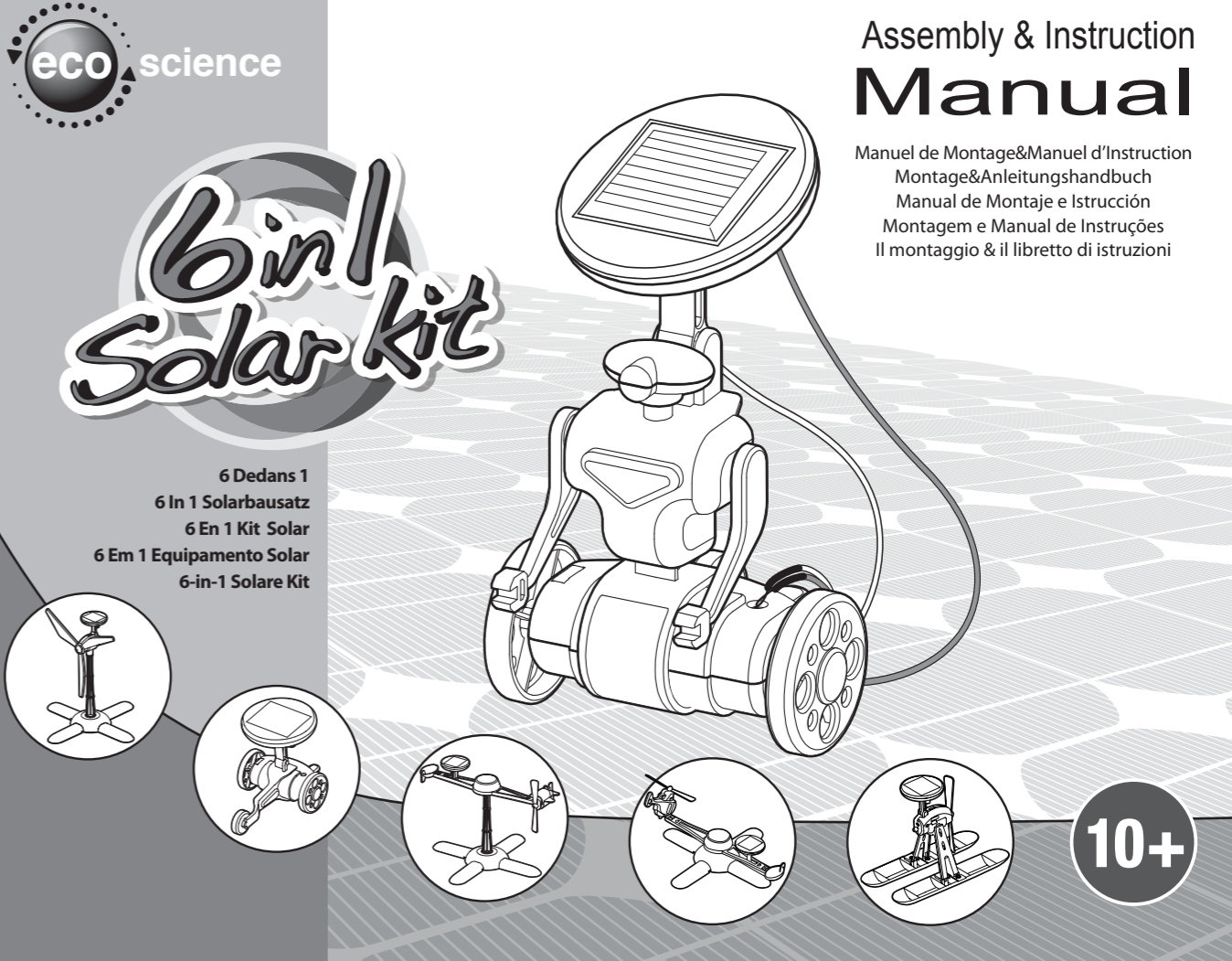


Assembly & Instruction Manual

Manuel de Montage&Manuel d'Instruction
Montage&Anleitungshandbuch
Manual de Montaje e Istrucción
Montagem e Manual de Instruções
Il montaggio & il libretto di istruzioni



- | | | |
|----------|--|--|
| 1 | Solar Robot Robot Solaire Solarroboter | Robot Solar Robô Solar Solare Robot |
| 2 | Solar Wheeler Roues Solaire Solarfahrzeug | Rodador Solar Carpinteiro De Rodas Solar Wheeler Solare |
| 3 | Solar Windmill Éolienne Solaire Solarwindrad | Solar Molino De Viento Moinho De Vento Solar Mulino A Vento Solare |
| 4 | Solar Plane Plan Solaire Solarflugzeug | Avión Solar Avião Solar Aereo Solare |
| 5 | Solar Helicopter Hélicoptère Solaire Solarhelikopter | Helicóptero Solar Helicópter Solar Lelicottero Solare |
| 6 | Solar Airboat Airboat Solaire Solar-luftpropeller-boot | Bote Aéreo Solar Aerobarco Solar Barca Solare |



6 IN 1 SOLAR KIT CONTENT

| | | | | | |
|----------------------------------|------|---|------|--|------|
| • Build 6 different models | P.1 | • Construire 6 différents modèles | P.1 | • Bilden 6 verschiedene Modelle | P.1 |
| • Product introduction | P.1 | • Introduction du produit | P.1 | • Produkteinführung | P.1 |
| • Tools you may need | P.2 | • Les outils que vous pourriez avoir besoin | P.2 | • Werkzeuge, die Sie brauchen können | P.2 |
| • Mechanical Parts list | P.2 | • Liste de pièce mécanique | P.2 | • Mechanische Teilliste | P.2 |
| • Plastic Parts | P.3 | • Pièces plastiques | P.3 | • Kunststoffteile | P.3 |
| • Gear Box A Assembly | P.4 | • Montage de la boîte à engrenages A | P.4 | • Montage Getriebekasten A | P.4 |
| • Solar Module Assembly | P.5 | • Montage de Module Solaire | P.5 | • Montage Solarmodul | P.5 |
| • How to work the Gear Box | P.6 | • Comment faire fonctionner la boîte à engrenages | P.6 | • Wie wird der Getriebekasten funktioniert | P.6 |
| • 1 Solar Robot | P.8 | • 1 Robot Solaire | P.8 | • 1 Solarroboter | P.8 |
| • 2 Solar Wheeler | P.12 | • 2 Roues Solaires | P.12 | • 2 Solarfahrzeug | P.12 |
| • Gear Box B Assembly | P.15 | • Montage de la boîte à engrenages B | P.15 | • Montage Getriebekasten B | P.15 |
| • 3 Solar Windmill | P.16 | • 3 Éolienne Solaire | P.16 | • 3 Solarwindrad | P.16 |
| • 4 Solar Plane | P.19 | • 4 Plan Solaire | P.19 | • 4 Solarflugzeug | P.19 |
| • 5 Solar Helicopter | P.23 | • 5 Hélicoptère Solaire | P.23 | • 5 Solarhelikopter | P.23 |
| • 6 Solar Airboat | P.27 | • 6 Airboat Solaire | P.27 | • 6 Solar-luftpropeller-boot | P.27 |

6 EN 1 KIT SOLAR CONTENIDO

| | | | | | |
|---|------|--|------|--|------|
| • Construir 6 modelos diferentes | P.1 | • Construir 6 modelos diferentes | P.1 | • Costruire 6 modelli diversi | P.1 |
| • Introducción de producto | P.1 | • Introdução do produto | P.1 | • Introduzione di prodotto | P.1 |
| • Las herramientas que pude necesitar | P.2 | • Ferramentas que você pode necessitar | P.2 | • Gli attrezzi lei potrebbe avere bisogno di | P.2 |
| • Lista de Piezas Mecánicas | P.2 | • Lista de peças mecânicas | P.2 | • Parti meccaniche elencano | P.2 |
| • Piezas de Plástico | P.3 | • Peças Plásticas | P.3 | • La plastica separa | P.3 |
| • Montaje de Caja de Cambios A | P.4 | • Montagem da caixa de velocidades A | P.4 | • La scatola del cambio A il montaggio | P.4 |
| • Montaje de Módulo Solar | P.5 | • Montagem de Módulo Solar | P.5 | • Il montaggio di modulo solare | P.5 |
| • Cómo se funciona la Caja de Cambio | P.6 | • Como funciona a caixa de velocidades | P.6 | • Come lavorare la scatola del cambio | P.6 |
| • 1 Robot Solar | P.8 | • 1 Robô Solar | P.8 | • 1 Solare Robot | P.8 |
| • 2 Rodador Solar | P.12 | • 2 Carpinteiro De Rodas Solar | P.12 | • 2 Wheeler Solare | P.12 |
| • Montaje de Caja de Cambios B | P.15 | • Montagem da caixa de velocidades B | P.15 | • La scatola del cambio B il montaggio | P.15 |
| • 3 Solar Molino De Viento | P.16 | • 3 Moinho De Vento Solar | P.16 | • 3 Mulino A Vento Solare | P.16 |
| • 4 Avión Solar | P.19 | • 4 Avião Solar | P.19 | • 4 Aero Solare | P.19 |
| • 5 Helicóptero Solar | P.23 | • 5 Helicóptero Solar | P.23 | • 5 L'elicottero Solare | P.23 |
| • 6 Bote Aéreo Solar | P.27 | • 6 Aerobasco Solar | P.27 | • 6 Barca Solare | P.27 |

6 DEDANS 1CONTENU

| | | | |
|---|------|--|------|
| • Construire 6 différents modèles | P.1 | • Bilden 6 verschiedene Modelle | P.1 |
| • Introduction du produit | P.1 | • Produkteinführung | P.1 |
| • Les outils que vous pourriez avoir besoin | P.2 | • Werkzeuge, die Sie brauchen können | P.2 |
| • Liste de pièce mécanique | P.2 | • Mechanische Teilliste | P.2 |
| • Pièces plastiques | P.3 | • Kunststoffteile | P.3 |
| • Montage de la boîte à engrenages A | P.4 | • Montage Getriebekasten A | P.4 |
| • Montage de Module Solaire | P.5 | • Montage Solarmodul | P.5 |
| • Comment faire fonctionner la boîte à engrenages | P.6 | • Wie wird der Getriebekasten funktioniert | P.6 |
| • 1 Robot Solaire | P.8 | • 1 Solarroboter | P.8 |
| • 2 Roues Solaires | P.12 | • 2 Solarfahrzeug | P.12 |
| • Montage de la boîte à engrenages B | P.15 | • Montage Getriebekasten B | P.15 |
| • 3 Éolienne Solaire | P.16 | • 3 Solarwindrad | P.16 |
| • 4 Plan Solaire | P.19 | • 4 Solarflugzeug | P.19 |
| • 5 Hélicoptère Solaire | P.23 | • 5 Solarhelikopter | P.23 |
| • 6 Airboat Solaire | P.27 | • 6 Solar-luftpropeller-boot | P.27 |

6 IN 1 SOLARBAUSATZ INHALT

| | | | |
|--|------|--|------|
| • Costruire 6 modelli diversi | P.1 | • Introduzione di prodotto | P.1 |
| • Introdução do produto | P.1 | • Gli attrezzi lei potrebbe avere bisogno di | P.2 |
| • Ferramentas que você pode necessitar | P.2 | • Parti meccaniche elencano | P.2 |
| • Lista de peças mecânicas | P.2 | • La plastica separa | P.3 |
| • Peças Plásticas | P.3 | • La scatola del cambio A il montaggio | P.4 |
| • Montagem da caixa de velocidades A | P.4 | • Il montaggio di modulo solare | P.5 |
| • Montagem de Módulo Solar | P.5 | • Come lavorare la scatola del cambio | P.6 |
| • Como funciona a caixa de velocidades | P.6 | • 1 Solare Robot | P.8 |
| • 1 Robô Solar | P.8 | • 2 Wheeler Solare | P.12 |
| • 2 Carpinteiro De Rodas Solar | P.12 | • La scatola del cambio B il montaggio | P.15 |
| • Montagem da caixa de velocidades B | P.15 | • 3 Moinho De Vento Solar | P.16 |
| • 3 Moinho De Vento Solar | P.16 | • 4 Aero Solare | P.19 |
| • 4 Avião Solar | P.19 | • 5 L'elicottero Solare | P.23 |
| • 5 Helicóptero Solar | P.23 | • 6 Barca Solare | P.27 |

6-IN-1 SOLARE KIT CONTENUTO

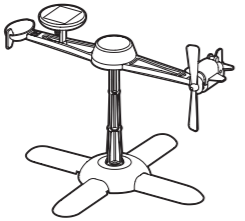
| | | | |
|--|------|--|------|
| • Costruire 6 modelli diversi | P.1 | • Introduzione di prodotto | P.1 |
| • Introdução do produto | P.1 | • Gli attrezzi lei potrebbe avere bisogno di | P.2 |
| • Gli attrezzi lei potrebbe avere bisogno di | P.2 | • Parti meccaniche elencano | P.2 |
| • Parti meccaniche elencano | P.2 | • La plastica separa | P.3 |
| • La plastica separa | P.3 | • La scatola del cambio A il montaggio | P.4 |
| • La scatola del cambio A il montaggio | P.4 | • Il montaggio di modulo solare | P.5 |
| • Il montaggio di modulo solare | P.5 | • Come lavorare la scatola del cambio | P.6 |
| • Come lavorare la scatola del cambio | P.6 | • 1 Solare Robot | P.8 |
| • 1 Solare Robot | P.8 | • 2 Wheeler Solare | P.12 |
| • 2 Wheeler Solare | P.12 | • La scatola del cambio B il montaggio | P.15 |
| • La scatola del cambio B il montaggio | P.15 | • 3 Moinho De Vento Solar | P.16 |
| • 3 Moinho De Vento Solar | P.16 | • 4 Aero Solare | P.19 |
| • 4 Aero Solare | P.19 | • 5 L'elicottero Solare | P.23 |
| • 5 L'elicottero Solare | P.23 | • 6 Barca Solare | P.27 |

Build 6 different models

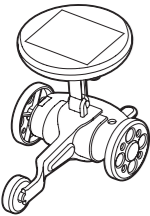
- Construire 6 différents modèles • Bilden 6 verschiedene Modelle
- Construir 6 modelos diferentes • Costruire 6 modelli diversi

**1**

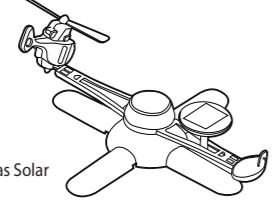
Solar Robot
Robot Solaire
Solarroboter
Robot Solar
Robô Solar
Solare Robot

**4**

Solar Plane
Plan Solaire
Solarflugzeug
Avião Solar
Avião Solar
Aereo Solare

**2**

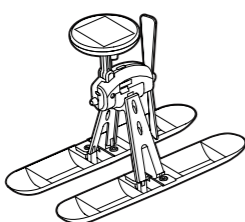
Solar Wheeler
Roues Solaire
Solarfahrzeuge
Rodador Solar
Carpinteiro De Rodas Solar
Wheeler Solare

**5**

Solar Helicopter
Hélicoptère Solaire
Solarhelikopter
Helicóptero Solar
Helicóptero Solar
L'elicottero Solare

**3**

Solar Windmill
Éolienne Solaire
Solarwindrad
Solar Molino De Viento
Moinho De Vento Solar
Mulino A Vento Solare

**6**

Solar Airboat
Airboat Solaire
Solar-luftpropeller-boot
Bote Aéreo Solar
Aerobarco Solar
Barca Solare

Product introduction

- Introduction du produit • Produkteinführung
- Introducción de producto • Introdução do produto
- Introduzione di prodotto

6 in 1 Solar Kit

This DIY Solar Kit enables children assembling the parts and transforming into six (6) different types of motor-driven apparatus actuated by Solar Power!

6 dedans 1

Ce bricolage solaire DIY permet aux enfants de l'assemblage des pièces et la transformer en six types différents d'appareils à moteur actionné par l'énergie solaire

6 en 1 Solarbausatz

Dieser DIY-Solarbausatz ermöglicht, dass Kinder die Teile montieren und zu sechs (6) unterschiedlichen Typen von Motorgerät mit Antrieb durch Sonnenenergie transformieren!

