



Sound Evolution

A close-up view of a speaker grille. The word 'elokance' is printed diagonally across the center of the grille in a light-colored, sans-serif font. The grille has a fine, diamond-shaped mesh pattern.





elokance



Bienvenue dans le monde d'elokance.

Fabricant français d'enceintes de sonorisation depuis 2010, cette marque est une des plus connues de France.

La série ELO a immédiatement été un énorme succès sur le marché du deejaying, disco-mobile, et l'installation fixe grâce à ses systèmes actifs évolutifs, son design et sa fiabilité.

Le département recherche et développement est fier de vous présenter la nouvelle gamme Line. Les ingénieurs en collaboration avec les techniciens spécialisés, munis d'outils à la pointe de la technologie sont maintenant prêts à commencer une rapide expansion de la marque.

Ce n'est pas seulement une marque, elokance vous apporte de vraies solutions audio. Que vous soyez DJ, musicien, installateur, elokance répond parfaitement à vos attentes.

## SOMMAIRE

EPRO	4
EA	26
HA	32
LINE SYSTEM	38
I SERIES	50
AIR SOUND	56
STAGE	60
ELO SPEAKERS	66
ELO SYSTEM	77
DRIVERS	94
COVERS	103
FILTERS	106



Sound Evolution



# ePro Series

**e**lokance new range of eProA active loudspeakers is a perfect mix of sound performance, incredible sound pressure, reliability and versatility.

Designed to fit a wide range of applications requiring high-power, high-quality broadcast, the combination of active speakers and subwoofers make them formidable systems with impressive performance.

Designed in a spirit of versatility, the eProA series makes no compromises on the quality of its components. Equipped with high-end elokance speakers, an oversized amplifier, the eProA range will be comfortable whatever your needs.

**L**a nouvelle gamme d'enceintes actives eProA d'elokance est un parfait équilibre entre performance sonore, pression acoustique hors du commun, fiabilité et polyvalence.

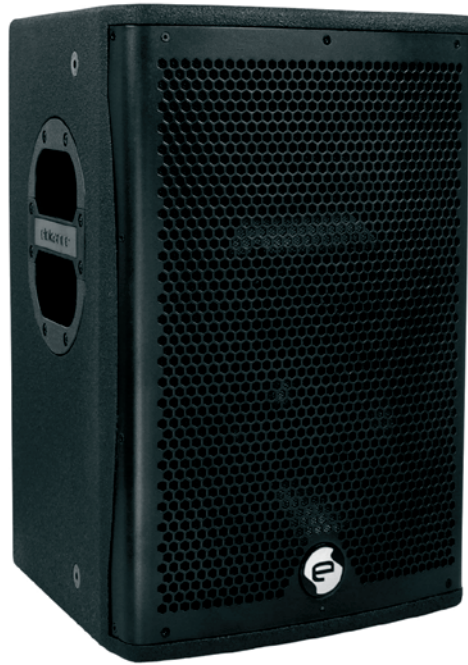
Conçue pour répondre à un large éventail d'applications nécessitant une diffusion de forte puissance et de haute qualité, l'association des enceintes actives et des caissons de basses en font des systèmes redoutables aux performances impressionnantes.

Conçue dans un esprit de polyvalence, la série eProA ne fait aucun compromis sur la qualité de ses composants. Equipée de haut-parleurs elokance haut de gamme, d'un amplificateur surdimensionné, la gamme eProA sera à l'aise quelle que soit votre prestation.



# ePro 10 A

499.00 € TTC | Réf. 54516-66233



The eProA range represents an additional step in eloquence development. More than a compact, versatile speaker, the eProA is now clearly on top thanks to its high-end and optimized components. The eProA active series includes the structural features of the passive ePro series: 15mm and 18mm high quality plywood enclosure design for subwoofers, granite paint, reinforced grip inserts, and of course Neutrik connectors. Like the passive ePro series, this professional active speaker series is equipped with high-performance high-frequency transducers and extremely rugged bass drivers.

Several electronic protections and voluntarily over-sized elements allow a stable and reliable use. The new Asymmetrical Wave Twin Waveguide for the ePro10A, ePro12A and ePro15A, offering a directivity of 90° x 60° makes them precise and clear whatever their installation positions. Its class-D new generation 1000 W amplification provides high power with finesse and optimizes the characteristics of each transducer.

## Features

1000W RMS CLASS D amplifier

Titanium 2" voice coil HF driver mounted

with 90°x60° horn design

5 different DSP presets

Pole mountable - 35mm

Multiple M10 inserts

Neutrik connectors IN & OUT

## Applications

Permanent installation

Live music

DJ club monitoring

Sound reinforcement

*La gamme eProA représente une étape supplémentaire dans le développement d'eloquence. Plus qu'une enceinte polyvalente compacte, la eProA est aujourd'hui clairement au-dessus du lot grâce à ses composants haut de gamme et optimisés.*

*La série active eProA reprend les caractéristiques structurelles de la série ePro passive: Conception de l'enceinte en contre-plaqué peuplier haute qualité de 15mm et 18mm pour les caissons de basses, peinture granit haute résistance, inserts renforcés pour accroche, et bien sûr une connectique Neutrik. Comme la série ePro passive, cette série d'enceintes actives professionnelles est équipée de transducteurs de hautes fréquences très performants et de haut-parleurs de graves extrêmement robustes.*

*Plusieurs sécurités électroniques et des éléments volontairement sur-dimensionnés permettent une utilisation stable et fiable. Le nouveau guide d'ondes Twin Asymmetrical Wave des ePro10A, ePro12A et ePro15A, offrant une directivité contrôlée de 90°x60° les rend précises et claires quelles que soient leurs positions d'installation. Son amplification class-D nouvelle génération de 1000 W permet de fournir une grande puissance tout en finesse et en optimisant les caractéristiques de chaque transducteur.*

## Caractéristiques

Amplificateur Class D 1000W RMS

Compression membrane en titane, bobine de 2"

5 réglages DSP

Embase 35 mm pour pied

Réponse en fréquence linéaire

Nombreux inserts M10 pour accroche

Connecteurs Neutrik IN & OUT (entrée et sortie)

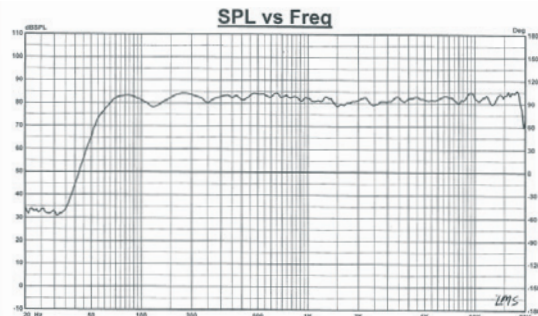
## Applications

Installations fixes

Musique live

Retour DJ

Renfort de son



## Specifications / Spécifications

Type	Active
Woofer Size / Taille HP BF	10" / 250 mm
Woofer Magnet / Élément Magnétique Haut-parleur BF	Neodymium / Néodyme
Woofer Brand / Marque Haut-parleur BF	Custom Made / Marque Propre
Woofer Voice Coil / Bobine Haut-parleur BF	3" / 76,2 mm
Horn / Pavillon	Horn / Asymétrique
HF Driver Size / Haut-parleur HF	5.3" / 134,62 mm
HF Driver Magnet / Élément magnétique HF	Ferrit & Titanium / Ferrite et Titane
HF Driver Brand / Marque Compression	Custom Made / Marque Propre
HF Driver Voice Coil / Bobine Compression	2" / 50,8 mm
Dispersion (HxV)	90° x 60°
HF RMS Power / Puissance RMS HF	200 W
LF RMS Power / Puissance RMS BF	800 W
Bandwidth / Bande passante	55Hz-19kHz / -10dB
DSP Presets / Réglages DSP	5 presets
SPL Max / Pression acoustique Max	126dB
Input Impedance / Impédance d'entrée	20k ohms
Amplifier / Amplificateur	D Class / Classe D
Input Connector / Connectique d'entrée	Neutrik Combo
Output Connector / Connectique de sortie	Neutrik XLR male
Cabinet Material / Structure de la caisse	15mm Birch Plywood / Contreplaqué 15mm
Cabinet Surface / Finition	Granit high quality German paint / Peinture texturée Granit
Cabinet Design / Type d'enceinte	Bass reflex
Dimensions (W x H x D)	12.6"13"x19.3" / 320x330x490mm
Weight / Poids	35.16 lbs / 15,95kg
Rigging points / Points d'accroche	7 x M10
Base Cup 35mm / Embase 35mm	Yes / Oui

## Accessories

- 35mm speaker pole with 20mm thread
- Set of 3 x 10mm eye bolts
- Wall bracket

## Accessoires

- Pack de 3 oeillets de fixation filetés en 10 mm
- Lyre d'accroche
- Barre de couplage 35mm avec embout fileté 20mm

# ePro 12 A

599.00 € TTC | Réf. 54204-43993

## Best seller



The eProA range represents an additional step in elokance development. More than a compact, versatile speaker, the eProA is now clearly on top thanks to its high-end and optimized components. The eProA active series includes the structural features of the passive ePro series: 15mm and 18mm high quality plywood enclosure design for subwoofers, granite paint, reinforced grip inserts, and of course Neutrik connectors. Like the passive ePro series, this professional active speaker series is equipped with high-performance high-frequency transducers and extremely rugged bass drivers.

Several electronic protections and voluntarily over-sized elements allow a stable and reliable use. The new Asymmetrical Wave Twin Waveguide for the ePro10A, ePro12A and ePro15A, offering a directivity of 90° x 60° makes them precise and clear whatever their installation positions. Its class-D new generation 1000 W amplification provides high power with finesse and optimizes the characteristics of each transducer.

### Features

1000W RMS CLASS D amplifier

Titanium 2" voice coil HF driver mounted

with 90°x60° horn design

5 different DSP presets

Pole mountable - 35mm

Multiple M10 inserts

Neutrik connectors IN & OUT

### Applications

Permanent installation

Live music

DJ club monitoring

Sound reinforcement

*La gamme eProA représente une étape supplémentaire dans le développement d'elokance. Plus qu'une enceinte polyvalente compacte, la eProA est aujourd'hui clairement au-dessus du lot grâce à ses composants haut de gamme et optimisés.*

*La série active eProA reprend les caractéristiques structurelles de la série ePro passive: Conception de l'enceinte en contre-plaqué peuplier haute qualité de 15mm et 18mm pour les caissons de basses, peinture granit haute résistance, inserts renforcés pour accroche, et bien sûr une connectique Neutrik. Comme la série ePro passive, cette série d'enceintes actives professionnelles est équipée de transducteurs de hautes fréquences très performants et de haut-parleurs de graves extrêmement robustes.*

*Plusieurs sécurités électroniques et des éléments volontairement sur-dimensionnés permettent une utilisation stable et fiable. Le nouveau guide d'ondes Twin Asymmetrical Wave des ePro10A, ePro12A et ePro15A, offrant une directivité contrôlée de 90°x60° les rend précises et claires quelles que soient leurs positions d'installation. Son amplification class-D nouvelle génération de 1000 W permet de fournir une grande puissance tout en finesse et en optimisant les caractéristiques de chaque transducteur.*

### Caractéristiques

Amplificateur Class D 1000W

Compression membrane en titane, bobine de 2"

5 réglages DSP

Embase 35 mm pour pied

Réponse en fréquence linéaire

Nombreux inserts M10 pour accroche

Connecteurs Neutrik IN & OUT (entrée et sortie)

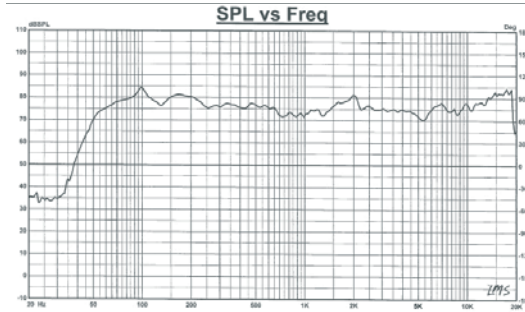
### Applications

Installations fixes

Musique live

Retour DJ

Renfort de son



## Specifications / Spécifications

Type	Active
Woofer Size / Taille HP BF	12" / 310 mm
Woofer Magnet / Élément Magnétique Haut-parleur BF	Neodymium / Néodyme
Woofer Brand / Marque Haut-parleur BF	Custom Made / Marque Propre
Woofer Voice Coil / Bobine Haut-parleur BF	3" / 76,2 mm
Horn / Pavillon	Horn / Asymétrique
HF Driver Size / Haut-parleur HF	5.3" / 134,62 mm
HF Driver Magnet / Élément magnétique HF	Ferrit & Titanium / Ferrite et Titane
HF Driver Brand / Marque Compression	Custom Made / Marque Propre
HF Driver Voice Coil / Bobine Compression	2" / 50,8 mm
Dispersion (HxV)	90° x 60°
HF RMS Power / Puissance RMS HF	200 W
LF RMS Power / Puissance RMS BF	800 W
Bandwidth / Bande passante	55Hz-19kHz / -10dB
DSP Presets / Réglages DSP	5 presets
SPL Max / Pression acoustique Max	128dB
Input Impedance / Impédance d'entrée	20k ohms
Amplifier / Amplificateur	D Class / Classe D
Input Connector / Connectique d'entrée	Neutrik Combo
Output Connector / Connectique de sortie	Neutrik XLR male
Cabinet Material / Structure de la caisse	15mm Birch Plywood / Contreplaqué 15mm
Cabinet Surface / Finition	Granit high quality German paint / Peinture texturée Granit
Cabinet Design / Type d'enceinte	Bass reflex
Dimensions (W x H x D)	14"15"x22,8" / 354x385x580 mm
Weight / Poids	44.86 lbs / 20,35 kg
Rigging points / Points d'accroche	9 x M10
Base Cup 35mm / Embase 35mm	Yes / Oui

## Accessories

35mm speaker pole with 20mm thread  
Set of 3 x 10mm eye bolts  
Wall bracket

## Accessoires

Pack de 3 oeillets de fixation filetés en 10 mm  
Lyre d'accroche  
Barre de couplage 35mm avec embout fileté 20mm

# ePro 15 A

699.00 € TTC | Réf. 54517-00664



The eProA range represents an additional step in eloquence development. More than a compact, versatile speaker, the eProA is now clearly on top thanks to its high-end and optimized components. The eProA active series includes the structural features of the passive ePro series: 15mm and 18mm high quality plywood enclosure design for subwoofers, granite paint, reinforced grip inserts, and of course Neutrik connectors. Like the passive ePro series, this professional active speaker series is equipped with high-performance high-frequency transducers and extremely rugged bass drivers.

Several electronic protections and voluntarily over-sized elements allow a stable and reliable use. The new Asymmetrical Wave Twin Waveguide for the ePro10A, ePro12A and ePro15A, offering a directivity of 90° x 60° makes them precise and clear whatever their installation positions. Its class-D new generation 1000 W amplification provides high power with finesse and optimizes the characteristics of each transducer.

## Features

1000W RMS CLASS D amplifier

Titanium 2" voice coil HF driver mounted

with 90°x60° horn design

5 different DSP presets

Pole mountable - 35mm

Multiple M10 inserts

Neutrik connectors IN & OUT

## Applications

Permanent installation

Live music

DJ club monitoring

Sound reinforcement

*La gamme eProA représente une étape supplémentaire dans le développement d'eloquence. Plus qu'une enceinte polyvalente compacte, la eProA est aujourd'hui clairement au-dessus du lot grâce à ses composants haut de gamme et optimisés.*

*La série active eProA reprend les caractéristiques structurelles de la série ePro passive: Conception de l'enceinte en contre-plaqué peuplier haute qualité de 15mm et 18mm pour les caissons de basses, peinture granit haute résistance, inserts renforcés pour accroche, et bien sûr une connectique Neutrik. Comme la série ePro passive, cette série d'enceintes actives professionnelles est équipée de transducteurs de hautes fréquences très performants et de haut-parleurs de graves extrêmement robustes.*

*Plusieurs sécurités électroniques et des éléments volontairement sur-dimensionnés permettent une utilisation stable et fiable. Le nouveau guide d'ondes Twin Asymmetrical Wave des ePro10A, ePro12A et ePro15A, offrant une directivité contrôlée de 90°x60° les rend précises et claires quelles que soient leurs positions d'installation. Son amplification class-D nouvelle génération de 1000 W permet de fournir une grande puissance tout en finesse et en optimisant les caractéristiques de chaque transducteur.*

## Caractéristiques

Amplificateur Class D 1000W

Compression membrane en titane, bobine de 2"

5 réglages DSP

Embase 35 mm pour pied

Réponse en fréquence linéaire

Nombreux inserts M10 pour accroche

Connecteurs Neutrik IN & OUT (entrée et sortie)

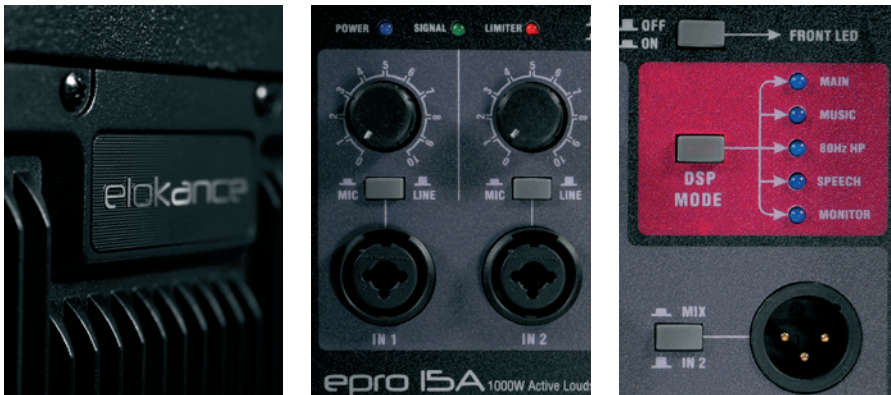
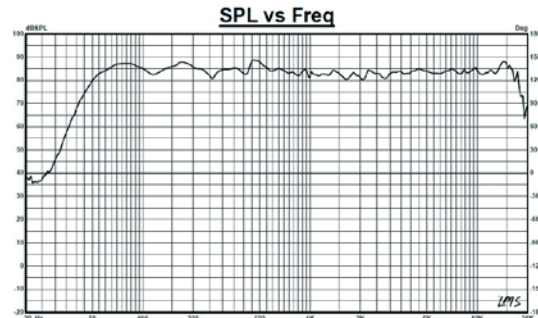
## Applications

Installations fixes

Musique live

Retour DJ

Renfort de son



### Specifications / Spécifications

Type	Active
Woofer Size / Taille HP BF	15" / 380 mm
Woofer Magnet / Élément Magnétique Haut-parleur BF	Neodymium / Néodyme
Woofer Brand / Marque Haut-parleur BF	Custom Made / Marque Propre
Woofer Voice Coil / Bobine Haut-parleur BF	3" / 76,2 mm
Horn / Pavillon	Horn / Asymétrique
HF Driver Size / Haut-parleur HF	5.3" / 134,62 mm
HF Driver Magnet / Élément magnétique HF	Ferrit & Titanium / Ferrite et Titane
HF Driver Brand / Marque Compression	Custom Made / Marque Propre
HF Driver Voice Coil / Bobine Compression	2" / 50,8 mm
Dispersion (HxV)	90° x 60°
HF RMS Power / Puissance RMS HF	200 W
LF RMS Power / Puissance RMS BF	800 W
Bandwidth / Bande passante	55Hz-19kHz / -10dB
DSP Presets / Réglages DSP	5 presets
SPL Max / Pression acoustique Max	128dB
Input Impedance / Impédance d'entrée	20k ohms
Amplifier / Amplificateur	D Class / Classe D
Input Connector / Connectique d'entrée	Neutrik Combo
Output Connector / Connectique de sortie	Neutrik XLR male
Cabinet Material / Structure de la caisse	15mm Birch Plywood / Contreplaqué 15mm
Cabinet Surface / Finition	Granit high quality German paint / Peinture texturée Granit
Cabinet Design / Type d'enceinte	Bass reflex
Dimensions (W x H x D)	18"x18"x25" / 450x460x670 mm
Weight / Poids	56.65 lbs / 25,7 kg
Rigging points / Points d'accroche	9 x M10
Base Cup 35mm / Embase 35mm	Yes / Oui

### Accessories

35mm speaker pole with 20mm thread  
Set of 3 x 10mm eye bolts  
Wall bracket

### Accessoires

Pack de 3 oeillets de fixation filetés en 10 mm  
Lyre d'accroche  
Barre de couplage 35mm avec embout fileté 20mm

# ePro Sub 15 A

699.00 € TTC | Réf. 55667-00664



The active Epro series include 2 active 1200W RMS subwoofers, specially developed to fit perfectly with the full range speakers of the Epro series. This sound system will be perfect for any of your applications. Its enclosure made of 18mm birch plywood, its high resistance paint will ensure you long term use with reliability. Light weight and ultra-compact design, the eProSUB-A is the perfect subwoofer for bars, restaurants, clubs and installations. Its enclosure made of 18mm birch plywood, its high resistance paint will ensure you long term use with reliability. Light weight and ultra-compact design, the eProSUB is the perfect subwoofer for bars, live music and clubs.

## Features

1200W RMS CLASS D amplifier

4" woofer voice coil

SPL PEAK : 133dB

Bandwidth @ -10dB : 35Hz-150Hz

Pole mountable - 35mm

2 combo XLR/JACK inputs

Neutrik connectors IN & OUT

## Applications

Permanent installation

Live music

DJ club monitoring

Sound reinforcement

*La série Epro active est dotée de 2 caissons de basses de 1200W RMS, spécialement conçus pour renforcer les enceintes larges bandes de la série Epro.*

*Chaque modèle est équipé d'un haut-parleur en "custom made" par elokance. Sa structure en bois de 18mm d'épaisseur et sa peinture granit haute qualité vous assurent une durée de vie et une fiabilité à toute épreuve. D'un poids léger et au design compacte, les eProSUB-A sont les caissons de basses parfaits pour les applications comme les concerts live, les clubs et les bars.*

## Caractéristiques

Amplificateur Classe D 1200W RMS

Bobine Haut-parleur 4"

SPL PEAK : 133 dB

Bande passante @-10 dB : 35Hz-150Hz

Embase pour tube de couplage 35mm filetée

2 entrées combo XLR/JACK

Connecteurs Neutrik entrées/sorties

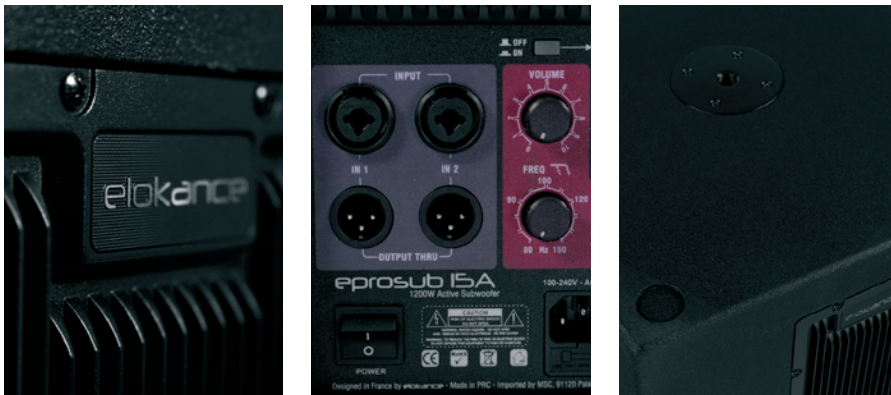
## Applications

Installations fixes

Musique live

Retour DJ

Renfort de son



## Specifications / Spécifications

Type	Active Subwoofer / Caisson de basses amplifié
Woofer Size / Taille HP	15" / 380 mm
Woofer Magnet / Élément Magnétique Haut-parleur	Ferrite / Ferrite
Woofer Brand / Marque Haut-parleur	Custom Made / Marque Propre
Woofer Voice Coil / Bobine Haut-parleur BF	4" / 101,6 mm
RMS Power / Puissance RMS	1200 W
Peak Power / Puissance Max	2400 W
Bandwidth / Bande passante (-10dB)	35Hz-150Hz
SPL Max / Pression acoustique Max	127dB
SPL Peak / Pression acoustique peak	133dB
Input Impedance / Impédance d'entrée	20k ohms
Input Connector / Connectique d'entrée	Neutrik Combo XLR-Jack
Output Connector / Connectique de sortie	Neutrik XLR
Cabinet Material / Structure de la caisse	18mm Birch Plywood / Contreplaqué 18mm
Cabinet Surface / Finition	Granit high quality German paint / Peinture texturée Granit
Cabinet Design / Type d'enceinte	Band-pass
Dimensions (W x H x D)	17.7"x20"x18.9" / 450x510x480mm
Weight / Poids	63.9 lbs / 29 kg
Base Cup / Embase	20mm thread / 20 mm filetée

## Accessories

- 35mm speaker pole with 20mm thread
- Wheelboard
- Protection cover

## Accessoires

- Barre de couplage 35mm avec embout fileté 20mm
- Plateau à roulettes
- Housse de transport

# ePro Sub 18 A

799.00 € TTC | Réf. 55668-66235



The active Epro series include 2 active 1200W RMS subwoofers, specially developed to fit perfectly with the full range speakers of the Epro series. This sound system will be perfect for any of your applications. Its enclosure made of 18mm birch plywood, its high resistance paint will ensure you long term use with reliability. Light weight and ultra-compact design, the eProSUB-A is the perfect subwoofer for bars, restaurants, clubs and installations. Its enclosure made of 18mm birch plywood, its high resistance paint will ensure you long term use with reliability. Light weight and ultra-compact design, the eProSUB is the perfect subwoofer for bars, live music and clubs.

## Features

1200W RMS CLASS D amplifier

18" woofer voice coil

SPL PEAK : 134dB

Bandwidth @ -10dB : 30Hz-150Hz

Pole mountable - 35mm

2 combo XLR/JACK inputs

Neutrik connectors IN & OUT

## Applications

Permanent installation

Live music

DJ club monitoring

Sound reinforcement

*La série Epro active est dotée de 2 caissons de basses de 1200W RMS, spécialement conçus pour renforcer les enceintes larges bandes de la série Epro.*

*Chaque modèle est équipé d'un haut-parleur en "custom made" par elokance. Sa structure en bois de 18mm d'épaisseur et sa peinture granit haute qualité vous assurent une durée de vie et une fiabilité à toute épreuve. D'un poids léger et au design compacte, les eProSUB-A sont les caissons de basses parfaits pour les applications comme les concerts live, les clubs et les bars.*

## Caractéristiques

Amplificateur Classe D 1200W RMS

Boomer de 46 cm

SPL PEAK : 134 dB

Bande passante @-10 dB : 30Hz-150Hz

Embase pour tube de couplage 35mm filetée

2 entrées combo XLR/JACK

Connecteurs Neutrik entrées/sorties

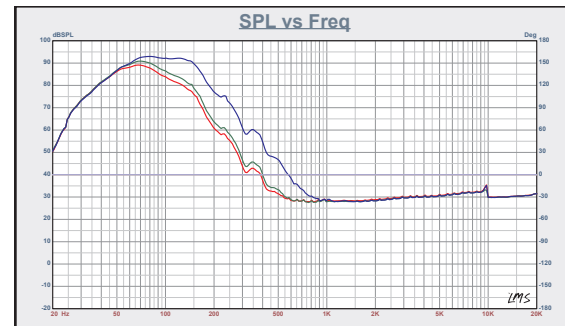
## Applications

Installations fixes

Musique live

Retour DJ

Renfort de son



## Specifications / Spécifications

Type	Active Subwoofer / Caisson de basses amplifié
Woofer Size / Taille HP	18" / 460 mm
Woofer Magnet / Élément Magnétique Haut-parleur	Ferrite / Ferrite
Woofer Brand / Marque Haut-parleur	Custom Made / Marque Propre
Woofer Voice Coil / Bobine Haut-parleur BF	4" / 101,6 mm
RMS Power / Puissance RMS	1200 W
Peak Power / Puissance Max	2400 W
Bandwidth / Bande passante (-10dB)	30Hz-150Hz
SPL Max / Pression acoustique Max	128dB
SPL Peak / Pression acoustique peak	134dB
Input Impedance / Impédance d'entrée	20k ohms
Input Connector / Connectique d'entrée	Neutrik Combo XLR-Jack
Output Connector / Connectique de sortie	Neutrik XLR
Cabinet Material / Structure de la caisse	18mm Birch Plywood / Contreplaqué 18mm
Cabinet Surface / Finition	Granit high quality German paint / Peinture texturée Granit
Cabinet Design / Type d'enceinte	Band-pass
Dimensions (W x H x D)	20.5"x23.2"x22" / 520x590x560mm
Weight / Poids	77.2 lbs / 35 kg
Base Cup / Embase	20mm thread / 20 mm filetée

## Accessories

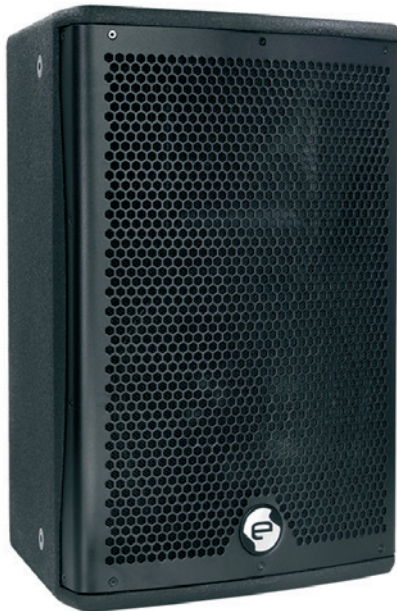
- 35mm speaker pole with 20mm thread
- Wheelboard
- Protection cover

## Accessoires

- Barre de couplage 35mm avec embout fileté 20mm
- Plateau à roulettes
- Housse de transport

# ePro 10 mk2

399.00 € TTC | Réf. 54664-00662



The ePro10 mk2 from elokance is a versatile full range loudspeaker. The ePro10 mk2 features a custom made Neodymium 10" woofer and a 1.35" voice coil horn driver. The high efficiency and exceptionally clear sound of this loudspeaker makes it perfect for several professional applications that include installations, sound reinforcement, DJ monitoring and live music. The Low frequency transducer specially designed by elokance for this new ePro series is a 10" woofer Neodymium magnet with a 2.5" voice coil.

