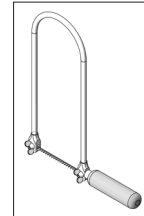


122.979

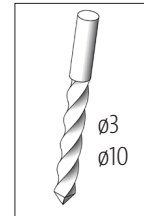
Multiablage „All-Inn“



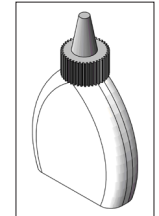
Benötigtes Werkzeug:



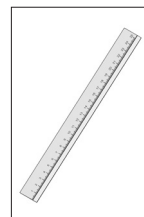
Laubsäge oder Dekupiersäge



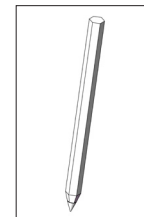
Bohrer



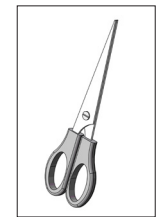
Holzleim



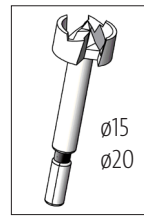
Lineal



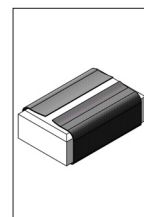
Bleistift



Schere



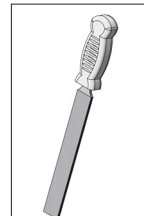
Forstnerbohrer



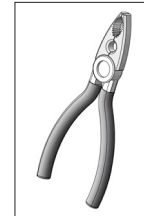
Schleifpapier



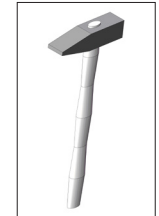
Klebeband



Werkstattfeile



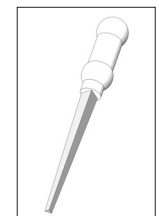
Zange



Hammer



Vorstecher

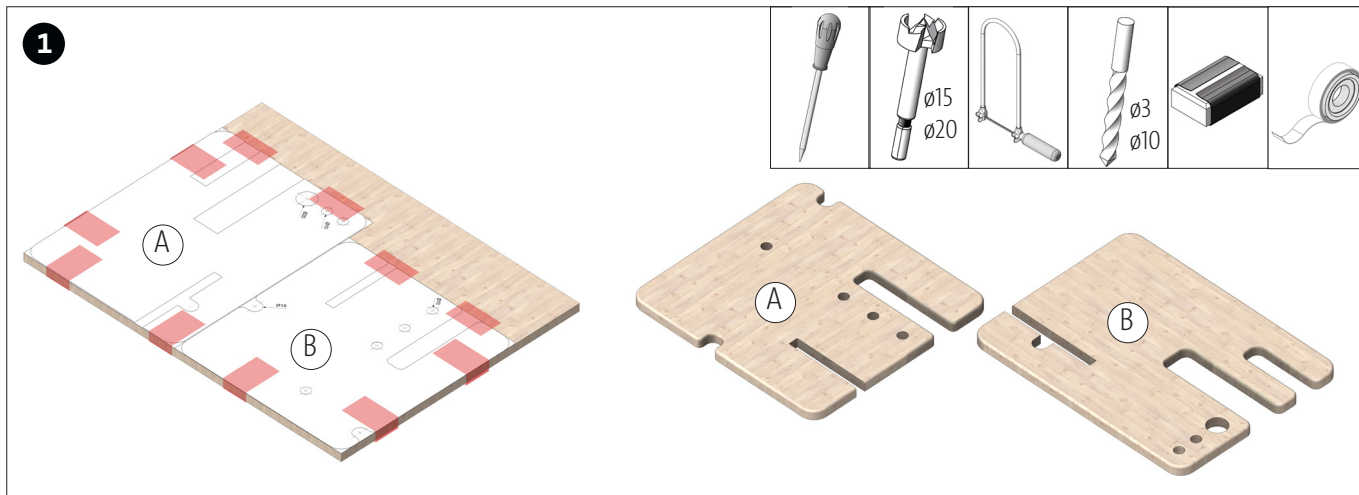


Dreikantfeile

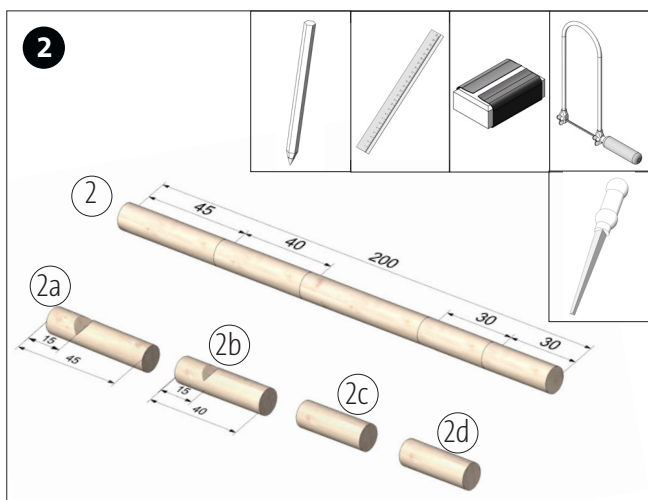
Hinweis

