

# Pack Dein Projekt an:

## Stifteblock



### Benötigtes Material und Werkzeug

#### Material

- Konstruktionsholz Douglasie glatt 70 x 70 x 3000 mm

#### Werkzeug

- Schreinerwinkel
- Bleistift
- Akkuschauber
- 10er Holzbohrer
- Schleifpapier
- Schleifklotz
- Schraubstock oder Schraubzwinde

**KINDER  
WERKSTATT**

Diese Anleitung findest Du online unter:  
[www.hornbach.de/kinderwerkstatt](http://www.hornbach.de/kinderwerkstatt)

**HORNBAACH**  
Es gibt immer was zu tun.

# Pack Dein Projekt an:

## Stifteblock

So geht's



### BLOCK SCHLEIFEN

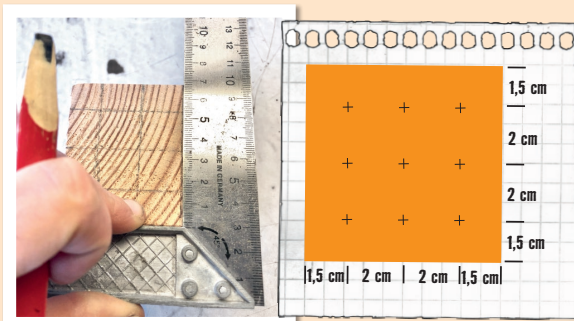
Für den Stifteblock benötigst Du einen Hartholzwürfel in der Größe 70 x 70 x 70 mm. Schleife mit Sandpapier alle Schnittkanten und die beiden Stirnseiten glatt.



### LÖCHER AUFZEICHNEN UND BOHREN

**01** Übertrage die Abstände der Löcher mit Punkten auf eine Stirnseite des Blocks. Zeichne mit Hilfe eines Anschlagwinkels das Kreuzmuster mit Bleistift auf.

**TIPP** Die Löcher in Wuchsrichtung bohren, dann splittert das Holz nicht.



**02** Spanne den Würfel in einen Schraubstock. Bohre mit dem Akkubohrer 9 Löcher mit dem 10 mm Holzbohrer senkrecht in den Holzblock.

**TIPP** Halte den Holzbohrer neben den Holzblock, um zu sehen wie tief Du eintauchen kannst.

**03** Im Hartholz entstehen beim Bohren kaum Ausfransungen, schleife trotzdem die Bohrlöcher glatt.



### BUNT GESTALTEN

Du hast vier Seiten des Würfels, die Du gestalten kannst. Gib Deinem Würfel doch ein Thema wie z.B. Waldspaziergang, Lieblingstiere oder Motive Deines Hobbys.

**TIPP** Hat der Stiftehalter mal ausgedient, ab in den Garten damit. Holz und Lochmaß passen als kleines Insektenhotel.



KINDER  
WERKSTATT

Diese Anleitung findest Du online unter:  
[www.hornbach.de/kinderwerkstatt](http://www.hornbach.de/kinderwerkstatt)

**HORNBAACH**  
Es gibt immer was zu tun.