

Baro

Aufbauanweisung
Betten | Beimöbel

Lack-Schlafraumsystem mit
Kristallbuche massiv



THIELEMAYER
Manufaktur für Schlafräume

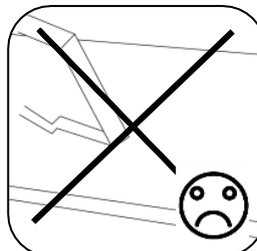
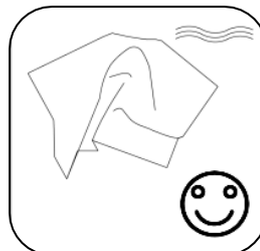
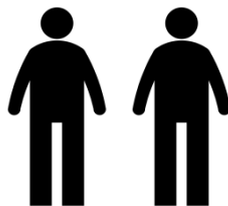
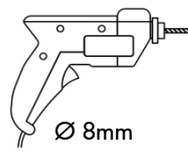
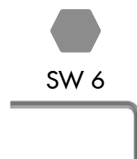
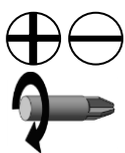
Sehr geehrte*r Kunde*in, wir freuen uns, dass Sie sich für dieses Möbel entschieden haben.

Fachkundige Montage erforderlich. Unsachgemäße Montage kann zu Unfällen führen. Wandbefestigung dient als Kippschutz- unbedingt anbringen. WICHTIG! Achten Sie darauf, dass Sie Schrauben/Beschläge entsprechend der Wand-/Deckenbeschaffenheit und mit ausreichender Tragfähigkeit verwenden. Alle beiliegenden Befestigungsmaterialien sind ausschließlich für Ziegelmauerwerk oder Beton geeignet!

Da Möbel aus Massivholz und Lackmöbel ständigen Klimaschwankungen ausgesetzt sind, können vereinzelt Veränderungen der Oberfläche wie z.B. Haarrisse und Farbveränderungen auftreten. Diese Veränderungen sind insbesondere bei dem Rohstoff Holz ein natürlicher Prozess. Keine heißen Gegenstände auf das Möbel stellen. In regelmäßigen Abständen den festen Sitz der Schrauben und Beschläge kontrollieren.

Dieses Produkt kann eine Lichtquelle der Energieeffizienz F enthalten.

Legen Sie bitte folgendes Werkzeug bereit:



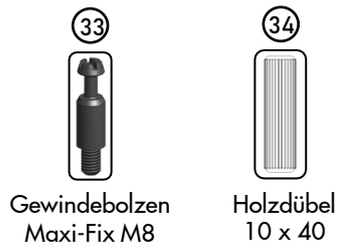
Inhaltsverzeichnis

Bett	Seite 4 – 6
Bett mit Bettschubkasten	Seite 7 – 12
Nachtkonsole	Seite 13
Einstellen der Schubkastenfront	Seite 14
Stützwange für Nachtkonsole	Seite 15
Aufsatzpaneele	Seite 16
Sensor-Winkelschalter-Set (Paneelebeleuchtung)	Seite 17
USB Steckdosen-Set	Seite 18
Aufhängepunkte - Rundspiegel	Seite 19

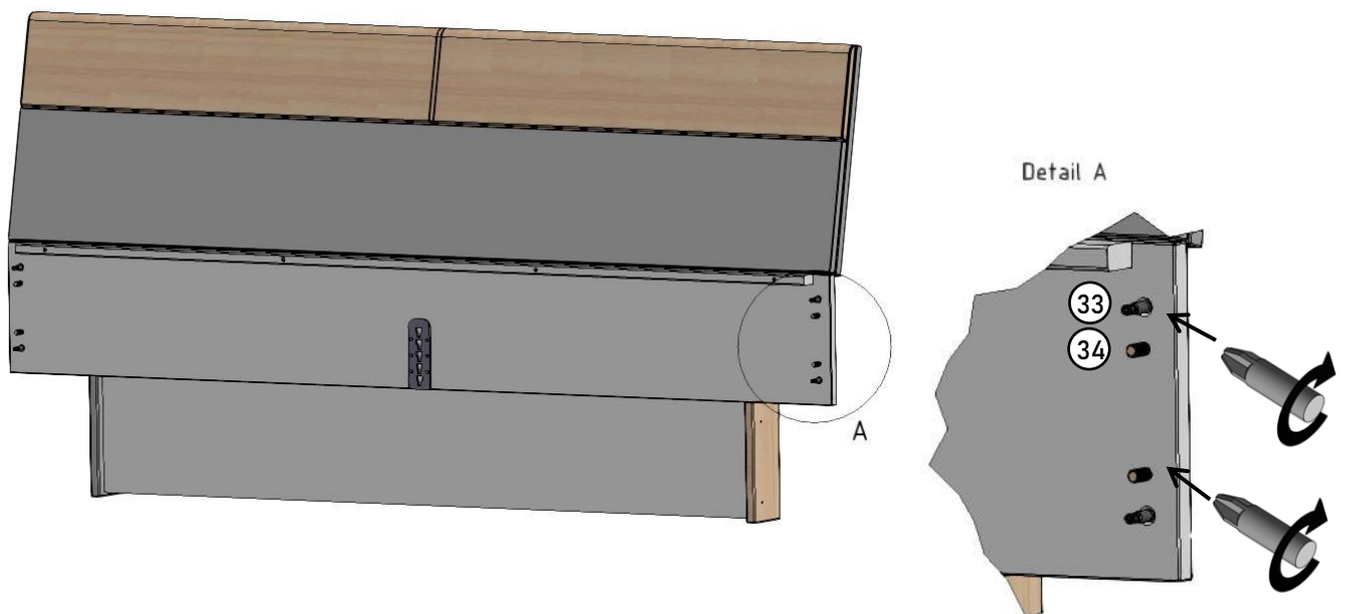
Befestigungsmaterial für Betten und Beimöbel je nach Ausstattungsvariante

31		Euro-Schraube 6,3 x 16
32		Schraube 4 x 35
33		Gewindebolzen Maxi-Fix M8
34		Holzdübel 10 x 40
35		Stützfuß + Adapter
36		Auflagewinkel
37		Aufhängeschiene
38		Zylinderkopfschraube 5,5 x 60
39		Wanddübel 8 x 51
40		Schraubhaken mit Schlitz
41		Bettsockelverbinder
42		Flachrundschrabe M6x40
43		Flügelmutter M6
44		Schraube 4 x 40
45		Gewindebolzen
46		Holzdübel 8 x 30
47		Schraube 4 x 20
48		Innensechskantschraube M6 x 30
49		Schraube 4 x 55

