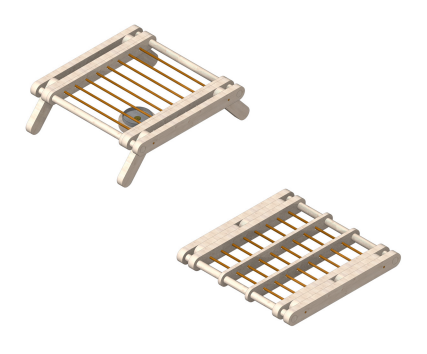
## 124 834

# Topfuntersetzer und Stövchen



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. Erstickungsgefahr!

#### Benötigtes Werkzeug:



Schleifpapier Lir





Bleistift



Spiralbohrer



bohrer Vorstecher



Holzleim



Puksäge



Feinsäge

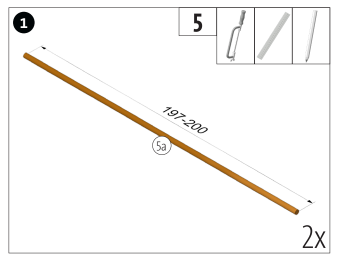


Hammer

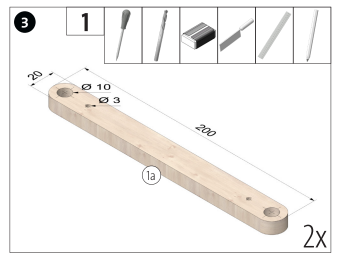
Stückliste	Stückzahl	Maße (mm)	Bezeichnung	Teile-Nr.
Holzleiste	3	500x20x10		1
Holzleiste	1	500x20x5		2
Holzrad	1	ø50x10		3
Holzrundstab	2	ø10x197-200		4
Schweißdraht	3	ø3x500		5
Teelichthalter	1	ø40		6
Reißnagel	1			7



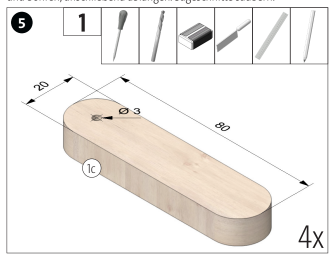
#### Bauanleitung 124.834 Topfuntersetzer und Stövchen



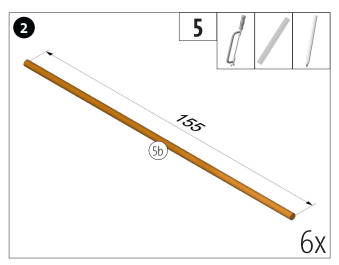
Vom Schweißdraht (5) 197 bzw. 200 mm ablängen. Hinweis: Die Länge der beiden Schweißdrähte bestimmt die Holzleiste 4. Diese kann Produktionsbedingt auch 3mm kürzer ausfallen, was das Endergebnis aber nicht negativ beeinflusst.



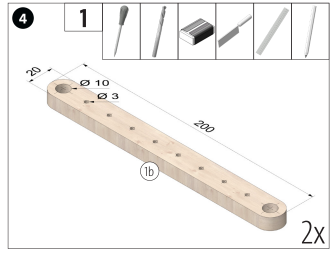
Schablone (A) ausschneiden und beide Schablonen auf die Holzleiste (1) übertragen. Die Holzleiste an den markierten Positionen vorstechen und bohren, anschließend ablängen. Sägeschnitte säubern.



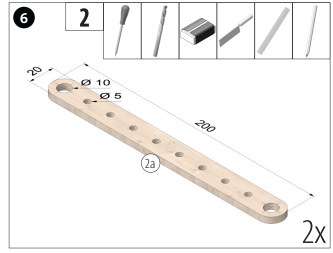
Die Schablone (C) ausschneiden und alle vier Schablonen auf die Holzleiste (1) übertragen. Die Holzleiste an den markierten Positionen vorstechen und bohren, anschließend ablängen. Sägeschnitte säubern.



vom Schweißdraht (5) 155 mm ablängen.



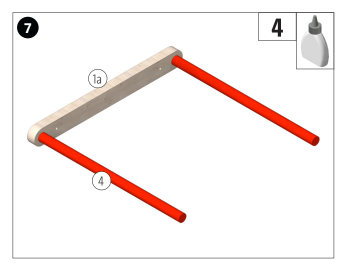
Die Schablone (B) ausschneiden und beide Schablonen auf die Holzleiste (1) übertragen. Die Holzleiste an den markierten Positionen vorstechen und bohren, anschließend ablängen. Sägeschnitte säubern.