The 1.35" voice coil HF driver based on a 100% Titanium diaphragm is a perfect high frequency transducer mounted on a 90x60° horn that provides crystal sound and controlled dispersion. This 2 way passive system includes a high quality crossover with HF transducer lamp protection. Vertical, horizontal, or array installation, this sound system will be perfect for all of your applications.

Its enclosure made of 15mm birch plywood, its high resistance paint will ensure you long term use with reliability. This ePro10 multipurpose loudspeaker provides 5x M10 threaded inserts.

## Features

10" high efficiency Neodymium 2.5" voice coil woofer

Titanium 1.35" voice coil HF driver mounted with 90°x60° horn

18dB/octave 2 ways high efficiency crossover design

Linear frequency response

Pole mountable - 35mm

Multiple M10 inserts

Neutrik connectors IN & LINK

## Applications

Permanent installation

Live music

DJ club monitoring

Sound reinforcement

*L'ePro10 mk2 d'elokance est une enceinte 2 voies large bande très polyvalente. Cette enceinte est dotée d'un boomer de 25 cm en Néodyme "custom made" pour les basses et d'une compression à membrane en titane avec bobine de 1.35" pour les Hautes Fréquences. Le haut rendement et l'exceptionnelle clareté du son de l'ePro10 mk2 en font une enceinte parfaitement adaptée aux applications professionnelles de type installations fixes, renfort de son, musique live et retour DJ.*

*Le haut-parleur de graves spécialement conçu par elokance pour la nouvelle série ePro est un boomer de 25 cm en Néodyme avec une bobine de 2.5". Que ce soit en position verticale, horizontale ou en line array, ce système sera parfait en toutes circonstances grâce à son guide d'ondes de 90°x 60° du moteur à compression. Le filtrage BF/HF de ce système 2 voies est opéré par un filtre passif doté d'une protection à lampe.*

*La structure de sa caisse en multi-plis de 15 mm et sa peinture granit haute résistance vous assureront une durée de vie importante et une grande fiabilité dans le temps. L'ePro10 est dotée de 5 inserts M10 afin de faciliter son installation.*

## Caractéristiques

Haut-Parleur de 25 cm en Néodyme à haut rendement  
avec bobine de 2.5"

Compression membrane en titane, bobine de 1.35"

Filtre 2 voies 18dB/octave

Embase 35 mm pour pied

Réponse en fréquence linéaire

Nombreux inserts M10 pour accroche

Connecteurs Neutrik IN & LINK (entrée et sortie)

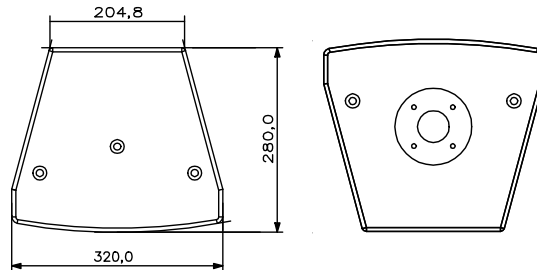
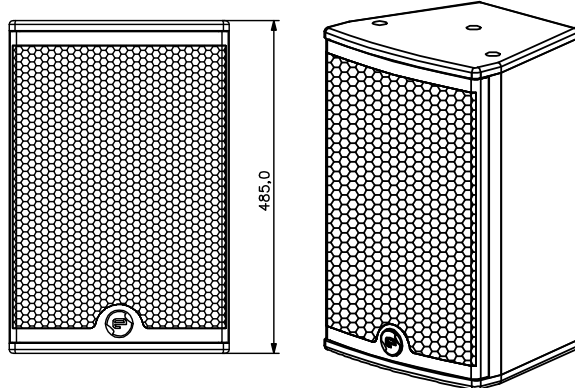
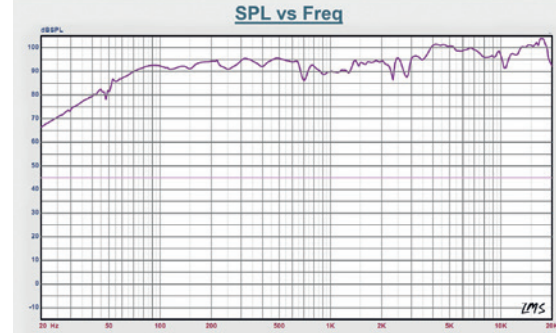
## Applications

Installations fixes

Musique live

Retour DJ

Renfort de son



## Specifications / Spécifications

Type	Passive
Woofer Size / Taille HP BF	10" / 250 mm
Woofer Magnet / Élément Magnétique Haut-parleur BF	Neodymium / Néodyme
Woofer Brand / Marque Haut-parleur BF	Custom Made / Marque Propre
Woofer Voice Coil / Bobine Haut-parleur BF	2.5" / 63,5 mm
Horn / Pavillon	Horn / Asymétrique
HF Driver Size / Haut-parleur HF	1" / 25,4 mm
HF Driver Magnet / Élément magnétique HF	Ferrit & Titanium / Ferrite et Titane
HF Driver Brand / Marque Compression	Custom Made / Marque Propre
HF Driver Voice Coil / Bobine Compression	2" / 50,8 mm
Dispersion (HxV)	90° x 60°
RMS Power / Puissance RMS	250 W
Peak Power / Puissance Max	500 W
Frequency Range / Réponse en fréquence	55Hz-20kHz / -10dB
Crossover Frequency / Fréquence de coupure	2500 Hz
SPL (1W/1m) / Sensibilité Nominale	96dB
SPL Max / Pression acoustique Max	122dB
Impedance / Impédance nominale	8 ohms
Protection Tweeter / Protection HP HF	By lamp / A lampe
Input Connector / Connectique d'entrée	Neutrik NL4
Output Connector / Connectique de sortie	Neutrik NL4
Cabinet Material / Structure de la caisse	15mm Birch Plywood / Contreplaqué 15mm
Cabinet Surface / Finition	Granit high quality German paint Peinture texturée Granit
Cabinet Design / Type d'enceinte	Bass reflex
Dimensions (W x H x D)	12.6"19.1"x11" / 320x485x280 mm
Weight / Poids	25.57 lbs / 11,6 kg
Rigging points / Points d'accroche	5 x M10
Base Cup 35mm / Embase 35mm	Yes / Oui

## Accessories

- 35mm speaker pole with 20mm thread
- Set of 3 x 10mm eye bolts
- Wall bracket

## Accessoires

- Pack de 3 oeillets de fixation filetés en 10 mm
- Lyre d'accroche
- Barre de couplage 35mm avec embout fileté 20mm

# ePro 12 mk2

499.00 € TTC | Réf. 54665-66233



The ePro12 mk2 from elokance is a versatile full range loudspeaker. The ePro12 mk2 Features a custom made Neodymium 12" woofer and a 2" voice coil horn driver. The high efficiency and exceptionally clear sound of this loudspeaker makes it perfect for several professional applications that include installations, sound reinforcement, DJ monitoring and live music. The Low frequency transducer specially designed by elokance for this new ePro series mk2 is a 12" woofer Neodymium magnet with a 3" voice coil.

The 2" voice coil HF driver based on a 100% Titanium diaphragm is a perfect high frequency transducer mounted on a 90x60° horn that provides crystal sound and controlled dispersion. Horn can be rotated 90°. This 2 way passive system includes a high quality crossover with HF transducer lamp protection. Vertical, horizontal, or array installation, this sound system will be perfect for all of your applications.

Its enclosure made of 18mm birch plywood, its high resistance paint will ensure you long term use with reliability. This ePro12 multipurpose loudspeaker provides up to 12x M10 threaded inserts.

## Features

12" high efficiency Neodymium 3" voice coil woofer

Titanium 2" voice coil HF driver mounted with 90°x60° horn

18dB/octave 2 ways high efficiency crossover design

Linear frequency response

Pole mountable - 35mm

Multiple M10 inserts

Neutrik connectors IN & LINK

## Applications

Permanent installation

Live music

DJ club monitoring

Sound reinforcement

*L'ePro12 mk2 d'elokance est une enceinte 2 voies large bande très polyvalente. Cette enceinte est dotée d'un boomer de 31 cm en Néodyme "custom made" pour les basses et d'une compression à membrane en titane avec bobine de 2" pour les Hautes Fréquences. Le haut rendement et l'exceptionnelle clareté du son de l'ePro12 mk2 en font une enceinte parfaitement adaptée aux applications professionnelles de type installations fixes, renfort de son, musique live et retour DJ.*

*Le haut-parleur de graves spécialement conçu par elokance pour la nouvelle série ePro est un boomer de 31 cm en Néodyme avec une bobine de 3". Que ce soit en position verticale, horizontale ou en line array, ce système sera parfait en toutes circonstances grâce à son guide d'ondes de 90°x 60° du moteur à compression, pouvant pivoter à 90°. Le filtrage BF/HF de ce système 2 voies est opéré par un filtre passif doté d'une protection à lampe.*

*La structure de sa caisse en multi-plis de 18 mm et sa peinture granit haute résistance vous assureront une durée de vie importante et une grande fiabilité dans le temps. L'ePro12 mk2 est dotée de 12 inserts M10 afin de faciliter son installation.*

## Caractéristiques

Haut-Parleur de 31 cm en Néodyme à haut rendement  
avec bobine de 3"

Compression membrane en titane, bobine de 2"

Filtre 2 voies 18dB/octave

Embase 35 mm pour pied

Réponse en fréquence linéaire

Nombreux inserts M10 pour accroche

Connecteurs Neutrik IN & LINK (entrée et sortie)

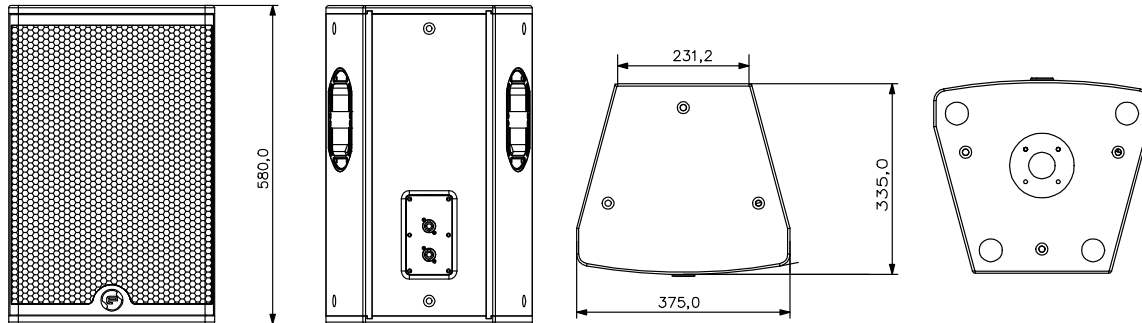
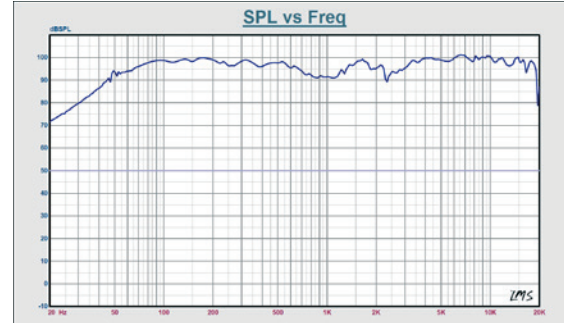
## Applications

Installations fixes

Musique live

Retour DJ

Renfort de son



## Specifications / Spécifications

Type	Passive
Woofer Size / Taille HP BF	12" / 310 mm
Woofer Magnet / Élément Magnétique Haut-parleur BF	Neodymium / Néodyme
Woofer Brand / Marque Haut-parleur BF	Custom Made / Marque Propre
Woofer Voice Coil / Bobine Haut-parleur BF	3" / 76,2 mm
Horn / Pavillon	Horn / Asymétrique
HF Driver Size / Haut-parleur HF	1" / 25,4 mm
HF Driver Magnet / Élément magnétique HF	Ferrit & Titanium / Ferrite et Titane
HF Driver Brand / Marque Compression	Custom Made / Marque Propre
HF Driver Voice Coil / Bobine Compression	2" / 50,8 mm
Dispersion (HxV)	90° x 60°
RMS Power / Puissance RMS	300 W
Peak Power / Puissance Max	600 W
Frequency Range / Réponse en fréquence	50Hz-19kHz / -10dB
Crossover Frequency / Fréquence de coupure	2000 Hz
SPL (1W/1m) / Sensibilité Nominale	97dB
SPL Max / Pression acoustique Max	124dB
Impedance / Impédance nominale	8 ohms
Protection Tweeter / Protection HP HF	By lamp / A lampe
Input Connector / Connectique d'entrée	Neutrik NL4
Output Connector / Connectique de sortie	Neutrik NL4
Cabinet Material / Structure de la caisse	18mm Birch Plywood / Contreplaqué 18mm
Cabinet Surface / Finition	Granit high quality German paint / Peinture texturée Granit
Cabinet Design / Type d'enceinte	Bass reflex
Dimensions (W x H x D)	14.6"21.2"x13" / 375x581x335 mm
Weight / Poids	41 lbs / 18,6 kg
Rigging points / Points d'accroche	12 x M10
Base Cup 35mm / Embase 35mm	Yes / Oui

## Accessories

- 35mm speaker pole with 20mm thread
- Set of 3 x 10mm eye bolts
- Wall bracket
- Protection Cover

## Accessoires

- Pack de 3 oeillets de fixation filetés en 10 mm
- Lyre d'accroche
- Barre de couplage 35mm avec embout fileté 20mm
- Housse de transport

# ePro 15 mk2

699.00 € TTC | Réf. 54666-00664



The ePro15 mk2 from elokance is a versatile full range loudspeaker. The ePro15 mk2 features a custom made Neodymium 15" woofer and a 2" voice coil horn driver. The high efficiency and exceptionally clear sound of this loudspeaker makes it perfect for several professional applications that include installations, sound reinforcement, DJ monitoring and live music. The Low frequency transducer specially designed by elokance for this new ePro series is a 15" woofer Neodymium magnet with a 3" voice coil.

The 2" voice coil HF driver based on a 100% Titanium diaphragm is a perfect high frequency transducer mounted on a 90x60° horn that provides crystal sound and controlled dispersion. Horn can be rotated 90°. This 2 way passive system includes a high quality crossover with HF transducer lamp protection. Vertical, horizontal, or array installation, this sound system will be perfect for any of your applications.

Its enclosure made of 18mm birch plywood, its high resistance paint will ensure you long term use with reliability. This ePro15 multipurpose loudspeaker provides up to 12x M10 threaded inserts.

## Features

15" high efficiency Neodymium 3" voice coil woofer

Titanium 2" voice coil HF driver mounted with 90°x60° horn

18dB/octave 2 ways high efficiency crossover design

Linear frequency response

Pole mountable - 35mm

Multiple M10 inserts

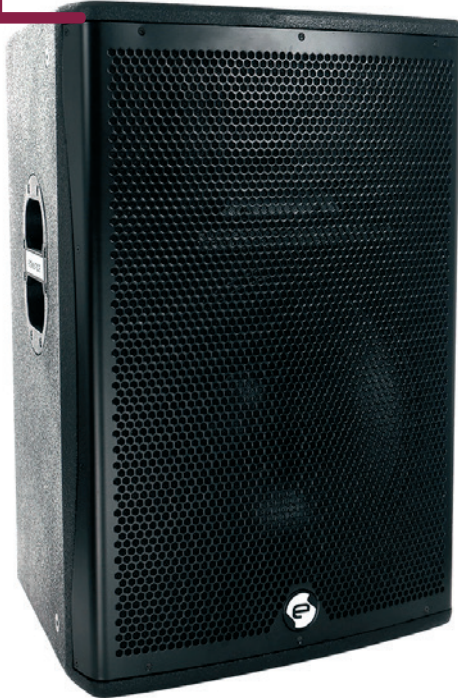
Neutrik connectors IN & LINK

## Applications

Live music

DJ club monitoring

Sound reinforcement



*L'ePro15 mk2 d'elokance est une enceinte 2 voies large bande très polyvalente. Cette enceinte est dotée d'un boomer de 38 cm en Néodyme "custom made" pour les basses et d'une compression à membrane en titane avec bobine de 2" pour les Hautes Fréquences. Le haut rendement et l'exceptionnelle clareté du son de l'ePro15 en font une enceinte parfaitement adaptée aux applications professionnelles de type installations fixes, renfort de son, musique live et retour DJ.*

*Le haut-parleur de graves spécialement conçu par elokance pour la nouvelle série ePro est un boomer de 38 cm en Néodyme avec une bobine de 3". Que ce soit en position verticale, horizontale ou en line array, ce système sera parfait en toutes circonstances grâce à son guide d'ondes de 90°x 60° du moteur à compression, pouvant pivoter à 90°. Le filtrage BF/HF de ce système 2 voies est opéré par un filtre passif doté d'une protection à lampe.*

*La structure de sa caisse en multi-plis de 18 mm et sa peinture granit haute résistance vous assureront une durée de vie importante et une grande fiabilité dans le temps. L'ePro15 est dotée de 12 inserts M10 afin de faciliter son installation.*

## Caractéristiques

Haut-Parleur de 38 cm en Néodyme à haut rendement  
avec bobine de 3"

Compression membrane en titane, bobine de 2"

Filtre 2 voies 18dB/octave

Embase 35 mm pour pied

Réponse en fréquence linéaire

Nombreux inserts M10 pour accroche

Connecteurs Neutrik IN & LINK (entrée et sortie)

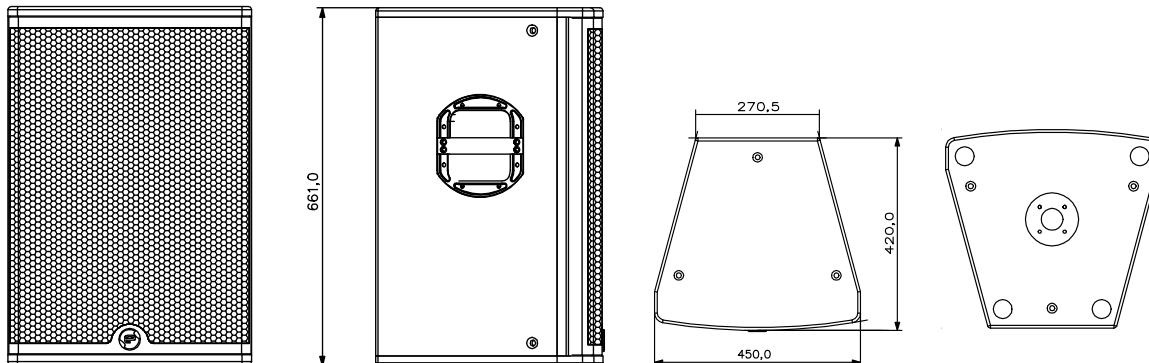
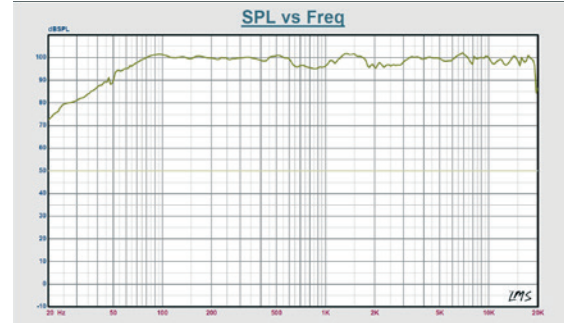
## Applications

Installations fixes

Musique live

Retour DJ

Renfort de son



## Specifications / Spécifications

Type	Passive
Woofer Size / Taille HP BF	15" / 380 mm
Woofer Magnet / Élément Magnétique Haut-parleur BF	Neodymium / Néodyme
Woofer Brand / Marque Haut-parleur BF	Custom Made / Marque Propre
Woofer Voice Coil / Bobine Haut-parleur BF	3" / 76,2 mm
Horn / Pavillon	Horn / Asymétrique
HF Driver Size / Haut-parleur HF	1" / 25,4 mm
HF Driver Magnet / Élément magnétique HF	Ferrit & Titanium / Ferrite et Titane
HF Driver Brand / Marque Compression	Custom Made / Marque Propre
HF Driver Voice Coil / Bobine Compression	2" / 50,8 mm
Dispersion (HxV)	90° x 60°
RMS Power / Puissance RMS	400 W
Peak Power / Puissance Max	800 W
Frequency Range / Réponse en fréquence	43Hz-19kHz / -10dB
Crossover Frequency / Fréquence de coupure	1700 Hz
SPL (1W/1m) / Sensibilité Nominale	99dB
SPL Max / Pression acoustique Max	127dB
Impedance / Impédance nominale	8 ohms
Protection Tweeter / Protection HP HF	By lamp / A lampe
Input Connector / Connectique d'entrée	Neutrik NL4
Output Connector / Connectique de sortie	Neutrik NL4
Cabinet Material / Structure de la caisse	18 mm Birch Plywood / Contreplaqué 18 mm
Cabinet Surface / Finition	Granit high quality German paint / Peinture texturée Granit
Cabinet Design / Type d'enceinte	Bass reflex
Dimensions (W x H x D)	17.7"26"x16.5" / 450x661x420 mm
Weight / Poids	55.11 lbs / 25,4 kg
Rigging points / Points d'accroche	12 x M10
Base Cup 35mm / Embase 35mm	Yes / Oui

## Accessories

- 35mm speaker pole with 20mm thread
- Set of 3 x 10mm eye bolts
- Wall bracket
- Protection Cover

## Accessoires

- Pack de 3 oeillets de fixation filetés en 10 mm
- Lyre d'accroche
- Barre de couplage 35mm avec embout fileté 20mm
- Housse de transport

# ePro Sub 15

599.00 € TTC | Réf. 41451-43993



The eProSUB high efficiency Band-pass passive subwoofer series is the perfect add-on for your application. The eProSUB series features a custom made Neodymium woofer developed by elokance. This sound system will be perfect for any of your applications.

Its enclosure made of 18mm birch plywood, its high resistance paint will ensure you long term use with reliability. Light weight and ultra-compact design, the eProSUB is the perfect subwoofer for bars, restaurants, clubs and installations.

## Features

900W RMS power

4" woofer voice coil

SPL MAX : 130dB

Bandwidth @ -10dB : 45Hz-270Hz

Pole mountable - 20mm

Neutrik connectors IN & OUT

## Applications

Permanent installation

Live music

DJ club monitoring

Sound reinforcement

La série eProSUB propose 2 modèles de caissons de basses passifs parfaits pour renforcer en basses fréquences votre sonorisation. Chaque modèle est équipé d'un haut-parleur en Néodyme "custom made" par elokance.

Sa structure en bois de 18mm d'épaisseur et sa peinture granit haute qualité vous assurent une durée de vie et une fiabilité à toute épreuve. D'un poids léger et au design compact, les eProSUB sont les caissons de basses parfaits pour les applications comme les installations fixes, les clubs, les restaurants et les bars.

## Caractéristiques

Puissance de 900W RMS

Bobine Haut-parleur 4"

SPL MAX : 130 dB

Bande passante @-10 dB : 45Hz-270Hz

Embase pour tube de couplage 20mm filetée

Connecteurs Neutrik entrées/sorties

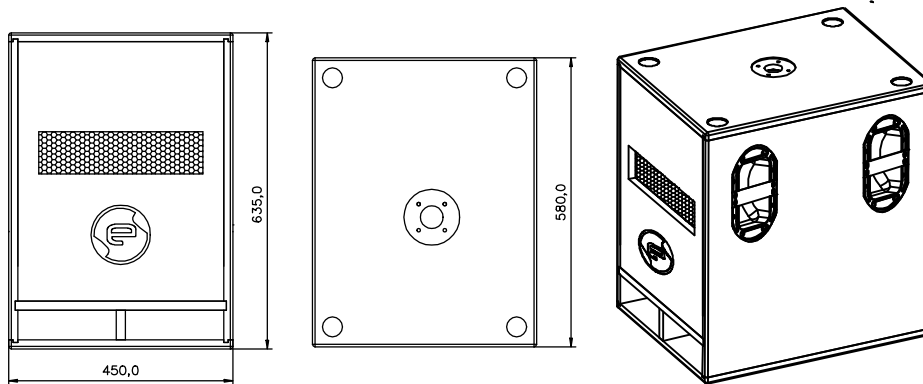
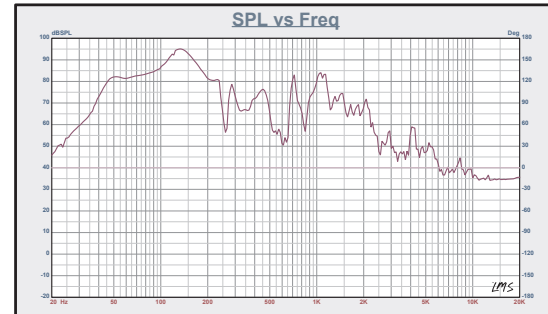
## Applications

Installations fixes

Musique live

Retour DJ

Renfort de son



## Specifications / Spécifications

Type	Band-Pass Subwoofer / Caisson de basses
Woofer Size / Taille HP	15" / 380 mm
Woofer Magnet / Élément Magnétique Haut-parleur	Neodymium / Néodyme
Woofer Brand / Marque Haut-parleur	Custom Made / Marque Propre
Woofer Voice Coil / Bobine Haut-parleur BF	4" / 101,6 mm
RMS Power / Puissance RMS	900 W
Peak Power / Puissance Max	1800 W
Frequency Range / Réponse en fréquence (-10dB)	40Hz-280Hz
Frequency Range / Réponse en fréquence (-3dB)	45Hz-270Hz
SPL (1W/1m) / Sensibilité Nominale	97dB
SPL Max / Pression acoustique Max	130dB
Impedance / Impédance nominale	8 ohms
Crossover Frequency / Fréquence de coupure	270 Hz
Input Connector / Connectique d'entrée	Neutrik NL4
Output Connector / Connectique de sortie	Neutrik NL4
Cabinet Material / Structure de la caisse	18mm Birch Plywood / Contreplaqué 18mm
Cabinet Surface / Finition	Granit high quality German paint / Peinture texturée Granit
Cabinet Design / Type d'enceinte	Band-pass
Dimensions (W x H x D)	17.7"x26.7"x22.8" / 450x686x580 mm
Weight / Poids	56.7 lbs / 25,7 kg
Base Cup / Embase	20mm thread / 20 mm filetée

## Accessories

35mm speaker pole with 20mm thread  
Wheelboard  
Protection cover

## Accessoires

Barre de couplage 35mm avec embout fileté 20mm  
Plateau à roulettes  
Housse de transport

# ePro Sub 18

699.00 € TTC | Réf. 41453-00664



The eProSUB high efficiency Band-pass passive subwoofer series is the perfect add-on for your application. The eProSUB series features a custom made Neodymium woofer developed by elokance. This sound system will be perfect for any of your applications. Its enclosure made of 18mm birch plywood, its high resistance paint will ensure you long term use with reliability. Light weight and ultra-compact design, the eProSUB is the perfect subwoofer for bars, restaurants, clubs and installations.

## Features

1000W RMS power

4" woofer voice coil

SPL MAX : 131dB

Bandwidth @ -10dB : 40Hz-270Hz

Pole mountable - 20mm

Neutrik connectors IN & OUT

## Applications

Permanent installation

Live music

DJ club monitoring

Sound reinforcement



La série eProSUB propose 2 modèles de caissons de basses passifs parfaits pour renforcer en basses fréquences votre sonorisation. Chaque modèle est équipé d'un haut-parleur en Néodyme "custom made" par elokance. Sa structure en bois de 18mm d'épaisseur et sa peinture granit haute qualité vous assurent une durée de vie et une fiabilité à toute épreuve. D'un poids léger et au design compact, les eProSUB sont les caissons de basses parfaits pour les applications comme les installations fixes, les clubs, les restaurants et les bars.