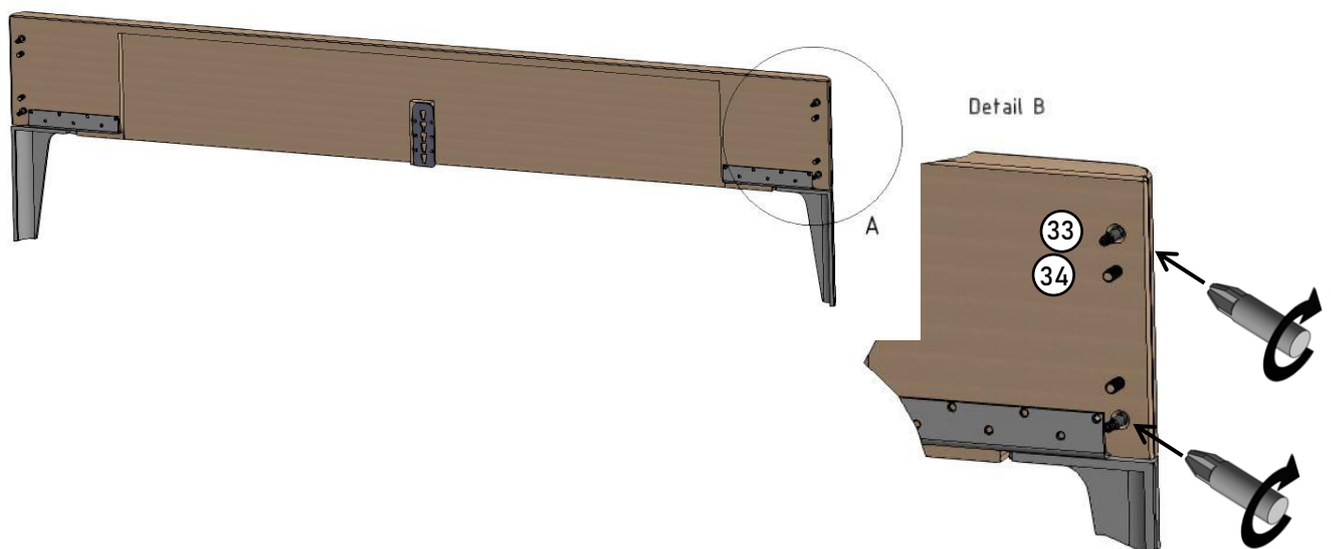
Aufbauanweisung Bett mit Designfüßen



1. Gewindebolzen (33) im Kopfteil vormontieren und Holzdübel (34) einstecken.

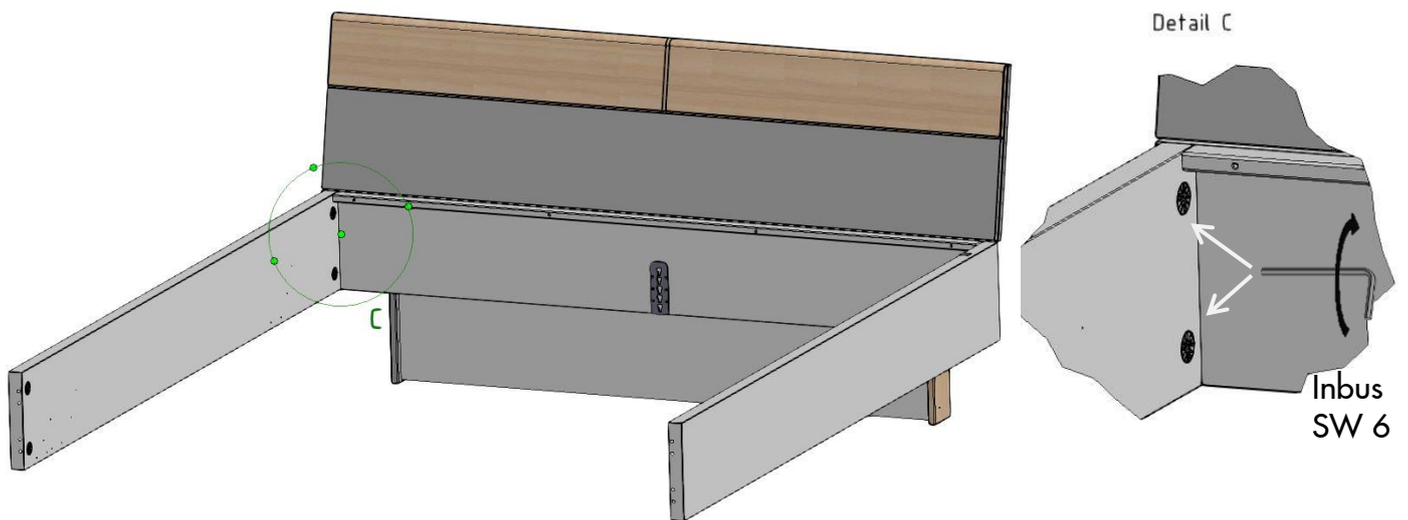


2. Gewindebolzen (33) im Fußteil vormontieren und Holzdübel (34) einstecken.

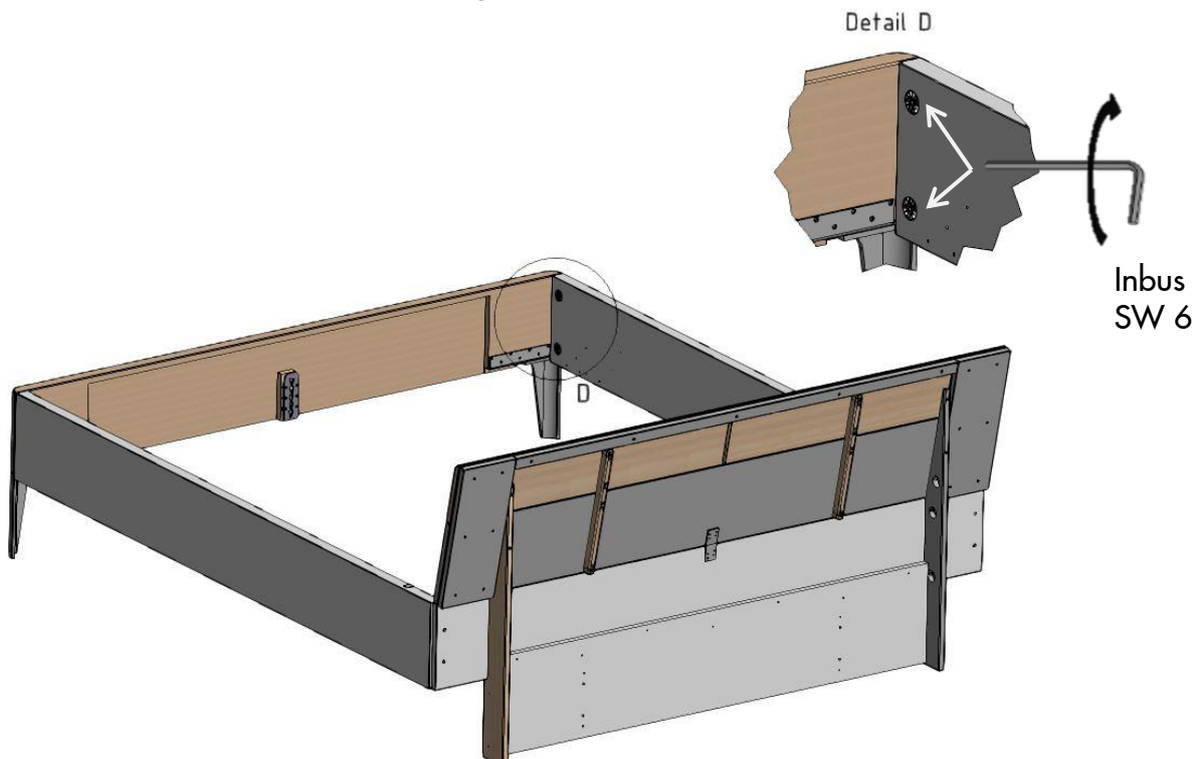


Aufbauanleitung Bett mit Designfüßen

3. Bettkopfteil mit vier Maxi-Fix-Beschlägen an den Bettseiten montieren.



4. Bettfußteil mit den vormontierten Gewindebolzen und Dübeln an die Bettseiten stecken und mit dem Maxi-Fix-Beschlag montieren



Aufbauanweisung Bett mit Designfüßen

35



Stützfuß + Adapter

36

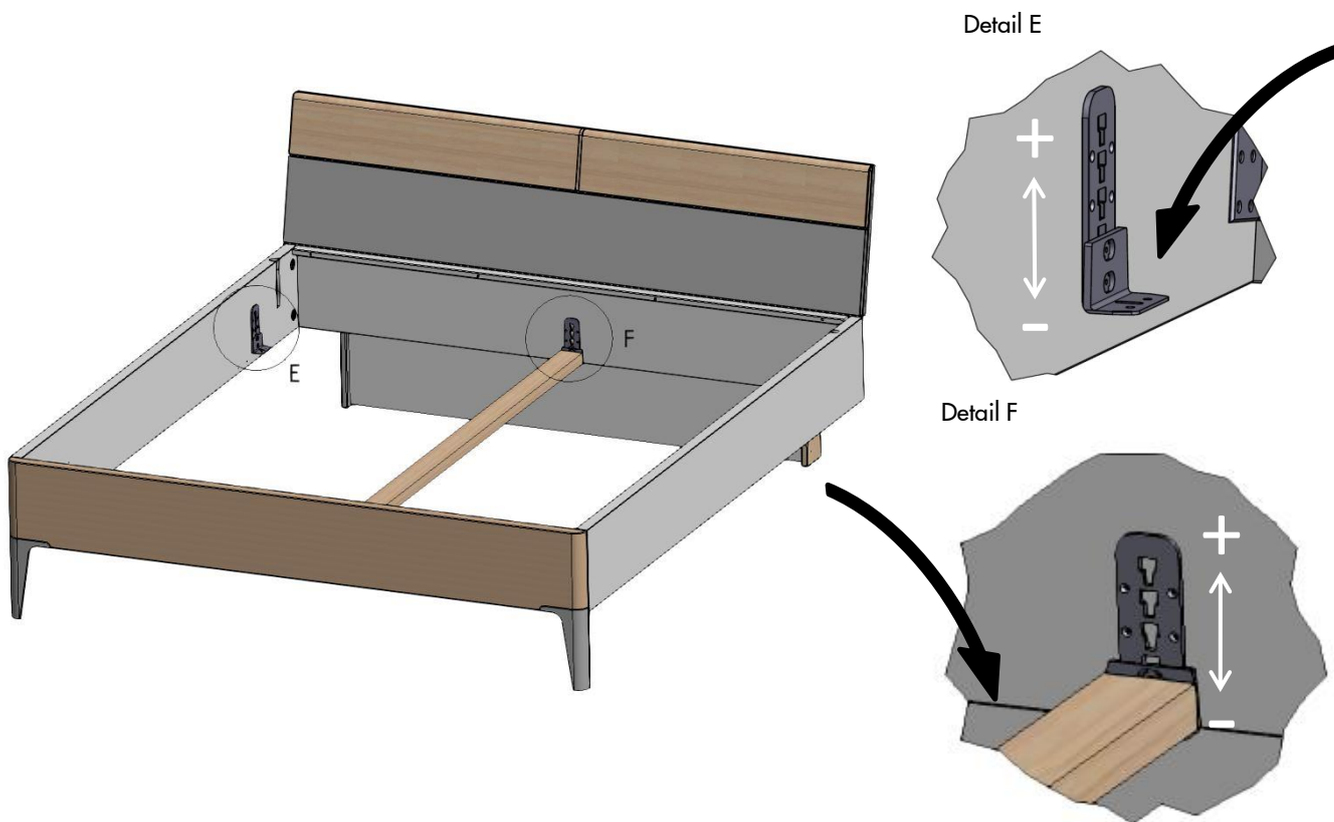


Auflagewinkel

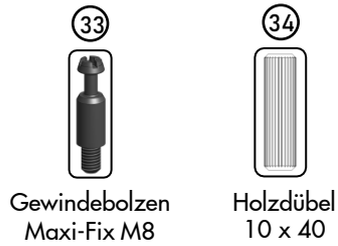
5. Stützfuß (35) im Mittelbalken montieren



