

ⓓ WICHTIGE INFORMATIONEN**Allgemeine Sicherheitshinweise für Beamerstative**

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde!

Beamerstative ermöglichen die Aufstellung eines Beamers auf einem ebenen Untergrund.

Es ist wichtig, dass Sie die Funktionen Ihres Beamerstativs und Ihres Beamers verstehen, bevor Sie mit der Montage beginnen. Verschiedene Funktionen können die Montage beeinflussen.

Bei der Montage und Aufstellung sind einige wichtige Sicherheitshinweise zu beachten. Lesen Sie sich deshalb die nachfolgenden Abschnitte aufmerksam durch.

Allgemein

- Ein Beamerstativ ist kein Spielzeug. Das Produkt enthält Kleinteile, die Erstickungsgefahr beim Einatmen bzw. Verschlucken hervorrufen können. Halten Sie deshalb Kinder von dem Produkt fern.
- Lassen Sie das Verpackungsmaterial nicht achtlos liegen. Es könnte für Kinder zu einem gefährlichen Spielzeug werden.
- Überprüfen Sie das Produkt vor der Montage auf Vollständigkeit anhand der Bauteilliste. Sollten Teile fehlen, montieren Sie das Stativ nicht, sondern wenden Sie sich an unseren Kundendienst.
- Das Beamerstativ eignet sich nur für geschützte Innenbereiche, sofern nicht anders angegeben. Eine Nutzung im Freien ist normalerweise nicht vorgesehen und kann Verletzungen und/oder Beschädigungen zur Folge haben.
- Überlasten Sie das Beamerstativ nicht. Achten Sie auf die Angaben des Herstellers zu Maximalgewicht des Beamers bzw. dessen Baugröße.
- Gehen Sie beim Zusammenbau des Stativs bzw. der Montage des Beamers vorsichtig vor! Das Produkt hat evtl. scharfe Kanten, wodurch Verletzungsgefahr bestehen könnte!
- Sollten Sie Zweifel über die korrekte Befestigung des Beamers oder die Montage des Stativs haben, so empfehlen wir Ihnen, sich mit einem entsprechenden Fachmann in Verbindung zu setzen. Im Zweifelsfall sollten Sie diese Arbeiten nicht selbst durchführen; überlassen Sie dies einer Fachkraft.
- Prüfen Sie vor dem Beginn der Montage/Aufstellung, ob am Beamer geeignete Befestigungsmöglichkeiten für das Beamerstativ vorhanden sind. Falls nicht, ist eventuell auch hier der Rat eines Fachmannes erforderlich.
- Führen Sie die Montage sehr gewissenhaft durch, da ein Fall von Beamer und Beamerstativ nicht nur zu teuren Folgeschäden führen kann, sondern außerdem Verletzungsgefahr besteht!
- Wenden Sie bei der Befestigung des Beamers keine Gewalt an, da hierdurch der Beamer zerstört oder beschädigt werden kann, Verlust von Gewährleistung/Garantie!
- Legen Sie den Beamer vor Montagebeginn auf eine weiche, saubere Unterlage, um ihn zu schützen.
- Halterungen müssen entsprechend der Montageanweisungen angebracht und sicher befestigt werden. Eine unsachgemäße Montage kann Schäden oder Verletzungen zur Folge haben.
- Bei der Montage des Stativs und der Befestigung des Beamers ist unbedingt darauf zu achten, dass die richtigen Befestigungselemente verwendet werden. Diese müssen nicht nur zum Beamer, sondern auch zum Stativ passen. In der Regel liegen dem Beamerstativ entsprechende Befestigungselemente bei, im Einzelfall (abhängig vom Beamer) sind jedoch andere Befestigungselemente erforderlich, die im Fachhandel erhältlich sind.
- Führen Sie nur die zur Montage (bzw. Einstellung) des Beamerstativs erforderlichen Arbeiten durch. Zerlegen Sie das Beamerstativ nur wie in der Anleitung beschrieben und führen Sie niemals Umbauarbeiten oder Reparaturversuche durch. Beim unsachgemäßen Zerlegen eines Beamerstativs besteht die Gefahr von Verletzungen!
- Verlegen Sie alle Kabel des Beamers so, dass sie nicht im Beamerstativ eingequetscht oder geknickt werden können.
- Überprüfen Sie bei längerem Gebrauch sämtliche Befestigungen (spätestens alle 3 Monate). Durch Verstellen und Bewegen von Beamer und Beamerstativ könnten sich die Befestigungen mit der Zeit evtl. lösen.
- Wenden Sie beim Bewegen/Verstellen des Beamers bzw. des Beamerstativs keine Gewalt an, der Beamer oder das Stativ könnten dadurch beschädigt werden.
- Benutzen Sie das Beamerstativ nicht, um sich abzustützen oder sich daran festzuhalten.
- Befestigen Sie keine anderen Gegenstände als den dafür vorgesehenen Beamer am Beamerstativ.

