



elipson® | legacy

L'ÉMOTION INTEMPORELLE
TIMELESS EMOTION



L'ÉMOTION INTEMPORELLE

TIMELESS EMOTION



LEGACY 3230

LEGACY 3210

LEGACY 3220

La gamme Legacy incarne parfaitement le savoir faire audiophile de la marque. Pour concevoir cette nouvelle gamme, Elipson a mis à profit ses innovations développées depuis plus de 60 ans au travers de modèles emblématiques, la 4050, la 1303 ou l'iconique "religieuse", associés aux matériaux modernes de notre époque.

Une image sonore aérée et réaliste, lumineuse, délivrant une parfaite extension des fréquences extrêmes, sont autant de qualités qui caractérisent les enceintes Legacy. Au final elles s'oublient et laissent place au plaisir musical proche du réel.

Fabriquée en France, la gamme se compose d'une enceinte bibliothèque, Legacy 3210 pour des espaces restreints, et de deux enceintes colonnes, la Legacy 3220 et la Legacy 3230. Cette dernière est l'enceinte la plus sophistiquée de la marque à ce jour. C'est une enceinte 3 voies dont la colonne abrite le caisson de grave avec 2 haut-parleurs de 21 cm en pulpe de cellulose surfacés d'aluminium ; surmontée d'une sphère en résine accueillant le haut parleur des médiums de 16 cm en céramique et un tweeter à ruban AMT à large dispersion.

The Legacy range perfectly embodies the brand's HiFi expertise! To design this new range, Elipson has taken advantage of the innovations developed over more than 60 years in-house through emblematic models such as the La Religieuse speaker, the 4050 model and the 1303 model, combined with modern materials of our time.

Fast, bright, perfect extension of extreme frequencies, expressiveness of the midrange register, an aerated and realistic sound image are all qualities that characterize Legacy speakers. In the end, you can forget them and enjoy the musical pleasure close to the reality.

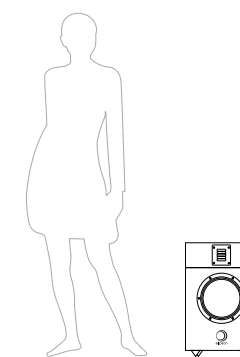
Made in France, the range consists of a bookshelf speaker, Legacy 3210 for small spaces and two floorstanding speakers including the Legacy 3230, the flagship of the brand.

The Legacy 3230 is a 3-way loudspeaker, the column of which houses the subwoofer with two 21 cm (8in) cellulose pulp drivers with an aluminium surface finish; surmounted by a resin sphere housing the 16cm (6in) ceramic midrange driver and a wide dispersion AMT ribbon tweeter.



LEGACY 3210

Type <i>Type</i>	Enceinte bibliothèque 2 voies Bass-reflex <i>Bookshelf speaker 2 way Bass-reflex</i>	
Puissance <i>Power</i>	100 W RMS	
Haut-parleurs <i>Drive-units</i>	Grave - Médium : 165 mm cône aluminium avec couche céramique <i>Tweeter Ruban-AMT</i>	Mid-woofer : 6.5" aluminium cone with ceramic layer <i>Tweeter Ribbon-AMT</i>
Réponse en fréquence <i>Frequency response</i>	42-30000 Hz (+/- 3 dB) - 38 kHz @ -5dB	
Sensibilité <i>Sensitivity</i>	88 dB/1W/1m	
Impédance nominale <i>Nominal impedance</i>	6 Ohms (Min : 4,9 Ohm @ 175 Hz)	
Connecteurs <i>Connectors</i>	Qualité audiophile pour bi-câblage ou bi-amplification <i>Audiophile quality for bi-wiring or bi-amplification</i>	
Fréquence de coupure <i>Cut-off frequency</i>	2800 Hz	
Pentes de coupure <i>Crossover slopes</i>	Passé haut : 18 dB/octave avec compensation Impédance <i>High Pass : 18 dB/octave with impedance equalization</i>	Passé bas : 12 dB/octave avec circuit anti-résonant <i>Low Pass : 12 dB/octave with Notch circuitry</i>
Coffret <i>Cabinet</i>	MDF 22-25mm avec renfort (1) sous tension	MDF 22-25mm with brace (1) coupling mid-woofer with cabinet structure
Type de bass-reflex <i>Bass-reflex type</i>	Event évasé à l'arrière <i>Rear ported - Flared shape</i>	
Dimensions	L276 x H404 x P360 mm <i>W276 x H404 x D360 mm</i>	
Poids <i>Weight</i>	13,9 kg	
Finitions <i>Finishes</i>	Chêne anthracite ou noyer + Noir satin <i>Silver oak or walnut + black satin</i>	



