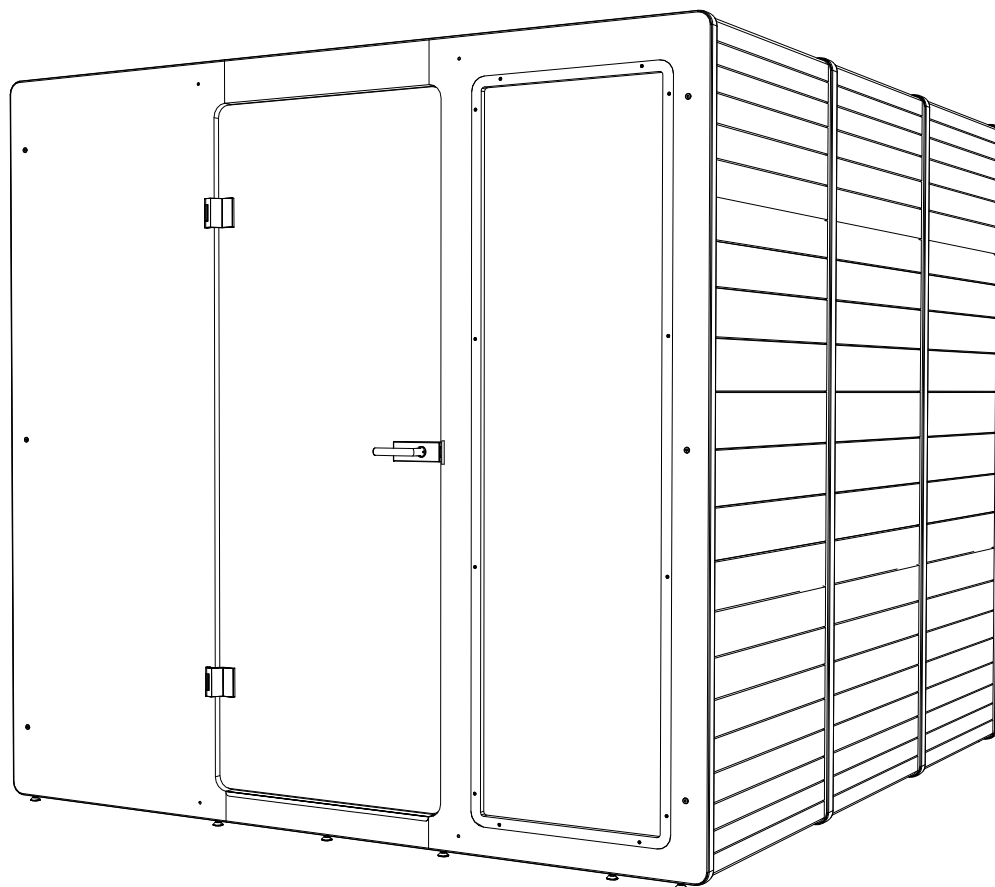


IMPACT ACOUSTIC®



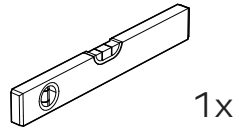
1200

Chatpod

MONTAGEANLEITUNG

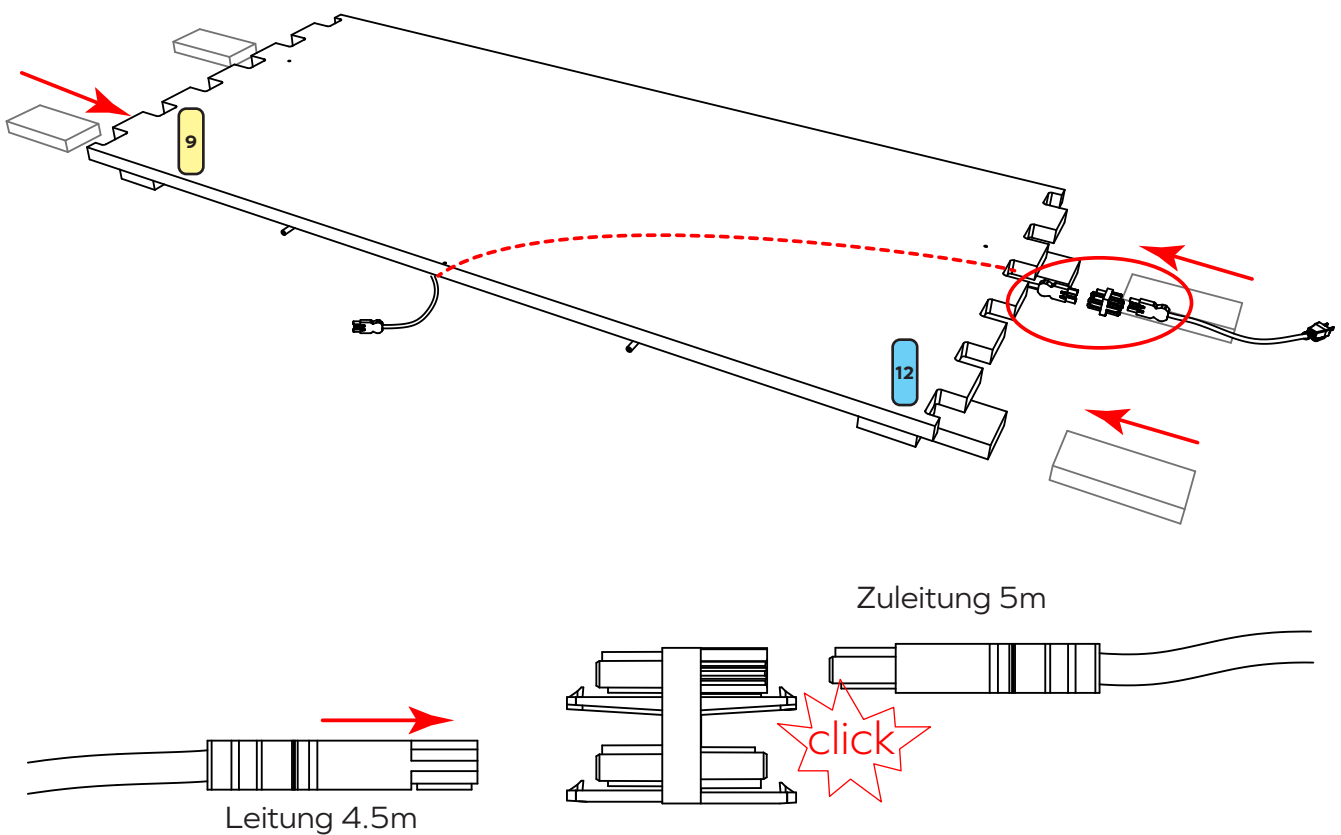
1200 Chatpod

Wird zusätzlich zum Lieferumfang benötigt:



