

13963/65/68 Hydraulik Klavierbank



KÖNIG & MEYER

Stands For Music

BESTIMMUNGSGEMÄSSER GEBRAUCH

Üppig gepolsterte und hervorragend verarbeitete Klavierbänke, die dank Hochleistungsgasdruckfedern mit komfortabler Höhenverstellung punkten.

MERKMALE UND FÄHIGKEITEN

- Attraktives Erscheinungsbild, sowohl durch Formgebung als auch durch hochglänzende Lackierung in schwarz
- Genoppter, bequemer Polstersitz mit Kunstlederbezug (13963, 13965) oder mit edlem Echtlederbezug (13968)
- Höhenverstellung mittels effektiver Pneumatik
- Fester Stand durch Füße mit Boden-Ausgleichsgewinde

Vielen Dank, dass Sie sich für dieses Produkt entschieden haben. Bitte lesen und beachten Sie vor Aufbau und Betrieb dieses Produkts sorgfältig diese Anleitung. Sie informiert Sie über alle wichtigen Schritte um eine sichere Handhabung zu gewährleisten. Wir empfehlen, sie auch für den späteren Gebrauch aufzubewahren.

SICHERHEITSHINWEISE

- Auf geeigneten, tragfähigen und ebenen Untergrund achten.
- Die pflegliche und sorgsame Behandlung des Produkts, sowie der Schutz vor widrigen Einflüssen (Missbrauch, Nässe) erhält die Funktion, die Langlebigkeit und dient nicht zuletzt der Sicherheit des Benutzers.
- Vergewissern Sie sich vor dem Gebrauch, dass die Beine fest verschraubt sind.
- **WARNUNG:** Stecken Sie nicht Ihre Finger während der Höhenverstellung zwischen den Sitz und das Untergestell. Gasfedern und Mechanik nicht verändern.
- **WARNUNG:** Unfallgefahr! Produkt niemals als Steighilfe nutzen.

AUFSTELLANLEITUNG

1. BESTANDTEILE

Bitte Sichtprüfung vornehmen, ob alle Teile vollständig vorhanden sind - soweit erkennbar - in Ordnung sind. Beschädigte Teile dürfen nicht länger benutzt werden. Sie sind zu ersetzen.

A Polstersitz kpl.: **a.1** Bediengriff, **a.2** Sitzmechanik, **a.3** Sitzpolster
B Schraubensatz: **b.1** Schlüssel, **b.2** Mutter M10, **b.3** Sprengtring, **b.3** U-Scheibe
C Füße: **c.1** Gewinde M10 x 35 mm, **c.2** Holzbein, **c.3** Boden-Ausgleichsgewinde

2. ZUSAMMENBAU & AUFSTELLUNG

HINWEIS: Die Bank **A** darf zum finalen Justieren/Anziehen der Verschraubung **B** der Füße **C** nicht auf der Sitzfläche liegen, sondern muss auf die vorher handfest angeschraubten Füße gestellt werden. Nur so ist gewährleistet, dass Abweichungen bzw. Toleranzen ausgeglichen werden können und die Bank nicht wackelt.

- Bank auf die Sitzfläche legen und Füße mittels U-Scheiben, Sprengringen und Muttern ohne Verwendung des Schlüssels **b.4** handfest vormontieren.
- Bank umdrehen, auf die Füße stellen und Standfestigkeit überprüfen und ggf. nachjustieren (siehe Kapitel 4).
- Anschließend die Sechskantmuttern **b.2** per Schlüssel endfest anziehen.

3. HÖHENEINSTELLUNG

3.1 DAS AUSFAHREN (max.)

- Das Sitzpolster muss dabei stets UNBELASTET sein.
- Bediengriff **a.1** eine Viertel verdrehen und dabei den Griff halten, bis der langsam ausfahrende Sitz die gewünschte Höhe erreicht hat.

