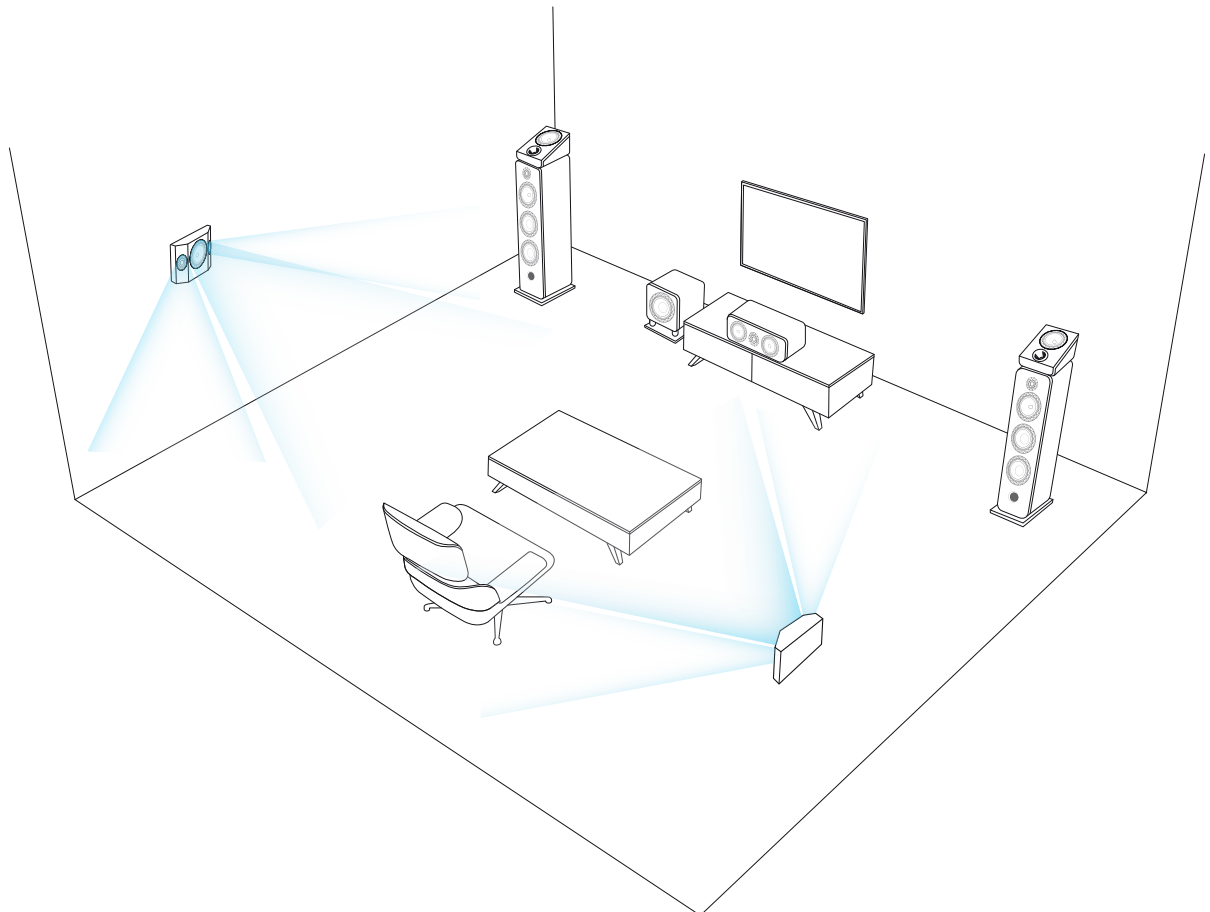


	PF 7 SR	PF 6 ATM
Type	Enceinte dipolaire 2 voies-bass-reflex <i>2-way Bass-reflex dipole surround speaker</i>	Enceinte certifié Dolby Atmos 2 voies close <i>2-way Dolby Atmos enabled loudspeaker sealed</i>
Puissance / Power	80W RMS	70W RMS
Haut-parleurs / Drive units	Medium-grave : 140 mm / <i>Mid-bass : 5"</i> Tweeters pavillon : 2 x 25 mm / <i>Horn tweeters : 2 x 1"</i>	Medium-grave : 140 mm / <i>Mid-bass : 5"</i> Tweeter : 25 mm / <i>1"</i>
Réponse en fréquence (± 3dB) <i>Frequency response (± 3dB)</i>	65 Hz - 25 kHz	65 Hz - 25 kHz
Sensibilité / Sensitivity	87 dB/1W/1m	90 dB/1W/1m
Impédance / Impedance	8 Ohms	6 Ohms
Dimensions sans cache <i>Dimensions without grill</i>	L380 x H220 x P160 mm <i>W380 x H220 x D160 mm</i>	L207 x H192 x P290 mm <i>W207 x H192 x D290 mm</i>
Dimensions avec cache <i>Dimensions with grill</i>	L380 x H220 x P170 mm <i>W380 x H220 x D170 mm</i>	
Poids <i>Weight</i>	5 kg	4,8 kg
Finitions <i>Finish</i>	Caisson MDF, Placage vinyle <i>MDF box, Vinyl veneer</i>	Façade laquée, Caisson MDF, Placage vinyle <i>Lacquered front panel, MDF box, Vinyl veneer</i>
Couleur / Colour	Noir / <i>Black</i>	Noir, blanc, noir/noyer / <i>Black, White, black/walnut</i>





