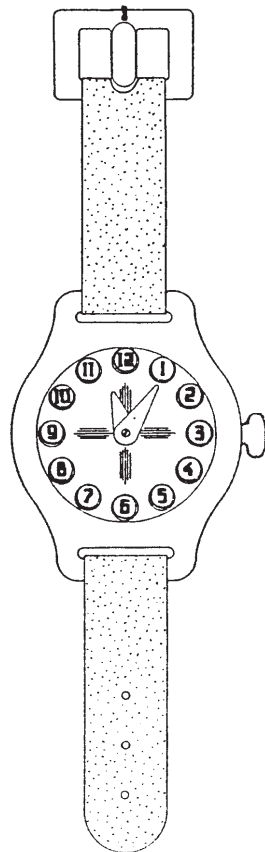


OPITEC

Hobbyfix

1 2 0 . 4 4 9

Lernuhr



Stückliste:

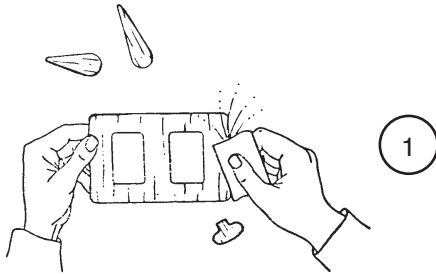
- 1x Sperrholzplatte (Stanzteile)
- 12x Holzscheiben
- 1x kleine Kork-Scheibe
- 1x Ziffernblatt (Karton)
- 1x Zahlenvordruck (Papier)
- 1x Moosgummi (Stanzteile)
- 6x Heftklammer (kurz)
- 1x Heftklammer (lang)
- 1x Schmirgelpapier
- 1x Leim

Hinweis

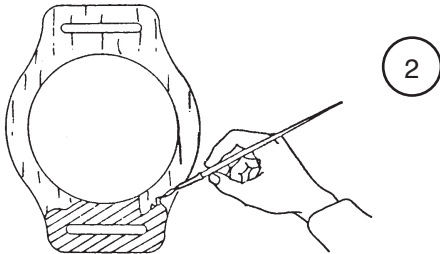
Bei den OPITEC Bausätzen handelt es sich nach Fertigstellung nicht um Artikel mit Spielzeugcharakter allgemein handelsüblicher Art, sondern um Lehr- und Lernmittel als Unterstützung der pädagogischen Arbeit.

Benötigtes Werkzeug:

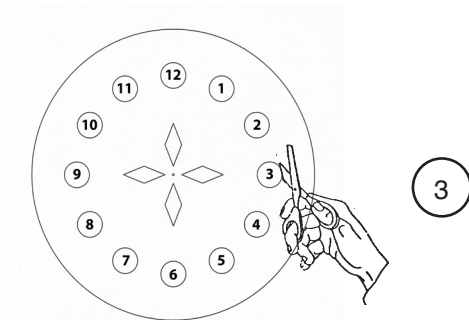
- spitzer Gegenstand (Nadel, Vorstecher)
- Farbe
- Pinzel
- evtl. Filzstifte



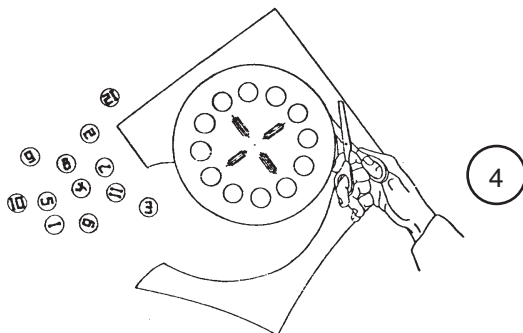
1) Vorgestanzte Teile aus der Holztafel herausdrücken und Kanten schleifen, um Unebenheiten zu vermeiden.



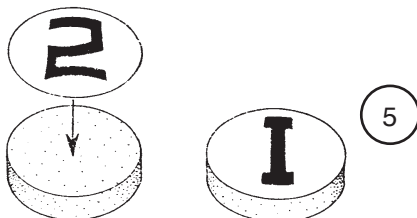
2) Wir empfehlen die Teile aus Holz (Fassung, SchlieÙe, Schnallendorn, Uhrzeiger und Krone) mit MA-RABU Decorlack (s. Hauptkatalog) zu bemalen.



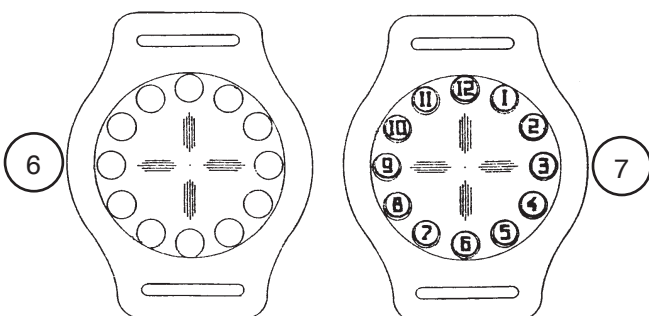
3) Die auf Seite 5 vorgedruckten Zahlen ausschneiden.



