

Bedienungsanleitung Dekodiergerät 51/80

Benötigte Utensilien:

- Farbdrucker
- Laminiergerät (empfohlen, da die Walzen auch bei anderen Caches zum Einsatz kommen werden ;-)
- Schere
- Teppichmesser
- 1 Musterbeutelklammer
- 2 Blätter Papier pro Walzensatz

Vorbereitung

- 1.: Lade dir die benötigten Walzen von der angegebenen Quelle herunter
- 2.: Drucke dir die Walzen aus. Es passen immer 2 Walzen auf eine Seite, also einfach nach dem Druck das Papier drehen und erneut einlegen.
- 3.: Schneide die Walzen mit der Schere am äußeren Rand aus
- 4.: Jetzt nimm das Teppichmesser (oder adäquaten Ersatz) und trenne die viereckigen weißen Flächen sorgfältig heraus.
- 5.: Solltest du kein Laminiergerät besitzen, dann überspringe Punkt 5 & 6. Ansonsten trenne nun vorsichtig den inneren weißen Kreis heraus.
- 6.: Jetzt werden die Walzen laminiert und anschließend außen mit einem Abstand von ca. 5mm zur Papierscheibe ausgeschnitten.
- 7.: Nutze die Markierungen, um den exakten Mittelpunkt zu ermitteln. Schneide vorsichtig ein Loch in benötigter Größe hinein und verbinde anschließend die Scheiben mit der Musterbeutelklammer (oder alternativ mit einem Nagel). Fertig

Bedienung

Normalerweise hantieren wir mit Koordinaten, bestehend aus Grad, Minuten, Dezimalminuten:
Bsp: N52°12'345 und E013°23'456

Die nun zu findenden Hinweise geben dir lediglich die Dezimalminuten in verschlüsselter Form an, z.B. N1234 und E5678. Wenn du solch einen Hinweis entdeckst, dann nimm die im Listing angegebenen Walzen und drehe sie solange, bis diese Zahl von außen nach innen zu lesen ist. Für N1234 also auf der äußeren Walze die 1, die nächstkleinere die 2, die nächstkleinere die 3 und auf der kleinsten Walze die 4. Als Ergebnis erhältst du in dem viereckigen Feld die dreistelligen Dezimalminuten (in diesem Fall 073). Das war's auch schon.

Hinweis: Es sind grundsätzlich NUR die Dezimalminuten verschlüsselt

Erscheinungsformen:

N1234 -> Grad und Minuten bleiben gleich

59N1234 -> Die nördl. Minuten ändern sich auf 59, Grad bleiben gleich.

50°0N1234 -> Nördl. Grad und Minuten ändern sich -> N50°0.073

In Kurzform: Die Himmelsrichtung ersetzt das Minutensymbol :-)

Viel Spaß beim Basteln und Cachen wünscht

JohnDenver0815 vom

Team 0815