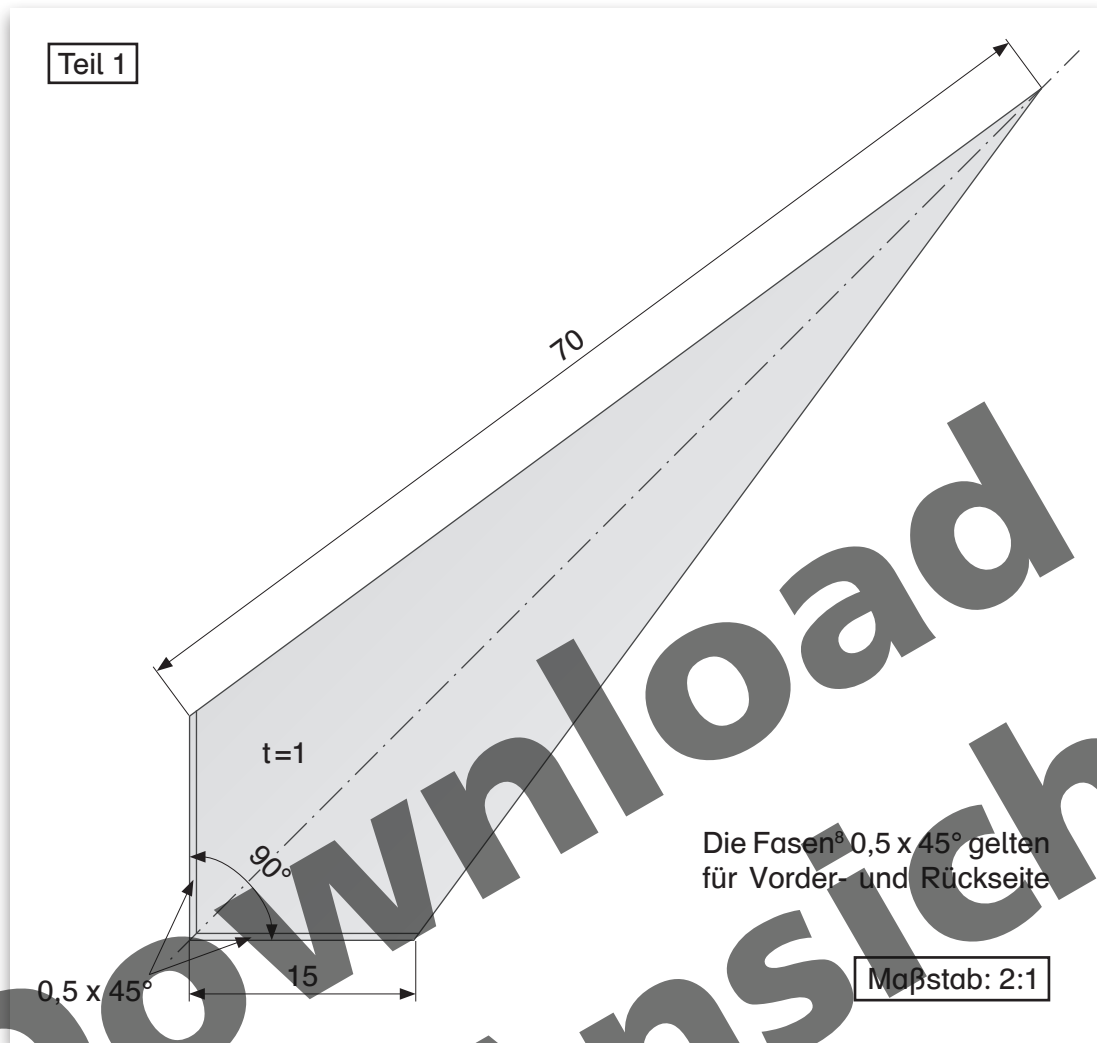


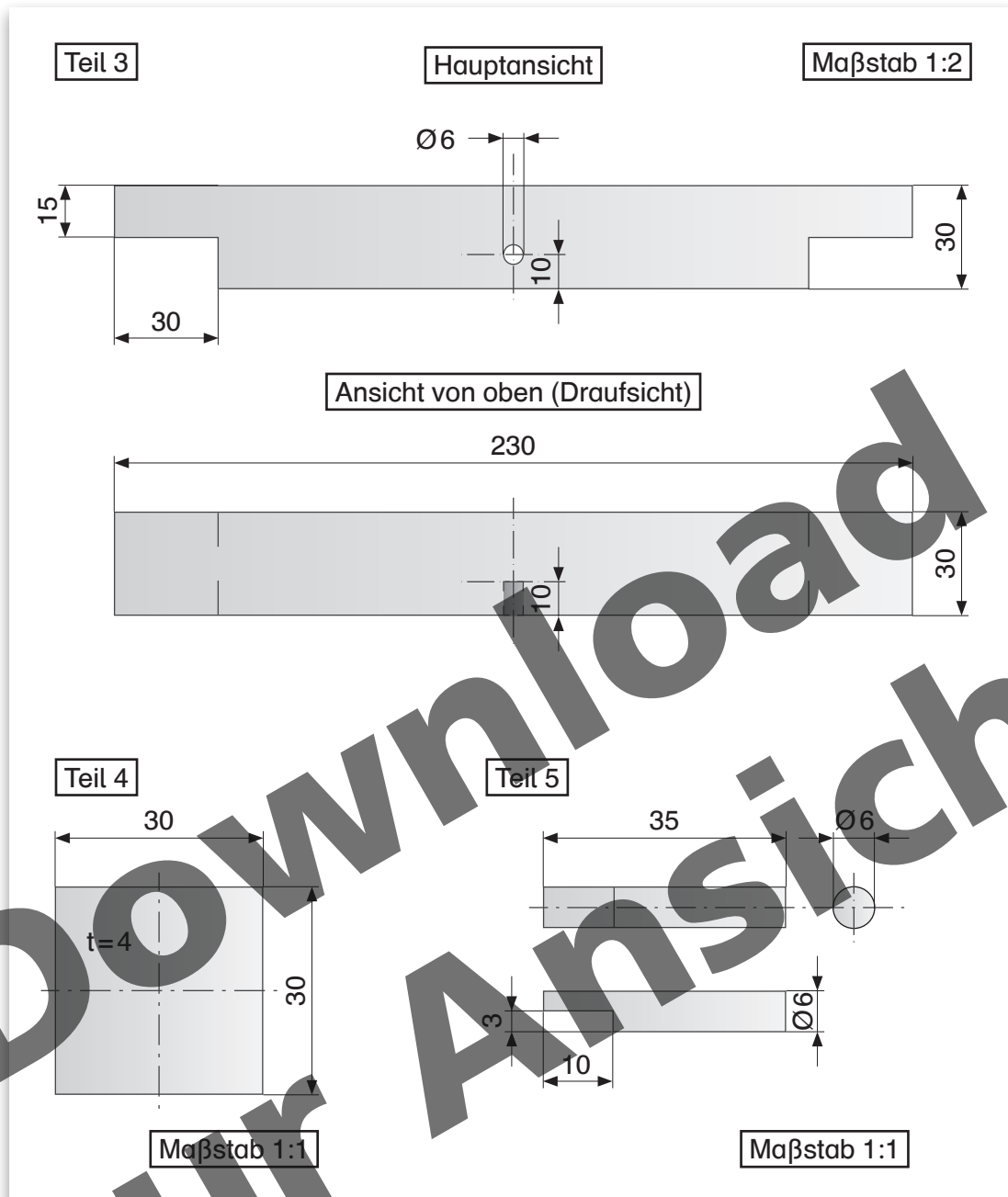
Dekostern-Variante 1: Klassischer Dekostern – Einzelteilzeichnung



Material

- **Teil 1:** 12 x Grundstrahl aus Furnier, Balsa Kiefer o. Ä. (80 x 21 x 1)

Rahmen-Variante 1 – Einzelteilzeichnung (2)



Material:

- **Teil 3:** 1 x Rahmen (unten) aus Kiefer (230 x 30 x 30)
- **Teil 4:** 4 x Abstandhalter aus Sperrholz (30 x 30 x 4)
- **Teil 5:** 4 x Zifferblatthalter aus Buche ($\varnothing 6$ x 35)

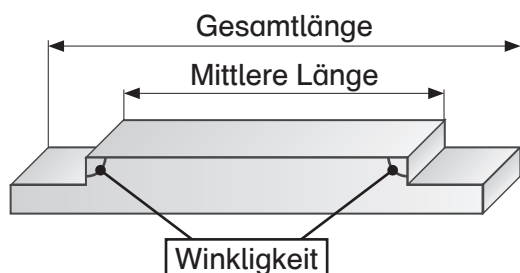
Name:

Datum:

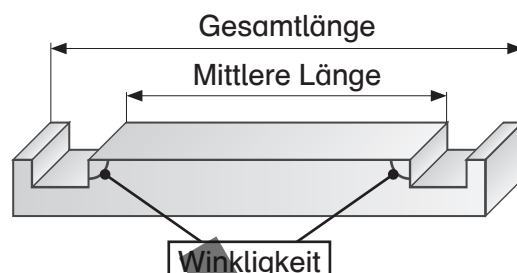
Bewerte deine Sägeergebnisse!

Um eine hohe Passgenauigkeit beim Zusammenbau des Uhrrahmens zu erreichen, muss genau ange-
rissen, gesägt und gestemmt werden. Dabei sollte folgendes Motto gelten:

„Nicht glauben, sondern prüfen!“ — Das ist eine Voraussetzung für erfolgreiches Gelingen.



Rahmen-Variante 1



Rahmen-Variante 2

Es gelten folgende **Bewertungskriterien**:

Wurde der Uhrrahmen hinterzeichnet?

