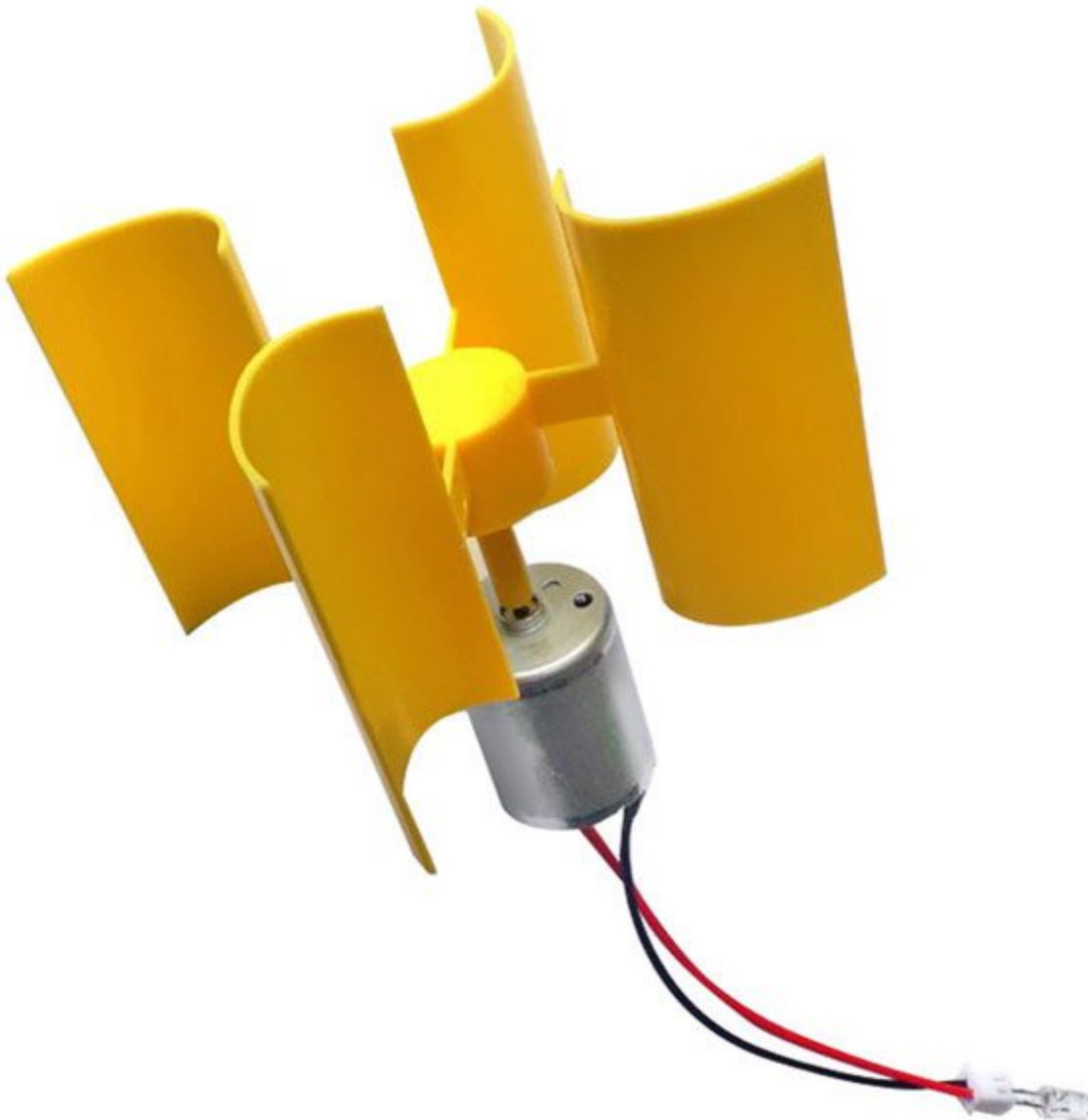


Mini generatore eolico verticale 5V 100mA

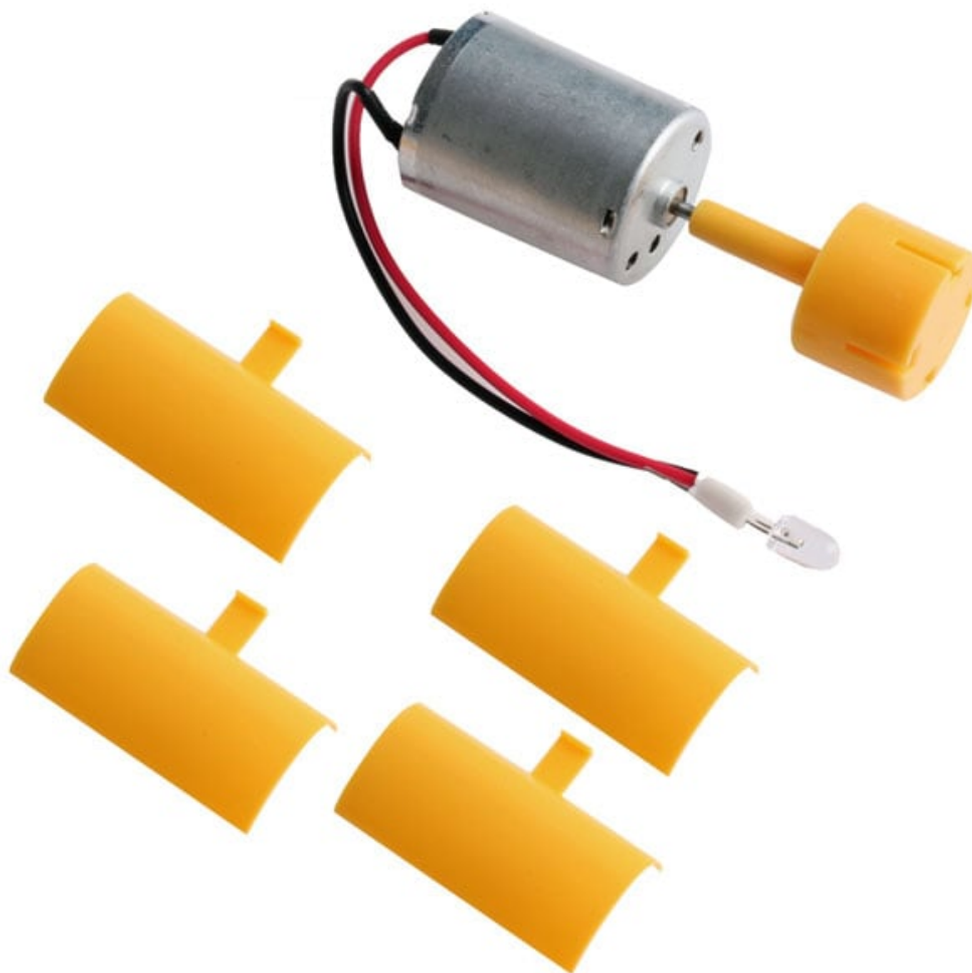
Prezzo: 7.79 €

Tasse: 1.71 €

Prezzo totale (con tasse): 9.50 €



Questo set, contenente un piccolo motorino, un LED e le parti in plastica per assemblare (semplicemente incastrandole) le pale, permette di ottenere un mini generatore eolico verticale. Quando viene attraversato da un flusso d'aria, genera un tensione max. in uscita di 5,5 volt e una corrente max. di 100 mA. È possibile utilizzarlo per piccoli esperimenti didattici sull'energia eolica, per ricaricare batterie, alimentare piccoli dispositivi, ecc.



Specifiche tecniche

- **Tensione di uscita:** max 5,5 VDC
- **Corrente di uscita:** max. 100 mA
- **Velocità nominale:** da 100 - 6000 rev/min
- **Dimensioni motore (mm):**
 - diametro: 24,5
 - altezza: 34,2
 - diametro albero: 2
 - lunghezza albero: 13,5 mm