

Nutzungsinformation



Bestimmungsgemäße Verwendung

Der Keyboardständer ist zum Aufnehmen von Keyboards bis maximal 18 kg geeignet. Die Höhe kann über den Rastknopf in vier Schritten, von 660-890 mm verstellt werden. Durch die Memory-Lock Funktion muss die gewünschte Höhe nur einmal eingestellt werden. Der Ständer nimmt bei erneutem Aufstellen die zuvor eingestellte Position ein. Der Keyboardständer ist mit je einem Ausgleichsparkettschoner am Auflagerohr und am Fußrohr versehen. Hierdurch können Unebenheiten ausgeglichen und ein sicherer Stand gewährleistet werden.

Vorhersehbare Fehlanwendung

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

Allgemeines



- ▶ Der Keyboardständer muss auf einem ebenen und tragfähigen Untergrund stehen.
- ▶ Die maximale Tragfähigkeit darf nicht überschritten werden.
- ▶ Eine Verstellung der Höhe bzw. der Ausgleichsparkettschoner immer ohne abgestelltes Equipment vornehmen.
- ▶ Durch Umfallen des Keyboardständer können Personen und Sachschäden entstehen.
- ▶ Durch die Verstellmöglichkeit besteht Quetschgefahr zwischen den Bauteilen.
- ▶ Die Montage der Fuß- und Auflagerohre muss in der beschriebenen Position erfolgen.
- ▶ 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.
- ▶ Fehlerhaftes Aufstellen 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.

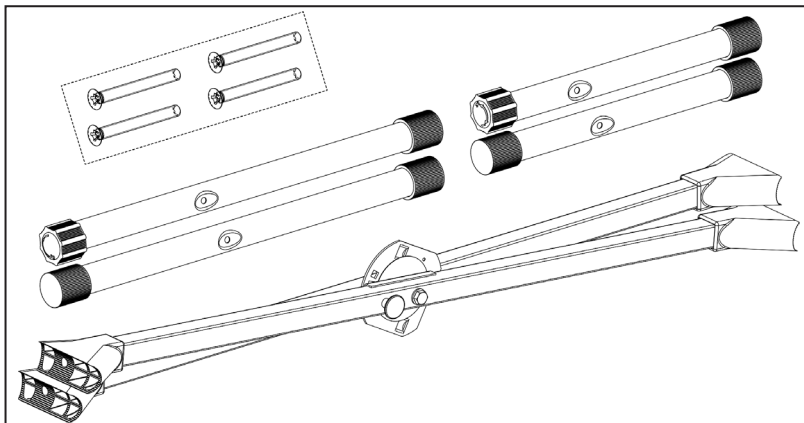
Veränderungen, An- und Umbauten, welche die Sicherheit beeinträchtigen können, sind ohne Genehmigung des Herstellers untersagt.



Montage

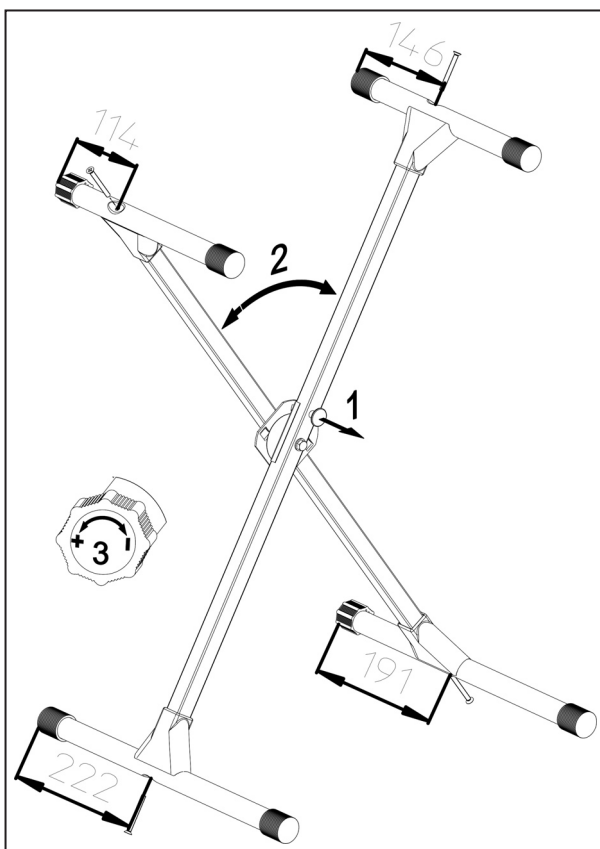
!Durch die Verstellmöglichkeit besteht Quetschgefahr zwischen den Bauteilen!

