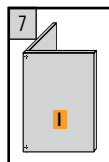
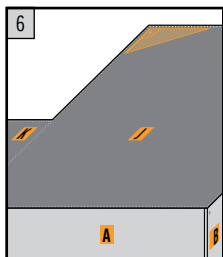


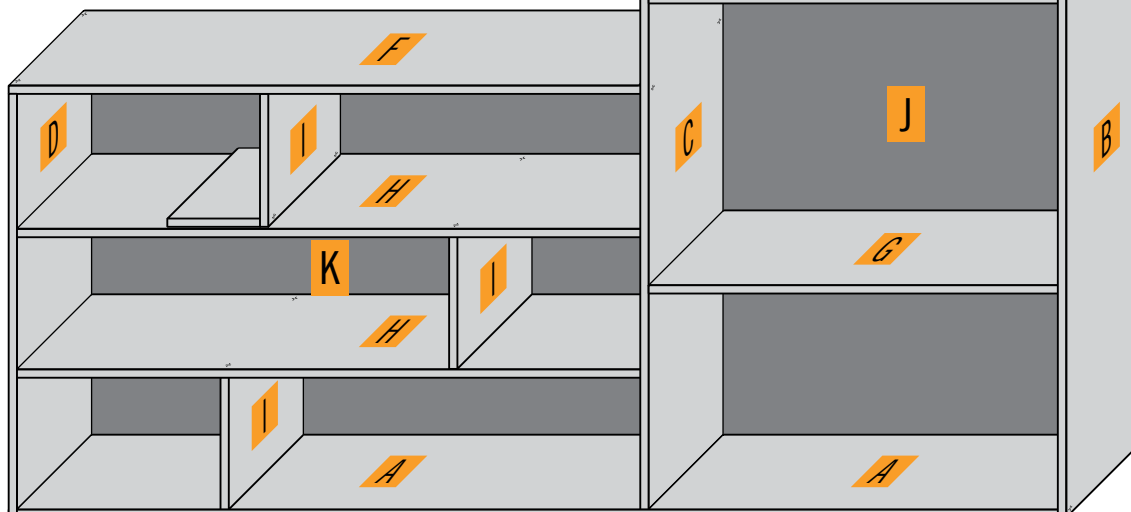
Bauanleitung



Montiere die Rückwände **I** und **K** mit den Nägeln **N** und richte das Regal, wenn nötig, im rechten Winkel aus. Stelle das Regal vorsichtig auf und bohre die Schraubenlöcher für die Regalböden **G** vor. Setze die Regalbodenträger **M** und die Böden **G** ein. Verschraube die Stütze **I** mit je 2 x Schraube **L** mit dem zusätzlichen Brettstück. Falls Du Dich gegen die flexible Buchstütze entschieden hast, wird die Stütze **I** am Regalboden **H** und dem Deckel **F** von unten und oben mit 2 x Schraube **L** verschraubt.

H und dem Deckel **F** von unten und oben mit 2 x Schraube **L** verschraubt.

Bitte berücksichtige beim Sägen stets die Stärke des Sägeblattes.



A Korpusunterteil
1962 x 300 x 19 mm

D Seitenteil
781 x 300 x 19 mm

G Regalboden kurz
762 x 300 x 19 mm

J Rückwand groß
1700 x 800 x 3 mm

B Seitenteil
1681 x 300 x 19 mm

E Deckel kurz
800 x 300 x 19 mm

H Regalboden lang
1181 x 300 x 19 mm

K Rückwand klein
800 x 1200 x 3 mm

C Seitenteil
1662 x 300 x 19 mm

F Deckel lang
1200 x 300 x 19 mm

I Regalstütze
241 x 300 x 19 mm

HORNBAACH haftet nicht für fehlerhaften Ein-/Aufbau. Keine Gewährleistung auf Statik.

Bauskizze



Projekt-Check: Regal für das Kinderzimmer



HORNBAACH
Es gibt immer was zu tun.

Projekt-Check

Herausforderung



Beim Zusammenbauen ist eine zweite Person hilfreich.

Zeitaufwand

1 Tag



Materialbedarf

Holz: Je nach Markt sind verschiedene Plattenabmessungen erhältlich.