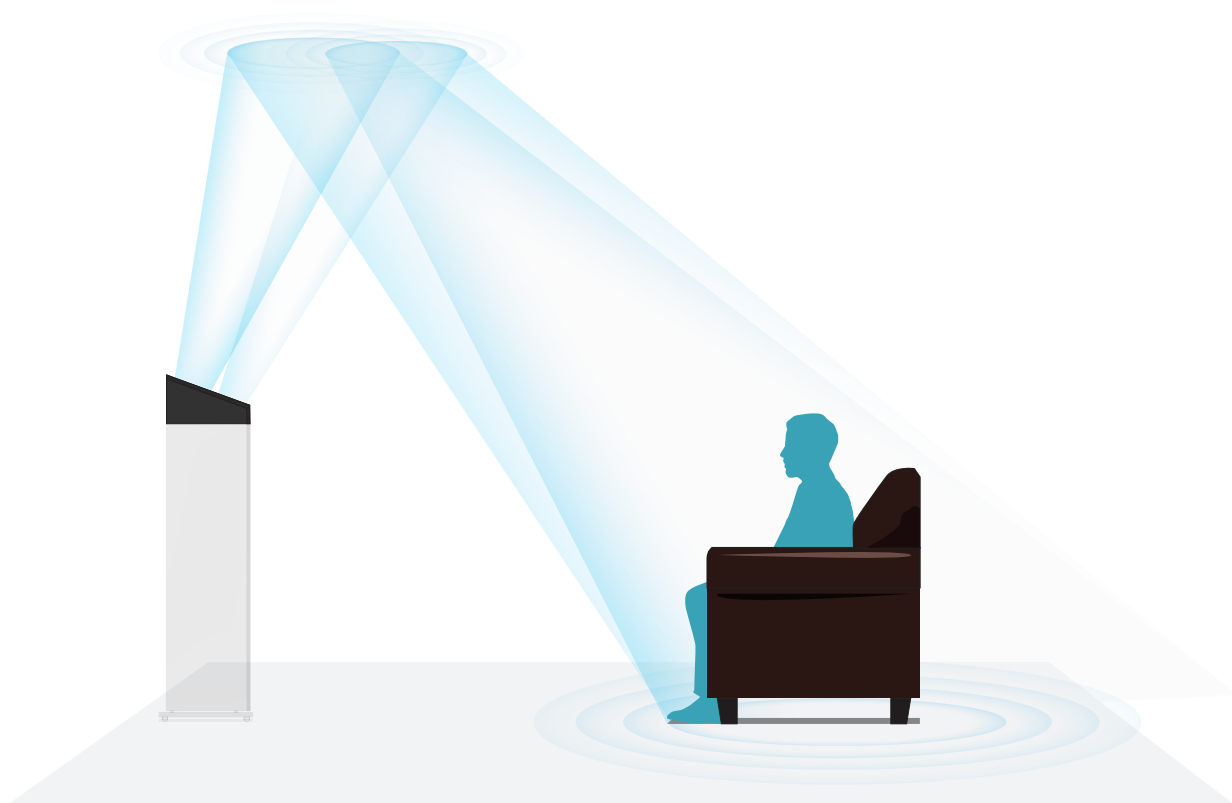
PF7SR





PF6ATM

DOLBY ATMOS®



Prestige Facet BT

PF 6B BT • PF 14 F BT





PRESTIGE FACET 6B BT



PRESTIGE FACET 14F BT HD



	PF 6B BT	PF 14F BT HD
Type	Bibliothèques actives Bass-reflex 2 voies <i>2-way Bass-reflex active loudspeakers</i>	Colonnes actives Bass-reflex 2½ voies <i>2-way Bass-reflex active loudspeaker</i>
Puissance / Power	2 x 70W	2 x 150W
Amplificateur / Amplifier	Intégré, Classe D / <i>Built-in, Class D</i>	Intégré, Classe D / <i>Built-in, Class D</i>
Haut-parleurs / Drive units	Medium-grave : 140 mm / <i>Mid-bass : 5"</i> Tweeter : 25 mm / <i>1"</i>	Grave : 170 mm / <i>Woofer : 7"</i> Medium-grave : 170 mm / <i>Mid-bass : 7"</i> Tweeter : 25 mm / <i>1"</i>
Réponse en fréquence (± 3dB) <i>Frequency response (± 3dB)</i>	57 Hz - 25 kHz	38 Hz - 25 kHz
Sensibilité / Sensitivity	90 dB/1W/1m	92 dB/1W/1m
Impédance / Impedance	6 Ohms	6 Ohms
Entrées / Inputs	Ligne RCA, Phono RCA, 3,5mm jack Optique S/PDIF Bluetooth aptX <i>RCA line, RCA Phono, 3,5mm jack Optical S/PDIF Bluetooth aptX</i>	Ligne RCA, Phono RCA, 3,5mm jack Optique S/PDIF Bluetooth aptX HD <i>RCA line, RCA Phono, 3,5mm jack Optical S/PDIF Bluetooth aptX HD</i>
Sortie / Output	Sub out (20-220 Hz à ± 3dB)	Sub out (20-220 Hz à ± 3dB)
Veille automatique <i>Auto stand-by</i>	Oui, après 60 min <i>Yes, after 60 min</i>	Oui, après 60 min <i>Yes, after 60 min</i>
Accessoires / Accessories	Télécommande / <i>Remote control</i>	Télécommande / <i>Remote control</i>
Dimensions sans cache <i>Dimensions without grill</i>	L176 x H298 x P213 mm <i>W176 x H298 x D213 mm</i>	L207 x H990 x P302 mm <i>W207 x H990 x D302 mm</i>
Dimensions avec cache <i>Dimensions with grill</i>	L176 x H298 x P223 mm <i>W176 x H298 x D223 mm</i>	L238 x H1011 x P312 mm <i>W238 x H1011 x D312 mm</i>
Dimensions avec socle et pointes <i>Dimensions with base and spikes</i>		L238 x H1026 x P325 mm <i>W238 x H1026 x D325 mm</i>
Poids net <i>Net weight</i>	5,6 kg (passive) / 7 kg (active) <i>5,6 (passive) / 7 kg (active)</i>	20,5 kg (passive) / 22 kg (active) <i>20,5 kg (passive) / 22 kg (active)</i>
Finitions / Finish	Façade laquée, Caisson MDF, Placage vinyle / <i>Lacquered front panel, MDF box, Vinyl veneer</i>	
Couleur / Colour	Noir, blanc, noir/noyer / <i>Black, White, black/walnut</i>	



Ordinateur
Computer



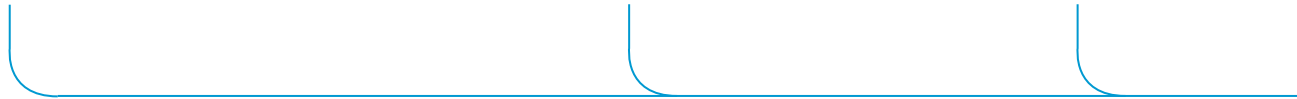
Tablette
Tablet



Smartphone



**Baladeur
audiophile**
*Hi-res portable
player*



Bluetooth®



chromecast audio



Spotify



DEEZER

qobuz



**GET IT ON
Google Play**



MUSIC

CONNEXION SANS FIL

Les enceintes haute fidélité 6B BT et 14F BT HD de la collection Prestige Facet assurent désormais une écoute sans fil.

L'enceinte bibliothèque 2 voies 6B BT et l'enceinte colonne 2 voies et demi 14F BT HD, jusqu'alors passives, intègrent désormais une transmission Bluetooth apt-X et apt-X HD pour une utilisation simplifiée.

WIRELESS CONNECTION

The new Prestige Facet 6B BT and 14F BT, high fidelity speakers allow true audiophile wireless connection.

The Facet 6B BT bookshelf/stand-mount speaker and the Facet 14F BT HD floor-standing loudspeakers now incorporate Bluetooth apt-X and apt-X HD wireless connection for ultimate convenience and audio quality.