1.) Auspacken und Artikel auf Beschädigung und Vollständigkeit prüfen



Zubehörbeutel mit 4x Schraube
2x Fußrohr, lang
2x Auflagerohre, kurz
Grundgestell

2.) Montage der Fuß- und Auflagerohre



HINWEIS: Die Fuß- und Auflagerohre haben alle unterschiedliche Lochpositionen. Diese sind bei der Montage zu beachten.

Das Grundgestell vollständig öffnen. Den Keyboardständer wie abgebildet mit den vier Schrauben aus dem Zubehörbeutel montieren.

Zum Verstellen der Höhe, den Rastknopf ziehen **1** und in die gewünschte Position bringen **2**. Der Rastknopf muss vollständig in die Rastplatte eintauchen. Der Keyboardständer kann ohne weitere Betätigung des Rastknopfes zusammen und aufgeklappt werden.

Unebenheiten am Boden können über den Ausgleichsparkettschoner **3**, durch Drehen in Richtung + - korrigiert werden.

Das Equipment zentrisch und behutsam Ablegen. Ein ruckartiges Ablegen des Equipments kann die Bauteile kurzzeitig überlasten und schädigen.

Technische Daten



Material	Grundrohre, Auflagerohre, Fußrohre, Rastplatte: Stahl, pulverbeschichtet schwarz Schraube, Unterlegscheibe, Mutter, Rastbolzen: Stahl, verzinkt schwarz Parkettschoner, Rohraufnahmen, Rastknopf: Kunststoff, schwarz
Tragfähigkeit	18 kg, bei zentrischer Belastung, auf waagerechter Fläche
Maße und Verstellbereich	Auflagentiefe: 350 mm Fußrohre: 505 mm Höhe: 660-890 mm Auflagenabstand: 440-730 mm
Verpackung	980 x 135 x 95 mm
Gewicht	2,7 kg

Wartung, Reinigung und Instandsetzung

- **Wartung:** Regelmäßige Kontrolle auf festen Sitz der Schraubverbindung.
- **Reinigung:** Zum Reinigen des Keyboardständers ein leicht befeuchtetes Tuch benutzen. Keine chlorhaltigen oder scheuernde Reinigungsmittel verwenden. Diese verursachen Schäden an Oberfläche und Lack.
- **Instandsetzen:** Auftretende Schäden sofort beheben und Keyboardständer 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. Hier gelangen Sie anhand der Artikelnummer, die Sie auf dem Typenschild finden, zu einementsprechenden Ersatzteilblatt. Über dieses können Sie die fehlenden oder defekten Teile Nachbestellen.

Störung und Fehlersuche

Störung/Ursache	Prüfen/Behebung
Fuß- bzw. Auflagerrohr wackeln oder weißen Spiel auf	• Schrauben der einzelnen Rohre überprüfen und ggf. nachziehen.
Gewünschte Höhe wird nicht gehalten	• Sicherstellen, dass der Rastknopf vollständig in die Rastplatte eintaucht.

Lagerung, Entsorgung

Lagern Sie den Keyboardständer 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

Web: www.k-m.de

37230 Keyboard stand

Information for use



Intended use

The keyboard stand can support keyboards weighing up to 18 kg. The height can be adjusted in four steps from 660 to 890 mm using the locking button. Thanks to the memory lock function, the desired height needs to be set only once. The stand returns to the previously set position when it is set up again. The keyboard stand is fitted with an adjustable end cap on both the support tube and the foot tube. This allows any unevenness to be leveled out and ensures a secure footing.

Foreseeable misapplication

The maximum load-bearing capacity may not be exceeded. Always adjust the height or the adjustable end caps without the equipment in place.

General



- ▶ The keyboard stand must be placed on a level and stable surface.
- ▶ The maximum load-bearing capacity may not be exceeded.
- ▶ Always adjust the height or the adjustable end caps without the equipment in place.
- ▶ Personal injury or property damage may occur if the keyboard stand falls over.
- ▶ Due to the adjustability of the components, there is a finger trap risk between the components.
- ▶ The foot and support tubes must be installed in the position described.
- ▶ The user should 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.

