



## MS108E BIG FOOT WILLIE STABILER MIKROFONSTÄNDER

### Beschreibung

Warum Bigfoot Willie? Nun, da Willie derjenige ist, der dieses Bigfoot-Stativ entworfen und gebaut hat, warum es dann nicht auch nach ihm benennen?

Dieses Bigfoot-Stativ ist die Antwort für all diejenigen, die ein großes Kondensatormikrofon verwenden möchten, aber feststellen, dass Gewicht und Länge dieser Mikrofone einen normalen Ständer leicht umkippen lassen.

Nun müssen Sie nur noch *den* Fuß mit ein paar Umdrehungen herausschrauben, der sich unter dem Ausleger befindet - und schon erhält das Mikrofon die nötige Unterstützung.

Damit ist der Bigfoot Willie der perfekte Weg, um das gewünschte Mikrofon sicher platzieren zu können.



### Technische Daten

Höhe	90 – 148 cm
Auslegerlänge	80 cm
Fuß	Kunststoff
Material	Eisen
Gewicht	2,3 kg

### Mitgeliefert



Tragebeutel  
(Nur für MS108E/  
BAG-Version)



Gewinde-Adapter  
3/8" auf 5/8"

Dieses Informationsblatt enthält wichtige Hinweise zur sicheren Verwendung des Produkts. Lesen und befolgen Sie die hier genannten Sicherheitshinweise und Handlungsanweisungen. Bewahren Sie dieses Informationsblatt zum späteren Nachlesen auf. Sollten Sie das umseitig beschriebene Produkt weitergeben, fügen Sie dieses Informationsblatt bei.

## Sicherheitshinweise

### Bestimmungsgemäßer Gebrauch

Dieses Gerät dient als Mikrofon-Ständer. Jede anderweitige Verwendung oder Verwendung unter hier ausgeschlossenen Bedingungen gilt als nicht bestimmungsgemäß und kann zu Personen- oder Sachschäden führen. Für Schäden aus nicht bestimmungsgemäßem Gebrauch haftet weder der Hersteller noch der Inverkehrbringer.

### Erstickungsgefahr für Kinder



Sorgen Sie dafür, dass Kunststoffhüllen, Verpackungen, etc. nicht in die Reichweite von Babys und Kleinkindern gelangen können. Lassen Sie Kinder nicht unbeaufsichtigt elektrische Geräte benutzen. Sie könnten Teile vom Produkt lösen, anschließend verschlucken und daran ersticken!

### Betriebsort

Das Gerät darf nicht verwendet werden

- ▶ bei besonders hoher Temperatur oder Luftfeuchtigkeit
- ▶ an besonders staubigen oder verschmutzten Orten
- ▶ an Orten, an denen es Nässe ausgesetzt werden kann

### Allgemeiner Umgang

Um Beschädigungen vorzubeugen, wenden Sie bei der Handhabung des Produkts niemals Gewalt an. Tauchen Sie das Produkt niemals in Flüssigkeiten. Wischen Sie es nur mit einem sauberen und trockenen Tuch ab. Verwenden Sie niemals Flüssigreiniger wie Benzol, Verdünnung oder entflammbare Putzmittel zur Reinigung des Produkts.

## Entsorgung

### Verpackungen



Für die Verpackungen wurden umweltverträgliche Materialien gewählt, die der Wiederverwertung zugeführt werden sollen. Werfen Sie Kunststoffhüllen, Verpackungen, etc. nicht einfach weg, sondern führen Sie sie der Wiederverwertung zu. Beachten Sie ggf. Hinweise und Kennzeichen auf der Verpackung.