Aufstellung

- Die Aufstellung des Stativs ist nur auf ebenen und waagerechten Flächen zulässig.
- Aufgrund des Gewichts von Beamer und Stativ ist auf eine entsprechend stabile Aufstellfläche zu achten.
- Die Wahl eines ungeeigneten Aufstellorts für das Stativ kann zu Personen- oder Sachschäden führen!
- Verlegen Sie alle Kabel des Beamers so, dass keine Personen darüber stolpern können.
- Sichern Sie das Stativ gegen Umfallen (z.B. durch Zug an den Kabeln).
- Der Standfuß des Stativs muss außerhalb eines eventuellen Publikumsbereichs platziert oder, wenn dies nicht möglich ist, abgesperrt werden.
- Das Stativ darf nicht im Bereich von Fluchtwegen aufgestellt werden.
- Sollten Sie Zweifel über die sichere Aufstellung des Stativs bzw. über die Wahl eines sicheren Aufstellorts haben, so empfehlen wir Ihnen, sich mit einem entsprechenden Fachmann in Verbindung zu setzen.
- Planen Sie den Aufstellort sorgfältig, so dass sich später das Beamerstativ mit dem daran befindlichen Beamer in der gewünschten Höhe und Position befindet.
- Beamer erzeugen Wärme. Brandgefahr! Treffen Sie entsprechende Vorkehrungen bezüglich Wärmeabfuhr und Brandverhütung. Gewisse Oberflächen können durch die Wärmebelastung beschädigt oder verfärbt werden. Treffen Sie entsprechende Schutzvorkehrungen.

GB IMPORTANT INFORMATION**General safety instructions for projector tripods**

Dear customer,

Projector tripods allow installing a projector on a level surface.

Before you start installation, it is important that you understand the functions of your projector tripod and projector. Installation can be influenced by various functions.

A number of important safety instructions must be observed during assembly and installation. Therefore, please read the following sections carefully.

General information

- A projector tripod is not a toy. The product contains small parts that can cause suffocation if inhaled or swallowed. Keep the product out of the reach of children.
- Do not leave packaging material lying around carelessly. It may become a dangerous plaything for children.
- Before installation, be sure to check the product for completeness against the component list. If any parts are missing, do not mount the tripod and contact our customer service.
- The projector tripod is only suitable for use in protected indoor areas, unless otherwise specified. As a rule, outdoor use is not intended and can result in injury and/or damage.
- Do not overload the projector tripod. Take note of the manufacturer's information on the maximum weight or size of the projector.
- Use care when assembling the tripod or installing the projector! The product may have sharp edges, which could result in injury!
- If you have any doubts about the correct attachment of the projector or the tripod assembly, we recommend that you contact a competent specialist. In case of doubt, do not perform these works yourself; entrust them to a professional.
- Before performing any assembly or installation works, check whether there are suitable mounting options for the projector tripod. Otherwise, you may need a specialist's advice.
- Use extreme care during installation as the projector or its tripod falling can not only cause costly consequential damage, but also increase the risk of injury!
- Do not use force when attaching the projector, as this can cause destruction or damage to the projector and void the warranty/guarantee!
- Before you start installation, place the projector on a soft, clean surface to protect it.
- Brackets must be installed and securely attached according to the installation instructions. Improper installation can result in damage or injury.
- Always ensure that the correct fasteners are used when installing the tripod and attaching the projector. These should fit not only to the projector, but also to the tripod. The projector tripod typically comes with the appropriate fasteners. However, other commercially available fasteners may be required in individual cases (depending on the projector).
- Only perform the works required to install (or adjust) the projector tripod. Only disassemble the projector tripod as described in the instructions and never attempt to perform any alterations or repairs. Improper disassembly of the projector tripod can cause injury!
- Lay all projector cables so that they cannot be jammed or kinked in the projector tripod.
- Check all fasteners (at least every 3 months) if the device is used for a long time. Fasteners could eventually loosen over time due to the adjustment and handling of the projector and projector tripod.
- Do not use any force when handling/adjusting the projector or its tripod, as this could damage the projector or its tripod.
- Do not use the projector tripod to lean or hold on it.
- Do not attach any items other than the projector to the projector tripod.

