

## Nutzungsinformation

### Bestimmungsgemäße Verwendung

Auf dem DJ-Tisch findet durch die große Tischplatte das verschiedenste Studio oder DJ-Equipment Platz. Der DJ-Tisch ist in seiner Anwendung sehr flexibel. Er kann unter anderem als Schreibtisch oder als Beistelltisch genutzt werden. Durch die Höhenverstellung kann der DJ-Tisch an die verschiedenen Bedürfnisse angepasst werden. Ein ergonomisches Arbeiten am Tisch ist dadurch möglich. Dank der beiden einklappbaren Beine ergibt sich ein kompaktes und flaches Packmaß.

### Vorhersehbare Fehlanwendung

Die maximale Tragfähigkeit darf nicht überschritten werden. Eine Verstellung der Höhe immer ohne abgestelltes Equipment vornehmen.

### Allgemeines

- 
- Der DJ-Tisch muss auf einem ebenen und tragfähigen Untergrund stehen.
  - Darauf achten, dass beide Beine gleich weit ausgefahren sind.
  - Während der Verwendung sind die Rast-Klemmschrauben stets geschlossen zu halten.  
Eine Verstellung der Höhe immer ohne abgestelltes Equipment vornehmen.
  - Darauf achten, dass der Tisch nicht einseitig bzw. punktuell beladen wird. Dies kann zu einem unsicheren Stand bzw. bis zum Umfallen des Tisches führen.
  - Durch die Verstellmöglichkeit besteht Quetschgefahr zwischen den Bauteilen.
  - Der Nutzer muss körperlich und fachlich geeignet sein.
  - Die Nutzungsinformation ist Bestandteil des Artikels und ist für dessen Lebensdauer aufzubewahren bzw. an jeden nachfolgenden Besitzer oder Benutzer weiterzugeben.

### Gewährleistung

Keine Gewährleistung wird übernommen für Schäden, die entstanden sind durch:

- Nichtbeachtung der Nutzungsinformation und der Allgemeinen Sicherheits- und Montagehinweise.
- Ungeeignete oder nicht bestimmungsgemäße Anwendung.
- Fehlerhafte Installation bzw. Inbetriebnahme durch den Käufer oder Dritte.
- Natürliche Abnutzung.
- Nachlässiger Umgang.
- Unsachgemäße Änderungen bzw. Instandsetzungsarbeiten durch Käufer oder Dritte.
- Einwirkung von Teilen fremder Herkunft.
- Verwendung von nicht originalen Ersatzteilen.

Veränderungen, An- und Umbauten, welche die Sicherheit beeinträchtigen können, sind ohne Genehmigung des Herstellers untersagt.

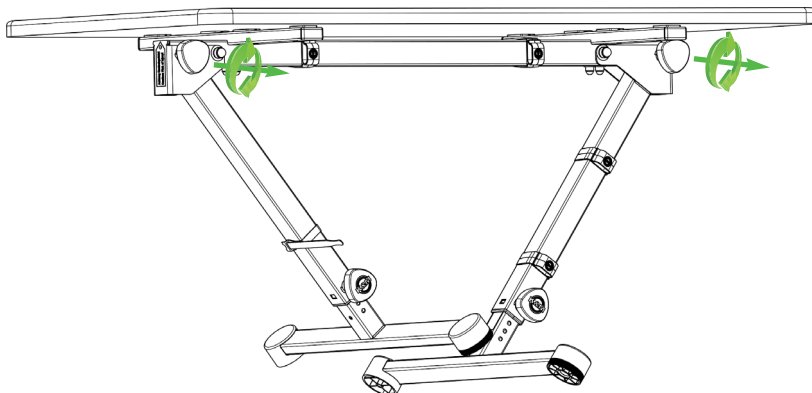
## Technische Daten

Material	Fußgestell, U-Rahmen, Auflagerohr: Stahl pulverbeschichtet, schwarz Schlossschraube, U-Scheibe, Bolzen, Schraube: Stahl, verzinkt Endkappen, Kabelklemme, Rast-Klemmschraube: Kunststoff, schwarz Auflage, Klettband: Schaumstoff/Filz, schwarz Tischplatte: MDF, schwarz foliert
Tragfähigkeit	80 kg
Maße und Verstellbereich	Tischplatte: (B) 1170 x (T) 600 x (H) 25 mm Höhe: 625 - 1045 mm in 15 mm Abstufung Transport: (B) 1170 x (T) 600 x (H) 201 mm
Verpackung	1190 x 630 x 270 mm
Gewicht	13,5 kg

