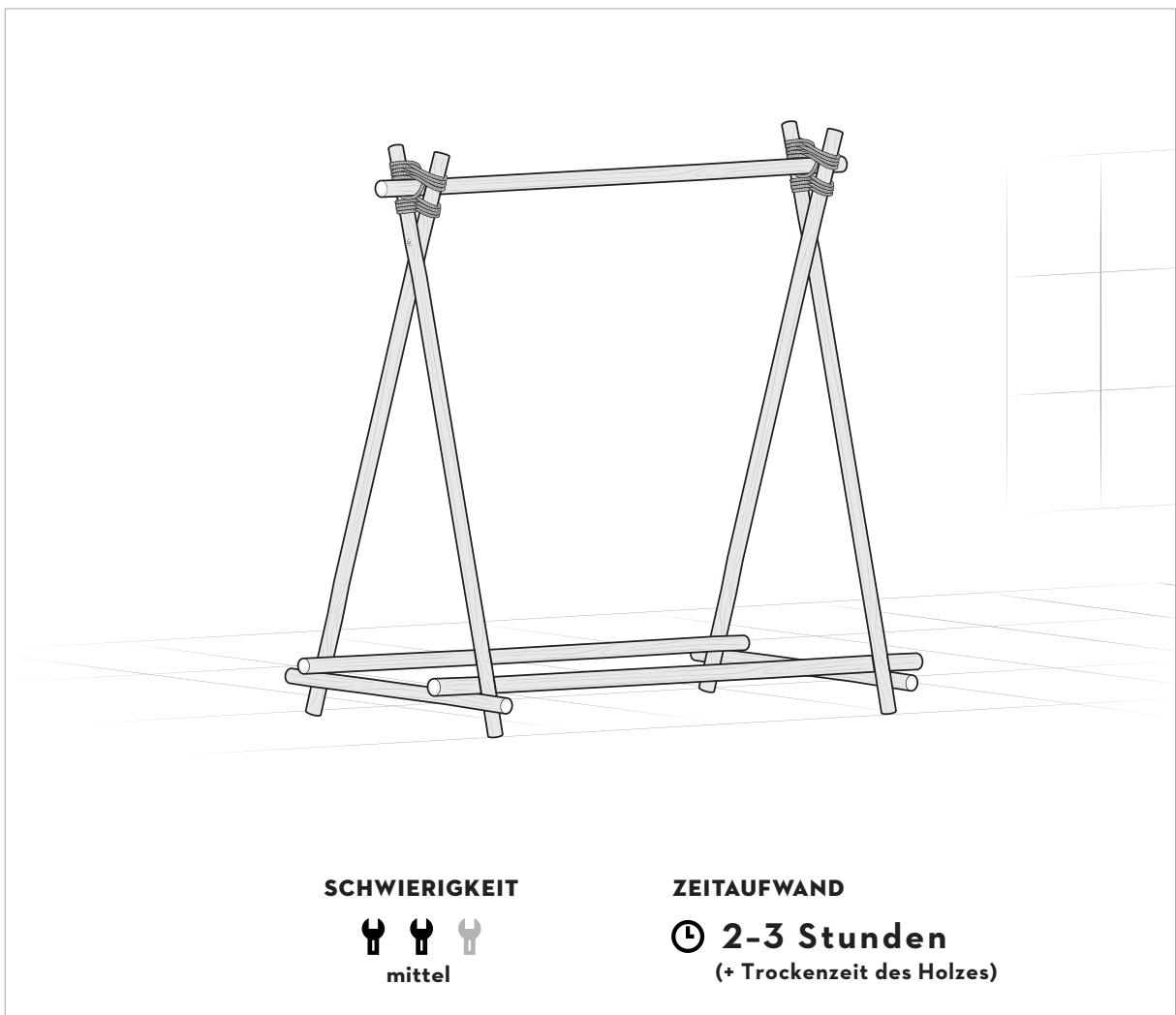
