

TWB 431 B

SQUARE STEEL TOURING BASE WITH OFF-CENTRE MOUNTING OPTION



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 / 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.

FEATURES

- Ideal for rental and event organizer
- Large, heavy steel base for extremely stable footing
- 3 Female threads for M20 stand poles with off-centre attachment option
- Can be used as a divider in Transflex cases.
- Felt-padded feet for surface placement protection
- Comfortable rubberized handles

DESCRIPTION

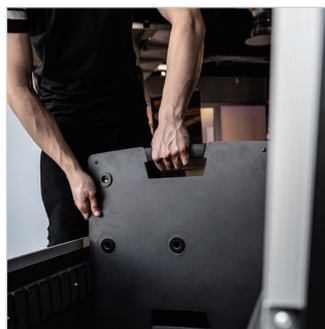
The large, heavy steel base from the Gravity Touring series provides a stable and secure footing.

It is designed with three M20 female threads to accommodate stand poles, including off-centre positions. The base can also be used as a divider in Transflex cases.

Rubber handles make it comfortable to carry and the felt-padded feet protects the placement surface from scratches.

SPECIFICATIONS

Product number	GTWB431B
Product type	Stands and tripod accessories
Type	Base
Color	Black
Material	Steel
Surface	Powder-coated
Dimensions (W x H x D)	537 x 20 x 535 mm
Max. load	25 kg
Weight	12.35 kg



TWB 431 B

QUADRATISCHER TOURING STAHL-STANDFUß MIT EXZENTRISCHER MONTAGEMÖGLICHKEIT



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. Kartontagen 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 / 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.

FEATURES

- Ideal für Verleiher und Eventveranstalter
- Großer, schwerer Stahlfuß mit sicherem Stand
- 3 Innengewinde für M20-Stativstangen zur exzentrischen Anbringung
- Kann als Trennwand in Transflex Cases verwendet werden
- Filzbezogene Auflagen zum Schutz der Stellfläche
- Gummierete Griffen für komfortablen Transport

BESCHREIBUNG

Der große, schwere Stahl-Standfuß aus der Gravity Touring-Serie, bietet einen stabilen und sicheren Stand auf dem Boden.

Er ist mit drei M20 Innengewinden für Stativstangen ausgestattet, die zudem exzentrisch angeordnet sind. Der Standfuß kann gleichzeitig als Trennwand in Transflex Cases verwendet werden.

Die gummierten Griffen sorgen für einen bequemen Transport und die filzbezogenen Auflagen schützen die Stellfläche vor Kratzern.

SPEZIFIKATIONEN

Artikelnummer	GTWB431B
Produktart	Ständer und Stativ
Typ	Standfuß
Farbe	Schwarz
Material	Stahl
Oberfläche	Pulverbeschichtet
Abmessungen (B x H x T)	537 x 20 x 535 mm
Max. Belastbarkeit	25 kg
Gewicht	12,35 kg

