



Dieser Punkt muss der Größe eines 1-Euro/1-Franken Stückes entsprechen. Bitte vorab prüfen!

Ermittlung des Gewindemaßes (metrisch, M-Gewinde)

Vorgehen:

1. Drucken Sie unsere metrische Maß-Kreis-Vorlage (s. rechts) im 1:1-Verhältnis aus (keine Größenanpassung beim Ausdruck vornehmen).
2. Überprüfen Sie mit Hilfe einer 1-Euro Münze/1-Franken Münze (siehe Kontrollpunkt), dass Ihnen unsere metrische Maß-Kreis-Vorlage im richtigen Größenverhältnis vorliegt.
3. Stellen Sie den alten (auszutauschenden) Möbelgleiter mit dem Gewindeende (s. Bild) auf unsere Maß-Kreise. (Die blaue Umrandung unserer Maß-Kreise muss dabei noch sichtbar sein)
4. Lesen Sie das metrische Gewindemaß ab (im Beispiel des Bildes: M10; abgebildetes Filzgleitermodell: Ole- M10-F23)
5. Geben Sie diesen Wert in unseren Produktberater (auf www.filzgleiter-shop.de) unter Punkt 3. „Was für einen Stuhl haben Sie?“ (Stuhlfuß-Metall (mit Gewinde))“ ein. Das passende Produkt wird Ihnen dann angezeigt.
6. Alternativ können Sie leicht ermitteln ob, Ihr Gleiter ein M5 oder ein M6 Gewinde aufweist. Prüfen Sie anhand der Lochung Ihrer Dokumente. M5 Gewinde geht leicht durch das Loch – ein M6 Gewinde nur mit Druck – siehe Bild unten rechts.



Einzusetzen bei vorhandenen Modellen:

Serie Ole, Olli, Ola, Otto, Oliver, Odo, Oskar-M8-F24 und Oskar-M10-F24

WICHTIG

Das Gewindeende **MUSS** senkrecht auf den Maß-Kreis treffen.



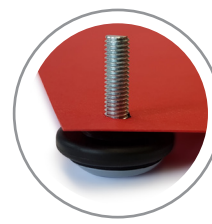
falsch



richtig

M5 oder M6?

Prüfen Sie dies einfach anhand der Lochung Ihrer Dokumente!



M5



M6

