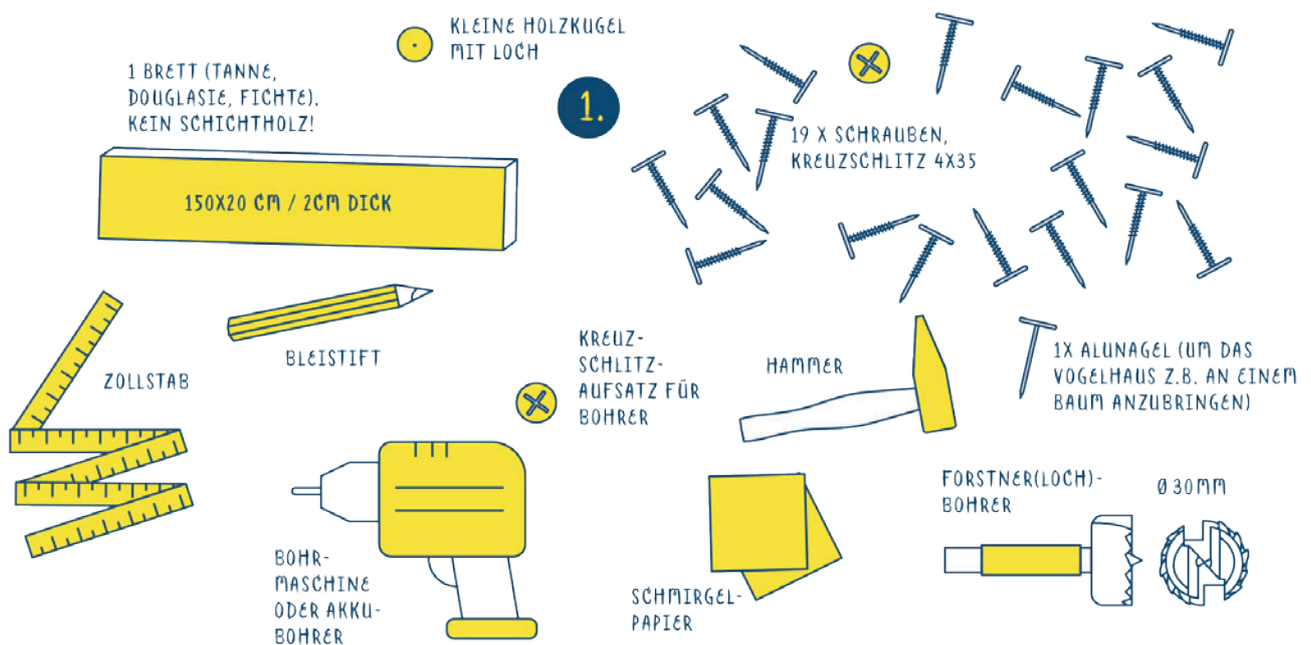




Nistkasten Rohbau

Bretter, Werkzeug, Schrauben – alles, was Sie benötigen, und die Schritt-für-Schritt-Anleitung finden Sie hier!

Das brauchen Sie:



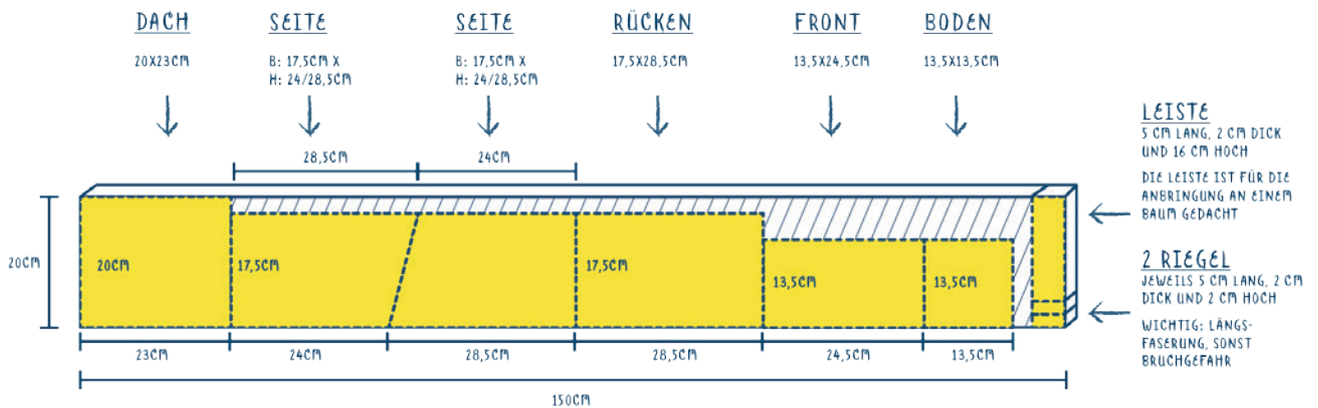
1. Stellen Sie **Werkzeug und Materialen** übersichtlich zusammen.

