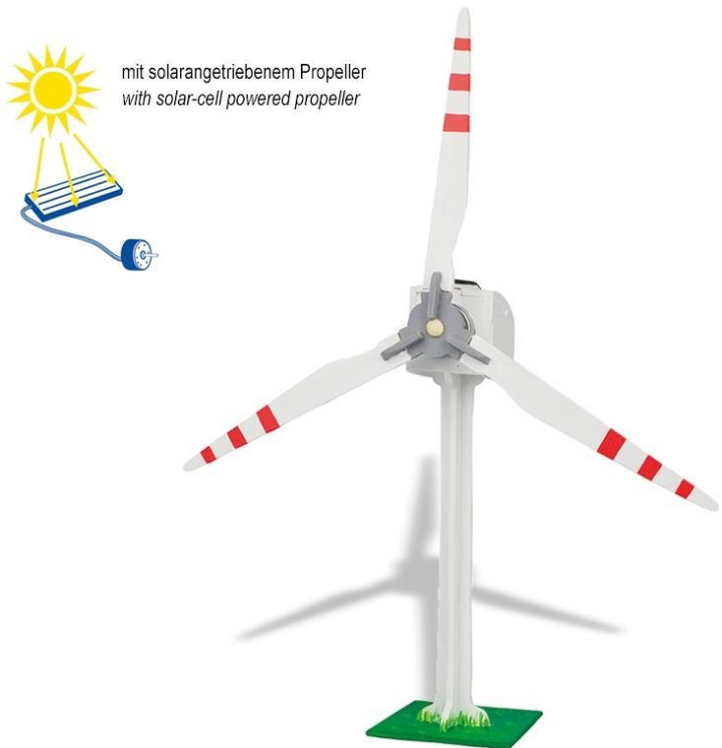




## Donau Holzbausatz Solar Windrad, vorgestanzte Sperrholzplatten mit Motor und Solarzelle



mit solarangetriebenem Propeller  
with solar-cell powered propeller



<b>Numero Ordine:</b>	E-M834-2
<b>Hersteller:</b>	Donau Elektronik
<b>EAN:</b>	4006094834206
<b>Herkunftsland:</b>	China
<b>Zolltarifnummer:</b>	82032000
<b>Gewicht:</b>	0.019 kg

### Holzbausatz Solar Windrad von Donau Elektronik

Das Solar Windrad ist ein kreatives Baukit aus Sperrholzplatten, das durch Stecken und Zusammenfügen ohne Farbe montiert wird. Es fördert Kreativität und Verständnis für erneuerbare Energiequellen. Ideal für Bildungszwecke und als Hobbyprojekt.

### Merkmale im Überblick

- Vorgestanzte Sperrholzplatten erleichtern das Zusammenbauen.
- Frei bemalbar für individuelle Gestaltung.
- Fördert Kreativität und technisches Verständnis.
- Enthält einen Motor und eine Solarzelle zur Energiegewinnung.
- Endgröße des Windrads: 25 x 7 x 32 cm, bestehend aus 16 Teilen.

### Technische Daten

- Endgröße: 25 x 7 x 32 cm
- Anzahl der Teile: 16
- Motor inklusive
- Solarzelle fertig verdrahtet

### Sonstige Daten

- Lieferung erfolgt unbemalt

### Lieferumfang

- 1 x Holzbausatz für Solar Windrad
- 1 x Motor inkl. Solarzelle



## Weitere Bilder:

