

Ein Snowboard wird zur praktischen Ablage

Bauanleitung: Snowboard-Regal



Produktion und Fotos: Bosch

Zeitaufwand: ca. 3 Stunden

Schwierigkeitsgrad: ● leicht ○ mittel ○ schwer

Werkzeug

1 x Schlagbohrschrauber und
1 x Schleifgerät

Material

pro Board		Maße
1 x	Snowboard	nach Wahl
1 x	geflochtenes Seil	3,5 m
2 x	Karabinerhaken	
2 x	Wandbeschläge mit passenden Schrauben und Dübeln	
2 x	Metallring	ø 30 mm

So wird aus Ihrem Board ein Regal

Was nicht mehr für die nächste Abfahrt taugt, wird mit wenigen Handgriffen zum stylischen Wandregal, auf dem Bücher, Geschirr oder Deko Platz finden. Sie brauchen dafür nur ein paar Schrauben, etwas Seil und natürlich ein ausgedientes Snowboard. Falls Sie keines zur Verfügung haben: ein Skate- oder Longboard geht auch.

Bauanleitung: Snowboard-Regal



1. Das brauchen Sie: Seil, Karabinerhaken, Wandbeschläge, Metallringe, Schlagbohrschrauber und Schleifgerät.



2. Das Snowboard putzen und die Kanten abschleifen. Anschließend 4 Löcher in das Board bohren.
Vorsicht: bei Boards mit Metallkern einen Metallbohrer verwenden.



3. Das Seil durch die Löcher führen und mit je einem Knoten an der Unterseite des Bretts fixieren. Die Seilkonstruktion dient später als Aufhängung.



4. Mit dem Schlagbohrschrauber Löcher für die Metallbeschläge in die Wand bohren und die Dübel darin versenken. Die Abstände zwischen den Beschlägen sollten identisch zu dem Abstand der Löcher auf dem Board sein.



5. Nun können Sie die Metallbeschläge an der Wand anbringen. Davor den Metallring einfädeln, in ihn werden die Karabinerhaken mit Seil eingehängt.



6. Fertig ist das stylische Regal für Küche, Jugend-, Arbeits- oder Esszimmer.