6 en 1 kit Solar

Este Kit Solar Bricolaje permite a los niños a montar las piezas y transformarlas en seis (6) tipos diferentes de aparatos con motor accionado por la energía solar!

6 em 1 Equipamento Solar

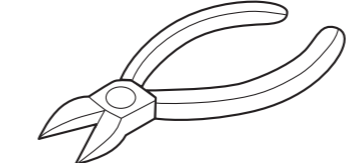
Este Equipamento Solar DIY capacita crianças montar as partes e transformar para seis (6) tipos diferentes de unidades conduzidas por motor actuadas por Poder Solar!

6-in-1 solare kit

I bambini possono montare questo kit solare diy e fare 6 diversi tipi di apparati che sono mossi da energia solare!

Tools you may need

- Les outils que vous pourriez avoir besoin • Werkzeuge, die Sie brauchen können
- Las herramientas que pude necesitar • Ferramentas que você pode necessitar
- Gli attrezzi lei potrebbe avere bisogno di

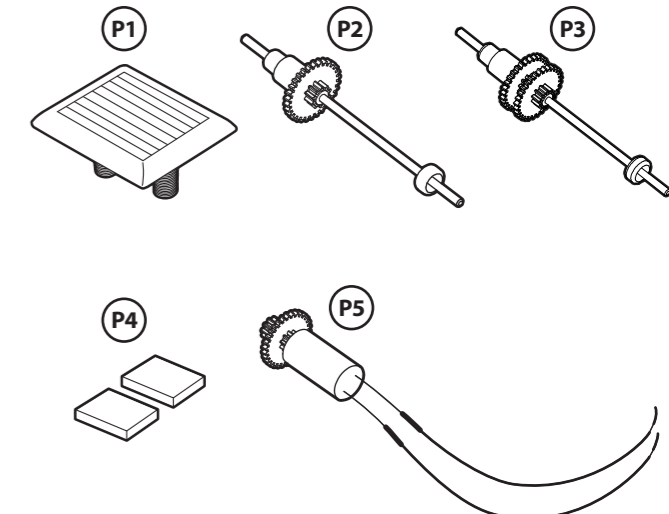


Diagonal Cutter (Not included)

- Tailleur diagonal (Non compris)
- Schrägschneider (Nicht umfassend)
- Cortador Diagonal (No incluido)
- Cortador Diagonal (Não incluído)
- La fresa diagonal (Non ha incluso)

Mechanical Parts list

- Liste de pièce mécanique • Mechanische Teilliste
- Lista de Piezas Mecánicas • Lista de peças mecânicas
- Parti meccaniche elencano



WARNING! Adults Supervising. Please use the cutter with great care. The sharp point and edge of cutter may cause risk of cut and puncture.

ADVERTENCIA! Supervisión de Adultos. Por favor, utilice el cortador con mucho cuidado. La punta aguda y el borde del cortador puede causar riesgo de corte y pinchaduras.

AVERTISSEMENT! Supervision adulte. Veuillez utiliser le tailleur avec le soin. Le point pointu et le bord de tailleur pourraient causer le risque de coupure et la poncture.

ATENÇÃO! Adultos supervisam. Por favor, use o cortador com muito cuidado. A ponta afiada e borda do cortador podem causar risco de corte e punção.

ACHTUNG! Erwachsenenüberwachung. Bitte verwenden Sie den Schneider sehr vorsichtig. Der scharfe Punkt und Kante des Schneiders könnten Gefahr von Einschnitt und Durchstich verursachen.

AVVERTIMENTO! Gli adulti che sovrintendono. Per favore di usare la fresa con la grande cura. Il punto affilato ed il margine di fresa potrebbero causare il rischio di taglio e la foratura.

WARNING! The wires are not to be inserted into socket-outlets.

ADVERTENCIA! Los cables no se insertan en tomas de corriente.

AVERTISSEMENT! Les cables ne sont pas à insérer dans la douille.

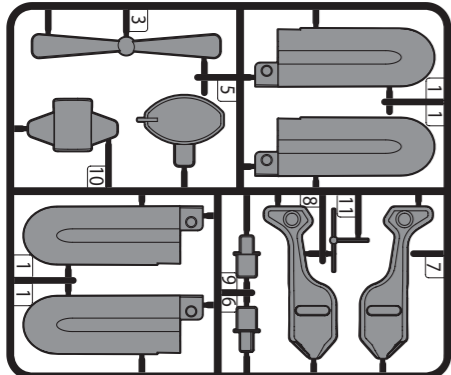
ATENÇÃO! Os fios não devem ser inseridos em tomada-saídas.

ACHTUNG! Diese Drähte sind nicht in Steckdose einzusetzen.

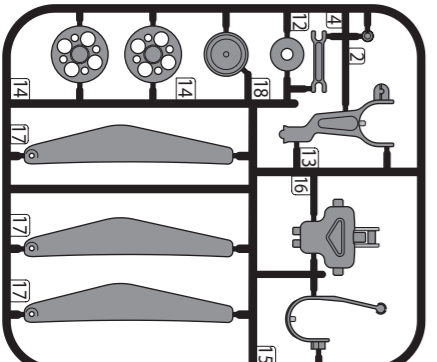
AVVERTIMENTO! I fili metallici non devono essere inseriti nelle presa-prese di corrente.

Plastic Parts

- Pièces plastiques • Kunststoffteile • Piezas de Plástico • Peças Plásticas • La plastica separa



B



AVERTISSEMENT! Supervision adulte. Couper les pièces plastiques utiles et lisser le point de lien pour éviter le danger de coupure et la puncture du point pointu. Débarrasser la pièce plastique restante.

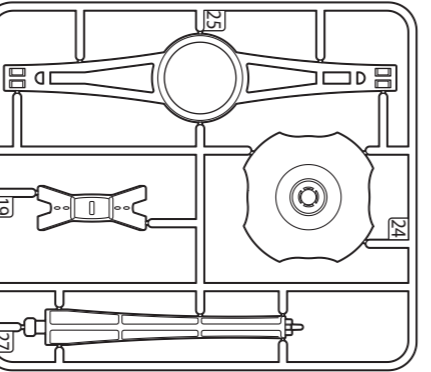
ACHTUNG! Erwachsenenüberwachung. Schneiden die nutzbaren Kunststoffteile und schleifen den Anschlussstelle, um Gefahr für Einschneider und Durchstich vom scharfen Punkt zu vermeiden. Werfen den restlichen Kunststoffteil ab.

ADVERTENCIA! Supervisión de Adultos. Corte las piezas útiles de plástico y suavice el punto de enlace para evitar el corte y el peligro de punta afilada. Deseche la parte plástica de apoyo.

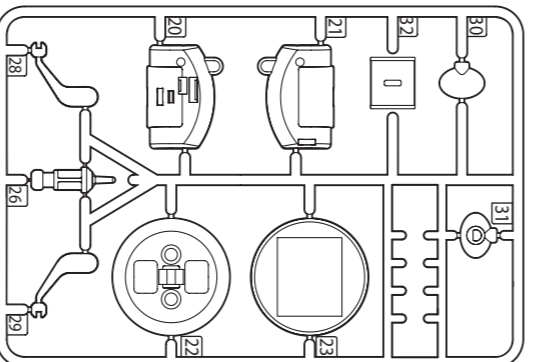
ATENÇÃO! Advertência! Adults supervisam. Corte as peças de plástico úteis e atenue o ponto de ligação para evitar o corte e perigo de punção de ponta afiada. Descarte a parte plástica intutl.

WARNING! Adults Supervising. Cut the useful plastic parts and smoothen the link point to avoid the cut and puncture danger of sharp point. Discard the rest plastic part.

C



D

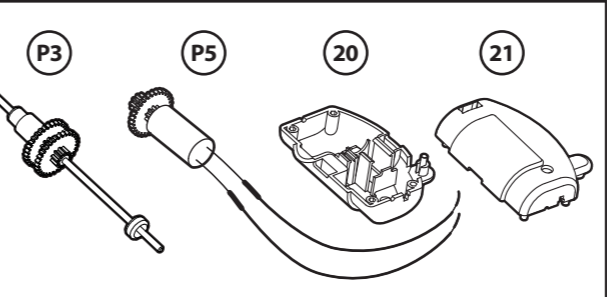


Gear Box A Assembly

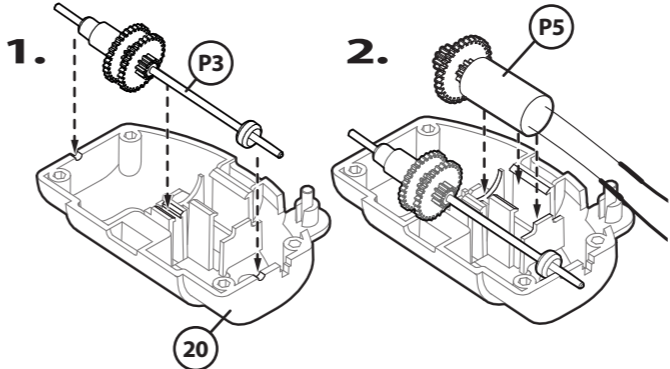
- Montage de la boîte à engrenages A
- Montage Getriebekasten A
- Montaje de Caja de Cambios A
- Montagem da caixa de velocidades A
- La scatola del cambio A il montaggio

Gear Box "A" Parts Required

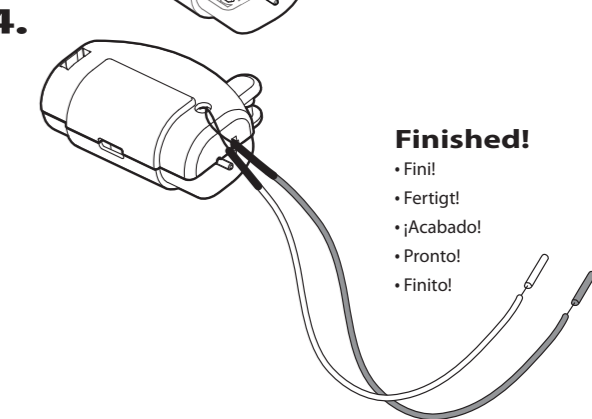
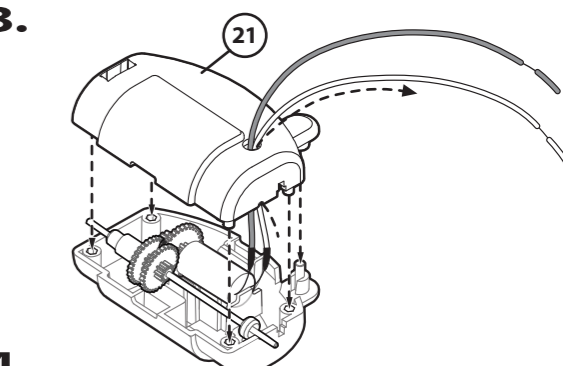
- Pièces exigées de boîte à engrenage "A"
- Geforderte Teile für Getriebekasten "A"
- Piezas Necesarias de Caja de Cambio "A"
- Caixa de velocidades "A" Peças necessárias
- La scatola del cambio che "A" parti hanno richieste



Steps • Étapes • Schritte • Pasos • Passos • Passi



Steps • Étapes • Schritte • Pasos • Passos • Passi



Finished!

- Fini!
- Fertigt!
- ¡Acabado!
- Pronto!
- Finito!

For Model

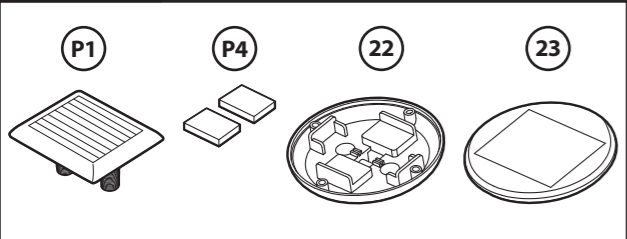
- | | |
|---|--|
| 1 | 2 |
| Solar Robot/ Robot Solaire/ Solarrobooter/ Robot Solar/ Robô Solar/ Carpinteiro De Rodas Solar | Solar Wheeler Roues Solaires Solarfahrzeug Rodador Solar Carpinteiro Solare Robot/ Wheeler Solare |

Solar Module Assembly

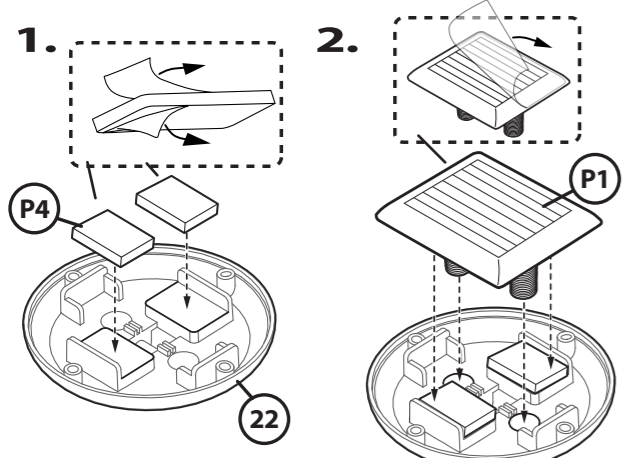
- Montage de Module Solaire • Montage Solarmodul • Montaje de Módulo Solar
- Montagem de Módulo Solar • Il montaggio di modulo solare

Parts Required

- Pièces Exigées • Geforderte Teile
- Piezas Necesarias • Peças requeridas • Le parti hanno richiesto



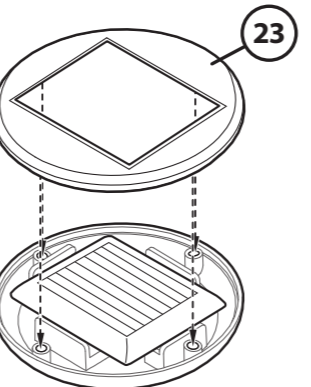
- Steps • Étapes • Schritte • Pasos • Passos • Passi



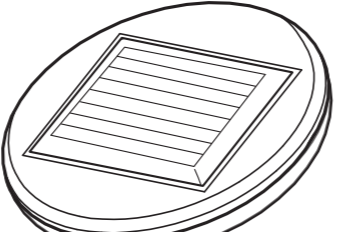
Steps

- Étapes • Schritte • Pasos • Passos • Passi

3.



4.



Finished!

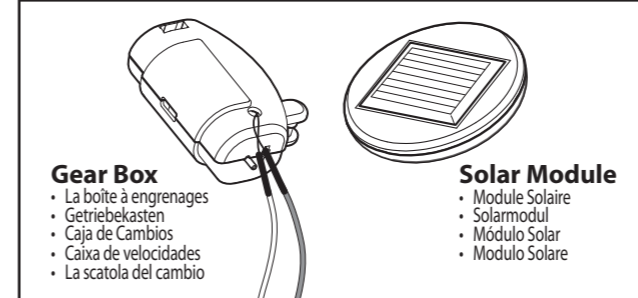
- Fini!
- Fertigt!
- ¡Abocado!
- Pronto!
- Finito!

How To Work The Gear Box

- Comment faire fonctionner la boîte à engrenages • Wie wird der Getriebekasten funktioniert
- Cómo se funciona la Caja de Cambios • Como funciona a caixa de velocidades
- Come lavorare la scatola del cambio

Parts Required

- Pièces Exigées • Geforderte Teile
- Piezas Necesarias • Peças requeridas • Le parti hanno richiesto



Gear Box

- La boîte à engrenages

- Getriebekasten

- Caja de Cambios

- Caixa de velocidades

- La scatola del cambio

Solar Module

- Module Solaire

- Solarmodul

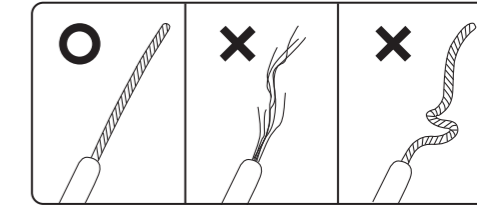
- Módulo Solar

- Modulo Solare

Steps

- Étapes • Schritte • Pasos • Passos • Passi

2.



