

# PAD A

## 4-WAY PIPE AND DRAPE ADAPTER FOR 35 MM TRIPODS



### SAFETY INFORMATION

1. Please read these instructions carefully before you start installation and assembly.
2. Keep all information and instructions in a safe place.
3. Follow the instructions.
4. Observe all safety warnings. Never remove safety warnings or other information from the equipment.
5. Be attentive when setting up the product and protect yourself from injury.
6. This product is intended for indoor use only. Using it outdoors could lead to product failure and personal injury.
7. Do not modify this equipment.
8. Comply with all applicable disposal laws in your country. During disposal of packaging, please separate plastic and paper/cardboard.
9. Plastic bags must be kept out of reach of children.
10. If you have any questions referring to this instruction or any warnings, please contact your local distributor.

### MANUFACTURER'S WARRANTY & LIMITATION OF LIABILITY

You can find our current warranty conditions and limitation of liability at: [https://cdn-shop.adamhall.com/media/pdf/MANUFACTURERS-DECLARATIONS\\_GRAVITY.pdf](https://cdn-shop.adamhall.com/media/pdf/MANUFACTURERS-DECLARATIONS_GRAVITY.pdf)

To request warranty service for a product, please contact Adam Hall GmbH, Adam-Hall-Str. 1, 61267 Neu-Anspach / Email [info@adamhall.com](mailto:info@adamhall.com) / 49 (0) 6081 / 94 19-0

 **PROPER DISPOSAL OF THIS PRODUCT (WASTE ELECTRICAL AND ELECTRONIC EQUIPMENT)**  
(Valid in the European Union and other European countries with waste separation)

This symbol on the product, or the documents accompanying the product, indicates that this appliance may not be treated as household waste. This is to avoid environmental damage or personal injury due to uncontrolled waste disposal. Please dispose of this product separately from other waste and have it recycled to promote sustainable economic activity.

### CAUTION

BEFORE USING THE INSTALLATION, PLEASE CHECK THAT THE TRIPOD IS IN A SECURE POSITION AND, IF NECESSARY, ALSO SECURE IT AGAINST POSSIBLE TIPPING.

### FEATURES

- Suitable for all common tripods with 35 mm rods
- Practical snap-in function for telescopic pole with unlocking mechanism
- Up to 4 telescopic poles per adapter

### DESCRIPTION

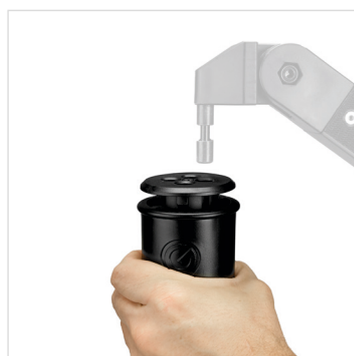
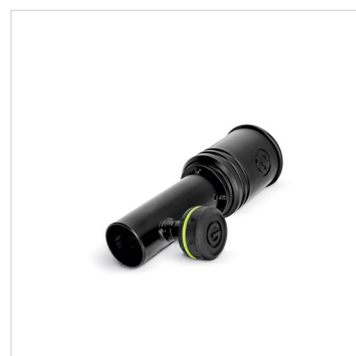
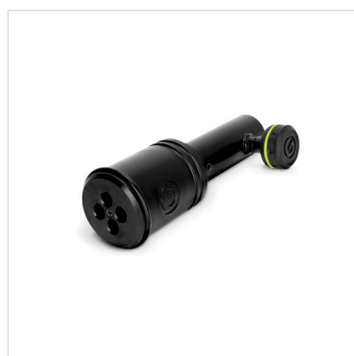
The Gravity pipe and drape curtain system offers an innovative solution for musicians, bands, event technicians, theatres, exhibitors and stand builders. It enables swift and efficient room structuring, area partitioning, wall suspension, or walkway delineation. Utilising the PAD A adapter alongside the separately available PAD T telescopic pole, standard speaker or lighting stands with 35 mm mounts can seamlessly transform into comprehensive pipe and drape setups with minimal effort. Simply place the PAD A on to the stand and attach the telescopic pole by inserting its mounting bolts into the adapter's holes. An optional Molton curtain can later be effortlessly affixed to the crossbar.

Constructed from steel and plastic, the PAD A features an internal diameter of 36 mm, perfectly suited for accommodating a 35 mm stand. It boasts four fixing holes on the top, enabling the mounting of up to four PAD T telescopic poles. With its convenient snap-in function for securing the telescopic pole mounting bolts, users can effortlessly and securely lock the poles in place in a matter of seconds.

The Gravity® Pipe and Drape curtain system offers maximum flexibility and adaptability, seamlessly integrating with standard 35 mm stands, offering individual width and height adjustments and the ability to accommodate up to four telescopic poles per adapter. Whether it's for small events or expansive trade shows, this system effortlessly conforms to your unique specifications.