3.2 DAS EINFAHREN

- Auf dem Sitzpolster Platz nehmen
HINWEIS: Der Sitz muss mit mind. 50 kg belastet sein
- Bediengriff auch ein Viertel drehen und halten. Das Sitzpolster fährt nun langsam ein.

3.3 DIE PASSENDE HÖHE

- Sobald der Sitz die gewünschte Höhe erreicht hat, Griff loslassen. Dieser dreht zurück in die Ausgangsstellung und sichert die eingestellte Höhe.

4. STANDFESTIGKEIT / BODENAUSGLEICH

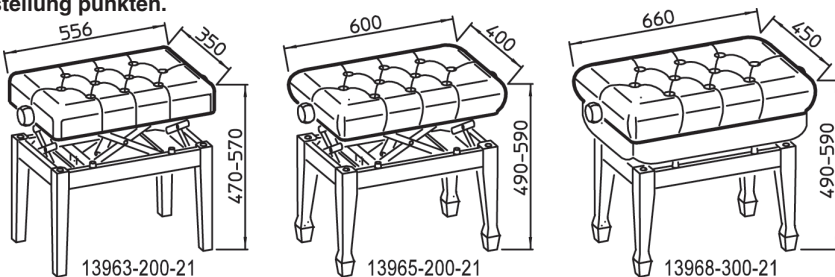
- Die Standfestigkeit hängt ab von Form und Güte des Untergrundes, der eben und fest sein sollte. Ein Kippen kann in gewissen Grenzen korrigiert werden durch Drehen an einem oder auch mehreren Boden-Stelltellern.
- Der Stellteller eignet sich für Höhenverstellungen von bis zu 5 mm.
- Höhen von über 5 mm belasten zunehmend das Gewinde und führen zu Instabilität der Verbindung.

PRÜFEN, INSTANDHALTEN, REINIGEN

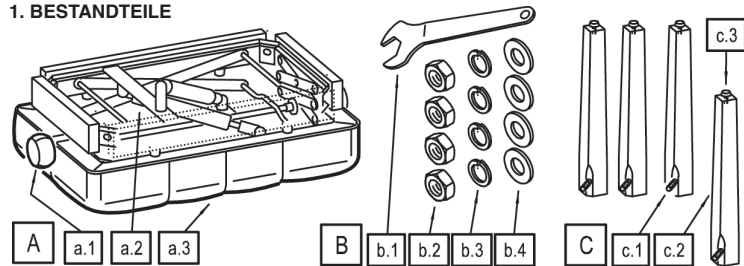
- Tätigkeiten dieser Art sind bei maximal ausgefahrenem Polstersitz durchzuführen. Dann befinden sich die Gasfedern in Endstellung und können nicht überraschend ausfahren, was möglicherweise eine Gefährdung darstellen kann.
- Wenn sich die Schrauben durch den Gebrauch lockern, ziehen Sie diese regelmäßig mit dem mitgelieferten Schlüssel **b.1** nach.
- Reinigung mit leicht feuchtem Tuch und nicht scheuerndem Reinigungsmittel.

