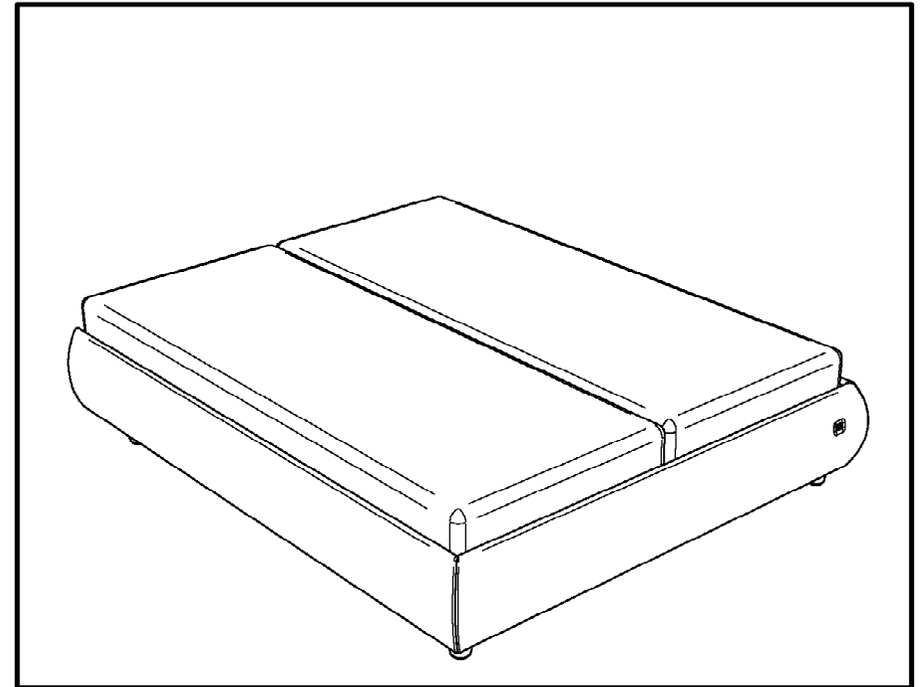
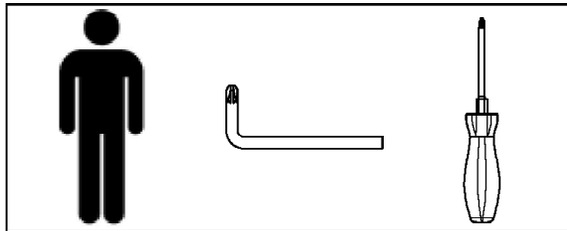


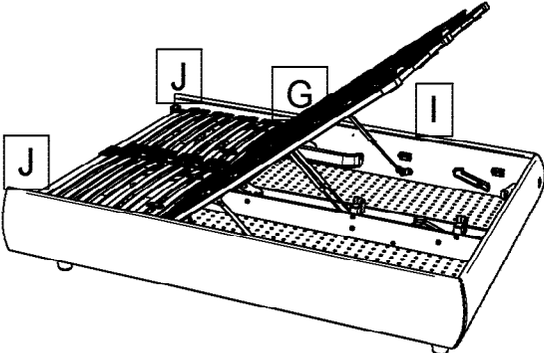
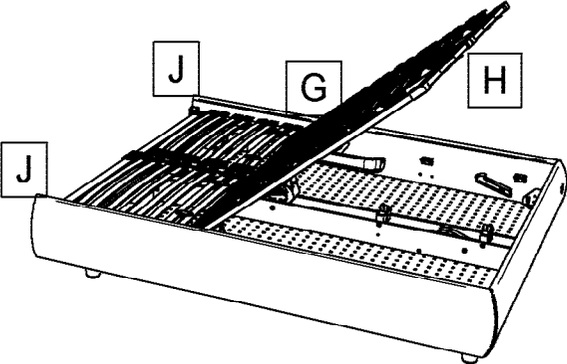
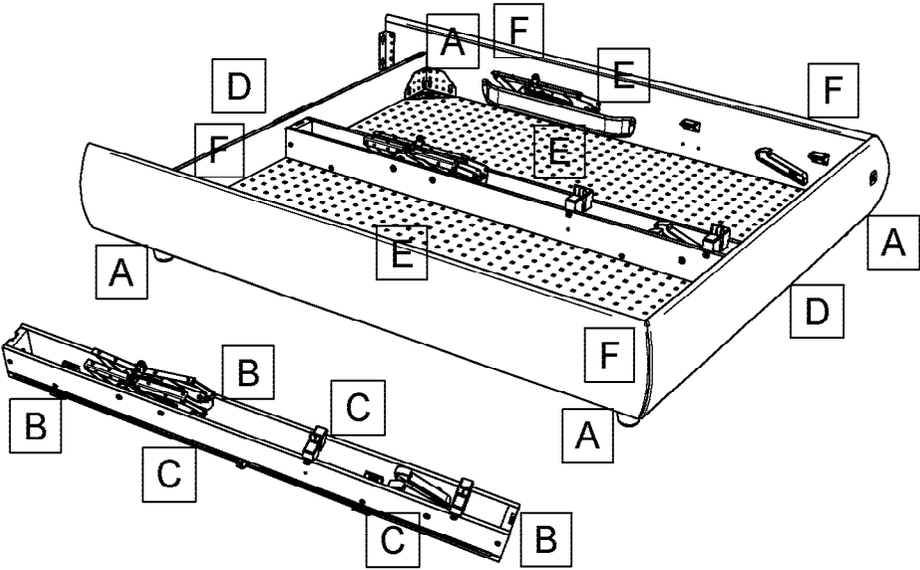
Montageanweisung