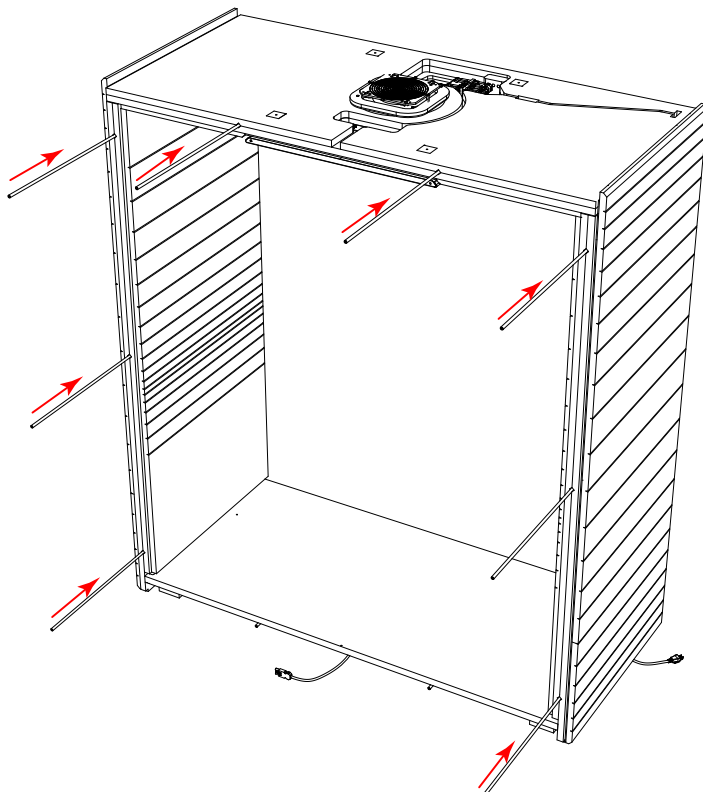
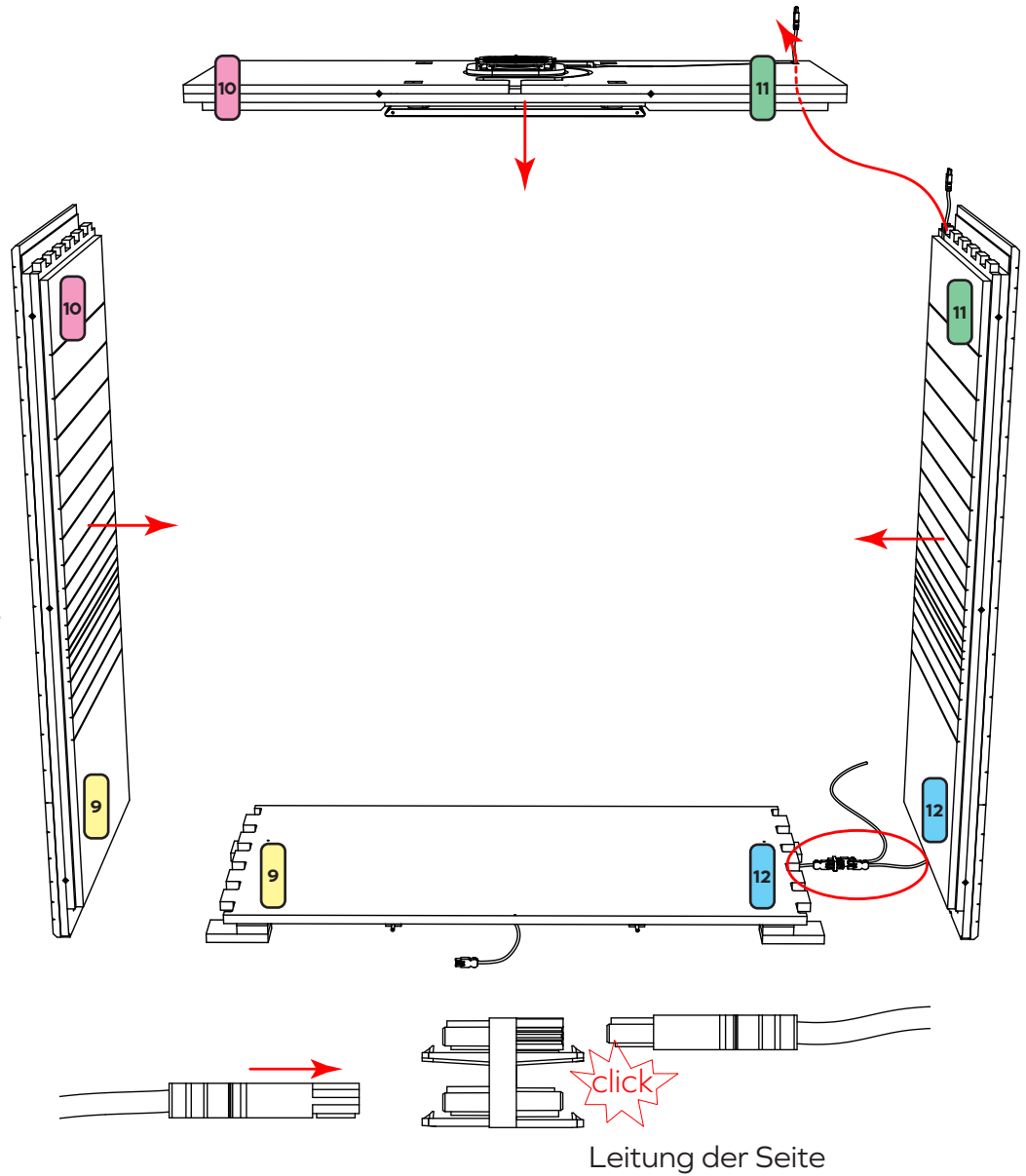
1

Lege die Wabenkartonklötze unter die Kartonaufdopplungen des Bodens. Stelle sicher, dass der Boden stabil auf den Klötzen liegt und die Klötze seitlich ein paar cm herausragen. Stecke die Zuleitung und die 4.5m-Leitung bis zum Einrasten in den H-Verteiler.



2

Stecke die Leitung der rechten Seite in den H-Verteiler. Stelle die beiden Seiten auf die Klötze und stecke diese in den Boden. Dies sollte leicht gehen, falls nicht, stelle sicher, dass die Seiten und der Boden zueinander ausgerichtet sind. Halte die Seiten, bis der Deckel montiert ist. Stecke den Deckel mit den Seiten zusammen und ziehe dabei das Kabel der rechten Seite durch den Deckel durch.