### SPECIFICATIONS

Product number	GPADA
Product type	Stands and Tripod Accessories
Type	Adapter
Colour	Black
Material	Steel and plastic
Suitable for tube diameter	35 mm
Max. number of pipe fasteners	4
Weight	0.6 kg



# PAD A

## 4-WEGE-PIPE-AND-DRAPE-ADAPTER FÜR 35-MM-STATIVE



### SICHERHEITSHINWEISE

1. Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung sorgfältig, bevor Sie mit der Montage und dem Aufbau beginnen.
2. Bewahren Sie alle Informationen und Anleitungen an einem sicheren Ort auf.
3. Folgen Sie den Anleitungen.
4. Beachten Sie stets alle Sicherheitshinweise. Entfernen Sie niemals Sicherheitshinweise oder andere Informationen von dem Produkt.
5. Seien Sie beim Aufbauen des Produkts aufmerksam und schützen sich vor Verletzungen.
6. Dieses Produkt ist ausschließlich für den Einsatz in Innenräumen bestimmt. Der Einsatz im Außenbereich kann zu Schäden am Produkt und zu Personenschäden führen.
7. Nehmen Sie keine Veränderungen an diesem Produkt vor.
8. Beachten Sie bei der Entsorgung die in Ihrem Land geltenden Gesetze. Trennen Sie bei der Entsorgung bitte Kunststoff und Papier bzw. Kartonagen voneinander.
9. Kunststoffbeutel müssen außer Reichweite von Kindern aufbewahrt werden.
10. Falls Sie Fragen zu dieser Anleitung oder zu den Sicherheitshinweisen haben, wenden Sie sich bitte an Ihren Fachhändler/Vertrieb.

### HERSTELLERGARANTIE & HAFTUNGSBESCHRÄNKUNG

Unsere aktuellen Garantiebedingungen und Haftungsbeschränkung finden Sie unter: [https://cdn-shop.adamhall.com/media/pdf/MANUFACTURERS-DECLARATIONS\\_GRAVITY.pdf](https://cdn-shop.adamhall.com/media/pdf/MANUFACTURERS-DECLARATIONS_GRAVITY.pdf)

Im Service Fall wenden Sie sich bitte an Adam Hall GmbH, Adam-Hall-Str. 1, 61267 Neu-Anspach / E-Mail [Info@adamhall.com](mailto:Info@adamhall.com) / +49 (0)6081 / 94 19-0

### KORREKTE ENTSORGUNG DIESES PRODUKTS

(Gültig in der Europäischen Union und anderen europäischen Ländern mit Mülltrennung) Dieses Symbol auf dem Produkt oder dazugehörigen Dokumenten weist darauf hin, dass das Gerät am Ende der Produktlebenszeit nicht zusammen mit dem normalen Hausmüll entsorgt werden darf, um Umwelt- oder Personenschäden durch unkontrollierte Abfallentsorgung zu vermeiden. Bitte entsorgen Sie dieses Produkt getrennt von anderen Abfällen und führen es zur Förderung nachhaltiger Wirtschaftskreisläufe dem Recycling zu. Als Privatkunde erhalten Sie Informationen zu umweltfreundlichen Entsorgungsmöglichkeiten über den Händler, bei dem das Produkt erworben wurde, oder über die entsprechenden regionalen Behörden. Als gewerblicher Nutzer kontaktieren Sie bitte Ihren Lieferanten und prüfen die ggf. vertraglich vereinbarten Konditionen zur Entsorgung der Geräte. Dieses Produkt darf nicht zusammen mit anderen gewerblichen Abfällen entsorgt werden.

### ACHTUNG:

BITTE ÜBERPRÜFEN SIE VOR INBETRIEBNAHME DER INSTALLATION DEN SICHEREN STAND DES STATIVES UND SICHERN SIE ES GGF. ZUSÄTZLICH GEGEN MÖGLICHES KIPPEN

### FEATURES

- Passend für alle gängigen Stative mit 35-mm-Stangen
- Praktische Einrastfunktion für die Teleskopstange mit Unlock-Mechanik
- Bis zu 4 Teleskopstangen pro Adapter verwendbar

### BESCHREIBUNG

Das Gravity® Pipe-and-Drape-Vorhangsystem bietet eine innovative Lösung für Musiker, Bands, Veranstaltungstechniker, Theater, Aussteller und Messebauer, um schnell und effizient Räume zu strukturieren, Bereiche abzutrennen, Wände abzuhängen oder Laufwege abzusperrten. Mit dem PAD A Adapter und der separat erhältlichen Teleskopstange PAD T werden herkömmliche Lautsprecher- oder Lichtstative mit 35-mm-Aufnahme im Handumdrehen zu vollwertigen Pipe-and-Drape-Vorhangsystemen: Der PAD A wird auf das Stativ gesetzt, und die Montage der Teleskopstange erfolgt über ein Einlassen der Montagebolzen der Stange in die Befestigungslöcher des Adapters. Zusätzlich kann ein optional erhältlicher Molton-Vorhang an der Traverse angebracht werden.

Der aus Stahl und Kunststoff gefertigte Adapter verfügt über einen Innendurchmesser von 36 mm zur Aufnahme eines 35-mm-Stativs. Die vier Befestigungslöcher auf der Oberseite ermöglichen die Montage von bis zu vier PAD T Teleskopstangen. Die praktische Einrastfunktion für die Montagebolzen der Teleskopstange erlaubt eine einfache, schnelle und sichere Arretierung der Stangen.

Durch die Kompatibilität mit herkömmlichen 35-mm-Stativen, die individuelle Verstellbarkeit in der Breite und in der Höhe sowie durch die Aufnahmemöglichkeit von bis zu vier Teleskopstangen pro Adapter bietet das Gravity® Pipe-and-Drape-Vorhangsystem maximale Flexibilität und Anpassungsfähigkeit. Ob für kleine Veranstaltungen oder große Messen – dieses System passt sich deinen individuellen Anforderungen an.

### SPEZIFIKATIONEN

Artikel Nr.	GPADA
Produktart	Ständer und Stative Zubehör
Typ	Adapter
Farbe	Schwarz
Material	Stahl und Kunststoff
Geeignet für Rohrdurchmesser	35 mm
Max. Stangenaufnahmen	4
Gewicht	0,6 kg

