

14038/14039 Drummersitz mit Spindel

BESTIMMUNGSGEMÄSSER GEBRAUCH

Stabiler, bequemer und komfortabel handzuhabender Sitz für den ambitionierten Drummer

MERKMALE & FÄHIGKEITEN

- Der Sitz ist ergonomisch geformt und aufwendig gepolstert
- 14038-000-02 Variante mit praktischem Kunstlederbezug
- 14039-000-02 Variante mit edlem Samtbezug
- Stufenlos höhenverstellbar von 465 - 670 mm via Gewindespindel
- Die bevorzugte Sitzhöhe kann auf Dauer fixiert werden
- Die Polstersitz folgt der Drehbewegung des Drummers
- Die robuste 3-Fuss-Konstruktion garantiert einen stabilen Stand
- Optisch wertig, dank Formsitz und verchromten Stahl-Oberflächen
- Tourtauglich: platzsparend zusammenlegbar, Gewicht: 6,6 kg

Vielen Dank, dass Sie sich für dieses Produkt entschieden haben. Bitte lesen und beachten Sie sorgfältig diese Anleitung. Sie informiert Sie über alle wichtigen Schritte die für einen sicheren Aufbau und Betrieb erforderlich sind. Wir empfehlen, sie auch für den späteren Gebrauch aufzubewahren.

SICHERHEITSHINWEISE

- Auf geeigneten, tragfähigen und ebenen Untergrund achten.
- Beste Standsicherheit besteht bei max. ausgebreiteten Füßen. Dazu die untere Schelle bis zum Anschlag nach unten schieben und mit Klemmschraube sichern.
- Die Möglichkeit das Produkt zusammenzuklappen, birgt Einklemmgefahren. Umsichtige Handhabung bei Auf-, Abbau, Betrieb und Pflege ist unverzichtbar.
- Gewarnt wird ausdrücklich vor der Benutzung als Steighilfe. Dies ist untersagt.
- Der Polstersitz ist mit dem Auszugrohr nicht verschraubt, sondern aufgesteckt und festgeklemmt und kann sich beim Anheben evtl. lösen. Deshalb: Formsitz und Untergestell getrennt transportieren oder zugleich festhalten.
- Die Parkettschoner sind aus hochwertigem Material und weitestgehend frei von Weichmachern. Dennoch sollte ggf. eine rutschfeste Unterlage unter die Füße gelegt werden, um Spuren auf besonders empfindliche Böden zu vermeiden.
- Reinigung mit leicht feuchtem Tuch und nicht scheuerndem Reinigungsmittel.

AUFSTELLANLEITUNG

1. BESTANDTEILE

Bitte Sichtprüfung vornehmen, ob alle Teile vollständig vorhanden und - soweit erkennbar - in Ordnung sind.

a Unterteil: **a.1** Parkettschoner, **a.2** Flügelschraube unten, **a.3** Fußgestell
b Rohrkombination: **b.1** Grundrohr, **b.2** Klammer, **b.3** Gewindespindel
c Formsitz, gepolstert: **c.1** Klemmschelle, **c.2** Sitzpolster

2. DRUMMERSITZ AUFSTELLEN

UNTERTEIL MIT ROHRKOMBINATION

- 2.1 Flügelschraube **a.3** lösen
- 2.2 Füße an den Parkettschonern fassen und auseinanderziehen.
- 2.3 Untere Schelle bis zum Anschlag nach unten schieben und Flügelschraube **a.3** festdrehen.

FORMSITZ

- 2.4 Flügelmutter unterm Sitz **c.1** mehrere Umdrehungen öffnen...
- 2.5 Öffnung der Klemmschelle **c.1** auf die Gewindespindel setzen
- bis zum Anschlag (46 mm tief).
- 2.6 Flügelmutter nun festziehen.
- 2.7 Ein "Haken" im Inneren der Klemmschelle sichert den Sitz gegen unerwünschtes Abheben.