Bettunterbau / bed base " BK DS "

Sie haben ein **Qualitätsprodukt aus dem Hause RUF** gekauft. Damit Sie viel Freude daran haben, beachten Sie bitte nachstehende Montageschritte und führen Sie sie genau in der angegebenen Reihenfolge aus.

Bettunterbau " BK DS "



Sicherheitshinweise

ACHTUNG!

Sicherheitshinweise

Beim Betrieb sämtlicher Verstellfunktionen sowohl am Bettkasten/Federholzrahmen als auch am Kopfteil, ist darauf zu achten, daß keine Körperteile/Personen/Haustiere oder auch Gegenstände eingeklemmt bzw. eingeschlossen werden.

Die RUF-Federholzrahmen verfügen über ein Zugfeder-Gasfeder- System welches Ihnen das Öffnen des BK erleichtert.

Vorsicht !! wenn keine Matratze aufliegt, kann der FHR unerwartet schnell aufspringen. Deshalb den Federholzrahmen nach oben stellen, bevor Sie die Matratze entfernen.

Sämtliche bei RUF eingesetzten Gläser/Keramiken sind keine Verbundgläser/- keramiken.

Unsachgemäße mechanische Beanspruchungen können zum Bruch des jeweiligen Bauteils führen >>> Verletzungsgefahr !!

Sämtliche Leuchtmittel werden während des Betriebes mitunter sehr heiß, aus diesem Grund dürfen diese nicht berührt bzw. zugedeckt werden.

Sämtliche elektrischen Leitungen bei motorisch verstellbaren Federholzrahmen und Leuchten dürfen nicht gequetscht, gebogen oder auf Zug beansprucht werden.

Transformatoren dürfen wegen der Wärmeentwicklung nicht durch Gegenstände oder Textilien ab- oder zugedeckt werden, sonst besteht Brandgefahr.

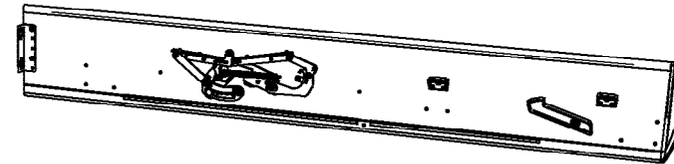
Bei sichtbarer Beschädigung elektrischer Bauteile, ungewohnten Geräuschen, Geruchs- oder Rauchentwicklung sofort den Netzstecker ziehen und das elektrische Bauteil durch eine Elektrofachkraft überprüfen lassen, bzw. im Gewährleistungsfall Ihren Handelspartner (Möbelhaus) informieren.

Der Austausch bzw. die Reparatur elektrischer Bauteile darf nur durch eine Elektrofachkraft durchgeführt werden. Umbauten und Veränderungen an Teilen der elektrischen Baugruppen sind nicht gestattet.

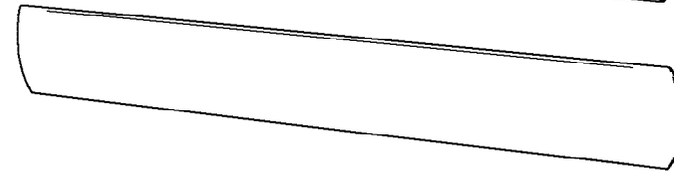
Es darf keine Flüssigkeit in elektrische Bauteile gelangen, sonst besteht Stromschlaggefahr !!