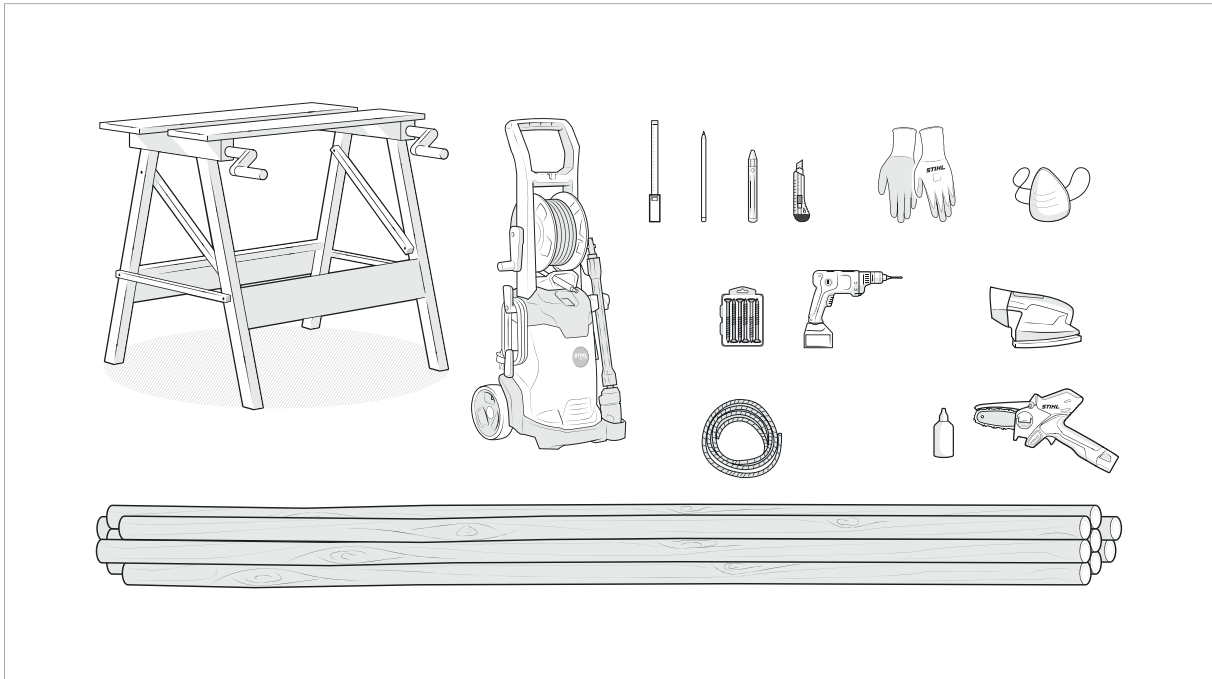