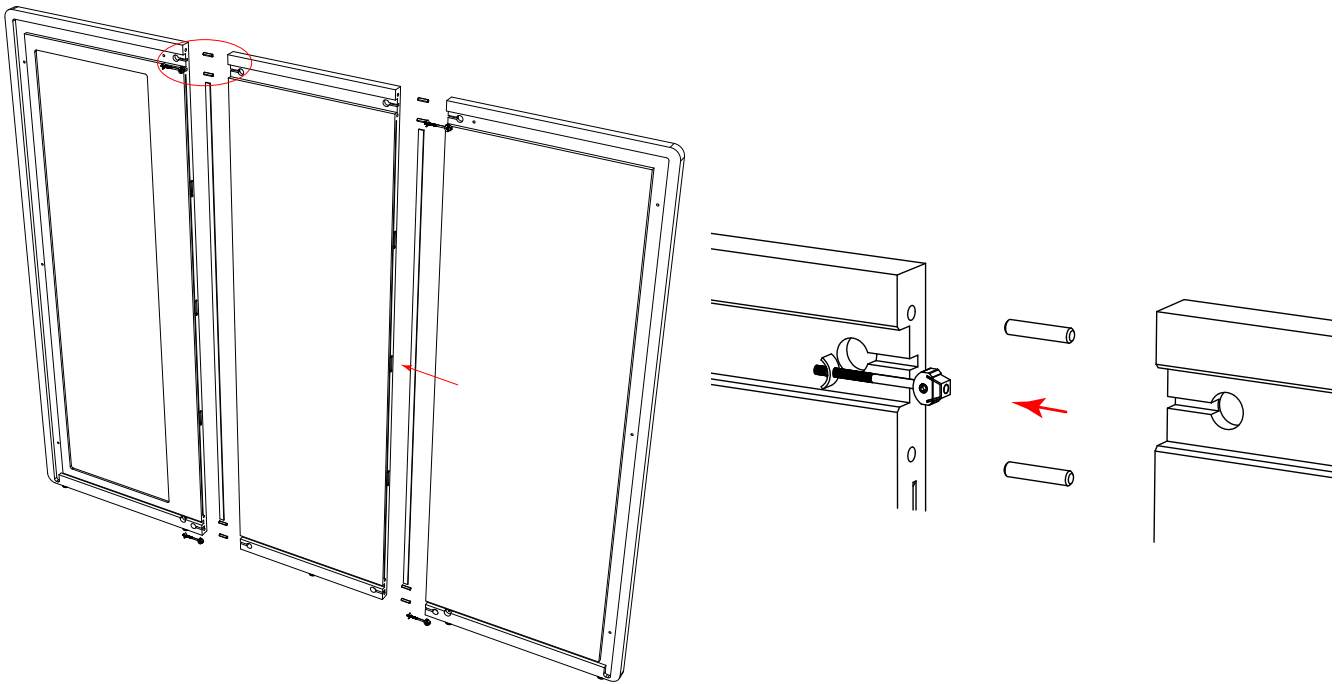


3

Fahre die acht Verbindungsstangen ein.

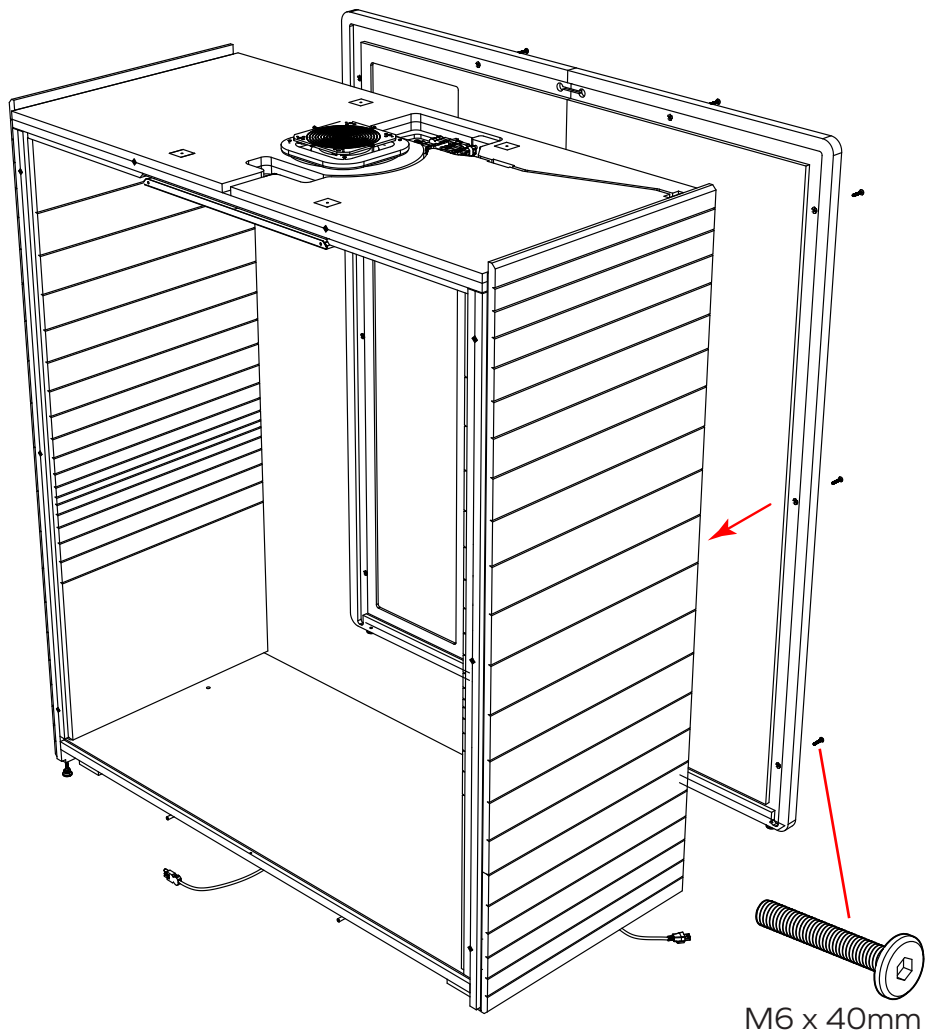
4

Stecke die Holzdübel in die Bohrungen. Füge die beiden Rückwandelemente zusammen und ziehediese mit den Verbindern zusammen. Mache dasselbe mit den Frontelementen.



