



SHOCK MOUNT

SUPPORT DE SUSPENSION ANTI-VIBRATIONS



NE PAS PUBLIER AVANT LE JOUR

18. Juin 2020

NOM COMPLET DU PRODUIT / INTITULÉ

Elgato Wave Shock Mount
Isolation maximale contre les bruits dus aux vibrations, structure métallique avec suspension élastique renforcée, spécialement conçu pour les micros Elgato Wave

MSRP

€39.99

MATÉRIEL MARKETING

<https://corsair.sharefile.com/d-s22adf5f5b1f490a8>

DESCRIPTIF DU PRODUIT

LONG:

Wave Shock Mount isole parfaitement votre micro Wave des vibrations liées à la manipulation et aux impacts, qui génèrent des bruits dans les basses fréquences. Sa structure métallique avec suspension élastique renforcée a été conçue pour protéger le micro des chocs et atténuer leur impact sonore. Vous êtes ainsi certain d'enregistrer un son parfaitement pur, sans aucun bourdonnement. Et pour une flexibilité totale, l'adaptateur inclus le rend compatible avec les principales perches du marché. Conçu sur mesure pour désolidariser votre micro Wave:1 ou Wave:3 des structures de fixation et des surfaces environnantes, Wave Shock Mount renforce la stabilité de votre flux audio, pour des productions impeccables.

MEDIUM:

Wave Shock Mount isole parfaitement votre micro Wave des vibrations liées à la manipulation et aux impacts, qui génèrent des bruits dans les basses fréquences. Sa structure métallique avec suspension élastique renforcée a été conçue pour protéger le micro des chocs et atténuer leur impact sonore. Vous êtes ainsi certain d'enregistrer un son parfaitement pur, sans aucun bourdonnement. Et pour une flexibilité totale, l'adaptateur inclus le rend compatible avec les principales perches du marché.

SHORT:

Wave Shock Mount isole votre micro Wave des bruits de manipulation, d'impact et de surface. Vous êtes ainsi certain d'enregistrer un son parfaitement pur, sans aucun bourdonnement.



SHOCK MOUNT

SUPPORT DE SUSPENSION ANTI-VIBRATIONS

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

- Atténue les bruits structurels transmis par le support ou la perche
- Suspension élastique renforcée, pour une atténuation maximale des vibrations
- Structure métallique robuste, pour une protection renforcée contre les impacts latéraux
- Filetage natif 5/8" compatible avec les principales perches du marché
- Adaptateurs 3/8" et 1/4" inclus, pour une compatibilité avec les principaux types de filetages
- Spécialement conçu pour les micros Wave:1 et Wave:3

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Poids : 190 g (adaptateurs : 16 g)
- Dimensions (L x P x H) : 115 x 135 x 32 mm
- Matériaux : acier, caoutchouc, polymère renforcé de fibres

COMPATIBILITÉ

- Wave:1
- Wave:3

REMARQUE IMPORTANTE

Il existe différentes formes et différentes tailles de micros sur le marché. La suspension de ces différents micros nécessite une élasticité spécifique. Elgato Wave Shock Mount a été spécialement conçu pour les micros Elgato Wave. Nous vous recommandons d'éviter d'utiliser les supports anti-chocs universels d'autres fabricants avec les micros Wave.



SHOCK MOUNT

SUPPORT DE SUSPENSION ANTI-VIBRATIONS



CONTENU DE LA BÔÎTE	Wave Shock Mount (filetage 5/8"), Adaptateurs 3/8" et 1/4", Guide de prise en main rapide
DIMENSIONS DU PRODUIT	5.31 x 4.53 x 1.26 in / 135 x 115 x 32 mm (Épaisseur x Largeur x Hauteur)
POIDS DU PRODUIT	0.42 lb / 190 g
DIMENSIONS DU COLIS	1.89 x 5.79 x 7.48 in / 48 x 147 x 190 mm (Épaisseur x Largeur x Hauteur)
POIDS DU COLIS	0.67 lb / 305 g
MASTER PACK QUANTITY	20
DIMENSIONS DU COLIS PRINCIPAL	12.01 x 15.16 x 11.02 in / 305 x 385 x 280 mm (Épaisseur x Largeur x Hauteur)
POIDS DU COLIS PRINCIPAL	NW: 14.99 lb / 6.80 kg GW: 13.45 lb / 6.10 kg
NOMBRE DE PALETTES	480
GARANTIE	2 années
CODE TARIFAIRE HARMONISÉ	8518.90.8100
PAYS D'ORIGINE	CHINA
N° DE RÉFÉRENCE UPC EAN	N° de référence : 10MAE9901 UPC: 840006618102 EAN: 0840006618102