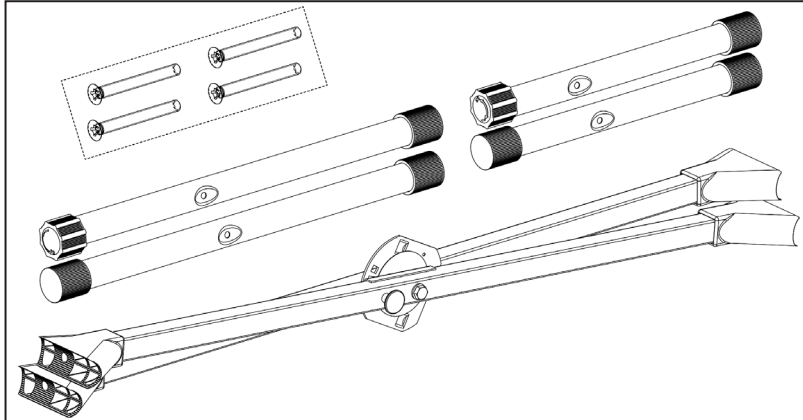
Modifications, additions and conversions that may impair safety are prohibited without the manufacturer's approval.



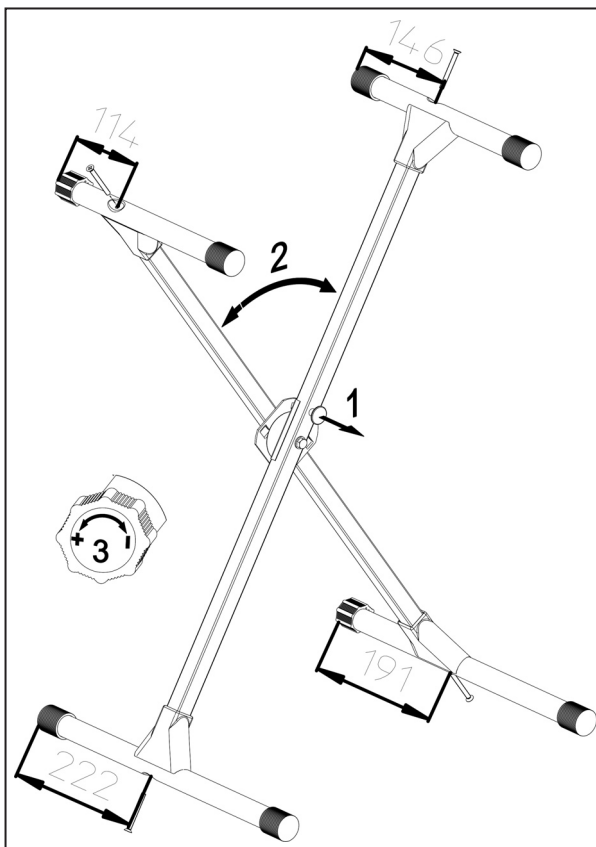
Assembly

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

1.) Unpack and check item for damage and completeness



Accessory bag with four screws
Two foot tubes, long
Two support tubes, short
Base frame



NOTE: The foot and support tubes all have different hole positions. These must be observed during installation.

Open the base frame completely. Mount the keyboard stand as shown using the four screws from the accessory bag.

To adjust the height, pull the locking button **1** and move it to the desired position **2**. The locking knob must be fully inserted into the locking plate. The keyboard stand can be folded and unfolded without pressing the locking button.

Unevenness on the floor can be corrected by turning the adjustable end cap **3** in the + – direction.

Place the equipment carefully and in the center. Jerky placement of the equipment can temporarily overload and damage the components.

Technical data



Material	Base tubes, support tubes, foot tubes, locking plate: Steel, powder-coated black Screw, washer, nut, locking bolt: Steel, galvanized black Parquet protectors, tube holders, locking button: Plastic, black
Load capacity	18 kg, under centric load, on a horizontal surface
Dimensions and adjustment range	Support depth: 350 mm Foot tube: 505 mm Height: 660-890 mm Support distance: 440-730 mm
Packing	980 x 135 x 95 mm
Weight	2.7 kg

Maintenance, cleaning and repair

- **Maintenance:** Regularly check that the screw connection is tight.
- **Cleaning:** Use a slightly damp cloth to clean the keyboard stand. Do not use chlorinated or abrasive cleaning agents. These will cause damage to the surface and varnish.
- **Repair:** Repair any damage immediately and stop using the keyboard stand. Repair 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. 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
The base or support tube wobbles or has play	<ul style="list-style-type: none"> • Check the screws of the individual tubes and re-tighten if necessary.
Desired height is not maintained	<ul style="list-style-type: none"> • Ensure that the locking button is fully immersed in the locking plate.