Und so wirds gemacht:

2.



2. Zeichnen Sie die Maße auf das **Brett** (150 x 20 cm) auf und falls gewünscht lassen Sie es beim Einkauf zuschneiden.



3. Bohren Sie auf der **Vorderseite**

mit dem Forstnerbohrer-Aufsatz an der Markierung 1 Loch (\varnothing 3cm).

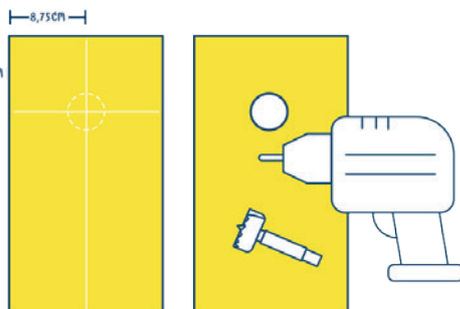
Danach die Ränder des Lochs sauber abschleifen.



4.



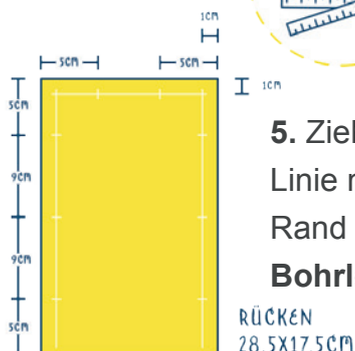
3.



5.



5. Ziehen Sie an 3 Seiten eine Linie mit 1 cm Abstand zum Rand und markieren Sie die **Bohrlöcher** wie auf dem Bild.

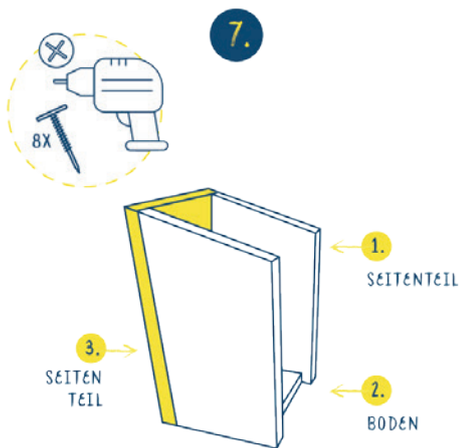


6.

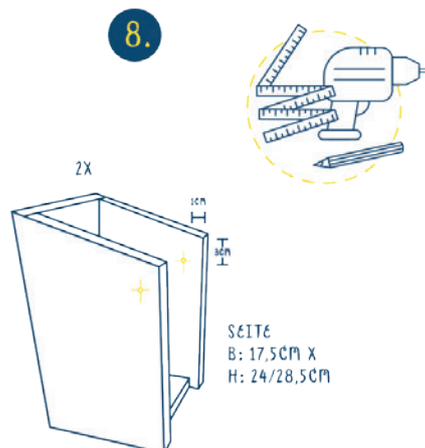


6. Bohren Sie nun die **Löcher**.

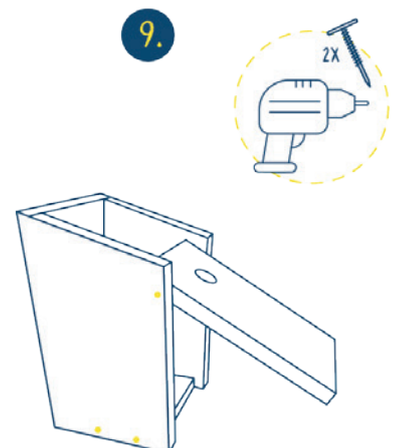




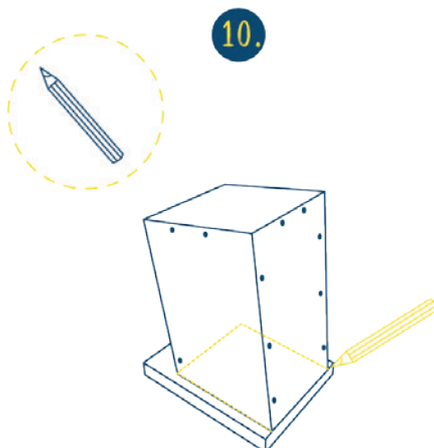
7. Schrauben Sie erst eine Seite, dann den Boden und die letzte Seite an die **Rückwand**. Zwischen der Kante der Bodenplatte und der Kante der beiden Seitenteile bleibt nun ein Spalt von 2 cm ausgespart (erkennbar in Zeichnung 7). Der Spalt wird benötigt, damit die Vorderseite den Nistkasten bündig schließt (Zeichnung 9).



