

FR

CONDITION DE GARANTIE

Ce produit est garanti pour une période de 2 ans à partir de la date d'achat*, contre toute défaillance résultant d'un vice de fabrication ou de matériau. Cette garantie ne couvre pas les vices ou les dommages résultant d'une mauvaise installation, d'une utilisation incorrecte ou de l'usure anormale du produit.

*sur présentation du ticket de caisse.

NL

GARANTIEVOORWAARDEN

Dit product wordt gegarandeerd voor een periode van 2 jaar vanaf de aankoopdatum*, voor elke storing die het gevolg is van een fabricagefout of het materiaal. Gebreken of schade door slechte installatie, onjuist gebruik of abnormale slijtage van het product worden niet gedekt door deze garantie.

*op vertoon van kassabon.

ES

CONDICIONES DE GARANTÍA

El certificado de garantía de este producto tiene una duración de 2 años a partir de la fecha de compra* que se limita a los defectos de fabricación y averías del material. Se excluyen de la garantía deficiencias o daños originados por una mala instalación, errores en la manipulación o por un uso inadecuado.

*previa presentación del comprobante de compra.

Support pour lampes

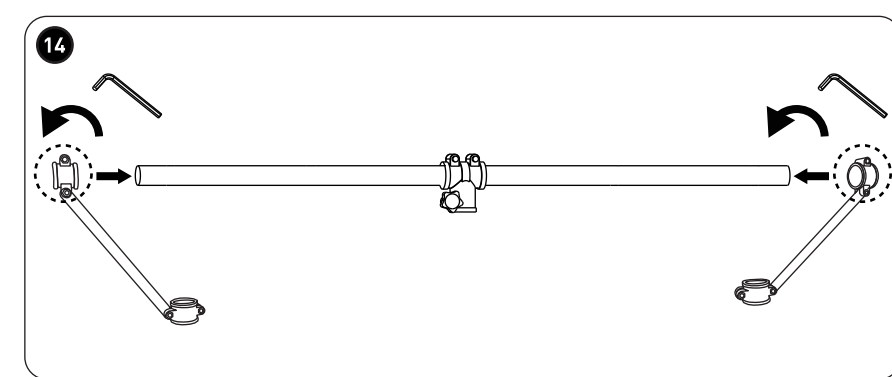
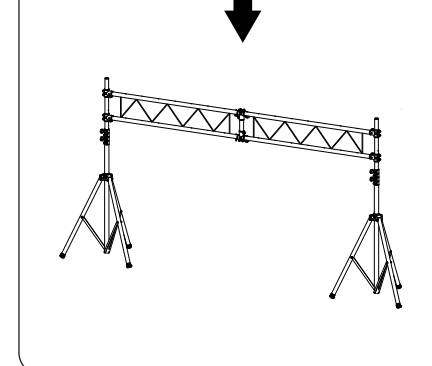
