

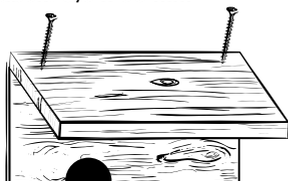
[DE]

Bilchkasten

Bauanleitung

Material:

- **Unbehandeltes, sägeraues Nadelholz, 2 cm dick**
- **Vorderwand & Rückwand: 23 x 14,5 cm**
- **Seitenwand 1: 8 x 23 cm**
- **Seitenwand 2 (zum Öffnen): 8 x 24,5 cm; eine schmale Kante davon (8 cm) abgerundet**
- **Boden: 10,5 x 8 cm**
- **Dach: 17 x 21 cm**
- **2 Leisten: 20 x 3,7 x 3 cm**
- **Schrauben: 3,5 x 30 mm**

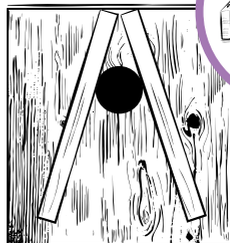


Verschrauben von Wänden, Boden und Dach:

Verschrauben Sie zunächst die Rückwand mit der Seitenwand 1, dem Boden und der Vorderwand. Befestigen Sie dann die Dachplatte mit gleichmäßigem Überstand am Nistkasten. Bitte achten Sie auf einen gleichmäßigen Überstand (Tropfkante).



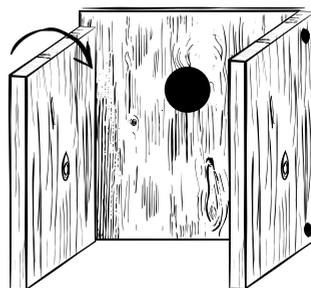
Aufhängen mit der Öffnung Richtung Wand an einem ungestörten, geschützten Ort (Schuppenwand, Baum in 1,5 - 2 Meter Höhe).



1

Vorbereiten der Rückwand:

Fügen Sie mit einer Lochsäge mittig im oberen Drittel der Rückwand ein Eingangsgloch (Durchmesser 3 cm) ein. Verschrauben Sie anschließend rechts und links des Eingangsglochs die Führungsleisten.



3

Einbau der Seitenwand 2 zum Öffnen des Nistkastens:

Beim Einbau der Seitenwand 2 lassen Sie bitte zum Dach hin einen kleinen Spalt frei, damit ein Hochklappen der Seitenwand zur Öffnung des Nistkastens möglich ist. Setzen Sie die Schrauben für das Hochklappen der Seitenwand so hoch wie möglich an, damit der Drehpunkt der Seitenwand weit oben liegt. Die abgerundete Kante der Seitenwand muss zum Dach hin und nach innen zeigen! Ansonsten besteht die Gefahr, dass die Tiere beim Öffnen oder beim Wiederverschließen des Kastens eingeklemmt werden!