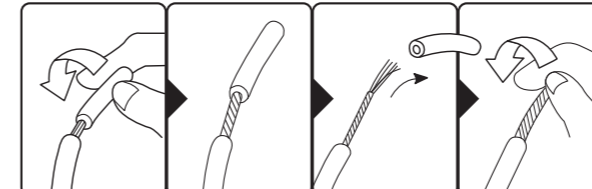
3.

- Gear Box** CONNECT **Solar Module**
- Boîte à engrenage connecter à module solaire
 - Getriebekasten in Verbindung mit Solarmodul
 - La Caja de Cambio se conecta al Módulo Solar
 - Caixa de velocidades para ligação a Módulo Solar
 - La scatola del cambio collega al modulo solare

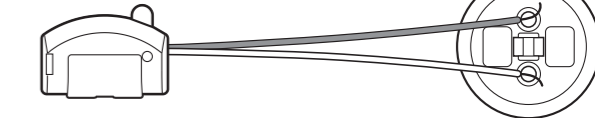
Steps

- Étapes • Schritte • Pasos • Passos • Passi

1.



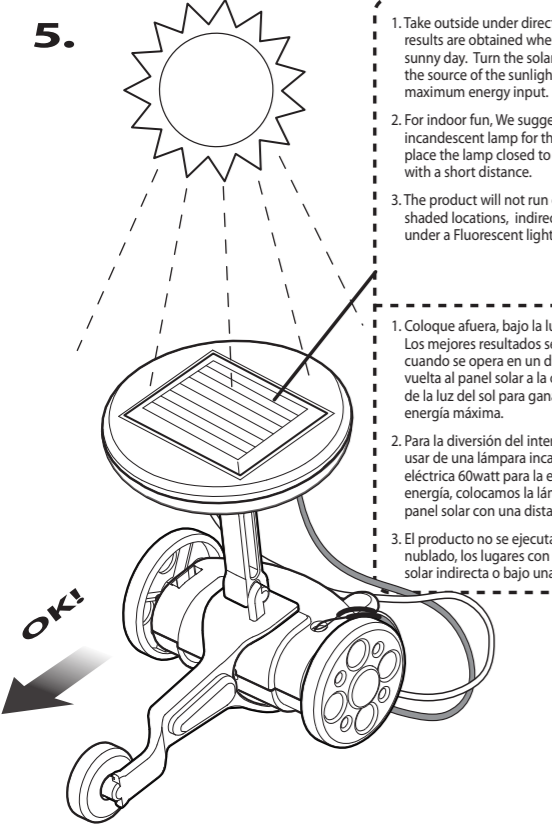
4.



How To Work The Gear Box

Steps • Étapes • Schritte • Pasos • Passos • Passi

5.



1. Take outside under direct sunlight. Best results are obtained when operated on a sunny day. Turn the solar panel to face to the source of the sunlight to gain the maximum energy input.

2. For indoor fun, We suggest using a 60 watt incandescent lamp for the energy input, place the lamp closed to the solar panel with a short distance.

3. The product will not run on a cloudy day, shaded locations, indirect sunlight or under a Fluorescent light.

1. Coloque afuera, bajo la luz solar directa. Los mejores resultados se obtienen cuando se opera en un dia soleado. Dé vuelta al panel solar a la cara a la fuente de la luz del sol para ganar la entrada de energía máxima.

2. Para la diversión del interior, Sugerimos el usar de una lámpara incandescente eléctrica 60watt para la entrada de energía, colocamos la lámpara cerrada al panel solar con una distancia corta.

3. El producto no se ejecutará en un dia nublado, los lugares sombreados, la luz solar indirecta o bajo una luz fluorescente.

OK!

WARNING! Can't direct contact the hot surface of solar plane during and after light and strong sunlight lighting on solar plane. Can't instantly contact the hot surface of motor after operation. Do make sure the temperature is lower, otherwise may cause risk of scald.

ADVERTENCIA! No se puede contactar directamente la superficie caliente del avión solar durante y después de encender la luz solar fuerte en el avión solar. No se puede de inmediato contactar la superficie caliente del motor después de la operación. Confirme de que la temperatura es más baja, si no puede causar riesgo de quemadura.

AVERTISSEMENT! Ne peut être en contact direct avec la surface chaude de l'avion solaire durant et après l'éclairage de lumière forte sur l'avion solaire. Ne peut être en contact instantané avec la surface chaude du moteur après l'opération. Assurer que la température est plus basse, sinon ce pourrait causer le risque de brûlure.

ATENÇÃO! Não pode contactar diretamente a superfície quente do avião solar durante e depois de acender a luz e luz do sol forte no avião solar. Evite contactar instantânea a superfície quente do motor após a operação. Certifique-se que a temperatura é mais baixa, caso contrário, pode causar risco de queimadura.

ACHTUNG! Sie können die heiße Oberfläche des Solarflugzeugs nicht direkt kontaktieren, während oder nachdem Licht und starkes Sonnenlicht auf Solarflugzeug beleuchtet. Sie können die heiße Oberfläche des Motors nach der Operation nicht sofort kontaktieren. Stellen Sie sicher, dass die Temperatur niedrig ist, sonst kann es Gefahr von Abbrüchen verursachen.

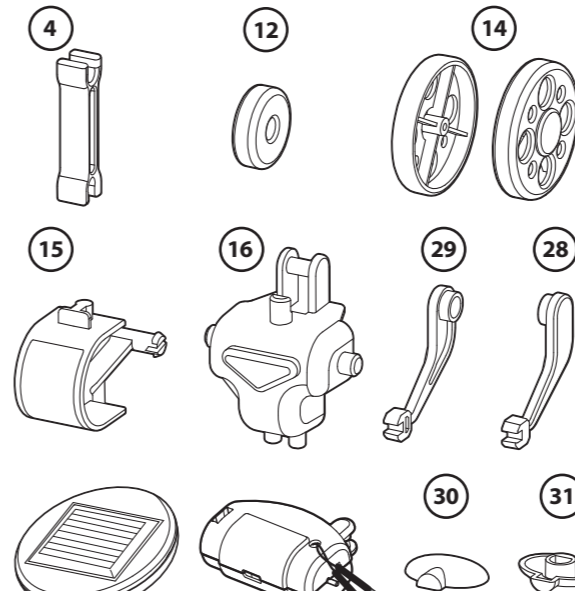
AVVERTIMENTO! Non dirigere il contatto della superficie calda dell'aereo solare durante e dopo l'accensione della luce solare forte sull'aereo solare. Immediatamente non contattare la superficie calda del motore dopo l'operazione. Assicurarsi che la temperatura è più bassa, altrimenti per causare il rischio di scottatura.

1 Solar Robot

• Robot Solaire • Solarrobooter • Robot Solar • Robô Solar • Solare Robot

Parts Required

• Pièces Exigées • Geforderte Teile
• Piezas Necesarias • Peças requeridas • Le parti hanno richiesto



Solar Module

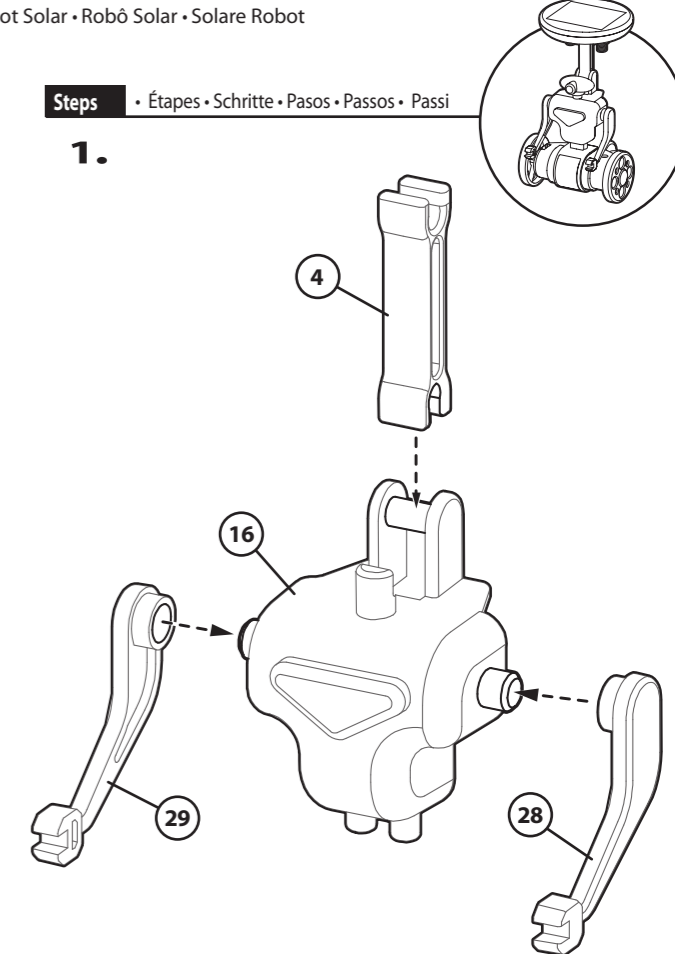
- Module Solaire
- Solarmodul
- Módulo Solar
- Modulo Solare

Gear Box A

- La boîte à engrenages A
- Getriebebox A
- Caja de Cambios A
- Caixa de velocidades A
- La scatola del cambio A

Steps • Étapes • Schritte • Pasos • Passos • Passi

1.

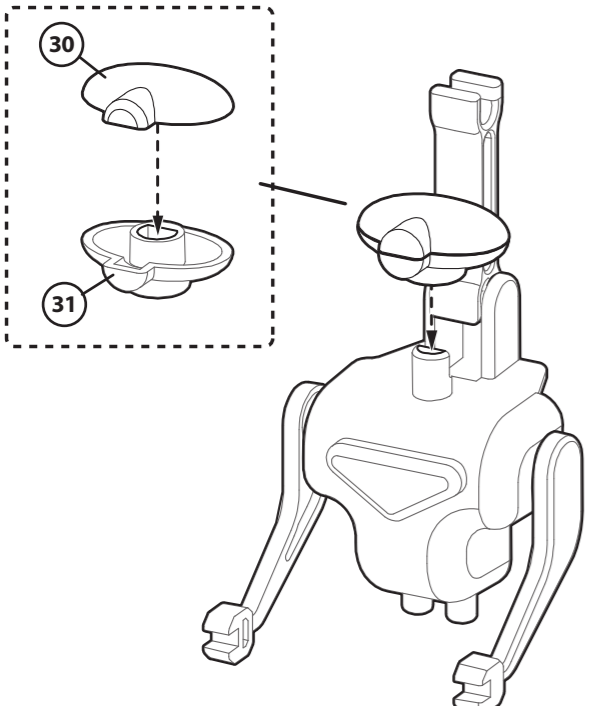


1 Solar Robot

• Robot Solaire • Solarroboter • Robot Solar • Robô Solar • Solare Robot

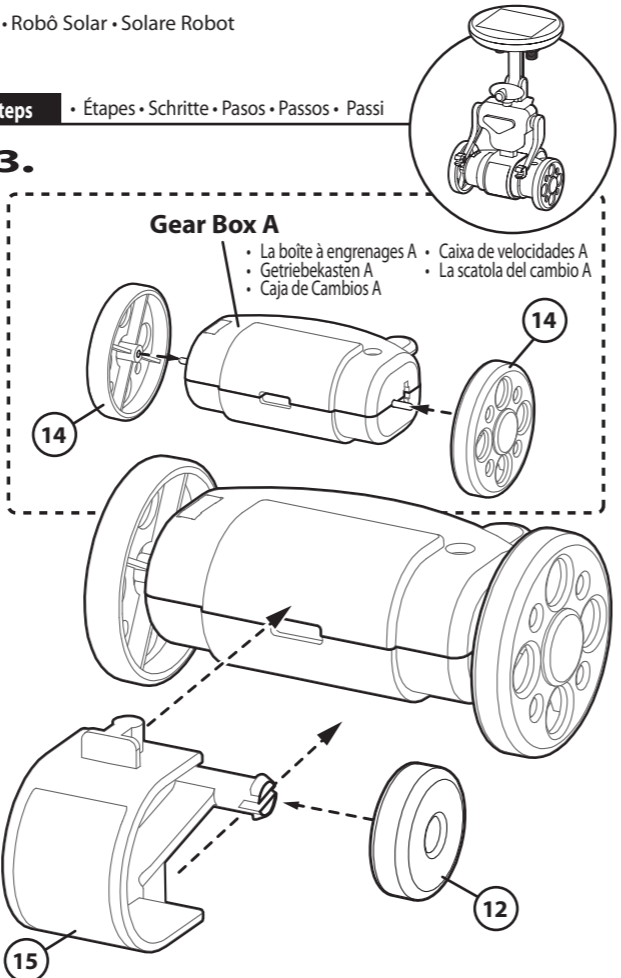
Steps • Étapes • Schritte • Pasos • Passos • Passi

2.



Steps • Étapes • Schritte • Pasos • Passos • Passi

3.

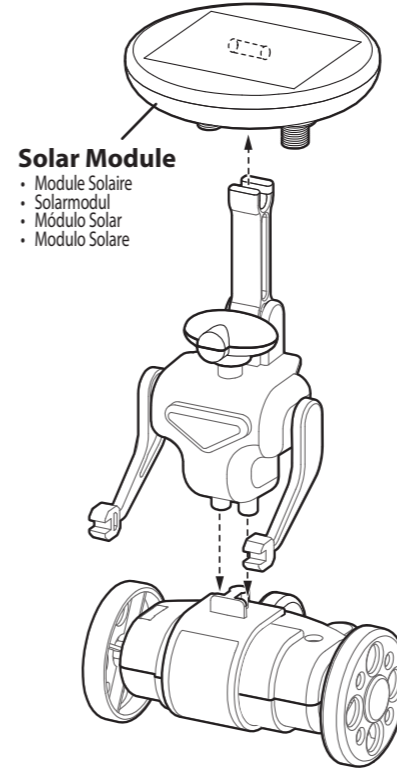


1 Solar Robot

• Robot Solaire • Solarroboter • Robot Solar • Robô Solar • Solare Robot

Steps • Étapes • Schritte • Pasos • Passos • Passi

4.



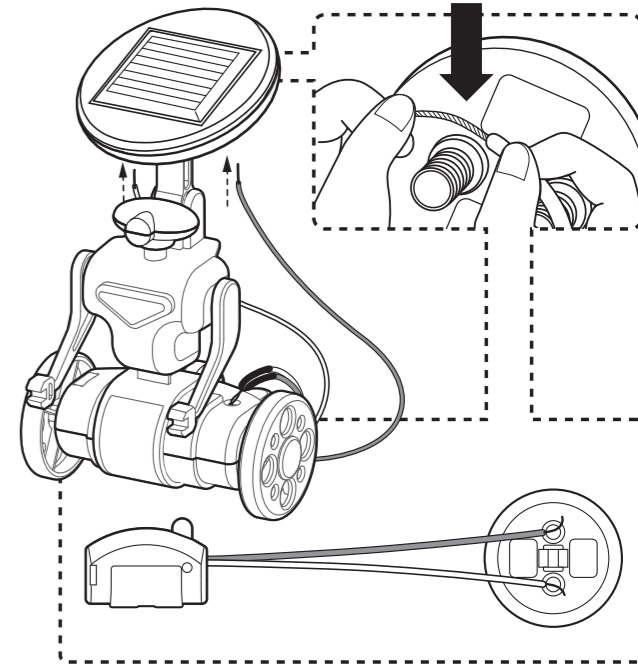
Solar Module

- Module Solaire
- Solarmodul
- Módulo Solar
- Modulo Solare

Steps • Étapes • Schritte • Pasos • Passos • Passi

5. **Gear Box** **CONNECT** **Solar Module**

- Boîte à engrenage connecter à module solaire
- Getriebekästen in Verbindung mit Solarmodul
- La Caja de Cambio se conecta al Módulo Solar
- Caixa de velocidades para ligação a Módulo Solar
- La scatola del cambio collega al modulo solare



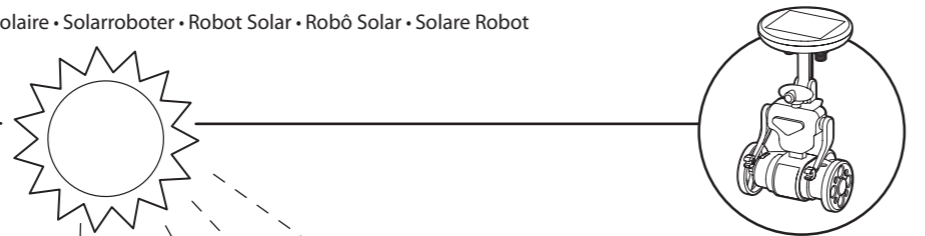
1 Solar Robot

• Robot Solaire • Solarroboter • Robot Solar • Robô Solar • Solare Robot

Steps • Étapes • Schritte • Pasos • Passos • Passi

6. Finished!

- Fini!
- Fertig!
- ¡Acabado!
- Pronto!
- Finito!



