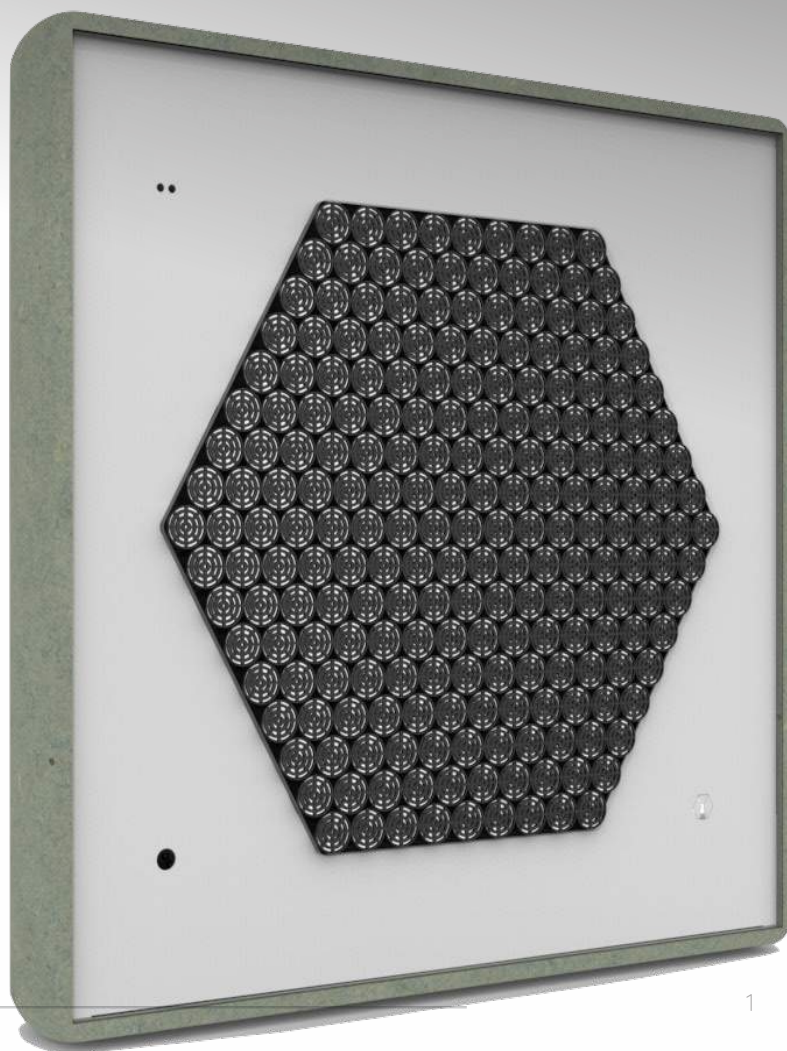




# LE CATALOGUE

— 2019 —

akousticARTS



# TABLE DES MATIÈRES

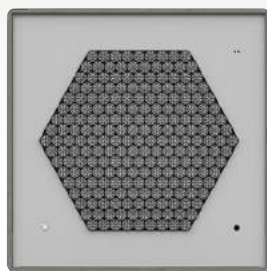
---

<b>LA « A » BOX</b>	3
<b>l'enceinte</b>	
Le boîtier en détail	4
Une technologie de pointe	5
La puissance et la précision du faisceau	
Les spécifications du produit	6
<b>en complément</b>	
Le contenu fourni avec l'enceinte	8
<b>LES OPTIONS</b>	
<b>les fonctionnalités</b>	
Adaptez l'enceinte à vos besoins	10