4) Das Ziffernblatt aus Karton ausschneiden (der schwarzen Linie folgend).

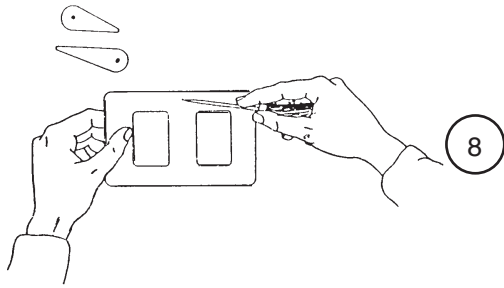


5) Die ausgeschnittenen Zahlen auf die Holzscheiben aufkleben.

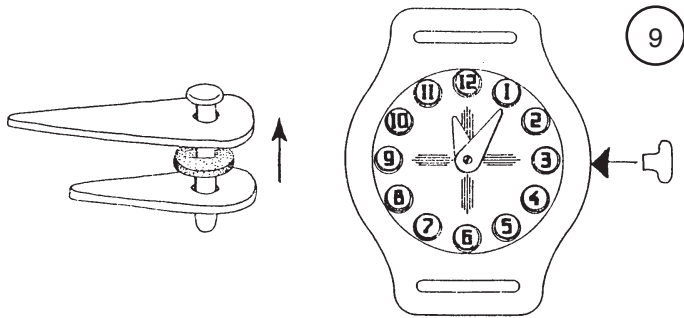


6) Die Uhrenfassung mittig auf die bedruckte Seite des Ziffernblattes legen und festkleben.

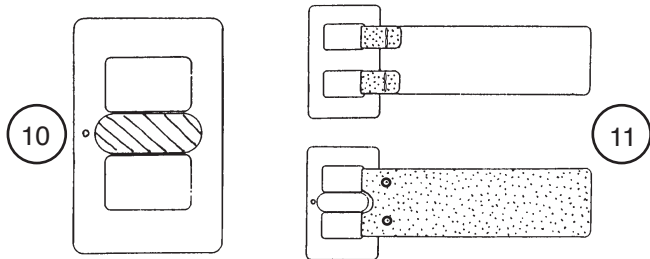
7) Auf die vorgedruckten Kreise des Ziffernblattes die Holzscheiben mit den Zahlen kleben. (Reihenfolge beachten!!!).



- 8) Mit Hilfe einer dicken Nadel oder der Spitze einer Schere die Löcher auf der Schnalle, den Zeigern und das Loch in der Mitte des Ziffernblattes durchstechen (vergrößern). Die kleine Scheibe aus Kork in der Mitte durchbohren, so dass die lange Heftklammer durchgesteckt werden kann.

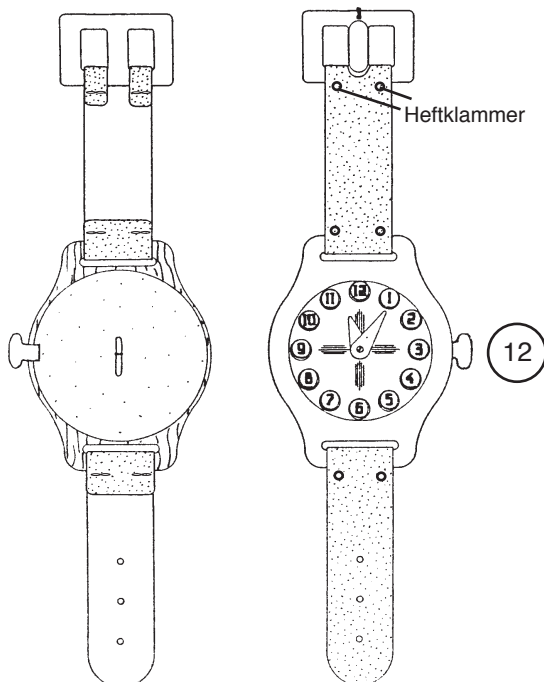


- 9) Heftklammer durch das Loch vom großen Zeiger führen, dann durch die Moosgummischeibe und den kleinen Zeiger. Die zusammengesetzten Zeiger auf die Mitte des Ziffernblattes legen und die Klammer auf der Rückseite umbiegen. Krone auf der rechten Unterseite der Fassung (3 Uhr-Position) festkleben.



- 10) Den Schnallendorn aus Holz in die Mitte der Schließe kleben.

- 11) Teile aus Moosgummi aus der Umrandung lösen. Die beiden Laschen, die sich an einer Seite des Uhrbandes befinden, an der nicht gebohrten Seite der Schließe durchziehen und mit Hilfe jeweils einer Heftklammer befestigen.



- 12) Das gerade Ende des Bandes durch eine der Öffnungen am Gehäuse ziehen und mit Hilfe zweier Heftklammern befestigen. Auf die gleiche Weise das andere Band anbringen.