WARNING! Can't direct contact the hot surface of solar plane during and after light and strong sunlight lighting on solar plane. Can't instantly contact the hot surface of motor after operation. Do make sure the temperature is lower, otherwise may cause risk of scald.

AVERTISSEMENT! Ne peut être en contact direct avec la surface chaude de l'avion solaire durant et après l'éclairage de lumière solaire forte sur l'avion solaire. Ne peut être en contact instantané avec la surface chaude de moteur après l'opération. S'assurer que la température est plus basse, sinon ceci pourrait causer le risque de brûlure.

ACHTUNG! Sie können die heiße Oberfläche des Solarflugzeug nicht direkt kontakieren, während oder nachdem Licht und starkes Sonnenlicht auf Solarflugzeug belichtet. Sie können die heiße Oberfläche des Motors nach der Operation nicht sofort kontaktieren. Stellen Sie sicher, dass die Temperatur niedrig ist, sonst kann es Gefahr von Abbrühen verursachen.

ADVERTENCIA! No se puede contactar directamente a la superficie caliente del avión solar durante y después de encender la luz solar fuerte en el avión solar. No se puede de inmediato contactar con la superficie caliente del motor después de la operación. Cerciorarse de que la temperatura es más baja, si no puede causar riesgo de quemadura.

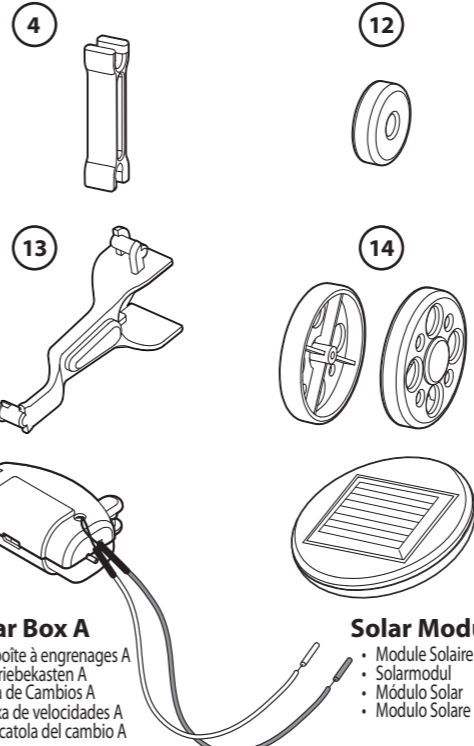
ATENÇÃO! Não pode contactar diretamente a superfície quente do avião solar durante e depois de acender a luz e luz do sol forte no avião solar. Evite contacto instantâneo a superfície quente do motor após a operação. Certifique-se que a temperatura é mais baixa, caso contrário, pode causar risco de queimadura.

AVVERTIMENTO! Non dirigerà il contatto la superficie calda di aereo solare durante e dopo la luce e l'illuminazione di luce del sole forte sull'aereo solare. Immediatamente non contatterà la superficie calda di motore dopo l'operazione. Assicurarsi la temperatura è più bassa, altrimenti per causare il rischio di scotta.

2 Solar Wheeler

• Roues Solaire • Solarfahrzeug • Rodador Solar • Carpinteiro De Rodas Solar • Wheeler Solare

Parts Required
• Pièces Exigées • Geforderte Teile
• Piezas Necesarias • Peças requeridas • Le parti hanno richiesto



Gear Box A

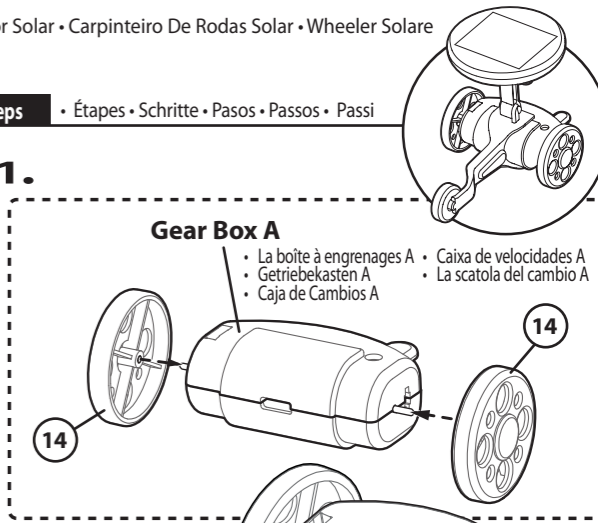
- La boîte à engrenages A
- Getriebekasten A
- Caja de Cambios A
- La scatola del cambio A

Solar Module

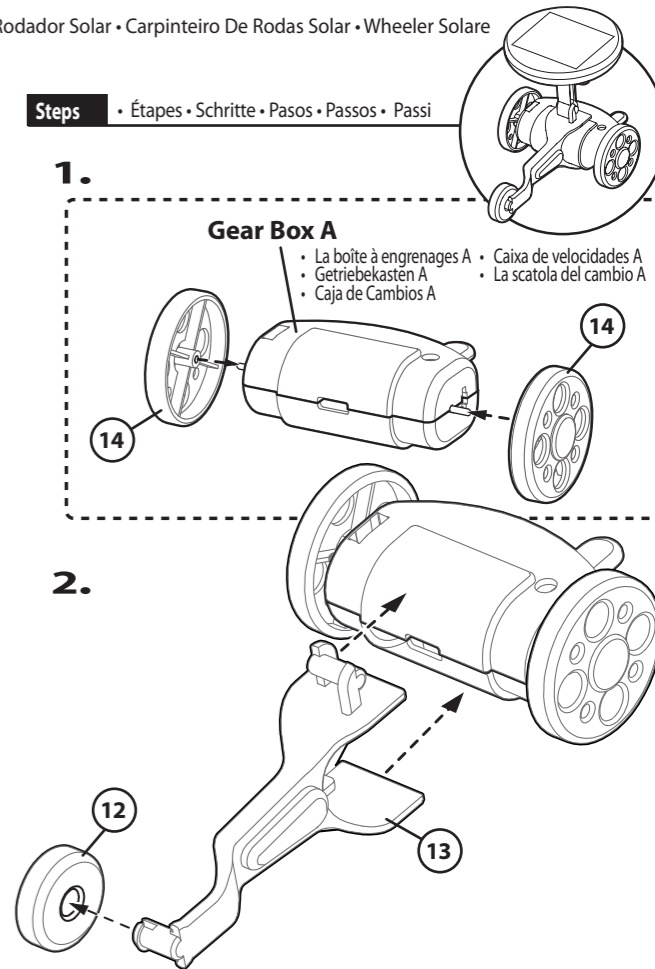
- Module Solaire
- Solarmodul
- Módulo Solar
- Modulo Solare

Steps • Étapes • Schritte • Pasos • Passos • Passi

1.

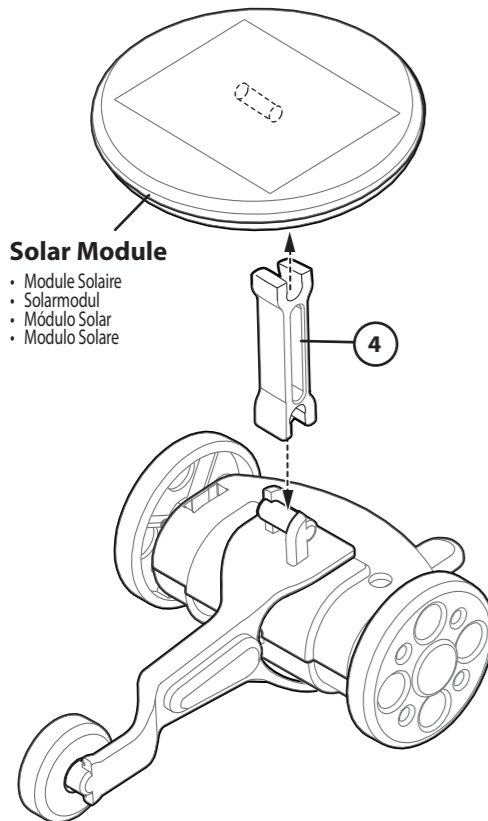


2.



Steps

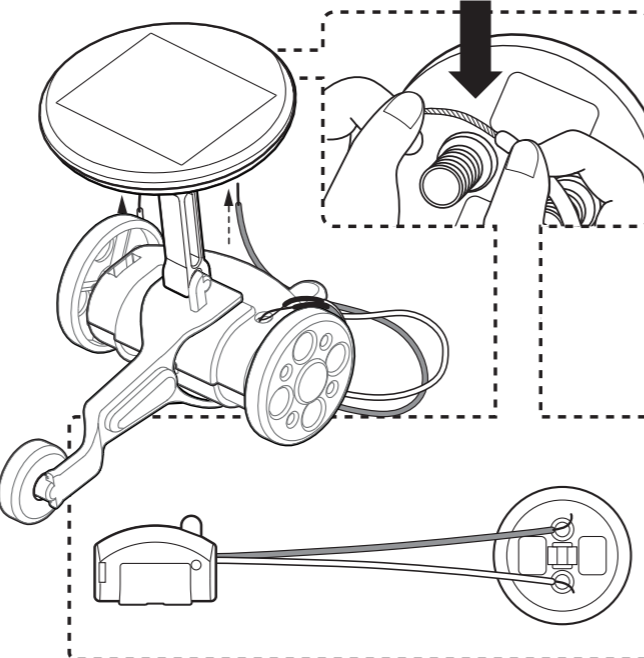
· Étapes · Schritte · Pasos · Passos · Passi

3.**Steps**

· Étapes · Schritte · Pasos · Passos · Passi

4.

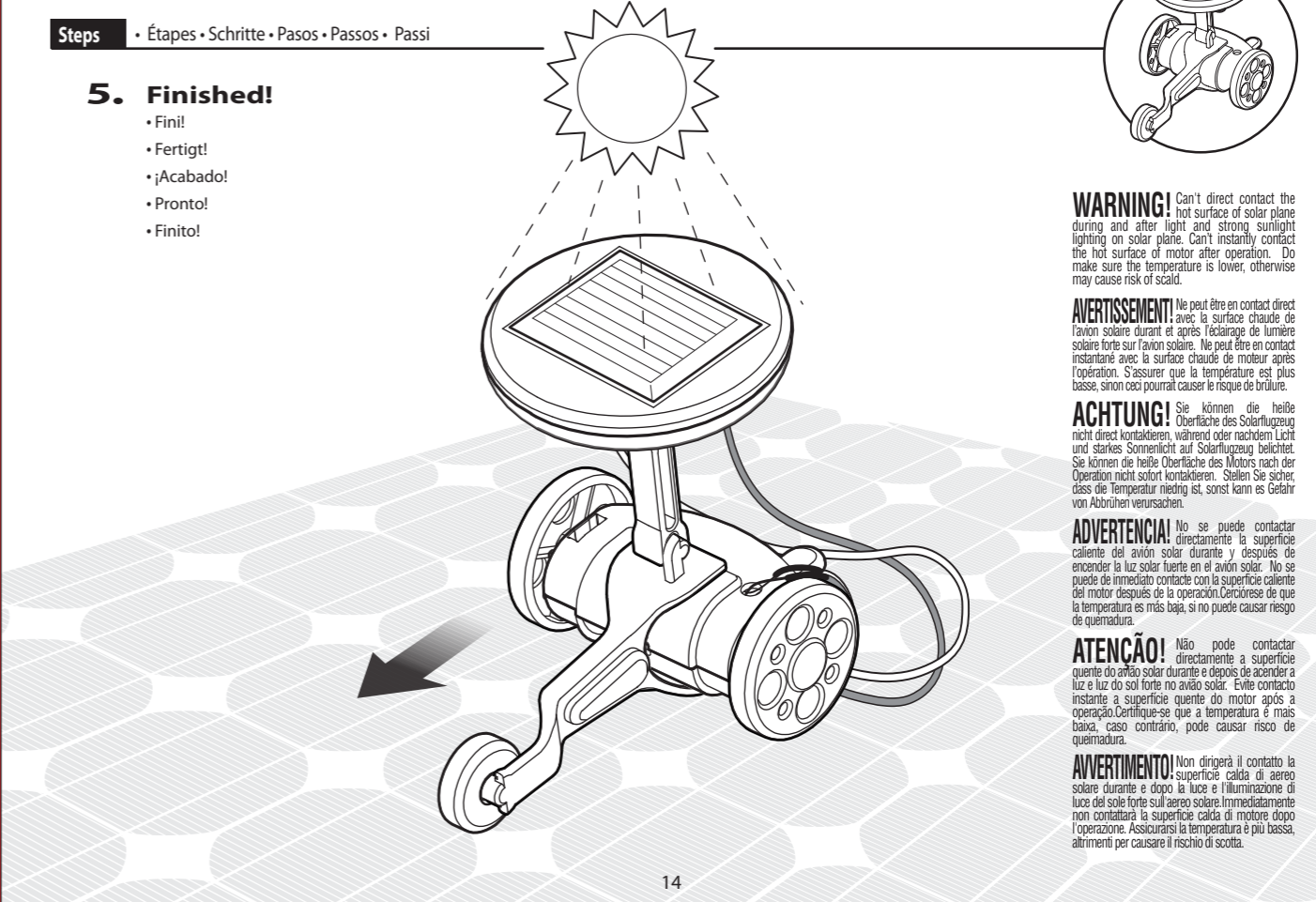
- Boîte à engrenage connecter à module solaire
- Getriebekasten in Verbindung mit Solarmodul
- La Caja de Cambio se conecta al Módulo Solar
- Caixa de velocidades para ligação a Módulo Solar
- La scatola del cambio collega al modulo solare

**Steps**

· Étapes · Schritte · Pasos · Passos · Passi

5.**Finished!**

- Fini!
- Fertig!
- ¡Acabado!
- Pronto!
- Finito!



WARNING! Can't direct contact the hot surface of solar plane during and after light and strong sunlight lighting on solar plane. Can't instantly contact the hot surface of motor after operation. Do make sure the temperature is lower, otherwise may cause risk of scald.

AVERTISSEMENT! Ne peut être en contact direct avec la surface chaude de l'avion solaire durant et après l'éclairage de lumière solaire forte sur l'avion solaire. Ne peut être en contact instantané avec la surface chaude du moteur après l'opération. S'assurer que la température est plus basse, sinon cela pourraient causer le risque de brûlure.

ACHTUNG! Sie können die heiße Oberfläche des Solarflugzeug nicht direkt kontakieren, während oder nachdem Licht und starkes Sonnenlicht auf Solarflugzeug belichtet. Sie können die heiße Oberfläche des Motors nach der Operation nicht sofort kontaktieren. Stellen Sie sicher, dass die Temperatur niedrig ist, sonst kann es Gefahr von Abbrühen verursachen.

ADVERTENCIA! No se puede contactar directamente a la superficie caliente del avión solar durante y después de encender la luz solar fuerte en el avión solar. No se puede de inmediato contacto con la superficie caliente del motor después de la operación. Certifíquese de que la temperatura es más baja, si no puede causar riesgo de quemadura.