3. SITZHÖHE ANPASSEN

- 3.1 Flügelmutter der Sitz-Klemmschelle **c.1** festziehen.
- 3.2 Flügelmutter der Grundrohr-Klammer **b.2** lösen.
- 3.3 Sitz (Spindel) am besten von Hand auf die gewünschte Höhe drehen.
- 3.4 Flügelmutter der Klammer **b.2** wieder festziehen.

4. SITZ VERDREHEN

- 4.1 Der Sitz folgt stets den Drehbewegungen des Nutzers.
- 4.2 Das Anziehen der Klemme unterhalb des Sitzes bewirkt zweierlei:
 - Sitz und Untergestell sind verlustsicher miteinander verbunden **2.7**.
 - Die Zähngängigkeit der Drehbewegung kann geringfügig eingestellt werden.
- 4.3 Eine vollständige Verdrehsperr des Sitzpolsters ist nicht vorgesehen. Überfestes Anziehen der Klemmen ist zu vermeiden. Handkraft genügt.

5. NACH DER BENUTZUNG

- 5.1 Die Demontage erfolgt in umgekehrter Reihenfolge wie beim Aufbau.
- 5.2 Für den Transport sowie die langfristige Aufbewahrung empfehlen wir, dass Untergestell vom Formsitz zu trennen und im Originalkarton aufzubewahren.

FEHLER (F) & BESEITIGUNG (B)

F: Schwergängige Gewindespindel:

- B: Bitte prüfen: Flügelmutter **3.2** lockern (**3.1** festziehen)
- B: Teile reinigen, um Schmutz oder Fremdkörper zu entfernen

F: Gewindespindel wackelt:

- B: Flügelmutter **3.2** anziehen; Klammer/Buchse defekt?

F: Untergestell und Füße sehr schwergängig:

- B: Etwas Silikonspray aufsprühen.