## Caractéristiques

Puissance de 1000W RMS

Bobine Haut-parleur 4"

SPL MAX : 131 dB

Bandé passante @-10 dB : 40Hz-270Hz

Embase pour tube de couplage 20mm filetée

Connecteurs Neutrik entrées/sorties

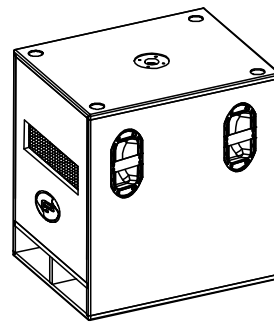
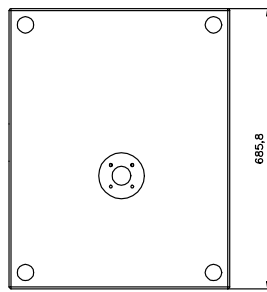
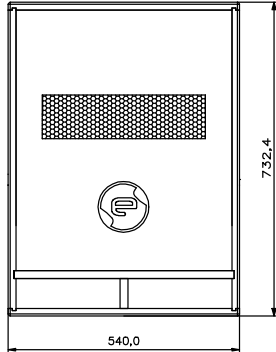
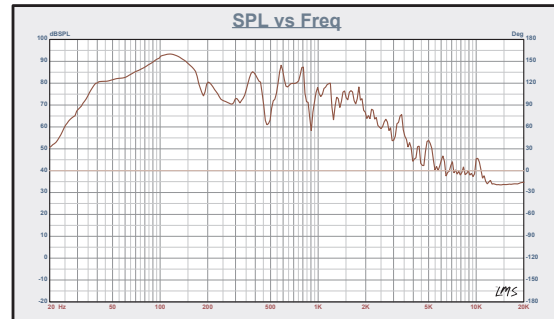
## Applications

Installations fixes

Musique live

Retour DJ

Renfort de son



## Specifications / Spécifications

Type	Band-Pass Subwoofer / Caisson de basses
Woofer Size / Taille HP	18" / 460 mm
Woofer Magnet / Élément Magnétique Haut-parleur	Neodymium / Néodyme
Woofer Brand / Marque Haut-parleur	Custom Made / Marque Propre
Woofer Voice Coil / Bobine Haut-parleur BF	4" / 101,6 mm
RMS Power / Puissance RMS	1000 W
Peak Power / Puissance Max	2000 W
Frequency Range / Réponse en fréquence (-10dB)	35Hz-280Hz
Frequency Range / Réponse en fréquence (-3dB)	40Hz-270Hz
SPL (1W/1m) / Sensibilité Nominale	98dB
SPL Max / Pression acoustique Max	131dB
Impedance / Impédance nominale	8 ohms
Crossover Frequency / Fréquence de coupure	270 Hz
Input Connector / Connectique d'entrée	Neutrik NL4
Output Connector / Connectique de sortie	Neutrik NL4
Cabinet Material / Structure de la caisse	18 mm Birch Plywood / Contreplaqué 18 mm
Cabinet Surface / Finition	Granit high quality German paint / Peinture texturée Granit
Cabinet Design / Type d'enceinte	Band-pass
Dimensions (W x H x D)	21.2"x28.7"x26.7" / 540x734x686 mm
Weight / Poids	89 lbs / 40,4 kg
Base Cup / Embase	20 mm thread / 20 mm filetée

## Accessories

- 35mm speaker pole with 20mm thread
- Wheelboard
- Protection cover

## Accessoires

- Barre de couplage 35mm avec embout fileté 20mm
- Plateau à roulettes
- Housse de transport



# eA Series

The eA series is a range of 2 active plastic speakers. With its D-class 800W RMS amplifier module and its Bluetooth connectivity, the eA series is a powerfull and versatile serie.

Made with the same high-end components as the ePro serie, the e serie is equipped with high-performance high-frequency transducers and extremely rugged bass drivers.

The integrated DSP processor will help you to find the best preset to optimize your PA system, whatever is your application.

**L**a série eA est une gamme de 2 modèles d'enceintes actives en ABS. Grâce à son module d'amplificateur en Class D, ses 800W RMS et sa connectivité Bluetooth, la série eA est très puissante et versatile.

Fabriquée avec des composants haut de gamme comme la série ePro, la série eA est équipée de haut-parleurs HF haute performance et de boomers extrêmement robustes.

Le module DSP intégré vous aidera à trouver le meilleur réglage de votre système de diffusion, quelque soit votre application.



# e 12A

399.00 € TTC | Réf. 65303-00662

## Best seller



The active e range is the result of many years of development. These are 12 " and 15 " speakers that are versatile and compact. Their structure in ABS allows to reduce their weight considerably, while maintaining an irreproachable sound quality.

The eA Active Series has been designed for professional mobile applications and features such features as Bluetooth connectivity. This professional active speaker series is equipped with high-performance high-frequency transducers and extremely rugged bass drivers. Several electronic safeguards and voluntarily over-sized elements allow a stable and reliable use. Its class-D, new-generation 800W amplification provides high power with finesse and optimizes the characteristics of each transducer.

### Features

800W RMS CLASS D amplifier

Titanium 2" voice coil HF driver

3" LF voice coil

12" woofer

4 different DSP presets

Pole mountable - 35mm

Frequency response 50Hz-20KHz

Max SPL 136dB peak

Bluetooth connectivity

### Applications

Live music

Mobile DJ main PA

Sound reinforcement

*La gamme e active est le résultat de plusieurs années de développement. Il s'agit d'enceintes 12" et 15" polyvalentes et compactes. Leur structure en ABS permet de réduire considérablement leur poids, tout en conservant une qualité sonore irréprochable.*

*La série active eA a été étudiée pour les applications mobiles professionnelles et bénéficie de fonctionnalités telles que la connectivité Bluetooth.. Cette série d'enceintes actives professionnelles est équipée de transducteurs de hautes fréquences très performants et de haut-parleurs de graves extrêmement robustes.*

*Plusieurs sécurités électroniques et des éléments volontairement sur-dimensionnés permettent une utilisation stable et fiable. Son amplification class-D nouvelle génération de 800 W permet de fournir une grande puissance tout en finesse et en optimisant les caractéristiques de chaque transducteur.*

### Caractéristiques

Amplificateur Class D 800W

Compression membrane en titane, bobine de 2"

Boomer de 12" avec bobine de 3"

4 réglages DSP

Embase 35 mm pour pied

Réponse en fréquence linéaire 50Hz-20KHz

SPL Max 136dB peak

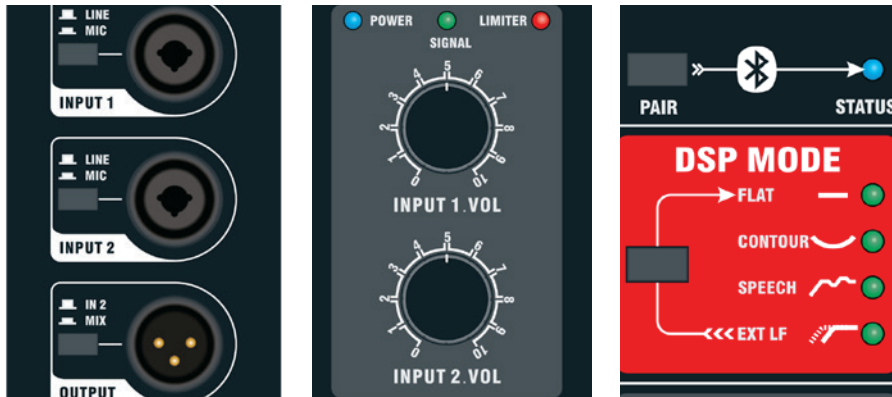
Connectivité Bluetooth

### Applications

Musique live

Façade pour DJ mobile

Renfort de son



## Specifications / Spécifications

Type	Active
Woofer Size / Taille HP BF	12" / 310 mm
Woofer Magnet / Élément Magnétique Haut-parleur BF	Ferrite
Woofer Brand / Marque Haut-parleur BF	Custom Made / Marque Propre
Woofer Voice Coil / Bobine Haut-parleur BF	3" / 76,2 mm
Horn / Pavillon	Horn / Pavillon
HF Driver Size / Haut-parleur HF	1" / 25,4 mm
HF Driver Magnet / Élément magnétique HF	Ferrite & Titanium / Ferrite et Titane
HF Driver Brand / Marque Compression	Custom Made / Marque Propre
HF Driver Voice Coil / Bobine Compression	2" / 50,8 mm
Dispersion (HxV)	90° x 75°
HF RMS Power / Puissance RMS HF	150 W
LF RMS Power / Puissance RMS BF	650 W
Bandwidth / Bande passante	50Hz-20kHz / -10dB
DSP Presets / Réglages DSP	4 presets
SPL Max / Pression acoustique Max	126dB / 136dB peak
Input Impedance / Impédance d'entrée	20k ohms
Amplifier / Amplificateur	D Class / Classe D
Input Connector / Connectique d'entrée	Combo
Output Connector / Connectique de sortie	XLR male
Cabinet Material / Structure de la caisse	Plastic / ABS
Cabinet Surface / Finition	Black / Noire
Cabinet Design / Type d'enceinte	Bass reflex
Dimensions (W x H x D)	14"x14"x24" / 365x360x610 mm
Weight / Poids	47.39 lbs / 21,5 kg
Rigging points / Points d'accroche	N/A
Base Cup 35mm / Embase 35mm	Yes / Oui

## Accessories

35mm speaker pole with 20mm thread  
Protection cover

## Accessoires

Barre de couplage 35mm avec embout fileté 20mm  
Housse de protection

# e 15A

499.00 € TTC | Réf. 65304-66233



The active e range is the result of many years of development. These are 12 " and 15 " speakers that are versatile and compact. Their structure in ABS allows to reduce their weight considerably, while maintaining an irreproachable sound quality.

The eA Active Series has been designed for professional mobile applications and features such features as Bluetooth connectivity. This professional active speaker series is equipped with high-performance high-frequency transducers and extremely rugged bass drivers.

Several electronic safeguards and voluntarily over-sized elements allow a stable and reliable use. Its class-D, new-generation 800W amplification provides high power with finesse and optimizes the characteristics of each transducer.

## Features

800W RMS CLASS D amplifier

Titanium 2" voice coil HF driver

3" LF voice coil

15" woofer

4 different DSP presets

Pole mountable - 35mm

Frequency response 45Hz-20KHz

Max SPL 138dB peak

Bluetooth connectivit

## Applications

Live music

Mobile DJ main PA

Sound reinforcemen



*La gamme e active est le résultat de plusieurs années de développement. Il s'agit d'enceintes 12" et 15" polyvalentes et compactes. Leur structure en ABS permet de réduire considérablement leur poids, tout en conservant une qualité sonore irréprochable.*

*La série active eA a été étudiée pour les applications mobiles professionnelles et bénéficie de fonctionnalités telles que la connectivité Bluetooth.. Cette série d'enceintes actives professionnelles est équipée de transducteurs de hautes fréquences très performants et de haut-parleurs de graves extrêmement robustes. Plusieurs sécurités électroniques et des éléments volontairement sur-dimensionnés permettent une utilisation stable et fiable. Son amplification class-D nouvelle génération de 800 W permet de fournir une grande puissance tout en finesse et en optimisant les caractéristiques de chaque transducteur.*

## Caractéristiques

Amplificateur Class D 800W

Compression membrane en titane, bobine de 2"

Boomer de 15" avec bobine de 3"

4 réglages DSP

Embase 35 mm pour pied

Réponse en fréquence linéaire 50Hz-20KHz

SPL Max 138dB peak

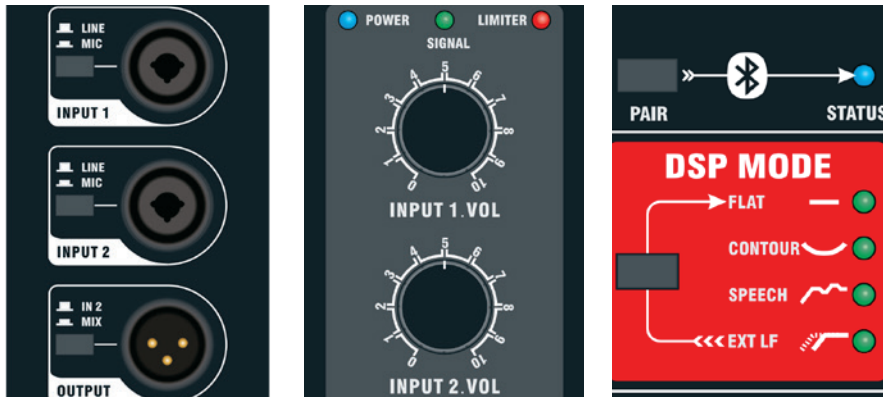
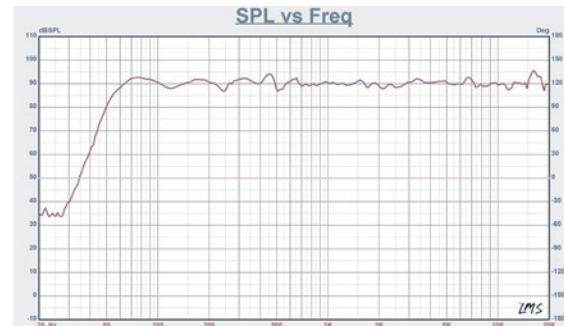
Connectivité Bluetooth

## Applications

Musique live

Facade pour DJ Mobile

Renfort de son



## Specifications / Spécifications

Type	Active
Woofer Size / Taille HP BF	15" / 380 mm
Woofer Magnet / Élément Magnétique Haut-parleur BF	Ferrite
Woofer Brand / Marque Haut-parleur BF	Custom Made / Marque Propre
Woofer Voice Coil / Bobine Haut-parleur BF	3" / 76,2 mm
Horn / Pavillon	Horn / Asymétrique
HF Driver Size / Haut-parleur HF	1" / 25,4 mm
HF Driver Magnet / Élément magnétique HF	Ferrit & Titanium / Ferrite et Titane
HF Driver Brand / Marque Compression	Custom Made / Marque Propre
HF Driver Voice Coil / Bobine Compression	2" / 50,8 mm
Dispersion (HxV)	90° x 75°
HF RMS Power / Puissance RMS HF	150 W
LF RMS Power / Puissance RMS BF	650 W
Bandwidth / Bande passante	45Hz-20kHz / -10dB
DSP Presets / Réglages DSP	4 presets
SPL Max / Pression acoustique Max	128dB - 138dB peak
Input Impedance / Impédance d'entrée	20k ohms
Amplifier / Amplificateur	D Class / Classe D
Input Connector / Connectique d'entrée	Combo
Output Connector / Connectique de sortie	XLR male
Cabinet Material / Structure de la caisse	Plastic / ABS
Cabinet Surface / Finition	Black / Noire
Cabinet Design / Type d'enceinte	Bass reflex
Dimensions (W x H x D)	17"x15"x28" / 435x390x710 mm
Weight / Poids	54.01 lbs / 24,5 kg
Rigging points / Points d'accroche	N/A
Base Cup 35mm / Embase 35mm	Yes / Oui

## Accessories

35mm speaker pole with 20mm thread  
Protection cover

## Accessoires

Barre de couplage 35mm avec embout fileté 20mm  
Housse de protection



# HA-3600

# HA Series

The HA install amplifier series from eloquence is a complete line of high performance installation amplifiers based on H class technology which operates the output stage to its maximum efficiency all the time.

This HA series provides robust and extraordinarily high fidelity power to drive high power passive loudspeakers. The HA series are designed, engineered and manufactured with the highest quality standards. High-pass / Low-pass built-in crossovers, stereo / bridge / parallel modes and an advanced protection circuitry place this amplifier series to the highest level in pro-audio equipment market.

**L**a série HA d'eloquence est une gamme complète d'amplificateurs d'installation haute performance basés sur la technologie H qui exploite l'étage de sortie à son efficacité maximale tout le temps.

Cette série HA offre une puissance robuste et de très haute fidélité pour alimenter des haut-parleurs passifs de forte puissance. Les séries HA sont conçues et fabriquées selon les normes de qualité les plus élevées. Des filtres intégrés en passe-haut / passe-bas, des modes stéréo / bridge / parallèle et un circuit de protection avancé placent cette série d'amplificateurs au plus haut niveau du marché des équipements audio professionnels.



# HA 1000

699.00 € TTC | Ref. 41469-00664



Power amplifier for professional PA systems. Based on H class technology which operates the output stage to its maximum efficiency all the time. High-pass / Low-pass built-in crossovers, stereo / bridge / parallel modes and a power of 2x500W RMS @4 Ohms.



Amplificateur de puissance pour enceintes de sonorisation professionnelles, classe H avec filtre passe haut/passe bas, une puissance de 2x500W RMS sous 4 Ohms.

## Specifications / Spécifications

Type	2CH Amplifier H-class / Amplificateur 2 canaux classe H
RMS Power / Puissance RMS @8 ohms	350W
RMS Power / Puissance RMS @4 ohms	500W
RMS Power / Puissance RMS @2 ohms	700W
RMS Power Bridge / Puissance RMS Mono @8 Ohms	1000W
RMS Power Bridge / Puissance RMS Mono @4 Ohms	1400W
Frequency Range / Réponse en fréquence	20Hz-20kHz
Damping Factor / Taux d'amortissement (1kHz @8 ohms)	>200
Input CMRR / TRMC (1kHz)	>60dB
S/N Ratio / Rapport signal/bruit	>102dB
Dimensions	89x483x380 mm
Net Weight / Poids Net	50.7 lbs / 23 kg
Hi-Pass X-over built in / Filtre pass-haut intégré	100Hz
Low-Pass X-over built-in / Filtre pass-bas intégré	100Hz

# HA 1600

799.00 € TTC | Ref. 41471-66235



Power amplifier for professional PA systems. Based on H class technology which operates the output stage to its maximum efficiency all the time. High-pass / Low-pass built-in crossovers, stereo / bridge / parallel modes and a power of 2x800W RMS @4 Ohms.



Amplificateur de puissance pour enceintes de sonorisation professionnelles, classe H avec filtre passe haut/passe bas, une puissance de 2x800W RMS sous 4 Ohms.

## Specifications / Spécifications

Type	2CH Amplifier H-class / Amplificateur 2 canaux classe H
RMS Power / Puissance RMS @8 ohms	500W
RMS Power / Puissance RMS @4 ohms	800W
RMS Power / Puissance RMS @2 ohms	1000W
RMS Power Bridge / Puissance RMS Mono @8 Ohms	1600W
RMS Power Bridge / Puissance RMS Mono @4 Ohms	2000W
Frequency Range / Réponse en fréquence	20Hz-20kHz
Damping Factor / Taux d'amortissement (1kHz @8 ohms)	>300
Input CMRR / TRMC (1kHz)	>60dB
S/N Ratio / Rapport signal/bruit	>105dB
Dimensions	89x483x380 mm
Net Weight / Poids Net	57.3 lbs / 26 kg
Hi-Pass X-over built in / Filtre pass-haut intégré	100Hz
Low-Pass X-over built-in / Filtre pass-bas intégré	100Hz

# HA 2400

999.00 € TTC | Ref. 41473-00666



Power amplifier for professional PA systems. Based on H class technology which operates the output stage to its maximum efficiency all the time. High-pass / Low-pass built-in crossovers, stereo / bridge / parallel modes and a power of 2x1200W RMS @4 Ohms.

*Amplificateur de puissance pour enceintes de sonorisation professionnelles, classe H avec filtre passe haut/passe bas, une puissance de 2x1200W RMS sous 4 Ohms.*

## Specifications / Spécifications

Type	2CH Amplifier H-class / Amplificateur 2 canaux classe H
RMS Power / Puissance RMS @8 ohms	800W
RMS Power / Puissance RMS @4 ohms	1200W
RMS Power / Puissance RMS @2 ohms	1500W
RMS Power Bridge / Puissance RMS Mono @8 Ohms	2400W
RMS Power Bridge / Puissance RMS Mono @4 Ohms	3000W
Frequency Range / Réponse en fréquence	20Hz-20kHz
Damping Factor / Taux d'amortissement (1kHz @8 ohms)	>350
Input CMRR / TRMC (1kHz)	>60dB
S/N Ratio / Rapport signal/bruit	>108dB
Dimensions	89x483x406 mm
Net Weight / Poids Net	61.7 lbs / 28 kg
Hi-Pass X-over built in / Filtre pass-haut intégré	100Hz
Low-Pass X-over built-in / Filtre pass-bas intégré	100Hz

# HA 3600

1299.00 € TTC | Ref. 41475-00666



Power amplifier for professional PA systems. Based on H class technology which operates the output stage to its maximum efficiency all the time. High-pass / Low-pass built-in crossovers, stereo / bridge / parallel modes and a power of 2x1800W RMS @4 Ohms.

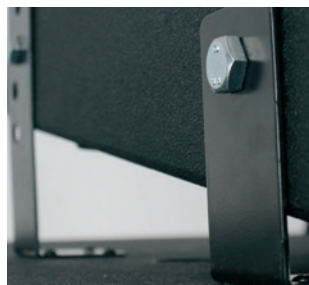
*Amplificateur de puissance pour enceintes de sonorisation professionnelles, classe H avec filtre passe haut/passe bas, une puissance de 2x1800W RMS sous 4 Ohms.*

## Specifications / Spécifications

Type	2CH Amplifier H-class / Amplificateur 2 canaux classe H
RMS Power / Puissance RMS @8 ohms	1200W
RMS Power / Puissance RMS @4 ohms	1800W
RMS Power / Puissance RMS @2 ohms	2200W
RMS Power Bridge / Puissance RMS Mono @8 Ohms	3600W
RMS Power Bridge / Puissance RMS Mono @4 Ohms	4400W
Frequency Range / Réponse en fréquence	20Hz-20kHz
Damping Factor / Taux d'amortissement (1kHz @8 ohms)	>500
Input CMRR / TRMC (1kHz)	>60dB
S/N Ratio / Rapport signal/bruit	>112dB
Dimensions	133x483x444 mm
Net Weight / Poids Net	79.4 lbs / 36 kg
Hi-Pass X-over built in / Filtre pass-haut intégré	100Hz
Low-Pass X-over built-in / Filtre pass-bas intégré	100Hz

# H12

999.00 € TTC | Ref. 41237-00666



Three-Way Full-Range speaker with a 12" Neodymium woofer, a 6.5" medium driver and a 4.5" HF driver. Specially designed for the BRUTAL system by elokance.

Enceinte passive 3 voies avec HP BF de 31 cm en Néodyme. Medium de 6,5" en Néodyme et une compression en Titane de 4,5".

## Specifications / Spécifications

Type	Passive 3-way / Passive 3 voies
Low Driver Size	12" / 310 mm
Low Driver Magnet	Neodymium / Néodyme
Low Driver Brand	Custom Made / Marque Propre
Low Driver Voice Coil	3" / 76,2 mm
Mid Driver Size	6.5" / 165,1 mm
Mid Driver Magnet	Neodymium / Néodyme
Mid Driver Voice Coil Med	1.5" / 25,4 mm
HF Driver Size	4.5" / 101,6 mm
HF Driver Magnet	Ferrit & Titanium
HF Driver Voice Coil	1.75" / 25,4 mm
RMS Power	300 W(BF) + 100W(Med) + 50W(HF)
Frequency Range	49Hz-20kHz @ -10dB
Recommended Freq. Range	112Hz-20kHz
Passive Crossover Frequency	2500 Hz
Recommended Low X-over	Linkwitz Riley@ -24dB/oct@112Hz-800Hz
Recommended Mid+HF X-over	Linkwitz Riley@ -24dB/oct@800Hz
Impedance	8 ohms
Protection Tweeter	By lamp / A lampe
Input Connector	Neutrik NL4
Output Connector	Neutrik NL4
Cabinet Material	18mm Birch Plywood
Cabinet Surface /	Granit high quality German
Finition	paint Peinture texturée Granit
Dimensions (W x H x D)	14.6"x27.5"x15.30" / 371x700x393 mm
Weight	55.11 lbs / 25,5 kg

## Accessories

- Protection Cover
- Frame for angle adjustment

## Accessoires

- Housse de protection
- Eléments pour ajuster l'angle d'inclinaison

# LSWF 218

2090.00 € TTC | Ref. 41239-433931



High Performance Dual 18" passive Infra-Subwoofer for concert, touring, or installed use.

Caisson d'Infra-basses double 46 cm passif idéal en concert, touring ou installation type club.

## Specifications / Spécifications

Type	Passive Infra-Subwoofer / Caisson d'Infra-basses passif
Low Driver Size / Taille HP	2x18" / 2x460mm
Low Driver Magnet / Élément Magnétique HP	Neodymium / Néodyme
Low Driver Voice Coil / Bobine Haut-parleur BF	4" / 101.6 mm
RMS Power / Puissance RMS	2x1000W
Frequency Range / Réponse en fréquence	32Hz-140Hz @ -3dB
Frequency Range / Réponse en fréquence	28Hz-190Hz @ -10dB
Recommended Freq. Range / Fréquences recommandées	25Hz-112Hz
Recommended Low X-over / Filtre recommandé	Linkwitz Riley @ -24dB/oct @ 112Hz
SPL (1W/1m) / Sensi. Nom.	100dB
SPL Max / Pression acoustique Max	133dB
Impedance / Impédance nom.	4 Ohms (2x8 Ohms)
Input/Output Connector / Connectique entrée/sortie	Neutrik NL4
Cabinet Material / Structure de la caisse	18mm Birch Plywood / Contreplaqué 18mm
Cabinet Surface / Finition	Granit high quality German paint / Peinture texturée Granit
Cabinet Design / Type d'enceinte	Bandpass / Passe-bande
Dimensions (W x H x D)	51.96"x20"x29.53" / 1320x516x750 mm
Weight / Poids	143.30 lbs / 65,5 kg

## Accessories

Protection Cover

## Accessoires

Housse de protection

**Amplifier**  
**SV 1000mA**



# Line System Series

The portable sound System eloquence LINE system is a serie of 5 line Array audio systems that combines new technologies and performance.

Its vertical configuration ensures optimal sound quality even over a long distance, clear response and a controlled directivity. Its modular design makes installation quick and easy. Vertical elements are very fast to implement, thus making these audio systems a truly all-in-one broadcast systems, perfect for all your performances: Conferences, meeting, live music, DJ...

Its subwoofer loaded with bass reflex provides a precise response and powerful low frequencies.

**L**a série de 5 systèmes de diffusion Line Array portable LINE de eloquence associe nouvelles technologies et performances.

Sa configuration verticale assure une qualité sonore optimale même sur une longue distance, une réponse claire et une directivité maîtrisée.

Sa conception modulaire rend son installation simple et rapide. Les éléments verticaux sont très rapides à mettre en œuvre faisant ainsi de ces systèmes audio des systèmes de diffusion réellement complets tout-en-un, parfaits pour toutes vos prestations : Conférences, meeting, musique live, DJ...

Leurs caissons de basses chargés en bass-reflex procurent une réponse précise et puissante des basses fréquences.



# Line One

499.00 € TTC | Ref. 53947-66233

## Idéal Guitare - Voix



The portable sound System LINE One is a line Array audio system that combines new technologies and performance.

Its vertical configuration ensures optimal sound quality even over a long distance, clear response and a controlled directivity. Its modular design makes installation quick and easy. Vertical elements (2 extensions and one high frequency satellite) are very fast to implement, thus making this audio system a truly all-in-one broadcast system, perfect for all your performances : Conferences, meeting, live music, DJ ...

Its subwoofer with a 8" boomer loaded with bass reflex provides a precise response and powerful low frequencies.

In addition to its embedded Bluetooth connectivity, the LINE One integrates a real mixer and USB charging socket to charge your mobile devices.

Like the other audio systems of the elokance brand, the LINE One is equipped with an high-class Class-D amplifier, over-protected ensuring reliability and longevity.

### Features

Ultra-compact 500W class D amplified system

DSP Audio Signal Processing

3 Channels Mixer

Bluetooth Receiver and Pairing to a second system

USB connector for charging your smartphone battery

### Applications

Ideal for mobile sound systems Ultra-fast and simplified installation Perfect for Bar, Restaurants, Receptions.

*Le système de diffusion Line Array portable LINE One de elokance associe nouvelles technologies et performances.*

*Sa configuration verticale assure une qualité sonore optimale même sur une longue distance, une réponse claire et une directivité maîtrisée.*

*Sa conception modulaire rend son installation simple et rapide. Les éléments verticaux (2 rehausseurs et un satellite hautes fréquences) sont très rapides à mettre en oeuvre faisant ainsi de ce système audio un système de diffusion réellement complet tout-en-un, parfait pour toutes vos prestations : Conférences, meeting, musique live, DJ... .*

*Son caisson de basses doté d'un boomer 8" chargé en bass-reflex procure une réponse précise et puissante des basses fréquences.*

*En plus de sa connectivité Bluetooth embarquée, le LINE One intègre une vraie table de mixage ainsi qu'une prise de charge type USB pour recharger vos appareils nomades.*

*Comme les autres systèmes audio de la marque elokance, le LINE One est doté d'un amplificateur haut de gamme en Class-D sur-protégé, vous assurant ainsi fiabilité et longévité.*

### Caractéristiques

Système amplifié ultra-compact 500W classe D

Traitement du signal audio DSP

Mélangeur à 3 canaux

Récepteur Bluetooth et appairage d'un second système

Connecteur USB pour charger la batterie de votre smartphone

### Applications

Idéal pour les sonorisations mobiles

Installation ultra-rapide et simplifiée

Parfait pour Bar, Restaurants, réceptions.