ATENÇÃO! Não pode contactar diretamente a superfície quente do avião solar durante e depois de acender a luz e luz do sol forte no avião solar. Evite contacto instantâneo a superfície quente do motor após a operação. Certifique-se que a temperatura é mais baixa, caso contrário, pode causar risco de queimadura.

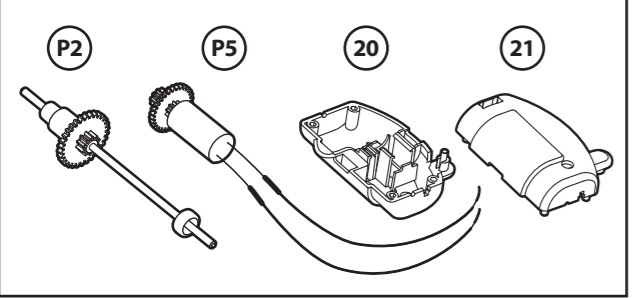
AVVERTIMENTO! Non dirigere il contatto la superficie calda di aereo solare durante e dopo la luce e l'illuminazione di luce del sole forte sull'aereo solare. Immедiatamente non contattarà la superficie calda di motore dopo l'operazione. Assicurarsi la temperatura è più bassa, altrimenti per causare il rischio di scotta.

Gear Box B Assembly

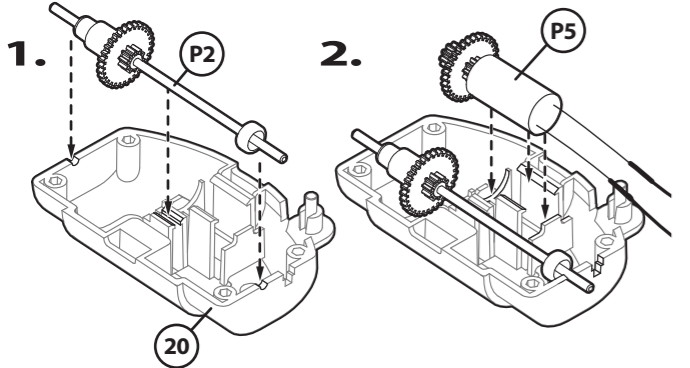
- Montage de la boîte à engrenages B
- Montage Getriebekasten B
- Montaje de Caja de Cambios B
- Montagem da caixa de velocidades B
- La scatola del cambio B il montaggio

Gear Box "B" Parts Required

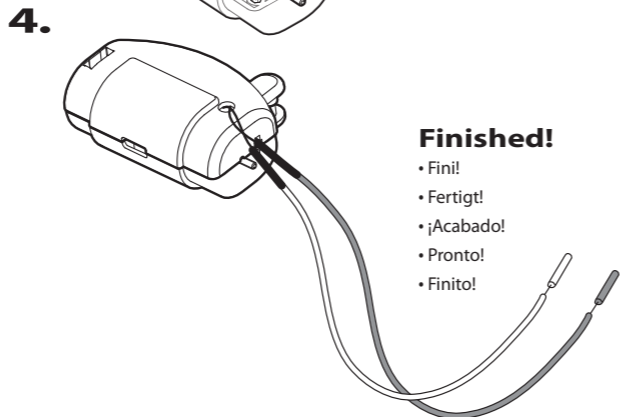
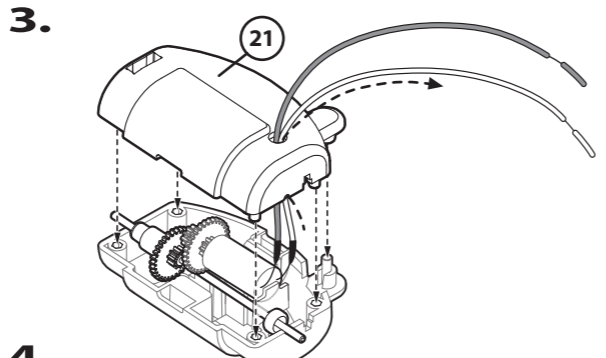
- Pièces exigées de boîte à engrenage "B"
- Geforderte Teile für Getriebekasten "B"
- Piezas Necesarias de Caja de Cambio "B"
- Caixa de velocidades "B" Peças necessárias
- La scatola del cambio che "B" parti hanno richieste



Steps • Étapes • Schritte • Pasos • Passos • Passi



Steps • Étapes • Schritte • Pasos • Passos • Passi



Finished!

- Fini!
- Fertigt!
- ¡Acabado!
- Pronto!
- Finito!

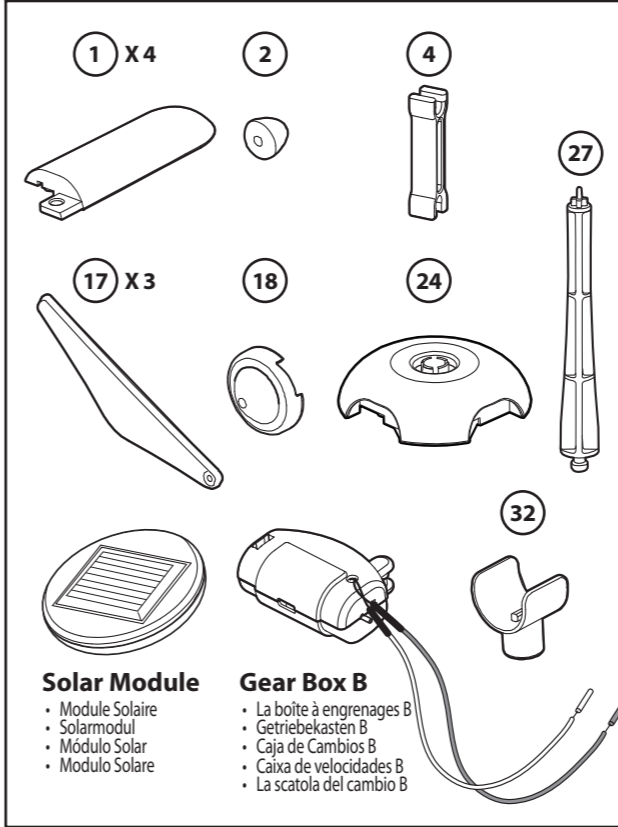
| For Model | 3 | 4 | 5 | 6 |
|------------------|--------------------------------------|-------------------------------|---|-----------------------------------|
| • Pour Modèle | Solar Windmill/ Éolienne Solaire/ | Solar Plane/ Plan Solaire/ | Solar Helicopter/ Hélicoptère Solaire/ | Solar Airboat/ Airboat Solaire |
| • Für Modell | Solarwindrad/ | Solarflugzeug/ | Solarheliokopter/ | Solar-Luftpropeller-boot |
| • Para Modelo | Solar Molino De Viento/ | Avión Solar/ | Helicóptero Solar/ | Bote Aéreo Solar |
| • Para o modelo | Moinho De Vento Solar/ | Avião Solar/ | Helicóptero Solar/ | Aerobaro Solar |
| • Per il modello | Mulino A Vento Solare/ | Aereo Solare/ | L'elicottero Solare/ | Barca Solare |

3 Solar Windmill

• Éolienne Solaire • Solarwindrad • Solar Molino De Viento • Moinho De Vento Solar • Mulino A Vento Solare

Parts Required

- Pièces Exigées • Geforderte Teile
- Piezas Necesarias • Peças requeridas • Le parti hanno richiesto



Solar Module

- Module Solaire

- Solarmodul

- Módulo Solar

- Modulo Solare

Gear Box B

- La boîte à engrenages B

- Getriebekasten B

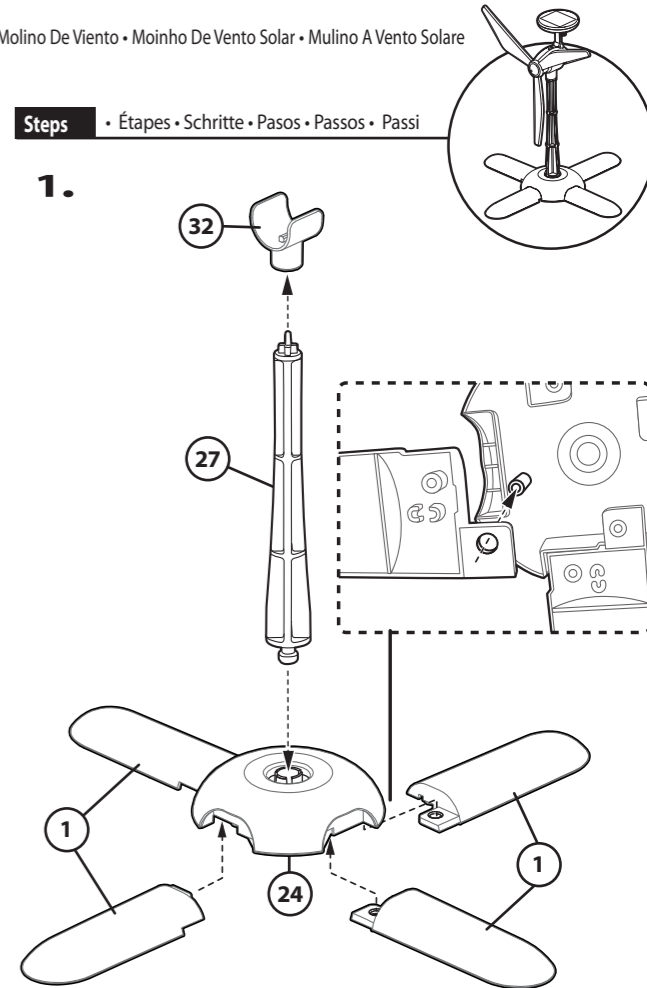
- Caja de Cambios B

- Caixa de velocidades B

- La scatola del cambio B

Steps • Étapes • Schritte • Pasos • Passos • Passi

1.

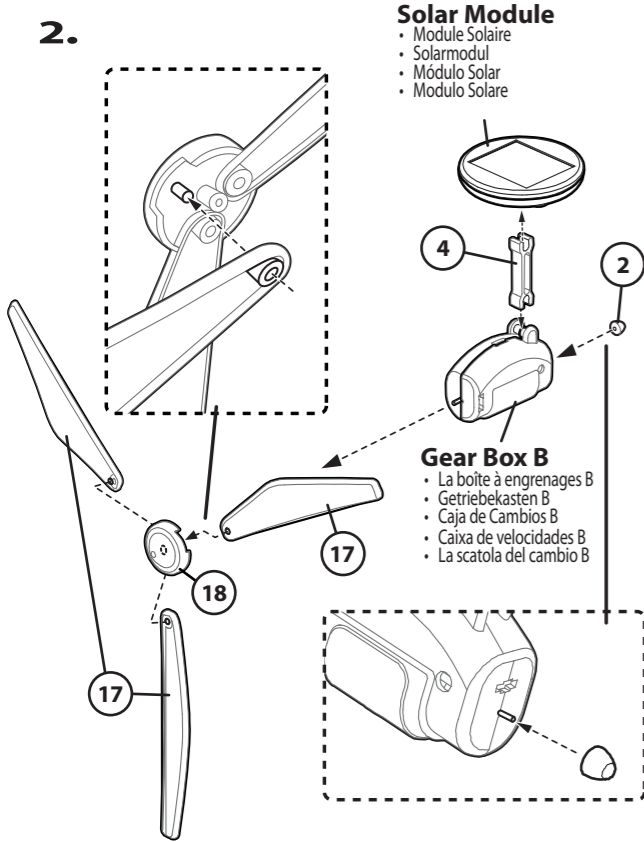


Solar Windmill

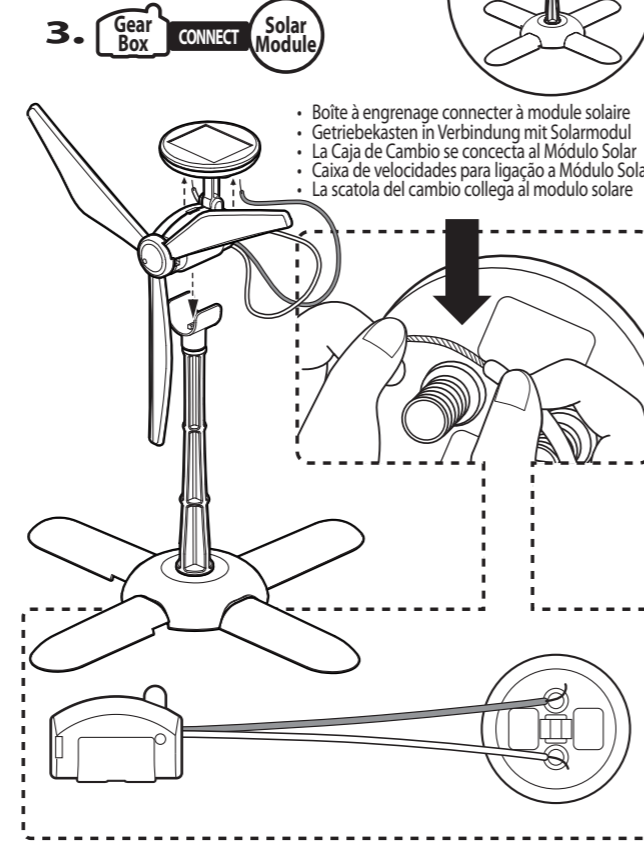
· Éolienne Solaire · Solarwindrad · Solar Molino De Viento · Moinho De Vento Solar · Mulino A Vento Solare

Steps

- Étapes • Schritte • Pasos • Passos • Passi

2.**Steps**

- Étapes • Schritte • Pasos • Passos • Passi

3.**Solar Windmill**

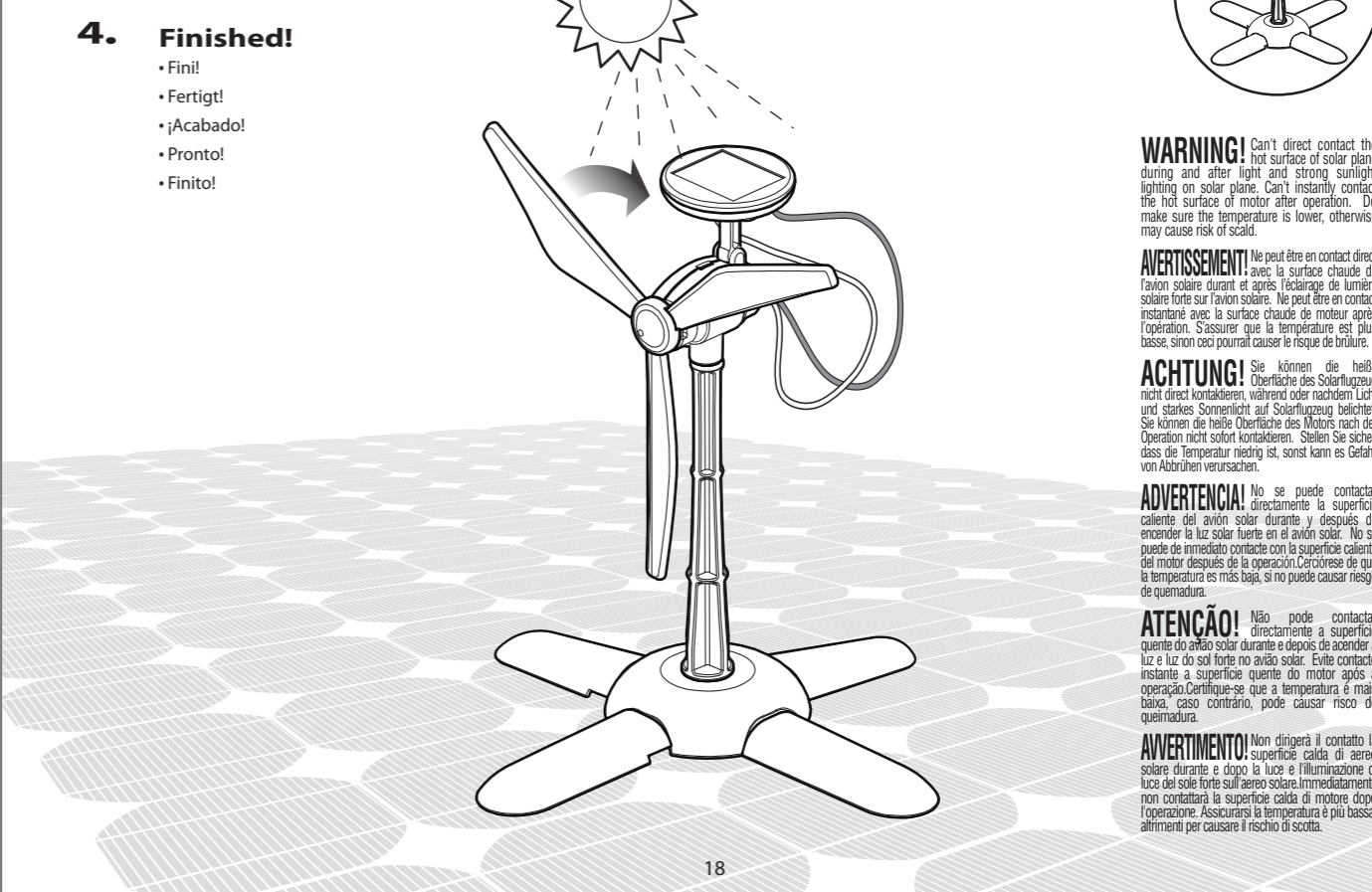
· Éolienne Solaire · Solarwindrad · Solar Molino De Viento · Moinho De Vento Solar · Mulino A Vento Solare

Steps

- Étapes • Schritte • Pasos • Passos • Passi

4.**Finished!**

- Fini!
- Fertigt!
- ¡Acabado!
- Pronto!
- Finito!