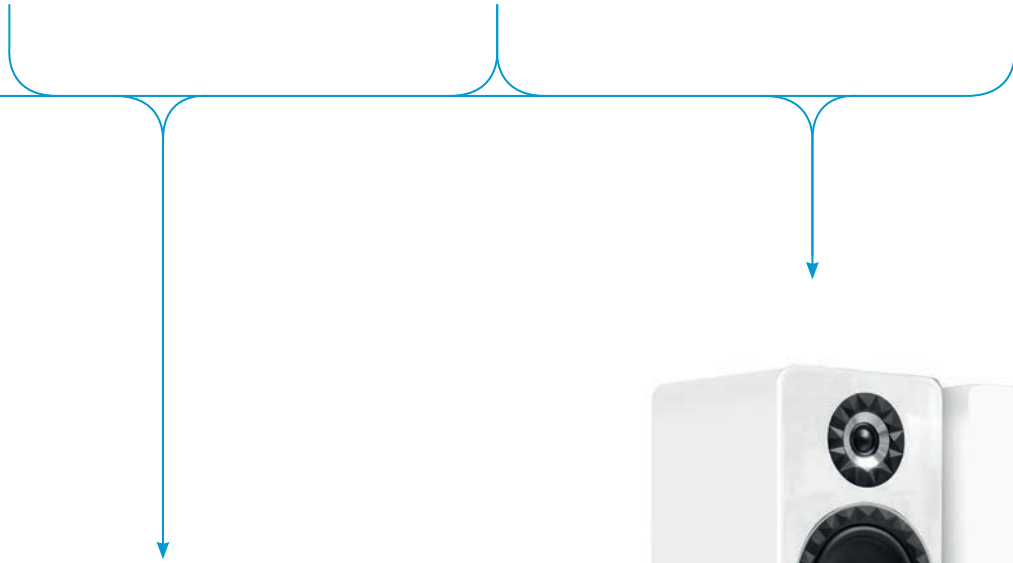
Platine vinyle
Turntable



Lecteur Blu-ray HD
HD Blu-ray player



TV



PF6B BT



PF14F BT HD






epson
Infinite





Infinite

INFINITE 8



INFINITE 8



INFINITE 8		
Type	Enceinte principale/centrale/surround/ plafond 2 voies close (compatible Atmos/DTS-X) À fixer/encastrer au mur/au plafond	Front/center/surround/ceiling 2-way sealed loudspeaker (Atmos / DTS-X compatible) In/on-wall, in/on-ceiling
Puissance / Power	100W RMS / 200W crête	100W RMS / 200W peak
Haut-parleurs / Drive units	Tweeter : dôme type Ring 29 mm Minimise les résonances de la membrane en hautes-fréquences, saturations moteur contrôlées pour de faibles distorsions. Grave-medium : sandwich Rohacell® et fibre de carbone 170 mm - Optimise le ratio rigidité/amortissement, rapidité, suspension en caoutchouc à faible amortissement pour améliorer la réponse transitoire.	Tweeter : 1.15" Ring type dome Minimizes membrane resonances at high frequencies, controlled motor saturations for low distortion. Mid-bass : 6.5" Rohacell®/carbon fiber sandwich - Optimizes the stiffness/ damping ratio, rubber suspension with low damping to improve the transient response performance.
Réponse en fréquence (±3db) <i>Frequency response (±3db)</i>	75 Hz - 30 kHz	
Sensibilité / Sensitivity	88 dB/1W/1m	
Impédance / Impedance	8 Ohms (4 Ohms minimum)	
Entrées <i>Inputs</i>	SpeakOn, connecteur banane	SpeakOn, banana plugs
Installation	Accroche murale ou plafond Encastrement mural ou plafond	In/on-wall In/on-ceiling
Dimensions (sans cache) <i>Dimensions (without grill)</i>	L330 x H440 x P125 mm	W330 x H440 x D125 mm
Dimensions (avec cache) <i>Dimensions (with grill)</i>	L330 x H440 x P138 mm	W330 x H440 x D138 mm
Dimensions de découpe <i>Cut-out dimensions</i>	L280 x H420 mm	W280 x H420 mm
Profondeur d'encastrement <i>Recessed depth</i>	112 mm / 100 mm (avec / sans accroches)	112 mm / 100 mm (with / without brackets)
Poids net <i>Net weight</i>	10,4 kg	
Finitions / Finish	Satinée, Façade en aluminium	Satin, Aluminium front panel
Couleur / Colour	Noir	Black



Infinite

INFINITE 14



INFINITE 14



INFINITE 14

Type	Enceinte principale/centrale/surround À fixer au mur À encastrer au mur	Front/centre/surround 2-way sealed loudspeaker In/on-wall
Puissance / Power	150W RMS / 300W crête	150W RMS / 300W peak
Haut-parleurs / Drive units	Tweeter : dôme type Ring 29 mm Minimise les résonances de la membrane en hautes-fréquences, saturations moteur contrôlées pour de faibles distorsions. Grave-medium : sandwich Rohacell® et fibre de carbone 2x170 mm - Optimise le ratio rigidité/amortissement, rapidité, suspension en caoutchouc à faible amortissement pour améliorer la réponse transitoire.	Tweeter : 1.15" Ring type dome Minimizes membrane resonances at high frequencies, controlled motor saturations for low distortion. Mid-bass : 2x6.5" Rohacell®/carbon fiber sandwich - Optimizes the stiffness/damping ratio, rubber suspension with low damping to improve the transient response performance.
Réponse en fréquence (±3db) Frequency response (±3db)	60 Hz - 30 kHz	
Sensibilité / Sensitivity	91 dB/1W/1m	
Impédance / Impedance	8 Ohms (4 Ohms minimum)	
Entrées Inputs	SpeakOn, connecteur banane	SpeakOn, banana plugs
Installation	Accroche murale Encastrement mural	In-wall On-wall
Dimensions (sans cache) Dimensions (without grill)	L360 x H950 x P125 mm	W360 x H950 x D125 mm
Dimensions (avec cache) Dimensions (with grill)	L360 x H950 x P138 mm	W360 x H950 x D138 mm
Dimensions de découpe Cut-out dimensions	L310 x H900 mm	W310 x H900 mm
Profondeur d'encastrement Recessed depth	112 mm / 100 mm (avec / sans accroches)	112 mm / 100 mm (with / without brackets)
Poids net Net weight	18 kg	
Finitions / Finish	Satinée, Façade en aluminium	Satin, Aluminium front panel
Couleur / Colour	Noir	Black