KÖNIG & MEYER GmbH & Co. KG

Kiesweg 2, 97877 Wertheim

Telefon: 09342/8060, Telefax: 09342/806-150

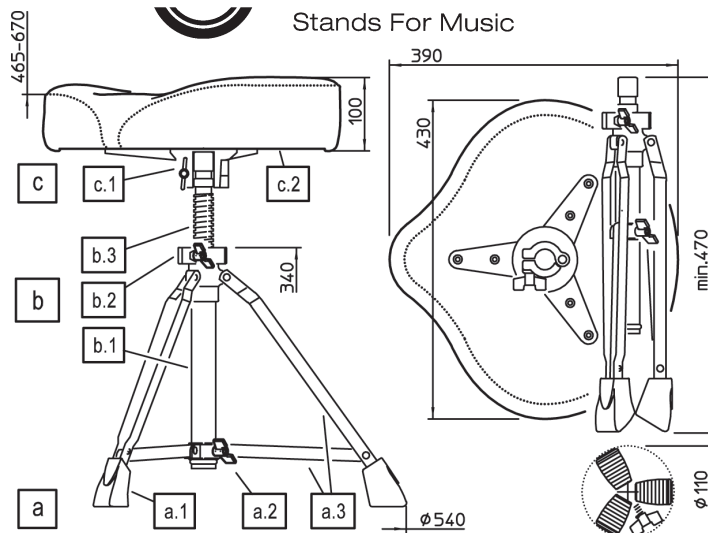
E-Mail: contact@k-m.de, Web: www.k-m.de

14038-000-02 Rev.03 / 14039-000-02 Rev.01 03-81-036-00 5/25



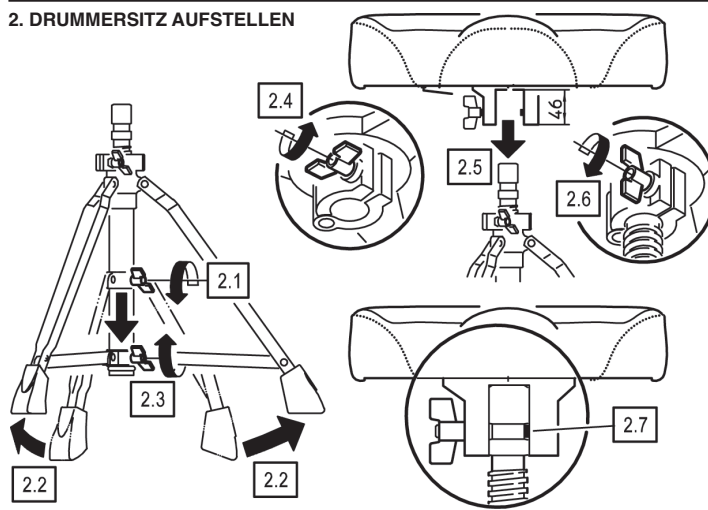
KÖNIG & MEYER

Stands For Music

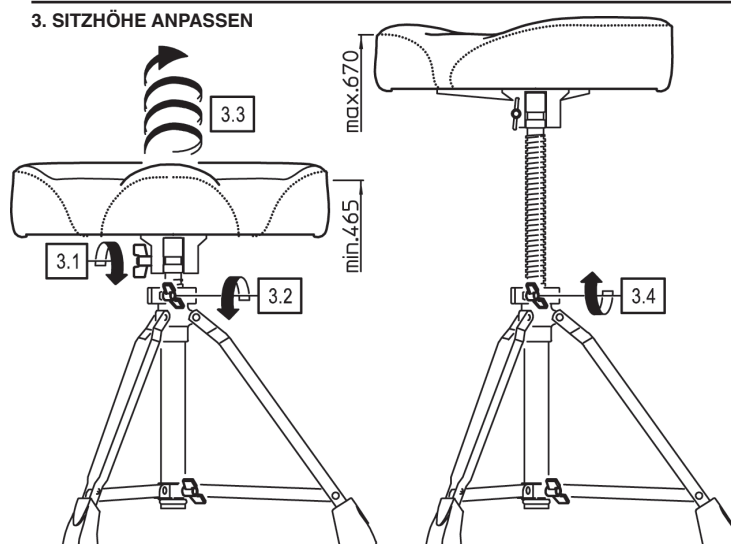


1. BESTANDTEILE und ABMESSUNGEN

2. DRUMMERSITZ AUFSTELLEN



3. SITZHÖHE ANPASSEN



TECHNISCHE DATEN

Material	Grundrohr, Spindel, Streben: Stahl, verchromt Schellen, Griffe: Druckguss, verchromt, schwarz Parkettschoner: TPE, schwarz Polstersitz - Bezug: Kunstleder/Samt, schwarz
Abmessungen	Formsitz B x T x H: 430 x 390 x 100 mm, Höhe 465 - 670 mm, Fußkreis-ø 540 mm, Klappmaß Untergestell ø 110 x 470 mm
Karton	540 x 400 x 240 mm
Gewicht	6,6 kg
Zubehör	Optional erhältlich: 14003 Tragetasche

Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung seines Inhalts sind verboten, soweit nicht ausdrücklich gestattet. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz.

14038/14039 Spindle Drummer's Throne

INTENDED USE

Stable, comfortable, and easy-to-use seat for the ambitious drummer

FEATURES AND CAPABILITIES

- The seat features an ergonomic design and ample padding
- 14038-000-02 Version with practical synthetic leather cover
- 14039-000-02 Version with elegant velvet cover
- Infinitely height-adjustable from 465 to 670 mm via threaded spindle
- The preferred seat height can be fixed permanently
- The padded seat follows the rotational movement of the drummer
- The sturdy three-foot construction guarantees stability
- Visually appealing thanks to the contoured seat and chrome-plated steel surfaces
- Tour-ready: compact when folded, weight: 6.6 kg

Thank you for choosing this product. Please read and follow these instructions carefully before setting up and operating this product. They guide you through all the important steps to ensure safe handling. We recommend that you also keep them for future use.

