

TLS 431 B

TOURING-LIGHTING STAND WITH SQUARE STEEL BASE



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

To request warranty service for a product, please contact Adam Hall GmbH, Adam-Hall-Str. 1, 61267 Neu-Anspach / Email Info@adamhall.com / 49 (0) 6081 / 9419-0

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.

FEATURES

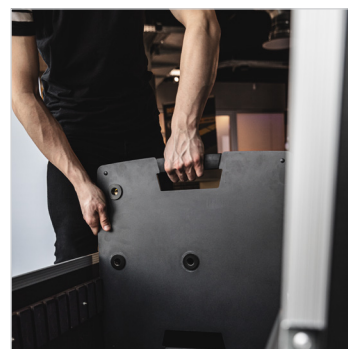
- Ideal for rental and event organisers
- Rugged, heavy-duty base with three M20 female threads for parallel use as a divider in Transflex cases
- Reinforcing sleeve for an stabilized base-to-pole connection
- 35 mm extension tube with M10 female thread
- Automatic LockPin®
- Maximum height: 2.4 meters

Description

Well equipped to handle the daily grind and time constraints of touring: That's the TLS 431 B light stand from the Gravity Touring Series. Its heavy steel base featuring three M20 female threads for off-centre installation guarantees a firm footing in all circumstances, whereas two integrated handles make it easy to transport. In comparison to the standard series, the base is slightly smaller, but it still offers the same amount of stability. The added bonus here is that it can now also be used as a divider in Transflex cases. The base-to-pole connection has been made stronger by adding a reinforcing sleeve to prevent wobbling. With the 35 mm extension tube featuring a M10 female thread, the stand can be extended in height up to 2.40 meters. Thanks to the automatic LockPin® technology, it has never been easier to adjust the height of a stand. Because the pin automatically snaps into the holes when adjusting upwards, a separate locking pin is no longer necessary.

SPECIFICATIONS

Product number	GTLS431B
Product type	Stands and Tripods
Type	Lighting Stands
Tubing material	Steel
Tubing color	Black
Tubing surface	Powder coated
Min height	143 mm
Max height	242 mm
Transport length	143 mm
Height adjustment	Automatic LockPin®
Base material	Steel
Material of height adjustment	Steel
Dimensions Base (W x H x D)	537 x 20 x 535 mm
Base weight	12.35 kg
Max. load capacity	25
Weight	17 kg



TLS 431 B

TOURING-LICHTSTATIV MIT QUADRATISCHEM STAHL-STANDFUSS



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. Kartongagen 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

Im Service Fall wenden Sie sich bitte an Adam Hall GmbH, Adam-Hall-Str. 1, 61267 Neu Anspach / E-Mail Info@adamhall.com / +49 (0)6081 / 9419-0

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.

FEATURES

- Ideal für Verleiher und Eventveranstalter
- Robuster, schwerer Standfuß mit 3 M20-Innengewinden zur gleichzeitigen Verwendung als Trennwand in Transflex Cases
- Stabilisierungshülse für eine bessere Verbindung von Standfuß und Stange
- 35-mm-Auszugsrohr mit M10-Innengewinde
- Automatische LockPin-Verriegelung
- 2,40 m maximale Höhe

BESCHREIBUNG

Das Lichtstativ TLS 431 B aus der Touring-Serie von Gravity ist bestens für den harten Alltag und den Zeitdruck auf Tour gerüstet. Sein schwerer Standfuß aus Stahl, der mit drei M20-Innengewinden für die exzentrische Montage ausgestattet ist, garantiert festen Stand unter allen Bedingungen. Zwei eingelassene Tragegriffe sorgen für den bequemen Transport. Im Vergleich zur Standardserie wurde die Base etwas verkleinert, jedoch ohne dadurch an Stabilität einzubüßen. Der große Vorteil: Sie kann jetzt gleichzeitig als Trennwand in Transflex Cases verwendet werden. Die Verbindung zwischen Standfuß und Stange wurde mit einer Stabilisierungshülse zusätzlich verstärkt, um jegliches Wackeln zu verhindern. Mit dem 35-mm-Auszugsrohr mit M10-Innengewinde kann das Stativ bis zu einer Höhe von 2,40 m ausgezogen werden. Dank der automatischen LockPin-Technologie erfolgt der Auf- und Abbau deutlich schneller, da die Verriegelung der Höhenverstellung automatisch einrastet und kein zusätzlicher Splint erforderlich ist.

SPEZIFIKATION

Artikelnummer	GTLS431B
Produktart	Ständer und Stative
Typ	Lichtstative
Material Rohre	Stahl
Farbe Rohre	Schwarz
Oberfläche Rohre	Pulverbeschichtet
Höhe min.	143 mm
Höhe max.	242 mm
Transportlänge	143 mm
Höhenverstellung	Automatische LockPin®-Verriegelung
Material Sockel	Stahl
Material Höhenverstellung	Stahl
Abmessung Standfuß (B x H x T)	537 x 20 x 535 mm
Gewicht Sockel	12,35 kg
Max. Belastbarkeit	25
Gewicht	17 kg