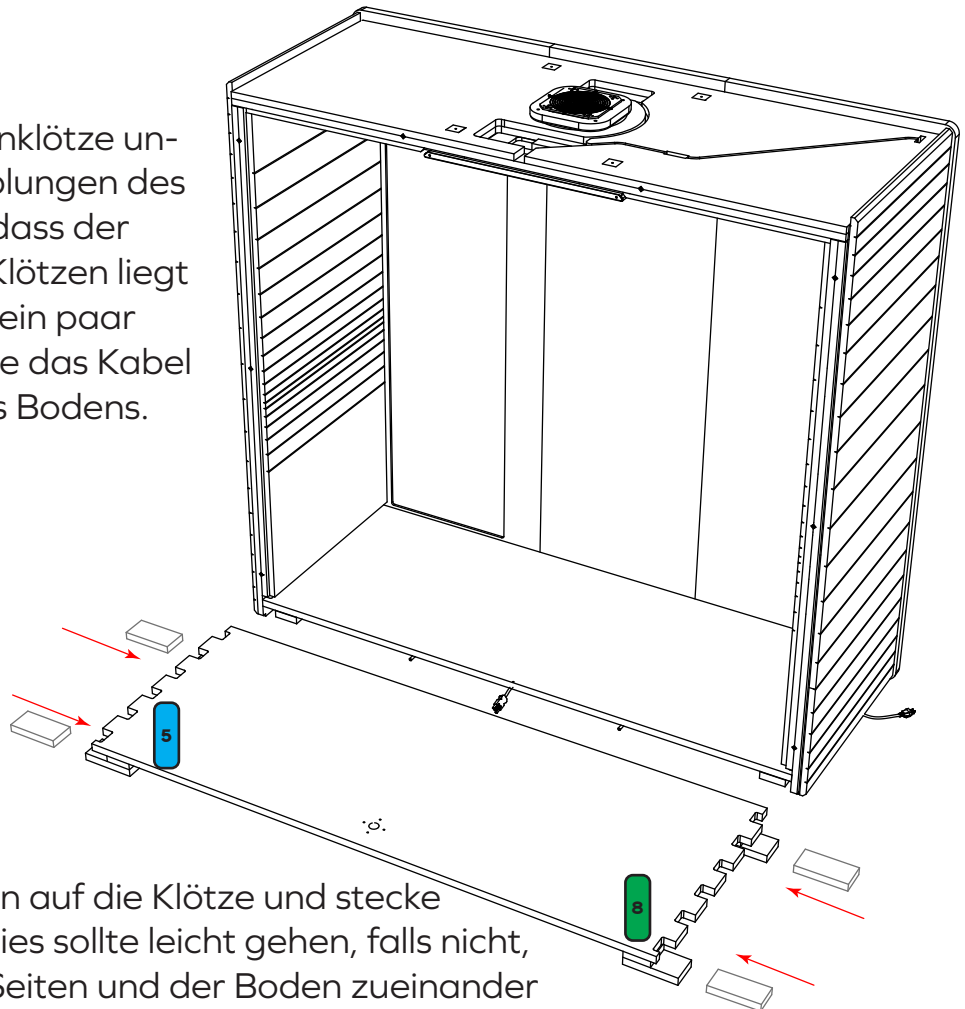
5

Füge die Rückwand mit den Seiten, dem Boden sowie Deckel zusammen. Sichere die Rückwand, indem du die zehn Schrauben ein paar Umdrehungen in die Verbindungsstangen drehst.



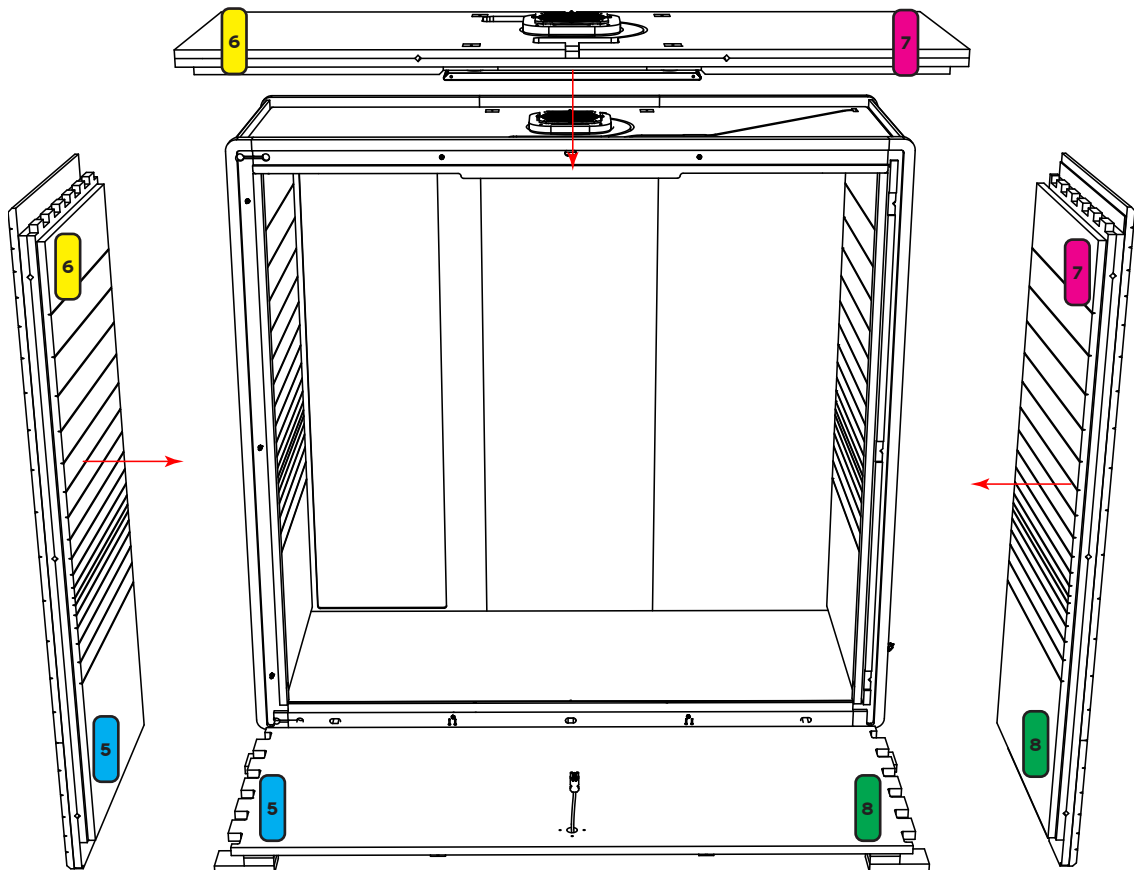
6

Lege die Wabenkartonklötze unter die Kartonaufdopplungen des Bodens. Stelle sicher, dass der Boden stabil auf den Klötzen liegt und die Klötze seitlich ein paar cm herausragen. Führe das Kabel durch die Bohrung des Bodens.



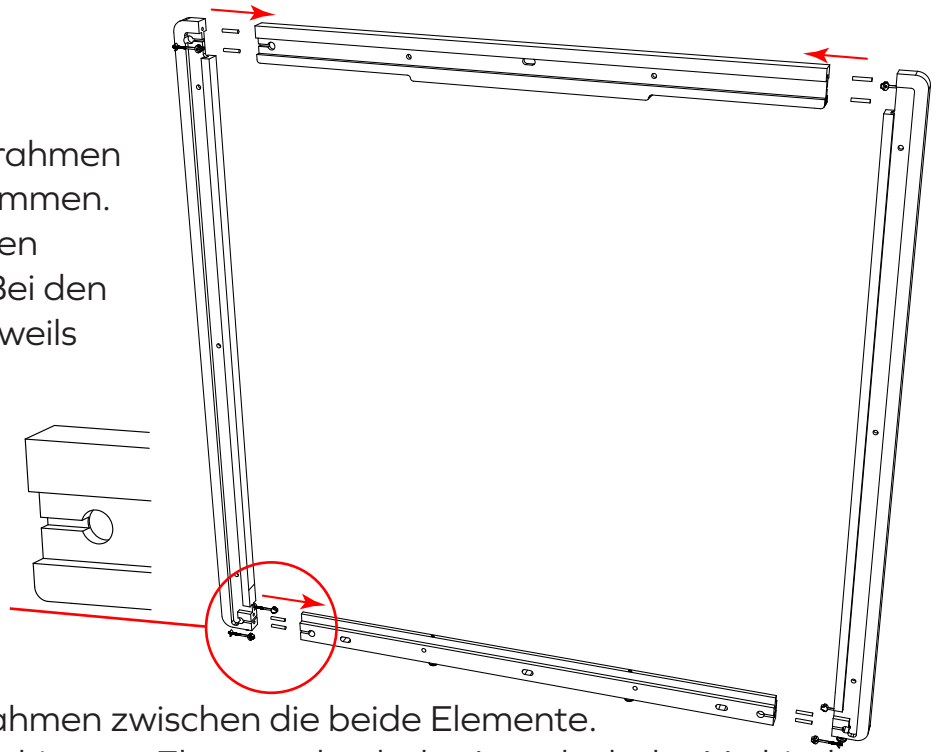
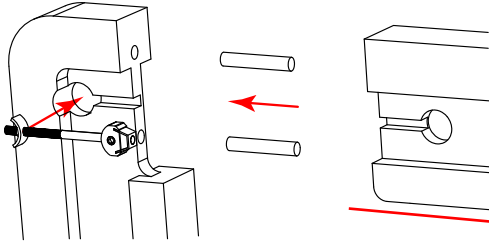
7

Stelle die beiden Seiten auf die Klötze und stecke diese in den Boden. Dies sollte leicht gehen, falls nicht, stelle sicher, dass die Seiten und der Boden zueinander ausgerichtet sind. Halte die Seiten, bis der Deckel montiert ist. Stecke den Deckel mit den Seiten zusammen.