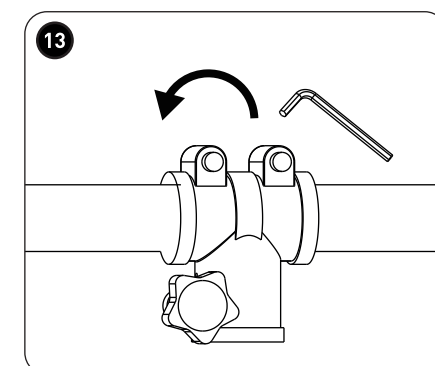
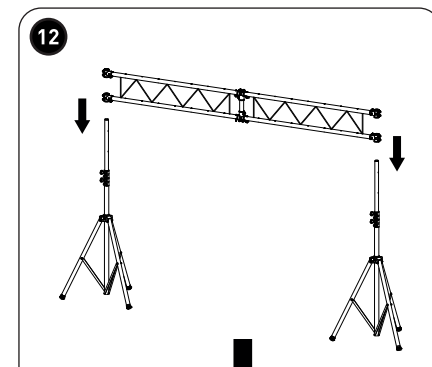
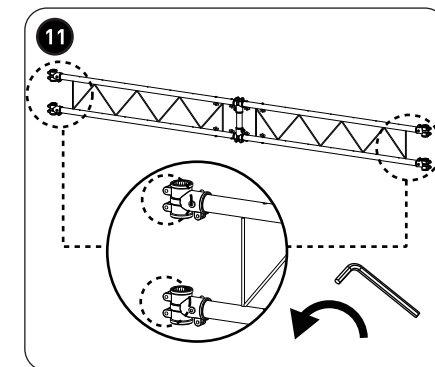
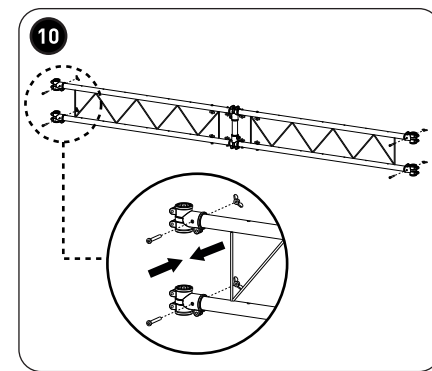
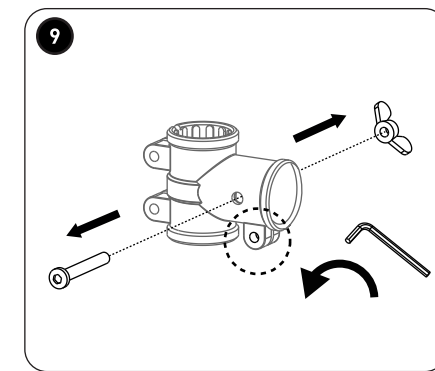
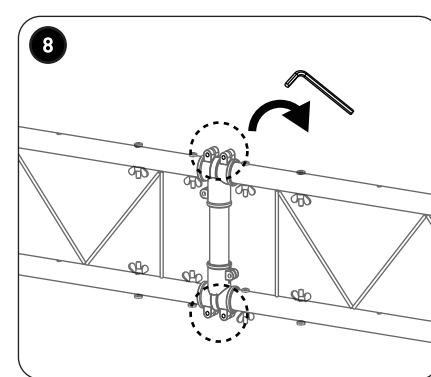
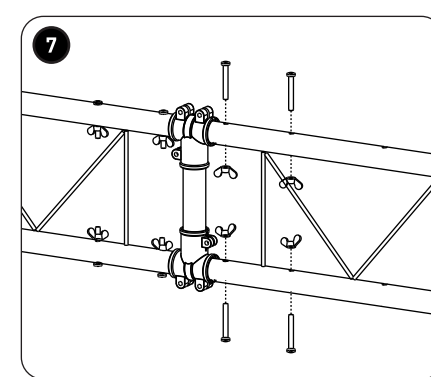
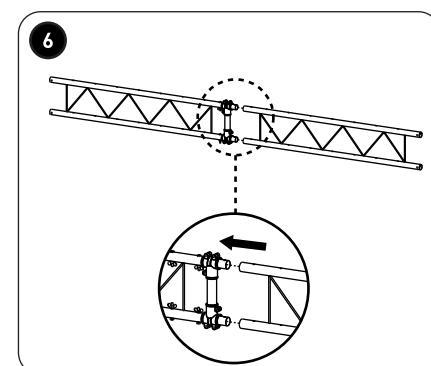
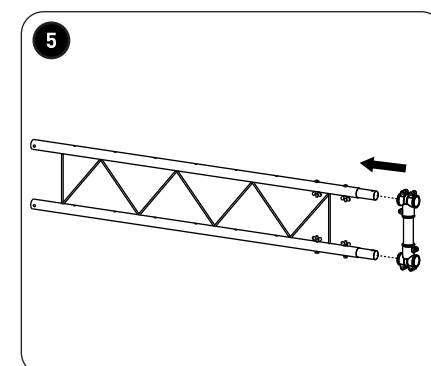
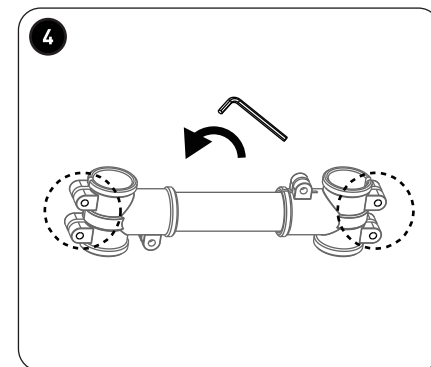
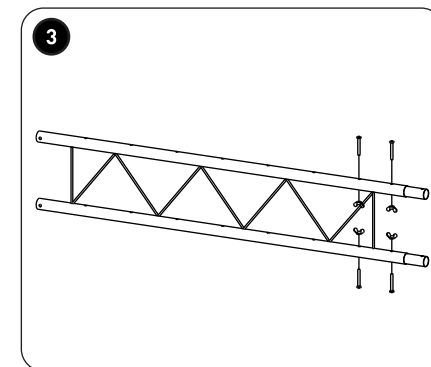
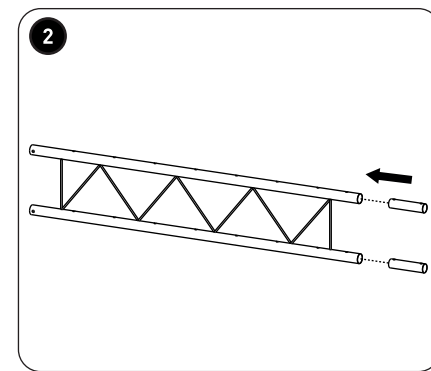
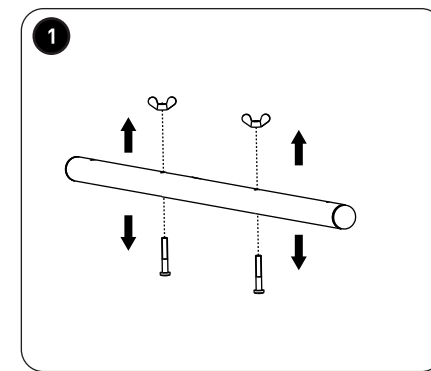
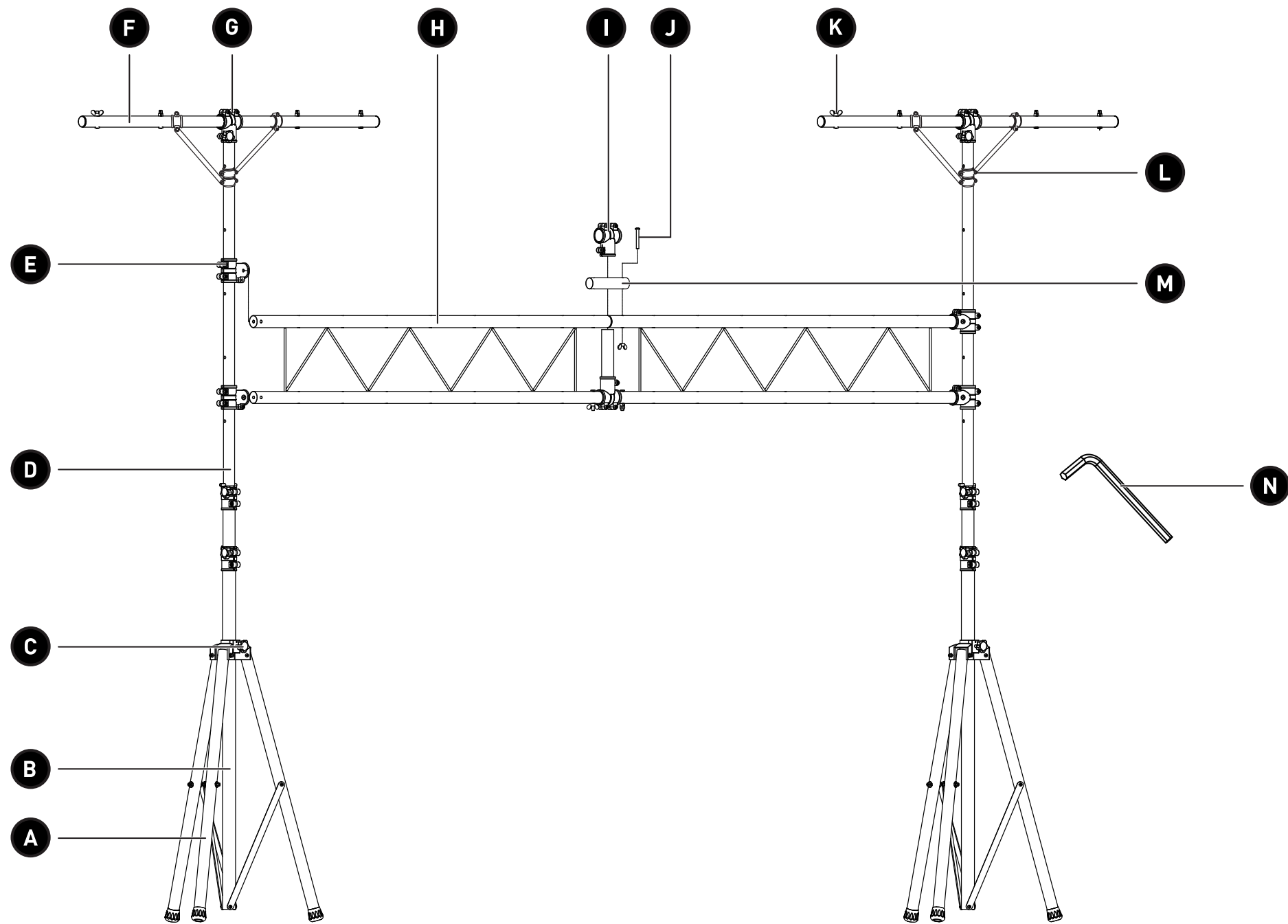
967583