Installation

- The tripod may only be installed on flat and horizontal surfaces.
- The installation surface must be stable enough to hold the weight of the projector and its tripod.
- Personal injury or property damage may result if the tripod installation site has been improperly selected!
- All projector cables should be laid so that the risk of tripping is excluded.
- Secure the tripod against falling over (e.g. by pulling on the cables).
- The tripod base must be placed outside of any public area or, if this is not possible, locked.
- The tripod must not be placed in the area of escape routes.
- If you have any doubts about the safe installation of the tripod or the selection of a safe installation site, we recommend that you contact a competent specialist.
- Carefully plan the installation site in order to ensure the desired height and position of the projector tripod with the projector attached to it.
- Projectors generate heat. Risk of fire. Take appropriate precautions to ensure heat dissipation and prevent the risk of a fire. Certain surfaces can be damaged or discoloured as a result of heat load. Take appropriate protective measures.

F INFORMATIONS IMPORTANTES**Consignes de sécurité générales pour les trépieds pour projecteurs**

Chère cliente, cher client,

Les trépieds pour projecteurs permettent l'installation d'un projecteur sur une surface plane.

Il est important que vous compreniez les fonctions de votre trépied pour projecteur et de votre projecteur avant de commencer le montage. Le montage peut être influencé par diverses fonctions.

Certaines consignes de sécurité importantes doivent être respectées lors du montage et de l'installation. Par conséquent, veuillez lire attentivement le chapitre suivant.

Généralités

- Un trépied pour projecteur n'est pas un jouet. Le produit contient de petites pièces qui peuvent entraîner un risque de suffocation en cas d'inhalation ou d'ingestion. Pour cette raison, gardez-le hors de portée des enfants.
- Ne laissez pas traîner le matériel d'emballage. Il pourrait devenir un jouet dangereux pour des enfants.
- Vérifiez que le produit est complet à l'aide de la liste des composants avant le montage. Si des pièces manquent, ne montez pas le trépied, contactez plutôt notre service clientèle.
- Le trépied pour projecteur ne convient qu'aux zones intérieures protégées, sauf indication contraire. En principe, l'utilisation à l'extérieur n'est pas prévue et peut entraîner des blessures et/ou des dommages.
- Ne surchargez pas le trépied pour projecteur ! Tenez compte des instructions du fabricant concernant le poids ou la taille maximale du projecteur.
- Faites attention lorsque vous assemblez le trépied ou que vous montez le projecteur ! Le produit peut avoir des bords tranchants susceptibles de causer des blessures !
- Si vous avez des doutes sur la fixation appropriée du projecteur ou sur le montage du trépied, nous vous recommandons de contacter un spécialiste. En cas de doute, n'effectuez pas ces actions par vous-même, mais faites plutôt appel à un professionnel.
- Avant de commencer le montage/l'installation, vérifiez si le projecteur dispose d'options de montage appropriées pour le trépied du projecteur. Dans le cas contraire, l'avis d'un expert peut être requis.
- Procédez au montage avec beaucoup de minutie, car une chute du projecteur ou du trépied peut non seulement provoquer des dommages coûteux, mais aussi augmenter le risque de blessure !
- N'utilisez pas la force lors de la fixation du projecteur, car cela pourrait détruire ou endommager le projecteur et annuler ainsi la garantie !
- Pour protéger le projecteur avant l'installation, placez-le sur une surface douce et propre.
- Les supports doivent être installés et solidement fixés conformément aux instructions d'installation. Une installation incorrecte peut entraîner des dommages ou des blessures.
- Lors du montage du trépied et de la fixation du projecteur, il est essentiel de s'assurer que les éléments de montage appropriés sont utilisés. Ceux-ci doivent non seulement s'adapter au projecteur, mais aussi au trépied. En général, le trépied pour projecteur est fourni avec les éléments de montage appropriés, mais dans certains cas (selon le projecteur), d'autres éléments de montage peuvent être nécessaires ; ceux-ci sont disponibles chez les revendeurs spécialisés.
- Effectuez seulement les travaux nécessaires au montage (ou aux réglages) du trépied pour projecteur. Ne démontez le trépied du projecteur que conformément à la description du manuel et n'effectuez jamais de travaux de modification ou de tentatives de réparation. Un trépied de projecteur mal démonté peut constituer un risque de blessure !
- Posez tous les câbles du projecteur de manière à ce qu'ils ne soient pas coincés ni pliés dans le trépied pour projecteur.
- Vérifiez toutes les fixations en cas d'utilisation prolongée (au moins tous les 3 mois). En ajustant et en déplaçant le projecteur et son trépied, les fixations pourraient éventuellement se desserrer progressivement.
- N'utilisez pas la force lorsque vous déplacez ou ajustez le projecteur ou son trépied. Le projecteur ou le trépied pourrait en être irréversiblement endommagé.
- N'utilisez pas le trépied pour projecteur pour vous soutenir et ne vous appuyez pas !
- Ne fixez aucun autre objet que le projecteur prévu à cet effet sur le trépied pour projecteur.

