



# Sonnenenergie & Energiesparen

## Du brauchst:

- 1 Solarzelle
- 2 Experimentierkabel
- 1 Motor
- 1 Propeller
- + Sonne



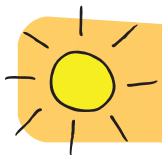
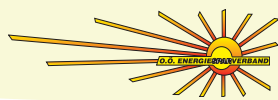
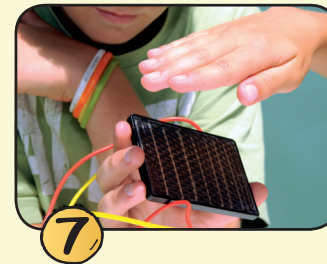
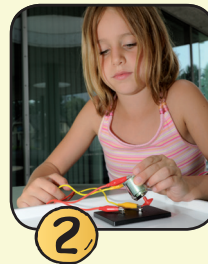
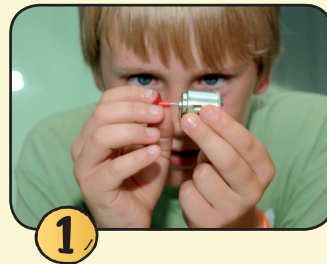
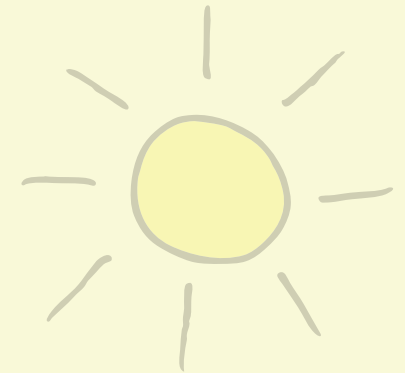
## Achtung!



Zum Experimentieren  
NUR Solarzellen und  
Batteriestrom verwenden!

## So arbeitest du:

1. Stecke den Propeller an den Motor.
2. Verbinde den Motor mit der Solarzelle.
3. Verwende die beiden Experimentierkabeln dazu.
4. Halte die Solarzelle in die Sonne.
5. Was passiert?
6. Verändere die Neigung der Solarzelle!
7. Was passiert, wenn die Solarzelle in den Schatten kommt?
8. Probiere aus!



So - Nr. 30

## Die Kraft der Sonne