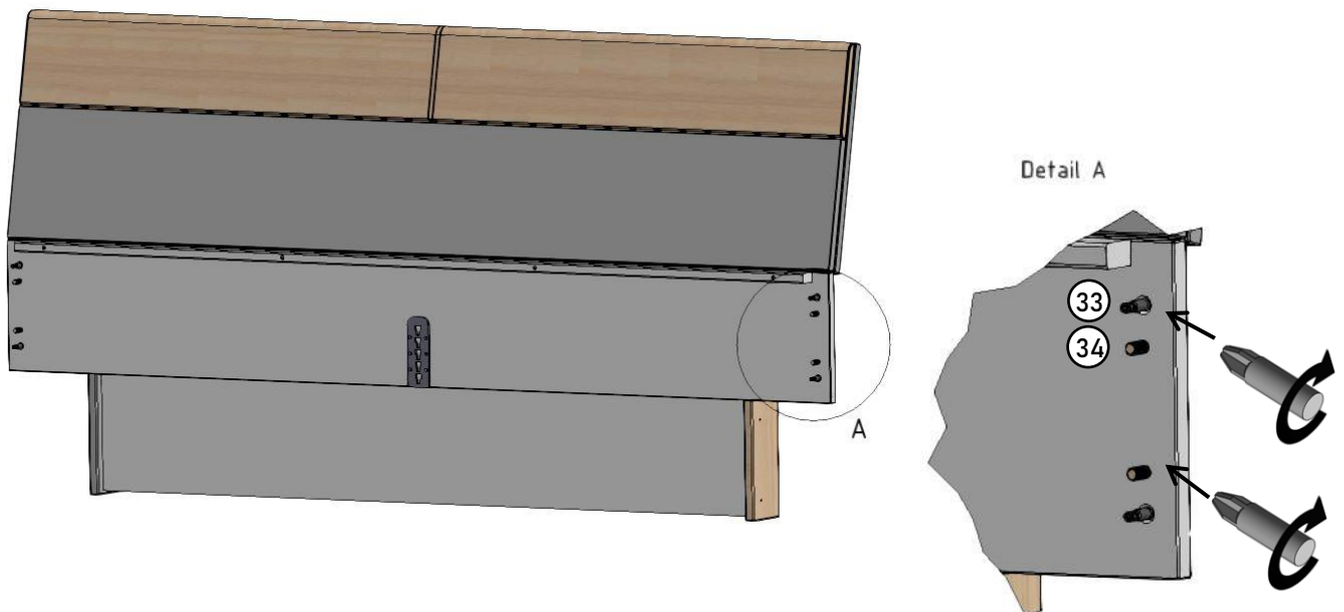
6. Mittelbalken und Auflagewinkel (36), auf die gewünschte Höhe, in die Bettanlage einhängen



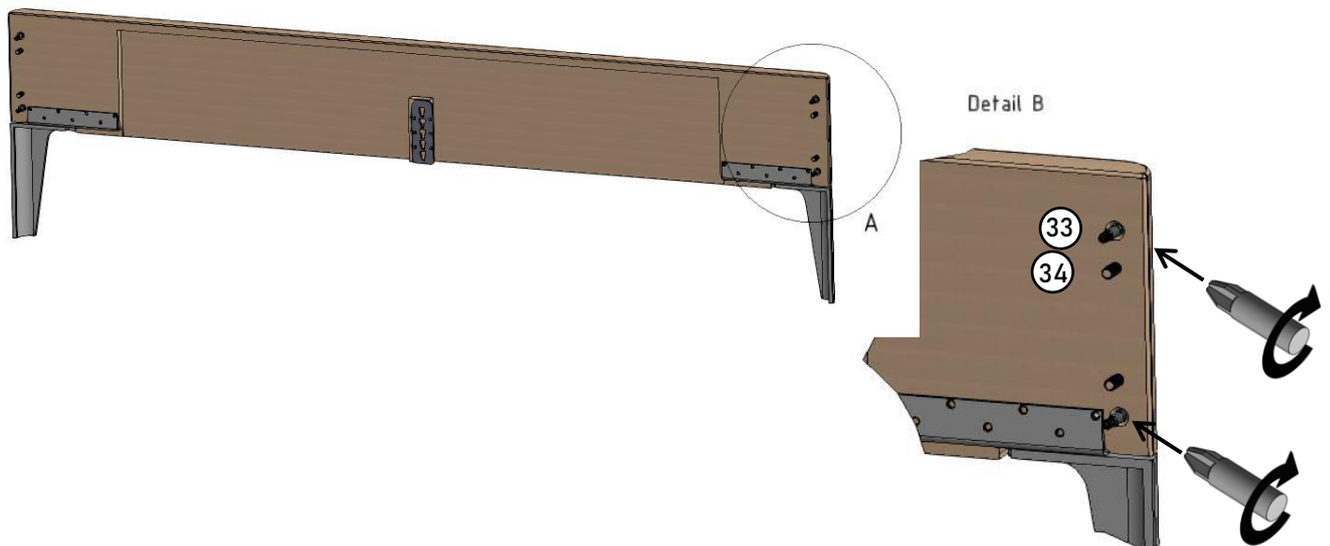
Aufbauanweisung Bett mit Designfüßen und Bettschubkasten