CONSIGNES D'UTILISATION02
GEbruikSAANWIJZINGEN10
INSTRUCCIONES DE USO18

ELECTRO DEPOT
1 route de Vendeville
59155 FACHES-THUMESNIL - FRANCE

novistar





Merci !

Merci d'avoir choisi ce produit NOVISTAR.
Choisis, testés et recommandés par ELECTRO DEPOT,
les produits de la marque NOVISTAR vous assurent
une utilisation simple, une performance fiable et
une qualité irréprochable.
Grâce à cet appareil, vous savez que chaque utilisation
vous apportera satisfaction.

Bienvenue chez ELECTRO DEPOT.

Visitez notre site Internet : www.electrodepot.fr
www.electrodepot.be

VOTRE AVIS COMPTE !



PARTAGEZ
VOTRE EXPERIENCE
SUR LES PRODUITS

Parce que votre satisfaction est notre priorité, nous vous proposons
de donner votre avis sur ce produit. Il sera transmis et analysé par
nos équipes afin d'améliorer continuellement le produit.

Donnez votre avis sur <http://www.electrodepot.fr/avis-client>



ELECTRO DEPOT

A

Aperçu du produit

Composants
Aperçu du produit
Utilisation prévue
Caractéristiques

B

Utilisation du produit

Avant l'installation

C

Nettoyage et entretien

Nettoyage des lampes (non fournies)
Nettoyage du support pour lampes
Entretien
Rangement

Les notices sont aussi disponibles sur le site
<http://www.electrodepot.fr/sav/notices/>
<http://www.electrodepot.be/fr/sav/notices>

Composants

- A** Trépied x 2
- B** Tube de base
- C** Molette de base
- D** Tubes télescopiques avec goupille métallique x 4 (2 sur chaque trépied)
- E** Raccord cadre/trépied x 4 (chaque raccord est doté d'une vis avec un écrou à ailettes attaché)
- F** Barre des lampes x 2
- G** Raccord de barre des lampes x 2
- H** Cadre d'éclairage en treillis x 2
- I** Raccord de cadre d'éclairage en treillis x 1
- J** Vis (M8 x 60) et écrous à ailettes x 4 (pour le cadre d'éclairage en treillis)
- K** Vis (M8 x 50) et écrous à ailettes x 8 (pour les barres des lampes)
- L** Support de fixation x 4
- M** Tube interne du cadre d'éclairage en treillis x 2 (chaque tube est doté de 2 vis avec les écrous à ailettes attachés)
- N** Clé Allen x 2

Aperçu du produit

- Déballez le produit et retirez toutes les étiquettes. Veuillez vérifier que toutes les pièces du produit sont présentes et intactes. Si le produit est endommagé ou présente un dysfonctionnement, ne l'utilisez pas et rapportez-le à votre revendeur ou au service après-vente.
- Conservez tous les emballages hors de la portée des enfants. Il existe un risque d'accident si les enfants jouent avec les matériaux d'emballage.

Utilisation prévue

- Ce produit est conçu spécifiquement pour supporter jusqu'à 24 lampes avec une charge maximale de 100 kg.
- Ce produit est conçu pour un usage en intérieur et en extérieur. Il est destiné à une utilisation domestique ou commerciale.
- Toute autre utilisation est susceptible d'endommager le produit ou de provoquer des blessures.

Caractéristiques

Modèle :	967583
Nom de la société ou marque déposée, numéro d'entreprise et adresse du fabricant :	ELECTRO DEPOT /R.C.S. 433 744 539 1 route de Vendeville, 59155 Faches Thumesnil, FRANCE
Charge maximale :	100 kg
Nombre de lampes :	Jusqu'à 24 lampes
Taille réglable :	1 800-3 500 mm
Taille de lampe maximale :	Barre des lampes : longueur <24 cm Cadre d'éclairage en treillis : longueur <16 cm
Poids du produit :	15,78 kg

Avant l'installation

Avant d'installer le produit, prenez en considération les facteurs suivants lors du choix d'un emplacement pour le support pour lampes.