Infinite

INFINITE S12



INFINITE S12



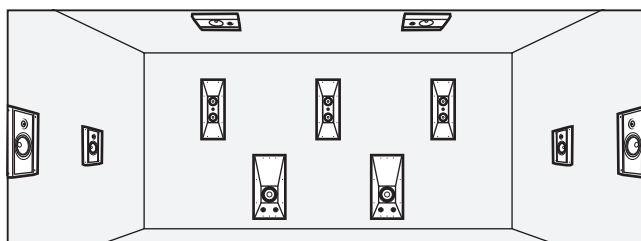
INFINITE S12

Type	Caisson de basse passif à événements frontaux À fixer au mur À encastrer au mur	<i>Front ported passive subwoofer</i> <i>In-wall</i> <i>On-wall</i>
Puissance / Power	500W RMS / 1000W crête	<i>500W RMS / 1000W peak</i>
Haut-parleurs / Drive units	Grave : 300 mm, moteur Neodyme à grande excursion, bobine mobile 76 mm - Anneau central de démodulation réduisant le taux de distorsion à forte puissance.	<i>Woofer : 12" large excursion</i> <i>Neodymium magnet, 3" voice coil -</i> <i>Central demodulation ring reduces</i> <i>distorsion at high volume.</i>
Réponse en fréquence <i>Frequency response</i>	28 Hz at -3dB	
Sensibilité / Sensitivity	92 dB/1W/1m	
Impédance / Impedance	8 Ohms (6.5 Ohms minimum)	
Entrées <i>Inputs</i>	SpeakOn, connecteur banane	<i>SpeakOn, banana plugs</i>
Installation	Accroche murale Encastrement mural	<i>In-wall</i> <i>On-wall</i>
Dimensions (sans cache) <i>Dimensions (without grill)</i>	L450 x H950 x P260 mm <i>W450 x H950 x D260 mm</i>	<i>W450 x H950 x D260 mm</i>
Dimensions (avec cache) <i>Dimensions (with grill)</i>	L450 x H950 x P273 mm <i>W450 x H950 x D273 mm</i>	<i>W450 x H950 x D273 mm</i>
Dimensions de découpe <i>Cut-out dimensions</i>	L400 x H900 mm <i>W400 x H900 mm</i>	<i>W400 x H900 mm</i>
Profondeur d'encastrement <i>Recessed depth</i>	222 mm / 210 mm (avec / sans accroches)	<i>222 mm / 210 mm (with / without brackets)</i>
Poids net <i>Net weight</i>	33,5 kg	
Finitions / Finish	Satinée, Façade en aluminium	<i>Satin, Aluminium front panel</i>
Couleur / Colour	Noir	<i>Black</i>



Systeme 5.2.4

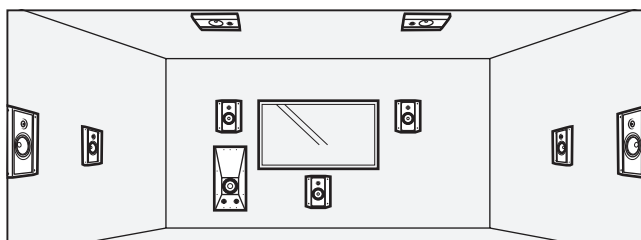
CONFIGURATIONS POSSIBLES POSSIBLE SETUPS



Infinite 8 & Infinite 14

Enceintes Infinite 8 pour les voies d'effets et Infinite 14 pour les voies frontales et centrales.

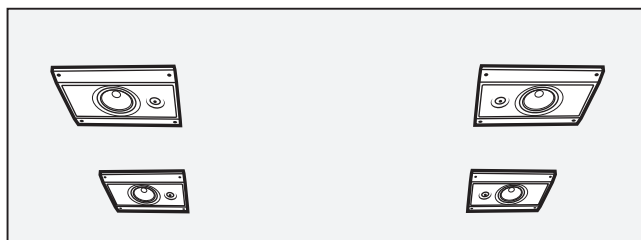
Infinite 8 loudspeakers for surround and Atmos channels, Infinite 14 for front and centre channels.



Infinite 8 pour tous les canaux / Infinite 8 for all channels

Configuration recommandée pour les salles de petits volumes.

Recommended installation for small rooms.

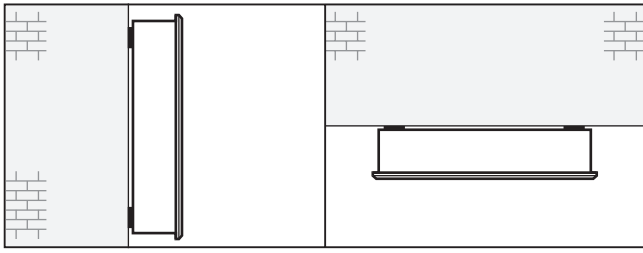


Infinite 8 en configuration Atmos / Infinite 8 as Atmos channels

Les enceintes Infinite 8 sont parfaitement compatibles avec les formats immersifs type Dolby Atmos, DTS-X & Auro 3D avec un placement au plafond.

The Infinite 8 loudspeakers are compatible with immersive audio formats including Dolby Atmos, DTS-X and Auro 3D.

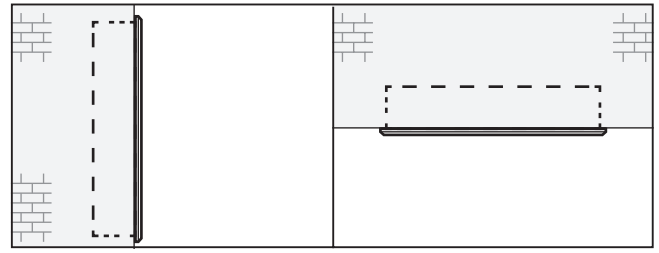
INSTALLATION



Montage On wall / On-wall mounting

Fixation directement sur le mur ou au plafond.

The loudspeakers are mounted on either a wall or a ceiling.

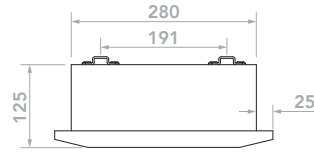
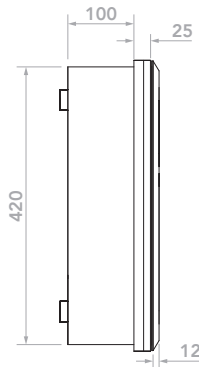
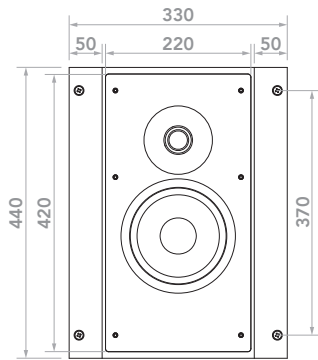


Montage In wall / In-wall mounting

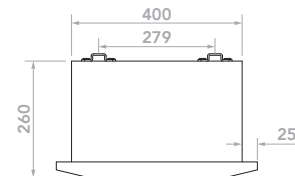
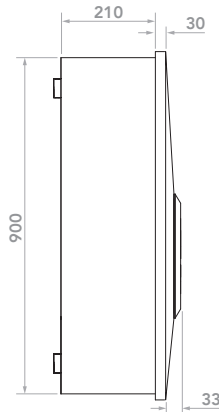
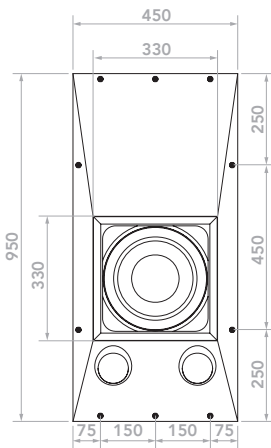
Encastrement dans une cloison de faible épaisseur type plaque de plâtre.