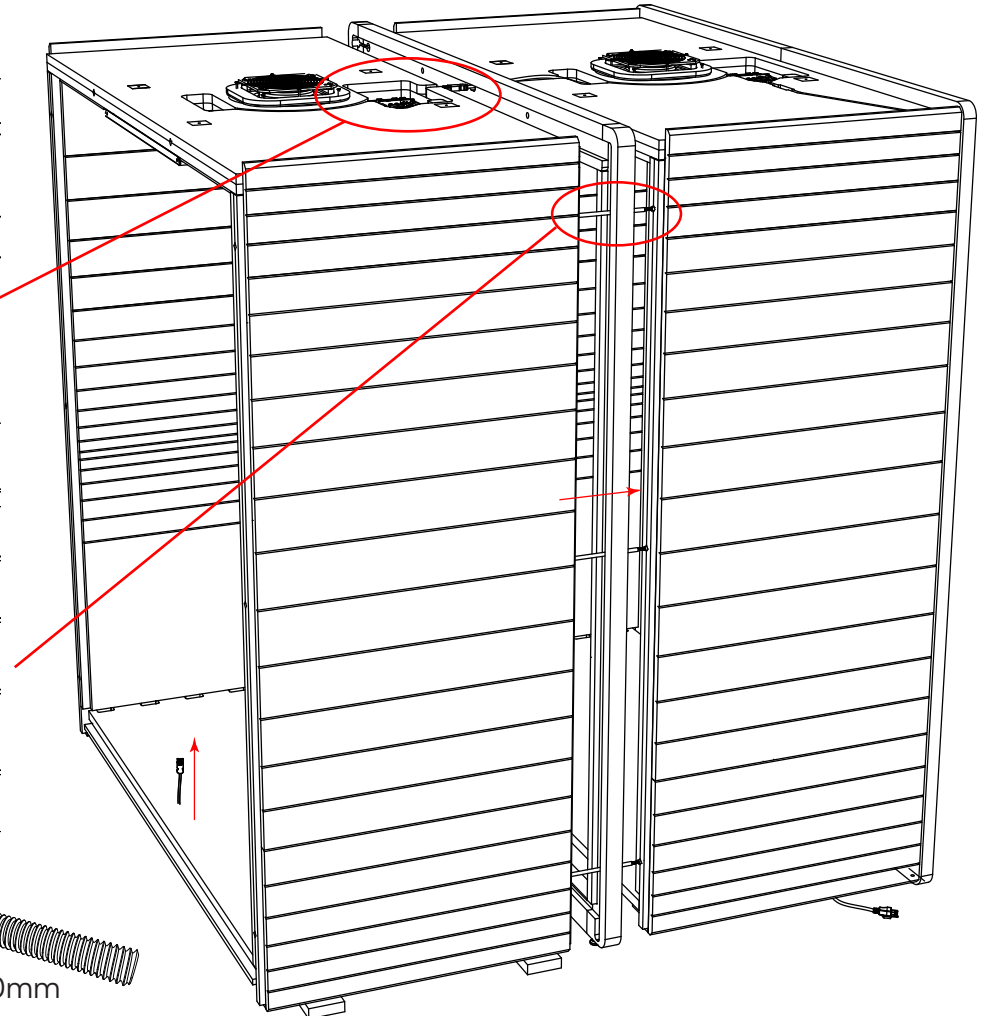
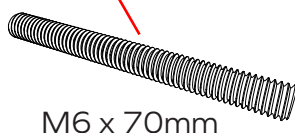
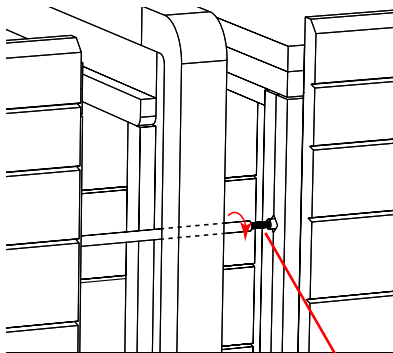
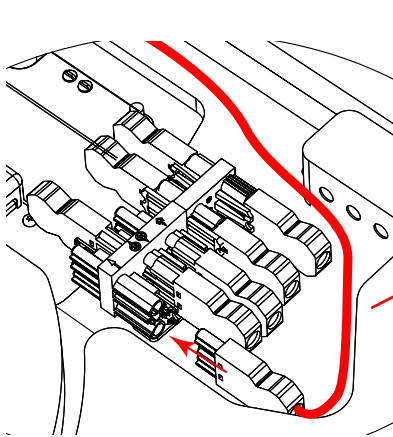
8

Stecke den Verbindungsrahmen mit den Holzdübeln zusammen. Ziehe den Rahmen mit den Verbindern zusammen. Bei den unteren Ecken werden jeweils zwei Verbinder benötigt.



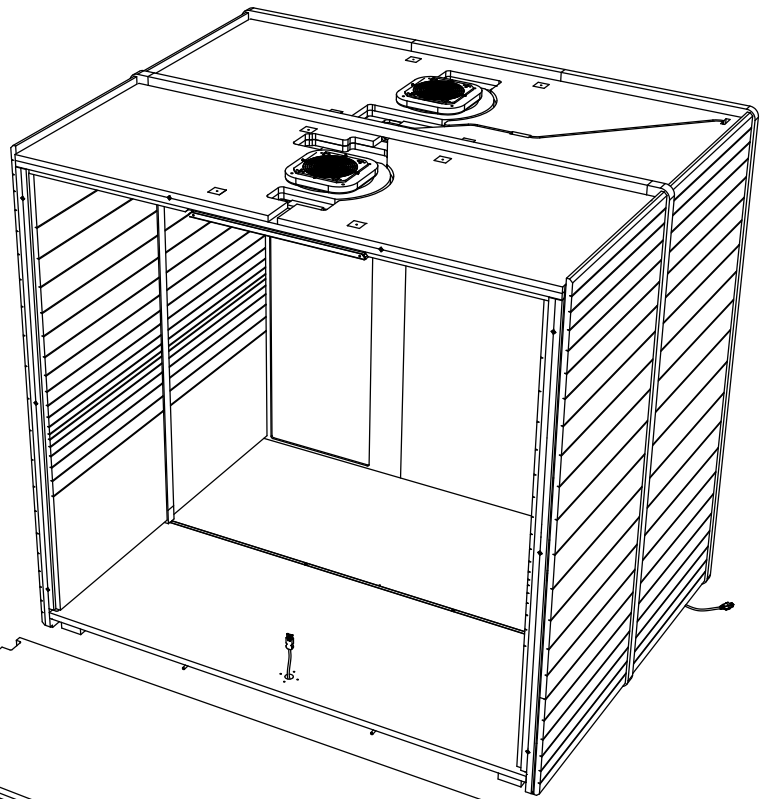
9

Stelle den Verbindungsrahmen zwischen die beide Elemente. Ziehe das lose Kabel vom hinteren Element durch das Langloch des Verbindungsrahmens und stecke es in den Schaltverteiler. Fahre die Verbindungsstangen im vorderen Element und dem Verbindungsrahmen ein und verbinde diese mit den Verbindungsstangen des hinteren Elementes. Dazu werden die M6x70mm Gewindestifte verwendet. Ziehe die Verbindungsstangen bis zu Anschlag fest.



