

# 1 LIEFERUMFANG

Der im Folgenden beschriebene Aufbau sollte, um Beschädigungen zu vermeiden, von zwei Personen ausgeführt werden. Bitte legen bei der Montage unter alle Bauteile Textilien. Seien Sie vorsichtig bei der Verwendung von Werkzeugen, damit im Arbeitsbereich keine Druckstellen auf Holzteilen entstehen.

## BAUTEILE

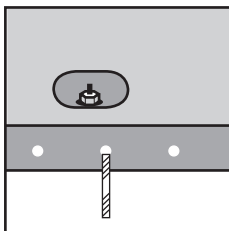
## ETO UND MAINE

|  |     |
|--|-----|
| <b>Kopfteil</b>  | 1 x |
| <b>Fußteil</b>   | 1 x |
| <b>Seitenteil</b> (links/rechts)   | 2 x |
| <b>Mittelstrebe</b>  | 1 x |
| <b>Befestigungswinkel</b> (Mittelstrebe)   | 2 x |
| <b>Inbusschrauben</b><br>(zur Befestigung der Mittelstrebe inkl. Inbusschlüssel) | 6 x |
| <b>Gewindestäbe</b><br>(mit Unterlegscheiben und Muttern M8 inkl. Maulschlüssel) | 4 x |

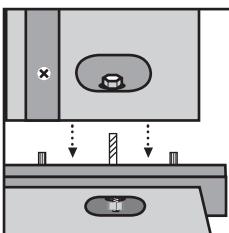
**OPTIONALES ZUBEHÖR:**  
NACHTKONSOLE

# 2 MONTAGE DES KOPF- UND FUSSTEILES MIT DEN SEITENTEILEN

Drehen Sie die Gewindestäbe in die hier für vorgesehenen Gewindebuchsen des Kopf- und Fußteiles.



Legen Sie das Kopfteil mit der Rückseite flach auf den Boden. Nehmen Sie ein Seitenteil und schieben Sie es vorsichtig über die Gewindestäbe.



Drehen Sie mit dem beiliegenden Maulschlüssel die Muttern an, bis die Rahmenteile fest miteinander verbunden sind. Fügen Sie auf gleiche Weise das zweite Seitenteil und das Fußteil zusammen. Stellen Sie im Anschluss den montierten Bettrahmen auf die Füße.

# 3 MONTAGE DER MITTELSTREBE AN KOPF- UND FUSSTEIL

Befestigen Sie nun die Stahlwinkel mit den beiliegenden Inbusschrauben (M6) an dem Kopf- und Fußteil des Bettrahmens. Hängen Sie die Mittelstrebe, wie auf der Abbildung, in die Stahlwinkel. Befestigen Sie Mittelstrebe und Stahlwinkel mit jeweils einer Inbusschraube (M6) von der Unterseite.

Schieben Sie die Federleiste, falls diese nicht schon in der Mittelstrebe montiert ist, in die Nut der Mittelstrebe. Die Federleiste verhindert, dass sich die Lattenroste verschieben können. Entsprechend des gewählten Lattenrostsystems kann es sein, dass Sie die Federleiste nicht benötigen.

