

Wäschesack bauen

Wir haben ein wenig in der Restekiste gekramt und Multiplexbretter, Alu-Rundrohre und Stoff gefunden. Daraus ist ein Wäschesack entstanden, in dem schmutzige Kleidung sofort verschwindet.



Dank des praktischen Helfers sind Bad oder Schlafzimmer immer aufgeräumt. Komfortabel: Der Stoffsack lässt sich dank der Klettverschlüsse leicht vom Gestell abnehmen, um die Waschmaschine bequem zu beladen oder bei Bedarf auch selbst mal zu waschen!

- » [Zeichnung zum Download](#)
- » [Materielliste zum Download](#)

Geeignete Materialien

Für den eigentlichen Wäschesack solltest du ein **Material** wählen, das sich reinigen lässt. Waschbare Leinen- und feste Baumwollstoffe oder eine abwaschbare LKW-Plane eignen sich dafür besonders gut.

Die **Maße** des Beutels passt du dem Gestell an. Wenn du nicht so geübt im Umgang mit der Nähmaschine bist, solltest du dir vorab eine Papierschablone anfertigen und mit einem alten Stoff zunächst ein Probeteil nähen. Klappt das gut, fertigst du alle Einzelteile an: vier Seitenteile (Breite unten: 37,5 cm, Breite oben: 36 cm, Länge 62 cm), Boden (B 37,5 x L 45 cm) und Deckel (B 75 x L 36 cm) und nähst diese anschließend zusammen.

Zur **Befestigung** des Wäschesacks am Gestell befinden sich an den Seiten mehrere Schlaufen mit Klettverschluss, die um die Alustangen geklettet werden. Damit der Sack optisch schöner und stabiler im Gestell hängt, legst du unten einfach ein Sperrholzbrett oder dicken Pappkarton ein. Zur Beschwerung des Stoffdeckels nähst du auf einer Seite ein Bleiband in den Saum.



Foto: DIY Academy

01. Rundungen anzeichnen

Markiere die Bohrlöcher (vgl. Skizze) und Rundungen auf den Multiplexbrettern mit Bleistift. **Tipp:** Verwende zum Anzeichnen an den Kanten ein Glas oder eine Untertasse.



Foto: DIY Academy

02. Rundungen sägen

Säge nun die Rundungen an den Kanten mit der Stichsäge zu. Verwende dafür ein scharfes Sägeblatt mit feiner Zahnung, um ein Ausreißen des Holzes zu verhindern.



Foto: DIY Academy

03. Löcher bohren

Bohre mit einem 6-mm-Bohrer die Öffnungen für die Gewindestangen:
Pro Brett jeweils zwei Löcher oben und unten sowie ein Loch in der Mitte.



Foto: DIY Academy

04. Bretter schleifen

Schleife die Bretter sorgfältig von beiden Seiten mit 150er Schleifpapier und breche die Kanten mit einem Schleifklotz. Anschließend entstaubst du die Bauteile.



Foto: DIY Academy

05. Bretter ölen

Anschließend trägst du das Holzöl in zwei Arbeitsgängen auf. Trage es vorerst satt auf, lasse es kurz einwirken und nimm das überschüssige Öl mit einem Lappen auf. Nachdem es völlig durchgetrocknet ist, schleife die Bretter mit feinem 220er Schleifpapier zwischen und öle ein zweites Mal.



Foto: DIY Academy

06. Alurohre ablängen

Säge die Gewindestangen und Alurohre, z. B. von alfer auf die in der Materialliste angegebenen Längen zu. Scharfe Kanten feilst du sorgfältig glatt.



Foto: DIY Academy

07. Wäschesack nähen

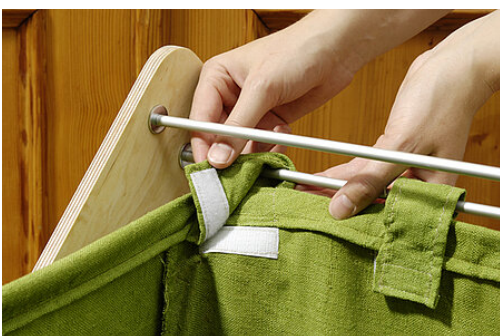
Die Seiten und der Boden sind durch Kappnähte miteinander verbunden. Nach oben verjüngt sich der Sack um 4 bis 5 cm, wodurch das Gestell mehr Halt bekommt.



Foto: DIY Academy

08. Montage

Die Holzbretter werden nun miteinander verbunden. Dazu jeweils eine Gewindestange durch ein Alurohr und die Löcher der Bretter stecken. Beidseitig eine Unterlegscheibe nicht vergessen und an der Außenseite die Gewindestange mit einer Muttermutter fixieren. Fertig ist das Holzgestell!



09. Klettverschluss anbringen

Der Wäschesack lässt sich durch die Klettverschlüsse (z.B. von tesa) jederzeit schnell vom Gestell abnehmen – falls er selber mal einen Waschgang nötig hat.

Foto: DIY Academy

Über die DIY Academy

Als Schulungsinstitut informiert und berät die DIY Academy rund um das Heimwerken in Haus und Garten. Die DIY Academy möchte Menschen mit kreativen Ideen inspirieren und ihnen das nötige Know-how vermitteln, mit dem sie ihr Zuhause selbst gestalten können. Versierte Heimwerker sollen sich ebenso angesprochen fühlen wie Selbsterfahrene mit grundlegenden Kenntnissen und Neulinge ohne Praxiserfahrung.

Unsere Schulungs- & Trainingsangebote

Wir machen dich fit für dein nächstes DIY-Projekt: In unseren Kursen, Online-Seminaren und Beratungen lernen die Teilnehmenden ganz praktisch zusammen mit unseren DIY-Profis – auch für dein persönliches Projekt bekommst du das nötige Wissen und viele Tipps & Tricks.

[Mehr erfahren](#)

Du möchtest nichts mehr verpassen?

Dann abonniere unseren Newsletter und bleibe immer auf dem Laufenden!

[Jetzt anmelden](#)

Folge uns auch auf:

- Pinterest: www.pinterest.com/diyacademy
- YouTube: www.youtube.com/DIYAcademyTV
- Facebook: www.facebook.com/doityourself.academy
- Instagram: www.instagram.com/doityourself.academy