# LA « A » BOX

*Le kit de base de l'enceinte directionnelle « A »*

## L'enceinte « A »



Détails page 4

## L'alimentation

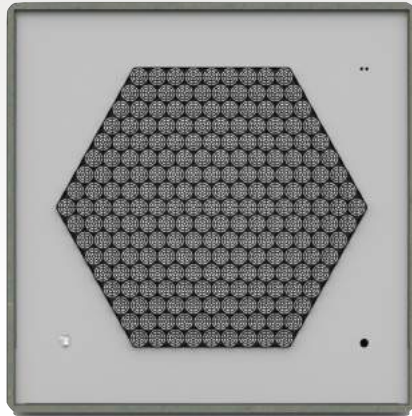


Détails page 8

## La télécommande



Détails page 8



**Plaque avant :**

PMMA  
Couleur : blanche  
imprimé en UV  
Finition brillant poli  
217 transducteurs



**Plaque arrière :**

Plaque arrière:  
ABS  
Couleur: gris clair ou  
noir TBD  
Finition: TBD  
Fixation Kodak



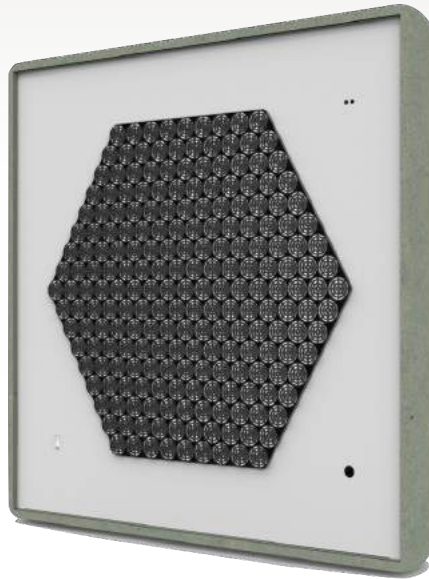
**Cerclage :**

MDF teinté dans la masse  
Couleur : gris clair  
Finition vernis extra mat

**Dimensions :** 222 mm x 222 mm x 38 mm

**Poids :** 1,3 kg

Le « A » pousse la technologie de son directionnel à un niveau jamais égalé.