## Montage

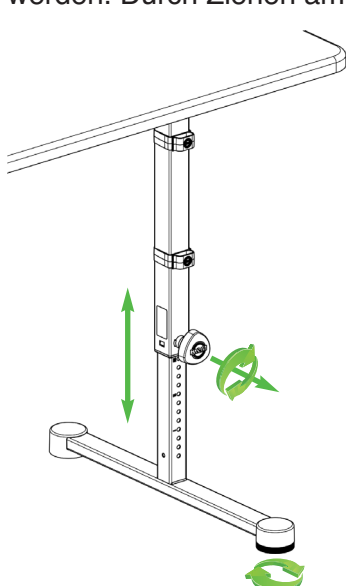
***!Durch die Beweglichkeit der Bauteile besteht Quetschgefahr zwischen diesen!***

- 1.) Auspacken und Artikel auf Beschädigungen und Vollständigkeit prüfen.



Tisch aufstellen: Hierzu müssen die Beine ausgeklappt werden. Das Klettband, welches zur Transportsicherung der eingeklappten Beine dient, entfernen. Die Beine werden nach außen geklappt und mit der Rast-Klemmschraube gesichert. Rast-Klemmschraube lösen, am Griff ziehen und das Bein nach außen schwenken. Griff loslassen, der Sicherungsbolzen rastet in die Bohrung ein und das Bein ist arretiert. Rast-Klemmschraube handfest anziehen. Lässt sich das Bein nicht vollständig nach außen klappen, muss der Rast-Klemmgriff etwas weiter aufgeschraubt werden. Das einklappen erfolgt in umgekehrter Reihenfolge. Als Transportsicherung der eingeklappten Beine wird das Klettband wieder angebracht.

Verstellung der Höhe: Um die Höhe einzustellen zu können, muss die Rast-Klemmschraube gelöst werden. Durch Ziehen am Griff gibt der Sicherungsbolzen den Fuß frei. Die gewünschte Höhe einstellen, Griff loslassen und darauf achten, dass der Sicherungsbolzen in einer Bohrung einrastet. Rast-Klemmschraube handfest anziehen.



Vorgang auf der gegenüberliegenden Seite wiederholen. Darauf achten, dass beide Füße in der gleichen Position eingerastet sind. Zur besseren Orientierung sind die Bohrungen mit Markierungen versehen.

Über die Ausgleichsparkettenschoner können Unebenheiten am Aufstellungsort kompensiert werden. Hierzu am Verstellsteller drehen, bis ein sicherer Stand gewährleistet ist. Für das Kabelmanagement können die Kabelklemmen nach Belieben positioniert werden.

## Wartung, Reinigung und Instandsetzung

- **Wartung:** Regelmäßige Kontrolle auf festen Sitz der Schraubverbindungen.
- **Reinigung:** Zum Reinigen des DJ-Tisches ein leicht befeuchtetes Tuch benutzen. Keine chlorhaltigen oder scheuernde Reinigungsmittel verwenden. Diese können Schäden an der Oberfläche verursachen.
- **Instandsetzen:** Auftretende Schäden sofort beheben und DJ-Tische nicht weiter benutzen. Instandhaltungsarbeiten dürfen nur durchgeführt werden, wenn Sie die erforderlichen Kenntnisse hierfür besitzen. Bei fehlenden Teilen kontaktieren Sie den Hersteller über [www.k-m.de](http://www.k-m.de). Hier gelangen Sie anhand der Artikelnummer, die Sie auf dem Typenschild finden, zu einem entsprechenden Ersatzteilblatt. Über dieses können Sie die fehlenden oder defekten Teile Nachbestellen.