Kriterien	Punkte
Der Quarzuhrrahmen ist hinterzeichnet und kann ohne Probleme zusammengelegt werden.	3
Der Quarzuhrrahmen ist unvollständig hinterzeichnet, kann aber mit geringen Problemen zusammengelegt werden.	1
Der Quarzuhrrahmen ist nicht hinterzeichnet.	0

Entsprechen die erreichten Längenmaße den vorgegebenen Maßen?

Kriterien	Punkte
Das gemessene Maß gleicht dem vorgegebenen Maß.	3
Die Differenz zwischen dem vorgegebenen Maß und dem gemessenen Maß beträgt maximal 1 mm.	2
Die Differenz zwischen dem vorgegebenen Maß und dem gemessenen Maß beträgt maximal 2 mm.	1
Die Differenz zwischen dem vorgegebenen Maß und dem gemessenen Maß ist größer als 2 mm.	0

Wurden die Sägeschnitte rechtwinklig ausgeführt?

Kriterien	Punkte
Der Sägeschnitt ist genau rechtwinklig (senkrecht) ausgeführt.	3
Der Sägeschnitt ist nicht rechtwinklig (senkrecht). Es ist ein kleiner Lichtspalt sichtbar.	1
Der Sägeschnitt ist nicht rechtwinklig (senkrecht). Es ist ein großer Lichtspalt sichtbar.	0