TECHNISCHE DATEN

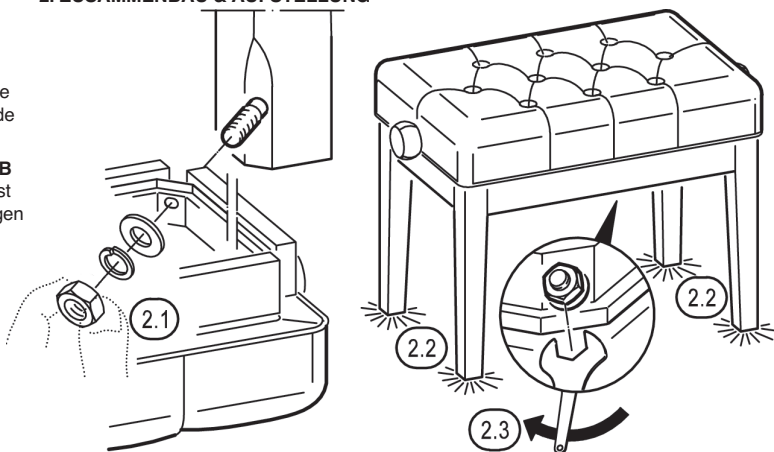
Material	Fußgestell: Massivholz, poliert, schwarz lackiert Mechanik: Stahl, gepulvert, schwarz Polsterbezug: 13963, 13965: Kunstleder, schwarz 13968: Echtleder, schwarz
Maße	Polstersitz genoppt, Breite x Tiefe / Höhe / Gewicht 13963-200-21: 556 x 350 mm / 470 - 570 mm / 13,7 kg 13965-200-21: 600 x 400 mm / 490 - 590 mm / 14,7 kg 13968-300-21: 660 x 450 mm / 490 - 590 mm / 17,7 kg
Karton	13963: 670 x 260 x 370 mm 13965: 690 x 265 x 420 mm 13968: 750 x 265 x 460 mm



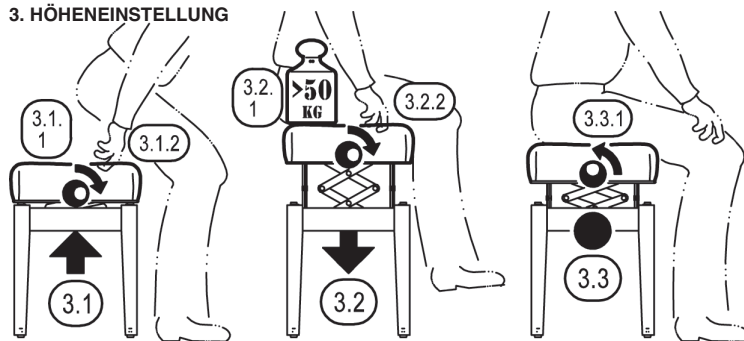
1. BESTANDTEILE



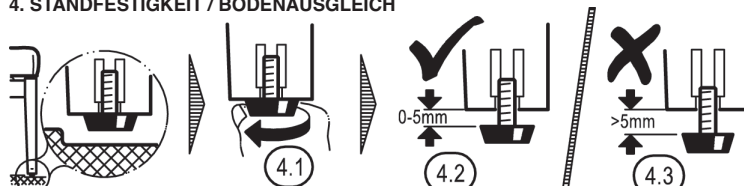
2. ZUSAMMENBAU & AUFSTELLUNG



3. HÖHENEINSTELLUNG



4. STANDFESTIGKEIT / BODENAUSGLEICH



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

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

13863-200-21 / 13865-200-21 / 13868-300-21 Rev.01 11/25

13963/65/68 Hydraulic piano bench



KÖNIG & MEYER

Stands For Music

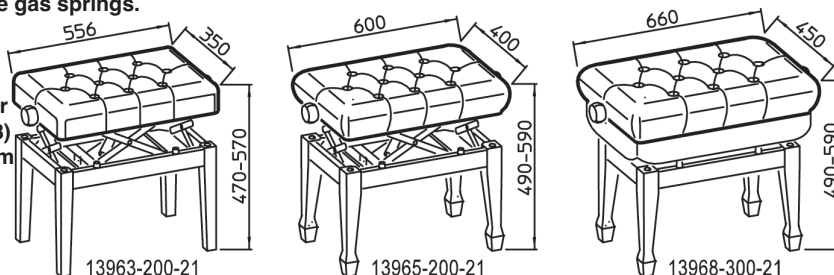
INTENDED USE

Luxuriously upholstered, superbly finished piano benches that offer comfortable height adjustment thanks to high-performance gas springs.