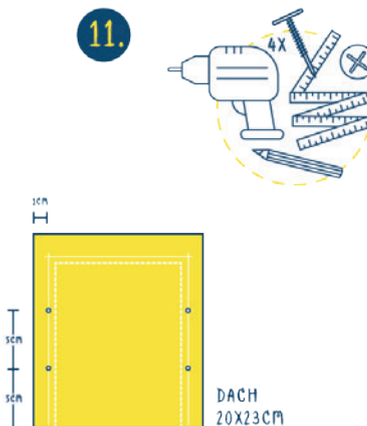
8. Markieren Sie an beiden Seitenteilen ein Loch für die **bewegliche Vorderseite**: 3 cm von oben, 1 cm vom Rand. Anschließend können Sie dann die Löcher bohren.



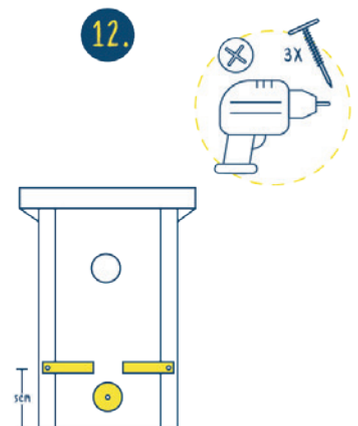
9. Schrauben Sie die **bewegliche Vorderseite** fest. Tipp: Wenn Sie vorher schleifen und wachsen, geht es besser. Die Vorderseite sollte jetzt bündig die Bodenplatte abschließen. Sie ragt wenige Millimeter unten über den Nistkasten hinaus. Dies erleichtert es, den Nistkasten zu öffnen.



10. Legen Sie den **Vogelhaus-Körper** auf das Dach, die Rückseite direkt an die Kante und zeichnen den Rand nach.



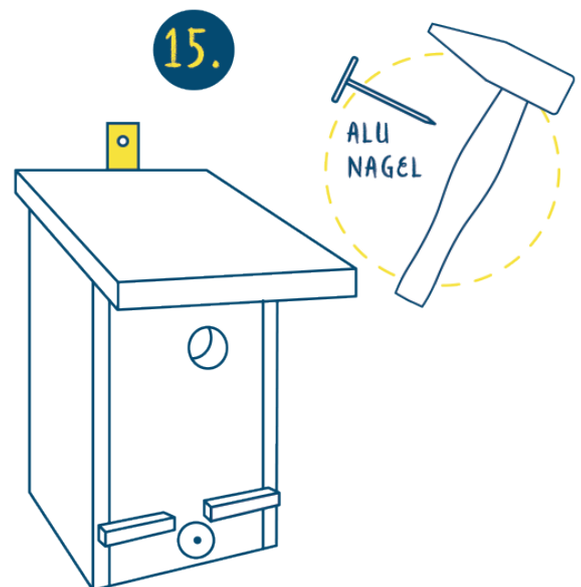
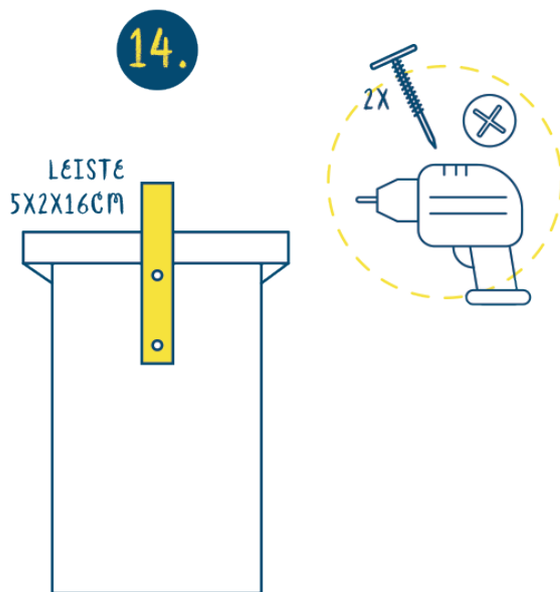
11. Ziehen Sie parallel zum nachgezeichneten Rand eine Linie mit 1 cm Abstand zum Rand. Markieren Sie an beiden Seiten 2 Löcher und schrauben das **Dach** am Körper fest.



12. Bringen Sie **Riegel und Kugel** mittig an den Seitenteilen an. Die Riegel dienen als Verschluss der Vorderseite.



13. Fertig!
Jetzt fehlt nur noch die Befestigung!



14. Drehen Sie den Nistkasten um und befestigen Sie die Leiste in der Mitte der **Rückseite** mit 2 Schrauben. Die Leiste sollte ca. 4 cm über den Nistkasten hinaussehen.

15. Nageln Sie den Nistkasten an einen **Baum** oder eine **Bretterwand**.