### *Précis*

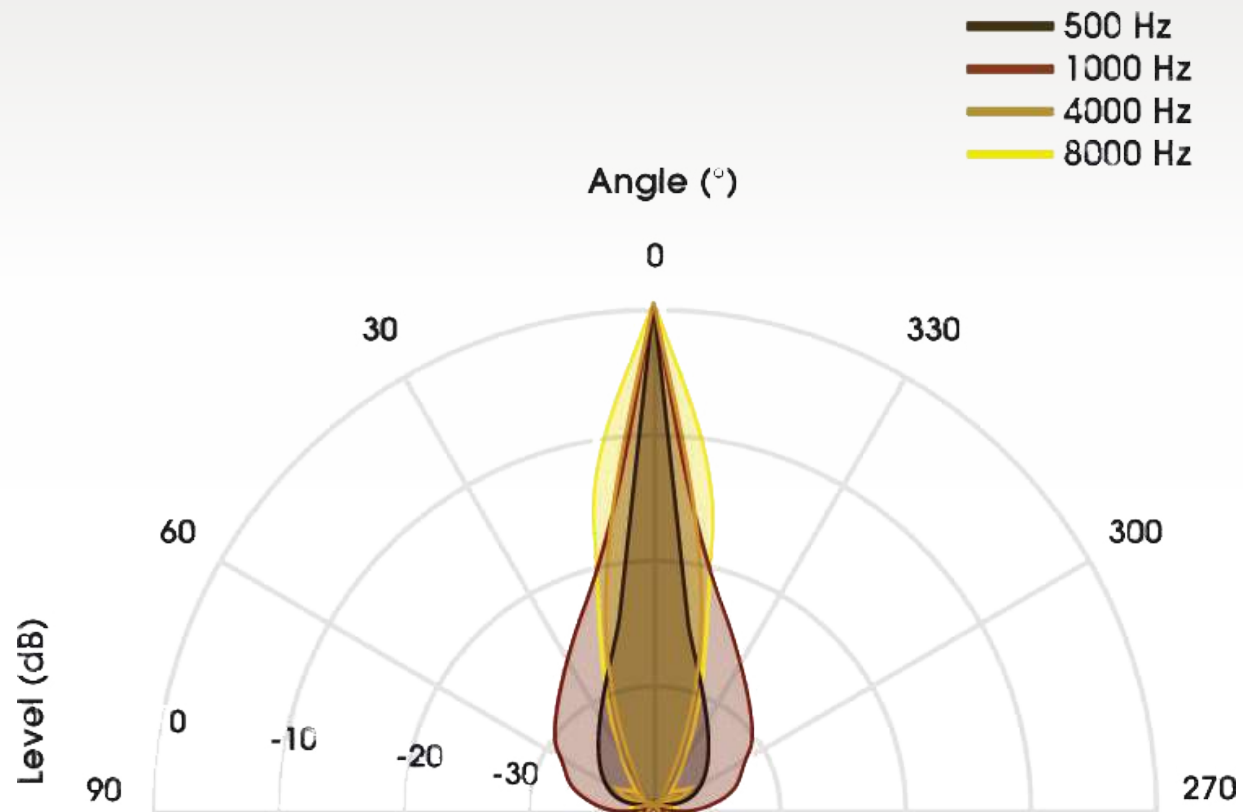
20° d'ouverture

### *Fidèle et Puissant*

Processeur de 300MHz optimisés pour le traitement audio 1.2Md de calcul à la seconde pour une qualité de son optimale

### *Facile d'utilisation*

Grâce aux différentes entrées et sorties



<b>Directivité moyenne :</b>	
• < 500 Hz	-30 dB à ± 15°
• 1000 - 3000 Hz	-30 dB à ± 40°
• > 4000 Hz	-30 dB à ± 20°
<b>Bande-passante</b>	120Hz-20kHz
<b>Distance optimale d'utilisation</b>	1m50
<b>Niveau pour 1kHz à 1m50</b>	88 dB

<b>Entrée audio numérique</b>	optique
<b>Sortie</b>	optique
<b>Amplificateurs</b>	intégrés
<b>Autres entrées</b>	bluetooth
<b>Puissance</b>	~ 130W

Type de ligne	Type d'entrée audio analogique	Impédance	Tension d'entrée crête-à-crête
• <b>ligne symétrique</b>	jack 3.5mm symétrique stéréo (signal mono)	20 kΩ	3.47 Vcc
• <b>ligne asymétrique</b>	jack 3.5mm asymétrique stéréo vers mono bridgé	20 kΩ	3.47 Vcc
• <b>casque</b>	jack 3.5mm stéréo vers mono bridgé	100 kΩ	2.5 Vcc



### La télécommande



- Allumez, éteignez ou mettez l'enceinte en veille
- Augmentez ou réduisez le volume
- Contrôlez la lecture: mettez en pause, créez des boucles, naviguez dans vos pistes audio, redémarrez la lecture en cours
- Activez ou désactivez les options

**Dimensions** : 95 x 48 x 20 mm

**Batterie** : AAA x 2

### L'alimentation



- Connecteur Standard
- 16 cm
- Entrée: 100-240V ~ 2.5A, 50-60Hz
- Sortie: 24V – 5,8A

**Poids** : 1 Kg



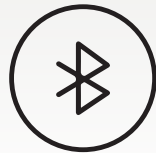
## LES OPTIONS

---

Parce que chaque projet est unique, nous avons développé différentes fonctionnalités et accessoires pour répondre à vos besoins.

CONNECTEZ-VOUS sans fil avec le Bluetooth

LISEZ VOS FICHIERS WAV directement depuis votre enceinte (Disponible en juin 2019)



## **Bluetooth (option)**

Connectez l'enceinte « A » avec vos appareils et diffusez vos contenus en toute simplicité. Se désactive automatiquement une minute après le désappareillage.



## **Détection de présence**

L'enceinte s'éteint automatiquement lorsque personne n'est devant. Pourquoi diffuser vos contenus si personne n'en profite?

# akousticARTS



157 boulevard MacDonald  
75019 Paris, France

[contact@akoustic-arts.com](mailto:contact@akoustic-arts.com)  
<https://www.akoustic-arts.com/>

01.40.16.59.96