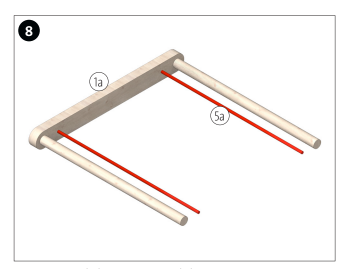
Schablone (D) ausschneiden und beide Schablonen auf die Holzleiste (2) übertragen. Die Holzleiste an den markierten Positionen vorstechen und bohren, anschließend ablängen. Sägeschnitte säubern.



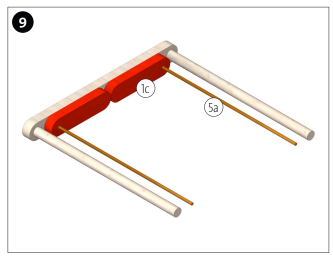
#### Bauanleitung 124.834 Topfuntersetzer und Stövchen



Die Holzrundstäbe (4), wie abgebildet, in die Holzleiste (1a) leimen.



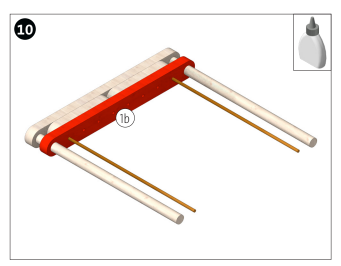
Schweißdrähte (5a) in die Holzleiste (1a) stecken



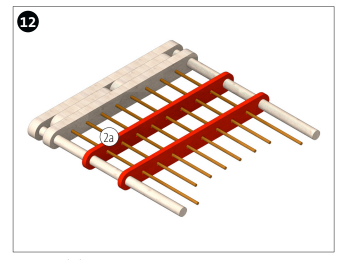
Die Holzleisten (1c), wie abgebildet, auf die Schweißdrähte (5a) aufstecken.



Schweißdrähte (5b) einstecken.



Die Holzleiste (1b) aufstecken und verleimen. **HINWEIS:** Darauf achten, dass die Holzleisten (1c) frei beweglich bleiben!

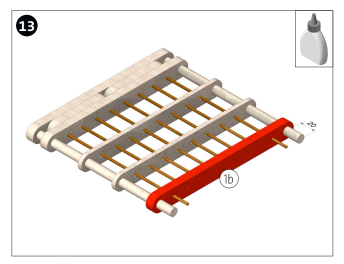


Holzleisten (2a) aufstecken.

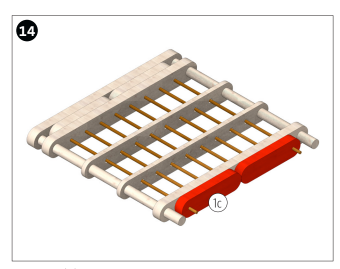
**HINWEIS:** Holzleisten (2a) nicht festleimen!



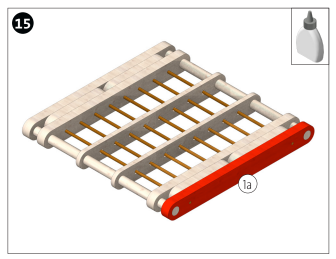
### Bauanleitung 124.834 Topfuntersetzer und Stövchen



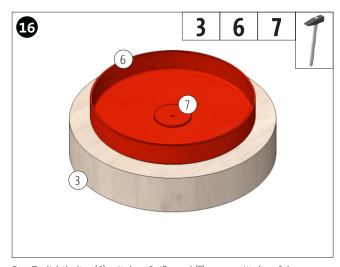
Holzleiste (1b), wie abgebildet, aufstecken und verleimen.



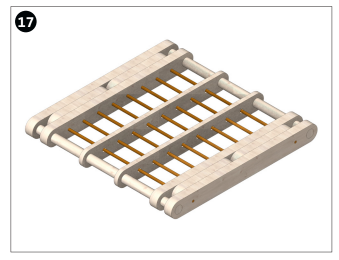
Holzleisten (1c) aufstecken.



Die Holzleiste (1a) aufstecken und verleimen. **HINWEIS:** Holzleisten (1c) nicht verleimen!



Den Teelichthalter (6) mit dem Reißnagel (7) ausgemittelt auf dem Holzrad (3) befestigen.



FERTIG!



Um den Topfuntersetzer als Stövchen verwenden zu können, müssen die Beine ausgeklappt, die mittleren Leisten zur Seite geschoben und das Teelicht ausgemittelt darunter platziert werden. **FERTIG!** 