### Specifications / Spécifications

Type	Active system / Système amplifié
Woofers Size / Taille HP BF	1 x 8" / 1 x 203 mm
Woofers Magnet / Elément Magnétique Hauts-parleurs BF	Neodymium / Néodyme
Woofers Brand / Marque Hauts-parleurs BF	Custom Made / Marque Propre
Woofers Voice Coil / Bobine Hauts-parleurs BF	1.2" / 30,48 mm
Tweeters Size / Hauts-parleurs HF	4 x 3" / 4 x 76,2 mm
HF Drivers Magnet / Elément magnétique HF	Neodymium / Néodyme
Tweeters Brand / Marque Tweeters	Custom Made / Marque Propre
Tweeters Voice Coil / Bobine Tweeters	0.8" / 20,3 mm
Dispersion (HxV)	120° x 20°
HF RMS Power / Puissance RMS HF	150 W
LF RMS Power / Puissance RMS BF	100 W
Freq. Response / Réponse en freq.	45Hz-20kHz / -10dB
Audio signal processing / Traitement du signal	By DSP / Par DSP
SPL Max / Pression acoustique Max	114 dB
SPL Peak / Pression acoustique Peak	123 dB
Input Impedance / Impédance d'entrée	20k ohms
Amplifier / Amplificateur	D Class / Classe D
Input Connectors / Connectiques d'entrées	3x Neutrik Combo XLR/JACK
Output Connector / Connectique de sortie	Neutrik XLR male
Cabinet Material / Structure de la caisse	Plastic / ABS
Cabinet Surface / Finition	Plastic / ABS
Cabinet Design / Type d'enceinte	Bass reflex
Dimensions Subwoofer (W x H x D)	11.8"x13.7"x15.7" / 300x350x400 mm
Dimensions column(W x H x D)	20.3"x3.3"x4.3" / 515x84x110 mm
Total Weight / Poids total	24.25 lbs / 11 kg

### Accessories

Protection Cover

### Accessoires

Housse de protection

# Line One Play

599.00 € TTC | Ref. 69515-43993

## Autonome, sur batterie



The portable sound System elokance LINE One Play is a line Array audio system that works on battery and combines new technologies and performance.

Its vertical configuration ensures optimal sound quality even over a long distance, clear response and a controlled directivity. Its modular design makes installation quick and easy. Vertical elements (2 extensions and one high frequency satellite) are very fast to implement, thus making this audio system a truly all-in-one broadcast system, perfect for all your performances : Conferences, meeting, live music, DJ ...

Its subwoofer with a 8" boomer loaded with bass reflex provides a precise response and powerful low frequencies.

In addition to its embedded Bluetooth connectivity, the LINE One Play integrates a real mixer and USB charging socket to charge your mobile devices or to play your music from a USB key.

Like the other audio systems of the elokance brand, the LINE One Play is equipped with an high-class Class-D amplifier, over-protected ensuring reliability and longevity.

### Features

Ultra-compact 500W class D amplified system

DSP Audio Signal Processing

3 Channels Mixer

Bluetooth Receiver and Pairing to a second system

USB connector for charging your smartphone battery

### Applications

Ideal for mobile sound systems Ultra-fast and simplified installation Perfect for Bar, Restaurants, Receptions.



*Le système de diffusion Line Array portable LINE One Play sur batterie de elokance associe nouvelles technologies et performances.*

*Sa configuration verticale assure une qualité sonore optimale même sur une longue distance, une réponse claire et une directivité maîtrisée.*

*Sa conception modulaire rend son installation simple et rapide. Les éléments verticaux (2 rehausseurs et un satellite hautes fréquences) sont très rapides à mettre en oeuvre faisant ainsi de ce système audio un système de diffusion réellement complet tout-en-un, parfait pour toutes vos prestations : Conférences, meeting, musique live, DJ... Son caisson de basses doté d'un boomer 8" chargé en bass-reflex procure une réponse précise et puissante des basses fréquences.*

*En plus de sa connectivité Bluetooth embarquée, le LINE One Play intègre une vraie table de mixage ainsi qu'une prise de charge type USB pour recharger vos appareils nomades ou lire votre music sur une clé USB.*

*Comme les autres systèmes audio de la marque elokance, le LINE One Play est doté d'un amplificateur haut de gamme en Class-D sur protégé, vous assurant ainsi fiabilité et longévité.*

### Caractéristiques

Système amplifié ultra-compact 500W classe D sur batterie

Traitement du signal audio DSP

Mélangeur à 3 canaux

Récepteur Bluetooth et appairage d'un second système

Connecteur USB pour charger la batterie de votre smartphone

### Applications

Idéal pour les sonorisations mobiles

Installation ultra-rapide et simplifiée

Parfait pour Bar, Restaurants, réceptions.



### Specifications / Spécifications

Type	Active system / Système amplifié
Woofers Size / Taille HP BF	1 x 8" / 1 x 203 mm
Woofers Magnet / Elément Magnétique Hauts-parleurs BF	Neodymium / Néodyme
Woofers Brand / Marque Hauts-parleurs BF	Custom Made / Marque Propre
Woofers Voice Coil / Bobine Hauts-parleurs BF	1.2" / 30,48 mm
Tweeters Size / Hauts-parleurs HF	4 x 3" / 4 x 76,2 mm
HF Drivers Magnet / Elément magnétique HF	Neodymium / Néodyme
Tweeters Brand / Marque Tweeters	Custom Made / Marque Propre
Tweeters Voice Coil / Bobine Tweeters	0.8" / 20,3 mm
Dispersion (HxV)	120° x 20°
RMS Power / Puissance RMS	250 W
Freq. Response / Réponse en freq.	45Hz-20kHz / -10dB
Audio signal processing / Traitement du signal	By DSP / Par DSP
SPL Max / Pression acoustique Max	114 dB
SPL Peak / Pression acoustique Peak	123 dB
Input Impedance / Impédance d'entrée	20k ohms
Amplifier / Amplificateur	D Class / Classe D
Input Connectors / Connectiques d'entrées	3x Neutrik Combo XLR/JACK
Output Connector / Connectique de sortie	Neutrik XLR male
Cabinet Material / Structure de la caisse	Plastic / ABS
Cabinet Surface / Finition	Plastic / ABS
Cabinet Design / Type d'enceinte	Bass reflex
Dimensions Subwoofer (W x H x D)	11.8"x13.7"x15.7" / 300x350x400 mm
Dimensions column(W x H x D)	20.3"x3.3"x4.3" / 515x84x110 mm
Total Weight / Poids total	24.25 lbs / 11 kg

### Accessories

Protection Cover

### Accessoires

Housse de protection

# Line Two

599.00 € TTC | Ref. 65039-43993

## Polyvalent



The portable sound System Elokance LINE Two is a line Array audio system that combines new technologies and performance.

Its vertical configuration ensures optimal sound quality even over a long distance, clear response and a controlled directivity. Its modular design makes installation quick and easy. Vertical elements (1 extension and two high frequency satellites) are very fast to implement, thus making this audio system a truly all-in-one broadcast system, perfect for all your performances : Conferences, meeting, live music, DJ ...

Its subwoofer with two 8" boomer loaded with bass reflex provides a precise response and powerful low frequencies.

In addition to its embedded Bluetooth connectivity, the LINE Two integrates a real mixer and USB charging socket to charge your mobile devices.

Like the other audio systems of the eloquence brand, the LINE Two is equipped with an high-class Class-D amplifier, over-protected ensuring reliability and longevity.

### Features

Ultra-compact 1000W class D amplified system

DSP Audio Signal Processing

4 Channel Mixer

Bluetooth Receiver and Pairing to a second system

USB connector for charging your smartphone battery

### Applications

Ideal for mobile sound systems Ultra-fast and simplified installation Perfect for Bar, Restaurants, Receptions.

*Le système de diffusion Line Array portable LINE Two de eloquence associe nouvelles technologies et performances.*

*Sa configuration verticale assure une qualité sonore optimale même sur une longue distance, une réponse claire et une directivité maîtrisée.*

*Sa conception modulaire rend son installation simple et rapide. Les éléments verticaux (1 rehausseur et deux satellites hautes fréquences) sont très rapides à mettre en oeuvre faisant ainsi de ce système audio un système de diffusion réellement complet tout-en-un, parfait pour toutes vos prestations : Conférences, meeting, musique live, DJ... .*

*Son caisson de basses doté de deux boomers 8" chargés en bass-reflex procure une réponse précise et puissante des basses fréquences.*

*En plus de sa connectivité Bluetooth embarquée, le LINE Two intègre une vraie table de mixage ainsi qu'une prise de charge type USB pour recharger vos appareils nomades.*

*Comme les autres systèmes audio de la marque eloquence, le LINE Two est doté d'un amplificateur haut de gamme en Class-D sur-protégé, vous assurant ainsi fiabilité et longévité.*

### Caractéristiques

Système amplifié ultra-compact 1000W classe D

Traitement du signal audio DSP

Mélangeur à 4 canaux

Récepteur Bluetooth et appairage d'un second système

Connecteur USB pour charger la batterie de votre smartphone

### Applications

Idéal pour les sonorisations mobiles

Installation ultra-rapide et simplifiée

Parfait pour Bar, Restaurants, réceptions.



### Specifications / Spécifications

Type	Active system / Système amplifié
Woofers Size / Taille HP BF	2 x 8" / 2 x 203 mm
Woofers Magnet / Elément Magnétique Hauts-parleurs BF	Neodymium / Néodyme
Woofers Brand / Marque Hauts-parleurs BF	Custom Made / Marque Propre
Woofers Voice Coil / Bobine Hauts-parleurs BF	3" / 76,2 mm
Tweeters Size / Hauts-parleurs HF	8 x 3" / 8 x 76,2 mm
HF Drivers Magnet / Elément magnétique HF	Neodymium / Néodyme
Tweeters Brand / Marque Tweeters	Custom Made / Marque Propre
Tweeters Voice Coil / Bobine Tweeters	0.8" / 20,3 mm
Dispersion (HxV)	120° x 20°
HF RMS Power / Puissance RMS HF	250 W
LF RMS Power / Puissance RMS BF	250 W
Freq. Response / Réponse en freq.	45Hz-20kHz / -10dB
Audio signal processing / Traitement du signal	By DSP / Par DSP
SPL Max / Pression acoustique Max	119.5dB
SPL Peak / Pression acoustique Peak	129 dB
Input Impedance / Impédance d'entrée	20k ohms
Amplifier / Amplificateur	D Class / Classe D
Input Connectors / Connectiques d'entrées	3x Neutrik Combo XLR/JACK
Output Connector / Connectique de sortie	Neutrik XLR male
Cabinet Material / Structure de la caisse	15mm Birch Plywood / Contreplaqué 15mm
Cabinet Surface / Finition	high quality German paint / Peinture texturée haute qualité
Cabinet Design / Type d'enceinte	Bass reflex
Dimensions Subwoofer (W x H x D)	10.6"x13"x24" / 270x330x610 mm
Dimensions column(W x H x D)	20.3"x3.3"x4.3" / 515x84x110 mm
Total Weight / Poids total	42 lbs / 19 kg

### Accessories

Protection Cover

### Accessoires

Housse de protection

# Line Club

699.00 € TTC | Ref. 65040-00664

## Idéal DJ - Musiciens



The portable sound System Elokanice LINE Club is a line Array audio system that combines new technologies and performance.

Its vertical configuration ensures optimal sound quality even over a long distance, clear response and a controlled directivity. Its modular design makes installation quick and easy. Vertical elements (1 extension and two high frequency satellites) are very fast to implement, thus making this audio system a truly all-in-one broadcast system, perfect for all your performances : Conferences, meeting, live music, DJ ...

Its subwoofer with a 12" boomer loaded with bass reflex provides a precise response and powerful low frequencies.

In addition to its embedded Bluetooth connectivity, the LINE Club integrates a real mixer and USB charging socket to charge your mobile devices.

Like the other audio systems of the elokanice brand, the LINE Club is equipped with an high-class Class-D amplifier, over-protected ensuring reliability and longevity.

### Features

Ultra-compact 1000W class D amplified system

DSP Audio Signal Processing

4 Channel Mixer

Reverb effect

Bluetooth Receiver and Pairing to a second system

USB connector for charging your smartphone battery

### Applications

Ideal for mobile sound systems Ultra-fast and simplified installation Perfect for Bar, Restaurants, Receptions.

*Le système de diffusion Line Array portable LINE Club de elokanice associe nouvelles technologies et performances.*

*Sa configuration verticale assure une qualité sonore optimale même sur une longue distance, une réponse claire et une directivité maîtrisée.*

*Sa conception modulaire rend son installation simple et rapide. Les éléments verticaux (1 rehausseur et deux satellites hautes fréquences) sont très rapides à mettre en oeuvre faisant ainsi de ce système audio un système de diffusion réellement complet tout-en-un, parfait pour toutes vos prestations : Conférences, meeting, musique live, DJ... .*

*Son caisson de basses doté d'un boomer de 12" chargé en bass-reflex procure une réponse précise et puissante des basses fréquences.*

*En plus de sa connectivité Bluetooth embarquée, le LINE Club intègre une vraie table de mixage ainsi qu'une prise de charge type USB pour recharger vos appareils nomades.*

*Comme les autres systèmes audio de la marque elokanice, le LINE Club est doté d'un amplificateur haut de gamme en Class-D sur-protégé, vous assurant ainsi fiabilité et longévité*

### Caractéristiques

Système amplifié ultra-compact 1000W classe D

Traitement du signal audio DSP

Mélangeur à 4 canaux

Récepteur Bluetooth et appairage d'un second système

Connecteur USB pour charger la batterie de votre smartphone

### Applications

Idéal pour les sonorisations mobiles

Installation ultra-rapide et simplifiée

Parfait pour Bar, Restaurants, réceptions.



## Specifications / Spécifications

Type	Active system / Système amplifié
Woofers Size / Taille HP BF	1 x 12" / 1 x 304 mm
Woofers Magnet / Elément Magnétique Hauts-parleurs BF	Neodymium / Néodyme
Woofers Brand / Marque Hauts-parleurs BF	Custom Made / Marque Propre
Woofers Voice Coil / Bobine Hauts-parleurs BF	3" / 76,2 mm
Tweeters Size / Hauts-parleurs HF	8 x 3" / 8 x 76,2 mm
HF Drivers Magnet / Elément magnétique HF	Neodymium / Néodyme
Tweeters Brand / Marque Tweeters	Custom Made / Marque Propre
Tweeters Voice Coil / Bobine Tweeters	0.8" / 20,3 mm
Dispersion (HxV)	120° x 20°
HF RMS Power / Puissance RMS HF	250 W
LF RMS Power / Puissance RMS BF	250 W
Freq. Response / Réponse en freq.	25Hz-20kHz / -10dB
Audio signal processing / Traitement du signal	By DSP / Par DSP
SPL Max / Pression acoustique Max	121dB
SPL Peak / Pression acoustique Peak	130 dB
Input Impedance / Impédance d'entrée	20k ohms
Amplifier / Amplificateur	D Class / Classe D
Input Connectors / Connectiques d'entrées	2x Neutrik Combo XLR/JACK
Output Connector / Connectique de sortie	Neutrik XLR male
Cabinet Material / Structure de la caisse	15mm Birch Plywood / Contreplaqué 15mm
Cabinet Surface / Finition	high quality German paint / Peinture texturée haute qualité
Cabinet Design / Type d'enceinte	Bass reflex
Dimensions Subwoofer (W x H x D)	14.57"x17.7"x17.7" / 370x450x450 mm
Dimensions column(W x H x D)	20.3"x3.3"x4.3" / 515x84x110 mm
Total Weight / Poids total	48 lbs / 22.3 kg

## Accessories

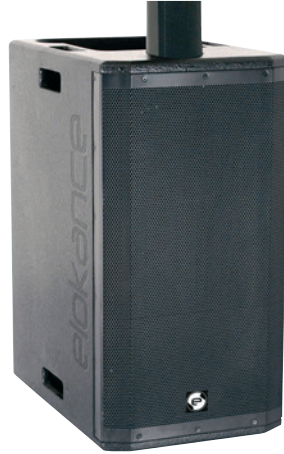
Protection Cover

## Accessoires

Housse de protection

# Line Pro-II

799.00 € TTC | Ref. 65041-66235



The portable sound System Elokance Line Pro-II is a line Array audio system that combines new technologies and performance.

Its vertical configuration ensures optimal sound quality even over a long distance, clear response and a controlled directivity. Its modular design makes installation quick and easy. Vertical elements (1 extension and two high frequency satellites) are very fast to implement, thus making this audio system a truly all-in-one broadcast system, perfect for all your performances : Conferences, meeting, live music, DJ ...

Its subwoofer with two 10" boomer loaded with bass reflex provides a precise response and powerful low frequencies.

In addition to its embedded Bluetooth connectivity, the Line Pro-II integrates a real mixer and USB charging socket to charge your mobile devices.

Like the other audio systems of the eloakance brand, the Line Pro-II is equipped with an high-class Class-D amplifier, over-protected ensuring reliability and longevity.

## Features

Ultra-compact 1000W class D amplified system

DSP Audio Signal Processing

4 Channel Mixer

Bluetooth Receiver and Pairing to a second system

USB connector for charging your smartphone battery

## Applications

Ideal for mobile sound systems Ultra-fast and simplified installation Perfect for Bar, Restaurants, Receptions.

*Le système de diffusion Line Array portable Line Pro-II de eloakance associe nouvelles technologies et performances.*

*Sa configuration verticale assure une qualité sonore optimale même sur une longue distance, une réponse claire et une directivité maîtrisée.*

*Sa conception modulaire rend son installation simple et rapide. Les éléments verticaux (1 rehausseur et deux satellites hautes fréquences) sont très rapides à mettre en oeuvre faisant ainsi de ce système audio un système de diffusion réellement complet tout-en-un, parfait pour toutes vos prestations : Conférences, meeting, musique live, DJ... .*

*Son caisson de basses doté de deux boomers 10" chargés en bass-reflex procure une réponse précise et puissante des basses fréquences.*

*En plus de sa connectivité Bluetooth embarquée, le Line Pro-II intègre une vraie table de mixage ainsi qu'une prise de charge type USB pour recharger vos appareils nomades.*

*Comme les autres systèmes audio de la marque eloakance, le Line Pro-II est doté d'un amplificateur haut de gamme en Class-D sur-protégé, vous assurant ainsi fiabilité et longévité.*

## Caractéristiques

Système amplifié ultra-compact 1000W classe D

Traitement du signal audio DSP

Mélangeur à 4 canaux

Récepteur Bluetooth et appairage d'un second système

Connecteur USB pour charger la batterie de votre smartphone

## Applications

Idéal pour les sonorisations mobiles

Installation ultra-rapide et simplifiée

Parfait pour Bar, Restaurants, réceptions.



### Specifications / Spécifications

Type	Active system / Système amplifié
Woofers Size / Taille HP BF	2 x 10" / 2 x 254 mm
Woofers Magnet / Elément Magnétique Hauts-parleurs BF	Neodymium / Néodyme
Woofers Brand / Marque Hauts-parleurs BF	Custom Made / Marque Propre
Woofers Voice Coil / Bobine Hauts-parleurs BF	3" / 76,2 mm
Tweeters Size / Hauts-parleurs HF	8 x 3" / 8 x 76,2 mm
HF Drivers Magnet / Elément magnétique HF	Neodymium / Néodyme
Tweeters Brand / Marque Tweeters	Custom Made / Marque Propre
Tweeters Voice Coil / Bobine Tweeters	0.8" / 20,3 mm
Dispersion (HxV)	120° x 20°
HF RMS Power / Puissance RMS HF	250 W
LF RMS Power / Puissance RMS BF	250 W
Freq. Response / Réponse en freq.	28Hz-20kHz / -10dB
Audio signal processing / Traitement du signal	By DSP / Par DSP
SPL Max / Pression acoustique Max	122 dB
SPL Peak / Pression acoustique Peak	130 dB
Input Impedance / Impédance d'entrée	20k ohms
Amplifier / Amplificateur	D Class / Classe D
Input Connectors / Connectiques d'entrées	3x Neutrik Combo XLR/JACK
Output Connector / Connectique de sortie	Neutrik XLR male
Cabinet Material / Structure de la caisse	15mm Birch Plywood / Contreplaqué 15mm
Cabinet Surface / Finition	high quality German paint / Peinture texturée haute qualité
Cabinet Design / Type d'enceinte	Bass reflex
Dimensions Subwoofer (W x H x D)	12.2"x18.3"x24.8" / 310x465x630 mm
Dimensions column(W x H x D)	20.3"x3.3"x4.3" / 515x84x110 mm
Total Weight / Poids total	51.8 lbs / 23,5 kg

### Accessories

Protection Cover

### Accessoires

Housse de protection



# i Series

The i-series has been designed and developed for the sound of public places such as restaurants, bars, cafes, classrooms and fitness centers.

The i-series is characterized by its power, its high performance in the low frequencies, thus avoiding the use of a subwoofer, and by its precision of audio reproduction. Equipped with a double INPUT & LINK connection in screw terminal blocks and also in speakON connectors, the i6 and i8 are easy to install speakers. A safety sling included allows a safe and secure installation, avoiding a fall of the enclosure in case of accidental detachment.

With this two-axis wall mount to rotate and tilt the speaker, the i6 and i8 with sleek design and sleek lines will be discreet while remaining highly efficient.

**L**a i-series a été développée pour la sonorisation de lieux publics tels que restaurants, bars, cafés, salles d'enseignement et centres de remise en forme.

La série i-series se caractérise par sa puissance, son grand rendement dans les basses fréquences, évitant ainsi l'utilisation d'un caisson de basses, et par sa précision de restitution audio. Équipées d'une double connectique INPUT&LINK en borniers à vis et également en connecteurs speakON, les i6 et i8 sont faciles à installer. Une élingue de sécurité incluse permet une installation sûre et sécurisée.

Grâce à cette fixation murale à deux axes pour pivoter et incliner l'enceinte, les i6 et i8 au design élégant et aux lignes épurées se feront discrètes tout en restant d'une grande efficacité.





199.00 € TTC | Ref. 54673-66231



With its experience, elokance presents a new series of passive speakers broadband dedicated to installations. The i-series was designed and developed for sound reinforcement such as restaurants, bars, coffee shop, classrooms and fitness centers.

The i6 features 6.5" woofer, 120W RMS power, and an elegant design that will allow you to position it in a discreet way.

#### Features

6.5" high efficiency woofer

Linear frequency response

Included specially designed Wall mount

120W RMS power

4.5 kHz Crossover frequency

#### Applications

Permanent installation

Fitness centers

Sound reinforcement

Restaurants, Bars...

*Forte de son expérience, la marque elokance présente une nouvelle série d'enceintes passives large bande dédiées aux installations. La i-series a été dessinée et développée pour la sonorisation de lieux publics tels que les restaurants, bars, cafés, salles d'enseignement et centres de remise en forme.*

*La i6 est dotée d'un HP de 165 mm, d'une puissance de 120W RMS, et d'un design élégant qui vous permettra de la positionner de manière à rester discrète.*

#### Caractéristiques

Haut-Parleur de 165mm à haut rendement

Réponse en fréquence linéaire

Accroche murale incluse

120W RMS de puissance

Fréquence de coupure à 4,5 kHz

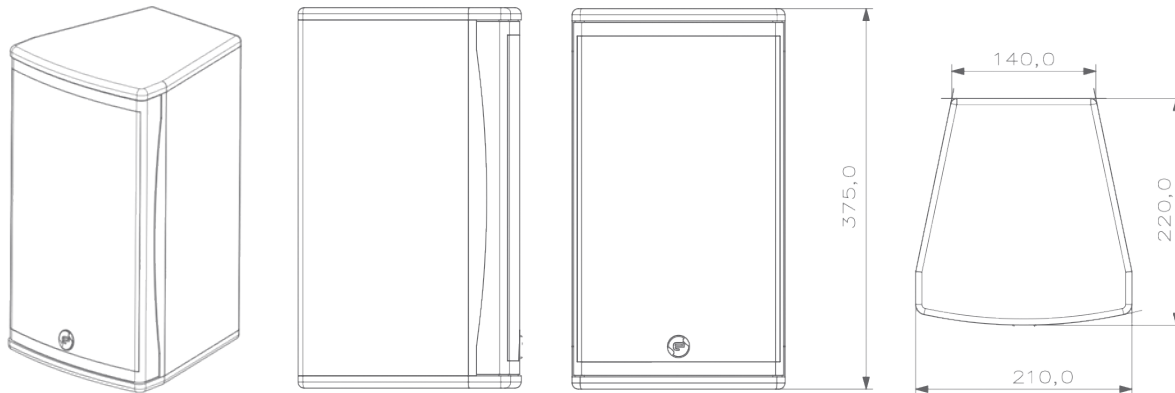
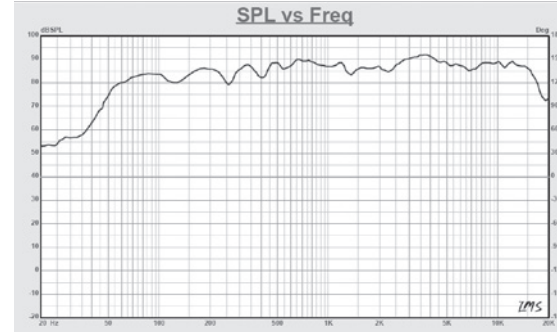
#### Applications

Idéal pour les installations fixes

Les centres de remise en forme

En complément de votre sonorisation

Restaurants, Bars...



### Specifications / Spécifications

Type	Passive
Woofer Size / Taille HP BF	6.5" / 165 mm
Woofer Magnet / Élément Magnétique Haut-parleur BF	Ferrite / Ferrite
Woofer Brand / Marque Haut-parleur BF	Custom Made / Marque Propre
Woofer Voice Coil / Bobine Haut-parleur BF	1.5" / 38,6 mm
Horn / Pavillon	Horn / Asymétrique
HF Driver Size / Haut-parleur HF	2.75" / 70 mm
HF Driver Magnet / Élément magnétique HF	Neodymium / Néodyme
HF Driver Brand / Marque Compression	Custom Made / Marque Propre
HF Driver Voice Coil / Bobine Compression	1" / 25,4 mm
Dispersion (HxV)	90° x 60°
RMS Power / Puissance RMS	120 W
Peak Power / Puissance Max	240 W
Frequency Range / Réponse en fréquence	50Hz-18kHz / -10dB
Crossover Frequency / Fréquence de coupure	4,5 kHz
Impedance / Impédance nominale	8 ohms
Input Connector / Connectique d'entrée	Neutrik NL4 + Terminals / Neutrik NL4 + Borniers
Output Connector / Connectique de sortie	Terminals / Borniers
Cabinet Material / Structure de la caisse	12mm Birch Plywood / Contreplaqué 12mm
Cabinet Surface / Finition	White Granit High quality German paint Peinture texturée granit blanche
Dimensions (W x H x D)	18.6"14.8"x8.3" / 220x375x210 mm
Weight / Poids	14.6 lbs / 6,65 kg

### Accessories

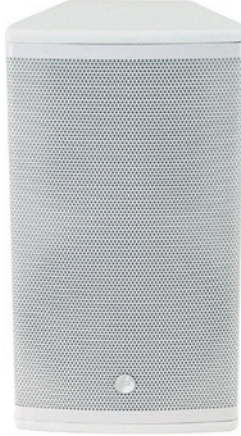
Wallmount included

### Accessoires

Fixation murale fournie

# i 8

249.00 € TTC | Ref. 54674-00661



With its experience, elokance presents a new series of passive speakers broadband dedicated to installations. The i-series was designed and developed for sound reinforcement such as restaurants, bars, coffee shop, classrooms and fitness centers.

The i8 features 8" woofer, 150W RMS power, and an elegant design that will allow you to position it in a discreet way.

## Features

8" high efficiency woofer

Linear frequency response

Included specially designed Wall mount

150W RMS power

5 kHz Crossover frequency

## Applications

Permanent installation

Fitness centers

Sound reinforcement

Restaurants, Bars...