WARNING! Can't direct contact the hot surface of solar plane during and after light and strong sunlight lighting on solar plane. Can't instantly contact the hot surface of motor after operation. Do make sure the temperature is lower, otherwise may cause risk of scald.

AVERTISSEMENT! Ne peut être en contact direct avec la surface chaude de l'avion solaire durant et après l'éclairage de lumière solaire forte sur l'avion solaire. Ne peut être en contact instantané avec la surface chaude de moteur après l'opération. S'assurer que la température est plus basse, sinon ce ça pourrait causer le risque de brûlure.

ACHTUNG! Sie können die heiße Oberfläche des Solarflugzeugs nicht direkt kontaktieren, während oder nachdem Licht und starkes Sonnenlicht auf das Solarflugzeug schlägt. Sie können die heiße Oberfläche des Motors nach der Operation nicht sofort kontaktieren. Stellen Sie sicher, dass die Temperatur niedrig ist, sonst kann es Gefahr von Abbrühen verursachen.

ADVERTENCIA! No se puede contactar directamente a superficie caliente del avión solar durante y después de encender la luz solar fuerte en el avión solar. No se puede de inmediato contacto con la superficie caliente del motor después de la operación. Cercírese de que la temperatura es más baja, si no puede causar riesgo de quemadura.

ATENÇÃO! Não pode contactar diretamente a superfície quente do avião solar durante e depois de acender a luz e luz do sol forte no avião solar. Evite contato instantâneo com a superfície quente do motor após a operação. Certifique-se que a temperatura é mais baixa, caso contrário, pode causar risco de queimadura.

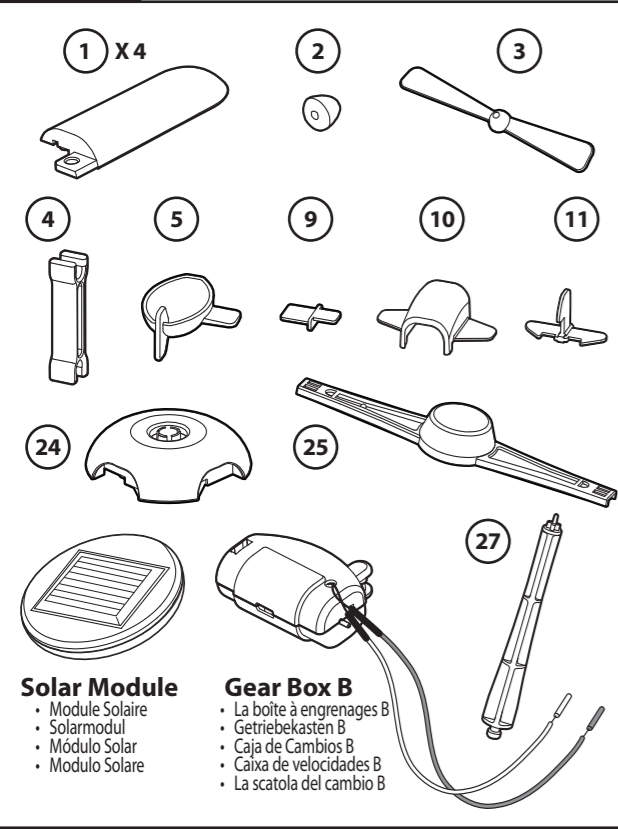
AVVERTIMENTO! Non dirigerà il contatto alla superficie calda di aereo solare durante e dopo la luce e illuminazione di luce del sole forte sull'aereo solare. Immediatamente non contatterà la superficie calda di motore dopo l'operazione. Assicurarsi la temperatura è più bassa, altrimenti per causare il rischio di scotta.

4 Solar Plane

• Plan Solaire • Solarflugzeug • Avión Solaro • Avião Solar • Aereo Solare

Parts Required

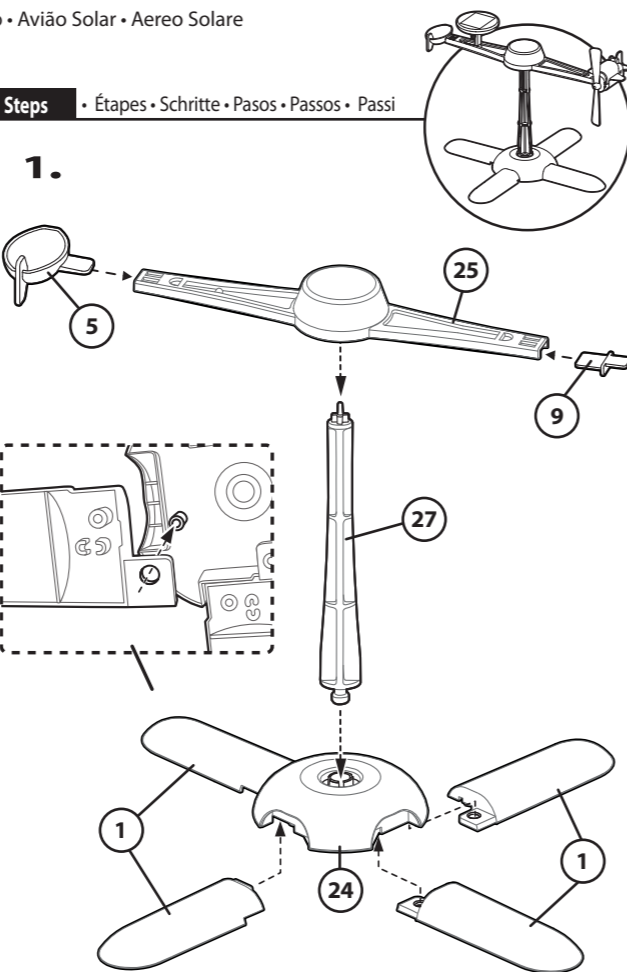
- Pièces Exigées • Geforderte Teile
- Piezas Necesarias • Peças requeridas • Le parti hanno richiesto



Steps

• Étapes • Schritte • Pasos • Passos • Passi

1.



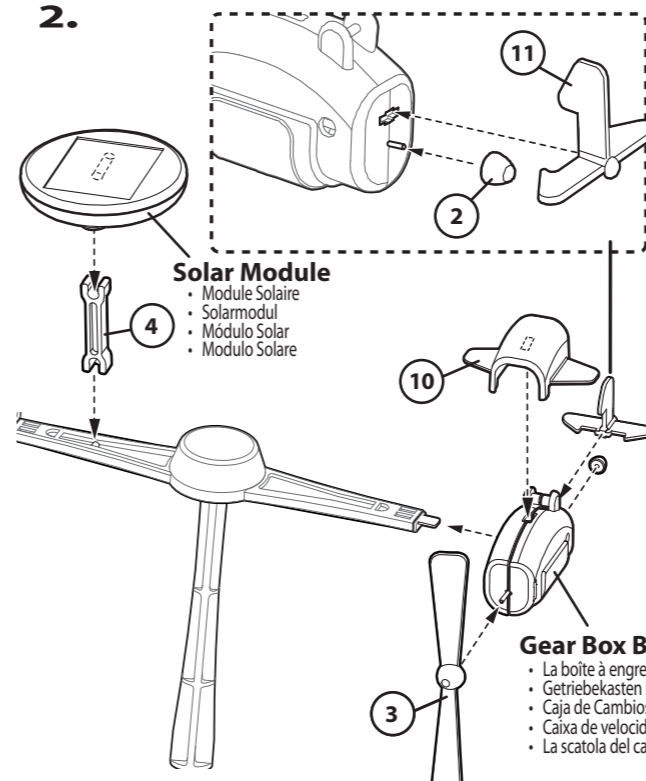
4 Solar Plane

• Plan Solaire • Solarflugzeug • Avión Solaro • Avião Solar • Aereo Solare

Steps

• Étapes • Schritte • Pasos • Passos • Passi

2.



Solar Module

• Module Solaire
• Solarmodul
• Módulo Solar
• Modulo Solare

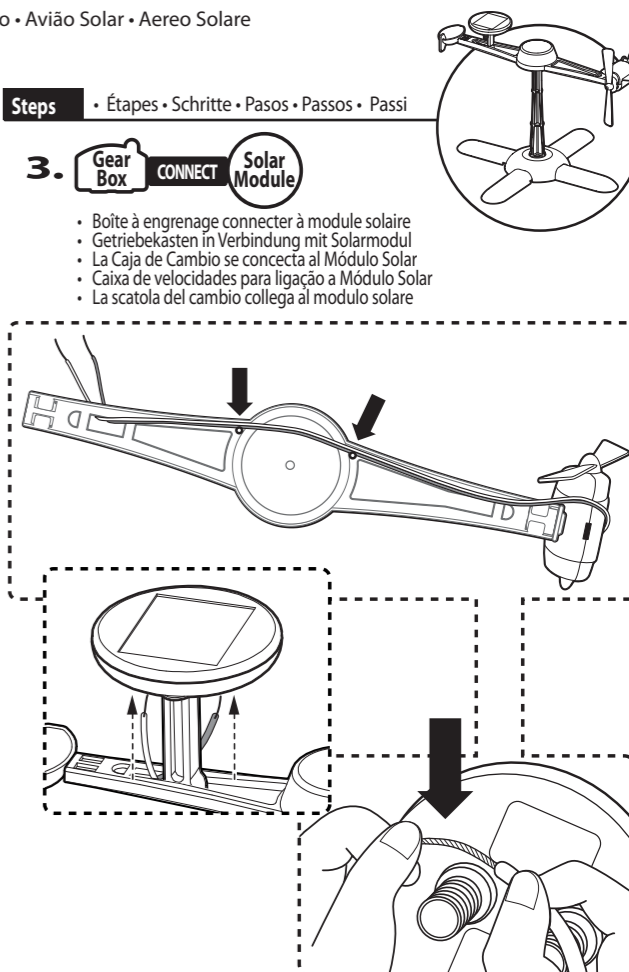
Gear Box B

• La boîte à engrenages B
• Getriebekasten B
• Caja de Cambios B
• Caixa de velocidades B
• La scatola del cambio B

Steps

• Étapes • Schritte • Pasos • Passos • Passi

3.



4 Solar Plane

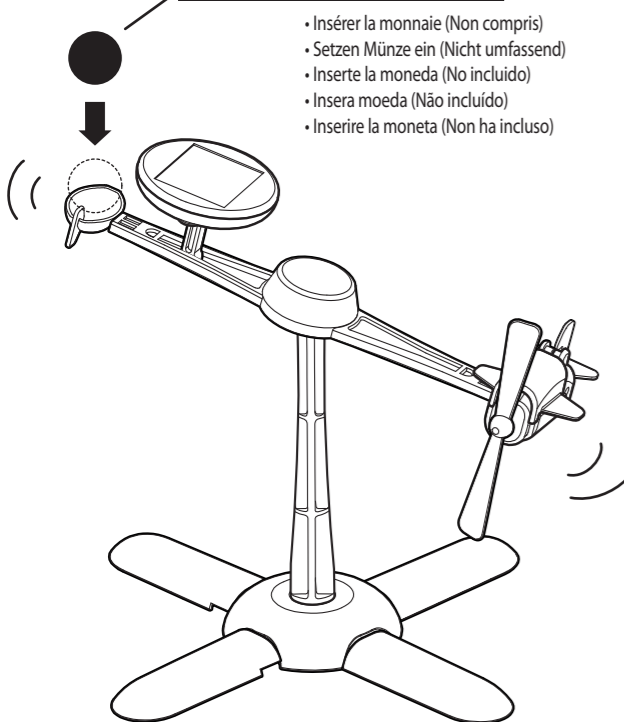
• Plan Solaire • Solarflugzeug • Avión Solaro • Avião Solar • Aereo Solare

Steps • Étapes • Schritte • Pasos • Passos • Passi

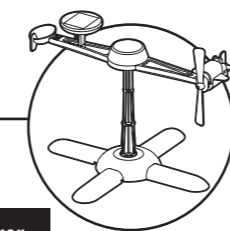
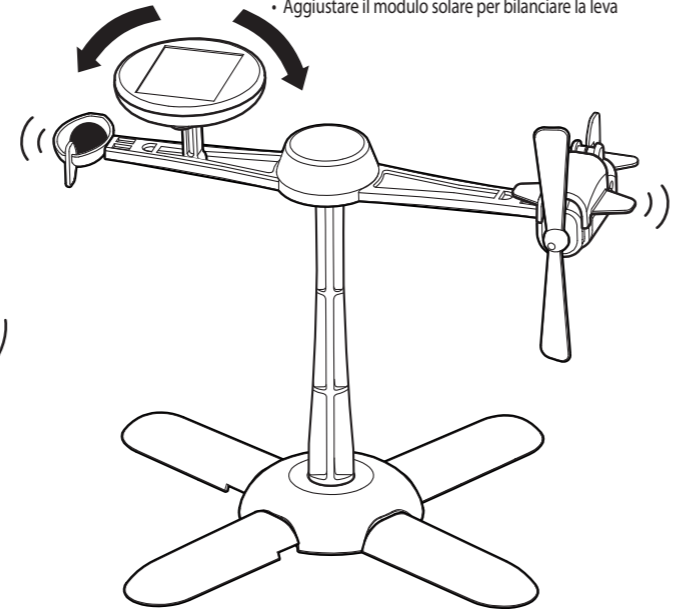
4. How to play

1. Insert coin (Not included)

- Insérer la monnaie (Non compris)
- Setzen Münze ein (Nicht umfassend)
- Inserte la moneda (No incluido)
- Insera moeda (Não incluído)
- Inserire la moneta (Non ha incluso)



