

# Messerblock selber bauen

Wer gerne kocht weiß, dass die besten Messer nichts nutzen, wenn sie ständig stumpf sind oder anfangen zu rosten. Deshalb solltest du deine Messer nicht nur pflegen, sondern auch richtig aufbewahren. In unserem Messerblock sind deine Brot- und Kochmesser immer griffbereit.



So ein selbstgebauter Messerblock ist ein Unikat. Und natürlich auch ein tolles Geschenk, das jeder Haushalt gut gebrauchen kann. In wenigen Schritten kommst du zum Ziel.

## Das brauchst du:

### Materialien:

- Leimholz, 19 mm Stärke: 2 x Seitenteile 16 x 28 cm, 2 x Seitenteile 19,8 x 28 cm, 1 x Boden 16 x 16 cm
- 2in1 Buntlack, z.B. Farbton „Limette“ Alpina,
- Aluminiumlochblech: 4 Bleche à 19,5 x 27,7 cm,
- 12 Verbindungsschrauben, 3,5 x 35 mm, z. B. von SPAX

- 20 kleine Nägel
- Schaschlik-Stäbchen aus Holz, 31 cm lang

### Werkzeuge:

(Tisch-)Kreissäge, Alublatt, Metallfeile, Bleistift, Zollstock, Bohrer 3 mm, Akkuschauber, Aufkräuser, 150er Schleifpapier, Schleifklotz, Lackrolle, Lackpinsel, Farbwanne, Rührstab, Hammer



Foto: DIY Academy

### 01. Korpus fertigen

Aus Restholz - hier 19 mm Leimholz - schneidest du vier Seitenteile und ein Boden zu: 2 Seitenteile mit den Maßen 16 x 28 cm, 2 Seitenteile 19,8 x 28 cm sowie den Boden mit den Maßen 16 x 16 cm. Nach dem Zusägen die Kanten glätten. Die Schraublöcher vorbohren und senken.



Foto: DIY Academy



Foto: DIY Academy

## 02. Holz lackieren und zusammenbauen

Lackiere die Korpuselemente sorgfältig von beiden Seiten mit einem Acryllack auf Wasserbasis. Bei einem so genannten 2in1-Lack entfällt das Grundieren der Oberfläche. Andernfalls sollte das Holz vor dem Lackieren mit einer geeigneten Grundierung vorgestrichen werden, um die Haftung zu verbessern. Verschraube die Seitenteile nach der Trocknungszeit zu einem Korpus.



Foto: DIY Academy



Foto: DIY Academy

## 03. Seitenteile mit Aluminiumblechen verzieren

Aus dünnem Aluminiumlochblech schneidest du vier Bleche à 19,5 x 27,7 cm zu. Die Kanten werden mit der Metallfeile entschärft. Mit kleinen Holznägeln befestigst du die Bleche an den Außenseiten des Messerblocks. Fülle den Korpus zum Schluss mit langen Schaschlikspießen aus Holz und stecke dein Messersortiment in die Zwischenräume. Fertig!

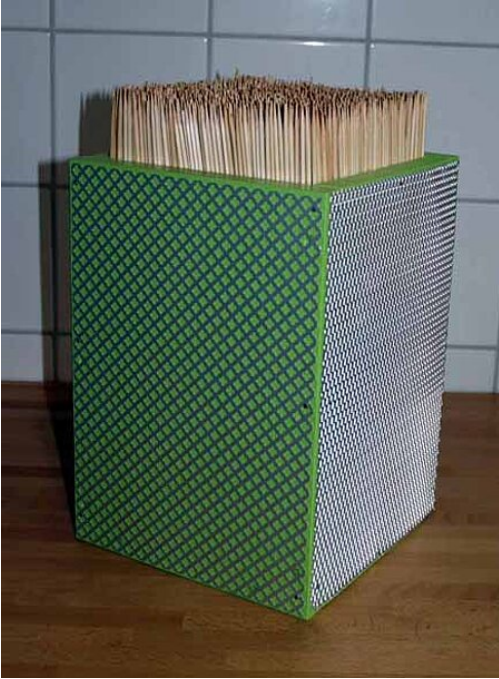


Foto: DIY Academy

## Über die DIY Academy

Als Schulungsinstitut informiert und berät die DIY Academy rund um das Heimwerken in Haus und Garten. Die DIY Academy möchte Menschen mit kreativen Ideen inspirieren und ihnen das nötige Know-how vermitteln, mit dem sie ihr Zuhause selbst gestalten können. Versierte Heimwerker sollen sich ebenso angesprochen fühlen wie Selbsterfahrene mit grundlegenden Kenntnissen und Neulinge ohne Praxiserfahrung.

## Unsere Schulungs- & Trainingsangebote

Wir machen dich fit für dein nächstes DIY-Projekt: In unseren Kursen, Online-Seminaren und Beratungen lernen die Teilnehmenden ganz praktisch zusammen mit unseren DIY-Profis – auch für dein persönliches Projekt bekommst du das nötige Wissen und viele Tipps & Tricks.

[Mehr erfahren](#)

## Du möchtest nichts mehr verpassen?

Dann abonnieren unseren Newsletter und bleibe immer auf dem Laufenden!

[Jetzt anmelden](#)

## Folge uns auch auf:

- Pinterest: [www.pinterest.com/diyacademy](https://www.pinterest.com/diyacademy)
- YouTube: [www.youtube.com/DIYAcademyTV](https://www.youtube.com/DIYAcademyTV)
- Facebook: [www.facebook.com/doityourself.academy](https://www.facebook.com/doityourself.academy)
- Instagram: [www.instagram.com/doityourself.academy](https://www.instagram.com/doityourself.academy)