*Forte de son expérience, la marque elokance présente une nouvelle série d'enceintes passives large bande dédiées aux installations. La i-series a été dessinée et développée pour la sonorisation de lieux publics tels que les restaurants, bars, cafés, salles d'enseignement et centres de remise en forme.*

*La i8 est dotée d'un HP de 203 mm, d'une puissance de 150W RMS, et un design élégant qui vous permettra de la positionner de manière à rester discrète.*

## Caractéristiques

Haut-Parleur de 203 mm à haut rendement

Réponse en fréquence linéaire

Accroche murale incluse

150W RMS de puissance

Fréquence de coupure à 5 kHz

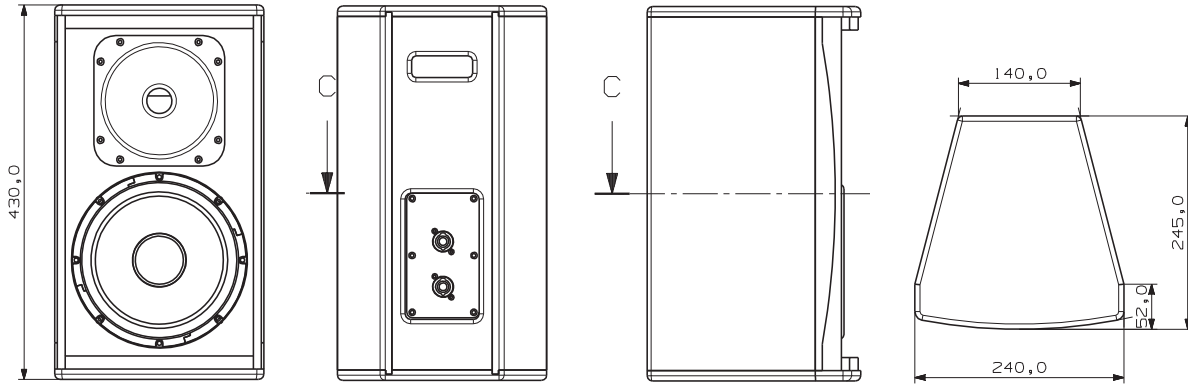
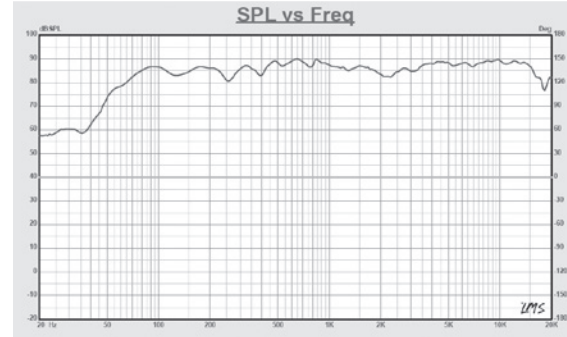
## Applications

Idéal pour les installations fixes

Les centres de remise en forme

En complément de votre sonorisation

Restaurants, Bars...



### Specifications / Spécifications

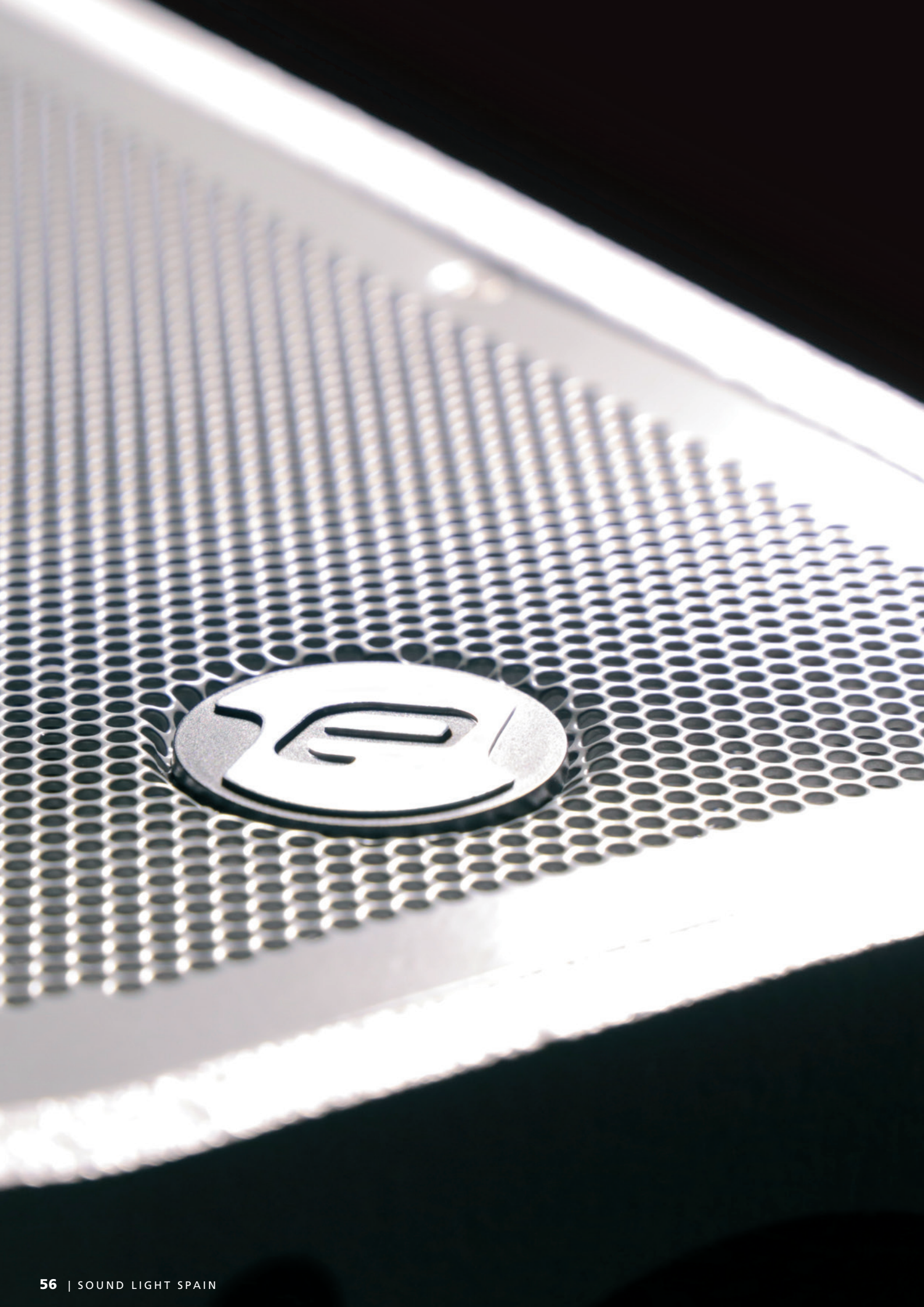
Type	Passive
Woofer Size / Taille HP BF	8" / 203 mm
Woofer Magnet / Élément Magnétique Haut-parleur BF	Ferrite / Ferrite
Woofer Brand / Marque Haut-parleur BF	Custom Made / Marque Propre
Woofer Voice Coil / Bobine Haut-parleur BF	1.5" / 38,6 mm
Horn / Pavillon	Horn / Asymétrique
HF Driver Size / Haut-parleur HF	2.75" / 70 mm
HF Driver Magnet / Élément magnétique HF	Neodymium / Néodyme
HF Driver Brand / Marque Compression	Custom Made / Marque Propre
HF Driver Voice Coil / Bobine Compression	1" / 25,4 mm
Dispersion (HxV)	90° x 60°
RMS Power / Puissance RMS	150 W
Peak Power / Puissance Max	300 W
Frequency Range / Réponse en fréquence	45Hz-18kHz / -10dB
Crossover Frequency / Fréquence de coupure	5 kHz
Impedance / Impédance nominale	8 ohms
Input Connector / Connectique d'entrée	Neutrik NL4 + Terminals / Neutrik NL4 + Borniers
Output Connector / Connectique de sortie	Terminals
Cabinet Material / Structure de la caisse	12mm Birch Plywood / Contreplaqué 12mm
Cabinet Surface / Finition	White Granit High quality German paint Peinture texturée granit blanche
Dimensions (W x H x D)	19.44"16.9"x9.8" / 240x430x250 mm
Weight / Poids	16.3 lbs / 7,4 kg

### Accessories

Wallmount included

### Accessoires

Fixation murale fournie



# Air Sound System

The elokance Air Sound System is ideal for your private parties. With a Peak power of 580W, you will finally benefit from a real audio system and impress your friends during your next events. Compact, high power, crystal-clear sound with deep bass, there is actually nothing comparable on the market.

With a complete audio system composed of one subwoofer and two wireless stand-alone loudspeakers, you will have a "Plug & Play" solution. Thanks to its Bluetooth connectivity, you will be able to broadcast your music through your smartphone, desktop PC, laptop or tablet.

L e système elokance Air Sound System est idéal pour vos soirées privées : avec une puissance de 580W, vous bénéficierez enfin d'un vrai système audio et impressionnerez vos amis lors de vos prochains événements. Compact, puissant, son limpide et basses profondes, il n'y a en réalité rien de comparable sur le marché.

Grâce à ce système audio complet composé d'un subwoofer et de deux haut-parleurs sans fil et autonomes, vous aurez une solution "Plug & Play". Avec sa connectivité Bluetooth, vous pourrez diffuser votre musique via votre smartphone, PC de bureau, ordinateur portable ou tablette.



# Air-Sound System

699.00 € TTC | Ref. 50834-00664

**Exclusif !**  
**Système sans fil**



The ELOKANCE AIR SOUND SYSTEM is ideal for your private parties. With a peak power of 580 Watts, you will finally benefit from a real audio system and impress your friends during your next events. Compact, high power, crystal-clear sound with deep bass, there is actually nothing comparable on the market.

With a complete audio system composed of one subwoofer and two wireless stand-alone loudspeakers, you will have a "plug and play" solution. Thanks to its Bluetooth connectivity, you will be able to broadcast your music through your smartphone, desktop PC, laptop or tablet.

## Features

Total power of 300W RMS

Wireless signal transmission between the loudspeakers and the subwoofer

Stand-alone loudspeakers with battery

Bluetooth technology

## Applications

Mobile sound system

DJ, Musicians

Home Deejay

Restaurant, Bars...



Le système ELOKANCE AIR SOUND SYSTEM est idéal pour vos soirées privées: avec une puissance RMS de 580 Watts, vous bénéficierez enfin d'un vrai système audio et impressionnerez vos amis lors de vos prochains événements. Compact, puissant, son limpide et basses profondes, il n'y a rien de comparable sur le marché.

Grâce à ce système audio complet composé d'un subwoofer et de deux haut-parleurs sans fil et autonomes, vous aurez une solution «plug & play». Avec sa connectivité Bluetooth, vous pourrez diffuser votre musique via votre smartphone, PC de bureau, ordinateur portable ou tablette.

## Caractéristiques

Puissance totale 300W RMS

Transmission sans fil du signal audio entre les satellites et le caisson

Enceintes satellites autonomes sur batterie

Technologie Bluetooth

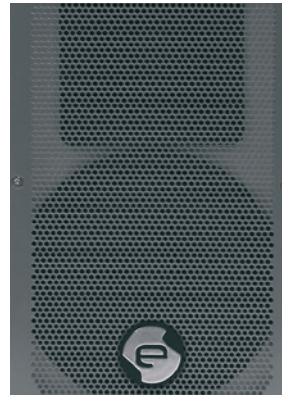
## Applications

Système de sonorisation nomade

Parfait pour DJ, Musiciens

Soirées privées

Restaurants, Bars...



## Specifications / Spécifications

Type	Active PA system / Système de sonorisation actif
SPL Max. / Pression Acoustique Max.	125dB
Frequency response / Réponse en fréq.	45Hz-18kHz
Total RMS power / Puissance RMS totale	300W
Total Peak power / Puissance Peak totale	580W
Total weight / Poids total	94.79 lbs / 43 kg

## Specifications Subwoofer / Caisson de Basses

Woofe Size / Taille HP	12" / 310 mm
Woofe Voice Coil / Bobine HP BF	3" / 76,2 mm
Power LF / Puissance BF	250W RMS
Peak Power LF / Puissance max BF	500W
Frequency Range / Réponse en Fréquence	35Hz-180Hz / @-10dB
Output Connection Sats / Connexion de sorties Sat	Wireless / Sans fil
Input audio connector / Connectiques d'entrée	Bluetooth + Jack 3,5mm
Cabinet Surface / Finition	Granit high quality German paint / Peinture texturée Granit
Base Cup 35mm / Embase 35mm	Yes / Oui
Dimensions (W x H x D)	17.7"x14.8"x17.3" / 530 x 375 x 440 mm
Weight / Poids	50.7 lbs / 23 kg

## Specification Satellites / Satellites

Woofe Size / Taille HP BF	6.5" / 165 mm
Woofe Voice Coil / Bobine HP BF	1" / 25,4 mm
HF size / Taille HP aigues	3.2" / 81,28 mm
HF Driver Voice Coil / Bobine Compression	1" / 25,4 mm
RMS Power / Puissance RMS	25W
Peak Power / Puissance Max.	40W
Power Supply / Alimentation électrique	Battery + Flat cable
Input Connector Speaker / Connectique d'entrée	Jack stereo 3.5 mm
Cabinet Surface / Finition	Granit high quality German paint / Peinture texturée Granit
Base Cup 35mm / Embase 35mm	Yes / Oui
Dimensions (W x H x D)	8.26"x7.5"x12.4" / 210 x 190 x 315 mm
Weight / Poids	15.2 lbs / 6,9 kg



# Stage Series

The Stage System series has been clearly designed to meet the requirements and standards of fixed sound systems.

The vertical design of the satellites with 8 in-line speakers per side ensures a homogeneous and powerful diffusion.

This system will be particularly effective as the main system during your performances and concerts, indoor or outdoor.

Each system has 4 subwoofers ensuring a faithful and powerful reproduction of low frequencies.

With a total of more than 7200W for the Stage 15 System and more than 8800W for the Stage 18 System, all in independent amplification, the Stage Systems will offer you an exceptional result with a formidable efficiency.

**L**a série Stage System a clairement été pensée et conçue pour satisfaire les exigences et les standards de la sonorisation fixe.

La conception verticale des satellites dotés de 8 haut-parleurs en ligne par côté, assure une diffusion puissante homogène.

Ce système est particulièrement efficace en façade principale lors vos prestations et concerts, en salle ou en extérieur.

Ces systèmes disposent de 4 caissons de basses assurant une reproduction fidèle et puissante des basses fréquences.

Avec un total de plus de 7200W pour le Stage 15 System et de plus de 8800W pour le Stage 18 System, le tout en amplification indépendante, les Stage Systems vous offriront un résultat exceptionnel d'une efficacité redoutable.



# Stage 15

5999.00 € <sup>TTC</sup> | Ref. 55672-439993



The active STAGE SYSTEM series is made with the structural characteristics of the active eProA series:

High quality 15mm and 18mm plywood enclosure design for subwoofers, high resistance granite paint, reinforced inserts for grip, and of course a Neutrik connection.

As the eProA series this professional active speakers series is equipped with high-performance high-frequency transducers and extremely robust low-frequency speakers.

Versatile and easy to use, the speakers of the STAGE SYSTEM range also offer a wide choice of predefined audio settings: Main, Music, Monitor, Speech or 80Hz thanks to its DSP digital processor.

## Features

High powered amplified system

DSP audio signal processing

Including 4 satellites and 4 subwoofers

7200W RMS Total power

Integrated wheels directly mounted on the subwoofers

Designed for live performances

## Applications

Permanent installation

Live music

DJ club monitoring

Sound reinforcement



*La série active STAGE SYSTEM reprend les caractéristiques structurelles de la série eProA active:*

*Conception de l'enceinte en contre-plaqué peuplier haute qualité de 15mm et 18mm pour les caissons de basses, peinture granit haute résistance, inserts renforcés pour accroche, et bien sûr une connectique Neutrik.*

*D'une grande polyvalence et facile d'utilisation, les enceintes de la gamme STAGE SYSTEM vous proposent également un large choix de réglages audio prédéfinis :*

*Main, Music, Monitor, Speech ou 80Hz grâce à son processeur numérique DSP.*

## Caractéristiques

Système amplifié haute puissance

Traitements du signal audio DSP

Composé de 4 satellites et 4 caissons de basses

Puissance totale 7200W RMS

Roulettes intégrées directement sur les caissons de basses

Système de fixation des satellites sur les caissons

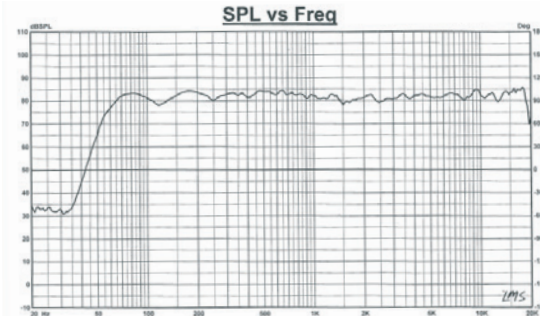
## Applications

Installations fixes

Musique live

Retour DJ

Renfort de son



### Specifications / Spécifications

Type	Active PA system / Système de sonorisation actif
Including. / Composition du système	4 active subwoofers + 4 active full range speakers /
Frequency response / Réponse en fréq.	28Hz-20kHz
Total RMS power / Puissance RMS totale	7200W RMS
Total weight / Poids total	152.12 lbs / 225 kg

### Specifications Subwoofer / Caisson de Basses

Woofe Size / Taille HP	15" / 380 mm
Power LF / Puissance BF	1000W RMS
Peak Power LF / Puissance max BF	2000W
Frequency Range / Réponse en Fréquence	28Hz-155Hz / @-10dB
Input audio connector / Connectiques d'entrée	XLR/Jack 6,35mm
Cabinet Surface / Finition	Granit high quality German paint / Peinture texturée Granit
Dimensions (W x H x D)	17.7"x20.5"x18.9" / 450 x 520 x 480 mm
Weight / Poids	68.34 lbs / 31 kg

### Specification Satellites / Satellites

Woofe Size / Taille HP BF	6.5" / 165 mm
Woofe voice coil / Bobine HP BF	2" / 51mm
HF driver size / Taille HP HF	4.5" / 114mm
HF Driver Voice Coil / Bobine Compression	1.75" / 44,5 mm
HF RMS Power / Puissance RMS HF	200W
LF RMS Power / Puissance RMS BF.	600W
Frequency Range / Réponse en Fréquence	60Hz-20kHz / @-10dB
SPL Max. / Pression Acoustique Max.	122 dB
Input Connector Speaker / Connectique d'entrée	XLR+Jack Combo
Cabinet Surface / Finition	Granit high quality German paint / Peinture texturée Granit
Dimensions (W x H x D)	8.8"x11.4"x37.4" / 225 x 290 x 950 mm
Weight / Poids	55.11 lbs / 25 kg

# Stage 18

6999.00 € TTC | Ref. 55673-006664



The active STAGE SYSTEM series is made with the structural characteristics of the active eProA series:

High quality 15mm and 18mm plywood enclosure design for subwoofers, high resistance granite paint, reinforced inserts for grip, and of course a Neutrik connection.

As the eProA series this professional active speakers series is equipped with high-performance high-frequency transducers and extremely robust low-frequency speakers.

Versatile and easy to use, the speakers of the STAGE SYSTEM range also offer a wide choice of predefined audio settings: Main, Music, Monitor, Speech or 80Hz thanks to its DSP digital processor.

## Features

High powered amplified system

DSP audio signal processing

Including 4 satellites and 4 subwoofers

8800W RMS Total power

Integrated wheels directly mounted on the subwoofers

Designed for live performances

## Applications

Permanent installation

Live music

DJ club monitoring

Sound reinforcement



*La série active STAGE SYSTEM reprend les caractéristiques structurelles de la série eProA active :*

*Conception de l'enceinte en contre-plaqué peuplier haute qualité de 15mm et 18mm pour les caissons de basses, peinture granit haute résistance, inserts renforcés pour accroche, et bien sûr une connectique Neutrik.*

*D'une grande polyvalence et facile d'utilisation, les enceintes de la gamme STAGE SYSTEM vous proposent également un large choix de réglages audio prédéfinis : Main, Music, Monitor, Speech ou 80Hz grâce à son processeur numérique DSP.*

## Caractéristiques

Système amplifié haute puissance

Traitement du signal audio DSP

Composé de 4 satellites et 4 caissons de basses

Puissance total 8800W RMS

Roulettes intégrées sur les caissons de basses

Système de fixation des satellites sur les caissons

## Applications

Installations fixes

Musique live

Retour DJ

Renfort de son



### Specifications / Spécifications

Type	Active PA system / Système de sonorisation actif
Including. / Composition du système	4 active subwoofers + 4 active full range speakers /
Frequency response / Réponse en fréq.	28Hz-20kHz
Total RMS power / Puissance RMS totale	8800W RMS
Total weight / Poids total	579.8 lbs / 263 kg

### Specifications Subwoofer / Caisson de Basses

Woofe Size / Taille HP	18" / 460 mm
Power LF / Puissance BF	1000W RMS
Peak Power LF / Puissance max BF	2000W
Frequency Range / Réponse en Fréquence	28Hz-155Hz / @-10dB
Input audio connector / Connectiques d'entrée	XLR/Jack 6,35mm
Cabinet Surface / Finition	Granit high quality German paint / Peinture texturée Granit
Dimensions (W x H x D)	23.03"x28.7"x25.1" / 585 x 730 x 640 mm
Weight / Poids	77.1lbs / 35 kg

### Specification Satellites / Satellites

Woofe Size / Taille HP BF	6.5" / 165 mm
Woofe voice coil / Bobine HP BF	2" / 51mm
HF driver size / Taille HP HF	4.5" / 114mm
HF Driver Voice Coil / Bobine Compression	1.75" / 44,5 mm
HF RMS Power / Puissance RMS HF	200W
LF RMS Power / Puissance RMS BF.	600W
Frequency Range / Réponse en Fréquence	60Hz-20kHz / @-10dB
SPL Max. / Pression Acoustique Max.	122 dB
Input Connector Speaker / Connectique d'entrée	XLR+Jack Combo
Cabinet Surface / Finition	Granit high quality German paint / Peinture texturée Granit
Dimensions (W x H x D)	8.8"x11.4"x37.4" / 225 x 290 x 950 mm
Weight / Poids	55.11 lbs / 25 kg



# elo Speakers Series

**T**he elo mk2 passive series are built on the structural characteristics of the previous version :

15mm and 18mm high quality medium design for subwoofers, high-strength granite paint, ergonomic, mass-produced handles and 35mm basecup for total versatility.

Like the first elo series generation, this professional passive speakers series is equipped with high-performance high-frequency transducers and extremely robust bass drivers.

The new Twin Asymmetrical Wave waveguide of the elo 6 mk2, elo 10 mk2, elo 12 mk2 and elo 15 mk2, provides a controlled directivity of 90°x60° making them precise and clear whatever their positions.

**L**a série passive elo mk2 reprend les caractéristiques structurelles de la série elo passive :

Conception en medium haute qualité de 15mm et 18mm pour les caissons de basses, peinture granit haute résistance, poignées ergonomiques taillées dans la masse et embase 35mm pour une polyvalence totale.

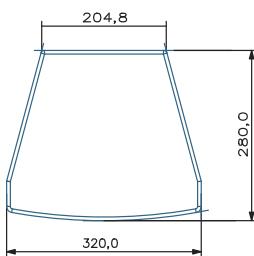
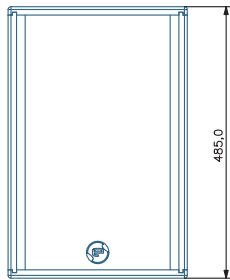
Cette série d'enceintes passives professionnelles est équipée de transducteurs de hautes fréquences très performants et de haut-parleurs de graves extrêmement robustes.

Le nouveau guide d'ondes Twin Asymmetrical Wave offrant une directivité contrôlée de 90°x60° les rend précises et claires quelque soit leurs positions d'installation.



# ELO 10 MK2

159.00 € TTC | Ref. 54661-00601



Passive Speaker 10" 200W RMS @ 8 Ohm. This loudspeaker is great for installations, DJ monitoring, or sound reinforcement. Use it with a subwoofer from elokance ELOSUB series, and you get a perfect DJ system.

## Specifications / Spécifications

Type	Passive speaker / Enceinte passive
Woofer Size / Taille HP BF	10" / 250 mm
HF Driver Voice Coil / Bobine Compression	1" / 25,4 mm
RMS Power / Puissance RMS	200W
Peak Power / Puissance Max.	400W
Frequency Range / Réponse en Fréquence	65Hz-19kHz / @-10dB
SPL Max. / Press. Acou. Max.	127 dB
SPL(1W/1m) / Sensi. nomi.	97dB
Impedance / Impé. nominale	8 ohms
Crossover Frequency / Fréquence Coupure Filtre	2.5 kHz
Input Connector Speaker / Connectique d'entrée	1 x Speakon
Output Connector Speaker / Connectique de sortie	1 x Speakon
Cabinet Surface / Finition	Granit Paint / Peinture Granite
Base Cup / Embase	35mm
Dimensions (W x H x D)	11"x9.5"x18.9" / 320 x 280 x 485 mm
Weight / Poids	28.66 lbs / 13 kg

## Accessories

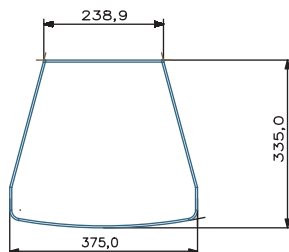
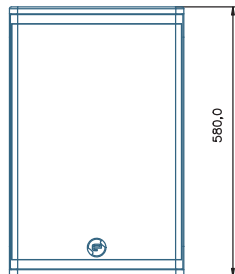
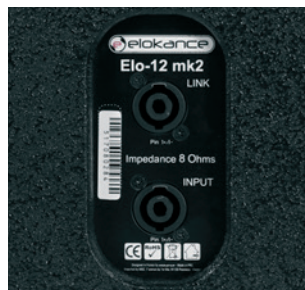
- Protection Cover
- Frame for angle adjustment

## Accessoires

- Housse de protection
- Eléments pour ajuster l'angle d'inclinaison

# ELO 12 MK2

189.00 € TTC | Ref. 54662-00621



Full range passive Speaker 12" 250W RMS @ 8 Ohm. This loudspeaker is great for installations, DJ monitoring, or sound reinforcement. You can use it alone with a HA series amplifier, or in addition to a subwoofer from elokance ELOSUB series, and you get a perfect DJ or live music system.

## Specifications / Spécifications

Type	Passive speaker / Enceinte passive
Woofe Size / Taille HP BF	12" / 310 mm
HF Driver Voice Coil / Bobine Compression	1" / 25,4 mm
RMS Power / Puissance RMS	250W
Peak Power / Puissance Max.	500W
Frequency Range / Réponse en Fréquence	55Hz-19kHz / @-10dB
SPL Max. / Press. Acou. Max.	127 dB
SPL(1W/1m) / Sensi. nomi.	97dB
Impedance / Impé. nominale	8 ohms
Crossover Frequency / Fréquence Coupure Filtre	2.5 kHz
Input Connector Speaker / Connectique d'entrée	1 x Speakon
Output Connector Speaker / Connectique de sortie	1 x Speakon
Cabinet Surface / Finition	Granit Paint / Peinture Granite
Base Cup / Embase	35mm
Dimensions (W x H x D)	14.8"x13.2"x22.8" / 375 x 335 x 580 mm
Weight / Poids	39.6 lbs / 18 kg

## Accessories

Protection Cover

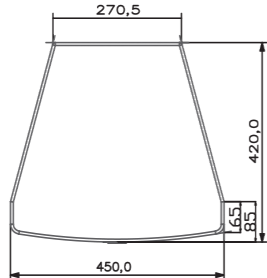
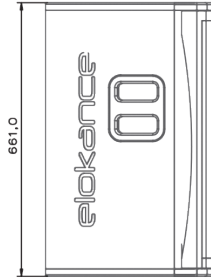
Enceinte Passive large bande 12" 250W RMS sous 8 Ohms. Idéale en installation fixe, retour DJ, ou renfort de son. Vous pouvez l'utiliser seule avec un amplificateur de la série HA, ou avec un caisson de basses série ELOSUB vous obtiendrez le système parfait pour DJ ou musiciens.

## Accessoires

Housse de protection

# ELO 15 MK2

249.00 € TTC | Ref. 54663-00661



Full range passive Speaker 15" 300W RMS @ 8 Ohm. This loudspeaker is great for installations, DJ system, or sound reinforcement. You can use it alone with an HA series amplifier, or in addition to a subwoofer from elokance ELOSUB series, and you get a perfect DJ or Live music system.

## Specifications / Spécifications

Type	Passive speaker / Enceinte passive
Woofer Size / Taille HP BF	15" / 380 mm
HF Driver Voice Coil / Bobine Compression	1.35" / 34,3 mm
RMS Power / Puissance RMS	300W
Peak Power / Puissance Max.	600W
Frequency Range / Réponse en Fréquence	50Hz-20kHz / @-10dB
SPL Max. / Press. Acou. Max.	132 dB
SPL(1W/1m) / Sensi. nomi.	98dB
Impedance / Impé. nominale	8 ohms
Crossover Frequency / Fréquence Coupure Filtre	2.5 kHz
Input Connector Speaker / Connectique d'entrée	1 x Speakon
Output Connector Speaker / Connectique de sortie	1 x Speakon
Cabinet Surface / Finition	Granit Paint / Peinture Granite
Base Cup / Embase	35mm
Dimensions (W x H x D)	26"x16.5"x17.7" / 660 x 420 x 450 mm
Weight / Poids	50.7 lbs / 23 kg

## Accessories

Protection Cover

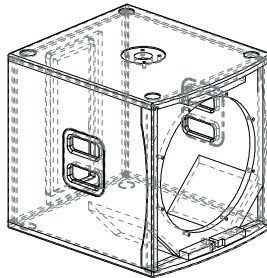
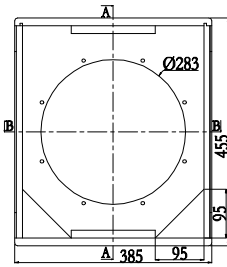
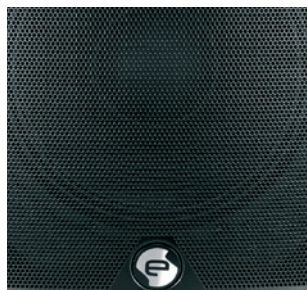
## Accessoires

Housse de protection

# ELO SUB12A MK2



549.00 € TTC | Ref. 49489-00663



High efficiency Band-pass active subwoofer processed by DSP is the perfect base for your PA system. It features a 270W RMS class D amplifier for its 12" woofer and 4 x 80W RMS amplified outputs to supply 4 passive speakers .