WIE SIE EINEN KLEIDER- STÄNDER SELBER BAUEN

Direkt zur Bauanleitung auf Seite 3



MATERIALLISTE



MATERIAL

- 8 Äste, 1,8–2 m lang, etwa 6–8 cm stark
- Naturseil, 6 x 3 m, 7–9 mm stark
- 14 Holzschrauben, 6 x 80 mm

WERKZEUG UND ZUBEHÖR

- Hochdruckreiniger, z. B. STIHL RE 100
- Gehölzschneider, z. B. STIHL GTA 26
- Holzbohrer, 5 mm
- Cuttermesser
- Akkuschleifer
- Schleifpapier für Akkuschleifer, 120er Körnung
- Akkuschrauber mit Bitspitzen
- Maßband
- Kleine Werkbank
- Markierkreide

Platz für Ihre Notizen

Platz für Ihre Notizen



DIE PASSENDE SCHUTZAUSRÜSTUNG

Die Arbeit mit starken Geräten macht Freude und lässt Sie über sich hinauswachsen. Gut, wenn Sie dabei auf eine wirkungsvolle und sichere Schutzkleidung setzen können. Tragen Sie beim Arbeiten mit den Geräten von STIHL immer Ihre persönliche Schutzausrüstung. Details erfahren Sie in der Bedienungsanleitung für Ihr Produkt. Machen Sie sich vor dem ersten Arbeitseinsatz gründlich mit Ihrem Gerät vertraut und stellen Sie vor jedem Einsatz sicher, dass Ihr Gerät in einwandfreiem Zustand ist. Ihr STIHL Fachhandel bereitet auf Wunsch jedes Gerät für den ersten Einsatz vor und berät Sie bezüglich der Schutzkleidung zu Modellen und Größen, die Sie in aller Ruhe anprobieren können. Denken Sie bitte daran, dass eine persönliche Schutzausrüstung kein Ersatz für eine sichere Arbeitstechnik ist.

ANLEITUNG FÜR EINEN KLEIDERSTÄNDER

1 ÄSTE ZURECHTSÄGEN

