



Grazie per aver scelto il nostro prodotto!



### SUPPORTO LUCI IN ALLUMINIO ANODIZZATO CON T-BAR - LS-200

Grazie per aver scelto il supporto luci in alluminio anodizzato con T-Bar LS-200. Questo è un supporto luci regolabile professionale con T-bar. Costruito in alluminio anodizzato per coniugare massima robustezza e leggerezza, con tripode richiudibile per un facile trasporto. Dotato di sistema antigraffio sullo snodo altezza per prevenire danneggiamenti sul tubolare durante il trasporto.

#### CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

All'interno della confezione troverai:

- 1 Supporto LS-200 con treppiede
- 1 Barra a T
- 1 Manuale di istruzioni.

#### ISTRUZIONI PER L'USO

##### • Preparazione:

- Posizionare il treppiede su una superficie piana.
- Aprire le gambe fino alla massima apertura e bloccare la posizione
- Collegare la barra T alla parte superiore del supporto e stringere la relativa manopola.
- Montare i proiettori o le luci direttamente sulla barra a T utilizzando morsetti in dotazione.
- Verificare che tutte le connessioni siano stabili e che il supporto sia in posizione corretta.

##### • Regolazione dell'altezza:

- Alzare l'asta telescopica all'altezza desiderata
- Inserire i perni di sicurezza
- Stringere le manopole posizionate sull'asta telescopica.

#### AVVERTENZE DI SICUREZZA

- **Carico massimo:** Non superare il carico massimo di 50 kg.
- **Stabilità:** Utilizzare sempre il supporto su una superficie stabile e orizzontale
- **Distribuzione del peso:** Assicurarsi che il peso delle luci sia distribuito uniformemente.
- **Condizioni meteorologiche:** Non utilizzare il supporto in ambienti esterni durante pioggia, vento forte o condizioni atmosferiche avverse.
- **Ispezione prima dell'uso:** Controllare che non ci siano parti danneggiate, deformate o mancanti.
- **Manutenzione:** Pulire regolarmente il supporto con un panno asciutto o leggermente umido evitando detergenti aggressivi che potrebbero danneggiare il trattamento anticorrosione.
- **Stoccaggio:** Riporre il supporto in un luogo asciutto, lontano da umidità o polvere.

#### SPECIFICHE TECNICHE

- **Materiale:** Alluminio anodizzato
- **Altezza regolabile:** da 145 cm a 325 cm
- **Lunghezza Barra a T:** 122 Cm
- **Diametro Barra a T:** 38 mm
- **Peso massimo supportato:** 50 kg
- **Peso:** 5 Kg
- **Colore:** Nero

#### AVVERTENZE GENERALI SULLA SICUREZZA

- Questo prodotto è stato progettato e testato per soddisfare i requisiti di sicurezza definiti dalla normativa GPSR (General Product Safety Regulation) dell'Unione Europea.
- Si prega di utilizzare questo prodotto solo secondo le indicazioni fornite nel manuale d'uso per garantire la sicurezza.
- L'uso di questo prodotto da parte dei bambini e delle persone vulnerabili deve sempre avvenire sotto la supervisione di un adulto responsabile.
- Non utilizzare il prodotto su superfici irregolari.
- Utilizzare il prodotto solo in ambienti asciutti
- Non esporre a umidità, polvere, fiamme vive.
- Non utilizzare il prodotto se visibilmente danneggiato o con parti mancanti
- Non utilizzare come strumento per salire o sostenere carichi dinamici.
- L'uso inappropriato può causare danni al prodotto e rischi per la sicurezza.

#### GARANZIA E ASSISTENZA

Questo prodotto è coperto da una garanzia di 2 anni contro i difetti di fabbricazione. La garanzia non copre i danni causati da usura normale o uso improprio.

Per assistenza post vendita ti preghiamo di contattare il tuo rivenditore che saprà fornire tutte le istruzioni del caso.



Inquadra il QR-Code per scaricare la documentazione del prodotto.