Storage, disposal

Store the keyboard stand 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

Telefon: +49 9342/8060

Telefax: +49 9342/806-150

E-Mail: contact@k-m.de

Web: www.k-m.de

Användarinformation



Avsedd användning

Keyboardstativet används för keyboards upp till högst 18 kg. Höjden kan ställas in i fyra steg på 660–890 mm med hjälp av låsknappen. Tack vare memory-lock-funktion behöver önskad höjd endast ställas in en gång. Stativet intar det tidigare inställda läget varje gång det ställs upp. Keyboardstativet är utrustat med ett parkettskydd med utjämningsfunktion på stödröret och ett på fotröret. Det kompenserar för ojämnheter och ger stabilitet.

Förutsägbar felanvändning

Produktens maximala lastkapacitet får inte överskridas. Justering av höjden resp. parkettskyddet ska alltid ske utan placerad utrustning.

Allmän information



- ▶ Keyboardstativet ska placeras på en jämn och bärkraftig yta.
- ▶ Produktens maximala lastkapacitet får inte överskridas.
- ▶ Justering av höjden resp. parkettskyddet ska alltid ske utan placerad utrustning.
- ▶ Om keyboardstativet välter kan det leda till personskador och materiella skador.
- ▶ När produkten justeras finns risk för krosskador mellan komponenterna.
- ▶ Fot- och stödrören måste monteras i specificerat läge.
- ▶ Användaren måste vara fysiskt lämpad och ha lämpliga kunskaper för användning av produkten.
- ▶ Användarinformationen är en del av produkten och måste sparas under produktens hela livslängd resp. lämnas vidare till efterföljande ägare eller användare.

Garanti

Vår garanti täcker inte skador som orsakas av följande:

- ▶ Underlåtenhet att beakta användarinformationen och de allmänna säkerhets- och installationsanvisningarna.
- ▶ Olämplig eller ej avsedd användning.
- ▶ Felaktig installation eller idrifttagning av köparen eller tredje part.
- ▶ Naturligt slitage.
- ▶ Oförsiktig hantering.
- ▶ Felaktiga ändringar resp. reparationer av köparen eller tredje part.
- ▶ Påverkan av delar från andra tillverkare.
- ▶ Användning av reservdelar andra än originaldelar.

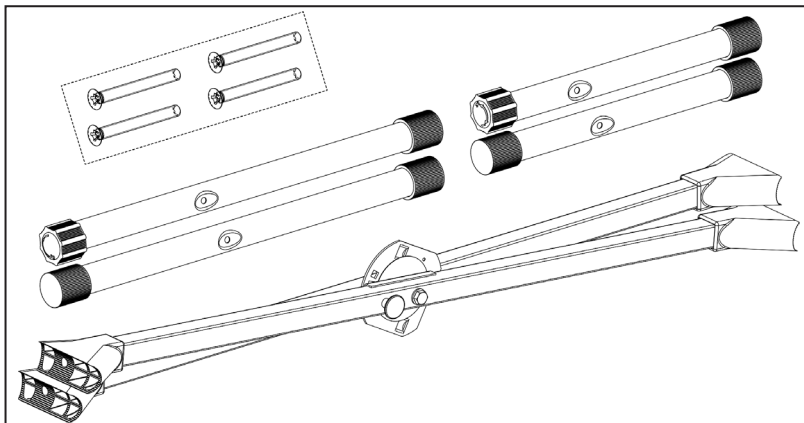
Det är inte tillåtet att genomföra ändringar, tillägg och ombyggnader som kan påverka säkerheten utan tillverkarens godkännande.