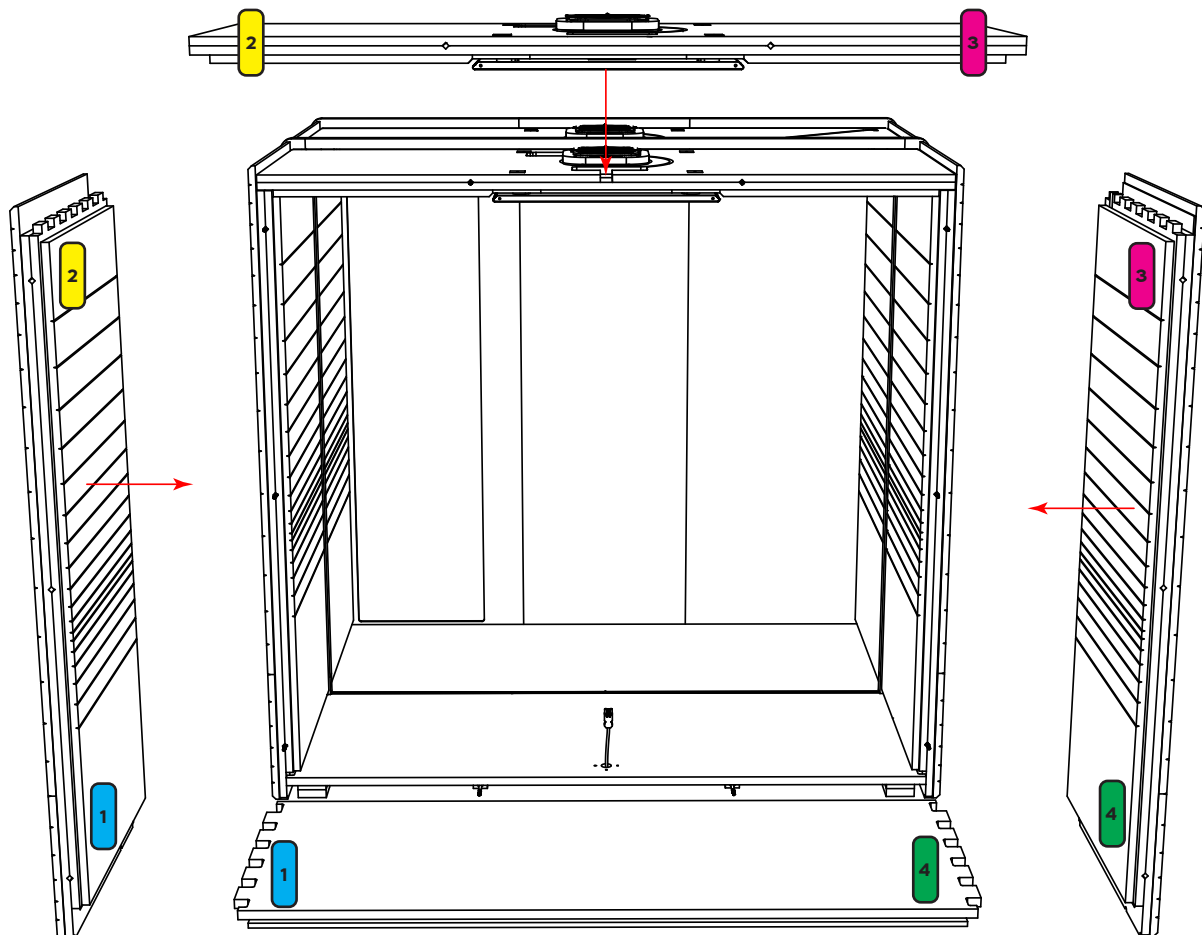
10

Lege die Wabenkartonklötze unter die Kartonaufdopplungen des Bodens. Stelle sicher, dass der Boden stabil auf den Klötzen liegt und die Klötze seitlich ein paar cm herausragen.



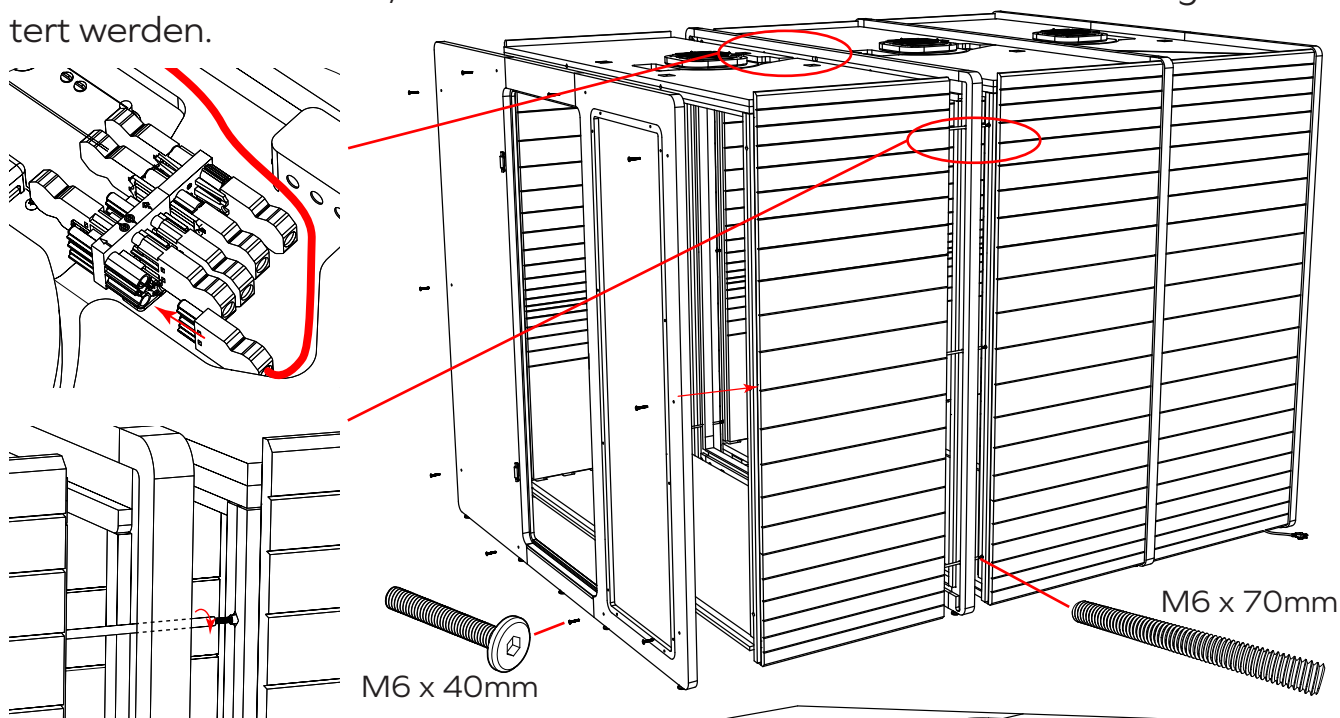
11

Stelle die beiden Seiten auf die Klötze und stecke diese in den Boden. Dies sollte leicht gehen, falls nicht, stelle sicher, dass die Seiten und der Boden zueinander ausgerichtet sind. Halte die Seiten, bis der Deckel montiert ist. Stecke den Deckel mit den Seiten zusammen.



