

excelson



Excelson SA
Rte du Bugnonet 31
CH-1728 Rossens FR
SUISSE

www.excelson.com
info@excelson.com

(C) Excelson SA
quadra_um_fr_2022.05.06

 quadra



Autres solutions sonores

 **viva** Sonorisation domestique

 **aula** Sonorisation professionnelle



Mode d'emploi



Félicitations pour l'acquisition de votre Soundbox quadra d'Excelson!

Vous venez de vous offrir un objet issu de la lutherie du 21^{ème} siècle, associant des techniques de lutherie, de physique et l'exceptionnel épïcéa de résonance connu depuis des centaines d'années pour son excellente réponse aux vibrations.

La Soundbox quadra est conçu pour être utilisé avec la majorité des smartphones.

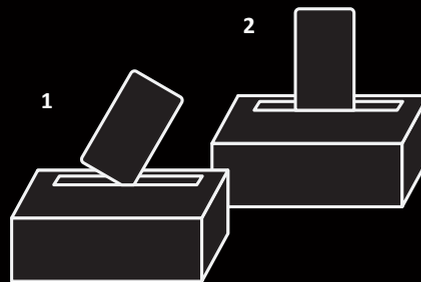
Choisir et positionner la mousse

Pour le meilleur rendu, il est important que le smartphone soit installé dans la mousse de manière la plus hermétique possible.

Ainsi, vous recevez au total cinq mousses de tailles différentes. Veuillez à choisir la mousse la plus adaptée possible:

- Mousse A : 64.3 x 5.1 mm
- Mousse B : 67.2 x 5.7 mm
- Mousse C : 73.6 x 5.5 mm
- Mousse D : 70.5 x 6.5 mm
- Mousse E : 72.0 x 6.4 mm

Prendre un tournevis afin d'ouvrir et de refermer la fixation de la mousse.



Introduire le smartphone

Introduire le smartphone (sans coque) de biais plutôt que verticalement, pour éviter un enfoncement de la mousse, puis le repositionner verticalement.

Le son varie en fonction de la position du smartphone, notamment dans la profondeur de l'appareil. Nous vous invitons à tester le meilleur rendu.

Entretien



Construit en épïcéa de résonance, il est important de ne pas exposer la quadra directement à une source de chaleur.



Il est recommandé de stocker la quadra à un taux d'humidité de 35% - 70%.

Pour le nettoyage, nous préconisons l'emploi d'un chiffon doux et humide si nécessaire.



Attention de ne pas utiliser de produits de nettoyage (pour garder l'aspect satiné naturel) et encore moins de détergents (pouvant altérer le vernis).



Attention de ne pas le heurter avec des matériaux durs. Cela ne devrait pas altérer le son, mais cela pourra facilement le marquer. Il devient ensuite difficile de retirer des marques.

Dimensions : 16 x 16 x 5 cm, Poids : 240 g.
Entièrement passif, pas de câblage, pas d'alimentation, simple et nomade.