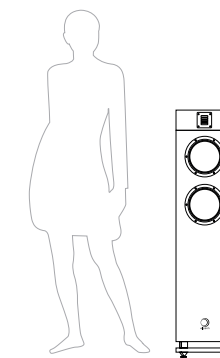
Legacy

3220



LEGACY 3220

Type <i>Speaker type</i>	Enceinte colonne 2,5 voies Bass-reflex <i>Floorstanding speaker 2.5 way Bass-reflex</i>	
Puissance <i>Power</i>	150 W RMS	
Haut-parleurs <i>Drive-units</i>	Grave - Médium : 2 x 165 mm cône aluminium avec couche céramique <i>Mid-woofer : 2 x 6.5" aluminium cone with ceramic layer</i>	Tweeter Ruban-AMT <i>Tweeter Ribbon-AMT</i>
Réponse en fréquence <i>Frequency response</i>	35-30000 Hz (+/- 3 dB) - 38 kHz @ -5dB	
Sensibilité <i>Sensitivity</i>	89 dB/1W/1m	
Impédance nominale <i>Nominal impedance</i>	6 Ohms (Min : 4,4 Ohm @ 168 Hz)	
Connecteurs <i>Connectors</i>	Qualité audiophile pour bi-câblage ou bi-amplification <i>Audiophile quality for bi-wiring or bi-amplification</i>	
Fréquences de coupure <i>Cut-off frequencies</i>	600 & 2800 Hz	
Pentes de coupure <i>Crossover slopes</i>	Passé haut : 18 dB/octave avec compensation d'impédance Passé bas (HP supérieur) : 12 dB/octave circuit anti-résonant Passé bas (HP inférieur) : 6 dB/octave	<i>High Pass : 18 dB/octave with impedance equalization</i> <i>Low Pass (Upper Driver) : 12 dB/octave with Notch circuitry</i> <i>Low Pass (Lower Driver) : 6 dB/octave</i>
Coffret <i>Cabinet</i>	MDF 25 mm avec renforts (2) sous tension	<i>MDF 25mm with braces (2) coupling mid-woofers with cabinet structure</i>
Type de bass-reflex <i>Bass-reflex type</i>	Event large dispersion base <i>Down firing - flared shape</i>	
Dimensions	L276 x H1105 x P360 mm <i>W276 x H1105 x D360 mm</i>	
Poids <i>Weight</i>	32,8 kg	
Finitions <i>Finishes</i>	Chêne anthracite ou Noyer + Noir satin <i>Silver oak or walnut + black satin</i>	