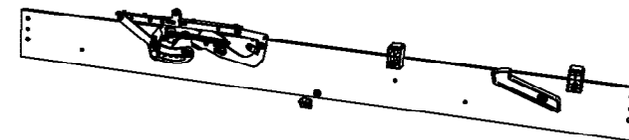
Fußset: Standardfuß



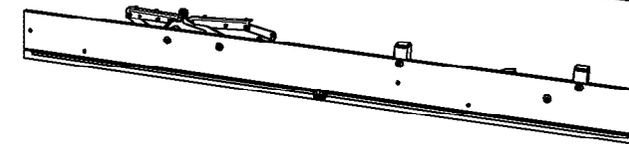
Seitenteil rechts



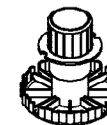
Seitenteil links



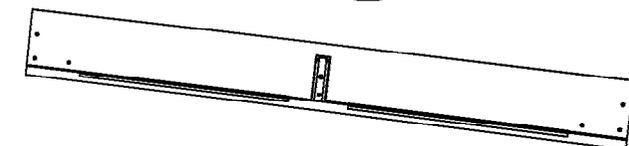
Mittelteil rechts



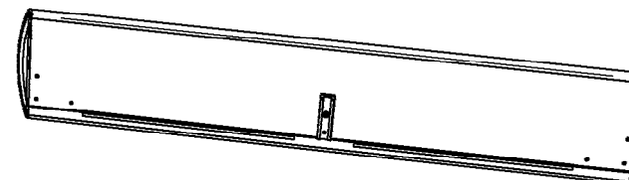
Mittelteil links



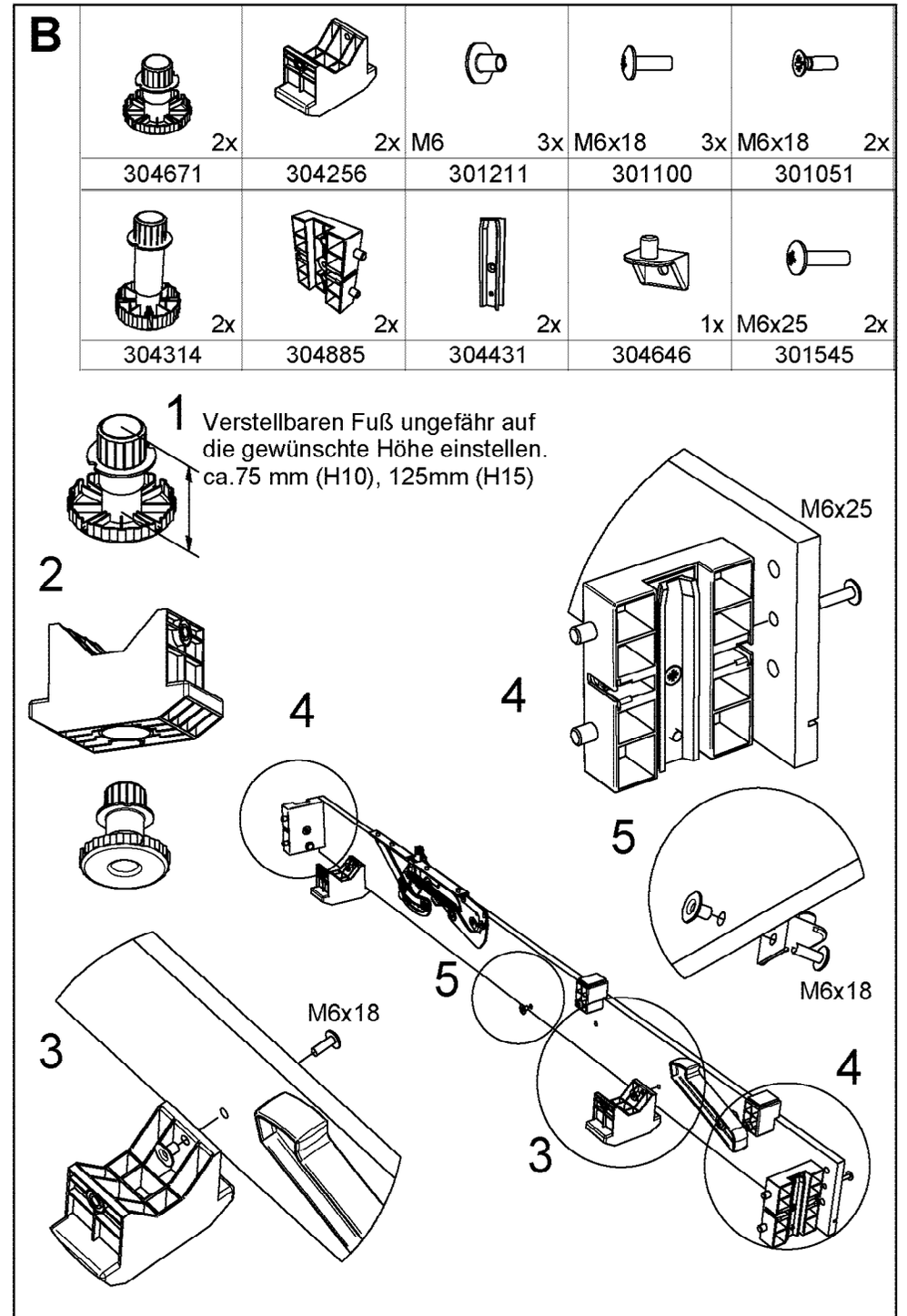
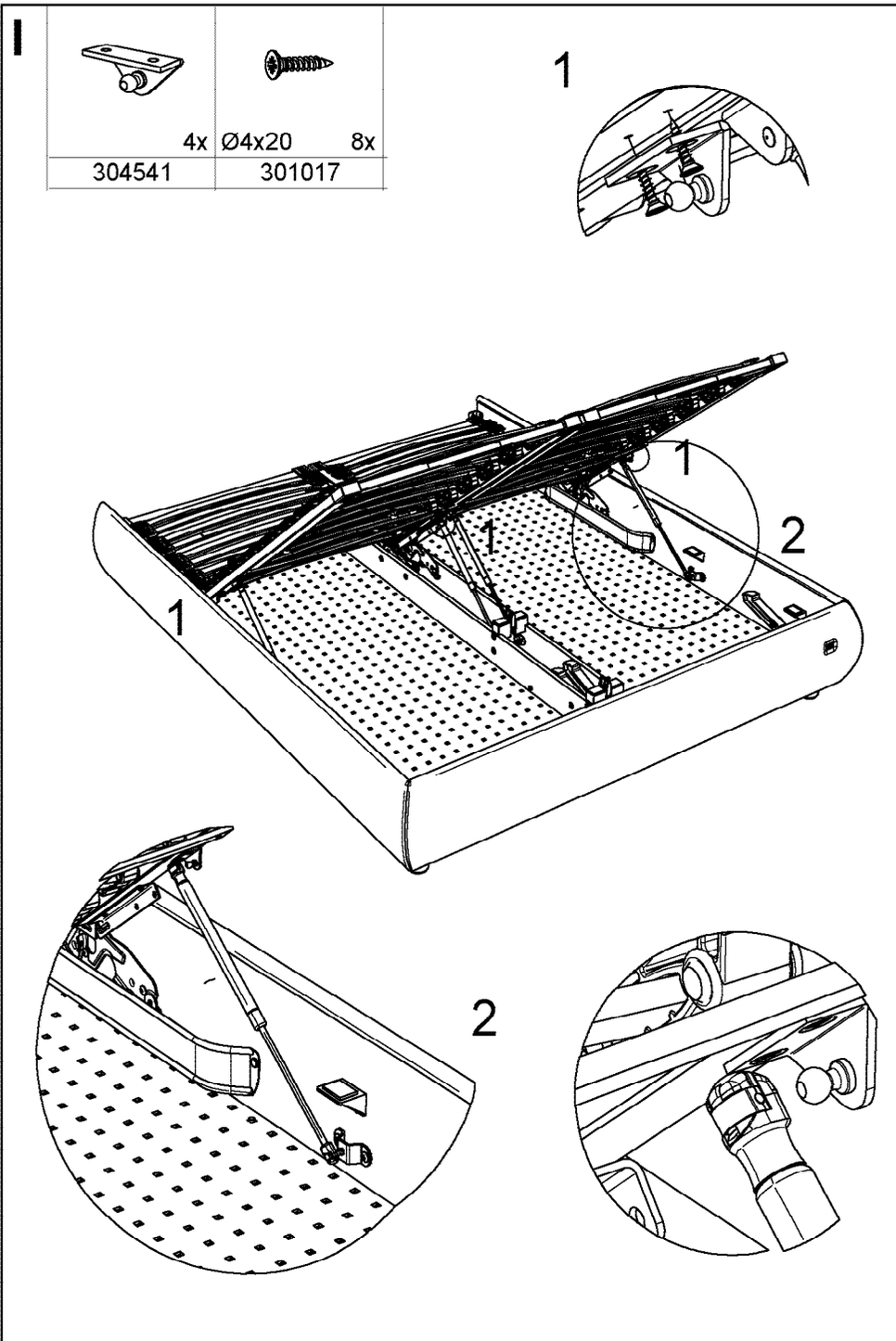
Mittelfuß



