**TS-99B – Support haut-parleur TeleLock haut avec pied extensible**

**USPs**

* Collier TeleLock breveté
* Jambe extensible pour s'adapter aux différences de hauteur
* Hauteur supplémentaire
* Conception de trépied brevetée
* Tubes en aluminium avec une épaisseur accrue
* Chaque pièce 100% récupérable et remplaçable

**Caractéristiques**

* Hauteur: 157,5 cm - 279,4 cm
* Poids: 4,5 kg
* Diamètre de la base: 157,5 cm
* Diamètre du tube télescopique: 38 mm
* Longueur de jambe extensible: 101,6 cm - 134,6 cm
* Diamètre adaptateur: 35 mm
* Capacité de charge: 68,2 kg
* Plié: 146,1 cm x 15,2 cm

**Description**

Les supports d'enceintes Ultimate Support TeleLock sont extraordinairement robustes mais légers grâce à la structure tubulaire en aluminium plus épaisse. Tout ce que vous attendez d'un support Ultimate Support - ils sont durables, solides, légers, avec des pièces 100% remplaçables et faciles à assembler et à fermer.

Le collier TeleLock donne à l'utilisateur la possibilité d'augmenter ou de diminuer la hauteur du boîtier même LORSQU'IL EST MONTÉ, grâce à la technologie Auto-Lock qui saisit en toute sécurité le tube télescopique tout en l'ajustant.

**En Détail**

* Trépied de conception brevetée - Les pieds sont conçus pour une plus grande résistance et durabilité, conçus pour être facilement remplacés après une vie d'utilisation intensive.
* Système TeleLock - Le collier breveté fournit toujours la bonne résistance pour ajuster la hauteur du support même avec le boîtier monté.
* Hauteur supplémentaire - Le support atteint une hauteur d'environ 2,8 mètres.
* Jambe réglable - s'adapte également aux surfaces inégales grâce à la longueur réglable de l'une des jambes.
* Tubes surdimensionnés - construites avec des tubes surdimensionnés pour plus de débit et de fiabilité.
* Joints moulés sous pression - De solides joints moulés sous pression sont utilisés dans tout le support et aident à soutenir les composants clés tels que les pieds du trépied et le tube télescopique.