Bei den OPITEC Werkpackungen handelt es sich nach Fertigstellung nicht um Artikel mit Spielzeugcharakter allgemein handelsüblicher Art, sondern um Lehr- und Lernmittel als Unterstützung der pädagogischen Arbeit. Dieser Bausatz darf von Kindern und Jugendlichen nur unter Anleitung und Aufsicht von sachkundigen Erwachsenen gebaut und betrieben werden. Für Kinder unter 36 Monaten nicht geeignet. Erststückergefahr!

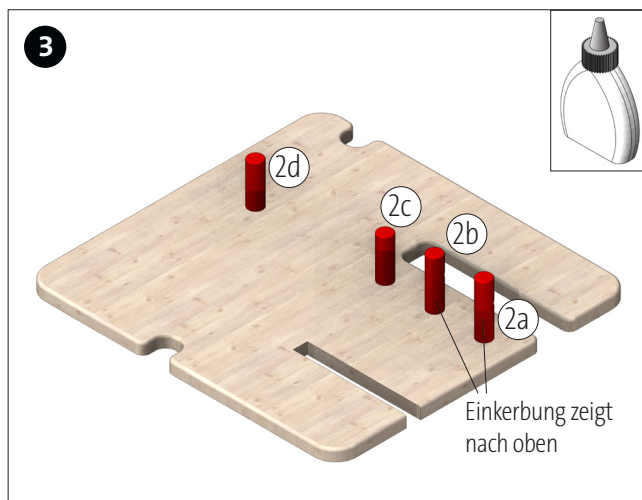
Stückliste	Stückzahl	Maße (mm)	Bezeichnung	Teile-Nr.
Sperrholz	1	400x300x8	Grundplatte	1
Rundstab	1	ø10x200	Befestigungsstab	2
Holzleiste	1	250x10x5	Handy- und Notizblockhalterung	3



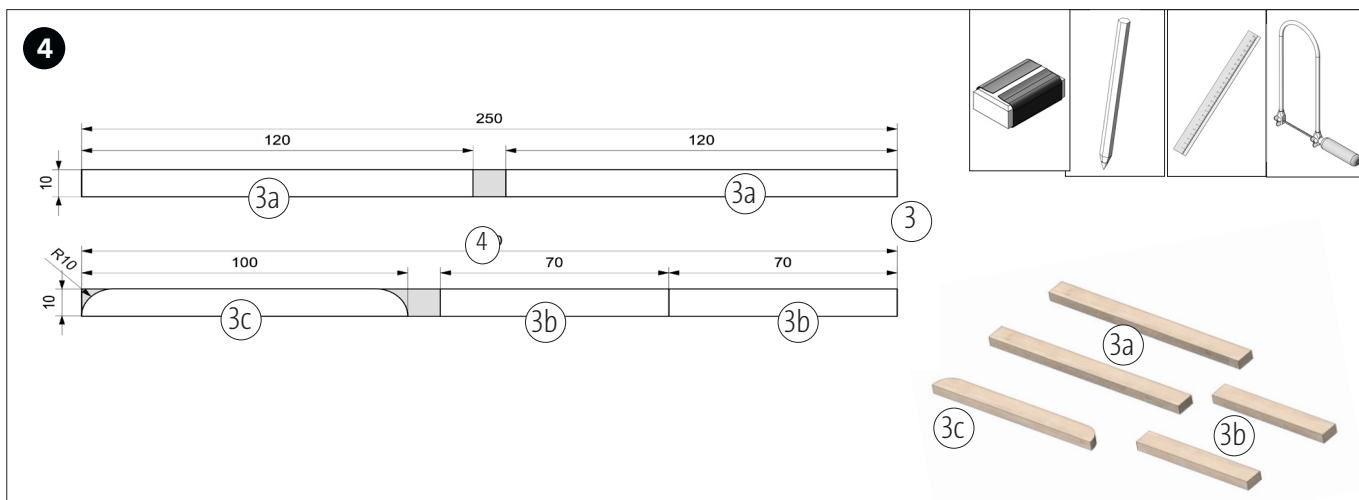
Die Schablone (Seite 5,7,9) ausschneiden und zusammenkleben. Anschließend auf dem Sperrholz mit Klebeband fixieren. Alle Bohrungen mit dem Vorstecher markieren und durchbohren. Hinweis: Von beiden Seiten bohren, dies verhindert ein Ausreißen des Holzes. Alle Aussparungen aussägen. Anschließend alle Sägeschnitte säubern und anfasen.