The loudspeakers are recessed in a thin material wall, such as gypsum plasterboard.

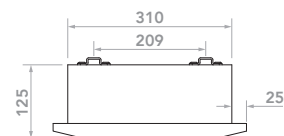
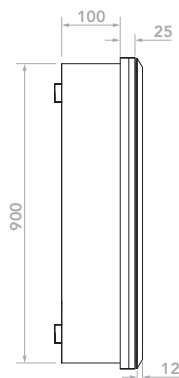
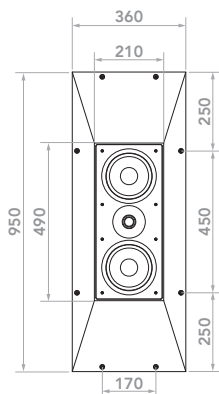
INFINITE 8



INFINITE S12

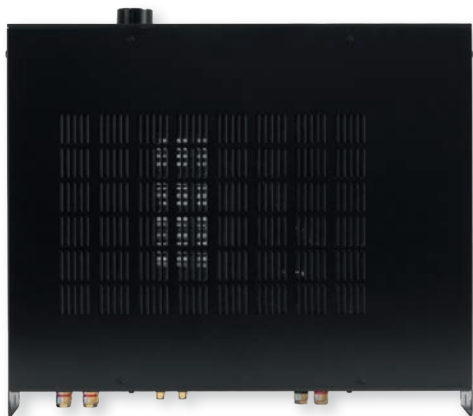


INFINITE I4



Infinite

A1000



A1000



A1000 AMPLIFICATION

Puissance nominale de sortie / <i>Rated output power</i>	1000W RMS <1% THD (4 Ohms)
THD à 1000W (4 Ohms)	0,07%
THD at 1W (4 Ohms)	0,08%
Réponse en fréquence / <i>Frequency response</i>	Mode SUB : 10-204 Hz (subsonique et crossover réglables) Mode LFE : 10Hz - 200 Hz (subsonique réglable) SUB mode : 10-204 Hz (adjustable subsonic and crossover) LFE mode : 10Hz - 200 Hz (adjustable)
Rapport S/N / <i>S/N ratio</i>	100dB SUB / 90dB LFE
Bruit de sortie / <i>Output noise</i>	1,5mV SUB / 2mV LFE
Sensibilité d'entrée (pour 1000W out) <i>Input sensitivity (for 1000W out)</i>	RCA in : 220mV XLR in : 220mV
Entrée niveau élevé / <i>High-level input</i>	2,6V
Sortie ligne / <i>Line output</i>	200mV (gain of about 0dB)
Sensibilité Auto-on / <i>Auto-on sensitivity</i>	3,2mV
Temps d'arrêt automatique <i>Automatic shutdown time</i>	Réglable de 5 à 30 minutes, pas de 5 minutes <i>Adjustable from 5 to 30 minutes, 5 minutes increments</i>
Trigger 12V	6V DC à 2mA minimum requis pour déclencher / 6V DC at 2mA minimum required to trigger
Puissance de veille / <i>Standby power</i>	<0,5W

A1000 DSP

Volume	Réglable, de -60dB à +10dB / <i>Adjustable, -60dB to +10dB</i>
Filtre subsonique / <i>Subsonic filter</i>	Réglable, 24dB par octave, de 20.3 à 40.5 Hz / <i>Adjustable, 24dB per octave, 20.3 to 40.5 Hz</i>
Fréquence de coupure / <i>Crossover frequency</i>	Réglable, 39.4 à 204 Hz / <i>Adjustable, 39.4 to 204 Hz</i>
Pentes d'atténuation / <i>Crossover slope</i>	Réglable, 12dB-48dB par octave, incréments de 6dB <i>Adjustable, 12dB-48dB per octave, 6dB increments</i>
User EQ 9 fréquences tier d'octaves	9 fréquences tierces (19.7 Hz - 125 Hz) avec une plage de -6dB à +3dB <i>9 independent third frequencies (19.7 Hz - 125 Hz) with a -6dB/+3dB range</i>
DSP presets	7 réglages d'égalisation prédéfinis en usine (dépend de l'application) <i>7 EQ presets set in factory (depends on the application)</i>
Phase	Réglable de 0 à 315°, incréments de 45° <i>Adjustable from 0 to 315°, 45° increments</i>
Mode	SUB (crossover) or LFE
Mode d'affichage / <i>Display mode</i>	Activé ou désactivé après 30 minutes d'inactivité / <i>Enabled or disabled after 30 minutes of inactivity</i>
Dimensions (sans pieds ni fixations) <i>Dimensions (w/o feet & brackets)</i>	L425,5 x H89 x P368,5 mm <i>W425,5 x H89 x D368,5 mm</i>
Dimensions (avec pieds & fixations) <i>Dimensions (with feet & brackets)</i>	L483 x H101,5 x P368,5 mm <i>W483 x H101,5 x D368,5 mm</i>
Poids net (Kg) / <i>Net weight</i>	12,5 kg