- Quel est le meilleur emplacement pour que le support pour lampes fournisse un éclairage optimal de la zone ciblée ?
- Vérifiez que le support pour lampes est placé dans un endroit sec et bien aéré, sur une surface stable capable de supporter le poids du produit et des lampes.
- Assurez-vous qu'il y a assez de place pour assembler le produit dans son intégralité.

Assemblage du support pour lampes



REMARQUE : Assemblez toutes les pièces sur le sol jusqu'à ce que vous ayez atteint la phase finale de l'assemblage.

Partie 1 – Cadre d'éclairage en treillis

- 1 Retirez les vis et les écrous à ailettes (x 4) des 2 tubes internes du cadre d'éclairage en treillis.
- 2 Insérez les deux tubes internes du cadre d'éclairage en treillis dans les extrémités du cadre en faisant s'aligner les trous des vis. Assurez-vous que le cadre est orienté comme sur l'illustration, avec une paire de trous pour vis vers l'avant et les autres trous orientés vers le haut.
- 3 Insérez les vis (M8 x 60) et fixez-les en utilisant les écrous à ailettes (x 4).
- 4 À l'aide de la clé Allen, desserrez les vis (x 4) sur le raccord du cadre d'éclairage en treillis.
- 5 Faites glisser le raccord du cadre d'éclairage en treillis sur les tubes internes du cadre d'éclairage en treillis. Assurez-vous que deux trous de vis soient bien visibles sur le tube interne afin de connecter la seconde moitié du cadre d'éclairage en treillis.
- 6 Faites glisser l'autre moitié du cadre d'éclairage en treillis sur l'autre extrémité des tubes internes du cadre d'éclairage en treillis.
- 7 Assurez-vous de bien faire s'aligner les trous de vis du cadre d'éclairage en treillis avec ceux des tubes internes du cadre. Insérez les vis (M8 x 60) et fixez-les en utilisant les écrous à ailettes (x 4).
- 8 À l'aide de la clé Allen, resserrez les vis du raccord du cadre d'éclairage en treillis (x 4).

Partie 2 – Raccord cadre /trépied

Suivez ces instructions pour les 4 raccords cadre/trépied.

- 9 Sur le raccord cadre/trépied, retirez l'écrou à ailettes et la vis.
- 10 Placez le raccord cadre/trépied à l'extrémité du cadre d'éclairage en treillis. Veillez à bien aligner le trou de vis sur le cadre d'éclairage en treillis à celui sur le raccord cadre/trépied. Insérez la vis et fixez-la en utilisant l'écrou à ailettes.
- 11 À l'aide de la clé Allen, desserrez les vis (x 8 au total) sur le raccord cadre/trépied.

Partie 3 – Trépied et barre des lampes x 2

Une fois que vous avez installé l'un des trépieds et des barres des lampes, faites de même pour l'installation de la 2e partie.

- Dévissez la molette de base, située juste au-dessus des 3 pieds du trépied, en tournant dans le sens contraire des aiguilles d'une montre jusqu'à ce qu'elle soit desserrée.
- Tirez les 3 pieds vers l'extérieur pour former le trépied. Déplacez le tube de base vers le haut ou vers le bas pour ajuster davantage les pieds du trépied et vous assurer qu'il est bien équilibré et supportera le poids du produit entièrement assemblé.



REMARQUE : Déployez le plus possible les pieds du trépied, car cela garantira une stabilité maximale du support pour lampes.

- Tournez la molette de base dans le sens des aiguilles d'une montre pour bien maintenir le tube de base et les pieds du trépied en place.
 - Dévissez la molette du haut (dans le sens contraire des aiguilles d'une montre) sur le tube télescopique supérieur et retirez-la.
- 12 Insérez le tube dans les raccords cadre/trépied qui sont fixés au cadre d'éclairage en treillis.
 - 13 À l'aide de la clé Allen, desserrez les vis du raccord de la barre des lampes qui est fixé à la barre des lampes. Dévissez également la molette (dans le sens contraire des aiguilles d'une montre) pour la desserrer. Déplacez le raccord de la barre des lampes vers le centre du tube.
 - Une fois le raccord en place, serrez les vis à l'aide de la clé Allen et vissez la molette (dans le sens des aiguilles d'une montre) pour maintenir le raccord de la barre des lampes en place.
 - 14 À l'aide de la clé Allen, desserrez la vis de la partie supérieure des supports de fixation. Insérez les supports de fixation sur la barre des lampes.