2. Adjust solar module to balance the lever



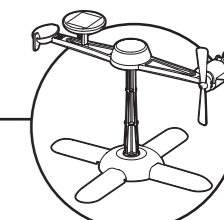
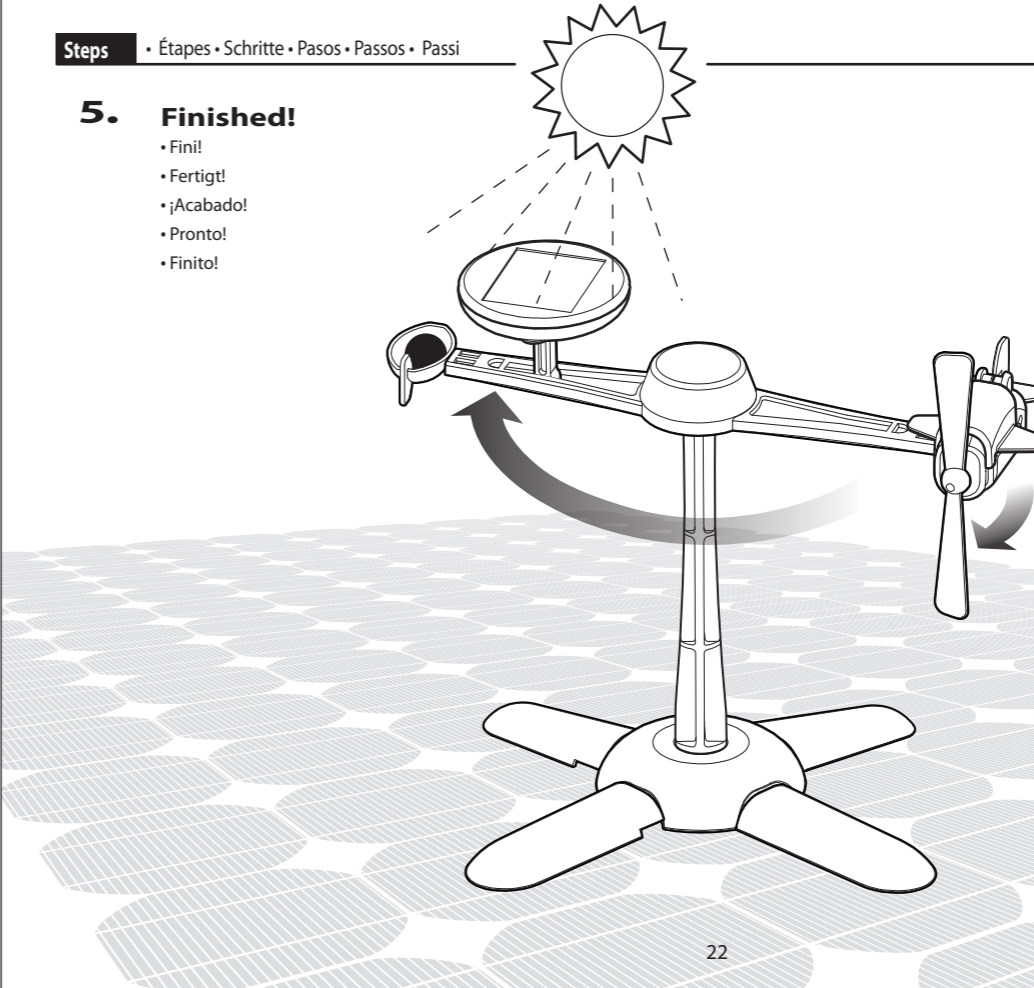
4 Solar Plane

• Plan Solaire • Solarflugzeug • Avión Solaro • Avião Solar • Aereo Solare

Steps • Étapes • Schritte • Pasos • Passos • Passi

5. Finished!

- Fini!
- Fertigt!
- ¡Acabado!
- Pronto!
- Finito!



WARNING! Can't direct contact the hot surface of solar plane during and after light and strong sunlight lighting on solar plane. Can't instantly contact the hot surface of motor after operation. Do make sure the temperature is lower, otherwise may cause risk of scald.

AVERTISSEMENT! Ne peut être en contact direct avec la surface chaude de l'avion solaire durant et après l'éclairage de lumière solaire sur l'avion solaire. Ne peut être en contact instantané avec la surface chaude du moteur après l'opération. S'assurer que la température est plus basse, sinon ce cela pourrait causer le risque de brûlure.

ACHTUNG! Sie können die heiße Oberfläche des Solarflugzeug nicht direkt kontaktieren, während oder nachdem Licht und starke Sonnenlicht auf Solarflugzeug beleuchtet. Sie können die heiße Oberfläche des Motors nach der Operation nicht sofort kontaktieren. Stellen Sie sicher, dass die Temperatur niedrig ist, sonst kann es Gefahr von Abbrüchen verursachen.

ADVERTENCIA! No se puede contactar directamente a superficie caliente del avión solar durante y después de encender la luz solar fuerte en el avión solar. No se puede de inmediato contacto con la superficie caliente del motor después de la operación. Cerciórese de que la temperatura es más baja, si no puede causar riesgo de quemadura.

ATENÇÃO! Não pode contactar diretamente a superfície quente do avião solar durante e depois de acender a luz e luz do sol forte no avião solar. Evite contacto instantâneo a superfície quente do motor após a operação. Certifique-se que a temperatura é mais baixa, caso contrário, pode causar risco de queimadura.

AVVERTIMENTO! Non dirigerà il contatto la superficie calda di aereo solare durante e dopo la luce e l'illuminazione di luce del sole forte sull'aereo solare. Immmediatamente non contatterà la superficie calda di motore dopo l'operazione. Assicurarsi la temperatura è più bassa, altrimenti per causare il rischio di scotta.

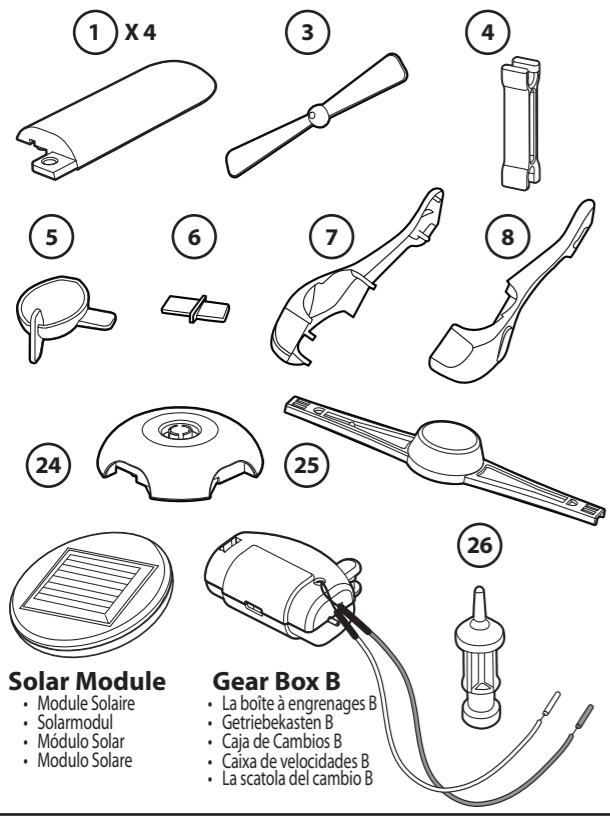
5

Solar Helicopter

Hélicoptère Solaire • Solarhelikopter • Helicóptero Solar • Helicópter Solar • L'elicottero Solare

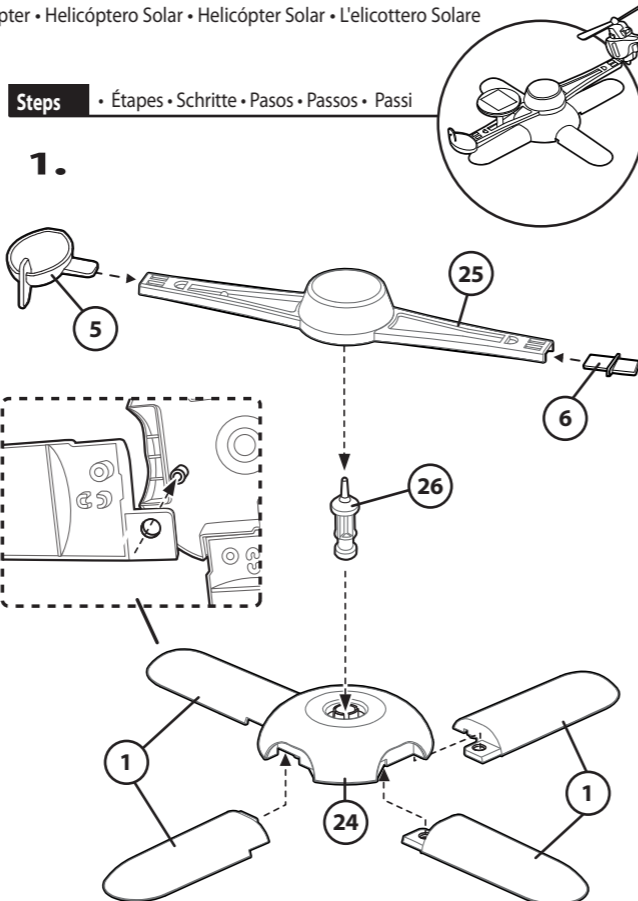
Parts Required

- Pièces Exigées • Geforderte Teile
- Piezas Necesarias • Peças requeridas • Le parti hanno richiesto

**Steps**

• Étapes • Schritte • Pasos • Passos • Passi

1.



5

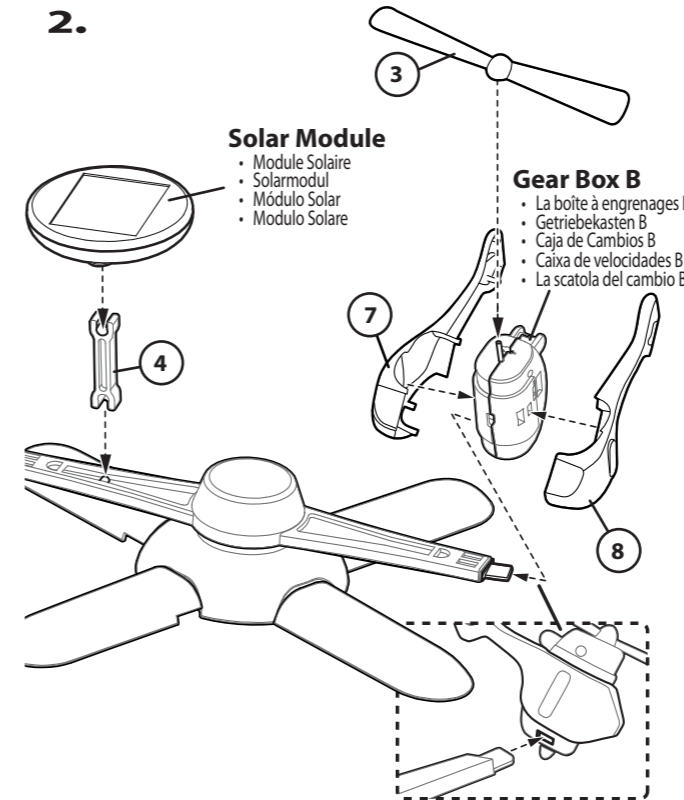
Solar Helicopter

Hélicoptère Solaire • Solarhelikopter • Helicóptero Solar • Helicópter Solar • L'elicottero Solare

Steps

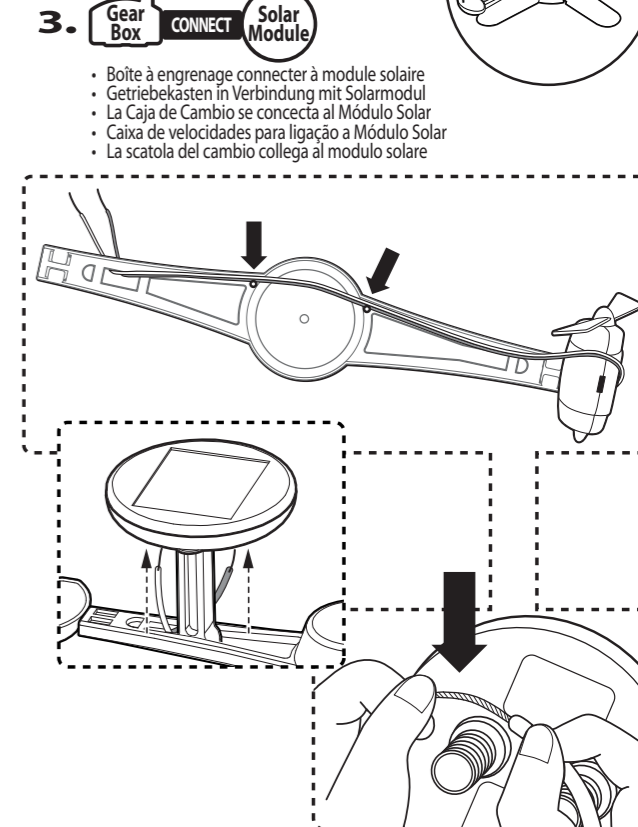
• Étapes • Schritte • Pasos • Passos • Passi

2.

**Steps**

• Étapes • Schritte • Pasos • Passos • Passi

3.

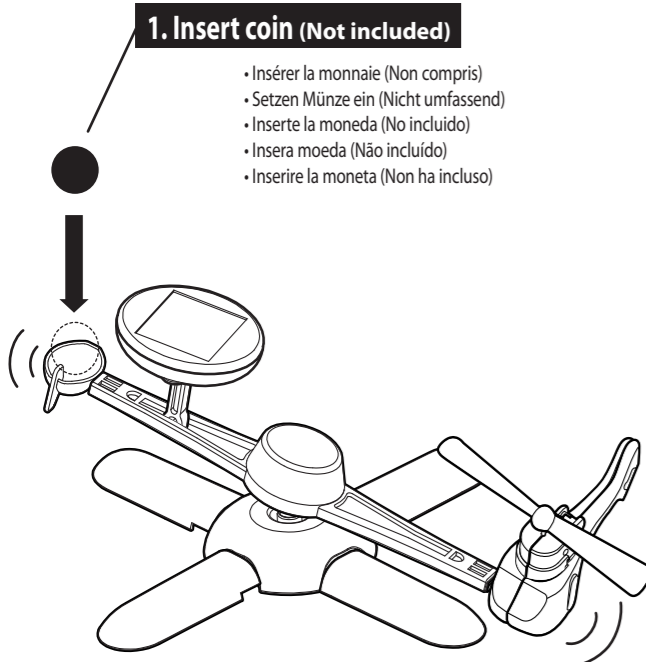


Steps

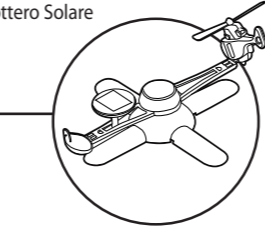
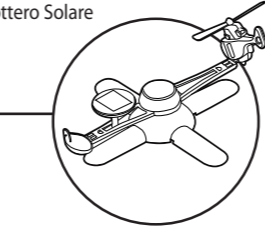
• Étapes • Schritte • Pasos • Passos • Passi

4. How to play

• Comment jouer • Wie spielen • Cómo se juega • Como se jugar • Come giocare

**2. Adjust solar module to balance the lever**

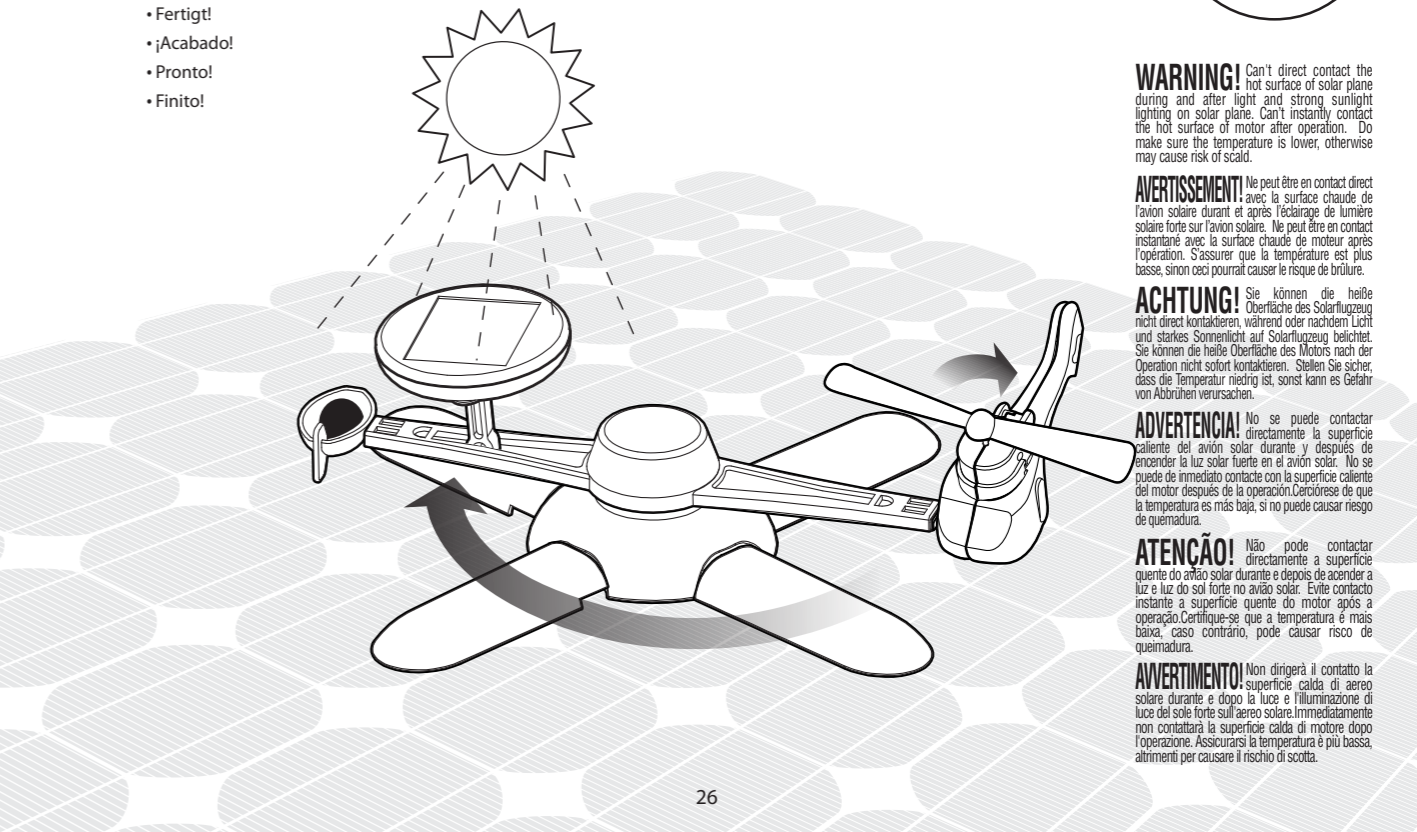
- Ajuster le module solaire pour balancer le levier
- Adjustieren Solarmodul, um den Hebel zu balancieren.
- Ajuste el módulo solar para equilibrar la palanca
- Ajuste módulo solar para equilibrar a alavanza
- Aggiustare il modulo solare per bilanciare la leva

**Steps**

• Étapes • Schritte • Pasos • Passos • Passi

5. Finished!

- Fini!
- Fertig!
- ¡Acabado!
- Pronto!
- Finito!