1. Gewindebolzen (33) im Kopfteil vormontieren und Holzdübel (34) einstecken.

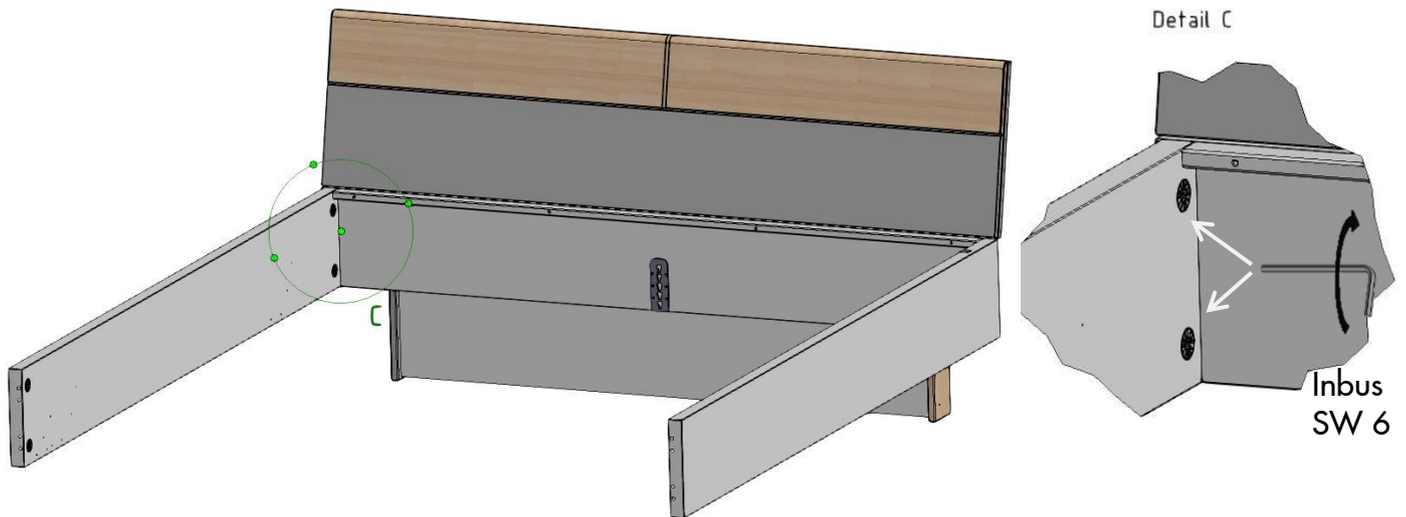


2. Gewindebolzen (33) im Fußteil vormontieren und Holzdübel (34) einstecken.

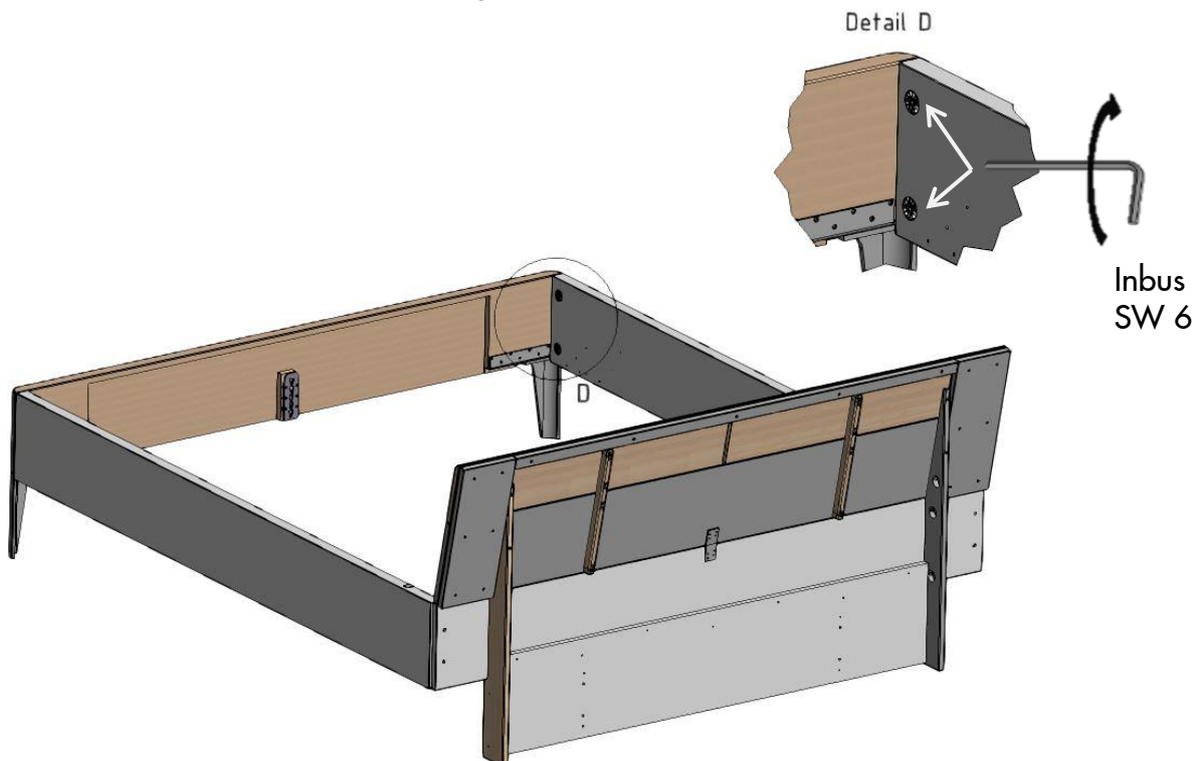


Aufbauanweisung Bett mit Designfüßen und Bettschubkasten

3. Bettkopfteil mit vier Maxi-Fix-Beschlägen an den Bettseiten montieren.



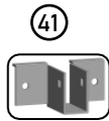
4. Bettfußteil mit den vormontierten Gewindebolzen und Dübeln an die Bettseiten stecken und mit dem Maxi-Fix-Beschlag montieren



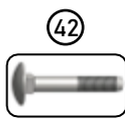
Aufbauanweisung Bett mit Designfüßen und Bettschubkasten



31
Euro-Schraube
6,3 x 16



41
Bettsockelverbinder

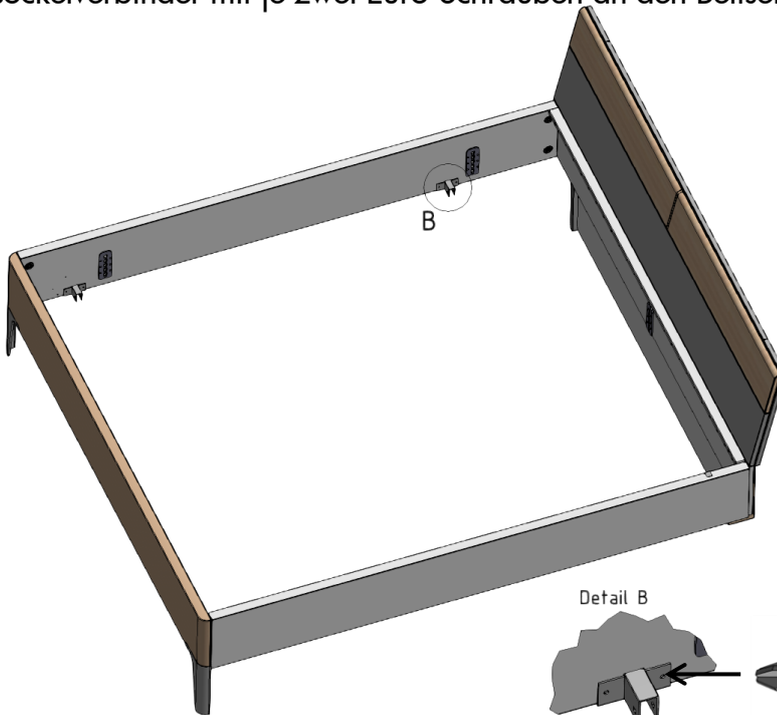


42
Flachrundschraube M6x40

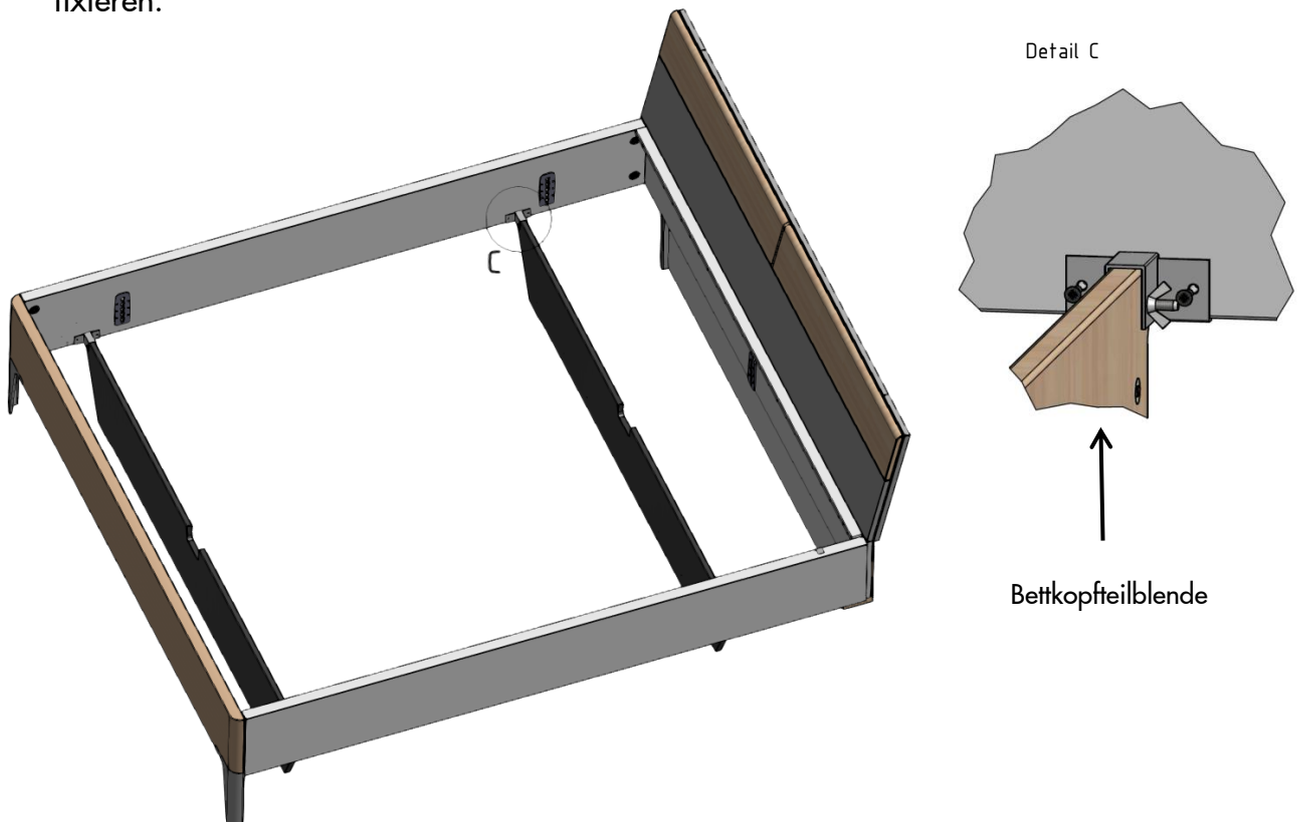


43
Flügelmutter

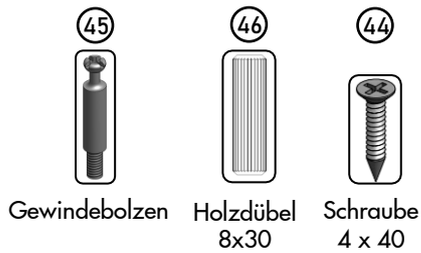
5. Vier Bettsockelverbinder mit je zwei Euro-Schrauben an den Bettseiten befestigen.



