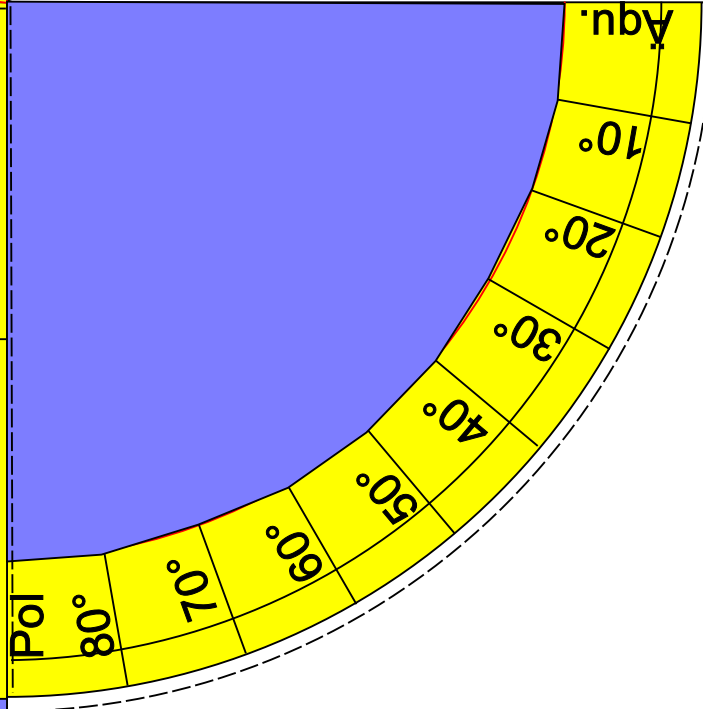


Polare Foster-/Lambert-Sonnenuhr mit Kompassfunktion

Bastelanleitung

1. Flächigen Doppelzeiger (rot) ausschneiden und die beiden Teile symmetrisch aufeinanderkleben
2. Quadrat mit Himmelsrichtungen (s. Kompassfunktion) herauserschneiden. Später auf die horizontale Innenseite als Verstärkung kleben.
3. Überschüssige Ränder entfernen (s. gestrichelte Linien)
4. Zifferblatt nach oben, weiße Fläche nach unten falten
5. Schlitz (s. schmales schwarzes Rechteck) zur Aufnahme des Zeigers einschneiden
6. Beide Winkelquadranten nach innen falten und vertikal aufrichten; danach bei der gewünschten geogr. Breite nach hinten falten und auf die Rückseite des Zifferblatts kleben
7. Zeiger auf Jahreszeit, Tierkreisposition setzen (Sommerhalbjahr oben)
8. Sonnenuhr aufstellen und solange drehen, bis beide Zifferblatthälften die gleiche Uhrzeit angeben.



This document was created with Win2PDF available at <http://www.win2pdf.com>.
The unregistered version of Win2PDF is for evaluation or non-commercial use only.
This page will not be added after purchasing Win2PDF.