Un caisson de basses amplifié traité par DSP qui constitue la base parfaite de votre système son. Doté d'un ampli class D de 270W RMS pour alimenter son haut-parleur de 12" et de 4 sorties amplifiées de 80W RMS pour alimenter 4 satellites passifs.

## Specifications / Spécifications

Type	Active band-pass subwoofer / Caisson de basses actif
Woofe Size / Taille HP	12" / 310 mm
Power LF / Puissance BF	270W RMS
Peak Power LF / Puis. max BF	540W
Power Sat outputs / Puissance Sorties Sat	4 x 80W RMS
Signal processing / Traitement du signal	By DSP / Par DSP
Frequency Range / Réponse en Fréquence	35Hz-20kHz / @-10dB
Sats Output Connector / Connectique de sorties Sat	4 x Speakon
Input audio connector / Connectique d'entrée	XLR/Jack 6,35mm
Cabinet Surface / Finition	Granit Paint / Peinture Granite
Base Cup / Embase	35mm
Dimensions (W x H x D)	19.7"x23.2"x16.9" / 500 x 590 x 430 mm
Weight / Poids	70.5 lbs / 32 kg

## Accessories

Protection Cover

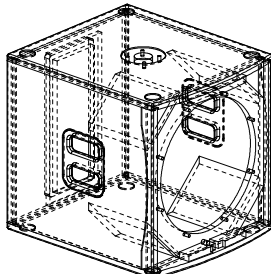
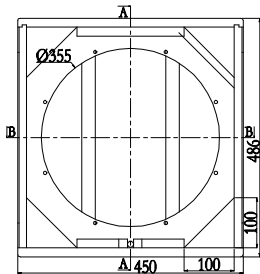
## Accessoires

Housse de protection

# ELO SUBISA MK2



669.00 € TTC | Ref. 49487-00644



High efficiency Band-pass active subwoofer processed by DSP is the perfect base for your PA system. It features a 500W RMS class D amplifier for its 15" woofer and 2 x 150W RMS amplified outputs to supply 2 passive speakers.

## Specifications / Spécifications

Type	Active band-pass subwoofer / Caisson de basses actif
Woofers Size / Taille HP	15" / 380 mm
Power LF / Puissance BF	500W RMS
Peak Power LF / Puis. max BF	1000W
Power Sat outputs / Puissance Sorties Sat	2 x 150W RMS
Signal processing / Traitement du signal	By DSP / Par DSP
Frequency Range / Réponse en Fréquence	35Hz-20kHz / @-10dB
Sats Output Connector / Connectique de sorties Sat	2 x Speakon
Input audio connector / Connectique d'entrée	XLR/Jack 6,35mm
Cabinet Surface / Finition	Granit Paint / Peinture Granite
Base Cup / Embase	35mm
Dimensions (W x H x D)	17.7"x20.5"x19.3" / 450 x 520 x 486 mm
Weight / Poids	68.3 lbs / 31 kg

## Accessories

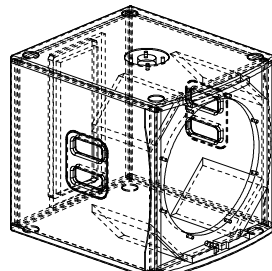
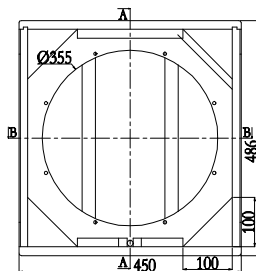
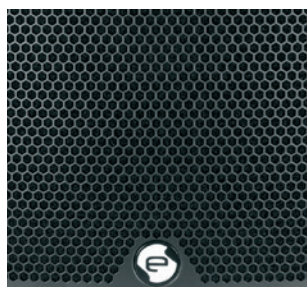
Protection Cover

## Accessoires

Housse de protection

# ELO SUB15A MONO MK2

449.00 € TTC | Ref. 49490-43992



High efficiency Band-pass active subwoofer processed by DSP is the perfect base for your PA system. It features a 500W RMS class D amplifier for its 15" woofer and 2 x 150W RMS amplified outputs to supply 2 passive speakers.

Un caisson de basses amplifié traité par DSP qui constitue la base parfaite de votre système son. Doté d'un ampli class D de 500W RMS pour alimenter son haut-parleur de 15" et de 2 sorties amplifiées de 150W RMS pour alimenter 2 satellites passifs.

## Specifications / Spécifications

Type	Active band-pass subwoofer / Caisson de basses actif
Low Driver Size / Taille HP BF	15" / 380mm
Low Driver Magnet / Élément Magnétique Haut-parleur	Ferrit / Ferrite
Low Driver Voice Coil / Bobine Haut-parleur BF	3" / 76.2 mm
RMS Power / Puissance RMS	500W
Peak Power / Puissance Max	1000W
Frequency Range	35Hz-180Hz @ -10dB
SPL Max / Pression acou. Max	132dB
Input/Output Connector / Connectique entrée/sortie	XLR / Jack 6,35 mm
Cabinet Material / Structure de la caisse	MDF / MDF
Cabinet Surface / Finition	Granit high quality German paint / Peinture texturée Granit
Dimensions (W x H x D)	17.7"x22.8"x19" / 450 x 580 x 486 mm
Weight / Poids	79.36 lbs / 34 kg

## Accessories

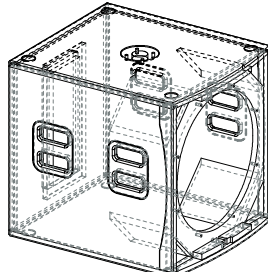
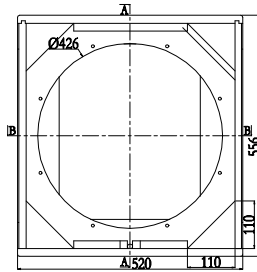
Protection Cover

## Accessoires

Housse de protection

# ELO SUBIBA MONO MK2

499.00 € TTC | Ref. 49491-66233



High efficiency Band-pass active subwoofer is the perfect bass frequency reinforcement to your PA system. It features a 500W RMS class D amplifier for its 18" woofer. Great reliability and impeccable quality.

## Specifications / Spécifications

Type	Active band-pass subwoofer / Caisson de basses actif
Low Driver Size / Taille HP BF	18" / 460mm
Low Driver Magnet / Élément Magnétique HP	Ferrit / Ferrite
Low Driver Voice Coil / Bobine Haut-parleur BF	3" / 76.2 mm
RMS Power / Puissance RMS	500W
Peak Power / Puissance Max	1000W
Frequency Range / Réponse en fréquence	30Hz-180Hz @ -10dB
SPL Max / Pression acoustique Max	131dB
Input Connector / Connectique d'entrée	XLR / Jack 6,35 mm
Line Output Connector / Connectique de sortie ligne	XLR
Cabinet Material / Structure de la caisse	18mm MDF / Contreplaqué 18mm
Cabinet Surface / Finition	Granit high quality German paint / Peinture texturée Granit
Dimensions (W x H x D)	21.2"x26.7"x27.1" / 40 x 685 x 695 mm
Weight / Poids	94.8 lbs / 43,5 kg

## Accessories

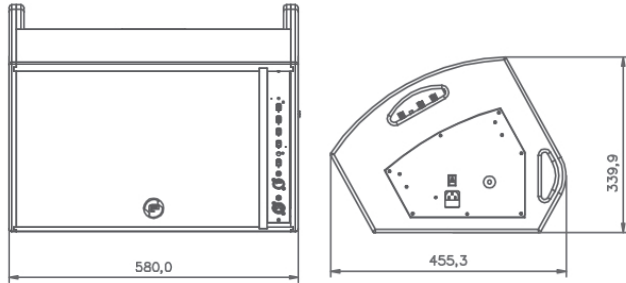
Protection Cover

## Accessoires

Housse de protection

# STM 12A

215.00 € TTC | Ref. 38464-43341



Active 90W RMS 12" Stage Monitor with a 2-way electronic crossover, a parametric equalizer, a mic preamp, a 1" Compression Driver and Feedback Filter and a Class-D power amp. The STM 12 A is an easy-to-use, ultra-portable and lightweight.

Retour de scène amplifié 90W RMS classe D avec HP 12" Filtre anti-larsen réglable, EQ 3 bandes, préampli MIC/line... Ultra-Complet donc Indispensable. Utilisable aussi bien pour les lives qu'en playbacks ou en studio.

## Specifications / Spécifications

Type	Active Stage Monitor / Retour de scène Actif
Woofe Size / Taille HP BF	12" / 310 mm
Woofe Magnet / Elément Magnétique HP BF	Ferrit / Ferrite
Woofe Voice Coil / Bobine HP BF	2.5" / 50,8 mm
HF Driver Voice Coil / Bobine Compression	1" / 25,4 mm
Power / Puissance	90 W RMS / 180 W Max.
Frequency Range / Réponse en Fréquence	60Hz-18kHz / -10dB
SPL Max. / Press. Acou. Max.	115dB
Impedance / Impé. nominale	8 ohms
Input Line Connector / Connectique d'entrée	XLR + Jack 6,35 mm
Output Link Connector / Connectique de Sortie	XLR
Feedback Filter / Filtre anti-Larsen	Yes / Oui
Cabinet Material / Structure de la Caisse	MDF / MDF
Cabinet Surface / Finition	Granit high quality German paint / Peinture texturée Granit
Dimensions (W x H x D)	14.2"x22.8"x16" / 339 x 580 x 455 mm
Weight / Poids	39.7 lbs / 18 kg

## Accessories

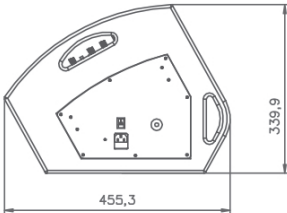
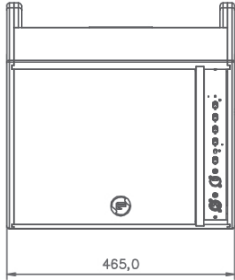
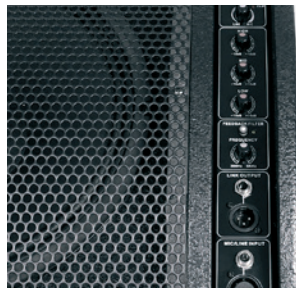
Also Available in black carpeted finish STM 12 AC

## Accessoires

Egalement disponible en finition moquette noire

# STM 12AS

269.00 € TTC | Ref. 49493-43971



Active 90W RMS 12" coaxial Stage Monitor with a 2-way electronic crossover, a parametric equalizer, a mic preamp, a 1" Compression Driver and Feedback Filter and a Class-D power amp. The STM 12 AS is an easy-to-use, ultra-compact and lightweight.

Retour de scène amplifié 90W RMS classe D avec HP 12" coaxial, Filtre anti-larsen réglable, EQ 3 bandes, préampli MIC/line...Ultra-Complet donc Indispensable. Utilisable aussi bien pour les lives qu'en playbacks ou en studio, avec un format compact.

## Specifications / Spécifications

Type	Active Stage Monitor / Retour de scène Actif
Woofer Size / Taille HP BF	12" / 310 mm
Woofer Magnet / Elément Magnétique HP BF	Ferrit / Ferrite
Woofer Voice Coil / Bobine HP BF	2.5" / 50,8 mm
HF Driver Voice Coil / Bobine Compression	1" / 25,4 mm
Power / Puissance	90 W RMS / 180 W Max.
Frequency Range / Réponse en Fréquence	60Hz-18kHz / -10dB
SPL Max. / Press. Acou. Max.	115dB
Impedance / Impé. nominale	8 ohms
Input Line Connector / Connectique d'entrée	XLR + Jack 6,35 mm
Output Link Connector / Connectique de Sortie	XLR
Feedback Filter / Filtre anti-Larsen	Yes / Oui
Cabinet Material / Structure de la Caisse	MDF / MDF
Cabinet Surface / Finition	Granit high quality German paint / Peinture texturée Granit
Dimensions (W x H x D)	13.3"x18.3"x17.9" / 339 x 465 x 455 mm
Weight / Poids	35.3 lbs / 16 kg

## Accessories

Protection Cover

## Accessoires

Housse de protection

# elo System Series

**H**igh reliability and high quality, eloakance's elo series features the latest technological innovations such as DSP or Bluetooth connectivity.

Versatile and evolutive, the elo series include active subs and passive satellites offering a wide range of possibilities, allowing you to adapt the power to your needs while keeping a homogeneous system and excellent acoustic quality.

Excellent manufacturing, with an ultra-resistant paint but especially a high quality speaker, the elo are renowned for their reliability and strength.

Suitable for both indoors and outdoors, the eloakance elo is the series that will suit you to ensure all your events for many years.

**D**'une grande fiabilité et d'une qualité irréprochable, la série elo d'elokance dispose des toutes dernières innovations technologiques comme le DSP ou la connectivité Bluetooth.

Polyvalente et évolutive, la série elo est composée de caissons actifs et de satellites passifs offrant ainsi une large gamme de possibilités, permettant d'adapter la puissance à vos besoins tout en gardant un système homogène et d'excellente qualité acoustique.

D'excellente fabrication, dotées d'une peinture ultra-résistante mais surtout d'un haut-parleur de très grande qualité, les elo sont réputées pour leur fiabilité et leur résistance.

Utilisable aussi bien en intérieur qu'en extérieur, l'elokance elo est la série d'enceintes qui vous conviendra pour assurer vos prestations durant de nombreuses années.



# elo 600i mk2

899.00 € TTC | Ref. 60394-43995

## Idéal Bar - Restaurant



High-end active compact PA system with a 590 watts RMS D class amplifier and DSP signal processing. This system includes 4 EL06 mk2 satellites with 6,5" speaker, 1 elo SUB12A mk2 with a 12" woofer and 4 Speakon cables. It allows you to satisfy installation needs with great reliability and quality sound.

The elo 600i is perfect for several professional applications that include installations in bars, restaurants or home deejaying.

### Features

12" active subwoofer with 270W RMS D-class amplifier

4 passive satellites with 6.5" speaker driver

Incredibly clear and powerful sound

Good for any music style

35 mm Base cup for wall stand or speaker stand

Ultra compact and exceedingly lightweight

Includes accessories (Speaker cables)

### Applications

Great for restaurants, bars

Permanent installations

Home Deejaying

Gaming

Système de sonorisation actif haut de gamme complet. Une puissance totale de 590W RMS dont 270W RMS pour le caisson de basses avec haut-parleur de 12", et 4 x 80W RMS pour les satellites avec HP de 6,5".

Ce système vous permet de répondre à tous vos besoins en installation fixe et vous offre une grande fiabilité et une qualité de son irréprochable. L'elo 600i est idéal pour les applications professionnelles de type restaurant, bars ou home deejay.

### Caractéristiques

Caisson de basses actif avec ampli classe D 270W RMS

4 satellites avec HP de 6.5"

Un son puissant et d'une incroyable clareté

Parfait pour tous styles de musique

Embase de 35mm sous les satellites

Design compact et extrêmement léger

Accessoires inclus (câbles pour les satellites)

### Applications

Idéal pour restaurants, bars

Installations fixes

Home Deejay

Gaming



### Specifications / Spécifications

Type	Active PA system / Système de sonorisation actif
SPL Max. / Pression Acoustique Max.	117dB
Frequency response / Réponse en fréq.	35Hz-20kHz
Total RMS power / Puissance RMS totale	590W

### Specifications Subwoofer / Caisson de Basses

Woofer Size / Taille HP	12" / 310 mm
Power LF / Puissance BF	270W RMS
Peak Power LF / Puissance max BF	540W
Power Sat outputs / Puissance Sorties Sat	4 x 80W RMS
Frequency Range / Réponse en Fréquence	45Hz-20kHz / @-10dB
Output Connector Sats / Connectique de sorties Sat	4 x Speakon
Input audio connector / Connectiques d'entrée	XLR/Jack 6,35mm
Cabinet Surface / Finition	Granit Paint / Peinture Granite
Base Cup 35mm / Embase 35mm	Yes / Oui
Dimensions (W x H x D)	19.7"x23.2"x16.9" / 500 x 590 x 430 mm
Weight / Poids	70.5 lbs / 32 kg

### Caractéristiques Satellites / Satellites

Woofer Size / Taille HP BF	6.5" / 152 mm
HF Driver / Haut-parleur HF	1" Silk tweeter / Tweeter en Soie de 25,4 mm
RMS Power / Puissance RMS	80W
Peak Power / Puissance Max.	160W
Frequency Range / Réponse en Fréquence	130Hz-20kHz / @-10dB
SPL Max. / Pression Acoustique Max.	113 dB
SPL(1W/1m) / Sensibilité Nominal	94dB
Crossover Frequency / Fréquence de Coupure du Filtre	4.5 kHz
Input Connector Speaker / Connectique d'entrée	1 x Speakon
Cabinet Surface / Finition	Granit Paint / Peinture Granite
Base Cup 35mm / Embase 35mm	Yes / Oui
Dimensions (W x H x D)	14.7"x11.6"x11.22" / 375 x 295 x 285 mm
Weight / Poids	11.02 lbs / 5 kg

Available in white version elo 600i W mk2

Existe en version blanche elo 600i W mk2

# elo 800C

499.00 € TTC | Ref. 32014-66233

## Best seller



High-end active triphonic PA system with 800W RMS total power. This system includes 2 ELO10 carpeted finish satellites with 10" speaker, 1 elo SUB15A C carpeted finish with a 15" woofer, 2 speaker stands and 2 Speakon cables. This system is specially designed for mobile DJs and small events.

Its power of 800W RMS provides reliability and sound quality. The elo 800 C is perfect for several professional applications that include installations in bars, restaurants, small stages or deejaying.

### Features

15" active subwoofer with 500W RMS D-class amplifier

2 passive 200W RMS satellites with 10" speaker driver

Incredibly clear and powerful sound

Good for any music style

35 mm Base cup for wall stand or speaker stand

Includes accessories (Speaker cables and stands)

### Applications

Great for mobile DJ, restaurants, bars

Permanent installations

Home Deejay



Système de sonorisation actif triphonique haut de gamme complet. Une puissance totale de 800W RMS dont 500W RMS pour le caisson de basses avec haut-parleur de 15", et 2 satellites avec HP de 10". Il est livré avec 2 câbles speakon et 2 pieds d'enceinte. Ce système vous permet de répondre à de nombreux besoins en sonorisation et particulièrement aux DJs mobiles.

Ce système est idéal pour des prestations d'environ 80 à 100 personnes. Finition moquette noire.

### Caractéristiques

Caisson de basses actif avec ampli classe D 500W RMS

2 satellites 200W RMS avec HP de 10"

Un son puissant et d'une incroyable clareté

Parfait pour tous styles de musique

Embase de 35mm sous les satellites

Accessoires inclus (câbles + pieds pour les satellites)

### Applications

Idéal pour DJ mobiles, restaurants, bars

Installations fixes

Home Deejay



## Specifications / Spécifications

Type	Active PA system / Système de sonorisation actif
SPL Max. / Pression Acoustique Max.	131dB
Frequency response / Réponse en fréq.	35Hz-20kHz
Total RMS power / Puissance RMS totale	800W RMS
Total weight / Poids total	152.12 lbs / 69 kg

## Specifications Subwoofer / Caisson de Basses

Woofe Size / Taille HP	15" / 380 mm
Power LF / Puissance BF	500W RMS
Peak Power LF / Puissance max BF	1000W
Power Sat outputs / Puissance Sorties Sat	2 x 150W RMS
Frequency Range / Réponse en Fréquence	35Hz-180Hz / @-10dB
Output Connector Sats / Connectique de sorties Sat	2 x Speakon
Input audio connector / Connectiques d'entrée	XLR/Jack 6,35mm
Cabinet Surface / Finition	Black Carpet / Moquette noire
Base Cup 35mm / Embase 35mm	Yes / Oui
Dimensions (W x H x D)	17.7"x22.3"x18.9" / 450 x 580 x 486 mm
Weight / Poids	79.36 lbs / 36 kg

## Specification Satellites / Satellites

Woofe Size / Taille HP BF	10" / 250 mm
HF Driver Voice Coil / Bobine Compression	1" / 25,4 mm
RMS Power / Puissance RMS	200W
Peak Power / Puissance Max.	400W
Frequency Range / Réponse en Fréquence	65Hz-19kHz / @-10dB
SPL Max. / Pression Acoustique Max.	127 dB
SPL(1W/1m) / Sensibilité Nominale	97dB
Crossover Frequency / Fréquence de Coupure du Filtre	2.5 kHz
Input Connector Speaker / Connectique d'entrée	1 x Speakon
Cabinet Surface / Finition	Black Carpet / Moquette noire
Base Cup 35mm / Embase 35mm	Yes / Oui
Dimensions (W x H x D)	11"x9.5"x18.9" / 320 x 280 x 485 mm
Weight / Poids	26.45 lbs / 12 kg

# elo 800 mk2

899.00 € TTC | Ref. 59675-43995



High-end active triphonic PA system with 800W RMS total power.

This system includes 2 ELO10 mk2 black paint finish satellites with 10" speaker, 1 elo SUB15A mk2 black paint finish with a 15" woofer, 2 speaker stands and 2 Speakon cables.

This system is specially designed for mobile DJs and small events.

## Features

15" active subwoofer with 500W RMS D-class amplifier

2 passive 200W RMS satellites with 10" speaker driver

Incredibly clear and powerful sound

Signal processing by DSP

Bluetooth connectivity on the subwoofer

Good for any music style

35 mm Base cup for wall stand or speaker stand

Includes accessories (Speaker cables and stands)

Granit high quality German paint

## Applications

Great for mobile DJ, restaurants, bars

Permanent installations

Home Deejaying



Système de sonorisation actif triphonique haut de gamme complet. Une puissance totale de 800W RMS dont 500W RMS pour le caisson de basses avec haut-parleur de 15", et 2 satellites avec HP de 10". Il est livré avec 2 câbles speakon et 2 pieds d'enceinte.

Ce système vous permet de répondre à de nombreux besoins en sonorisation et particulièrement aux DJs mobiles. Le elo 800 mk2 est idéal pour des prestations d'environ 80 à 100 personnes et sera parfait pour la plupart des prestations. Finition peinture granit haute résistance.

## Caractéristiques

Caisson de basses actif avec ampli classe D 500W RMS

2 satellites 200W RMS avec HP de 10"

Traitement du signal par DSP

Connectivité Bluetooth sur le caisson

Parfait pour tous styles de musique

Embase de 35mm sous les satellites

Accessoires inclus (câbles + pieds pour les satellites)

Finition peinture granit haute résistance.

## Applications

Idéal pour DJ mobiles, restaurants, bars

Installations fixes

Home Deejay

**Les Systèmes MK2 de la série ELO** vous permettent d'avancer, de grandir, de progresser à votre tempo.

**Commencez** par un caisson et 2 satellites, puis investissez dans un deuxième caisson, puis encore 2 caissons, etc...

Ainsi **vous pouvez modeler vos produits en fonction de vos prestations**. Idéal pour Loueurs et Prestataires.



### Specifications / Spécifications

Type	Active PA system / Système de sonorisation actif
SPL Max. / Pression Acoustique Max.	131dB
Frequency response / Réponse en fréq.	35Hz-20kHz
Total RMS power / Puissance RMS totale	800W RMS
Total weight / Poids total	152.12 lbs / 69 kg

### Specifications Subwoofer / Caisson de Basses

Woofe Size / Taille HP	15" / 380 mm
Power LF / Puissance BF	500W RMS
Peak Power LF / Puissance max BF	1000W
Power Sat outputs / Puissance Sorties Sat	2 x 150W RMS
Frequency Range / Réponse en Fréquence	35Hz-180Hz / @-10dB
Output Connector Sats / Connectique de sorties Sat	2 x Speakon
Input audio connector / Connectiques d'entrée	XLR/Jack 6,35mm
Cabinet Surface / Finition	Granit high quality German paint / Peinture texturée Granit
Base Cup 35mm / Embase 35mm	Yes / Oui
Dimensions (W x H x D)	17.7"x22.3"x18.9" / 450 x 580 x 486 mm
Weight / Poids	79.36 lbs / 36 kg

### Specification Satellites / Satellites

Woofe Size / Taille HP BF	10" / 250 mm
HF Driver Voice Coil / Bobine Compression	1" / 25,4 mm
RMS Power / Puissance RMS	200W
Peak Power / Puissance Max.	400W
Frequency Range / Réponse en Fréquence	65Hz-19kHz / @-10dB
SPL Max. / Pression Acoustique Max.	127 dB
SPL(1W/1m) / Sensibilité Nominale	97dB
Crossover Frequency / Fréquence de Coupure du Filtre	2.5 kHz
Input Connector Speaker / Connectique d'entrée	1 x Speakon
Cabinet Surface / Finition	Granit high quality German paint / Peinture texturée Granit
Base Cup 35mm / Embase 35mm	Yes / Oui
Dimensions (W x H x D)	11"x9.5"x18.9" / 320 x 280 x 485 mm
Weight / Poids	26.45 lbs / 12 kg

# elo 1300 mk2

1299.00 € TTC | Ref. 59676-00668



High-end active PA system with 1300W RMS total power. This system includes 2 elo10 mk2 black paint finish satellites with 10" speaker, 2 elo SUB15A mk2 black paint finish with a 15" woofer, 2 speaker poles and 2 Speakon cables.

This system is specially designed for mobile DJs and small events.

## Features

2 x 15" active subwoofers with 500W RMS D-class

amplifier each

2 passive 200W RMS satellites with 10" speaker driver

Signal processing by DSP

Bluetooth connectivity on the subwoofer

Great Bass frequencies response

Good for any music style

35 mm Base cup for wall stand or speaker stand

Includes accessories (Speaker cables and poles)

Granit high quality German paint

## Applications

Great for mobile DJ, Live Stages

Permanent installation

Musicians Bands

Système de sonorisation actif haut de gamme complet. Une puissance totale de 1300W RMS dont 2 x 500W RMS pour les caissons de basses avec haut-parleur de 15", et 2 satellites avec HP de 10".

Ce système évolutif vous permet de brancher 2 ou 4 satellites grâce à ses 2 caissons de basses proposant chacun 2 sorties satellites amplifiées. Il est spécialement étudié pour assurer vos prestations de DJ ou concerts de musique live. Le elo1300 convient parfaitement pour des prestations allant de 130 à 150 personnes.

## Caractéristiques

2 caissons de basses actifs avec ampli classe D de 500W RMS chacun

2 satellites passifs 200W RMS avec HP de 10"

Un son puissant et très efficace dans les basses

Connectivité Bluetooth sur les caissons de basse

Traitement du signal par DSP

Accessoires inclus (câbles + barres de couplage)

Finition peinture granit haute résistance.

## Applications

Idéal pour DJ mobiles

Installations fixes

Groupes de musiciens



### Specifications / Spécifications

Type	Active PA system / Système de sonorisation actif
SPL Max. / Pression Acoustique Max.	132dB
Frequency response / Réponse en fréq.	35Hz-20kHz
Total RMS power / Puissance RMS totale	1300W RMS
Total weight / Poids total	242.5 lbs / 110 kg

### Specifications Subwoofer / Caisson de Basses

Woofe Size / Taille HP	15" / 380 mm
Power LF / Puissance BF	500W RMS
Peak Power LF / Puissance max BF	1000W
Power Sat outputs / Puissance Sorties Sat	2 x 150W RMS
Frequency Range / Réponse en Fréquence	35Hz-180Hz / @-10dB
Output Connector Sats / Connectique de sorties Sat	2 x Speakon
Input audio connector / Connectiques d'entrée	XLR/Jack 6,35mm
Cabinet Surface / Finition	Granit high quality German paint / Peinture texturée Granit
Base Cup 35mm / Embase 35mm	Yes / Oui
Dimensions (W x H x D)	17.7"x22.3"x18.9" / 450 x 580 x 486 mm
Weight / Poids	79.36 lbs / 36 kg

### Specification Satellites / Satellites

Woofe Size / Taille HP BF	10" / 250 mm
HF Driver Voice Coil / Bobine Compression	1" / 25,4 mm
RMS Power / Puissance RMS	200W
Peak Power / Puissance Max.	400W
Frequency Range / Réponse en Fréquence	65Hz-19kHz / @-10dB
SPL Max. / Pression Acoustique Max.	127 dB
SPL(1W/1m) / Sensibilité Nominale	97dB
Crossover Frequency / Fréquence de Coupure du Filtre	2.5 kHz
Input Connector Speaker / Connectique d'entrée	1 x Speakon
Cabinet Surface / Finition	Granit high quality German paint / Peinture texturée Granit
Base Cup 35mm / Embase 35mm	Yes / Oui
Dimensions (W x H x D)	11"x9.5"x18.9" / 320 x 280 x 485 mm
Weight / Poids	26.45 lbs / 12 k

# elo 1500 mk2

1349.00 € TTC | Ref. 59678-43998



High-end active PA system with 1500W RMS total power. This system includes 2 ELO12 mk2 black paint finish satellites with 12" speaker, 2 elo SUB15A mk2 black paint finish with a 15" woofer, 2 speaker poles and 2 Speakon cables. This system is specially designed for mobile DJs and small events.

