

**Foncez vers la maîtrise**

Nos In-Ear Monitors sont fabriqués avec le PLUS GRAND soin. Ils tous sont conçus et assemblés dans nos propres Laboratoires. Si vous avez des questions, demandez conseil de notre équipe d'experts. Ils vous aideront à choisir vos In-Ear Monitor adaptés à vos besoins.

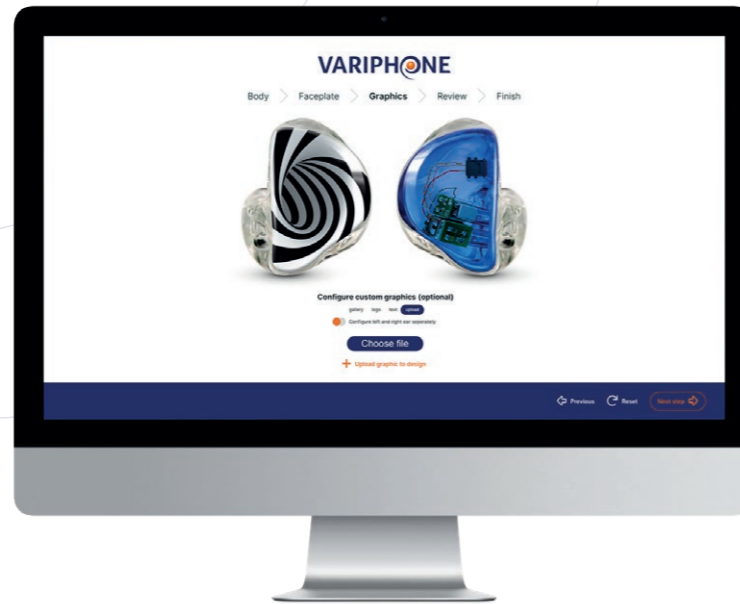
Tous nos In-Ear Monitors sont équipés de câbles remplaçables et livrés dans une solide boîte de rangement avec les accessoires d'entretien nécessaires.

**Impression en 3D**

Variphone a mis à jour sa gamme de moniteurs intra-auriculaires avec des solutions d'impression 3D. Développé/imprimé/fabriqué dans notre Laboratoire 3D et disponible dans toutes les configurations d'architecture de transducteurs Variphone. Pour toute commande de In-Ear Monitors fabriqués en 3D, nous offrons un service gratuit de stockage de vos empreintes en 3D en vue d'utilisations futures.

**Couleurs et options**

Vous pouvez ajouter une touche très personnelle à vos In-Ear Monitors en choisissant parmi une large gamme de coloris et des couleurs et d'options. Une raison de plus de rendre vos In-Ear Monitors remarquables. Grâce à notre technique d'impression acrylique et de gravure laser, nous vous permettons d'aller plus loin qu'un simple système intra-auriculaire personnalisé. Découvrez notre configurateur INEAR au lien suivant: [www.inears.variphone.com](http://www.inears.variphone.com)



Distributeur officiel

**VARIPHONE**  
Safe and sound hearing

# In-Ears

< Choisissez le meilleur > avec les In-Ear-Monitors de Variphone

**Vous en rêvez...**

**Nous l'aurons probablement!**

Variphone, est présent le domaine de l'intra auriculaire « sur mesure » depuis presque 3 décennies, et dispose de 20 années d'expérience en In-Ear Monitors. Nos produits Intra-auriculaires sont fabriqués avec le plus grand soin, une précision extrême et avec passion. Grâce à notre expérience, nous sommes devenus un des fabricants majeurs de In-Ear Monitors d'Europe. Tout ceci nous permet de vous offrir la meilleure prestation possible.



Pour plus d'informations visitez [variphone.com](http://variphone.com)