14 x Spanplatten Ahorn Honig aus unserem Zuschnitt

zuschneiden für

1 x Korpusunterteil	1962 x 300 x 19 mm	A
1 x Seitenteil	1681 x 300 x 19 mm	B
1 x Seitenteil	1662 x 300 x 19 mm	C
1 x Seitenteil	781 x 300 x 19 mm	D

1 x Deckel kurz	800 x 300 x 19 mm	E
1 x Deckel lang	1200 x 300 x 19 mm	F

3 x Regalboden kurz	762 x 300 x 19 mm	G
2 x Regalboden lang	1181 x 300 x 19 mm	H

3 x Regalstütze	241 x 300 x 19 mm	I
-----------------	-------------------	----------

Je nach Wunsch kann eine Regalstütze mit einem zusätzlichen Brett, z. B. 200 x 300 x 19 mm, zu einer herausnehmbaren Buchstütze umgebaut werden.

2 x Dünn-MDF-Platten Ahorn Honig aus unserem Zuschnitt

zuschneiden für

1 x Rückwand groß	1700 x 800 x 3 mm	J
1 x Rückwand klein	800 x 1200 x 3 mm	K

Achte beim Zuschneiden der Rückwände auf die Holzmaserung. Sie sollte bei beiden Rückwänden einheitlich horizontal oder vertikal verlaufen. Die große Rückwand muss geteilt montiert werden, falls im Zuschnitt keine Platte in ausreichender Größe zur Verfügung steht.

Schrauben und Zusatzmaterial:

JD Plus Universalschrauben	24 St.	5,7 x 50 mm	L
passende Abdeckkappen	22 St.	für sichtbare Bereiche	
Stahlnägel	ca. 50 St.	2,0 x 30 mm	N
Regalbodenträger	ca. 20 St.	M	
Kantenumleimer Ahorn	ca. 18 m		



Maschinen und Werkzeug

Maschinen:

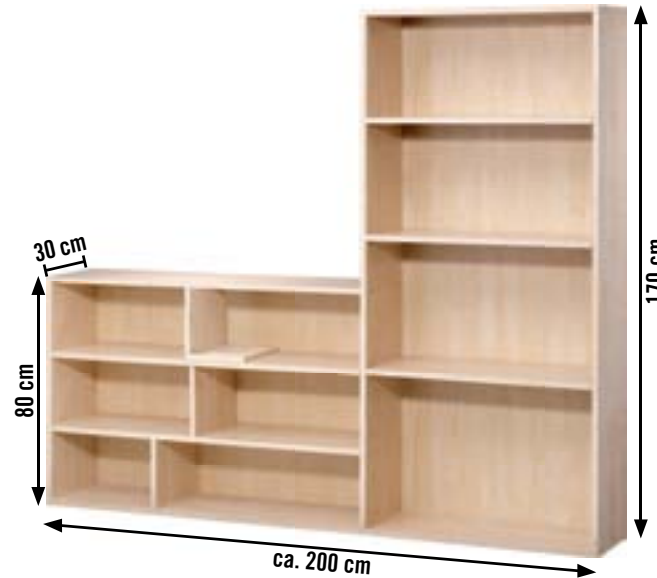
Akkuschrauber, Bohrmaschine, Handkreissäge, Bügeleisen

Werkzeug:

Winkelspanner, Zollstock, Hammer, Cuttermesser, Anlegewinkel

HORNBACH haftet nicht für fehlerhaften Ein-/Aufbau.
Keine Gewährleistung auf Statik.

Bitte beachten Sie, dass Zuschnitte in unseren Märkten unter einem bestimmten Maß nicht erfolgen dürfen. Mindestmaß für Zuschnitte 230 x 500 mm. Weitere Informationen erhalten Sie an der Zuschnitt-Theke.



Preisinformationen erhältst Du auf www.hornbach.de/moebelbau

Vor der Montage:

Alle Teile nach dem Maßplan zuschneiden und alle Schnittkanten mit 80er oder 100er Schleifpapier anfasen. Je nach Wunsch werden entweder alle oder nur die sichtbaren Kanten umleimt.