Its power of 1500W RMS and its 2 subwoofers provides great bass frequency response and quality sound. The elo 1500 mk2 is an evolutive system thanks to its 2 active subwoofers that can supply a total of 4 passive speakers.

## Features

2 x 15" active subwoofers with 500W RMS

D-class amplifier each

2 passive 250W RMS satellites with 12" speaker driver

Signal processing by DSP

Great Bass frequencies response

Bluetooth connectivity on the subwoofer

35 mm Base cup for wall stand or speaker stand

Includes accessories (Speaker cables and poles)

Granit high quality German paint

## Applications

Great for mobile DJ, Live Stages

Permanent installation

Musicians Bands

Système de sonorisation actif haut de gamme complet. Une puissance totale de 1500W RMS dont 2 x 500W RMS pour les caissons de basses avec haut-parleur de 15", et 2 satellites avec HP de 12".

Ce système évolutif vous permet de brancher 2 ou 4 satellites grâce à ses 2 caissons de basses proposant chacun 2 sorties satellites amplifiées. Il est spécialement étudié pour assurer vos prestations de DJ ou concerts de musique live. Le ELO1500 mk2 convient parfaitement pour des prestations allant de 150 à 170 personnes.

## Caractéristiques

2 caissons de basses actifs avec ampli classe D de 500W RMS chacun

2 satellites passifs 250W RMS avec HP de 12"

Un son puissant et très efficace dans les basses

Connectivité Bluetooth sur les caissons de basse

Traitements du signal par DSP

Accessoires inclus (câbles + barres de couplage)

Finition peinture granit haute résistance.

## Applications

Idéal pour DJ mobiles

Installations fixes

Groupes de musiciens



### Specifications / Spécifications

Type	Active PA system / Système de sonorisation actif
SPL Max. / Pression Acoustique Max.	132dB
Frequency response / Réponse en fréq.	35Hz-20kHz
Total RMS power / Puissance RMS totale	1500W RMS
Total weight / Poids total	242.5 lbs / 110 kg

### Specifications Subwoofer / Caisson de Basses

Woofe Size / Taille HP	15" / 380 mm
Power LF / Puissance BF	500W RMS
Peak Power LF / Puissance max BF	1000W
Power Sat outputs / Puissance Sorties Sat	2 x 150W RMS
Frequency Range / Réponse en Fréquence	35Hz-180Hz / @-10dB
Output Connector Sats / Connectique de sorties Sat	2 x Speakon
Input audio connector / Connectiques d'entrée	XLR/Jack 6,35mm
Cabinet Surface / Finition	Granit high quality German paint / Peinture texturée Granit
Base Cup 35mm / Embase 35mm	Yes / Oui
Dimensions (W x H x D)	17.7"x22.3"x18.9" / 450 x 580 x 486 mm
Weight / Poids	79.36 lbs / 36 kg

### Specification Satellites / Satellites

Woofe Size / Taille HP BF	12" / 310 mm
HF Driver Voice Coil / Bobine Compression	1" / 25,4 mm
RMS Power / Puissance RMS	250W
Peak Power / Puissance Max.	500W
Frequency Range / Réponse en Fréquence	55Hz-19kHz / @-10dB
SPL Max. / Pression Acoustique Max.	127 dB
SPL(1W/1m) / Sensibilité Nominale	97dB
Crossover Frequency / Fréquence de Coupure du Filtre	2.5 kHz
Input Connector Speaker / Connectique d'entrée	1 x Speakon
Cabinet Surface / Finition	Granit high quality German paint / Peinture texturée Granit
Base Cup 35mm / Embase 35mm	Yes / Oui
Dimensions (W x H x D)	14,5"x13"x22.8" / 375 x 335 x 580 mm
Weight / Poids	39,70 lbs / 18 kg

# elo Quattro 1600 mk2

1799.00 € TTC | Ref. 59677-439911



High-end active PA system with 1600 watts RMS total power. This system includes 4 ELO10 mk2 black paint finish satellites with 10" speaker, 2 elo SUB15A mk2 black paint finish with a 15" woofer, 2 speaker poles and 2 Speakon cables. This system is specially designed for mobile DJs and small events.

Its 1600W RMS power and its 2 subwoofers provides great bass frequency response and quality sound. The elo quattro 1600 is an evolutive system : you can use it with 2 or 4 satellites depending on the power requirement.

## Features

2 x 15" active subwoofers with 500W RMS D-class amplifier each

4 passive 200W RMS satellites with 10" speaker driver

Incredibly clear and powerful sound

Signal processing by DSP

Bluetooth connectivity on the subwoofer

35 mm Base cup for wall stand or speaker stand

Includes accessories (Speaker cables and poles)

Granit high quality German paint

## Applications

Great for mobile DJ, Live Stages

Permanent installation

Musicians Bands



Système de sonorisation actif haut de gamme complet. Une puissance totale de 1600W RMS dont 2 x 500W RMS pour les caissons de basses avec haut-parleur de 15", et 4 satellites avec HP de 10". Ce système vous permet de répondre à tous vos besoins en sonorisation et particulièrement aux DJs mobiles. Il peut être utilisé avec 2 ou 4 satellites selon vos besoins du moment. Il est spécialement étudié pour assurer vos prestations de DJ ou concerts de musique live. Le elo Quattro 1600 convient parfaitement pour des prestations allant de 160 à 190 personnes.

## Caractéristiques

2 caissons de basses actifs avec ampli classe D de 500W RMS chacun

4 satellites passifs 200W RMS avec HP de 10"

Un son puissant et très efficace dans les basses

Connectivité Bluetooth sur les caissons de basse

Traitement du signal par DSP

Accessoires inclus (câbles + barres de couplage)

Finition peinture granit haute résistance.

## Applications

Idéal pour DJ mobiles

Installations fixes

Groupes de musiciens



### Specifications / Spécifications

Type	Active PA system / Système de sonorisation actif
SPL Max. / Pression Acoustique Max.	133dB
Frequency response / Réponse en fréq.	45Hz-20kHz
Total RMS power / Puissance RMS totale	1600W RMS
Total weight / Poids total	474 lbs / 215 kg

### Specifications Subwoofer / Caisson de Basses

Woofe Size / Taille HP	15" / 380 mm
Power LF / Puissance BF	500W RMS
Peak Power LF / Puissance max BF	1000W
Power Sat outputs / Puissance Sorties Sat	2 x 150W RMS
Frequency Range / Réponse en Fréquence	35Hz-180Hz / @-10dB
Output Connector Sats / Connectique de sorties Sat	2 x Speakon
Input audio connector / Connectiques d'entrée	XLR/Jack 6,35mm
Cabinet Surface / Finition	Granit high quality German paint / Peinture texturée Granit
Base Cup 35mm / Embase 35mm	Yes / Oui
Dimensions (W x H x D)	17.7"x22.3"x18.9" / 450 x 580 x 486 mm
Weight / Poids	79.36 lbs / 36 kg

### Specification Satellites / Satellites

Woofe Size / Taille HP BF	10" / 250 mm
HF Driver Voice Coil / Bobine Compression	1" / 25,4 mm
RMS Power / Puissance RMS	200W
Peak Power / Puissance Max.	400W
Frequency Range / Réponse en Fréquence	65Hz-19kHz / @-10dB
SPL Max. / Pression Acoustique Max.	127 dB
SPL(1W/1m) / Sensibilité Nominale	97dB
Crossover Frequency / Fréquence de Coupure du Filtre	2.5 kHz
Input Connector Speaker / Connectique d'entrée	1 x Speakon
Cabinet Surface / Finition	Granit high quality German paint / Peinture texturée Granit
Base Cup 35mm / Embase 35mm	Yes / Oui
Dimensions (W x H x D)	11"x9.5"x18.9" / 320 x 280 x 485 mm
Weight / Poids	26.45 lbs / 12 kg

# elo 2500 mk2

1999.00 € TTC | Ref. 59680-662331



High-end active PA system with 2500W RMS total power. This system includes 2 ELO12 mk2 black paint finish satellites with 12" speaker, 2 elo SUB15A mk2 and 2 elo SUB15A Mono mk2 black paint finish with a 15" woofer including cables. This system is specially designed for DJs and bigger events.

Its power of 2500W RMS and its 4 subwoofers provides great bass frequency response and quality sound. The elo 2500 mk2 is an evolutive system thanks to its 2 active subwoofers that can supply a total of 4 passive speakers.

## Features

4 x 15" active subwoofers with 500W RMS D-class amplifier each

2 passive 250W RMS satellites with 12" speaker driver

Incredibly clear and powerful sound

Great Bass frequencies response

Signal processing by DSP

Bluetooth connectivity on the subwoofer

Includes cables

Granit high quality German paint

## Applications

Great for mobile DJ, Live Stages

Musicians Bands

Système de sonorisation actif haut de gamme complet. Une puissance totale de 2500W RMS dont 4 x 500W RMS pour les caissons de basses avec haut-parleur de 15": 2 x ELOSUB 15A mk2 et 2x elo SUB15A Mono mk2, et 2 satellites avec HP de 12".

Ce système évolutif vous permet de brancher 2 ou 4 satellites grâce à ses 2 caissons de basses elo SUB15A proposant chacun 2 sorties satellites amplifiées. Le elo 2500 mk2 est conçu pour des prestations de 250 à 280 personnes environ.

## Caractéristiques

4 caissons de basses actifs avec ampli classe D de 500W RMS chacun

2 satellites passifs 250W RMS avec HP de 12"

Un son puissant et très efficace dans les basses

Connectivité Bluetooth sur les caissons de basse

Traitement du signal par DSP

Câbles inclus

Finition peinture granit haute résistance.

## Applications

Idéal pour DJ mobiles

Concerts

Groupes de musiciens



## Specifications / Spécifications

Type	Active PA system / Système de sonorisation actif
SPL Max. / Pression Acoustique Max.	132dB
Frequency response / Réponse en fréq.	35Hz-20kHz
Total RMS power / Puissance RMS totale	2500W RMS
Total weight / Poids total	449.7 lbs / 204 kg

## Specifications Subwoofer / Caisson de Basses

Woofe Size / Taille HP	15" / 380 mm
Power LF / Puissance BF	500W RMS
Peak Power LF / Puissance max BF	1000W
Power Sat outputs / Puissance Sorties Sat	2 x 150W RMS
Frequency Range / Réponse en Fréquence	35Hz-180Hz / @-10dB
Output Connector Sats / Connectique de sorties Sat	2 x Speakon
Input audio connector / Connectiques d'entrée	XLR/Jack 6,35mm
Cabinet Surface / Finition	Granit high quality German paint / Peinture texturée Granit
Base Cup 35mm / Embase 35mm	Yes / Oui
Dimensions (W x H x D)	17.7"x22.3"x18.9" / 450 x 580 x 486 mm
Weight / Poids	79.36 lbs / 36 kg

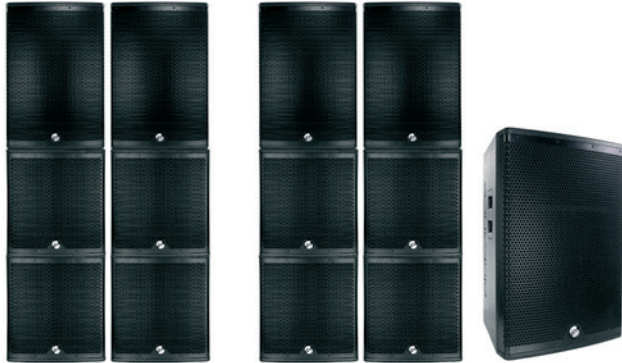
## Specification Satellites / Satellites

Woofe Size / Taille HP BF	12" / 310 mm
HF Driver Voice Coil / Bobine Compression	1" / 25,4 mm
RMS Power / Puissance RMS	250W
Peak Power / Puissance Max.	500W
Frequency Range / Réponse en Fréquence	55Hz-19kHz / @-10dB
SPL Max. / Pression Acoustique Max.	127 dB
SPL(1W/1m) / Sensibilité Nominale	97dB
Crossover Frequency / Fréquence de Coupure du Filtre	2.5 kHz
Input Connector Speaker / Connectique d'entrée	1 x Speakon
Cabinet Surface / Finition	Granit high quality German paint / Peinture texturée Granit
Base Cup 35mm / Embase 35mm	Yes / Oui
Dimensions (W x H x D)	14,5"x13"x22.8" / 375 x 335 x 580 mm
Weight / Poids	39,70 lbs / 18 kg

# elo 5000 mk2

4999.00 € TTC | Ref. 60667-662333

**Idéal plein air &  
grosses prestations**



High-end active PA system with 5000W RMS total power. This system includes 4 elo15 black paint finish satellites with 15" speaker, 4 elo SUB15A mk2 and 4 elo SUB15A Mono mk2 black paint finish with a 15" woofer including cables. specially designed for DJs and bigger events.

Its power of 5000W RMS and its 8 subwoofers provides great bass frequency response and quality sound. The elo 5000 mk2 is an evolutive system thanks to its 4 active subwoofers elo SUB 15A that can supply a total of 8 passive speakers.

## Features

8 x 15" active subwoofers with 500W RMS

D-class amplifier each

4 passive 300W RMS satellites with 15" speaker driver

Incredibly clear and powerful sound

Great Bass frequencies response

Good for any music style

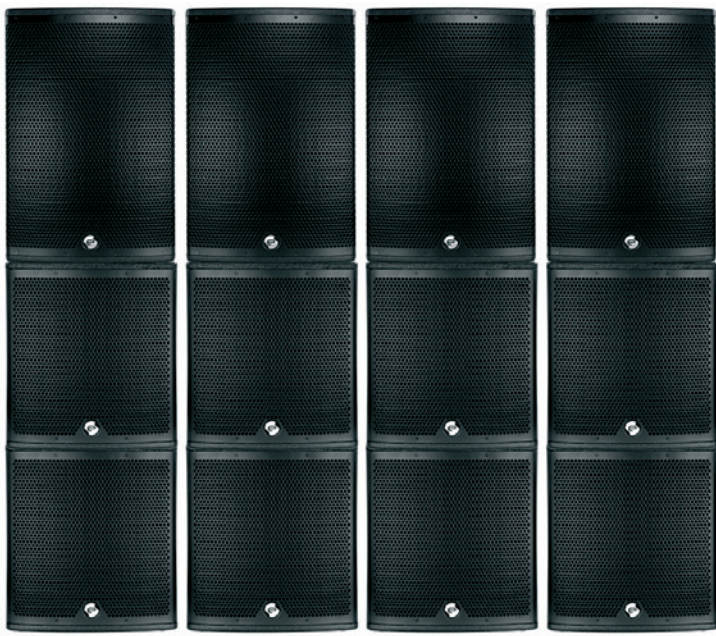
Includes cables

Granit high quality German paint

## Applications

Great for DJ, Live Stages

Musicians Bands



*Système de sonorisation actif haut de gamme complet. Une puissance totale de 5000W RMS dont 8 x 500W RMS pour les caissons de basses avec haut-parleur de 15": 4 x ELOSUB 15A mk2 et 4 x elo SUB15A Mono mk2, et 4 satellites avec HP de 15".*

*Ce système évolutif vous permet de brancher 4 ou 8 satellites grâce à ses 4 caissons de basses elo SUB15A proposant chacun 2 sorties satellites amplifiées. Le elo 5000 mk2 est conçu pour des prestations de 500 à 600 personnes environ.*

## Caractéristiques

8 caissons de basses actifs avec ampli classe D de 500W RMS chacun

4 satellites passifs 300W RMS avec HP de 15"

Connectivité Bluetooth sur les caissons de basse

Traitements du signal par DSP

Câbles inclus

Finition peinture granit haute résistance.

## Applications

Idéal pour clubs

Concerts

Groupes de musiciens



### Specifications / Spécifications

Type	Active PA system / Système de sonorisation actif
SPL Max. / Pression Acoustique Max.	133dB
Frequency response / Réponse en fréq.	35Hz-20kHz
Total RMS power / Puissance RMS totale	5000W RMS
Total weight / Poids total	974.4 lbs / 442 kg

### Specifications Subwoofer / Caisson de Basses

Woofe Size / Taille HP	15" / 380 mm
Power LF / Puissance BF	500W RMS
Peak Power LF / Puissance max BF	1000W
Power Sat outputs / Puissance Sorties Sat	2 x 150W RMS
Frequency Range / Réponse en Fréquence	35Hz-180Hz / @-10dB
Output Connector Sats / Connectique de sorties Sat	2 x Speakon
Input audio connector / Connectiques d'entrée	XLR/Jack 6,35mm
Cabinet Surface / Finition	Granit high quality German paint / Peinture texturée Granit
Base Cup 35mm / Embase 35mm	Yes / Oui
Dimensions (W x H x D)	17.7"x22.3"x18.9" / 450 x 580 x 486 mm
Weight / Poids	79.36 lbs / 36 kg

### Specification Satellites / Satellites

Woofe Size / Taille HP BF	15" / 380 mm
HF Driver Voice Coil / Bobine Compression	1.35" / 34,29 mm
RMS Power / Puissance RMS	300W
Peak Power / Puissance Max.	600W
Frequency Range / Réponse en Fréquence	50Hz-20kHz / @-10dB
SPL Max. / Pression Acoustique Max.	132 dB
SPL(1W/1m) / Sensibilité Nominale	98dB
Crossover Frequency / Fréquence de Coupure du Filtre	2.5 kHz
Input Connector Speaker / Connectique d'entrée	1 x Speakon
Cabinet Surface / Finition	Granit high quality German paint / Peinture texturée Granit
Base Cup 35mm / Embase 35mm	Yes / Oui
Dimensions (W x H x D)	26"x16.5"x17.7" / 660 x 420 x 450 mm
Weight / Poids	52,91 lbs / 24 kg



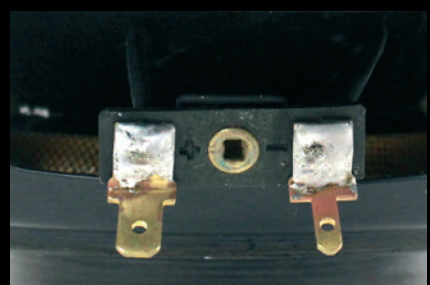
# Drivers Series

The eloquence speaker series consists of high quality tweeters and woofers, selected for their materials and robustness.

The Neo neodymium series present in the speakers of the ePro range, will ensure power and lightness. All eloquence speakers are subject to precise specifications to ensure longevity and quality of sound.

**L**a série de haut-parleurs eloquence se compose de moteurs et boomers de haute qualité, sélectionnés pour leurs matériaux et leur robustesse.

La série Neo en néodyme présente dans les enceintes de la gamme ePro, vous assurera puissance et légèreté. Tous les haut-parleurs eloquence sont soumis à un cahier des charges précis afin de vous assurer longévité et qualité de son.



**4WF 80**

19.00 € TTC | Ref. 32528-6621

**Specifications / Spécifications**

Nominal Basket ø / ø saladier	4" / 102mm
Nominal Impedance / Impédance	8 Ohms
Nominal Power Handling(AES) / Puiss. AES	20W
Continuous Power Handling / Puiss. RMS	40W
Resonance / Résonance	85 Hz
Usable Freq. Range / Gamme Freq. d'util.	100Hz-12kHz
Sensitivity / Sensibilité (W/m)	88dB
Magnet Weight / Poids de l'aimant	8 oz / 0,23 kg
Voice coil (KPT) / Bobine	1" / 25,5mm
Resonant Freq. / Freq. de résonance	86 Hz
DC Resistance / Résistance en continu	5,4 Ohms
Mechanical Q / Q Méchanic	4,21
Electromagnetic Q / Q Electro.	0,99
Total Q / Total Q	0,81
Compliance Equivalent Volume / Vol.	3,09 L
Diaphragm Mass Lnc.Airload	4,6 g
Overall ø / ø hors tout	116 mm
Baffle Hole ø / ø d'encastrement	91 mm
Mounting Holes ø / ø fixation	4 mm
Mounting Holes P.C.D / Ecartement fix.	108 mm
Depth / Profondeur totale	59 mm

**8WF 300**

39.00 € TTC | Ref. 32529-0062

**Specifications / Spécifications**

Nominal Basket ø / ø saladier	8" / 204 mm
Nominal Impedance / Impédance	8 Ohms
Nominal Power Handling(AES) / Puiss. AES	75W
Continuous Power Handling / Puiss. RMS	150W
Resonance / Résonance	70 Hz
Usable Freq. Range / Gamme Freq. d'util.	70Hz-5kHz
Sensitivity / Sensibilité (W/m)	93dB
Magnet Weight / Poids de l'aimant	30 oz / 0,85 kg
Voice coil (KPT) / Bobine	1,5" / 38,6 mm
Resonant Freq. / Freq. de résonance	70 Hz
DC Resistance / Résistance en continu	5,4 Ohms
Mechanical Q / Q Méchanic	7,48
Electromagnetic Q / Q Electro.	0,98
Total Q / Total Q	0,88
Compliance Equ. Volume / Vol.	24,71 L
Diaphragm Mass Lnc.Airload	14 g
Overall ø / ø hors tout	203 mm
Baffle Hole ø / ø d'encastrement	184 mm
Mounting Holes Diam. / ø fixation	5 mm
Mounting Holes P.C.D / Ecartement fix.	193 mm
Depth / Profondeur totale	92 mm

**6WF 160**

29.00 € TTC | Ref. 36087-4391

**Specifications / Spécifications**

Nominal Basket ø / ø saladier	6.5" / 165,1 mm
Nominal Impedance / Impédance	8 Ohms
Nominal Power Handling(AES) / Puiss. AES	40W
Continuous Power Handling / Puiss. RMS	80W
Resonance / Résonance	108 Hz
Usable Freq. Range / Gamme Freq. d'util.	108Hz-5kHz
Sensitivity / Sensibilité (W/m)	94dB
Magnet Weight / Poids de l'aimant	30 OZ
Voice coil (KPT) / Bobine	1.5" / 38,6 mm
Resonant Freq. / Freq. de résonance	108 Hz
DC Resistance / Résistance en continu	7,4 Ohms
Mechanical Q / Q Méchanic	7,736
Electromagnetic Q / Q Electro.	0,704
Total Q / Total Q	0,645
Compliance Equivalent Volume / Vol.	4,583 L
Diaphragm Mass Lnc.Airload	10,796 g
Overall ø / ø hors tout	167 mm
Baffle Hole ø / ø d'encastrement	144 mm
Mounting Holes ø / ø fixation	6 mm
Mounting Holes P.C.D / Ecartement fix.	156 mm
Depth / Profondeur totale	73 mm

**10WF 400**

69.00 € TTC | Ref. 32530-0064

**Specifications / Spécifications**

Nominal Basket ø / ø saladier	10" / 254 mm
Nominal Impedance / Impédance	8 Ohms
Nominal Power Handling(AES) / Puiss. AES	100W
Continuous Power Handling / Puiss. RMS	200W
Resonance / Résonance	65 Hz
Usable Freq. Range / Gamme Freq. d'util.	65Hz-3,5kHz
Sensitivity / Sensibilité (W/m)	94dB
Magnet Weight / Poids de l'aimant	30 oz / 0,85 kg
Voice coil (KPT) / Bobine	2" / 50,8 mm
Resonant Freq. / Freq. de résonance	65 Hz
DC Resistance / Résistance en continu	5,8 Ohms
Mechanical Q / Q Méchanic	6,72
Electromagnetic Q / Q Electro.	1,05
Total Q / Total Q	0,91
Compliance Equ. Volume / Vol.	37,7 L
Diaphragm Mass Lnc.Airload	29 g
Overall ø / ø hors tout	258 mm
Baffle Hole ø / ø encastrement	231 mm
Mounting Holes ø / ø trous de fix.	5 mm
Mounting Holes P.C.D / Ecart trous de fix.	248 mm
Depth / Profondeur totale	116 mm

**I2WF 500**

89.00 € TTC | Ref. 32531-4395

**Specifications / Spécifications**

Nominal Basket ø / ø saladier	12" / 305 mm
Nominal Impedance / Impédance	8 Ohms
Nominal Power Handling(AES) / Puiss. AES	120W
Continuous Power Handling / Puiss. RMS	250W
Resonance / Résonance	50 Hz
Usable Freq. Range / Gamme Freq. d'util.	50Hz-3kHz
Sensitivity / Sensibilité (W/m)	94dB
Magnet Weight / Poids de l'aimant	39 oz / 1,11 kg
Voice coil (KPT) / Bobine	2.5" / 65,5 mm
Resonant Freq. / Freq. de résonance	50 Hz
DC Resistance / Résistance en continu	5,8 Ohms
Mechanical Q / Q Méchanic	7,56
Electromagnetic Q / Q Electro.	1,29
Total Q / Total Q	1,1
Compliance Equ. Volume / Vol.	99,1 L
Diaphragm Mass Lnc.Airload	38 g
Overall ø / ø hors tout	312 mm
Baffle Hole ø / ø encastrement	281 mm
Mounting Holes ø / ø trous de fix.	6,5 mm
Mounting Holes P.C.D / Ecart trous de fix.	298 mm
Depth / Profondeur totale	127 mm

**I2WF 5404Sub**

99.00 € TTC | Ref. 54470-0066

**Specifications / Spécifications**

Nominal Basket ø / ø saladier	12" / 305 mm
Nominal Impedance / Impédance	8 Ohms
Nominal Power Handling(AES) / Puiss. AES	140W
Continuous Power Handling / Puiss. RMS	270W
Resonance / Résonance	41 Hz
Usable Freq. Range / Gamme Freq. d'util.	41Hz-1,2kHz
Sensitivity / Sensibilité (W/m)	97dB
Magnet Weight / Poids de l'aimant	78 oz / 2,21 kg
Voice coil (KPT) / Bobine	3" / 75,5 mm
Resonant Freq. / Freq. de résonance	41 Hz
DC Resistance / Résistance en continu	5,8 Ohms
Mechanical Q / Q Méchanic	10,89
Electromagnetic Q / Q Electro.	0,19
Total Q / Total Q	0,18
Compliance Equ. Volume / Vol.	79,71 L
Diaphragm Mass Lnc.Airload	74 g
Overall ø / ø hors tout	312 mm
Baffle Hole ø / ø encastrement	283 mm
Mounting Holes ø / ø trous de fix.	6,5 mm
Mounting Holes P.C.D / Ecart trous de fix.	298 mm
Depth / Profondeur totale	135 mm

**I5WF 600**

99.00 € TTC | Ref. 32532-0066

**Specifications / Spécifications**

Nominal Basket ø / ø saladier	15" / 380 mm
Nominal Impedance / Impédance	8 Ohms
Nominal Power Handling(AES) / Puiss. AES	150W
Continuous Power Handling / Puiss. RMS	300W
Resonance / Résonance	40 Hz
Usable Freq. Range / Gamme Freq. d'util.	40Hz-2,5kHz
Sensitivity / Sensibilité (W/m)	96dB
Magnet Weight / Poids de l'aimant	48 oz / 1,36 kg
Voice coil (KPT) / Bobine	3" / 75,5 mm
Resonant Freq. / Freq. de résonance	40 Hz
DC Resistance / Résistance en continu	5 Ohms
Mechanical Q / Q Méchanic	10,5
Electromagnetic Q / Q Electro.	0,83
Total Q / Total Q	0,76
Compliance Equ. Volume / Vol.	211,7 L
Diaphragm Mass Lnc.Airload	79 g
Overall ø / ø hors tout	388 mm
Baffle Hole ø / ø encastrement	357 mm
Mounting Holes ø / ø trous de fix.	6,5 mm
Mounting Holes P.C.D / Ecart trous de fix.	373 mm
Depth / Profondeur totale	155 mm

**I5WF 1000Sub**

169.00 € TTC | Ref. 32533-66211

**Specifications / Spécifications**

Nominal Basket ø / ø saladier	15" / 380 mm
Nominal Impedance / Impédance	8 Ohms
Nominal Power Handling(AES) / Puiss. AES	250W
Continuous Power Handling / Puiss. RMS	500W
Resonance / Résonance	36 Hz
Usable Freq. Range / Gamme Freq. d'util.	36Hz-1,2kHz
Sensitivity / Sensibilité (W/m)	98dB
Magnet Weight / Poids de l'aimant	78 oz / 2,21 kg
Voice coil (KPT) / Bobine	3" / 75,5 mm
Resonant Freq. / Freq. de résonance	36 Hz
DC Resistance / Résistance en continu	5,8 Ohms
Mechanical Q / Q Méchanic	10,14
Electromagnetic Q / Q Electro.	0,3
Total Q / Total Q	0,29
Compliance Equ. Volume / Vol.	181,43 L
Diaphragm Mass Lnc.Airload	113 g
Overall ø / ø hors tout	388 mm
Baffle Hole ø / ø encastrement	357 mm
Mounting Holes ø / ø trous de fix.	6,5 mm
Mounting Holes P.C.D / Ecart trous de fix.	373 mm
Depth / Profondeur totale	159 mm

