MULTIFUNCTIONAL SQUARE STEEL TOURING BASE



WITH TRUSS MOUNTING OPTION . TWB 431 T B

SAFETY INFORMATION

- 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.
- 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.
- 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.
- 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 refering 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-DECLARA-TIONS_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 / $49\ (0)\ 6081\ /\ 94\ 19\text{-}0$



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 applicance 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

- · Large, heavy-duty steel base with secure footing
- Mounting option for truss systems from the F21 to F24 and F31 to F34 series
- Three female threads for M20 stand poles for off-centre weight mounting
- Perfectly suited for rental businesses and event organisers
- · Doubles as a divider in Transflex cases
- · Felt-covered pads to protect floors
- · Rubber-coated handles for convenient transport

DESCRIPTION

The Gravity® TWB 431 T B, part of the renowned Touring Series, is a multifunctional steel base specifically engineered for professional applications. Its large, heavy-duty design provides stable and secure footing. The integrated truss mounting option facilitates the use of truss systems from the F21 to F24 and F31 to F34 series, while three eccentrically positioned M20 female threads enable flexible attachment of stand poles. This versatility makes the base, which also doubles as a divider in Transflex cases, an ideal choice for event organisers and rental businesses alike.

Felt-covered pads safeguard floors against scratches, while rubber-coated handles ensure convenient transport. Thanks to its robust construction and thoughtfully designed features, the Gravity® TWB 431 T B delivers a reliable and practical solution for professional use.

SPECIFICATIONS

or controllions	
Product number	GTWB431TB
Product type	Stands and tripod accessories
Туре	Base plate
Colour	Black
Material	Steel
Coating	Powder coated
Maximum load*	50 kg
Number of joints	3
Joint type upside	M20
Truss type	F21, F22, F23, F24, F31, F32, F33, F34
Black ring set included	No
Width	563 mm
Height	15 mm
Depth	563 mm
Weight	14 kg

*With centric load, on a horizontal surface and without lateral forces (wind, impacts, etc.)











Adam Hall GmbH | Adam-Hall-Str. 1 61267 Neu-Anspach | Germany

Phone: +49 60 81 · 94 19-0 **adamhall**.com

MULTIFUNKTIONALER QUADRATISCHER TOURING STAHL-STANDFUSS

MIT TRUSS-AUFNAHME · TWB 431 T B

SICHERHEITSHINWEISE

- 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.
- Beachten Sie stets alle Sicherheitshinweise. Entfernen Sie niemals Sicherheitshinweise oder andere Informationen von dem Produkt.
- Seien Sie beim Aufbauen des Produkts aufmerksam und schützen sich vor Verletzungen.
- 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.
- 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-DEC-LARATIONS_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.

ACHTUNG:

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





- · Großer, schwerer Stahlfuß mit sicherem Stand
- Aufnahme für Truss-Systeme der Serien F21 bis F24 sowie F31 bis F34
- 3 Innengewinde für M20-Stativstangen zur exzentrischen Anbringung

Gravity

- Ideal für Verleiher und Eventveranstalter
- Kann auch als Trennwand in Transflex Cases verwendet werden
- Filzbezogene Auflagen zum Schutz der Stellfläche
- · Gummierte Griffe für komfortablen Transport

BESCHREIBUNG

Der Gravity® TWB 431 T B aus der Touring Serie ist ein multifunktionaler Stahl-Standfuß, der speziell für professionelle Anwendungen entwickelt wurde. Mit seinem großen, schweren Design bietet er einen stabilen und sicheren Stand. Die integrierte Truss-Aufnahme ermöglicht die Nutzung mit Truss-Varianten der Serien F21 bis F24 sowie F31 bis F34, während drei exzentrisch angeordnete M20-Innengewinde eine flexible Anbringung von Stativstangen erlauben. Diese Vielseitigkeit macht den Standfuß, der auch als Trennwand in Transflex Cases verwendet werden kann, zu einer idealen Lösung für Eventveranstalter und Verleiher.

Filzbezogene Auflagen schützen die Stellfläche vor Kratzern, während gummierte Griffe einen komfortablen Transport ermöglichen. Mit seiner robusten Bauweise und durchdachten Ausstattung bietet der Gravity® TWB 431 T B eine zuverlässige und praktische Lösung für den professionellen Einsatz.

SPEZIFIKATIONEN

SPEZIFIKATIONEN	
Artikel. Nr.:	GTWB431TB
Produktart	Ständer und Stative Zubehör
Тур	Standfuß
Farbe	Schwarz
Material	Stahl
Beschichtung	Pulverbeschichtet
Maximallast*	50 kg
Anzahl Verbindungen	3
Gewindetyp oben	M20
Traversentyp	F21, F22, F23, F24, F31, F32, F33, F34
Schwarzer Ringsatz inkludiert	Nein
Breite	563 mm
Höhe	15 mm
Tiefe	563 mm
Gewicht	14 kg

^{*}Bei zentrischer Belastung, auf waagerechter Fläche und ohne Seitenkräfte (Wind, Stöße etc.)









am-Hall-Str. 1 | Phone: +49 60 81 · 94 19-0 adamhall.com

Adam Hall GmbH | Adam-Hall-Str. 1 61267 Neu-Anspach | Germany