Zu umleimen sind:

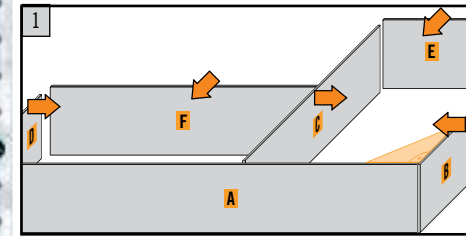
- | | |
|--|-------------------------------------|
| 1 x Korpusunterteil A | 1 Kante (Vorderkante) |
| 3 x Seitenteile B, C und D | 1 Kante (jeweils die Vorderkante) |
| 1 x Deckel kurz E | 3 Kanten (Vorder- und Seitenkanten) |
| 1 x Deckel lang F | 2 Kanten (Vorder- und Seitenkante) |
| 3 x Regalboden kurz G | 1 Kante (Vorderkante) |
| 2 x Regalboden lang H | 1 Kante (Vorderkante) |
| 3 x Regalstütze I | 1 Kante (Vorderkante) |
- Falls Du Dich für eine Buchstütze entscheidest, muss eine Regalstütze allseitig umleimt werden, ebenso das zusätzliche Brett.

Nach dem Umleimen die Kanten ggf. mit Schleifpapier anfasen.

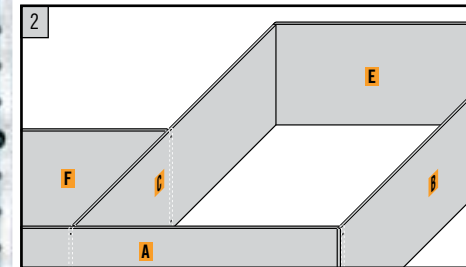
WWW.hornbach.de Möbel einfach selber bauen

Das aktuelle Möbelbauheft und alle Bauanleitungen zu unseren Möbelbauprojekten kannst Du im Internet auf unserer Seite kostenlos downloaden.

Bauanleitung

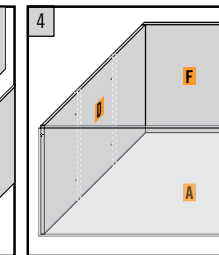
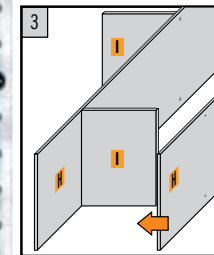


Alle Korpusanteile auf einem ebenen Untergrund hochkant auslegen: (1 x Korpusunterteil **A**, 3 x Seitenteile **B - D** und 2 x Regaldeckel **E + F**). Das Korpusunterteil **A** steht zwischen den Seitenteilen **B + D**. Richte nach und nach die einzelnen Elemente des Regals im rechten Winkel aus und fixiere sie mit Winkelspannern.



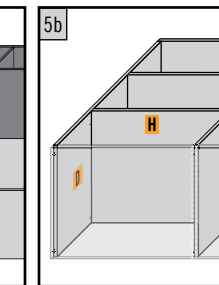
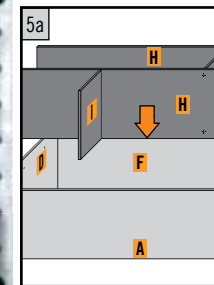
Markiere die Montagestellen an den Seitenteilen **B - D**, dem Korpusunterteil **A** und den Deckeln **E + F**. Verbinde die Bretter anschließend mit je 4 Schrauben **L**.

TIPP Die Schraubenlöcher im Korpusunterteil müssen ausreichend tief gesenkt werden, um den Boden zu schützen.



Der Zusammenbau der Böden erfolgt außerhalb des Korpus. Markiere an den Regalböden **H** zuerst die Montagepunkte für die Stützen **I**. Befestige dann 2 Stützen **I** an einem Regalboden **H** jeweils von oben und unten. Dann wird die Mittelstütze **I** von oben am zweiten Regalboden **H**

montiert. Alle Verbindungen erfolgen mit je 2 x Schrauben x **L**. Markiere nun die Montagepunkte an den Seitenteilen **C + D** für die Regalbodenträger **M** und bohre die Schraubenlöcher vorsichtig vor. Bedenke, dass sich die Regalbodenträger später unterhalb der Böden befinden.



Verschraube die Regalbodenträger **M** mit den Seitenteilen **D + C** und passe die fertige Böden-Stützen-Konstruktion in den Korpus ein. Die Bohrlöcher für die Befestigung der unteren Stütze **I** am Korpusunterteil **A** anzeichnen und die Stütze mit 2 x Schrauben **L** von unten befestigen.

TIPP Wir empfehlen Dir, eine Bohrmaschine mit Tiefenanschlag zu benutzen.