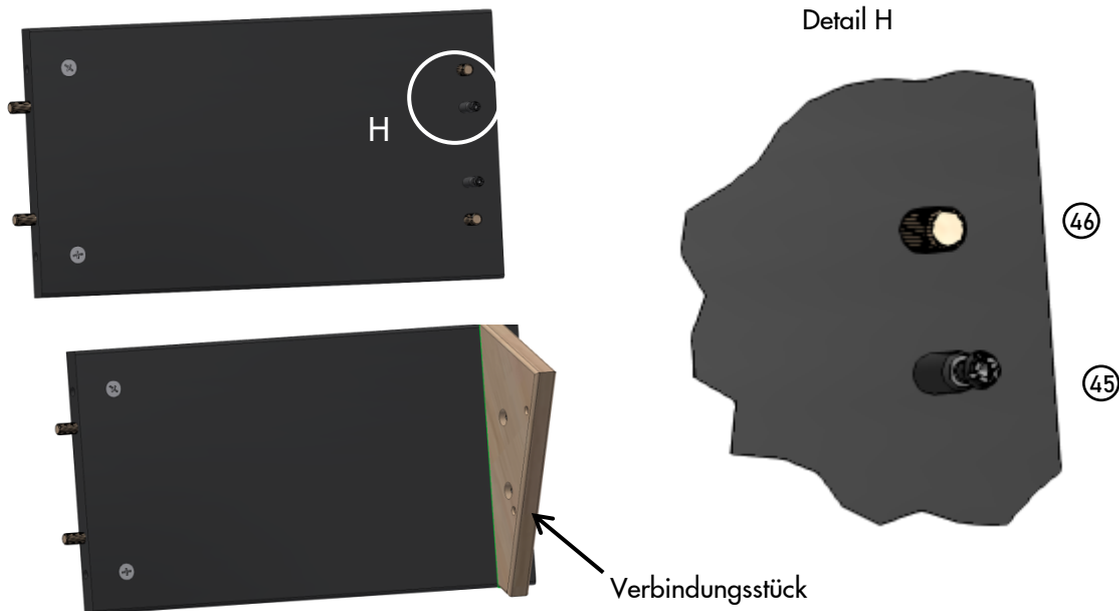
6. Bettkopfteilblenden an Bettsockelverbinder mit Flachrundschraube und Flügelmutter fixieren.



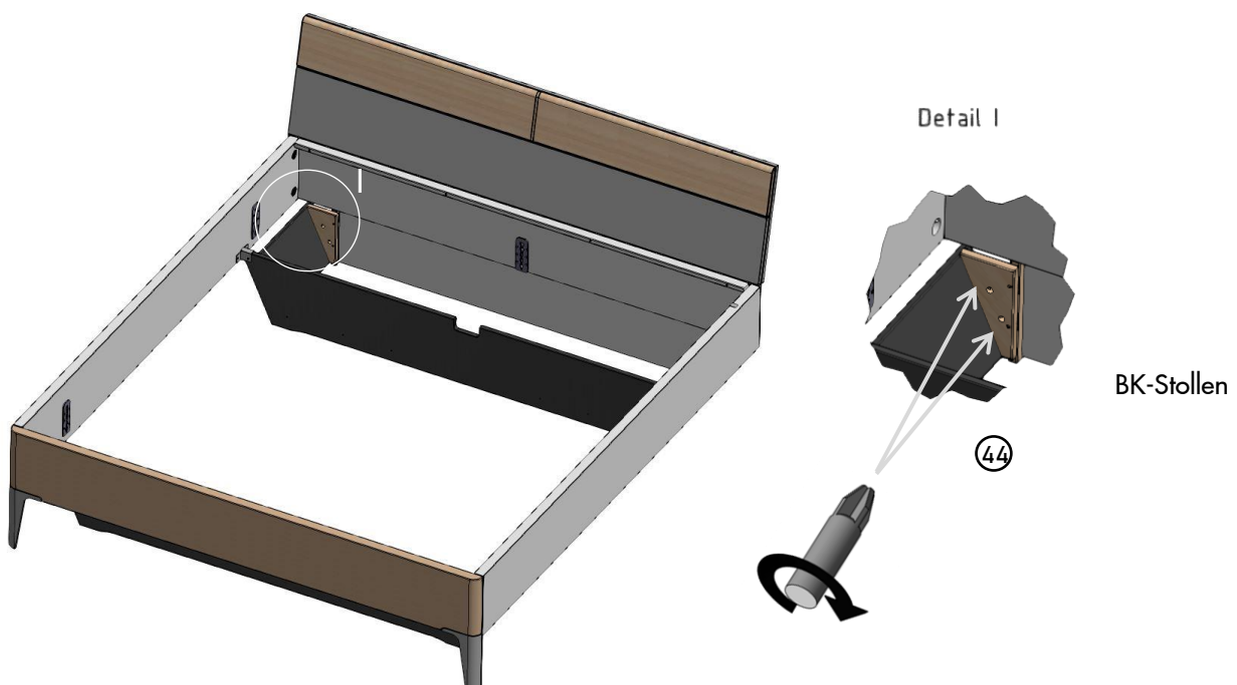
Aufbauanweisung Bett mit Designfüßen und Bettschubkasten



7. Holzdübel und Gewindebolzen in Bettseitenblenden vormontieren. Verbindungsstücke mit Exzenterverbindern an die Bettseitenblenden montieren



8. Vormontierte Bettseitenblenden an Bettkopfteilblende mit Exzenterverbindern und an den BK-Stollen mit Schrauben 4 x 40 (44) anschrauben



Aufbauanweisung Bett mit Designfüßen und Bettschubkasten

35



Stützfuß + Adapter

36

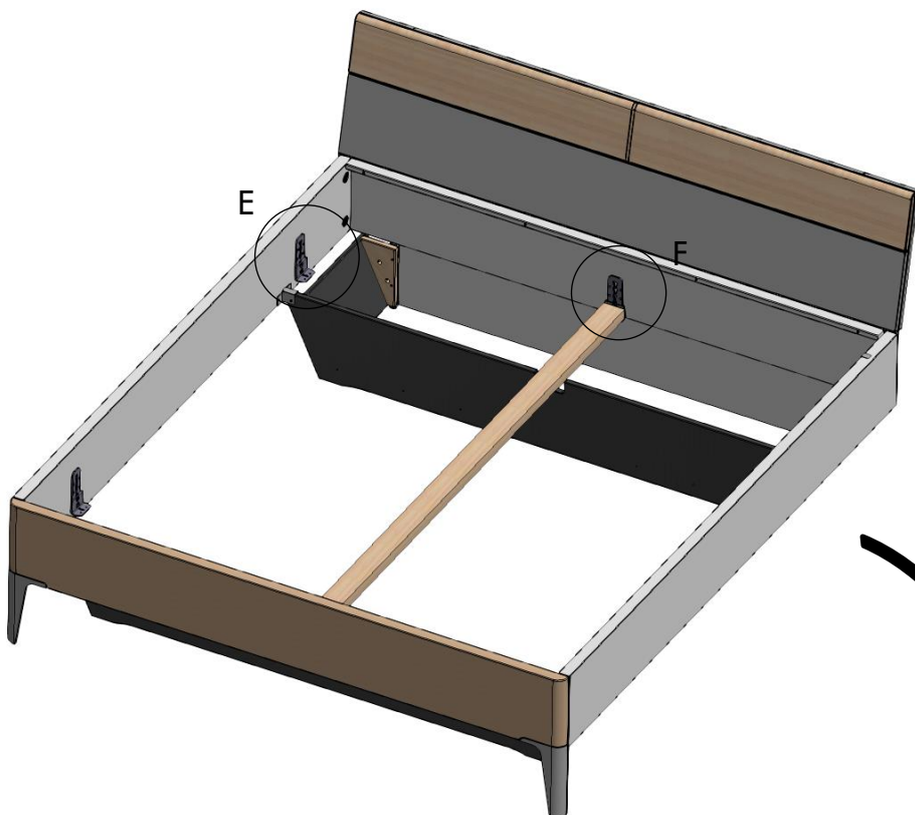


Auflagewinkel

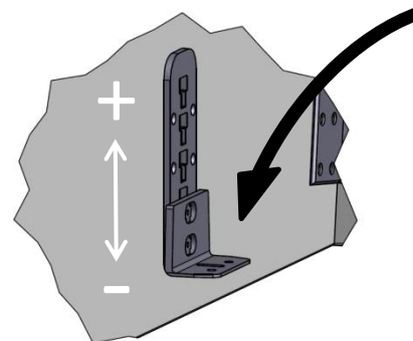
9. Stützfuß (35) im Mittelbalken montieren