## Störung und Fehlersuche

Störung/Ursache	Prüfen/Behebung
Tisch wackelt oder steht schräg	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Prüfen ob die Beine vollständig nach außen geklappt und in der Endposition arretiert sind.</li> <li>• Prüfen ob beide Füße die gleiche Höhe haben. Unebenheiten mit Hilfe der beiden Ausgleichsparkett-schoner ausgleichen</li> </ul>
Tischplatte wackelt auf Gestell	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Schraubverbindungen zwischen Tischplatte und Grundgestell überprüfen und eventuell nachziehen.</li> </ul>

## Lagerung, Entsorgung

Lagern Sie den DJ-Tische an einem trockenen Ort.

Führen Sie zerlegte Bestandteile der Wiederverwertung zu:

- Verschrotten Sie alle Komponenten aus Metall.
- Führen Sie alle Komponenten aus Kunststoff, Papier und Kartonage der Wiederverwertung bzw. Recycling zu.
- Sortieren Sie alle anderen Komponenten nach Materialbeschaffenheit und entsorgen Sie diese gemäß den örtlichen Bestimmungen.

## Kontaktinformation

### KÖNIG & MEYER GmbH & Co. KG

Kiesweg 2  
97877 Wertheim

Telefon: 09342/8060

Telefax: 09342/806-150

E-Mail: [contact@k-m.de](mailto:contact@k-m.de)

Web: [www.k-m.de](http://www.k-m.de)

## Information for use

### Intended use

The generous DJ tabletop offers space for a large variety of studio or DJ equipment. The DJ desk can also be used for many other purposes, among other things as desk or side table. The height adjustment makes the DJ desk adaptable for different needs, therefore providing an ergonomic workplace. Thanks to the folding legs a compact and flat pack size is achieved.

### Foreseeable misapplication

It is not allowed to exceed the maximum load capacity. Height adjustments should be carried out without any loads.



### General

- ▶ The DJ desk should stand on a level and stable surface.
- ▶ Make sure that both legs are extended equally.
- ▶ The spring-loaded clamping knobs should be kept close throughout use. Always adjust the height without any equipment.
- ▶ Make sure that the table is not loaded on one side or selectively. This can result in an unstable stand or even tipping over of the table..
- ▶ Due to the adjustment possibilities, there is the risk of squeezing between the components.
- ▶ The user must be physically fit and technically competent.
- ▶ The usage information is an integral part of the product and should be kept for its service life or passed on to any subsequent owner or user.

### Warranty

No warranty is given for damage caused by:

- ▶ Non-observance of the usage information and the "General safety and assembly instructions".
- ▶ Unsuitable or improper use.
- ▶ Incorrect installation or commissioning by the buyer or third parties.
- ▶ Natural wear and tear.
- ▶ Careless handling.
- ▶ Improper modifications or repair work by the buyer and third parties.
- ▶ Impact on components of foreign origin.
- ▶ Use of non-original spare parts.

Modifications, additions and conversions that may impair safety are prohibited without the manufacturer's approval.

