

Gravity SP 3102 TM - Support flexible de moniteur de studio avec pince de table

CARACTERISTIQUES GENERALES :	
Réf :	AH-GSP3102TM



Gravity SP 3102 TM - Support flexible de moniteur de studio avec pince de table

Les professionnels de la mastérisation et du mixage audio écoutent généralement de la musique dans des conditions idéales, dans des pièces spécialement conçues à cet effet. Les moniteurs de studio sont montés au mur ou installés sur des pieds télescopiques, positionnés à bonne distance des meubles pour éviter qu'ils ne soient heurtés par inadvertance. Au quotidien cependant, la plupart des musiciens, producteurs, podcasters, etc., posent leur moniteur directement sur la table, non pas parce que c'est la meilleure solution, mais par manque d'espace.

Toutefois, même en investissant dans un pied de table de qualité, rien n'empêche qu'en passant ou par inadvertance, une personne déplace l'installation et mette à mal la configuration d'écoute optimale. Les pieds standard pour moniteurs de studio prennent en outre beaucoup de place sur la table, en raison de leur socle.

Gravity® résoud tous ces problèmes avec le SP 3102 TM. Le pied pour moniteur de studio dispose d'une pince permettant de le fixer avec fiabilité sur le plateau d'une table jusqu'à 100 mm d'épaisseur. Comme pour les autres produits Gravity, le serrage s'effectue via une vis de réglage solide et pratique. Contrairement aux pieds de table habituels, munis d'un socle large pour éviter tout basculement, le SP 3102 TM est doté à sa base d'une pince de seulement 10 x 7 cm et ne prend pas plus de place qu'un support écran standard. Grâce à sa conception astucieuse, le moniteur dépasse très légèrement de la table. Cela augmente la distance entre le moniteur et l'auditeur, même avec une table peu profonde, et garantit le parfait positionnement de l'enceinte pour une diffusion idéale du son dans la pièce.

La position du SP 3102 TM est solidement maintenue, grâce à la pince. Le SP 3102 TM est par ailleurs entièrement équipé pour pouvoir aligner parfaitement le moniteur dans la position d'écoute. Le pied est muni de repères

permettant de régler la hauteur, la rotation et l'inclinaison. Enfin, le rembourrage en mousse EVA et le dispositif anti-basculement mettent le moniteur à l'abri, même avec une inclinaison allant jusqu'à 15°. Il suffit de s'asseoir et de profiter de la musique !

Pince de table compacte offrant une plage de serrage de 100 mm
Hauteur réglable en continu
Rotation possible à 360°
Angle d'inclinaison jusqu'à +/- 15°
Surface rembourrée de mousse EVA
Protection anti-basculement pour les enceintes

Type de produit
Stands et pieds

Type
Pieds d'enceintes

Matériau Tube
Acier

Couleur lampe
Noir

Revêtement tube
Revêtement en poudre

Hauteur mini
250 mm

Hauteur maxi
350 mm

Angle d'inclinaison
+/- 15 °

Rotation
360°

Surface support
240 x 250 mm

Surface support
EVA rembourré

Réglage en hauteur
Vis de blocage

Matériau de la base de la pince
Acier

Longueur d'arête socle
100 x 70 mm

Plage de serrage jusqu'à
100 mm

Charge max.
25 kg

Bagues interchangeables
1 x 15 mm

Bagues interchangeables
2 x 30 mm

Livré avec Jeu de Bagues Noires
Oui



PROZIC
113 Ancienne route Imperiale
31120 Portet-sur-Garonne
05 82 950 710

Poids
2,7 kg

Packaging :		
Dimensions produit :	Poids : 3Kg	EAN : 4049521655524
<i>Données non contractuelles</i>		