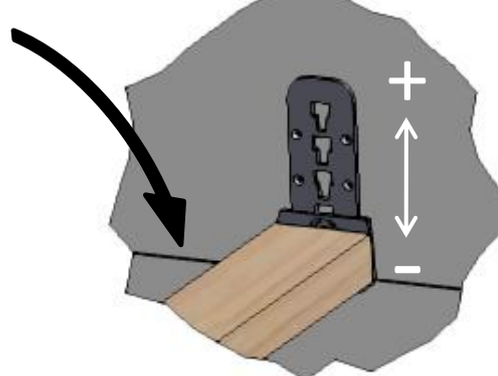
10. Mittelbalken und Auflagewinkel (36), auf die gewünschte Höhe, in die Bettanlage einhängen



Detail E

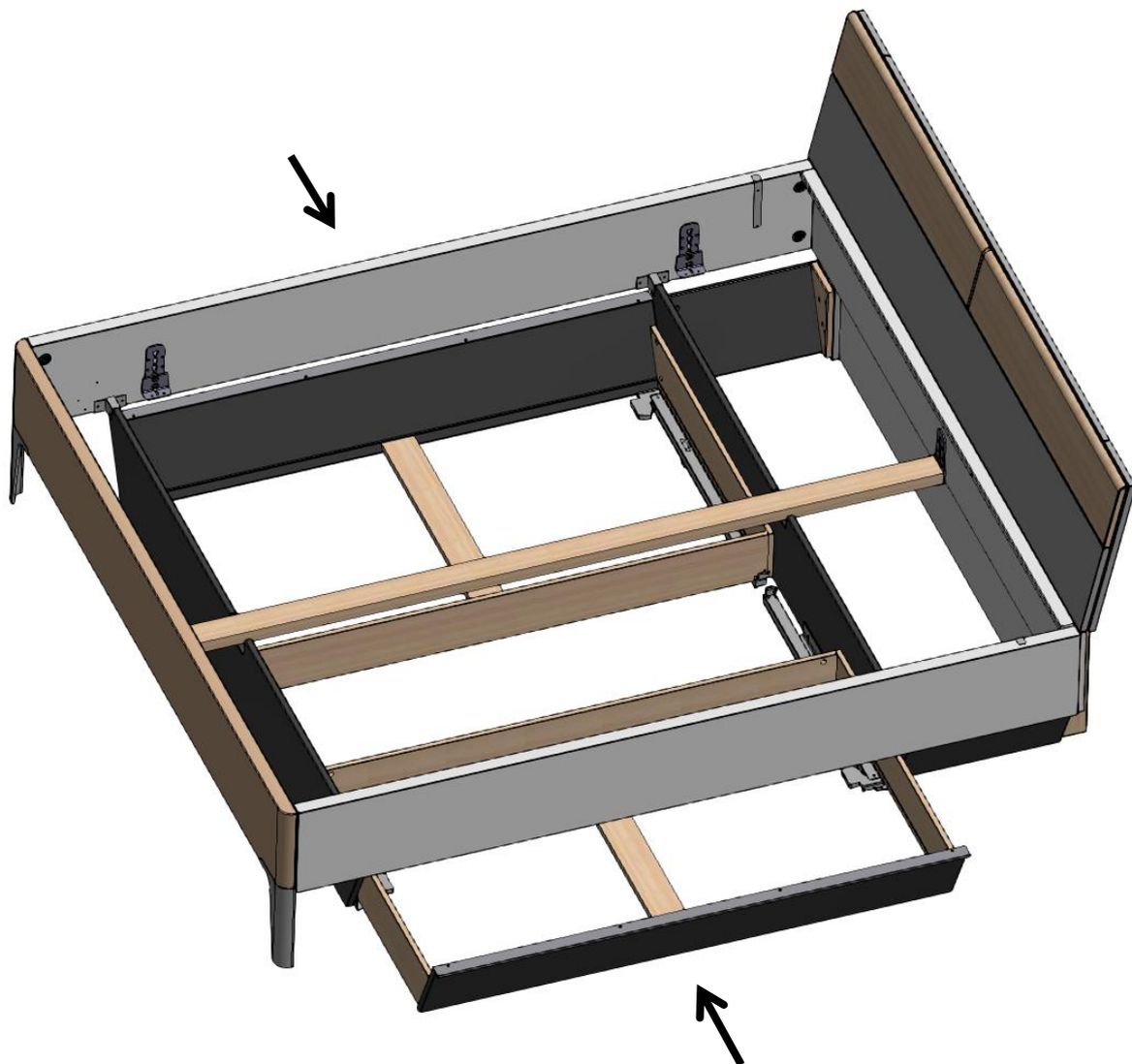


Detail F



Aufbauanweisung Bett mit Designfüßen und Bettschubkasten

11. Bettschubkästen in die vormontierten Schienen einsetzen und zur Bettmitte schieben, bis sie einrasten.



Aufbauanweisung Nachtkonsole

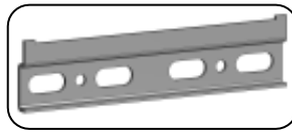
optional



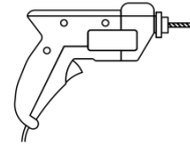
Wanddübel 8 x 51



Zylinderkopfschraube 5,5 x 60

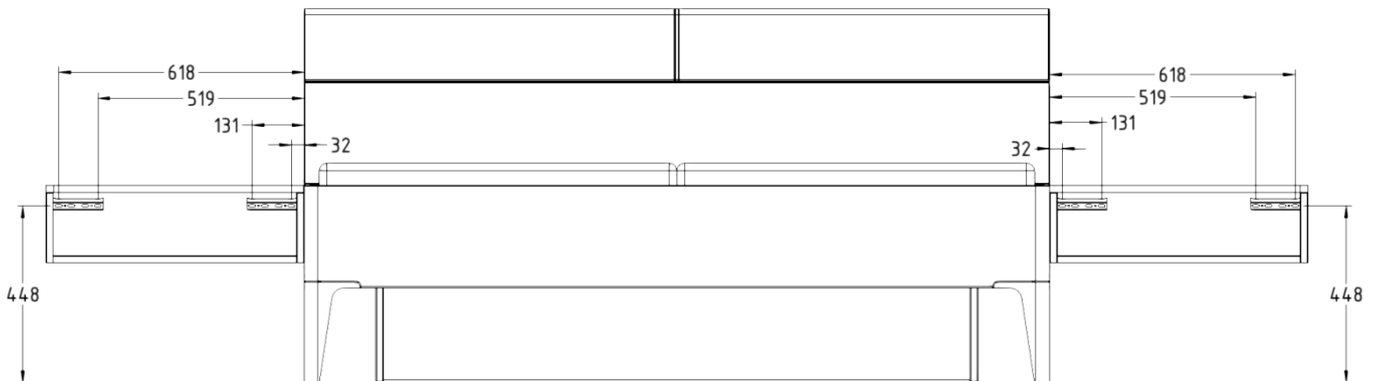


Aufhängeschiene

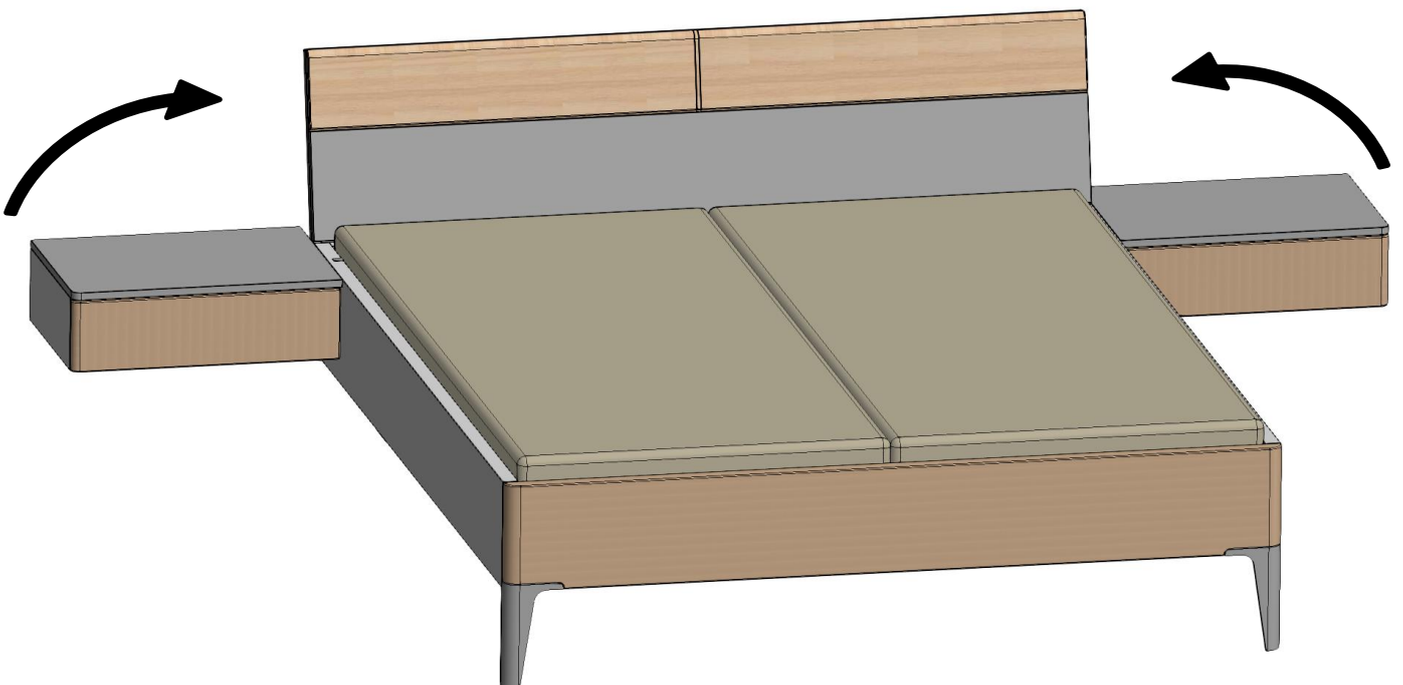


Bohrmaschine

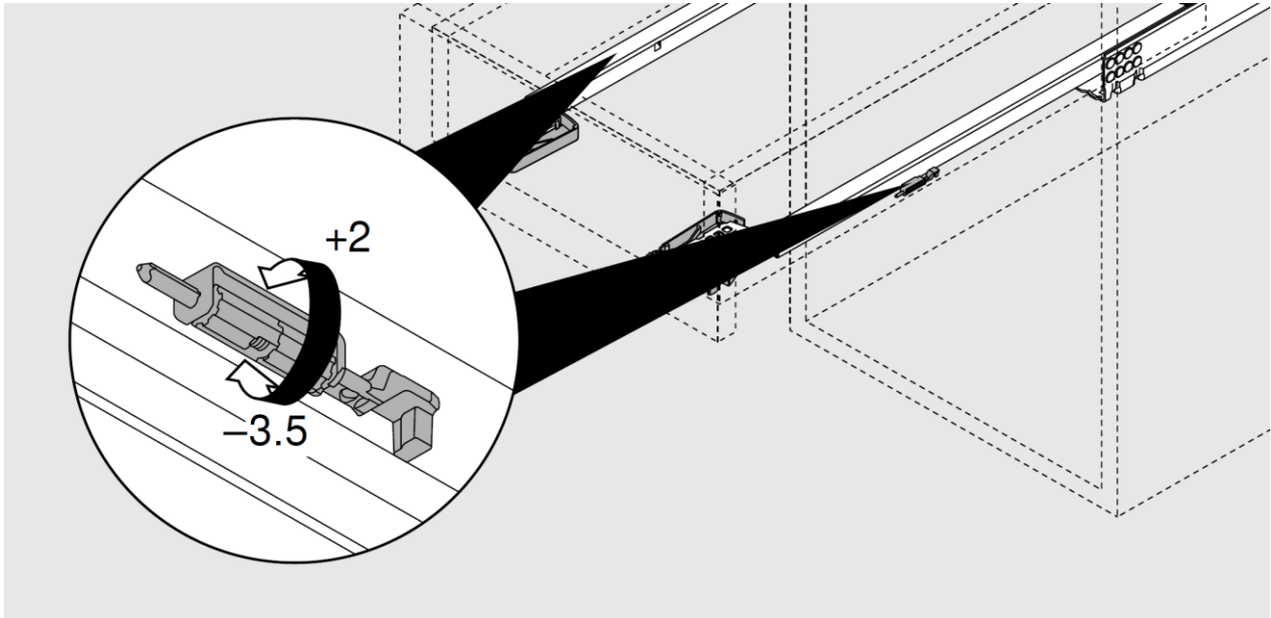