SAFETY INSTRUCTIONS

- Ensure that the surface is suitable, stable, and level.
- Maximum stability is achieved with the feet spread out to the maximum. To do this, push the lower clamp all the way down, and secure it with the clamping screw.
- Folding the product can pose a risk of pinching or entrapment. Careful handling during assembly, disassembly, operation, and maintenance is essential.
- We expressly warn against using this product as a climbing aid. This is prohibited.
- The upholstered seat is not screwed to the extension tube but rather simply inserted and clamped in place and may come loose when lifted. Therefore: Transport the contoured seat and base frame separately, or hold them together securely.
- The parquet protectors are made of high-quality material and are largely free of plasticizers. If needed, place a non-slip mat under the feet to prevent marks on particularly sensitive floors.
- Clean with a slightly damp cloth and a non-abrasive cleaning agent

SET-UP INSTRUCTIONS

1. COMPONENTS

Please check whether all parts are present and, as far as can be determined, in good condition.

a Lower section: **a.1** Parquet protector, **a.2** Wing screw at bottom, **a.3** Base frame
b Tube combination: **b.1** Base tube, **b.2** Clamp, **b.3** Threaded spindle
c Contoured seat, padded: **c.1** Clamp, **c.2** Seat pads

2. SET UP THE DRUMMER'S THRONE

BASE WITH TUBE COMBINATION

2.1 Loosen wing screw **a.3**.

2.2 Grasp the feet on the parquet protectors, and pull them apart.

2.3 Push the lower clamp down all the way down, and tighten the wing screw **a.3**.

CONTOURED SEAT

2.4 Open the wing nut under the seat **c.1** several turns...

2.5 Place the opening of the clamping sleeve **c.1** on the threaded spindle as far as it will go (46 mm deep).

2.6 Now tighten the wing nut

2.7 A "hook" inside the clamp secures the seat against unwanted lifting.

3. ADJUST SEAT HEIGHT

3.1 Tighten the wing nut on the seat clamp **c.1**.

3.2 Loosen the wing nut on the base tube clamp **b.2**.

3.3 It is best to turn the seat (spindle) to the desired height by hand.

3.4 Re-tighten the wing nut on the clamp **b.2**.

4. TURN SEAT

4.1 The seat always follows the user's rotational movements.

4.2 Tightening the clamp below the seat has two effects:

- The seat and base frame are securely connected to each other **2.7**.
- The smoothness of the rotary movement can be adjusted slightly.

4.3 The seat cushion is not designed to be completely rotated.

Avoid tightening the clamps excessively. Hand pressure is sufficient.

5. AFTER USE

5.1 Disassembly is carried out in reverse order to assembly.

5.2 For transport and long-term storage, we recommend separating the base frame from the contoured seat and storing it in the original box.

FAULT-FINDING (F) and REPAIR (R)

F: Threaded spindle is difficult to turn:

- R: Loosen wing nut **3.2** (ensure **3.1** is tightened)
- R: Clean parts to remove dirt or foreign objects

F: Threaded spindle wobbles:

- R: Tighten wing nut **3.2**; clamp/bushing defective?

F: Base frame and feet difficult to move:

- R: Apply a light coat of silicone spray.