**VARIPHONE**  
Safe and sound hearing

0923V1



## Des écouteurs intra-auriculaires très abordables

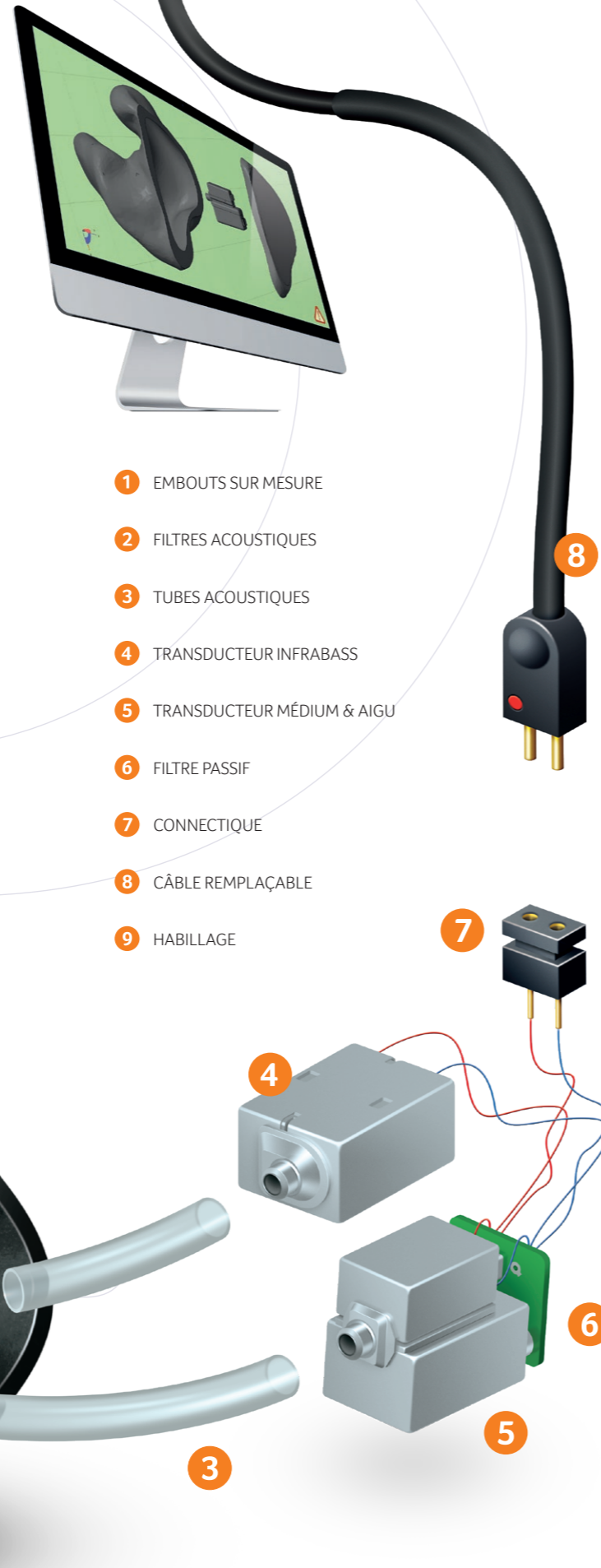
Variphone propose des In-Ear Monitors abordables avec un large choix de configurations, de 1 à 6 transducteurs par côté, et Variphone vous guidera pour sélectionner le vôtre.

Si vous recherchez avant tout des In-Ear monitors très abordables, qui sonnent extrêmement dynamiques, le Go2Rock sera probablement le meilleur choix. Les 2 transducteurs soigneusement équilibrés par un filtre passif à 2 voies, délivrent un Son aussi efficace sur scène qu'impressionnant avec quelques accents de basses profondes.

Si votre budget le permet, vous pouvez accéder à un son plus « punchy », avec de plus de rondeur et de profondeur sans que la qualité audio ne soit affectée, avec le 3ForLive qui devient une évidence. Le 3ForLive est notre best-seller.

Le QUAD est, comme le nom suggère, construit avec quatre conducteurs de chaque côté, doté d'un filtre passif 3 voies séparées. Un Son Grandiose, très dynamique avec une excellente précision au niveau des mediums et des aigus.

Notre solution à 6 transducteurs est le dernier né de la série variphone. Ce modèle Haut de gamme offre d'incroyables performances Audio qui raviront les artistes et musiciens lors de leurs prestations Live ou studio. Comme son nom le suggère, il est architecturé autour de 6 transducteurs, répartis via un filtre passif à 3 voies séparées. les 6 Without Limits sont vraiment exceptionnels en terme de dynamique et uniques dans cette gamme de prix. Profitez d'un niveau de détails spectaculaire, d'une sublime précision sur tout le spectre Audio, des basses les plus profondes aux aigus les plus cristallins.



## Spécifications

	1 Symphony	Go 2 Rock	3 For Live	Quad	6 Without Limits
Sensibilité	109 dB/mW	109 dB/mW	115,5 dB/mW	116 dB/mW	119 dB/mW
Fréquence de réponse	25 Hz - 20 kHz	18 Hz - 20 kHz	18 Hz - 20 kHz	16 Hz - 20 kHz	10 Hz - 20 kHz
Impédance	50 Ohm	75 Ohm	28 Ohm	19 Ohm	18 Ohm
Configuration du haut-parleur	1 x BA	1 x BA grave 1 x BA aigus	2 x BA graves 1 x BA aigus	2 x BA graves 1 x BA médiums 1 x BA grave	2 x BA graves 2 x BA médiums 2 x BA aigus
Cross-over	Aucun	2 voies	2 voies	3 voies	3 voies
Caractéristiques	Câble remplaçable	Câble remplaçable	Câble remplaçable	Câble remplaçable	Câble remplaçable
Atténuation moyenne	28 dB	28 dB	28 dB	28 dB	28 dB
Audio haute résolution				•	•

BA: Architecture équilibrée (Balanced Armature Driver)

	1 Symphony	Go 2 Rock	3 For Live	Quad	6 Without Limits
Voix	•	•	•	•	•
Guitar		•	•	•	•
Bass				•	•
Clavier			•	•	•
Batterie		•	•	•	•
Choeurs	•	•	•	•	•
Cuivres			•	•	•
Ingénieur du son			•	•	•



## Son et Mesures

Variphone a toujours été extrêmement sérieux dans le développement de ses produits. Dans notre laboratoire de Recherche et Développement, nous cherchons toujours à atteindre les meilleurs standards de qualité. Notre nouvelle infrastructure de mesures Audio nous permet de produire, de tester et d'améliorer nos produits vers des seuils d'exigence encore plus élevés. Cela nous conforte aussi dans notre capacité à concevoir des solutions ultra-professionnelles et les projets de communications associés. N'hésitez pas à partager vos idées et projets avec nous afin que nous puissions construire le Son du futur ensemble!