**18WF 1000Sub**

199.00 € TTC | Ref. 36088-66231

**Specifications / Spécifications**

Nominal Basket ø / ø saladier	18" / 460 mm
Nominal Impedance / Impédance	8 Ohms
Nominal Power Handling(AES) / Puiss. AES	250W
Continuous Power Handling / Puiss. RMS	500W
Resonance / Résonance	34 Hz
Usable Freq. Range / Gamme Freq. d'util.	34Hz-1,2kHz
Sensitivity / Sensibilité (W/m)	97,5dB
Magnet Weight / Poids de l'aimant	78 oz / 2,21 kg
Voice coil (KPT) / Bobine	3" / 75,5 mm
Resonant Freq. / Freq. de résonance	34 Hz
DC Resistance / Résistance en continu	5,8 Ohms
Mechanical Q / Q Méchanic	12,78
Electromagnetic Q / Q Electro.	0,33
Total Q / Total Q	0,32
Compliance Equ. Volume / Vol.	286,9 L
Diaphragm Mass Lnc.Airload	151 g
Overall ø / ø hors tout	460 mm
Baffle Hole ø / ø encastrement	424 mm
Mounting Holes ø / ø trous de fix.	7 mm
Mounting Holes P.C.D / Ecart trous de fix.	447 mm
Depth / Profondeur totale	195 mm

**18WF 2400**

329.00 € TTC | Ref. 54465-43912

**Specifications / Spécifications**

Nominal Basket ø / ø saladier	18" / 460 mm
Nominal Impedance / Impédance	8 Ohms
Nominal Power Handling(AES) / Puiss. AES	600W
Continuous Power Handling / Puiss. RMS	1200W
Resonance / Résonance	32 Hz
Usable Freq. Range / Gamme Freq. d'util.	32Hz-1kHz
Sensitivity / Sensibilité	96dB
Magnet Weight / Poids de l'aimant	126 oz / 3,57 kg
Voice coil (KPT) / Bobine	4" / 99,2 mm
Resonant Freq. / Freq. de résonance	32 Hz
DC Resistance / Résistance en continu	5,4 Ohms
Mechanical Q / Q Méchanic	12,51
Electromagnetic Q / Q Electro.	0,34
Total Q / Total Q	0,33
Compliance Equ. Volume / Vol.	204,9 L
Diaphragm Mass Lnc.Airload	250 g
Overall ø / ø hors tout	470 mm
Baffle Hole ø / ø encastrement	430 mm
Mounting Holes ø / ø trous de fix.	7 mm
Mounting Holes P.C.D / Ecart trous de fix.	445 mm
Depth / Profondeur totale	210 mm
Compatible with / Compatible avec	Stage18 Epro Sub 18A

**15WF 2400**

299.00 € TTC | Ref. 54464-43991

**Specifications / Spécifications**

Nominal Basket ø / ø saladier	15" / 380 mm
Nominal Impedance / Impédance	8 Ohms
Nominal Power Handling(AES) / Puiss. AES	600W
Continuous Power Handling / Puiss. RMS	1200W
Resonance / Résonance	38 Hz
Usable Freq. Range / Gamme Freq. d'util.	38Hz-1kHz
Sensitivity / Sensibilité	95dB
Magnet Weight / Poids de l'aimant	62 oz / 1,51 kg
Voice coil (KPT) / Bobine	4" / 99,2 mm
Resonant Freq. / Freq. de résonance	38 Hz
DC Resistance / Résistance en continu	5,4 Ohms
Mechanical Q / Q Méchanic	10,57
Electromagnetic Q / Q Electro.	0,34
Total Q / Total Q	0,33
Compliance Equ. Volume / Vol.	165,2 L
Diaphragm Mass Lnc.Airload	182 g
Overall ø / ø hors tout	388 mm
Baffle Hole ø / ø encastrement	356 mm
Mounting Holes P.C.D / Ecart trous de fix.	372 mm
Depth / Profondeur totale	180 mm
Compatible with /	Stage15
Compatible avec	Epro Sub 15A

**NEO 4**

49.00 € TTC | Ref. 41001-6623

**Specifications / Spécifications**

Nominal Basket ø / ø saladier	4" / 101 mm
Nominal Impedance / Impédance	8 Ohms
Nominal Power Handling(AES) / Puiss. AES	30W
Continuous Power Handling / Puiss. RMS	60W
Resonance / Résonance	118 Hz
Usable Freq. Range / Gamme Freq. d'util.	100Hz-10kHz
Sensitivity / Sensibilité (W/m)	86dB
Magnet Weight / Poids de l'aimant	1 OZ
Voice coil (KPT) / Bobine	1" / 25,9 mm
Resonant Freq. / Freq. de résonance	118 Hz
DC Resistance / Résistance en continu	5.3 Ohms
Mechanical Q / Q Méchanic	5.2
Electromagnetic Q / Q Electro.	1.16
Total Q / Total Q	0.95
Compliance Equ. Volume / Vol.	1,6 L
Diaphragm Mass Lnc.Airload	5 g
Overall ø / ø hors tout	116 mm
Baffle Hole ø / ø encastrement	4.2 mm
Mounting Holes ø / ø trous de fix.	88 mm
Mounting Holes P.C.D / Ecart trous de fix.	88 mm
Depth / Profondeur totale	55 mm

# NEO 6

79.00 € TTC | Ref. 41002-6625



## Specifications / Spécifications

Nominal Basket ø / ø saladier	6.5" / 167 mm
Nominal Impedance / Impédance	8 Ohms
Nominal Power Handling(AES) / Puiss. AES	100W
Continuous Power Handling / Puiss. RMS	200W
Resonance / Résonance	103 Hz
Usable Freq. Range / Gamme Freq. d'util.	70Hz-6kHz
Sensitivity / Sensibilité (W/m)	92dB
Magnet Weight / Poids de l'aimant	4.5 OZ
Voice coil (KPT) / Bobine	2" / 50,8 mm
Resonant Freq. / Freq. de résonance	103 Hz
DC Resistance / Résistance en continu	6,5 Ohms
Mechanical Q / Q Méchanic	5,12
Electromagnetic Q / Q Electro.	0,56
Total Q / Total Q	0,51
Compliance Equ. Volume / Vol.	14 L
Diaphragm Mass Lnc.Airload	14,4 g
Overall ø / ø hors tout	167 mm
Baffle Hole ø / ø encastrement	155 mm
Mounting Holes ø / ø trous de fix.	5,2 mm
Mounting Holes P.C.D / Ecart trous de fix.	146 mm
Depth / Profondeur totale	63 mm

# NEO IOAL

169.00 € TTC | Ref. 41004-66211



## Specifications / Spécifications

Nominal Basket ø / ø saladier	10" / 254 mm
Nominal Impedance / Impédance	8 Ohms
Nominal Power Handling(AES) / Puiss. AES	200W
Continuous Power Handling / Puiss. RMS	400W
Resonance / Résonance	49 Hz
Usable Freq. Range / Gamme Freq. d'util.	49Hz-3,5kHz
Sensitivity / Sensibilité (W/m)	94dB
Magnet Weight / Poids de l'aimant	7.2 OZ
Voice coil (KPT) / Bobine	2.5" / 63,5 mm
Resonant Freq. / Freq. de résonance	49 Hz
DC Resistance / Résistance en continu	5,2 Ohms
Mechanical Q / Q Méchanic	8,86
Electromagnetic Q / Q Electro.	0,38
Total Q / Total Q	0,36
Compliance Equ. Volume / Vol.	50,4 L
Diaphragm Mass Lnc.Airload	39 g
Overall ø / ø hors tout	262 mm
Baffle Hole ø / ø encastrement	232 mm
Mounting Holes ø / ø trous de fix.	6,5 mm
Mounting Holes P.C.D / Ecart trous de fix.	247 mm
Depth / Profondeur totale	108 mm

# NEO 8

99.00 € TTC | Ref. 41003-0066



## Specifications / Spécifications

Nominal Basket ø / ø saladier	8" / 209 mm
Nominal Impedance / Impédance	8 Ohms
Nominal Power Handling(AES) / Puiss. AES	150W
Continuous Power Handling / Puiss. RMS	300W
Resonance / Résonance	68 Hz
Usable Freq. Range / Gamme Freq. d'util.	60Hz-5kHz
Sensitivity / Sensibilité (W/m)	94dB
Magnet Weight / Poids de l'aimant	7.2 OZ
Voice coil (KPT) / Bobine	2.5" / 63,5 mm
Resonant Freq. / Freq. de résonance	68 Hz
DC Resistance / Résistance en continu	6,5 Ohms
Mechanical Q / Q Méchanic	3,95
Electromagnetic Q / Q Electro.	0,325
Total Q / Total Q	0,3
Compliance Equ. Volume / Vol.	18,2 L
Diaphragm Mass Lnc.Airload	24 g
Overall ø / ø hors tout	209 mm
Baffle Hole ø / ø encastrement	197 mm
Mounting Holes ø / ø trous de fix.	5,5 mm
Mounting Holes P.C.D / Ecart trous de fix.	178 mm
Depth / Profondeur totale	100 mm

# NEO 12AL

199.00 € TTC | Ref. 41005-66231



## Specifications / Spécifications

Nominal Basket ø / ø saladier	12" / 320 mm
Nominal Impedance / Impédance	8 Ohms
Nominal Power Handling(AES) / Puiss. AES	800W
Continuous Power Handling / Puiss. RMS	1600W
Resonance / Résonance	47 Hz
Usable Freq. Range / Gamme Freq. d'util.	47Hz-1,2kHz
Sensitivity / Sensibilité (W/m)	95dB
Magnet Weight / Poids de l'aimant	23.5 OZ
Voice coil (KPT) / Bobine	4" / 99,2 mm
Resonant Freq. / Freq. de résonance	47 Hz
DC Resistance / Résistance en continu	5,6 Ohms
Mechanical Q / Q Méchanic	7,06
Electromagnetic Q / Q Electro.	0,18
Total Q / Total Q	0,17
Compliance Equ. Volume / Vol.	31,74 L
Diaphragm Mass Lnc.Airload	166 g
Overall ø / ø hors tout	319 mm
Baffle Hole ø / ø encastrement	281 mm
Mounting Holes ø / ø trous de fix.	7 mm
Mounting Holes P.C.D / Ecart trous de fix.	300 mm
Depth / Profondeur totale	130 mm

## NEO 15 4 AL

229.00 € TTC | Ref. 54468-66251



### Specifications / Spécifications

Nominal Basket ø / ø saladier	15" / 380 mm
Nominal Impedance / Impédance	8 Ohms
Nominal Power Handling(AES) / Puiss. AES	400W
Continuous Power Handling / Puiss. RMS	800W
Resonance / Résonance	40 Hz
Usable Freq. Range / Gamme Freq. d'util.	40Hz-2,5kHz
Sensitivity / Sensibilité (W/m)	98dB
Magnet Weight / Poids de l'aimant	10.5 OZ
Voice coil (KPT) / Bobine	3" / 75,5 mm
Resonant Freq. / Freq. de résonance	40 Hz
DC Resistance / Résistance en continu	5,2 Ohms
Mechanical Q / Q Méchanic	9,53
Electromagnetic Q / Q Electro.	0,31
Total Q / Total Q	0,3
Compliance Equ. Volume / Vol.	192,1 L
Diaphragm Mass Lnc.Airload	85 g
Overall ø / ø hors tout	394 mm
Baffle Hole ø / ø encastrement	354 mm
Mounting Holes ø / ø trous de fix.	6,5 mm
Mounting Holes P.C.D / Ecart trous de fix.	373 mm
Depth / Profondeur totale	167 mm

## NEO 15AL SUB

399.00 € TTC | Ref. 41008-00662



### Specifications / Spécifications

Nominal Basket ø / ø saladier	15" / 380 mm
Nominal Impedance / Impédance	8 Ohms
Nominal Power Handling(AES) / Puiss. AES	1000W
Continuous Power Handling / Puiss. RMS	2000W
Resonance / Résonance	47 Hz
Usable Freq. Range / Gamme Freq. d'util.	47Hz-1,5kHz
Sensitivity / Sensibilité (W/m)	97dB
Magnet Weight / Poids de l'aimant	23.5 OZ
Voice coil (KPT) / Bobine	4" / 99,2 mm
Resonant Freq. / Freq. de résonance	47 Hz
DC Resistance / Résistance en continu	5,6 Ohms
Mechanical Q / Q Méchanic	6,7
Electromagnetic Q / Q Electro.	0,2
Total Q / Total Q	0,19
Compliance Equ. Volume / Vol.	57,68 L
Diaphragm Mass Lnc.Airload	202 g
Overall ø / ø hors tout	394 mm
Baffle Hole ø / ø encastrement	354 mm
Mounting Holes ø / ø trous de fix.	7 mm
Mounting Holes P.C.D / Ecart trous de fix.	373 mm
Depth / Profondeur totale	176 mm

## NEO 12AL SUB

349.00 € TTC | Ref. 41007-66232



### Specifications / Spécifications

Nominal Basket ø / ø saladier	12" / 320 mm
Nominal Impedance / Impédance	8 Ohms
Nominal Power Handling(AES) / Puiss. AES	800W
Continuous Power Handling / Puiss. RMS	1600W
Resonance / Résonance	47 Hz
Usable Freq. Range / Gamme Freq. d'util.	47Hz-1,2kHz
Sensitivity / Sensibilité (W/m)	95dB
Magnet Weight / Poids de l'aimant	23.5 OZ
Voice coil (KPT) / Bobine	4" / 99,2 mm
Resonant Freq. / Freq. de résonance	47 Hz
DC Resistance / Résistance en continu	5,6 Ohms
Mechanical Q / Q Méchanic	7,06
Electromagnetic Q / Q Electro.	0,18
Total Q / Total Q	0,17
Compliance Equ. Volume / Vol.	31,74 L
Diaphragm Mass Lnc.Airload	166 g
Overall ø / ø hors tout	319 mm
Baffle Hole ø / ø encastrement	281 mm
Mounting Holes ø / ø trous de fix.	7 mm
Mounting Holes P.C.D / Ecart trous de fix.	300 mm
Depth / Profondeur totale	130 mm

## NEO 18AL SUB

459.00 € TTC | Ref. 41009-00603



### Specifications / Spécifications

Nominal Basket ø / ø saladier	18" / 460 mm
Nominal Impedance / Impédance	8 Ohms
Nominal Power Handling(AES) / Puiss. AES	1200W
Continuous Power Handling / Puiss. RMS	2400W
Resonance / Résonance	36 Hz
Usable Freq. Range / Gamme Freq. d'util.	36Hz-1,2kHz
Sensitivity / Sensibilité (W/m)	98dB
Magnet Weight / Poids de l'aimant	23.5 OZ
Voice coil (KPT) / Bobine	4" / 99,2 mm
Resonant Freq. / Freq. de résonance	36 Hz
DC Resistance / Résistance en continu	5,6 Ohms
Mechanical Q / Q Méchanic	6,94
Electromagnetic Q / Q Electro.	0,19
Total Q / Total Q	0,18
Compliance Equ. Volume / Vol.	160,38 L
Diaphragm Mass Lnc.Airload	254 g
Overall ø / ø hors tout	460 mm
Baffle Hole ø / ø encastrement	423 mm
Mounting Holes ø / ø trous de fix.	7 mm
Mounting Holes P.C.D / Ecart trous de fix.	440 mm
Depth / Profondeur totale	206 mm

**25 COMP80**

29.00 € TTC | Ref. 32525-4391

**Specifications / Spécifications**

Driver Magnet / Élément magnétique HP	Titanium / Titane
Driver Voice Coil / Bobine compression	1" / 25,4 mm
Driver size / Taille HP	3.2" / 76,2 mm
Magnet weight / Poids de l'aimant	10 oz / 0,283 kg
Outed ø / ø hors tout	80 mm
Power RMS / Puiss. RMS	40W
Power Max / Puiss. Max	80W
SPL(1W/1m) / Sens.nomi.	101dB
Freq. Range / Rép. en freq.	1.5kHz-20kHz

**44 COMP 130**

59.00 € TTC | Ref. 54469-4393

**Specifications / Spécifications**

Driver Magnet / Élément magnétique HP	Titanium / Titane
Driver Voice Coil / Bobine compression	1.75" / 44,4 mm
Driver size / Taille HP	4.5" / 101,6 mm
Impedance	8 Ohms
Sensibility / Sensibilité	110 dB
Power RMS / Puiss. RMS	50W
Power Max / Puiss. Max	100W
SPL(1W/1m) / Sens.nomi.	105 dB
Freq. Range / Rép. en freq.	1.2kHz-20kHz

**34 COMP 100**

49.00 € TTC | Ref. 32526-6623

**Specifications / Spécifications**

Driver Magnet / Élément magnétique HP	Titanium / Titane
Driver Voice Coil / Bobine compression	1.35" / 34,2 mm
Driver size / Taille HP	3.5" / 76,2 mm
Magnet weight / Poids de l'aimant	13 oz / 0,368 kg
Outed ø / ø hors tout	90 mm
Power RMS / Puiss. RMS	50W
Power Max / Puiss. Max	100W
SPL(1W/1m) / Sens.nomi.	107dB
Freq. Range / Rép. en freq.	1.2kHz-20kHz

**3TW 40**

29.00 € TTC | Ref. 32524-4391

**Specifications / Spécifications**

Driver Magnet / Élément magnétique HP	Ferrite / Ferrite
Driver size / Taille HP	1" / 25,4 mm
Magnet weight / Poids de l'aimant	9.2 oz / 0,260 kg
Outed ø / ø hors tout	76,2 mm
Power RMS / Puiss. RMS	20W
Power Max / Puiss. Max	40W
SPL(1W/1m) / Sens.nomi.	92dB
Freq. Range / Rép. en freq.	1.7kHz-20kHz

## 50 comp 250

99.00 € TTC | Ref. 67087-0066



### Specifications / Spécifications

Driver Magnet / Élément magnétique HP	Ferrit / Ferrite
Driver Voice Coil / Bobine compression	2" / 50,8 mm
Driver size / Taille HP	5,28" / 134 mm
Weight / Poids	2,83 kg
Outed ø / ø hors tout	134 mm
Power RMS / Puiss. RMS	60W
Power Max / Puiss. Max	120W
SPL(1W/1m) / Sens.nomi.	109dB
Freq. Range / Rép. en freq.	1kHz-20kHz

## Elo WHEEL 15

79.00 € TTC | Ref. 35776-6625



### Specifications / Spécifications

Wheel Board / Plateau à roulettes	
Compatible with / Pour Elo Sub15A (C) Elo Sub15Amono	
Brakes / Freins	
Black finish / Coloris noir	
Dimensions : 610 x 155 x 480 mm	

## Elo WHEEL 18

89.00 € TTC | Ref. 35777-4395



### Specifications / Spécifications

Wheel Board / Plateau à roulettes	
Compatible with / Pour Elo Sub18A Mono et Elo Sub 218	
Brakes / Freins	
Black finish / Coloris noir	
Dimensions : 715 x 155 x 570 mm	

## Eye Bolt 10 mm

9.00 € TTC | Ref. 41457-006



### Specifications / Spécifications

Set of 3 pcs / Set de 3 accroches	
Screw diameter / ø de la vis : 10 mm	

## Eye Bolt 8 mm

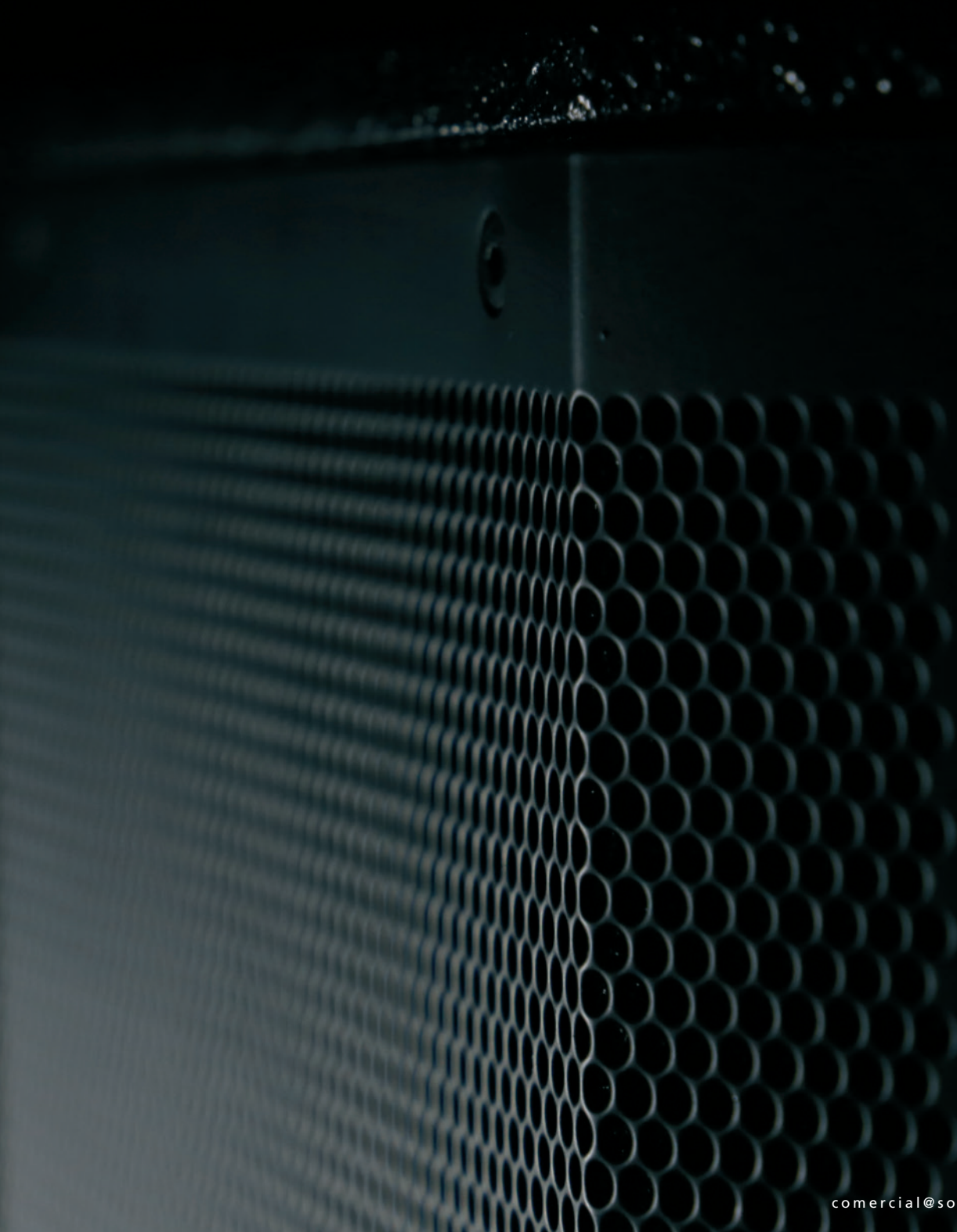
9.00 € TTC | Ref. 41455-006



### Specifications / Spécifications

Set of 3 pcs / Set de 3 accroches	
Screw diameter / ø de la vis : 8 mm	

# Covers Series



# elo cover series

## elo 12 mk2 Cover

39.00 € TTC | Ref. 56607-0062



### Specifications / Spécifications

Compatible	elo 10
Color / Coloris	Noir
Printed Logo / Logo sur housse	Yes / Oui
Dimensions of the speaker / Dimensions	320 x 280 x 485 mm

## elo Cover 10

29.00 € TTC | Ref. 35773-4391



### Specifications / Spécifications

Compatible	elo 12
Color / Coloris	Noir
Printed Logo / Logo sur housse	Yes / Oui
Dimensions of the speaker / Dimensions	375 x 335 x 580 mm

## elo Cover 15

49.00 € TTC | Ref. 35772-6623



### Specifications / Spécifications

Compatible	elo 15
Color / Coloris	Noir
Printed Logo / Logo sur housse	Yes / Oui
Dimensions of the speaker / Dimensions	660 x 420 x 450 mm

## elo Sub 15A mk2 Cover

49.00 € TTC | Ref. 62110-6623



### Specifications / Spécifications

Compatible	elo Sub 15A + elo Sub 15AMono
Color / Coloris	Noir
Printed Logo / Logo sur housse	Yes / Oui
Dimensions of the speaker / Dimensions	450 x 580 x 486 mm

## elo Cover Slim

29.00 € TTC | Ref. 35774-4391



### Specifications / Spécifications

Compatible	elo Sat Slim
Color / Coloris	Noir
Printed Logo / Logo sur housse	Yes / Oui
Dimensions of the speaker / Dimensions	650 x 155 x 155 mm

## elo Cover Sub18

69.00 € TTC | Ref. 35768-0064



### Specifications / Spécifications

Compatible	elo Sub 18A Mono
Color / Coloris	Noir
Printed Logo / Logo sur housse	Yes / Oui
Dimensions of the speaker / Dimensions	540 x 685 x 695 mm

## Line One Cover Pack

89.00 € TTC | Ref. 54515-4395



### Specifications / Spécifications

Compatible	Line systems
Color / Coloris	Noir
Printed Logo / Logo sur housse	Yes / Oui
For subwoofer and satellites / Pour caisson de basses et satellites	

# Filters

## Series



# elo Filter series

## Filter IV 250

45.00 € TTC | Ref. 40252-0003

## Filter IV 250

45.00 € TTC | Ref. 40252-0003



### Specifications / Spécifications

Crossover 1 ch 250 Hz / Filtre passif 1 Voie 250 Hz

Slope / Pente : 12dB/octave

Low Pass / Passe Bas

Power handling / Puiss. admissible 600W RMS

Impedance / Impédance 8 Ohms

## Filter IV 5KO

45.00 € TTC | Ref. 40250-0003



### Specifications / Spécifications

Crossover 1 ch 5 kHz / Filtre passif 1 Voie 5 kHz

High Pass / Passe haut

Power handling / Puiss. admissible 400W RMS

Impedance / Impédance 8 Ohms

Slope / Pente 18dB / Octave

## Filter 2V IK6

69.00 € TTC | Ref. 40253-0064



### Specifications / Spécifications

Crossover 2 ch 1.6kHz / Filtre passif 2 Voies 1,6 kHz

Power handling / Puiss. admissible 400W RMS

Impedance / Impédance 8 Ohms

High pass Slope / Pente passe haut 18dB / Octave

Low pass Slope / Pente passe bas : 12dB/octave

## Filter 2V 3K5

69.00 € TTC | Ref. 40245-0064



### Specifications / Spécifications

Crossover 2 ch 3,5 kHz / Filtre passif 2 Voies 3,5 kHz

Power handling / Puiss. admissible 400W RMS

Impedance / Impédance 8 Ohms

Slope / Pente 18dB / Octave

Robust and Secure

## Filter IV IK6

45.00 € TTC | Ref. 40248-0003



### Specifications / Spécifications

Crossover 1 ch 1.6 kHz / Filtre passif 1 Voie 1,6 kHz

High Pass / Passe haut

Power handling / Puiss. admissible 400W RMS

Impedance / Impédance 8 Ohms

Slope / Pente 18dB / Octave

## Filter IV 3K5

45.00 € TTC | Ref. 40249-0003



### Specifications / Spécifications

Crossover 1 ch 3,5 kHz / Filtre passif 1 Voie 3,5 kHz

High pass / Passe haut

High Pass slope / Pente Passe haut 18db / Octave

Power handling / Puiss. admissible 400W RMS

Impedance / Impédance 8 Ohms

## Filter 2V 5KO

69.00 € TTC | Ref. 40247-0064



### Specifications / Spécifications

Crossover 2 ch 5kHz / Filtre passif 2 Voies 5kHz

High Pass slope / Pente Passe haut 18db / Octave

Low Pass slope / Pente Passe bas 12dB / Octave

Power handling / Puiss. admissible 400W RMS

Impedance / Impédance 8 Ohms



Sound Evolution



elokance



[www.facebook.com/Elokance](http://www.facebook.com/Elokance)  
[www.youtube.com/user/ElokanceTV](http://www.youtube.com/user/ElokanceTV)  
[www.elokance.com](http://www.elokance.com)

#### YOUR SPANISH DISTRIBUTOR

##### Sound Light Spain

Ctra. de Mollet a Sabadell - km 4,3  
Nave 12 - Pol. Ind. Can Vinyals  
08130 Sta. Perpetua de la Mogoda Barcelona - España

+34 935 44 86 91 / +34 638 626 31

Email: [comercial@soundlightspain.com](mailto:comercial@soundlightspain.com)  
[www.soundlightspain.com](http://www.soundlightspain.com)