Architect IN

IC4 • IC6 • IC6ST



IC4



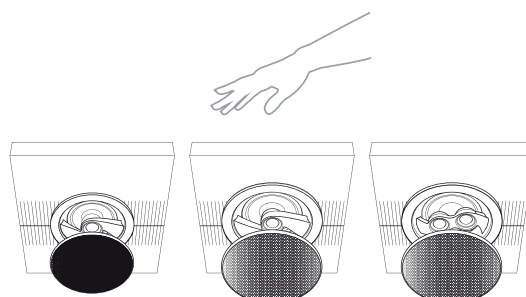
IC6



IC6ST



	IC4	IC6	IC6ST
Type	Enceinte encastrable plafond <i>In-ceiling loudspeaker</i>	Enceinte encastrable plafond <i>In-ceiling loudspeaker</i>	Enceinte encastrable plafond <i>In-ceiling loudspeaker</i>
Puissance / Power	80W	100W	100W
Haut-parleurs / Drive units	Coaxial 2 voies polypropylène Medium-grave : cône papier 100 mm, bord caoutchouc Tweeter : dôme soie 19 mm, orientable de 35° à 40° dans toutes les directions <i>2-way coaxial PP cone Mid-bass : 4" paper cone, rubber surround Tweeter : 3/4" silk dome, orientation 35° in all directions</i>	Coaxial 2 voies polypropylène Medium-grave : cône papier 165 mm, bord caoutchouc Tweeter : dôme soie 19 mm, orientable de 35° à 40° dans toutes les directions <i>2-way coaxial PP cone Mid-bass : 6.5" paper cone, rubber surround Tweeter : 3/4" silk dome, orientation 35° in all directions</i>	Coaxial 2 voies polypropylène Medium-grave : cône papier 165 mm, bord caoutchouc Tweeters : dôme soie 2x19 mm, orientable de 35° à 40° dans toutes les directions <i>2-way coaxial PP cone Mid-bass : 6.5" paper cone, rubber surround Tweeters : 2 x 3/4" silk dome, orientation 35° in all directions</i>
Réponse en fréquence (± 3dB) <i>Frequency response (± 3dB)</i>	85 Hz - 20 kHz	70 Hz - 20 kHz	65 Hz - 20 kHz
Sensibilité / Sensitivity	84 dB/1W/1m	87 dB/1W/1m	83 dB/1W/1m
Impédance / Impedance	8 Ohms	8 Ohms	8 Ohms
Fréquence de coupure <i>Crossover frequency</i>	2400 Hz	1950 Hz	2200 Hz
Dimensions	Ø181 x P92 mm <i>Ø181 x D92 mm</i>	Ø230 x D102 mm <i>Ø230 x P102 mm</i>	Ø230 x D105 mm <i>Ø230 x P105 mm</i>
Dimensions de découpe <i>Cut-out dimensions</i>	Ø138 mm	Ø200 mm	Ø200 mm
Poids <i>Weight</i>	1,1 kg	1,7 kg	1,9 kg
Couleur / Colour	Blanc (prêt à peindre) / <i>White (ready to be painted)</i>		



Architect IN

IC8 • IC8 ULTRA SLIM



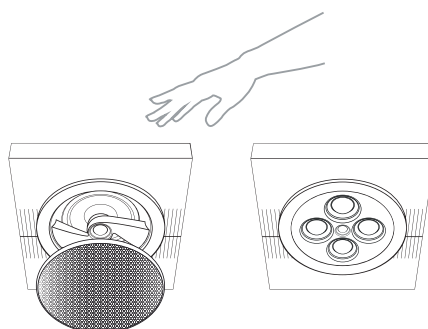
IC8



IC8 ULTRA SLIM



	IC8	IC8 ULTRA SLIM
Type	Enceinte encastrable plafond <i>In-ceiling loudspeaker</i>	Enceinte encastrable plafond extra fine 3 voies <i>In-ceiling loudspeaker</i>
Puissance / Power	125W	70W
Haut-parleurs / Drive units	Coaxial 2 voies polypropylène Medium-grave : cône papier 210 mm, bord caoutchouc Tweeter : dôme soie 25 mm, orientable de 35° dans toutes les directions <i>2-way coaxial Mid-bass : 8" PP cone, rubber surround Tweeter : 1" silk dome, orientation 35° to 40° in all directions</i>	Grave : cône papier 3x75 mm, suspension caoutchouc Médium : cône papier 75 mm suspension tissu Tweeter : dôme soie 20 mm <i>Woofers : 3x3" paper cone, rubber surround Medium : 3", cloth surround Tweeter : 1" silk dome</i>
Réponse en fréquence (± 3dB) <i>Frequency response (± 3dB)</i>	55 Hz - 20 kHz	95 Hz - 20 kHz
Sensibilité / Sensitivity	87 dB/1W/1m	88 dB/1W/1m
Impédance / Impedance	8 Ohms	8 Ohms
Fréquence de coupure <i>Crossover frequency</i>	2550 Hz	1800 / 5000 Hz
Dimensions	Ø290 x P122 mm <i>Ø290 x D122 mm</i>	Ø272 x P50 mm <i>Ø272 x D50 mm</i>
Dimensions de découpe <i>Cut-out dimensions</i>	Ø242 mm	Ø242 mm
Poids <i>Weight</i>	2,4 kg	1,6 kg
Couleur / Colour	Blanc (prêt à peindre) / <i>White (ready to be painted)</i>	Noir / <i>Black</i>



Architect IN

IW6 • IW8 • IW14C



IW6



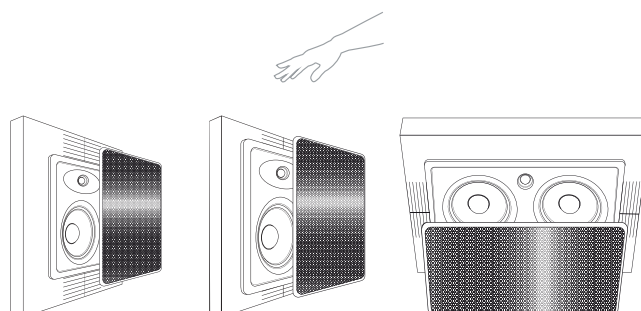
IW8



IW14C



	IW6	IW8	IW14C
Type	Enceinte encastrable mural <i>In-wall speaker</i>	Enceinte encastrable mural <i>In-wall speaker</i>	Enceinte encastrable mural <i>In-wall speaker</i>
Puissance / Power	100W	125W	100W
Haut-parleurs / Drive units	2 voies Medium-grave : cône polypropylène 165 mm, bord caoutchouc Tweeter : dôme soie 25 mm, orientable de 35° à 40° dans toutes les directions 2-way Mid-bass : 165 mm PP cone, rubber surround Tweeter : 1" silk dome, orientation 35° in all directions	2 voies polypropylène Medium-grave : cône polypropylène 210 mm, bord caoutchouc Tweeter : dôme soie 25 mm, orientable de 35° à 40° dans toutes les directions 2-way Mid-bass : 210 mm PP cone, rubber surround Tweeter : 1" silk dome, orientation 35° in all directions	2 voies Medium-grave : cône polypropylène 2 x 130 mm, bord caoutchouc Tweeter : dôme soie 25 mm 2-way Mid-bass : 2 x 130 mm PP cone, rubber surround Tweeter : 1" silk dome
Réponse en fréquence (± 3dB) <i>Frequency response (± 3dB)</i>	68 Hz - 20 kHz	55 Hz - 20 kHz	75 Hz - 20 kHz
Sensibilité / Sensitivity	87 dB/IW/1m	87 dB/IW/1m	87 dB/IW/1m
Impédance / Impedance	8 Ohms	8 Ohms	8 Ohms
Fréquence de coupure <i>Crossover frequency</i>	2950 Hz	2100 Hz	2200 Hz
Dimensions	L235 x H320 x P75 mm W235 x H320 x D75 mm	L270 x H370 x P88 mm W270 x H370 x D88 mm	L400 x H225 x P100 mm W400 x H225 x D100 mm
Dimensions de découpe <i>Cut-out dimensions</i>	L190 x H277 mm W190 x H277 mm	L225 x H328 mm W225 x H328 mm	L370 x H196 mm W370 x H196 mm
Poids <i>Weight</i>	1,5 kg	1,5 kg	3 kg
Couleur / Colour	Blanc (prêt à peindre) / White (ready to be painted)		