- 15 À l'aide de la clé Allen, desserrez la vis de la partie inférieure des supports de fixation. Alignez le bas des supports de fixation au raccord de la barre et insérez-les sur le sommet du tube télescopique. Ensuite, vissez tous les éléments (vis et molettes) jusqu'à ce qu'ils soient fermement maintenus en place.
- 16 Insérez les vis (M8 x 50) et fixez-les sur la barre des lampes en utilisant les écrous à ailettes (x 4 par barre). Ces vis et écrous peuvent être utilisés pour installer les lampes.

Partie 4 – Assemblage final et réglage de la hauteur du support pour lampes



REMARQUE : L'assemblage final du support pour lampes nécessite au moins 2 personnes.

- 17 Placez le cadre d'éclairage en treillis assemblé avec les barres des lampes fixées sur le sommet des tubes des trépieds et faites-le glisser sur les trépieds. Une fois le cadre stable, insérez la goupille métallique dans le tube télescopique supérieur pour le maintenir en place.
- 18 Serrez les vis du raccord cadre/trépied (x 8).
- Utilisez les deux tubes télescopiques pour régler la hauteur du support pour lampes. Dévissez la molette du tube télescopique à régler (dans le sens contraire des aiguilles d'une montre) pour la desserrer. Retirez la goupille métallique (si elle était déjà insérée dans le tube) et déplacez le tube vers le haut ou vers le bas jusqu'à atteindre la hauteur désirée. Bloquez le tube télescopique en insérant la goupille métallique dans 1 des paires de trous situées sur le tube télescopique. Tournez la molette pour maintenir davantage le tube télescopique en place.



REMARQUE : Vérifiez qu'à l'endroit où les tubes télescopiques se croisent, les trous des deux tubes soient bien alignés afin que la goupille métallique puisse les traverser.



AVERTISSEMENT ! Avant d'installer des lampes, vérifiez minutieusement toutes les vis, tous les écrous à ailettes, et toutes les molettes pour vous assurer qu'ils sont fermement maintenus en place.

Vous pouvez installer jusqu'à 24 lampes sur le support pour lampes. Veuillez suivre les instructions d'installation des lampes fournies par leur revendeur.



AVERTISSEMENT ! Si le support pour lampes et assemblé avec les lampes présentes, débranchez toujours les lampes de la source d'alimentation avant toute opération d'entretien ou de nettoyage. Laissez le support refroidir complètement.



REMARQUE : Nous recommandons de nettoyer le produit et de l'entretenir toutes les 2 semaines.

Nettoyage des lampes (non fournies)

- Nettoyez le verre des lampes avec une solution nettoyante pour verre diluée ou de l'alcool isopropylique. Utilisez un chiffon doux non pelucheux ou un tissu spécial pour verres. Appliquez la solution sur le chiffon et essuyez le verre pour retirer la poussière et les saletés.
- Polissez délicatement le verre jusqu'à ce qu'il ne s'embue plus et qu'il n'y ait plus de solution nettoyante.

Nettoyage du support pour lampes

- Nettoyez le support pour lampes (à l'exception des lampes) avec un chiffon doux légèrement humidifié.
- N'utilisez jamais de détergents corrosifs, de brosses métalliques, de tampons à récurer ou d'objets métalliques pointus pour nettoyer le produit.
- Laissez le support sécher complètement après le nettoyage.

Entretien

- Vérifiez régulièrement que tous les raccords, molettes, vis, et écrous à ailettes sont bien fixés sur le support pour lampes et resserrez-les si nécessaire.
- Remplacez les vis rouillées par de nouvelles.

- Vérifiez qu'il n'y a pas de dommages ni de déformations.

Rangement

- Si vous ne prévoyez pas d'utiliser le produit avant une longue période, nous vous recommandons de le ranger dans son emballage d'origine dans un endroit frais et sec, à l'abri de la lumière directe du soleil, de la poussière et des saletés excessives. Si vous choisissez de ranger le produit entièrement assemblé, nous vous recommandons de le couvrir pour le protéger de la poussière.
- Conservez le produit hors de la portée des enfants et des animaux.