BOGART PIANO CO.
NEW YORK

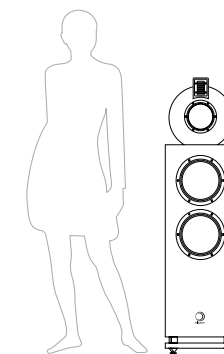
Legacy

3230



LEGACY 3230

Type <i>Speaker type</i>	Enceinte colonne 3 voies Bass-reflex - Sphère <i>Floorstanding speaker 3 way Bass-reflex - Sphere</i>	
Puissance <i>Power</i>	200 W RMS	
Haut-parleurs <i>Drive-units</i>	Grave : 2 x 210 mm cône pulpe cellulose avec couche aluminium Médium : 160 mm pure céramique Tweeter Ruban-AMT	Woofer : 2 x 8" cone cellulose pulp with aluminium layer Midrange : 6" pure ceramic Tweeter Ribbon-AMT
Réponse en fréquence <i>Frequency response</i>	25-30000 Hz (+/- 3 dB) - 38 kHz @ -5dB	
Sensibilité <i>Sensitivity</i>	91 dB/1W/1m	
Impédance nominale <i>Nominal impedance</i>	4 Ohms (Min : 2,9 Ohm @ 103 Hz)	
Connecteurs <i>Connectors</i>	Qualité audiophile pour bi-câblage ou bi-amplification <i>Audiophile quality for bi-wiring or bi-amplification</i>	
Fréquences de coupure <i>Cut-off frequencies</i>	400 & 3200 Hz	
Pentes de coupure <i>Crossover slopes</i>	Passé haut : 12 dB/octave avec compensation d'impédance - 24 dB acoustique Passé bande : 12 dB/octave Passé bas : 12 dB/octave	High Pass : 12 dB/octave with impedance equalization - 24 dB acoustics Band Pass : 12 dB/octave Low Pass : 12 dB/octave
Coffret <i>Cabinet</i>	MDF 25-30mm avec renforts (3) sous tension Sphère en résine chargée de silice	MDF 25-30mm with braces (3) coupling woofers cabinet with structure Resin spherical enclosure, filled with Silica
Type de bass-reflex <i>Bass-reflex type</i>	Event large dispersion base <i>Down firing - flared shape</i>	
Dimensions	L347 x H1340 x P450 mm <i>W347 x H1340 x D450 mm</i>	
Poids <i>Weight</i>	50 kg	
Finitions <i>Finishes</i>	Chêne anthracite ou Noyer + noir satin - Sphere : noir satin <i>Silver oak or walnut + black satin - Sphere: black satin</i>	





elipson® | legacy 3230

- NOYER + NOIR SATIN
WALNUT + BLACK SATIN
- CHÊNE GRIS + NOIR SATIN
SILVER OAK + BLACK SATIN



elipson® | legacy 3220

- NOYER + NOIR SATIN
WALNUT + BLACK SATIN
- CHÊNE GRIS + NOIR SATIN
SILVER OAK + BLACK SATIN



elipson® | legacy 3210

- NOYER + NOIR SATIN
WALNUT + BLACK SATIN
- CHÊNE GRIS + NOIR SATIN
SILVER OAK + BLACK SATIN

- **Tweeter AMT (Air Motion Transformer)**
combinant légèreté, grande surface émissive et parfait respect des régimes transitoires.
Tweeter AMT (Air Motion Transformer) that combines lightness, large emissive surface and perfect compliance with the transient regimes

- **Sphère** découplée, en résine chargée de silice comprenant les haut-parleurs médium et aigu (3230), offrant une propagation libre des fréquences hautes et médianes.
A decoupled, silica-filled resin sphere integrating the mid-range and tweeter drivers (3230), providing propagation of high and midrange frequencies free of diffractions.

- **Haut-parleurs** dédiés au registre des fréquences médianes en pure céramique (3230) et en aluminium surfacé de céramique (3210 & 3220) offrant légèreté, rigidité sans résonance marquée en parfaite adéquation avec les performances et la vélocité des tweeters AMT.
Dedicated midrange drivers made of pure ceramic (3230) and ceramic-coated aluminium (3210 & 3220) offering light weight, stiffness without resonance, perfectly matched with the performance and velocity of AMT tweeters.

- **Filtres répartiteurs audiophiles** à composants haut de gamme - câblage double conducteur OFC 1,5 mm².
Audiophile crossovers with high-end components - 1.5 mm² OFC double conductor wiring.



- **Coffret galbé** de forte épaisseur variable et équipé de renforts internes assurant un contact sous contrainte du baffle avant et panneau arrière via l'équipage magnétique des haut-parleurs de grave et grave - médium.
Curved cabinet with variable thickness, equipped with internal reinforcements ensuring stress contact with cabinet and the motor system of the woofer and mid-woofers.

- Placement aisé des modèles colonnes grâce au principe de propagation « **Down Firing** » des événements.
Easy placement of floor standing models thanks to the "Down Firing" principle of vent ported.

elipson® | legacy

WWW.ELIPSON.COM