Kopfstück

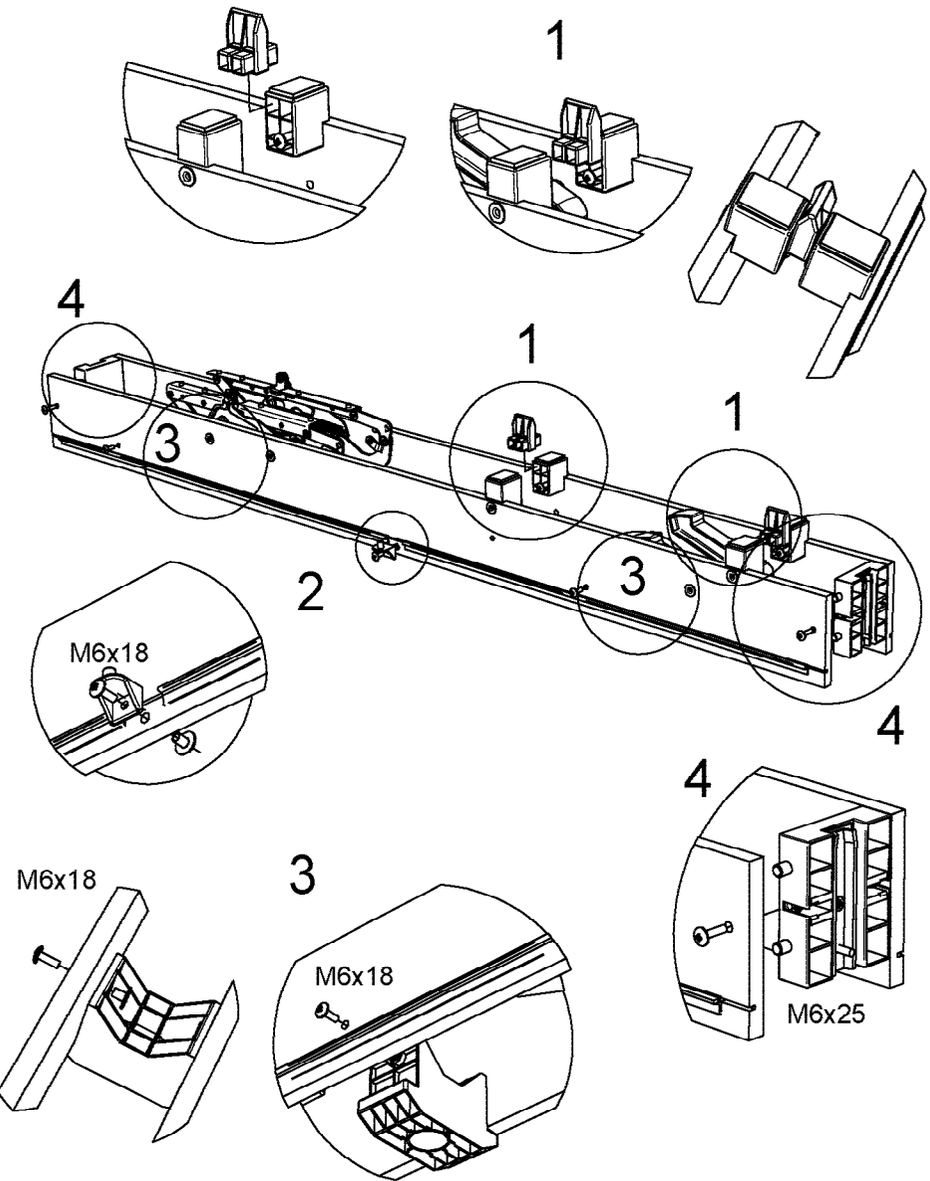


Fußteil



C

							
2x	1x	M6	1x	M6x18	3x	M6x25	2x
304745	304646	301211	301100	301545			

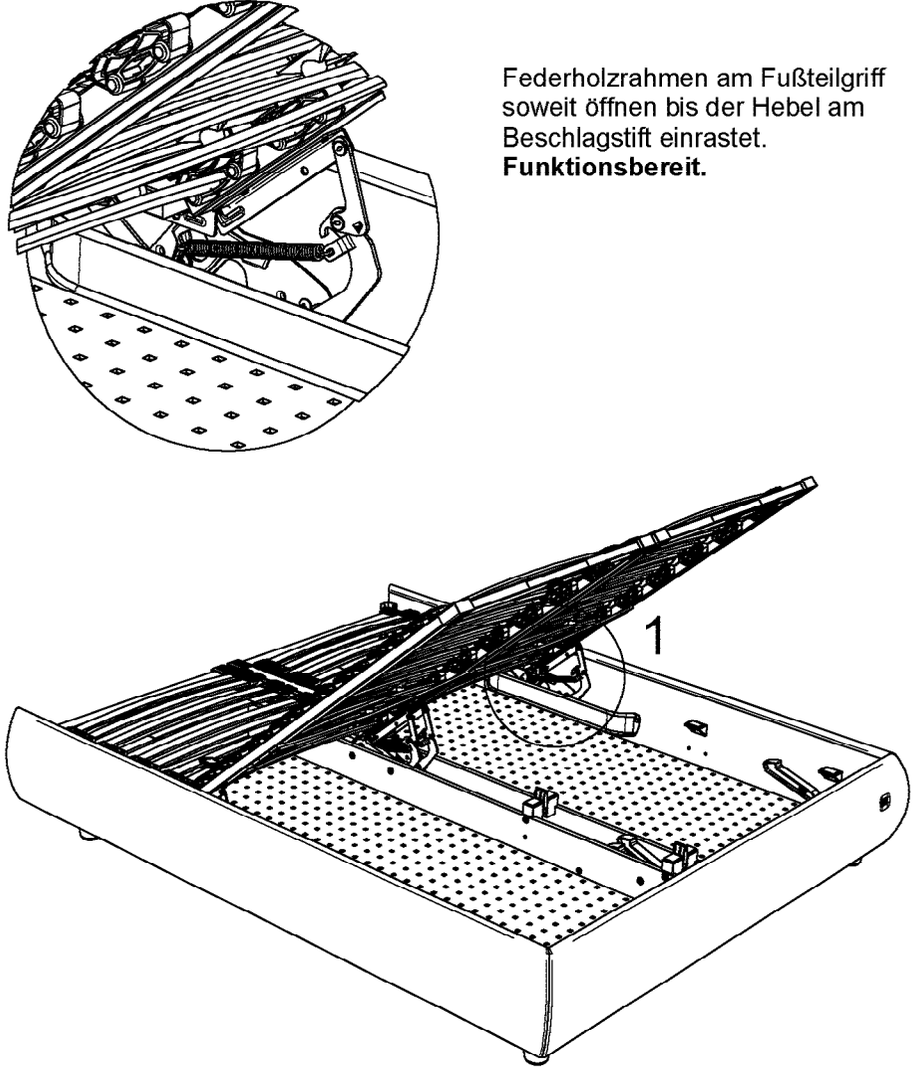


6

H

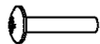
Ausführung: Zugfeder (HV-ZF)
 Model: Tension spring (HV-ZF)