1. 4x Bohrung \varnothing 8mm für Aufhängeschienen bohren, Dübel (33) einstecken und Schienen mit Zylinderkopfschrauben (34) befestigen



2. Nachtkonsolen an Aufhängeschienen befestigen und ausrichten.



Einstellen der Schubkastenfront bei der Verwendung von TIP-ON



Zum Einstellen der Fuge zwischen Front und Seite wird unterhalb des Schubkastenbodens die orangefarbene Stellschraube gedreht.

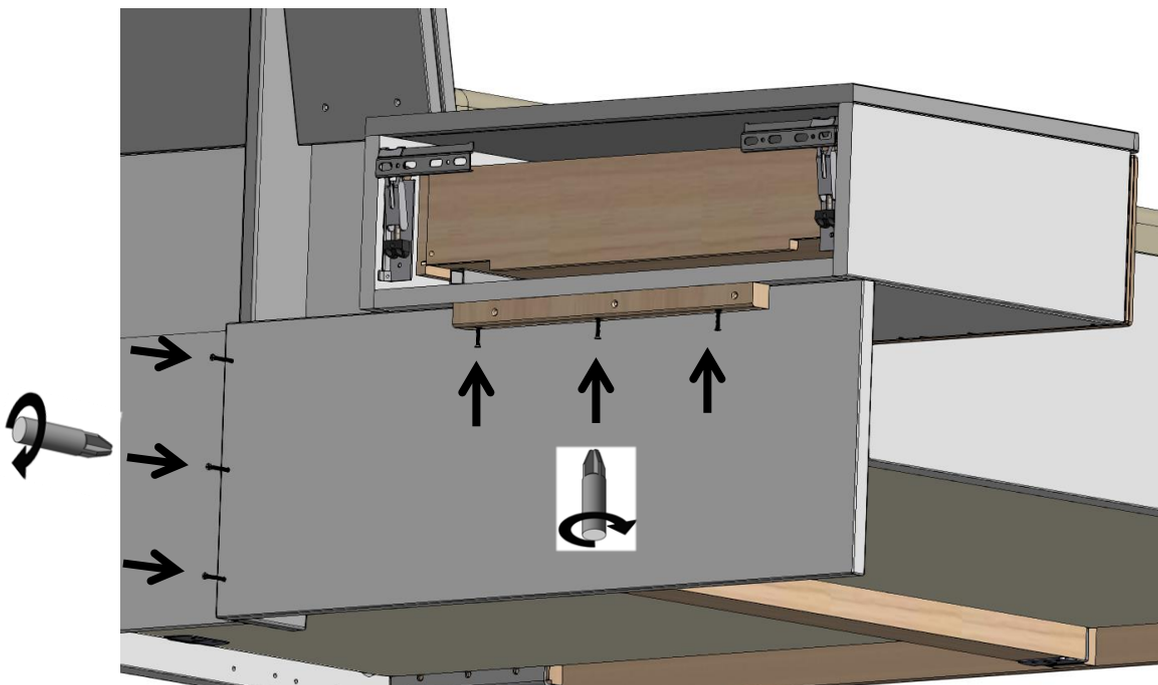
Bei einer zu kleinen Fuge funktioniert der Tip-On Beschlag nicht zuverlässig.

Aufbauanweisung Stützwange für Nachtkonsole (optional)

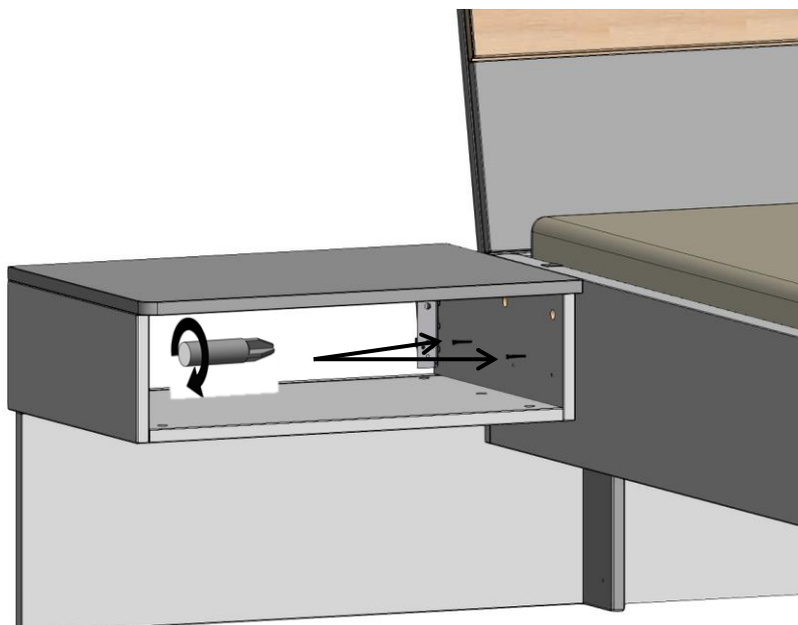


Schraube
4 x 40

1. Die Stützwange bündig an die Blende des Bettkopfteils mit drei Schrauben (4 x 40mm) befestigen und anschließend mit drei Schrauben (4 x 40mm) unter die Nachtkonsole schrauben.