Installation

- Le trépied ne peut être installé que sur des surfaces planes et horizontales.
- En raison du poids du projecteur et du trépied, il est important de garantir une surface d'installation stable.
- Le choix d'un emplacement inapproprié pour le trépied peut entraîner des dommages matériels ou des blessures !
- Posez tous les câbles du projecteur de manière à ce que personne ne puisse trébucher dessus.
- Protégez le trépied contre les chutes (par exemple en tirant sur les câbles).
- Le pied du trépied doit être placé en dehors d'un éventuel espace public ou, si cela n'est pas possible, il doit être verrouillé.
- Le trépied ne doit pas être installé à proximité des voies de secours.
- Si vous avez des doutes sur la sécurité de l'installation du trépied ou sur le choix d'un endroit sûr pour son installation, nous vous recommandons de contacter un spécialiste.
- Planifiez soigneusement le site d'installation afin que le trépied avec le projecteur dessus soit plus tard à la hauteur et à la position souhaitées.
- Les projecteurs produisent de la chaleur. Risque d'incendie ! Prenez des mesures adéquates en ce qui concerne l'évacuation de la chaleur et la prévention des incendies. Certaines surfaces peuvent se détériorer ou se décolorer sous l'effet de la chaleur. Prenez des mesures de protection adéquates.

ND BELANGRIJKE INFORMATIE**Algemene Veiligheidsvoorschriften voor beamerstatieven**

Geachte klant,

Met een beamerstatief kunt u een beamer op een vlakke ondergrond plaatsen.

Het is belangrijk dat u de functies van uw beamerstatief en uw beamer begrijpt voordat u met de montage begint. Verschillende functies kunnen de montage beïnvloeden.

Bij de montage en installatie moeten enkele belangrijke veiligheidsvoorschriften in acht worden genomen. Lees daarom de volgende paragrafen zorgvuldig door.