1

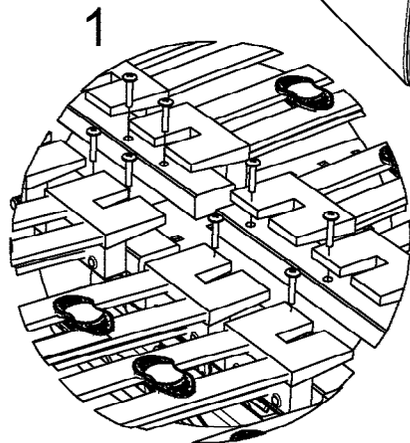
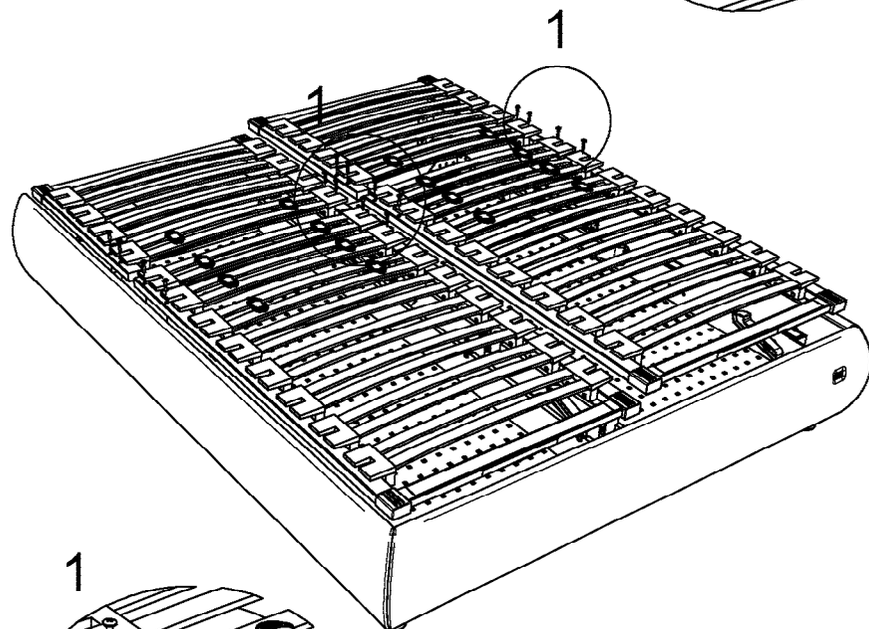
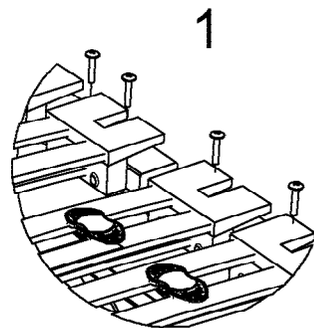


Federholzrahmen am Fußteilgriff soweit öffnen bis der Hebel am Beschlagstift einrastet.
Funktionsbereit.

