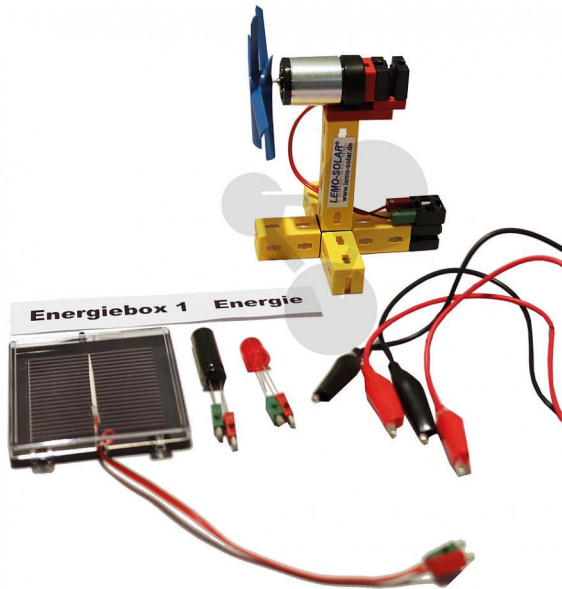


## Experimentierset Erneuerbare Energie

Unverbindliche Artikelinformationen aus [www.conatex.com](http://www.conatex.com) vom 22.07.2024/DE1

Bestellnummer: 1212508



zum Artikel im  
Webshop

93,50 € zzgl. MwSt.

Für das Speichern und dem Übertragen von Energie kennt man Beispiele aus dem Alltag. Kernpunkte dieses Experimentiersets sind „Speichern von Energie“, „Übertragen von Energie“ und „Energieübertragungsketten“ mit „Energieflussdiagrammen“ als grafischer Darstellung. Neben dem Thematisieren der Alltagsbeispiele sind insbesondere Experimente zu einfachen Energieübertragungsketten wichtig, damit diese Beschreibung anschließend auf komplexere Situationen übertragen werden kann. Bewährte Beispiele hierfür sind: Sonne -> Solarzelle -> Elektromotor -> Propeller -> bewegte Luft.

**CONATEX-DIDACTIC Lehrmittel GmbH · Experimentiergeräte für Naturwissenschaft und Technik**  
Zentrales Handelsregister Saarbrücken HRB-Nr. 91619 · Geschäftsführer: Christoph Wolfsperger · [www.conatex.com](http://www.conatex.com)

SITZ IN DEUTSCHLAND  
Zinzinger Str.11 · D-66117 Saarbrücken  
Fon +49 (0)6849 992 96 0  
Fax +49 (0)6849 992 96 26  
[info@conatex.com](mailto:info@conatex.com) · USt-ID: DE138038542

VERTRIEB ÖSTERREICH  
Schwindgasse 4/7 · A-1040 Wien  
Fon +43 (0)720 88 23 35  
Fax +43 (0)720 88 23 36  
[austria@conatex.com](mailto:austria@conatex.com)

VERTRIEB SCHWEIZ  
Aeschengraben 29 · CH-4051 Basel  
Fon +41 (0)61 588 01 65  
Fax +41 (0)61 588 01 75  
[schweiz@conatex.com](mailto:schweiz@conatex.com)

**didacta**  
Verband der Bildungswirtschaft  
**worlddidac**  
MEMBER