
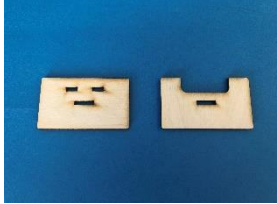

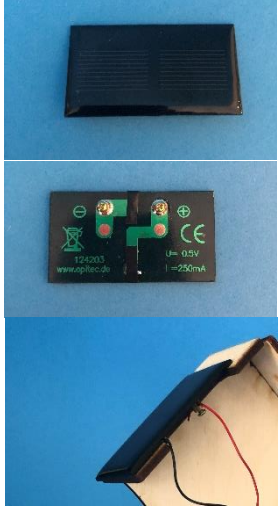
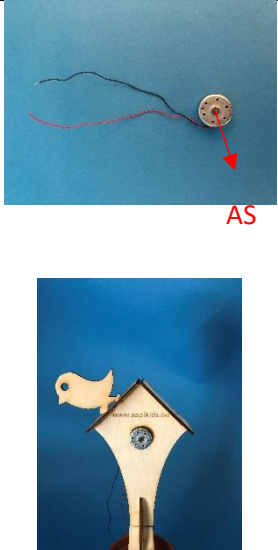




Keep cool!

<b>1</b>	<p><b>De windmolen bestaat uit 4 delen:</b></p> <p><b>Schuif alle delen in elkaar zodat je een rechtopstaande windmolen krijgt. Je kan de houten onderdelen vastlijmen met wat houtlijm of secondenlijm.</b></p> <p><b>Lijm het geheel in de bloempot vast met het lijmpistool of secondenlijm.</b></p> <p><b>De voorkant van de windmolen kan je herkennen aan de tekst <a href="http://www.sapikids.be">www.sapikids.be</a></b></p>	 <p>The image shows three stages of assembling a wooden windmill. The top photo shows four separate wooden parts: a top cap with a hole, a central shaft, a base, and a tail fin. The middle photo shows the top cap and central shaft being joined together. The bottom photo shows the completed windmill assembly being secured into a small terracotta flower pot.</p>
<b>2</b>	<p><b>Neem de houten dakpannen. Let op: ze zijn verschillend.</b></p>	 <p>The image shows two wooden roof tiles against a blue background. The tile on the left has a notch on its top edge and a small rectangular hole in the center. The tile on the right has a protrusion on its top edge and a small rectangular hole in the center, designed to interlock with the first tile.</p>

	<p>Lijm de dakpannen op de windmolen zoals aangegeven op de foto.</p>	
<p><b>3</b></p>	<p>Neem het zonnepaneel.</p> <p>Aan de achterkant van het zonnepaneel zitten 2 schroefjes. Hier zullen achteraf de draadjes van de motor aan bevestigen.</p> <p>Lijm het zonnepaneel op de rechter dakpan maar let erop dat de schroefjes van het zonnepaneel aan de achterkant van de windmolen zitten. Ze passen in de opening die voorzien is in deze dakpan.</p>	
<p><b>4</b></p>	<p>Neem de motor. Merk op dat aan de motor een rode en zwarte elektriciteitsdraad verbonden is.</p> <p>Duw de motor door de daarvoor voorziene opening in de windmolen.</p> <p><b>PAS OP: zorg er voor dat de as van de motor aan de voorkant van de windmolen zit en de rode en zwarte draad aan de achterkant!</b></p>	

	<p>De motor kan aan de achterkant extra vastgezet worden met het lijmpistool.</p>	
<p><b>5</b></p>	<p>We gaan nu de motor aansluiten aan het zonnepaneel.  Draai het schroefje van de '+'-aansluiting los en steek het metalen uiteinde van de rode draad in het gaatje.  <b>PAS OP: Draai het schroefje terug dicht, doe dit enkel met je vingers! Gebruik vooral geen schroevendraaier!</b></p> <p>Draai nu het schroefje van de '-'-aansluiting los en steek het metalen uiteinde van de zwarte draad in het gaatje.  <b>PAS OP: Draai het schroefje terug dicht, doe dit enkel met je vingers! Gebruik vooral geen schroevendraaier!</b></p> <p>Je motor is nu verbonden met het zonnepaneel.</p>	 <p>SCHROEF</p>  <p>SCHROEF</p>  

<p><b>6</b></p>	<p>Neem de propeller. Je zal in je doos één van de propellers vinden die je ziet op de foto hiernaast.</p> <p>Duw de propeller op de as van de motor. Maar wees voorzichtig dat je de motor hierdoor niet uit de windmolen duwt.</p>	 
<p><b>7</b></p>	<p>Lijm het vogeltje op de linker dakpan en... klaar! Tijd om te testen!</p> <p>Plaats je windmolen in het zonnetje! Draaien maar!</p> <p><b>Opmerking: Wil je graag je windmolentje versieren? Doe gerust! Het hout kan je zeer gemakkelijk verven of kleuren met potloden of stiften. Maak er een mooi kunstwerk van!</b></p> <p><b>Stuur een fotootje van jou creatie door naar <a href="mailto:info@sapikids.be">info@sapikids.be</a>!</b></p> <p><b>De 3 mooiste inzendingen krijgen een superleuk techniekpakket toegestuurd!</b></p> <p>Let op: de windmolen werkt niet met kunstlicht!</p>	