Algemeen

- Een beamerstatief is geen speelgoed. Het product bevat kleine onderdelen die bij inademing of inslikken verstikking kunnen veroorzaken. Houd kinderen uit de buurt van het product.
- Laat verpakkingsmateriaal niet achteloos rondslingeren. Dit kan voor kinderen gevaarlijk speelgoed worden.
- Controleer het product voordat u dit monteert op volledigheid met behulp van de onderdelenlijst. Monteer het statief dan niet als er onderdelen ontbreken, maar neem dan contact op met onze klantenservice.
- Het beamerstatief is alleen geschikt voor binnenshuis, tenzij anders aangegeven. Gebruik buitenshuis is normaal gesproken niet de bedoeling en kan leiden tot letsel en/of schade.
- Overbelast het beamerstatief niet. Let op de specificaties van de fabrikant met betrekking tot het maximale gewicht of de afmetingen van de beamer.
- Wees voorzichtig bij de assemblage van het statief of de montage van de beamer! Het product kan scherpe randen hebben, wat verwondingen kan veroorzaken!
- Als u twijfelt over de juiste bevestiging van de beamer of de montage van het statief, dan raden wij u aan contact op te nemen met een terzakedoende specialist. In geval van twijfel moet u dit werk niet zelf uitvoeren en dit overlaten aan een specialist.
- Controleer voordat u met de montage/installatie begint, of de beamer geschikte montagemogelijkheden heeft voor het beamerstatief. Zo niet, dan kan het advies van een vakman nodig zijn.
- Voer de installatie zeer zorgvuldig uit, want een val van de beamer en het beamerstatief kan niet alleen leiden tot dure gevolgschade, maar brengt ook risico op letsel met zich mee!
- Gebruik geen geweld bij het bevestigen van de beamer, omdat dit de beamer kan vernielen of beschadigen. Hierdoor vervalt de garantie!
- Plaats de beamer op een zachte, schone ondergrond om deze tegen beschadiging te beschermen voordat u met de montage begint.
- De beugels moeten volgens de montage-instructies worden gemonteerd en stevig worden bevestigd. Onjuiste montage kan leiden tot schade of letsel.
- Het is bij de montage van het statief en de bevestiging van de beamer van essentieel belang dat de juiste bevestigingsmiddelen worden gebruikt. Deze moeten niet alleen op de beamer passen, maar ook op het statief. Over het algemeen wordt het beamerstatief met de juiste bevestigingsonderdelen geleverd, maar in individuele gevallen (afhankelijk van de beamer) kunnen andere bevestigingsonderdelen nodig zijn die bij de vakhandel verkrijgbaar zijn.
- Voer alleen de werkzaamheden uit die nodig zijn voor het monteren (of afstellen) van het beamerstatief. Haal het beamerstatief alleen uit elkaar zoals dat is beschreven in de handleiding en voer nooit reconstructiewerkzaamheden of reparaties uit. Onjuiste demontage van een beamerstatief kan leiden tot letsel!
- Leg alle beamerkabels zodanig aan dat ze in het beamerstatief niet bekneld of geknikt kunnen worden.
- Controleer alle bevestigingen bij langdurig gebruik (tenminste om de 3 maanden). Door het afstellen en verplaatsen van de beamer en het beamerstatief kunnen de bevestigingen in de loop van de tijd mogelijk losraken.
- Gebruik geen geweld bij het verplaatsen/afstellen van de beamer of het beamerstatief, de beamer of het beamerstatief kunnen beschadigd raken.
- Gebruik het beamerstatief niet om uzelf te ondersteunen of om uzelf aan vast te houden.
- Bevestig geen andere voorwerpen aan het beamerstatief dan de daarvoor bestemde beamer.

Opstelling

- Het statief mag alleen worden opgesteld op vlakke en horizontale oppervlakken.
- Zorg ervoor dat het oppervlak waarop de beamer is opgesteld stabiel is en berekend is op het gewicht van de beamer plus statief.
- Het kiezen van een niet-geschikte locatie voor het statief kan leiden tot persoonlijk letsel of materiële schade!
- Leg alle kabels van de beamer op zodanige wijze dat niemand erover kan struikelen.
- Beveilig het statief tegen omvallen (bijv. door trekken aan de kabels).
- De standaard van het statief moet buiten een eventuele openbare ruimte worden geplaatst of, indien dit niet mogelijk is, worden afgesloten.
- Het statief mag niet in de buurt van vluchtwegen worden geplaatst.
- Als u twijfelt aan de veilige installatie van het statief of over de keuze van een veilige plaats om dit neer te zetten, dan raden wij u aan contact op te nemen met een terzakedoende specialist.
- Plan de installatieplaats zorgvuldig, zodat het beamerstatief met de beamer erop later op de gewenste hoogte en in de gewenste positie staat.
- Beamers geven warmte af. Brandgevaar! Neem passende voorzorgsmaatregelen met betrekking tot warmteafvoer en brandpreventie. Bepaalde oppervlakken kunnen door de warmtebelasting worden beschadigd of verkleuren. Neem passende voorzorgsmaatregelen.