


 **ELECTRONIQUE**

 **HAUT-PARLEURS**


 **CONNECTIVITÉ**


































PR / 01	<p><b>PR / 01</b> </p>	<p><b>Ampli 2.2</b> (4 amplis actifs sur-mesure Class D)  <b>Entrées analogiques</b> et <b>DAC optique 24 bits</b> (Toslink), <b>2 x Power USB</b> et <b>1 x USB C</b></p>	<p><b>1 Medium</b> cellulose 13cm + <b>1 Woofer</b> cellulose 13cm interne sous pression :  <b>Système Active Pression Reflex®</b> (brevet déposé)  <b>2 Tweeters à dôme en soie</b></p>	<p><b>Bluetooth</b> APTX HD intégré, <b>RCA DAC 24 bits optique (Toslink)</b> situés dans la trappe évolutive rabattable.  <b>Trappe</b> compatible pour intégration invisible via sa prise optique et ses prises de courant 2 x USB et 1 x USB C des modules de Voice contrôle (ajouré pour la transmission de la voix), chargeur à induction (emplacement prévu à l'intérieur) ou des systèmes sans-fil supplémentaires (ex Google chromecast®, Apple Airport express®...)</p>
---------	---	--	--	--

<p><b>CUBE</b></p>	<p><b>CUBE</b> </p>	<p><b>Ampli 2.1 100W</b> (2x20 + 1x60 Watts sur 8 ohms),  <b>Entrées analogiques</b> et <b>DAC optique 24 bits</b> (Toslink)</p>	<p><b>1 Medium-Woofer</b> membrane <b>alu</b>, <b>Double bass-reflex (Events alu)</b>  Système arrière <b>Wide Sound</b> 2.0 de réflexion du son : <b>2 larges bandes</b> 8cm membrane cellulose</p>	<p><b>Bluetooth APTX HD</b>, <b>Prise optique (Toslink)</b> pour une lecture des vidéos sans latence,  <b>RCA Jack 3,5</b> pour une compatibilité optimale avec :  PC, Mac®, Smartphones, Sonos®, AirPlay®, Apple TV®, platines pré-amplifiées</p>
	<p><b>CUBE CS</b> </p>			
	<p><b>CUBE WOODY</b> </p>			
	<p><b>CUBE BLACK LW</b> </p>			

<p><b>LD</b></p>	<p><b>LD120</b> </p>	<p><b>Ampli 2.1 120W</b> (2x25 + 1x70 Watts sur 8 ohms),  <b>DAC USB Atoll®</b> (Carte son 24bits pour ordinateur),  <b>Alimentation 110 ou 220V</b> : Prise dans le produit pour votre ordinateur, tablette...</p>	<p><b>2 Mediums cellulose</b> 10cm, <b>2 Tweeters</b> à dôme en soie, <b>Woofer</b> cellulose 16cm.  Système arrière <b>Wide Sound</b> : Reflexion du son de 2 larges bandes de 8cm</p>	<p><b>Kit Bluetooth APTX HD</b> évolutif inclus, <b>RCA, USB DAC 24 bits</b>.  <b>Trappe avec prise de courant</b> et entrée <b>Jack 3,5mm</b> pour une compatibilité optimale avec :  PC, Mac®, Smartphones, Sonos®, Airplay®, Apple TV®, platine pré-amplifiées</p>
	<p><b>LD130</b> </p>		<p><b>2 Mediums kevlar</b> 10cm, <b>2 Tweeters</b> à dôme en soie, <b>Woofer carbone</b> 16cm.  Système arrière <b>Wide Sound</b> : Reflexion du son de 2 larges bandes de 8cm</p>	
	<p><b>LD130CS</b> </p>		<p><b>2 Mediums fibre de verre</b> 10cm, <b>2 Tweeters</b> à dôme en soie, <b>Woofer carbone</b> 16cm.  Système arrière <b>Wide Sound</b> : Reflexion du son de 2 larges bandes de 8cm</p>	

<p><b>LP AP</b></p>	<p><b>LP160</b> </p>	<p><b>Amplificateur sur mesure Atoll® 2.0 160W</b> (2x80 Watts réels sur 6,2 ohms) double étage de puissance. Pré-ampli phono par Atoll.  <b>DAC Atoll® 32bits Toslink</b> (optique) et <b>Coax</b>.  <b>Alimentation 110 ou 220V</b> :</p>	<p><b>2 Mediums</b> de 10 cm alu membrane mix cellulose / fibre de verre, ogive Aluminium,  <b>2 super-tweeters</b> Ruban à double barrette,  <b>Woofer</b> de 16cm alu membrane cellulose.  Système arrière <b>Wide Sound</b> 2.0 : Reflexion du son de 2 larges bandes de 8cm</p>	<p><b>Kit Bluetooth APTX HD</b> évolutif inclus, <b>2 RCA, DAC 32 bits optique (Toslink)</b> et <b>Coax</b>  <b>Entrée RCA phono pré-amplifiée</b>.  <b>Trappe</b> évolutive format rack ( taille : h13cm x L45,5cm x P48,5cm )  avec <b>prise de courant</b> et entrées <b>RCA</b> pour une compatibilité optimale avec :  Platines vinyle, PC, Mac®, Smartphones, Sonos®, Airplay®, Apple TV®, platine pré-amplifiées</p>
	<p><b>AP160</b> </p>			

<p><b>LA PLATINE</b></p>	<p><b>LS</b> </p>	<p>Moteur avec entrainement par courroie ASC (Auto Speed Control)</p>	<p>Bande passante : 25Hz – 20kHz (-3dB / +1 dB) Gain : 88 dB – Distorsion : 0,008%  Rapport signal / bruit : 82 dB</p>	<p>Bras en carbone, plateau en bois ( multipli ) et cuir naturel  Cellule Ortofon® 2M Red</p>
--------------------------	--	---	--	---

FINITION / PIEDS	FINITION / ENCEINTE	DIMENSIONS ( h x L x l )
	Noyer  Mat 	<b>23,7x41x25,6cm</b>
Chêne  Mat 	Verre 	<b>47x49x35 cm</b>
Noyer 	Corian 	
Laque piano 	Noyer 	
Bois massif teinté 	Cuir 	
Laque piano     Mat 	Cuir 	<b>77x57x52 cm</b>
Chêne, Noyer, Cerisier   		<b>77x69x52 cm</b>
Chêne, Noyer  	Corian 	
Chêne  Laque piano 	Mat  Cuir 	<b>80x90x49 cm</b>
Chêne  Metal Mat 	Noir mat  Blanc mat 	<b>50x90x49 cm</b>
Chêne 	Cuir 	<b>12,7x45x38cm</b>



LA BOITE  
CONCEPT

# COMPARATIF PRODUIT

[www.laboiteconcept.com](http://www.laboiteconcept.com) / [info@laboiteconcept.com](mailto:info@laboiteconcept.com)