KÖNIG & MEYER GmbH & Co. KG

Kiesweg 2, 97877 Wertheim, Germany

Phone: +49 9342/8060, Fax: +49 9342/806-150

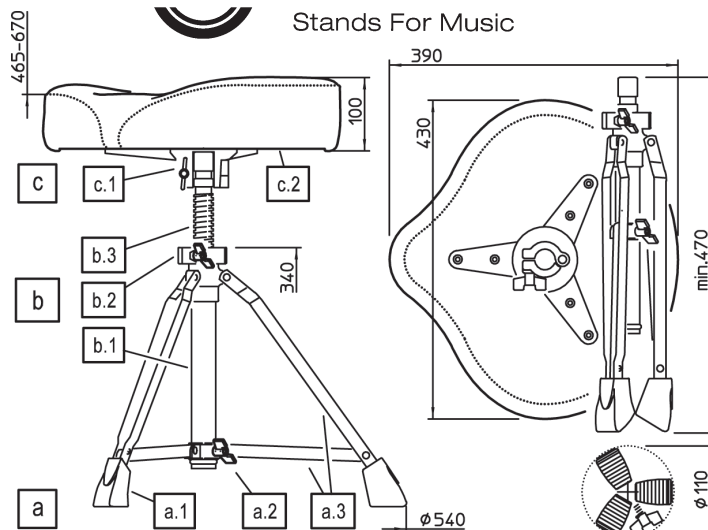
E-Mail: contact@k-m.de, Web: www.k-m.de

14038-000-02 Rev.03 / 14039-000-02 Rev.01 03-81-036-00 5/25



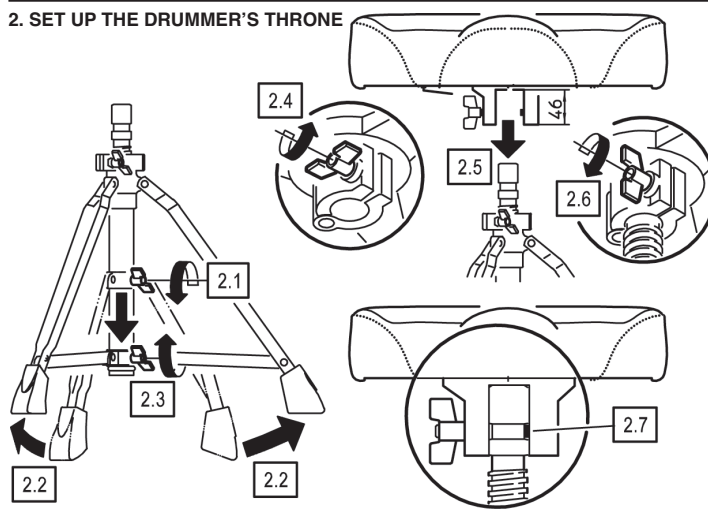
KÖNIG & MEYER

Stands For Music

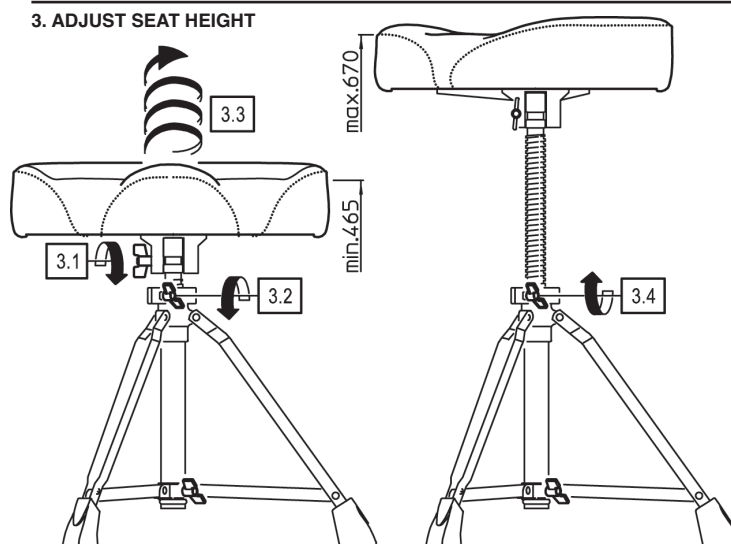


1. COMPONENTS and DIMENSIONS

2. SET UP THE DRUMMER'S THRONE



3. ADJUST SEAT HEIGHT



TECHNICAL DATA

Material	Base tube, spindle, struts: Steel, chrome-plated Clamps, handles: Die-cast, chrome-plated, black Parquet protectors: TPE, black Upholstered seat: Cover: synthetic leather/velvet, black
Dimensions	Contoured seat W x D x H: 430 x 390 x 100 mm, Height 465 - 670 mm, Base diameter 540 mm, Folding dimensions base frame \varnothing 110 x 470 mm
Carton	540 x 400 x 240 mm
Weight	6.6 kg
Accessories	Optionally available: 14003 Carrying case

Distribution and reproduction of this document, utilization and communication of its contents are prohibited unless expressly permitted.
Contraventions will result in compensation.