

PARKSIDE®

DIY

Schlittenregal



1 Stunde

DIY-
Level



LOS GEHT'S

Arbeitsschutz-Hinweis:

Bei diesem Projekt kommt eine Vielzahl an Geräten zum Einsatz. Achte bitte stets auf deine Sicherheit und verwende die nötige Schutzausrüstung.



Material:

- Holzschlitten
- Reststück einer Holzplatte (z.B. MDF oder Sperrholz)
- Holzschutzlasur

Werkzeuge:

- PARKSIDE® 20 V Akku-Pendelhubstichsäge
- PARKSIDE® Lasurpinsel
- Zollstück & Bleistift

Schritt 1: Ausmessen

Für das Schlittenregal benötigst du nur zwei Einlegeböden. Dafür misst du als erstes den Bereich aus in den die Einlegeböden gelegt werden.

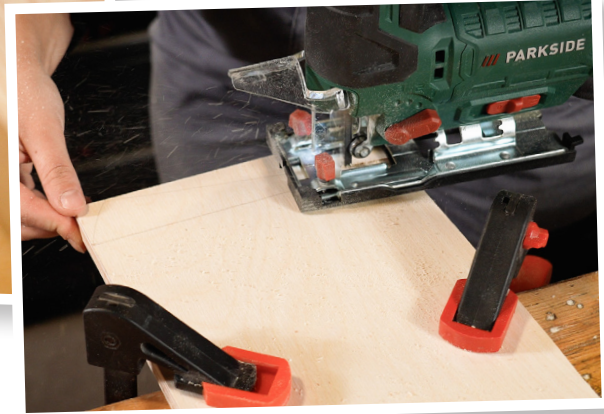
Die Abstände zwischen überträgst du auf dein Brett. Die Ecken kannst du gegebenenfalls abrunden.





Schritt 2: Aussägen

Mit der Akku-Pendelhubstichsäge sägst du nun einen Boden aus. Diesen kannst du als Schablone für den zweiten verwenden.



Schritt 3: Schleifen & Lasieren

Wenn die Böden fertig ausgesägt sind, kannst du die Oberfläche schleifen und die Kanten brechen. Dafür reichen ein Handschleifklotz und etwas Schleifpapier.

Anschließend kannst du die Oberfläche entweder mit einer Holzschutzlasur oder einem Lack deiner Wahl versiegeln.



Schritt 4: Dekorieren

Jetzt legst du die Einlegeböden zwischen die Kufen und dekorierst nach Lust und Laune!

DU
PACKST
DAS!