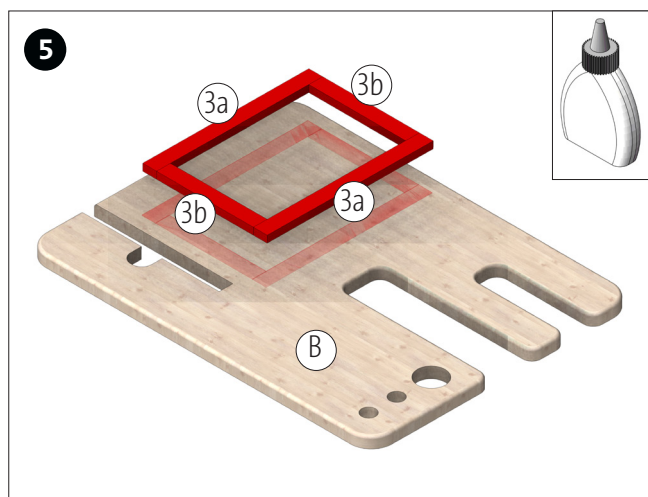
Den Rundstab (2) nach Bemaßung ablängen. Anschließend an abgebildeter Stelle mit einer Dreikantfeile einkerben. Sägeschnitte säubern und anfasen.



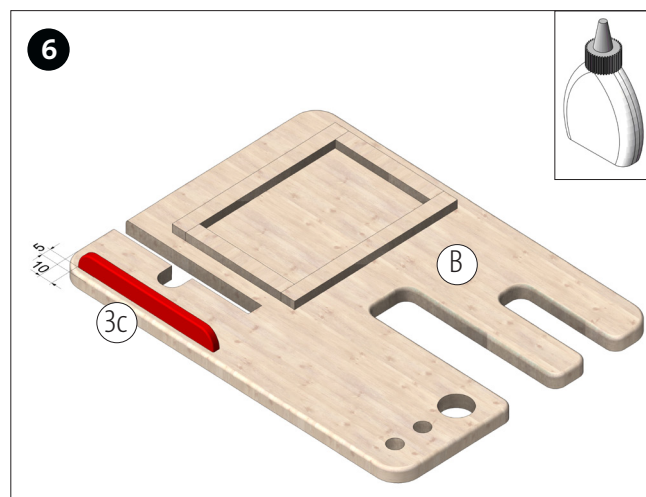
Die vier Rundstabstücke (2a-2d), wie abgebildet, einleimen. Darauf achten, dass die Einkerbung von Rundstab 2a+2b nach oben zeigt.



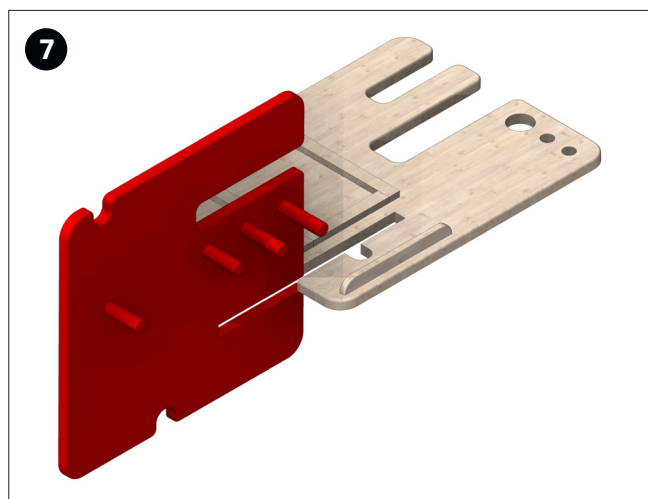
Die Maße nach Abbildung auf die beiden Holzleisten (3) übertragen. Anschließend ablängen und Sägeschnitte säubern.



Die Leisten (3a+3b) wie gezeigt, an in der Schablone markierten Stelle, auf das Ablage teil (B) aufleimen. Leim gut trocknen lassen.



Position für die Handyhalterung abmessen und Leiste (3c) aufleimen. Leim gut trocknen lassen.



Zum Aufstellen Teil (A) und Teil (B), wie abgebildet, zusammenstecken.



Die fertige Multiablage kann nun nach Belieben bestückt werden.

Bauanleitung 122.979
Multiablage „All-Inn“

Schablone Teil 1
M1:1

