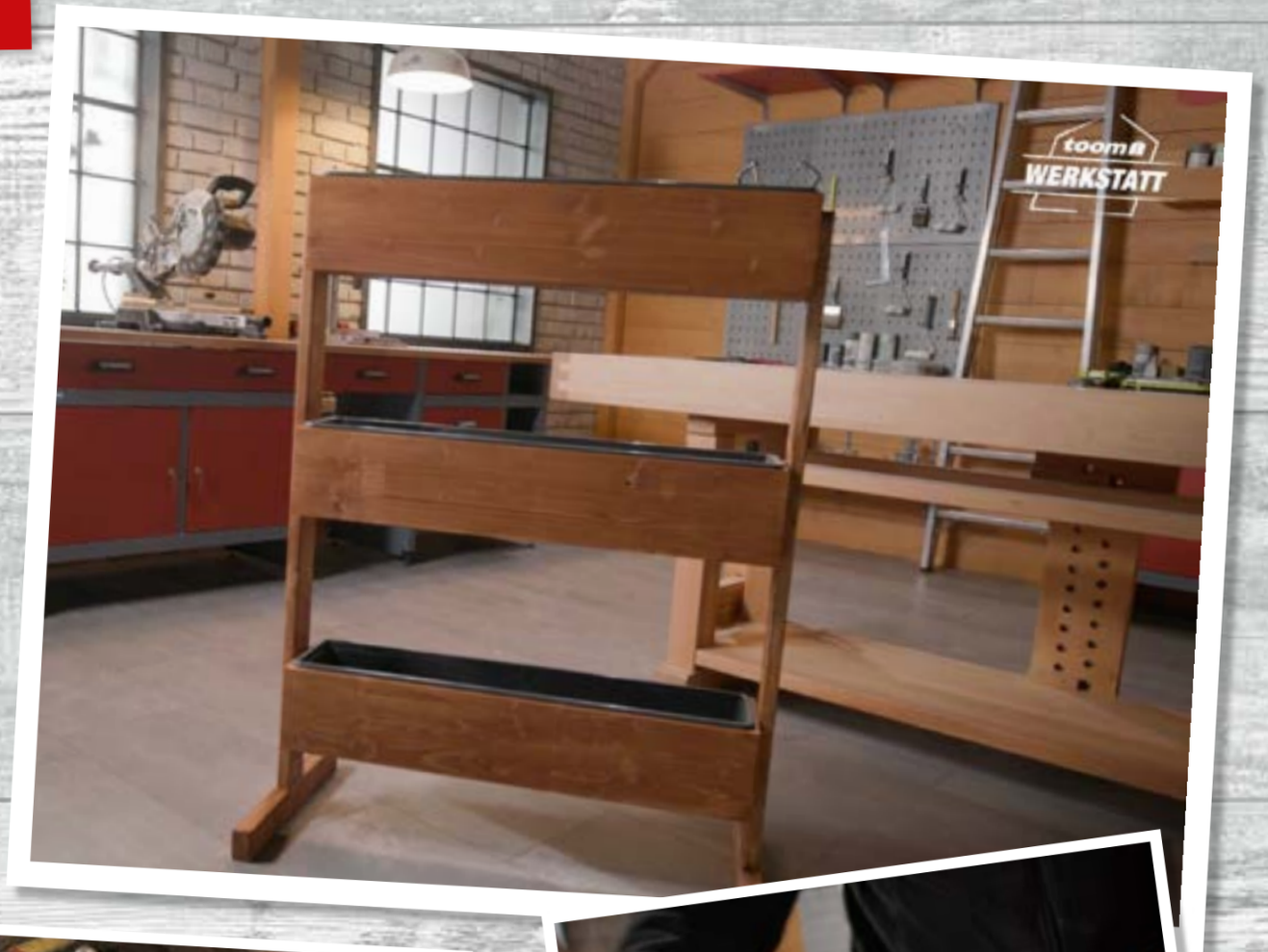


# DIY Kräuterregal



# Materialliste

	<b>Material</b>	<b>Artikelnummer</b>	<b>Stärke</b>	<b>Maße</b>	<b>Menge</b>
1	<i>Fichte / Tanne gehobelt</i>	7200036	–	34 x 54 x 2000 mm	1
2	<i>Massivholzplatte Fichte</i>	7350020	–	0 x 200 x 18 mm	1
3	<i>Rahmen Fichte / Tanne gehobelt</i>	7200043	–	44 x 94 x 2000 mm	1
4	<i>Blumenkasten „Standard“ anthrazit</i>	4977632	–	80 cm	1
5	<i>Wasserfestes Holzleim</i>	8150945	–	–	1
6	<i>Spanplattenschrauben „Basic“</i>	1622827	–	Ø 3,5 x 35 mm PZ2	1
7	<i>Spanplattenschrauben „Basic“</i>	1622837	–	Ø 4,0 x 50 mm PZ2	1
8	<i>Dänisches Öl ‚Natur dunkel‘ braun</i>	8260363	750 ml	–	1

## Werkzeug

*Holzbohrer-Set 8-teilig (1750573), Rapid Handtacker Compacta (1809247), Stechbeitel-Set 4-tlg. (1810015), Handkreissäge oder Tischkreissäge (1810015), Kappsäge, Oberfräse mit Fasenfräser*

# Ablauf:

- 1. Seiten und Boden für die Umrandung des Blumenkastens zuschneiden**  
(7350020 Massivholzplatte Fichte 1200 x 200 x 18 mm)
- 2. Umrandung verschrauben/verleimen**
- 3. Fußgestell zuschneiden**  
(7200036 Fichte / Tanne gehobelt 34 x 54 x 2000 mm)
- 4. Seiten vom Gestell zuschneiden**  
(7200043 Rahmen Fichte / Tanne gehobelt 44 x 94 x 2000 mm)



# Gestellverbindung:

**5.** Zapfenverbindung anzeichnen



**6.** Zapfen sägen und Gegenstück/  
Füße ausstemmen



**7.** Verleimen



# Zusammenbau:

- 8.** *Blumenkastenumrandung mit Gestell verschrauben*  
(1622827 Spanplattenschrauben „Basic“ Ø 3,5 x 35 mm PZ2)



# Oberfläche:

- 9.** *2 x satt ölen, um das Beet vor Witterung zu schützen  
(8260363 Dänisches Öl ‚Natur dunkel‘ braun 750 ml)*
- 10.** *Nach dem Trocknen Blumenkästen einsetzen*