FEATURES AND CAPABILITIES

- Attractive appearance due to the elegant design and high-gloss black lacquer finish
- Textured, comfortable upholstered seat with imitation leather cover (13963, 13965) or with genuine leather cover (13968)
- Height adjustment by means of an efficient pneumatic system
- Stable footing thanks to feet with floor-levelling threads

Thank you for choosing this product. Please read and follow these instructions carefully before assembling and operating this product. It informs you about all important steps necessary for safe installation and operation. We recommend that you keep them for future reference.



SAFETY INSTRUCTIONS

- Ensure that the surface is suitable, stable, and level.
- Careful, considerate handling of the product and protection against adverse influences (misuse, moisture) preserve its function and service life and, not least, ensure the user's safety.
- Before use, make sure that the legs are firmly screwed on.
- WARNING: Do not put your fingers between the seat and the base while adjusting the height. Do not modify the gas springs or mechanism.
- WARNING: risk of accident! Never use the product as a climbing aid.

INSTALLATION INSTRUCTIONS

1. COMPONENTS

Please visually inspect whether all parts are present and, as far as can be seen, in good working order. Damaged parts must no longer be used. They must be replaced. They must be replaced.

A Seat, complete: **a.1** operating handle, **a.2** seat mechanism, **a.3** seat cushion

B Set of screws: **b.1** wrench, **b.2** nut M10, **b.3** spring washer, **b.3** washer

C Feet: **c.1** thread M10 x 35 mm, **c.2** wooden leg, **c.3** floor-levelling thread

2. ASSEMBLY & POSITIONING

NOTE: For the final adjustment/tightening of the screws **B** on the feet **C**, the bench **A** must not be laid on the seat surface, but must be placed upright on the feet, which have previously been screwed on finger-tight. Only in this way can deviations or tolerances be compensated and the bench prevented from wobbling.

2.1 Lay the bench on the seat surface and pre-assemble the feet using the plain washers, spring washers and nuts, tightening them finger-tight without using the spanner **b.4**.

2.2 Turn the bench over, place it on its feet and check its stability, readjusting if necessary (see chapter 4).

2.3 Then fully tighten the hexagon nuts **b.2** with the spanner.

3. HEIGHT ADJUSTMENT

3.1 EXTENDING (max.)

3.1.1 The seat cushion must always be UNLOADED.

3.1.2 Turn the operating handle **a.1** a quarter turn and hold the handle until the slowly extending seat has reached the desired height.

3.2 LOWERING

3.2.1 Sit down on the seat cushion

NOTE: The seat must be loaded with at least 50 kg

3.2.2 Turn and hold the operating handle a quarter turn. The seat cushion will now lower slowly in.

3.3 THE CORRECT HEIGHT

3.3.1 As soon as the seat has reached the desired height, release the handle. It returns to its original position and locks the selected height.

4. STABILITY / FLOOR LEVELLING

4.1 The stability depends on the nature and quality of the floor surface, which should be level and firm. Any rocking can, within certain limits, be corrected by turning one or more of the floor-levelling feet.

4.2 The levelling feet are suitable for height adjustments of up to 5 mm.

4.3 Heights of more than 5 mm place increasing load on the thread and lead to instability of the connection.

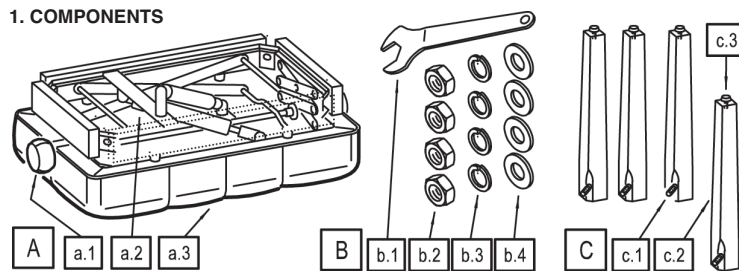
INSPECTION, MAINTENANCE, CLEANING

- Work of this kind must be carried out with the upholstered seat fully extended. In this position the gas springs are at their end stop and cannot extend unexpectedly, which could otherwise present a hazard.
- If the screws become loose through use, re-tighten them regularly with the spanner **b.1** supplied.
- Clean with a slightly damp cloth and a non-abrasive cleaning agent.