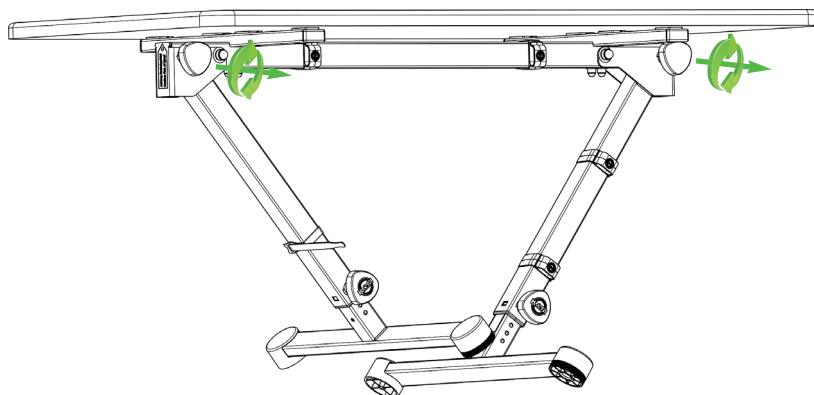
## Technical data

Material	Base frame, U-frame, support tube: Steel powder-coated, black Carriage bolt, washer, bolt, screw: Steel, galvanised End caps, cable clamp, spring-loaded clamping knob: Plastic, black Support, velcro strip: Foam/felt, black Tabletop: MDF, black laminated
Load capacity	80 kg
Dimensions and adjustment range	Tabletop: (W) 1170 x (D) 600 x (H) 25 mm Height: 625 - 1045 mm in 15 mm increments Transport: (W) 1170 x (D) 600 x (H) 201 mm
Packaging	1190 x 630 x 270 mm
Weight	13.5 kg

## Mounting

***!Due to the movability of the components, there is a risk of crushing between them!***

- 1.) Unpack and check product for damage and completeness.



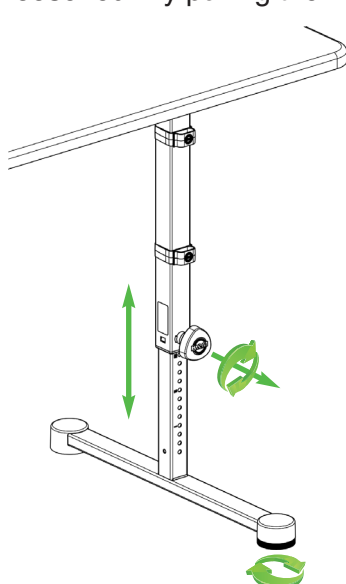
**Set up the table:** For this purpose, the legs must be folded out. Remove the Velcro strip that serves to secure the folded legs for transport. The legs are folded outwards and secured with the spring-loaded clamping knob. Loosen the spring-loaded clamping knob, pull the knob and swing the leg outwards. Release the knob, the locking

bolt engages in the hole and the leg is locked. Hand-tighten the spring-loaded clamping knob. If the leg cannot be folded out completely, the spring-loaded clamping knob must be screwed on a little more. The folding is carried out in reverse order. The Velcro strip is reattached to secure the folded legs for transport.

**Adjusting the height:** To be able to adjust the height, the spring-loaded clamping knob must be loosened. By pulling the knob, the locking bolt releases the foot. Set the desired height, release

the knob and make sure that the locking bolt engages in a hole. Tighten the spring-loaded clamping knob hand-tight. Repeat the process on the opposite side. Make sure that both feet are engaged in the same position. The holes are marked for better orientation.

Unevenness at the installation site can be compensated by using the large round levelling end cap. For this purpose, turn the adjustment disk until a secure stand is ensured. For cable management, the cable clamps can be positioned as desired.



## Maintenance, cleaning and repair

- **Maintenance:** Regularly check if the screw connections are tight.
- **Cleaning:** Use a slightly damp cloth to clean the DJ desk. Do not use chlorinated or abrasive cleaning agents. These will cause damage to the surface and varnish.
- **Repair:** Immediately repair any damage that occurs and stop using the DJ desk. Maintenance work may only be carried out if you have the necessary knowledge. If any parts are missing, contact the manufacturer at [www.k-m.de](http://www.k-m.de). Here you can find a corresponding spare parts list by entering the article number on the type label. Use this page to reorder missing or damaged components.

## Fault and troubleshooting

Fault/cause	Check/Remedy
Table wobbles or tilts	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Check whether the legs are completely folded outwards and locked in the end position.</li> <li>• Check if both legs have the same height.</li> <li>• Level out unevenness with the help of the two levelling rubber end caps</li> </ul>
Tabletop wobbles on frame	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Check screw connections between tabletop and base frame and retighten if necessary.</li> </ul>

## Storage, disposal

Store the DJ desk in a dry place.

Recycle disassembled components:

- Scrape all components made of metal.
- Recycle or reuse all plastic, paper, and cardboard components.
- Sort all other components according to material composition and dispose of them according to local regulations.

## Contact information

### 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](mailto:contact@k-m.de)

Web: [www.k-m.de](http://www.k-m.de)