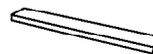
11

G

M6x32 16x
301548

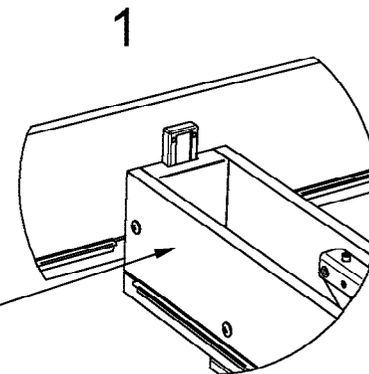


10

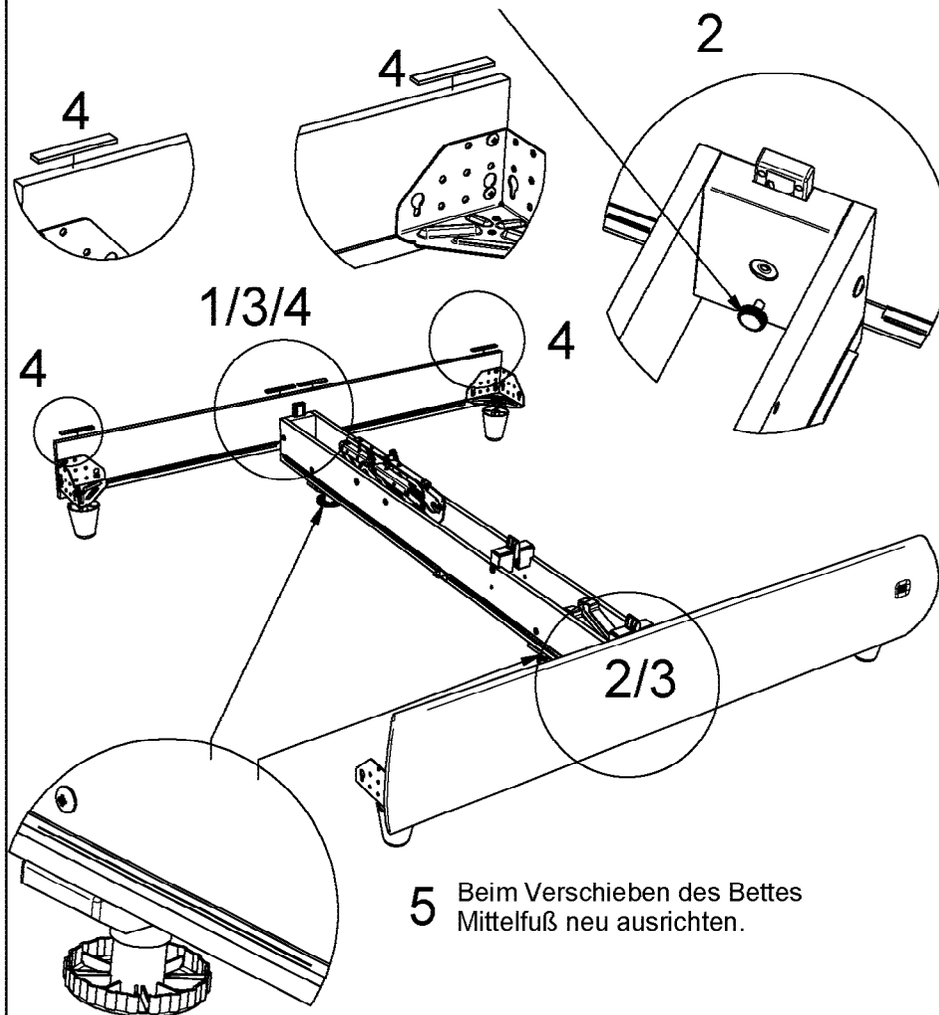
D

2x
301781

4x
301157



3 ACHTUNG!
Sicherungsschraube ganz eindrehen.



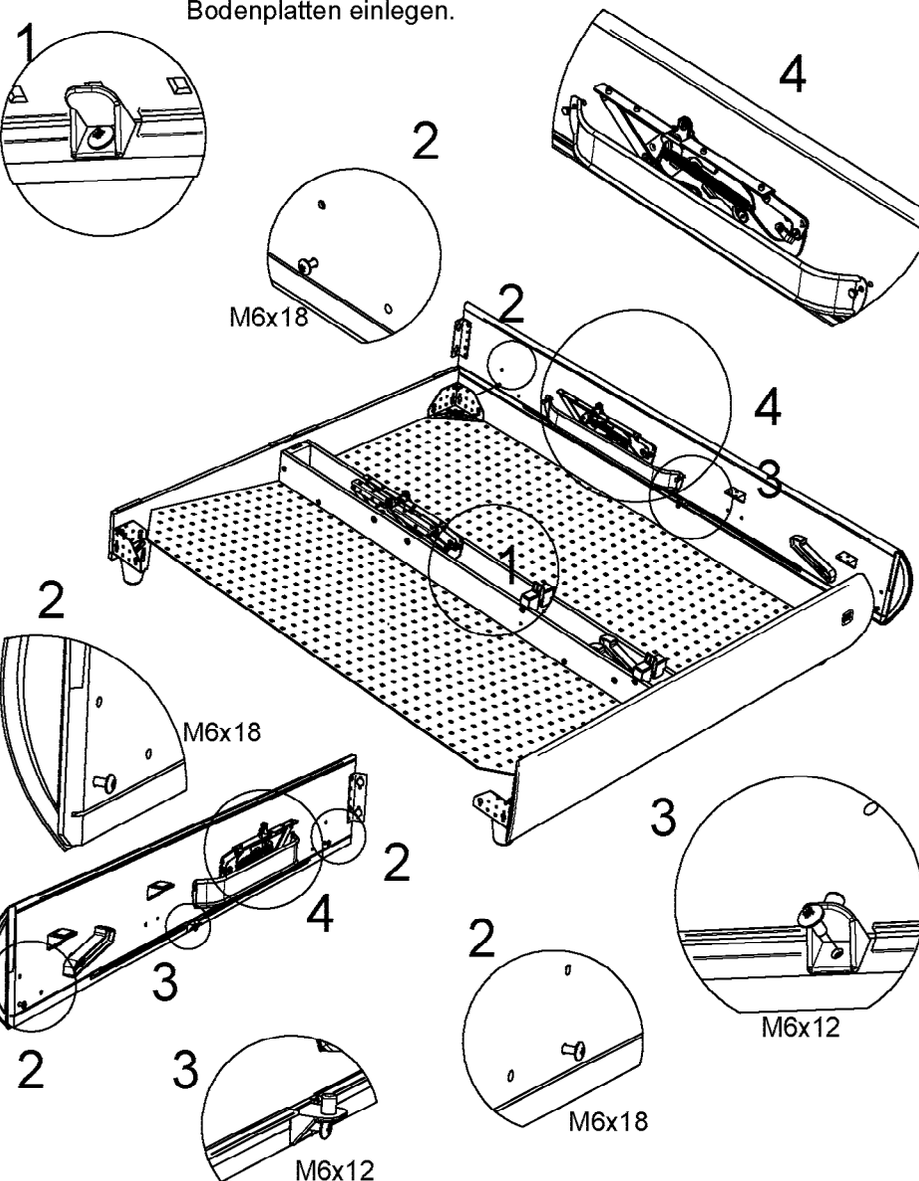
5 Beim Verschieben des Bettes
Mittelfuß neu ausrichten.