Um Ihren Holz-Kleiderständer selber zu bauen, benötigen Sie 7 Äste mit einer Länge von 160 cm sowie 2 Äste mit einer Länge von 80 cm. Messen Sie die Äste aus und markieren Sie die gewünschten Längen. Nun können Sie die Äste zurechtsägen. Dafür eignet sich zum Beispiel der Gehölzschnneider STIHL GTA 26.

2 RINDE EINRITZEN

Spannen Sie das zurechtgesägte Holz für Ihren Kleiderständer so in die Werkbank ein, dass es nicht mehr verrutschen kann. Ritzen Sie nun die Rinde mit einem Cuttermesser kreuz und quer ein. Dadurch erleichtern Sie sich im nächsten Schritt das Entrinden.

3 ÄSTE ENTRINDEN

Nun geht es ans Entrinden mit dem Hochdruckreiniger STIHL RE 100. Stecken Sie dafür die Rotordüse auf, bevor Sie den Verbindungsschlauch und schließlich auch den Wasserschlauch anschließen. Drücken Sie den Rasthebel, schalten Sie Ihren Hochdruckreiniger ein und entrinden Sie die Äste gründlich. Nutzen Sie den Hochdruckreiniger nur an frostfreien Tagen und führen Sie die Arbeiten nicht zu nah am Haus oder Gartenhaus aus, da die aufgeweichte Baumrinde einige Meter weit fliegen kann.

4 HOLZ TROCKNEN LASSEN

Nach dem Entrinden nehmen Sie das Holz aus der Werkbank und stellen die Hölzer zum Trocknen in der Garage auf. Das kann etwa 3 bis 5 Tage dauern.



GRÜNER TIPP

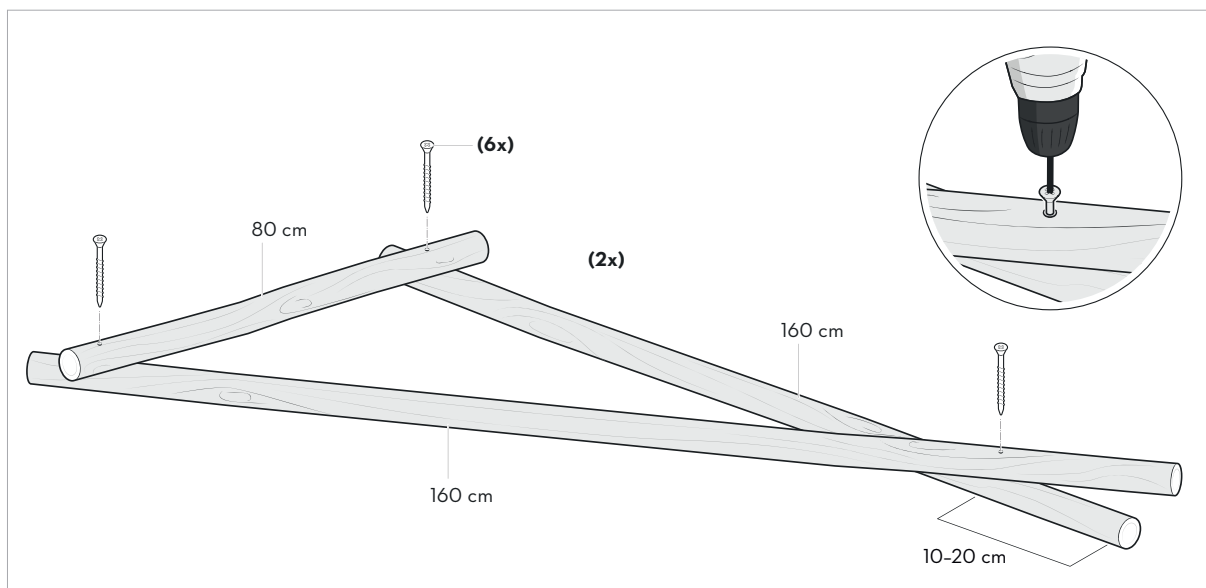
Die übriggebliebene Rinde bietet sich als Unterschlupf für Insekten an, zum Beispiel in einem Insektenhotel. Oder Sie mischen sie unter anfallendes Laub, um Igel eine Überwinterungsmöglichkeit zu geben.