Smaltire il prodotto e il suo imballaggio in modo responsabile, secondo le normative locali per il riciclo e la protezione ambientale

Made in/Prodotto in/Hecho en China for Soundstation  
Imported by/Importato da/Importato de in EU by  
FRENEXPOR SpA  
Via Enzo Ferrari, 10 - 62017 Porto Recanati - Italy  
frenexport.it - contact@frenexport.it  
Soundstation® is a registered trademark of FRENEXPOR SPA - Italy  
Soundstation® è un marchio di fabbrica registrato della FRENEXPOR SPA - Italy





Thank you for choosing our product!



### ANODIZED ALUMINUM LIGHT STAND WITH T-BAR - LS-200

Thank you for choosing the LS-200 Anodized Aluminum Light Mount with T-Bar. This is a professional adjustable light stand with T-bar. Built in anodized aluminum to combine maximum strength and lightness, with a foldable tripod for easy transport. Equipped with an anti-scratch system on the height joint to prevent damage to the tube during transport.

#### PACKAGE CONTENTS

Inside the package, you will find:

- 1 LS-200 stand with tripod
- 1 T-bar
- 1 Instruction manual

#### INSTRUCTIONS FOR USE

- **Preparation:**
  - Place the tripod on a flat surface.
  - Open the legs to their maximum opening and lock the position.
  - Connect the T-bar to the top of the bracket and tighten the T-bar knob.
  - Mount spotlights or lights directly to the T-bar using supplied clamps.
  - Check that all connections are secure and that the stand is in the correct position.
- **Height adjustment:**
  - Raise the telescopic pole to the desired height
  - Insert the safety pins
  - Tighten the knobs located on the telescopic pole.

#### SAFETY WARNINGS

- **Maximum load:** Do not exceed the maximum load of 50 kg.
- **Stability:** Place the stand on a flat, stable surface.
- **Weight distribution:** Ensure that the weight of the lights is evenly distributed.
- **Weather conditions:** Do not use the stand outdoors during rain, strong winds or adverse weather conditions.
- **Inspection before use:** Check that there are no damaged, deformed or missing parts.
- **Maintenance:** Clean the support regularly with a dry or slightly damp cloth, avoiding aggressive detergents that could damage the anti-corrosion treatment.
- **Storage:** Store the stand in a dry place, away from moisture or dust.

#### TECHNICAL SPECIFICATIONS

- **Material:** Anodized Aluminum
- **Adjustable height:** From 145 cm to 325 cm
- **T-Bar Length:** 122 cm
- **T-Bar Diameter:** 38 mm
- **Maximum supported weight:** 50 kg
- **Weight:** 5 Kg
- **Color:** Black

#### GENERAL SAFETY WARNINGS

- This product has been designed and tested to meet the safety requirements set out in the European Union General Product Safety Regulation (GPSR).
- Please use this product only as directed in the user manual to ensure safety.
- Use of this product by children and vulnerable people must always be under the supervision of a responsible adult.
- Do not use the product on uneven surfaces.
- Use the product only in dry environments.
- Do not expose to moisture, dust, naked flames.
- Do not use the product if it is visibly damaged or missing part
- Do not use as a tool for climbing or supporting dynamic loads.
- Inappropriate use may cause damage to the product and safety risks.

#### WARRANTY AND ASSISTANCE

This product comes with a 2-year warranty against manufacturing defects. The warranty does not cover damage caused by normal wear and tear or improper use.

For after-sales assistance, please contact your retailer, who will provide the necessary instructions.



Scan the QR code to download the product documentation.

Made in/Prodotto in/Hecho en China for Soundstation  
Imported by/Importato da/Importato de in EU by  
FRENEXPOR SPA  
Via Enzo Ferrari, 10 - 62017 Porto Recanati - Italy  
frenexport.it - contact@frenexport.it  
Soundstation® is a registered trademark of FRENEXPOR SPA - Italy  
Soundstation® è un marchio di fabbrica registrato della FRENEXPOR SPA - Italy



Dispose of the product and its packaging responsibly, according to local regulations for recycling and environmental protection