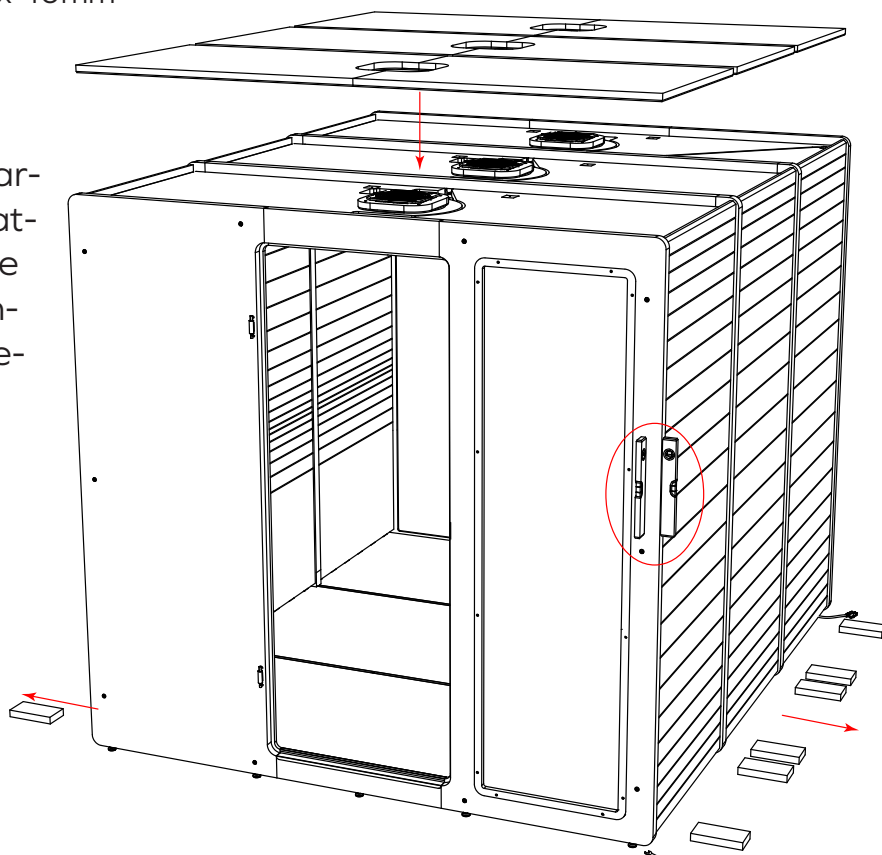
12

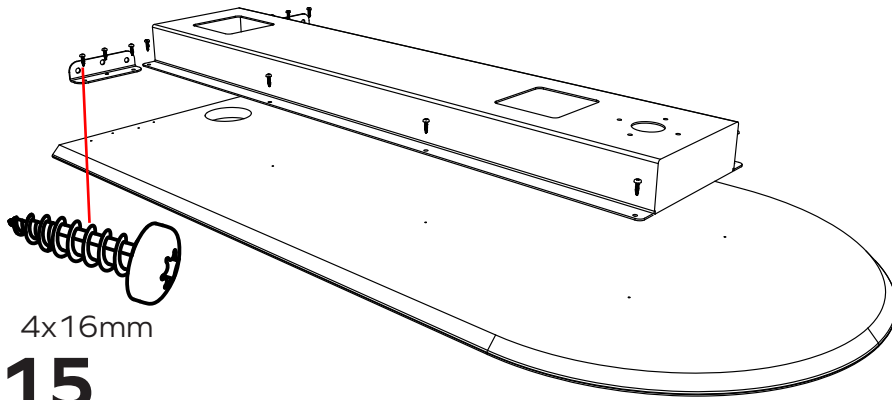
Stelle den Verbindungsrahmen zwischen die beide vorderen Elemente. Ziehe das lose Kabel vom mittleren Element durch das Langloch des Verbindungsrahmens und stecke es in den Schaltverteiler. Fahre die Verbindungsstangen im vorderen Element und dem Verbindungsrahmen ein und verbinde diese mit den Verbindungsstangen des mittleren Elementes. Dazu werden die M6x-70mm Gewindestifte verwendet. Ziehe die Verbindungsstangen bis zu Anschlag fest. Fügen die Front mit den Elementen zusammen und befestige diese mit den M6x40mm Schrauben, dazu müssen die Schrauben auf der Rückseite gekontert werden.



13

Entferne die 12 Wabenkartonklötze. Richte den Chatpod mithilfe den Stellfüsse aus. Lege die vier Aussenverkleidungen auf den Deckel.