Architect IN

ACCESSOIRES POUR ARCHITECT IN
ARCHITECT IN'S ACCESSORIES



IW6 BACK BOX

Caisson arrière clos pour enceinte IN IW6
L185 x H270 x P78 mm
PVC noir

*Sealed rear box for IN IW6 speaker
W185 x 270 x D78 mm, black PVC*



IW8 BACK BOX

Caisson arrière clos pour enceinte IN IW8
L220x H320 x P90 mm
PVC noir

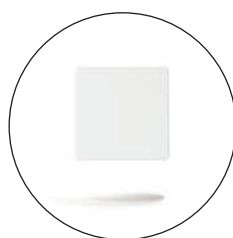
*Sealed rear box for IN IW8 speaker
W220 x 320 x D90 mm, black PVC*



IN SQ4

Grille carré aimantée pour
enceinte IN IC4
L182 x H182 x P5 mm
Prête à peindre

*Magnetic square grid
for IN IC4 speaker
W182 x 182 x D5 mm
Ready to be painted*



IN SQ6

Grille carré aimantée pour
enceinte IN IC6 et IC6ST
L246x H246 x P5 mm
Prête à peindre

*Magnetic square grid
for IN IC6 and IC6ST speaker
W246 x 246 x D5 mm
Ready to be painted*



IN SQ8

Grille carré aimantée pour
enceinte IN IC8
L290x H290 x P5 mm
Prête à peindre

*Magnetic square grid
for IN IC8 speaker
W246 x 246 x D5 mm
Ready to be painted*



TRANSFO 100V - 4/8/15W
Transfo 100V pour enceintes IN
Sorties : 4 Ohms / 8 Ohms
*100V transformer for IN speakers
Outputs : 4 Ohms / 8 Ohms*



TRANSFO 100V - 10/20/30W
Transfo 100V pour enceintes IN
Sorties : 4 Ohms / 8 Ohms
*100V transformer for IN speakers
Outputs : 4 Ohms / 8 Ohms*







Bell

BELL 4 • BELL 6



BELL 4**BELL 6**

	BELL 4	BELL 6
Type	Enceinte coaxiale 2 voies Bass-reflex <i>2-way Bass-reflex coaxial speaker</i>	Enceinte coaxiale 2 voies Bass-reflex <i>2-way Bass-reflex coaxial speaker</i>
Puissance / Power	80W	100W
Haut-parleurs / Drive units	Tweeter : dôme mylar 13 mm Grave-médium : cône polypropylène 100 mm <i>Tweeter : 1/2" mylar dome Mid-bass : 4" PP cone</i>	Tweeter : dôme mylar 13 mm Grave-médium : cône polypropylène 165 mm <i>Tweeter : 1/2" mylar dome Mid-bass : 6.5" PP cone</i>
Réponse en fréquence (± 3dB) <i>Frequency response (± 3dB)</i>	80Hz - 20KHz	70Hz - 20KHz
Sensibilité / Sensitivity	86 dB/1W/1m	87 dB/1W/1m
Impédance / Impedance	8 Ohms	8 Ohms
Fréquence de coupure <i>Crossover frequency</i>	8000 Hz	8000 Hz
Accessoires <i>Accessories</i>	Câble acier de 1,80m, mousqueton <i>1.80m steel cable, snap hook</i>	Câble acier de 1,80m, mousqueton <i>1.80m steel cable, snap hook</i>
Transformateur 100V <i>100V transformer</i>	4 modes : 8 Ohms / 5 W / 10 W / 20 W	
Dimensions	Ø190 x H258 mm	Ø255 x H315 mm
Poids <i>Weight</i>	1,9 kg	2,9 kg
Finition / Finish	Coque en ABS, grille métallique / <i>ABS hull, metal grill</i>	
Couleur / Colour	Noir, blanc / <i>Black, white</i>	



Au plafond
Ceiling





Rain

RAIN 4 • RAIN 6 • RAIN 8



RAIN 4



RAIN 6



RAIN 8



	RAIN 4	RAIN 6	RAIN 8
Type	Enceinte extérieure 2 voies <i>2-way outdoor loudspeaker</i>	Enceinte extérieure 2 voies <i>2-way outdoor loudspeaker</i>	Enceinte extérieure 2 voies <i>2-way outdoor loudspeaker</i>
Puissance / Power	80W	120W	150W
Haut-parleurs / Drive units	Tweeter : 25mm / 1" Mid-bass : 100mm / 4"	Tweeter : 25mm / 1" Mid-bass : 165mm / 6.5"	Tweeter : 25mm / 1" Mid-bass : 200mm / 8"
Réponse en fréquence Frequency response	100Hz - 20KHz	80Hz - 20KHz	70Hz - 20KHz
Sensibilité / Sensitivity	87 dB/1W/1m	89 dB/1W/1m	90 dB/1W/1m
Impédance / Impedance	8 Ohms	8 Ohms	8 Ohms
Fréquence de coupure Crossover frequency	3250 Hz	3000 Hz	3200 Hz
Indice de protection / IP code	IPX4	IPX4	IPX4
Température min Min. temperature	-25°C	-25°C	-25°C
Température max Max. temperature	+70°C (25% d'humidité) / +70°C (25% humidity)		
Résistance à l'humidité Humidity resistance	+40°C à 95% / +40°C under 95%		
Traitements Treatments	Anti-rouille, anti-UV / <i>Anti-rust, anti-UV</i>		
Dimensions	L154 x H230 x P145 mm <i>W154 x H230 x D145 mm</i>	L195 x H285 x P183 mm <i>W195 x H285 x D183 mm</i>	L244 x H355 x P230 mm <i>W244 x H355 x D230 mm</i>
Poids Weight	4,2 kg	6 kg	8,2 kg
Couleur / Colour	Noir, blanc / <i>Black, white</i>		



