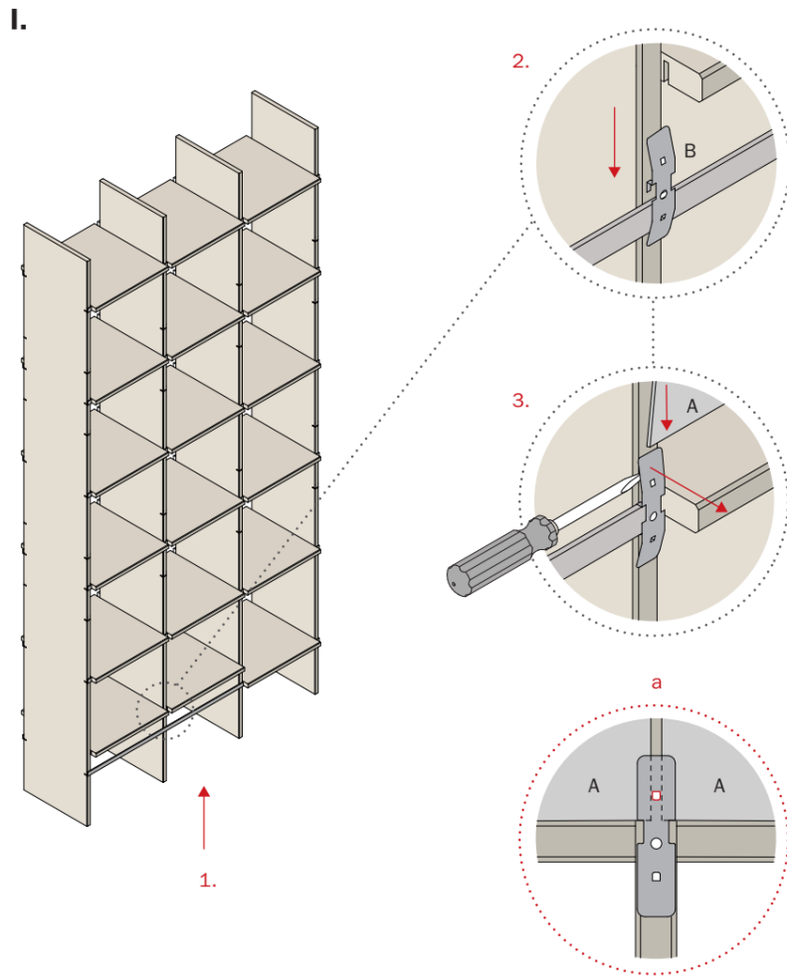


Generell:

FNP Rückwände werden durch Klemmen am FNP befestigt, wobei die **Anbringung der Klemmen und Rückwände immer von unten nach oben** wie folgt geschieht: zuerst die untere Tablarreihe mit Klemmen bestücken, nun Rückwände einsetzen, zum Schluss in der darüber liegenden Tablarreihe die nächsten Klemmen einsetzen.

In general:

FNP rear walls are attached to the FNP using clamps, with the attaching of the **clamps and rear walls always carried out from bottom to top** as follows: First, position the clamps onto the bottom shelf board row, now, insert the rear walls and finally, insert the next clamps in the shelf board row above.

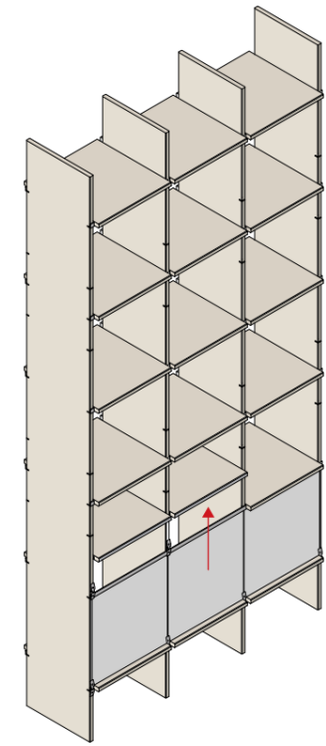


I.

1. Regalböden anheben oder entfernen und die Aluminiumschiene minimal nach vorne ziehen.
2. Nun Klemme B von oben über die Aluminiumschiene schieben, so dass das hintere Häkchen der Klemme hinter der Schiene zum Sitzen kommt. Regalböden wieder einlegen.
3. Nun Rückwand A von oben zwischen Klemme B und Regalseite einschieben, sodass die Rückwand neben dem Abstandhalter sitzt (siehe Frontal-Ansicht a).
! Bitte hierbei vorsichtig vorgehen, um ein sichtbares Verkratzen der Rückwand zu vermeiden.
 Ggf. die Klemme mit z. B. einem Schlitz-Schraubendreher leicht nach vorne drücken.