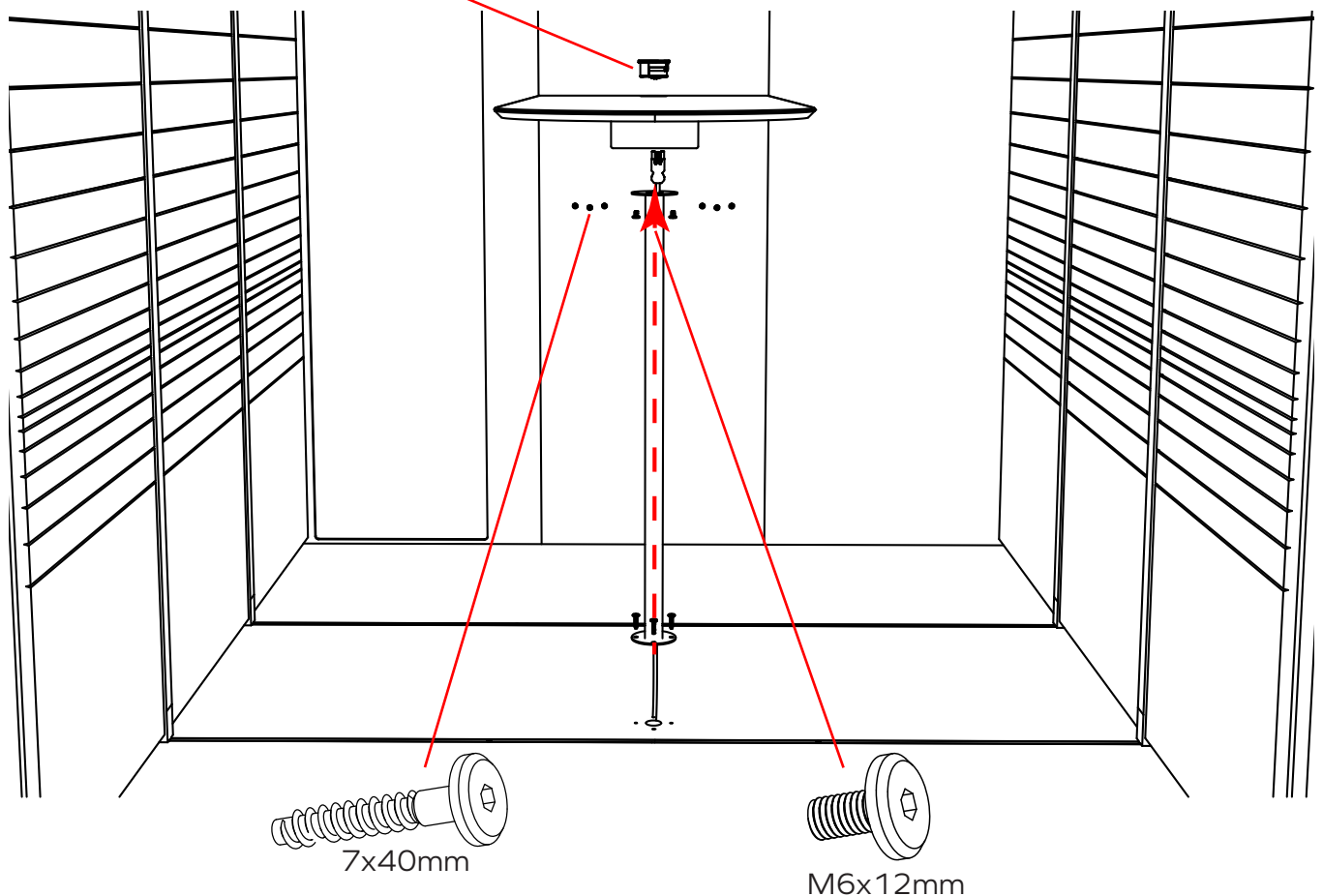
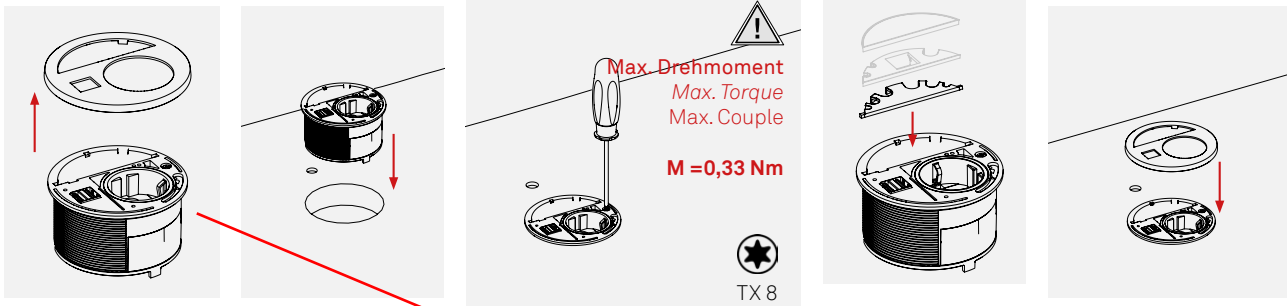
14

Schraube den Kabelkanal und die zwei Winkel an das Tischblatt.

4x16mm

15

Ziehe das Kabel durch die Tischsäule. Schraube die Säule mit vier 7x40mm Schrauben fest. Schraube das Tischblatt an die Tischsäule mit den vier M6x12mm Schrauben. Verbinde das Tischblatt mit der Rückwand mit sechs 7x40mm Schrauben. Schraube die Sitzbänke mit den 7x40mm Schrauben an den Boden an. Löse bei der Steckdose die Abdeckung vorsichtig. Verbinde die Steckdose mit der Zuleitung. Stecke die Dose in die Bohrung. Richte diese aus und ziehe diese fest. Lege das Füllstück ein und raste die Abdeckung wieder ein.



7x40mm

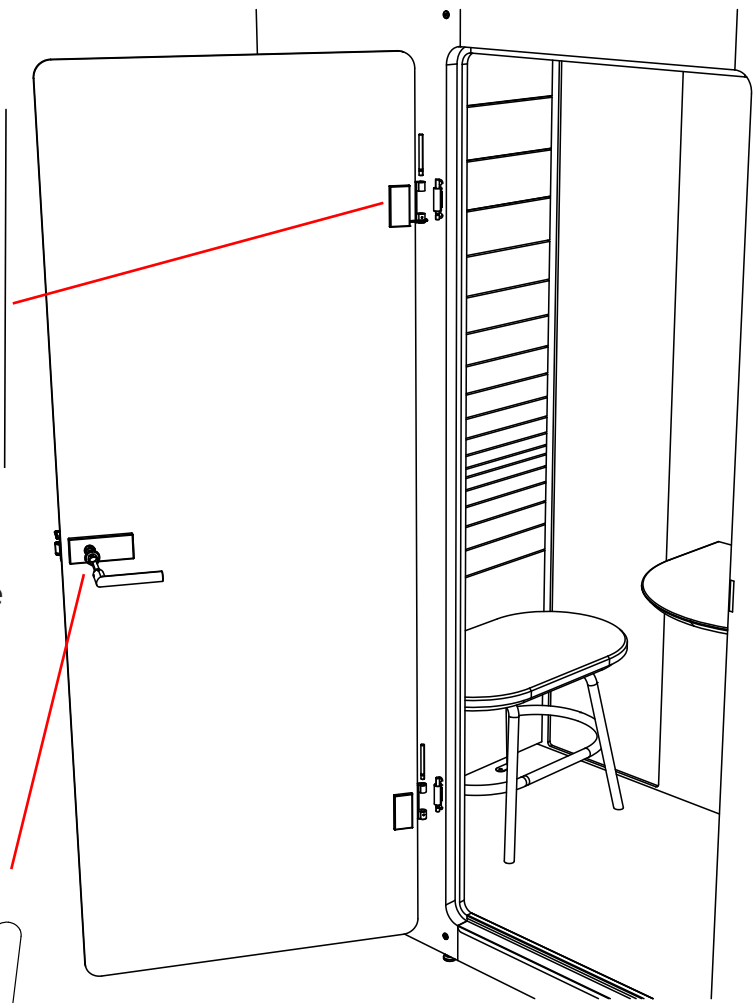
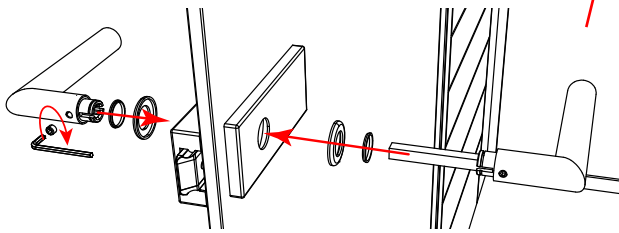
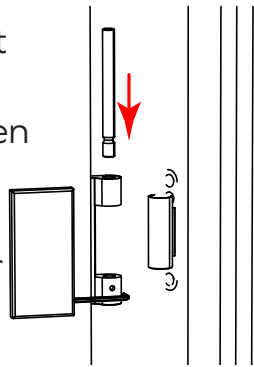
M6x12mm

16

Hänge die Türe ein und fixiere diese mit den beiden Bolzen. Sichere diese mit den Gewindestiften.

Montiere den Türgriff in folgender Reihenfolge:

Schloss, Metallring, Kunststoffring, Türgriff. Drücke die beiden Türgriff hälften zusammen und ziehe währenddessen die Stiftschraube mit dem 3 mm Inbusschlüssel fest. Achte darauf, dass der Griff mit dem vormontierten Vierkantstift in der Innenseite des Chatpods montiert wird.



fertig!