7

E

				
M6x18 4x	M6x12 2x	304646 2x	304254 2x	304486 4x
301100	301479			

Bodenplatten einlegen.



1 M6x18

2 M6x12

3

4

M6x18

M6x12

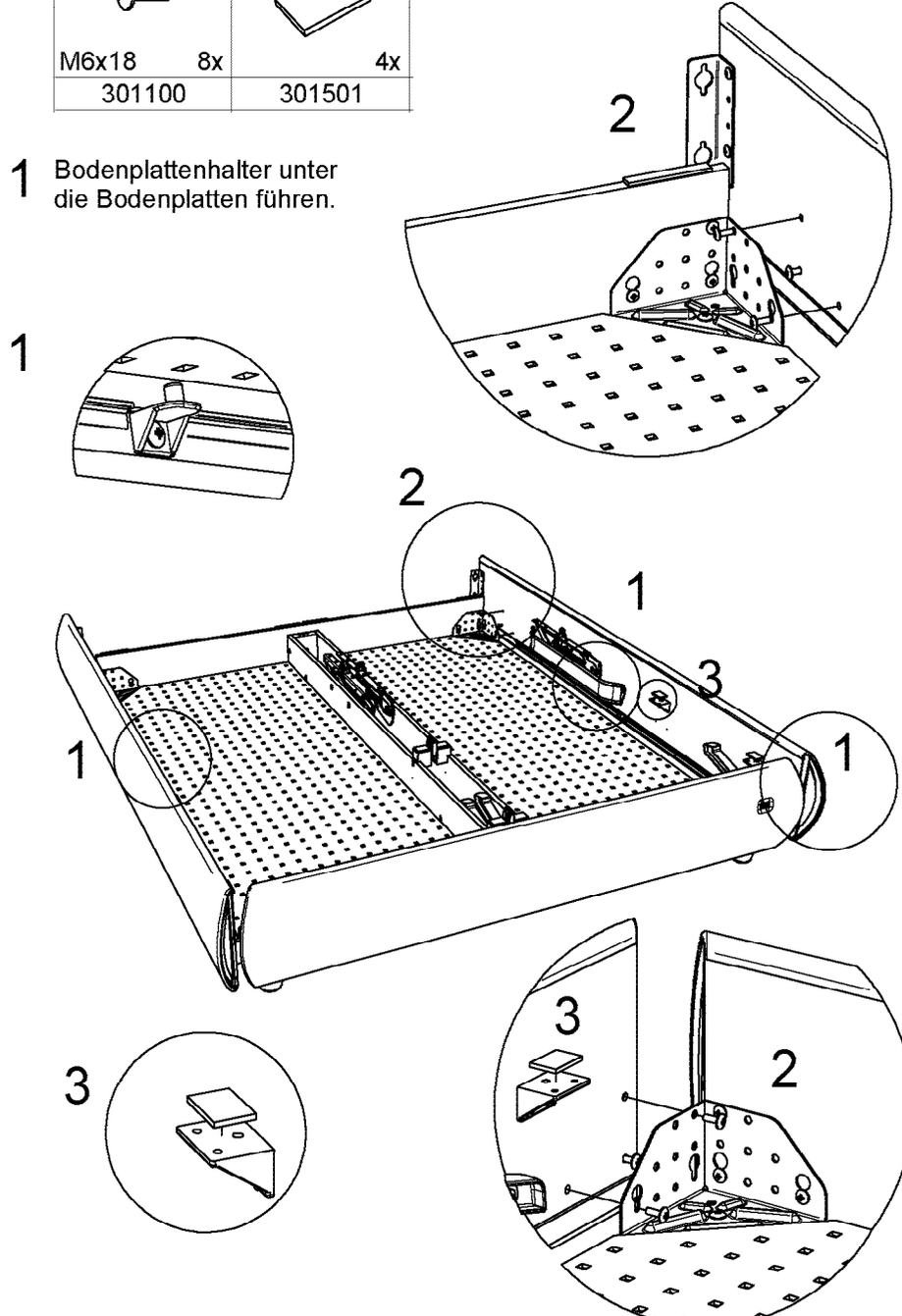
M6x18

M6x12

F

	
M6x18 8x	301501 4x
301100	

1 Bodenplattenhalter unter die Bodenplatten führen.



1

2

1

2

1

3

1

3

3

2