5 SCHLEIFEN

Schleifen Sie nun gründlich die Schnittkanten. Entfernen Sie auch alle losen Fasern.

6 BAUTEILE ZUSAMMENFÜGEN

Legen Sie die Hölzer für Ihren Kleiderständer zum Selberbauen bereit und bohren Sie mit einem 5-mm-Bohrer Löcher vor. Verschrauben Sie dann die Verbindungen und stellen Sie das Gerüst auf.

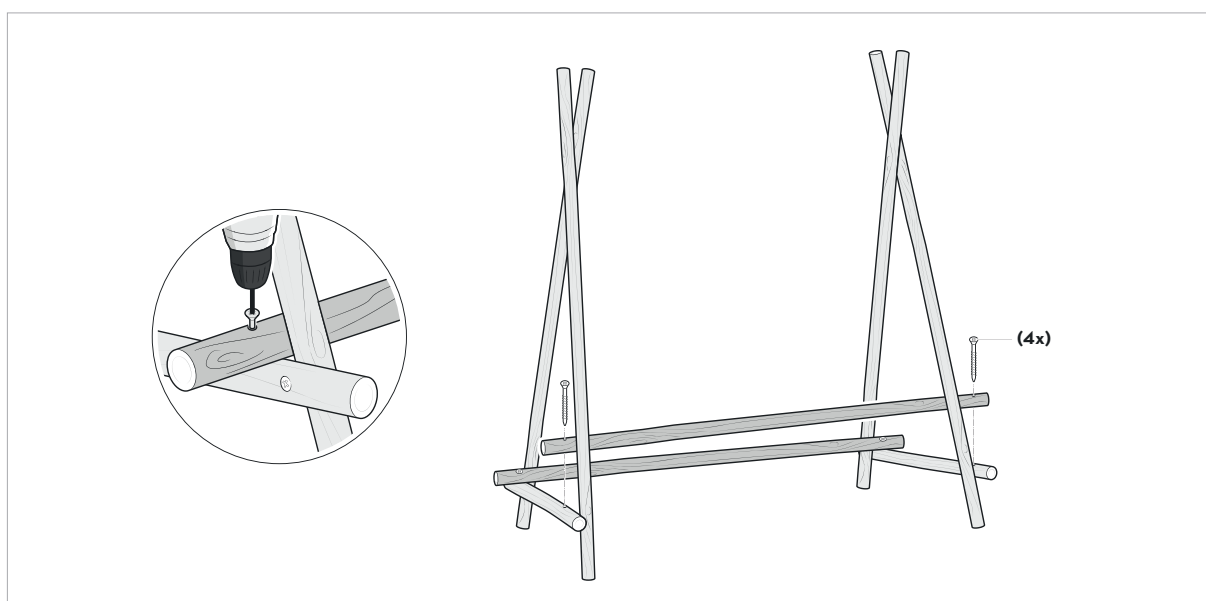


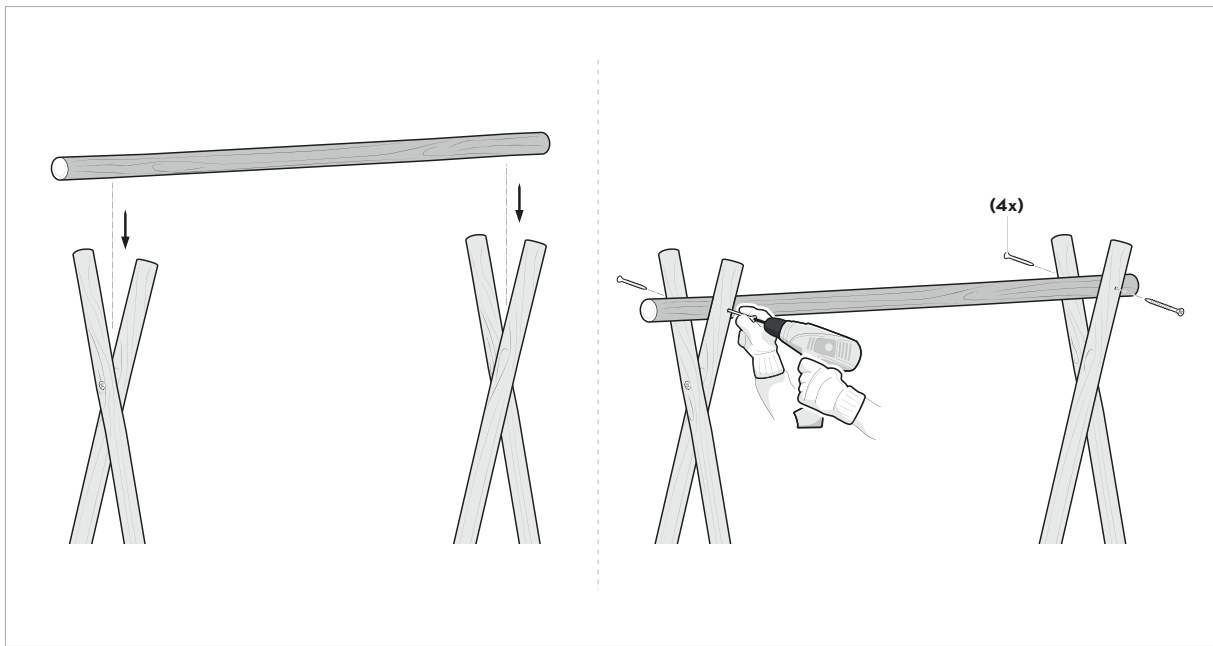
STIHL TIPP

Wenn noch eine weitere Person mithilft, lässt sich das Gerüst Ihrer DIY-Kleiderstange aus Holz deutlich einfacher aufstellen.