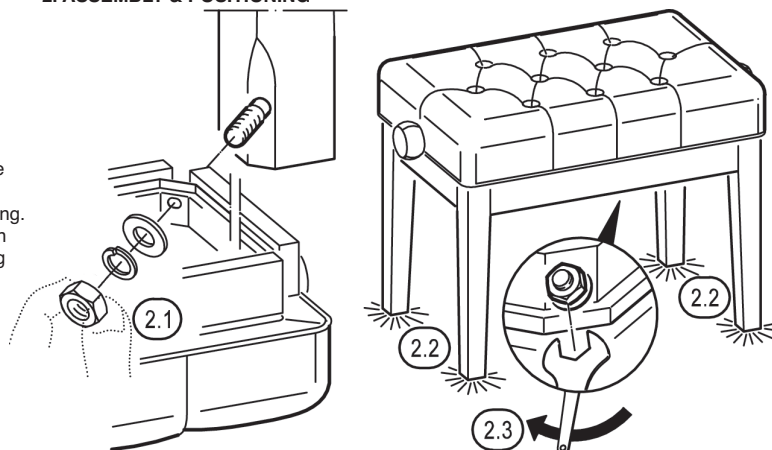
TECHNICAL DATA

Material	Base frame: Solid wood, polished, black lacquered Mechanism: Steel, powder-coated, black Seat cover: 13963, 13965: imitation leather, black 13968: genuine leather, black
Dimensions	Textured upholstered seat, w x d / Height / Weight 13963-200-21: 556 x 350 mm / 470 - 570 mm / 13.7 kg 13965-200-21: 600 x 400 mm / 490 - 590 mm / 14.7 kg 13968-300-21: 660 x 450 mm / 490 - 590 mm / 17.7 kg
Carton	13963: 670 x 260 x 370 mm 13965: 690 x 265 x 420 mm 13968: 750 x 265 x 460 mm

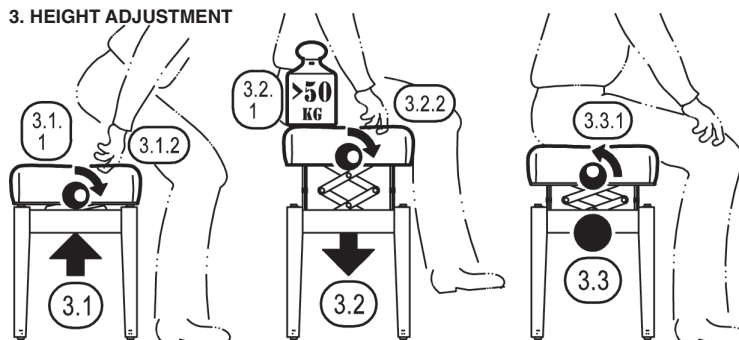
1. COMPONENTS



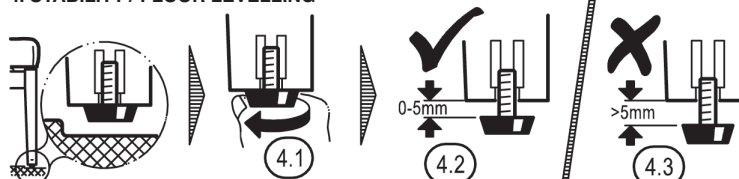
2. ASSEMBLY & POSITIONING



3. HEIGHT ADJUSTMENT



4. STABILITY / FLOOR LEVELLING



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

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

13863-200-21 / 13865-200-21 / 13868-300-21 Rev.01 11/25