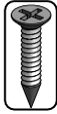


2. Nachtkonsole an der Innenseite mit 2 Schrauben an der Bettseite befestigen.



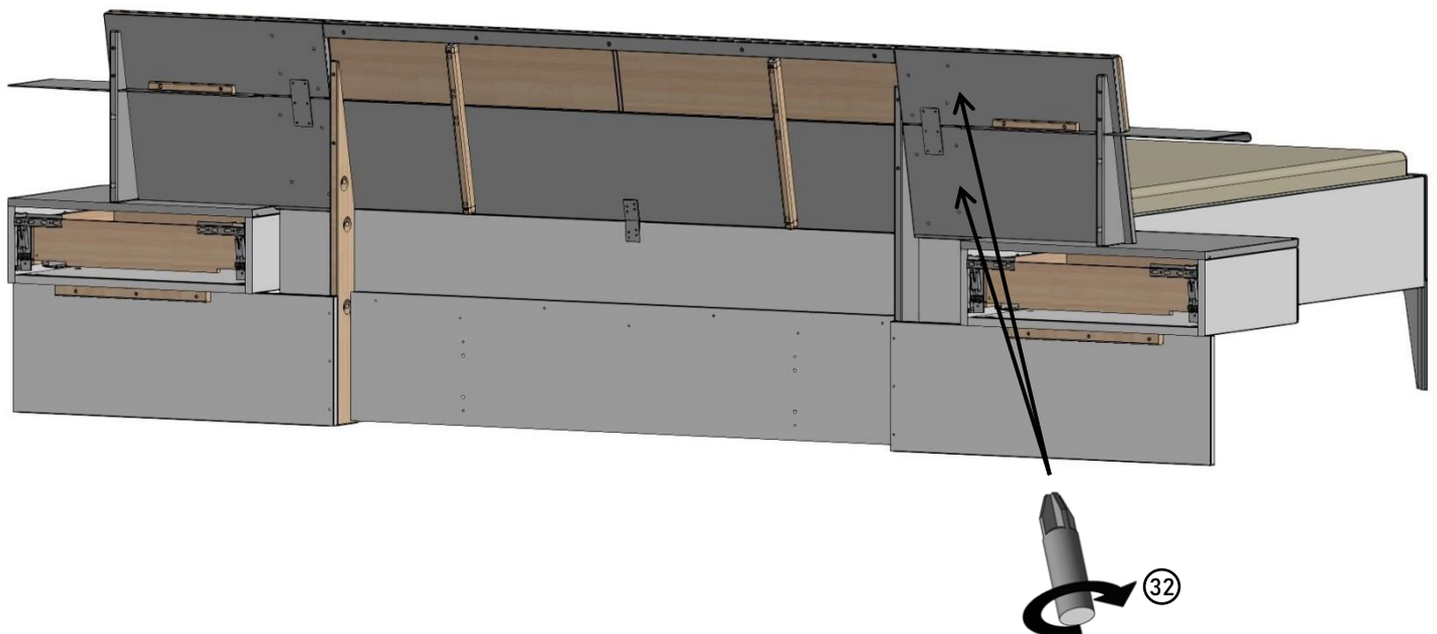
Aufbauanweisung Aufsatzpaneele (optional)

32



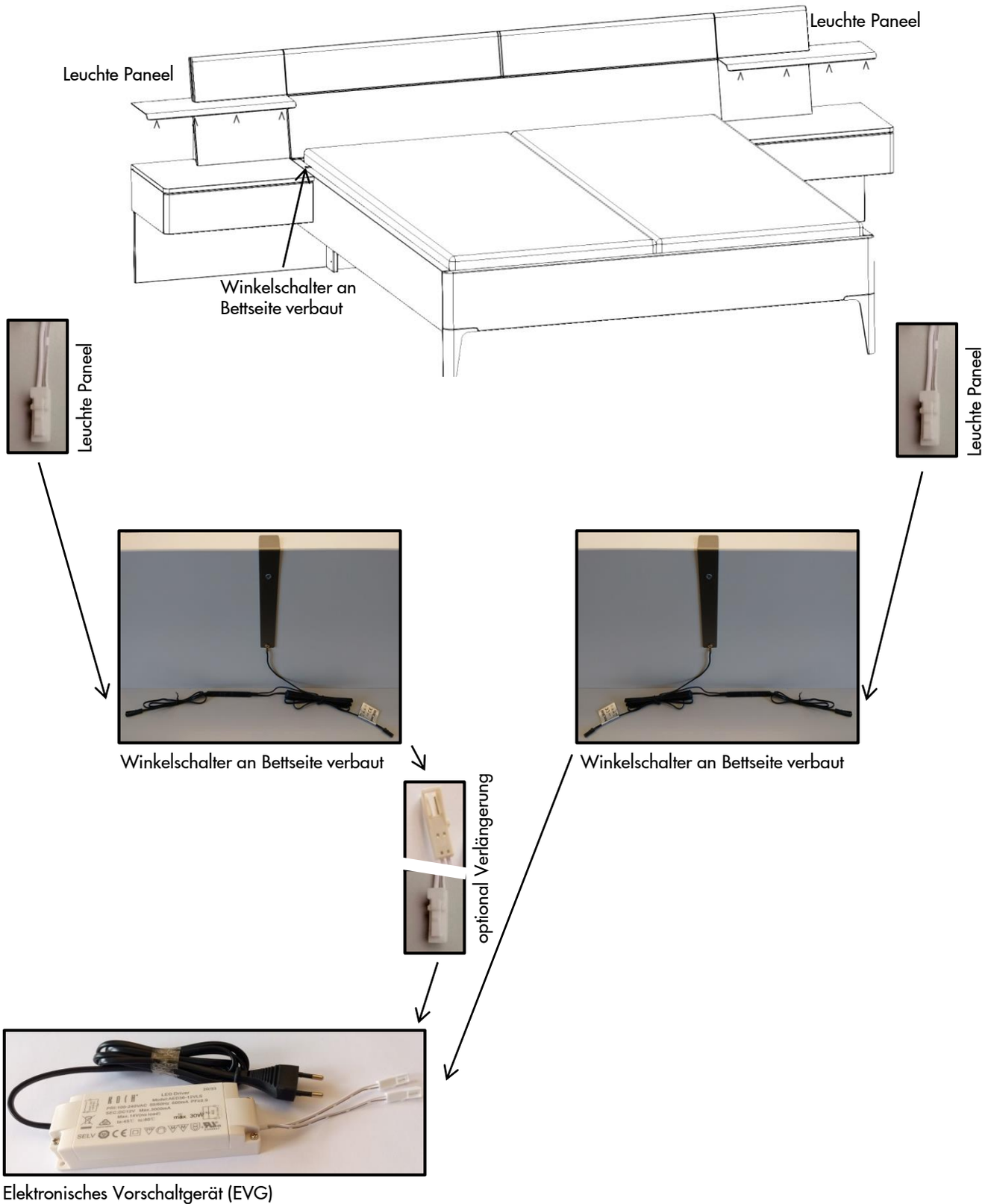
Schraube
4 x 35

1. Panele rückseitig mit Schrauben 4 x 35 (32) an Paneelrückwand und an der Bettkopfbende verschrauben



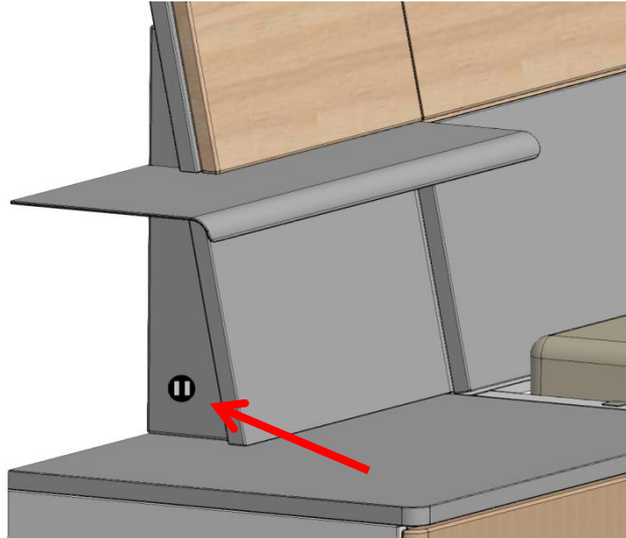
Aufbauanweisung Sensor-Winkelschalter-Set (Panelbeleuchtung)

optional



Netzstecker erst nach vollständiger Verkabelung einstecken! Funktionen prüfen!

Anschlusschema USB - Steckdosen – Set



USB-Steckdosen und Bettbeleuchtungen werden über zwei getrennte Vorschaltgeräte betrieben!



Anschluss USB -
Steckdose links



Anschluss USB -
Steckdose rechts



Elektronisches Vorschaltgerät (EVG)



Netzstecker erst nach vollständiger Verkabelung einstecken! Funktionen prüfen!

Aufhängepunkte - Rundspiegel