Montage

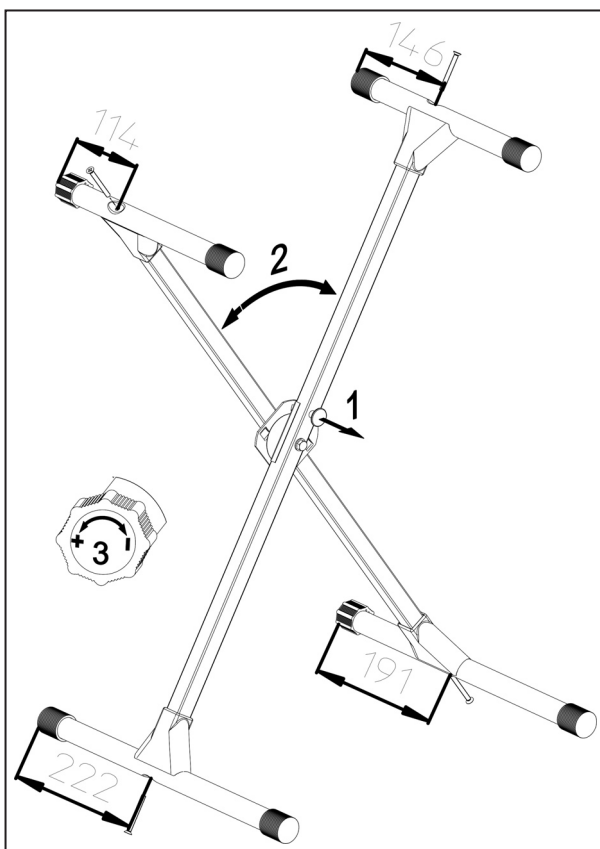
!När produkten justeras finns risk för krosskador mellan komponenterna!

1.) Packa upp produkten och kontrollera att den är fullständig och fri från skador



Tillbehörspåse med 4 skruvar
2 fotrör, långa
2 stödrör, korta
Grundram

2.) Montering av fot- och stödrör



OBS: Fot- och stödrören har alla olika hållpositioner. Dessa måste beaktas vid installation.

Öppna grundramen helt. Montera keyboardstativet så som visas på bilden med de fyra skruvarna ur tillbehörspåsen.

Justera höjden genom att dra i låsknappen **1** och flytta den till önskat läge **2**. Låsknappen måste sänkas ned helt i låsplattan. Keyboardsstativet kan fällas ihop och fällas ut utan att låsknappen behöver användas igen.

Ojämnheter på golvet kan korrigeras genom att parkettskyddet med utjämningsfunktion **3** vrids i riktning + -.

Placera utrustningen försiktigt mitt på stativet. Vid oförsiktig placering av utrustningen kan komponenterna utsättas för kortvarig överbelastning och skadas.

Tekniska data



Material	Grundrör, stödrör, fotrör, låsplatta: stål, pulverlackerat svart Skruv, bricka, mutter, låsbult: stål, svart galvaniserat Parkettskydd, rörfästen, låsknapp: plast, svart
Lastkapacitet	18 kg, vid centrisk belastning, på vågrät yta
Mått och inställnings- område	Stöddjup: 350 mm Fotrör: 505 mm Höjd: 660-890 mm Avstånd mellan stöd: 440-730 mm
Förpackning	980 x 135 x 95 mm
Vikt	2,7 kg

Underhåll, rengöring och reparation

- **Underhåll:** Kontrollera regelbundet att skruvanslutningarna sitter ordentlig.
- **Rengöring:** Använd en lätt fuktad trasa för att rengöra keybordsstativet. Använd inte klorhaltiga rengöringsmedel eller skurmedel. De kan orsaka skador på ytan och färgen.
- **Reparation:** Reparera eventuella skador omedelbart och använd inte det skadade keybordsstativet mer. Underhållsarbeten får endast utföras av personer med nödvändiga kunskaper. Om delar saknas, kontakta tillverkaren på www.k-m.de.

Fel och felsökning

Fel/orsak	Kontroll/åtgärdande
Fot- eller stödröret sitter löst eller har spel	• Kontrollera skruvarna på de enskilda rören och dra åt dem vid behov.
Önskad höjd bibehålls inte	• Säkerställ att låsknappen är helt nedsänkt i låsplattan.

Förvaring, bortskaffande

Förvara keybordsstativet på en torr plats.
 Demonterade komponenter ska återvinnas:

- Skrota alla metallkomponenter.
- Alla plast-, pappers- och kartongkomponenter ska återvinnas resp. återanvändas.
- Sortera alla övriga komponenter efter materialtyp och kassera dem i enlighet med lokala föreskrifter.

Kontaktinformation

KÖNIG & MEYER GmbH & Co. KG

Kiesweg 2
97877 Wertheim

Telefon: 09342/8060

Fax: 09342/806-150

E-post: contact@k-m.de

Web: www.k-m.de