7 STREBEN UND STANGE VERSCHRAUBEN

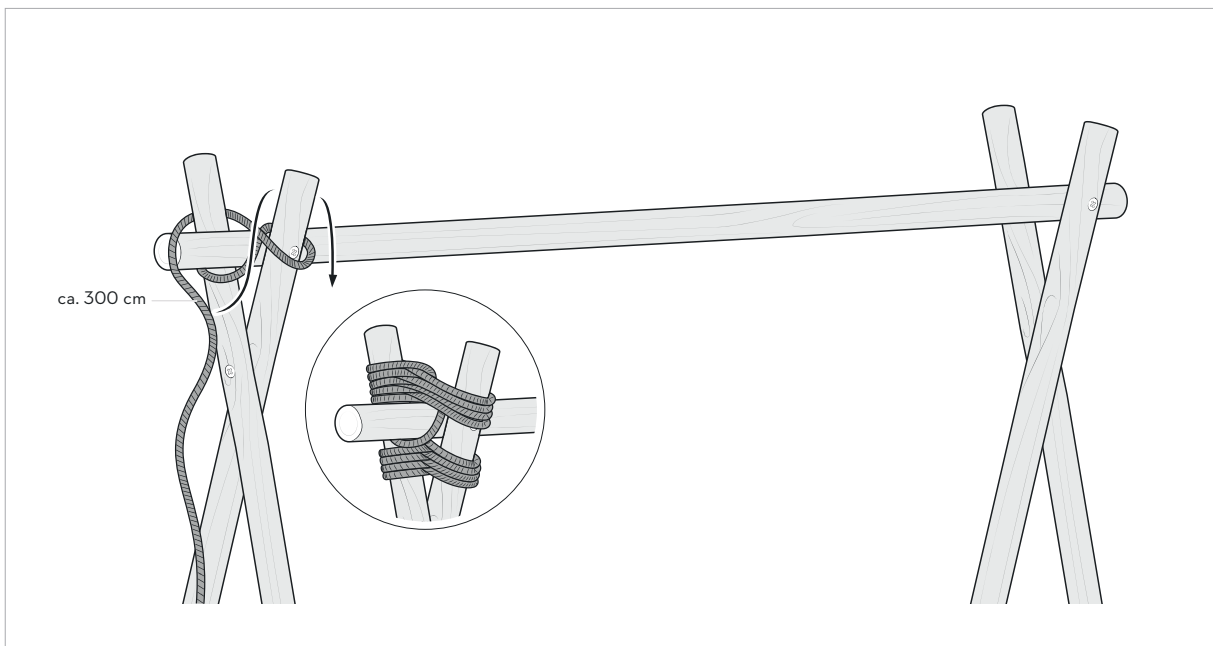
Verschrauben Sie nun die Querstreben unten und die Garderobenstange oben. Dazu eignet sich ein Akkuschauber.





8 VERSCHRAUBUNGEN UMWICKELN

Knoten Sie eine Schlaufe und kaschieren Sie die Verschraubungen mit einem Seil. Dafür wickeln Sie das Seil in Form einer Acht mehrfach um die Astenden. Beginnen Sie oberhalb der Garderobenstange und machen Sie unterhalb der Garderobenstange weiter. Abschließend verknoten Sie das Seil fest. Schon ist Ihr selber gebauter Kleiderständer aus Holz fertig!



FERTIG!

Der selber gebaute Kleiderständer aus Holz ist jetzt bereit, mit Kleiderbügeln behangen zu werden.



KLEIDERSTÄNDER SELBER BAUEN: KOSTEN

Die Frage nach den Kosten für Ihren selber gebauten Kleiderständer lässt sich nicht pauschal beantworten, da es auf die Herkunft des verwendeten Holzes ankommt. Um die Kosten möglichst gering zu halten, verarbeiten Sie am besten heimische Holzreste aus dem eigenen Garten oder dem Nachbargarten – natürlich nur mit freundlicher Erlaubnis. Oder Sie halten Ausschau nach anfallendem Holz aus einem Baumbeschnitt oder einer Flurbereinigung, um preiswert einen Kleiderständer selber zu bauen.

KREATIVE IDEEN FÜR DEN KLEIDERSTÄNDER

Es gibt viele Ideen, um im Rahmen eines nachhaltigen DIY-Upcycling-Projekts einen Kleiderständer selber zu bauen. Das Gerüst lässt sich beispielsweise auch aus zwei alten Holzleitern bauen, die mit einer Garderobenstange und einer Querstrebe verbunden werden. Auch ein alter Besenstiel oder eine Gardinenstange können als Aufhängung für die Kleiderbügel dienen. Oder Sie bauen einen senkrechten Kleiderständer aus Holz aus einem Baumstamm mit angebrachten Ästen als Kleiderhaken.

Für eine minimalistische Version mit interessanter Schwebeoptik sägen Sie einfach einen Ast als Garderobenstange zurecht und verankern ihn beidseitig mit kräftigen Seilen und Haken in der Decke, ganz ohne weiteres Gerüst.