Au mur
Wall



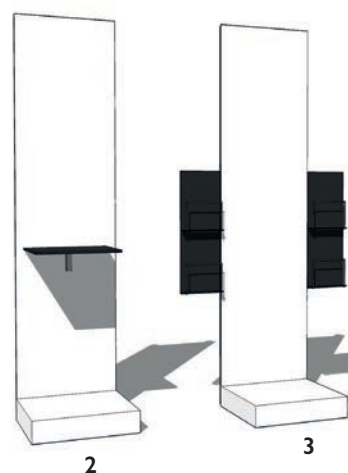
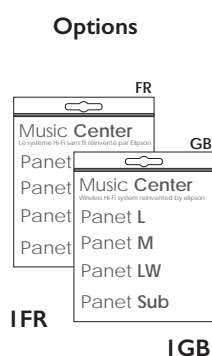
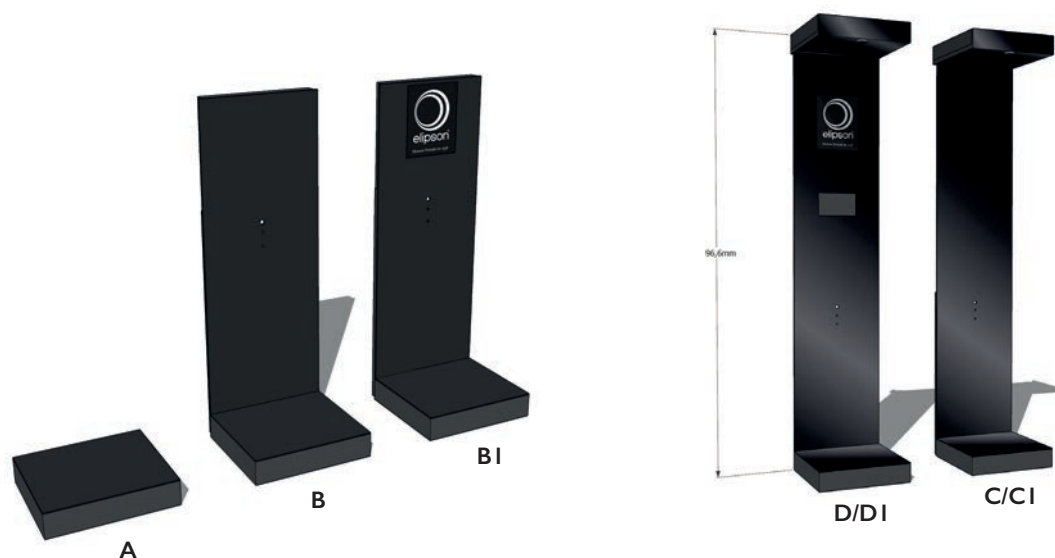
Au plafond
Ceiling

PLV



Boutique Son-Vidéo.com Marseille - Plan de Campagne





MODULES	Description	Dimensions (cm)	Finitions / Finishes
MODULE A	Base	L500 x P450 x H100	Noir laqué piano / Black piano laquer
MODULE B	1400 mm sans logo / without logo	L500 x P500 x H1400	Noir laqué / Black glass
MODULE BI	1400 mm avec logo lumineux / with illuminated logo	L500 x P500 x H1400	Noir laqué / Black glass
MODULE C ⁽¹⁾	2400 mm sans logo / without logo	L500 x P500 x H2400	Noir laqué / Black glass
MODULE CI ⁽²⁾	2400 mm sans logo / without logo	L501 x P500 x H2400	Noir laqué / Black glass
MODULE D ⁽¹⁾	2400 mm avec logo illuminé et écran digital / with illuminated logo and digital screen	L502 x P500 x H2400	Noir laqué / Black glass
MODULE DI ⁽²⁾	2400 mm avec logo illuminé et écran digital / with illuminated logo and digital screen	L503 x P500 x H2400	Noir laqué / Black glass

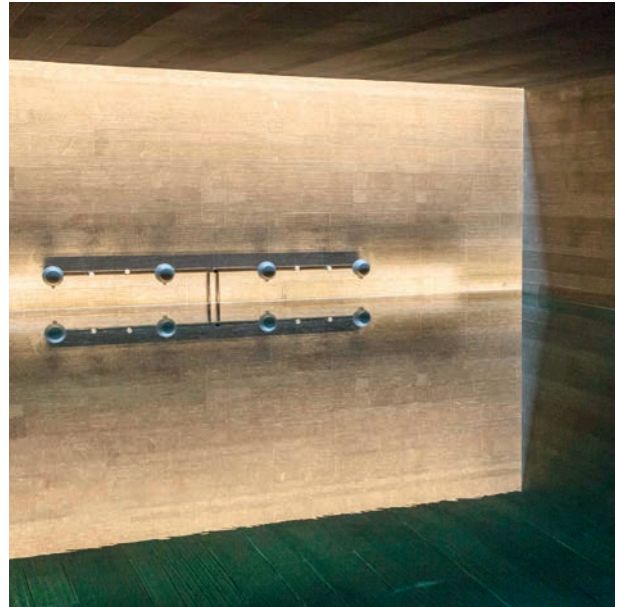
OPTIONS			
OPTION IFR	Autocollants du nom des produits (version française) Product name stickers english version		
OPTION IGB	Autocollants du nom des produits (version anglaise) Product name stickers english version		
OPTION 2	Étagère Shelf		Noir laqué / Black glass
OPTION 3	Présentoir de brochure Leaflet display		Noir laqué piano / Black piano laquer

⁽¹⁾ Perforation prévue pour le kit plafond Planet M et L, projecteur inclus / Drilling for planet M and L ceiling kit in top part

⁽²⁾ Niche prévue pour le kit encastrable plafond Planet M, projecteur inclus / Drilling for planet M in ceiling kit in top part



BLANCHE PARIS SPORT CLUB
PARIS - FRANCE
Photo © Edouard Nguyen



BLANCHE PARIS SPORT CLUB
PARIS - FRANCE



IDOL HOTEL
PARIS - FRANCE



APC STORE
LOS ANGELES - U.S.A



RESTAURANT LA FELICITÀ
PARIS - FRANCE

Photo © Edouard Nguyen





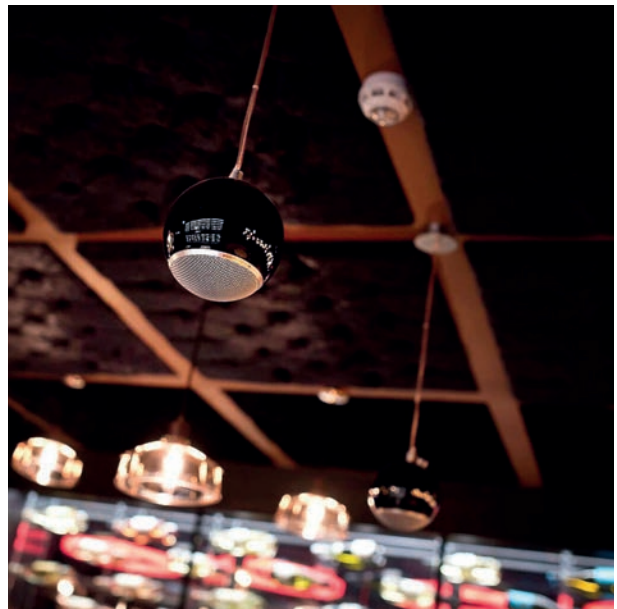
RÉALISATION MULTIZONE
FRANCE



BAR TIGER
PARIS, FRANCE



HÔTEL MAISON BRÉGUET
PARIS, FRANCE



RESTAURANT M18
PARIS, FRANCE