1. Lift or remove shelf boards and very slightly pull the aluminium rail forward.
2. Now, slide clamp B from above over the aluminium rail so that the clamp's small rear hook is positioned behind the rail. Reinsert shelf boards.
3. Now, insert rear wall A from above between clamp B and the side panel so that the rear wall is positioned next to the spacer bracket (see frontal view a).
! Please proceed carefully to avoid visible scratches on the rear wall.
 If required, lightly push the clamp forward using a flathead screwdriver.

II.

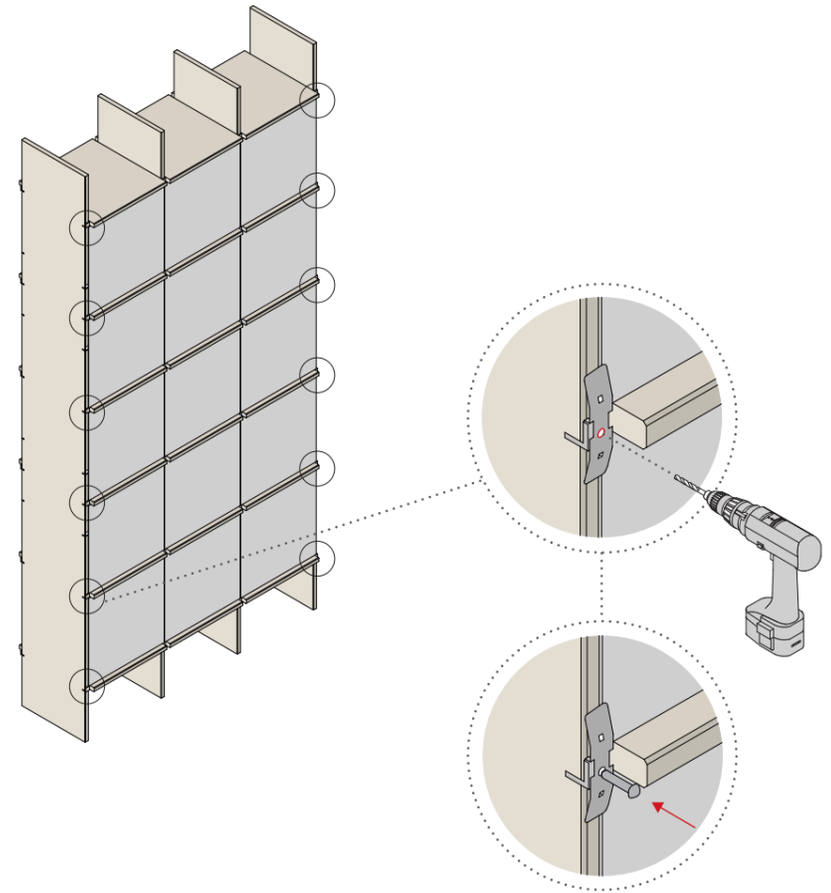


II. / III.

4. Alle Rückwände der untersten Reihe einsetzen.
5. Für das Einsetzen der oberen Klemmen genauso vorgehen wie in Schritt 1. bis 3. beschrieben.
6. An den **Enden** der Aluminiumschienen, an denen eine Klemme angebracht ist, empfiehlt sich eine Fixierung der Klemme durch eine Niete.
 Wo nötig, wird hierfür mit dem mitgelieferten Bohrer C (Ø 4,2 mm) ein etwa 20 mm tiefes Loch durch die Aluminiumschiene in die Regalseite gebohrt und im Anschluss die Klemme mit einer Niete fixiert.

4. Insert all rear walls of the bottom row.
5. Insert the upper clamps in the same manner as described in steps 1 to 3.
6. At the **ends** of the aluminium rails on which a clamp is attached, it is recommended to secure the clamp using a rivet.
 If required, use supplied drill C (Ø 4.2mm) to drill an approx. 20mm deep hole through the aluminium rail into the side panel and secure the clamp using a rivet.

III.



A Rückwand rear wall



B Klemme clamp



C Bohrer (D 4,2 mm) drill (d 4,2 mm)