

# Transportable Scheibe

Man nehme (alles Material gibt es für wenig Geld im Baumarkt):

einen Malerbock

eine Holzleiste in der Breite der Scheibe

2 Ringschrauben

2 Hakenschrauben

Gummischnur

Scheibenmaterial



Die Holzleiste wird unten auf dem Bock befestigt. Sie dient als Auflage für die Scheibe. Bei einer runden Scheibe könnte eine geteilte Auflage zweckmäßiger sein.



Die Ringschrauben werden von unten in eine untere Querstrebe des Bocks gedreht. Durch sie läuft später die Gummischnur.



Die Hakenschrauben kommen in die obere Querstrebe, auf die der Scheibe abgewandten Seite. Da wird der Gummi eingehakt.

Die Gummischnur wird auf Länge geschnitten und an den Enden mit Schnur fest umwickelt. Wer es wie ich ganz besonders gut machen will, kann Schrumpfschlauch als Sicherung für die Umwicklung benutzen.

Anstatt der zerissenen Scheibenauflage 😊 kann ein einfacher Pappteller benutzt werden, der mit einem Nagel durch die Mitte auf der Scheibe befestigt wird. Das hat den Vorteil, dass der Mittelpunkt an verschiedene Stellen verlegt werden kann. Dadurch hält das Scheibenmaterial länger.