WARNING! Can't direct contact the hot surface of solar plane during and after light and strong sunlight lighting on solar plane. Can't instantly contact the hot surface of motor after operation. Do make sure the temperature is lower, otherwise may cause risk of scald.

AVERTISSEMENT! Ne peut être en contact direct avec l'avion solaire durant et après l'éclairage de lumière solaire forte sur l'avion solaire. Ne peut être en contact instantané avec la surface chaude de moteur après l'opération. S'assurer que la température est plus basse, sinon ceci pourrait causer le risque de brûlure.

ACHTUNG! Sie können die heiße Oberfläche des Solarflugzeug nicht direkt kontaktieren, während oder nachdem Licht und starkes Sonnenlicht auf Solarflugzeug beleuchtet. Sie können die heiße Oberfläche des Motors nach der Operation nicht sofort kontaktieren. Stellen Sie sicher, dass die Temperatur niedrig ist, sonst kann es Gefahr von Abbrühen verursachen.

ADVERTENCIA! No se puede contactar directamente a superficie caliente del avión solar durante y después de encender la luz solar fuerte en el avión solar. No se puede de inmediato contacto con la superficie caliente del motor después de la operación. Certifíquese de que la temperatura es más baja, si no puede causar riesgo de quemadura.

ATENÇÃO! Não pode contactar diretamente a superfície quente do avião solar durante e depois de acender a luz e luz do sol forte no avião solar. Evite contacto instantâneo a superfície quente do motor após a operação. Certifique-se que a temperatura é mais baixa, caso contrário, pode causar risco de queimadura.

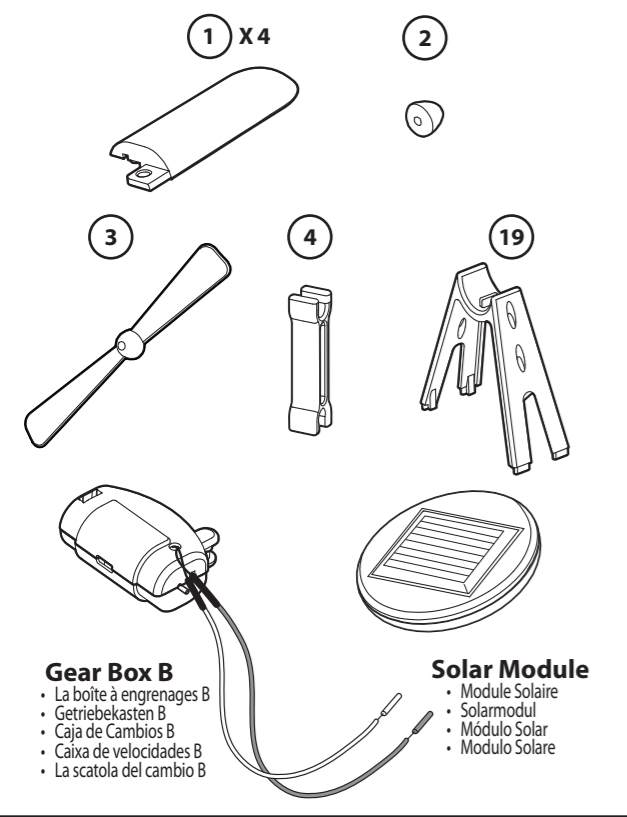
AVVERTIMENTO! Non dirigerà il contatto alla superficie calda di aereo solare durante e dopo la luce e illuminazione di luce del sole forte sull'aereo solare. Immediatamente non contatterà la superficie calda di motore dopo l'operazione. Assicurarsi la temperatura è più bassa, altrimenti per causare il rischio di scotta.

6 Solar Airboat

Airboat Solaire • Solar-luftpropeller-boot • Bote Aéreo Solar • Aerobarco Solar • Barca Solare

Parts Required

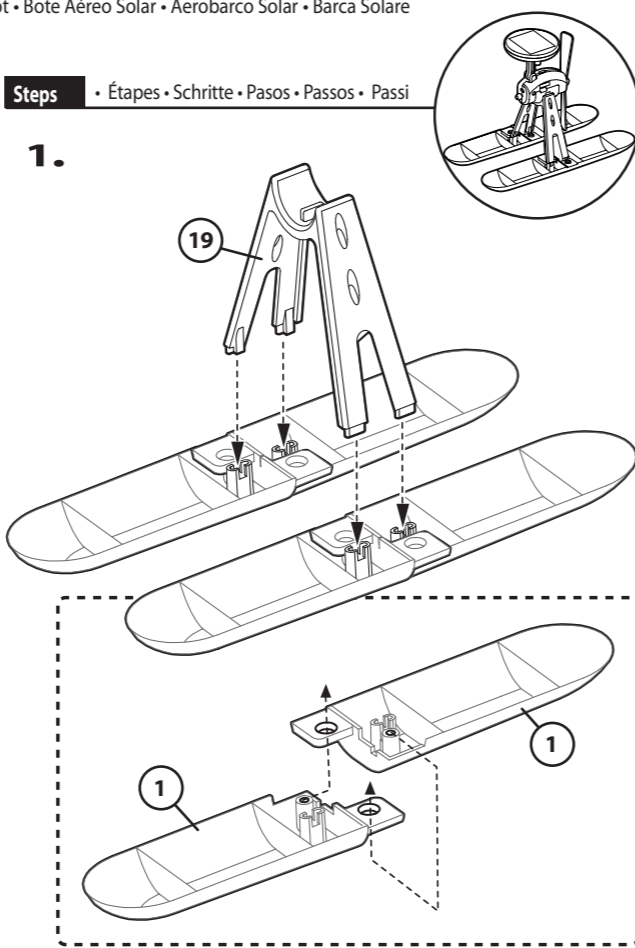
- Pièces Exigées • Geforderte Teile
- Piezas Necesarias • Peças requeridas • Le parti hanno richiesto



Steps

- Étapes • Schritte • Pasos • Passos • Passi

1.



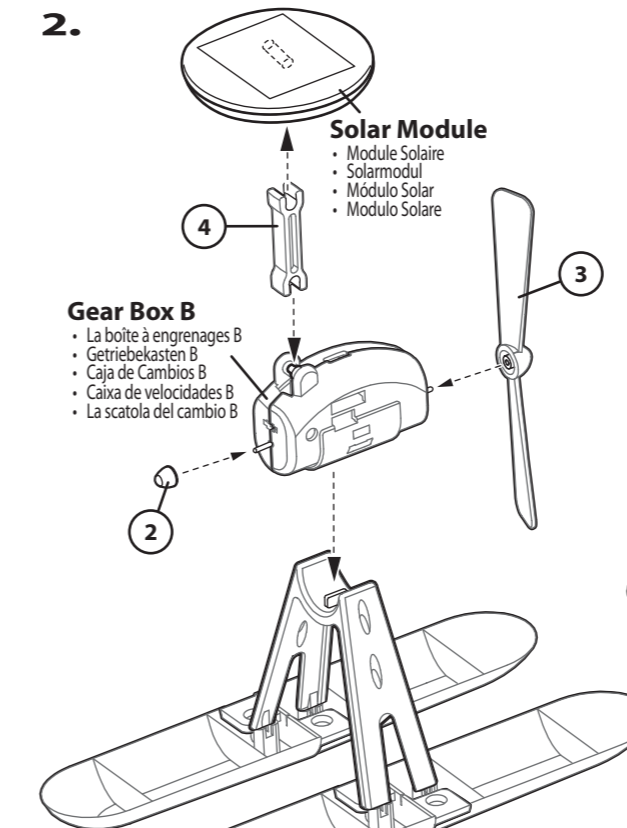
6 Solar Airboat

Airboat Solaire • Solar-luftpropeller-boot • Bote Aéreo Solar • Aerobarco Solar • Barca Solare

Steps

- Étapes • Schritte • Pasos • Passos • Passi

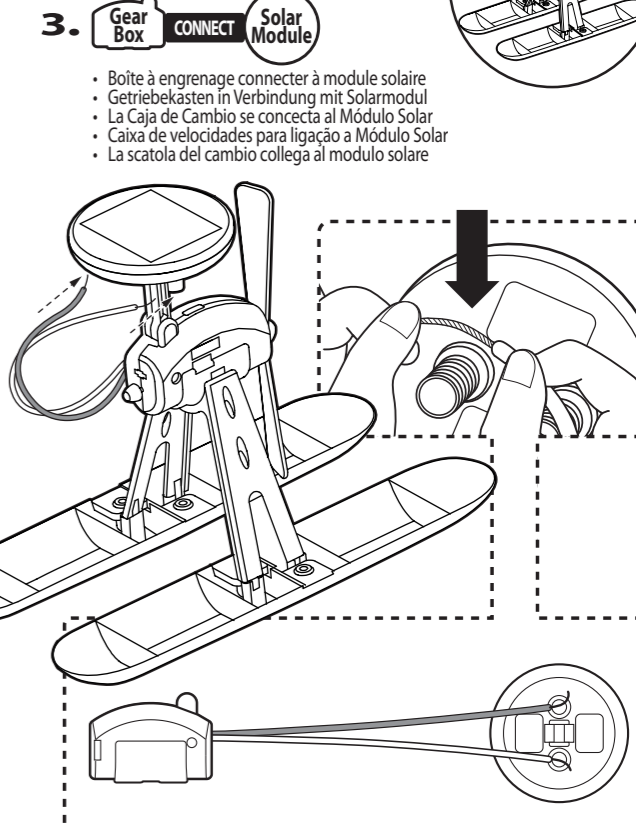
2.



Steps

- Étapes • Schritte • Pasos • Passos • Passi

3.

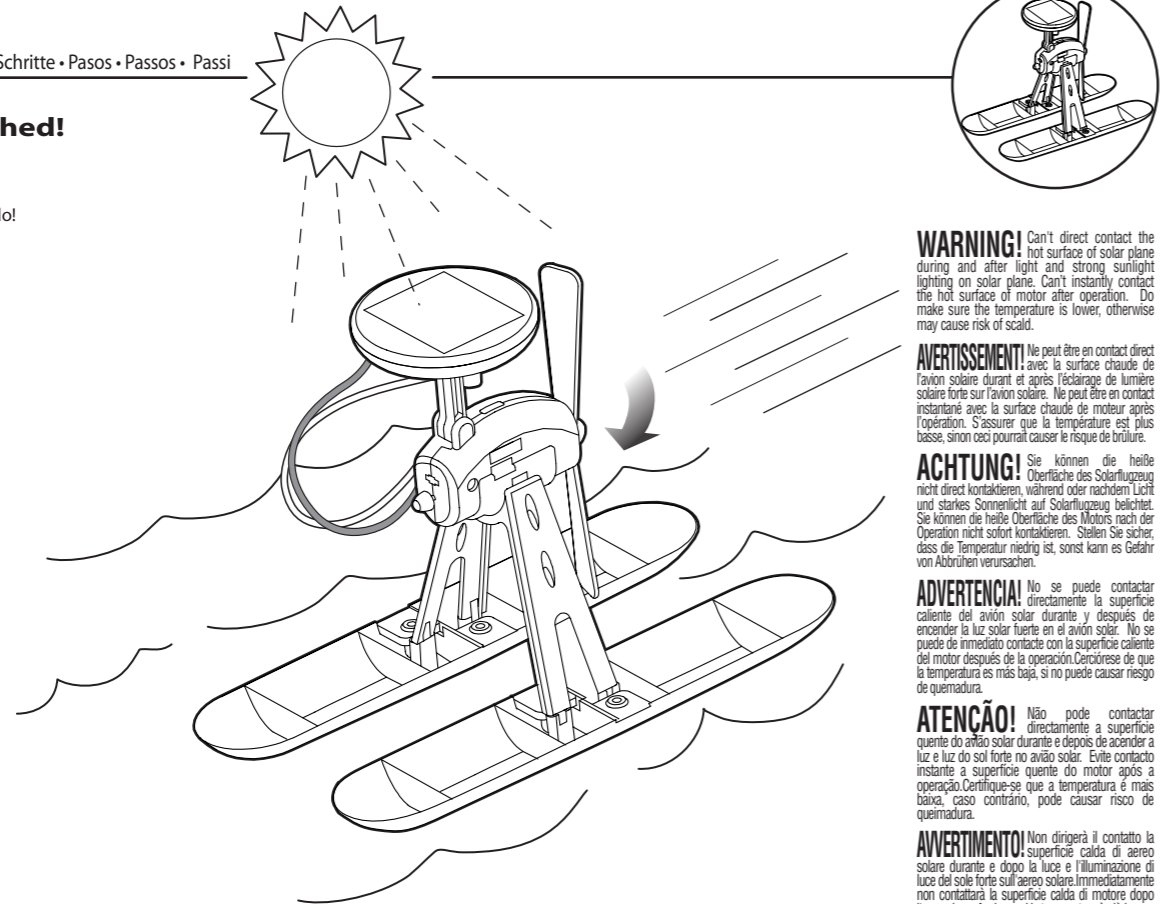


Steps

• Étapes • Schritte • Pasos • Passos • Passi

4. Finished!

- Fini!
- Fertig!
- ¡Acabado!
- Pronto!
- Finito!



WARNING! Can't direct contact the hot surface of solar plane during and after light and strong sunlight lighting on solar plane. Can't instantly contact the hot surface of motor after operation. Do make sure the temperature is lower, otherwise may cause risk of scald.

AVERTISSEMENT! Ne peut être en contact direct avec la surface chaude de l'avion solaire durant et après l'éclairage de lumière solaire forte sur l'avion solaire. Ne peut être en contact instantané avec la surface chaude de moteur après l'opération. S'assurer que la température est plus basse, sinon ceci pourrait causer le risque de brûlure.

ACHTUNG! Sie können die heiße Oberfläche des Solarflugzeug nicht direkt kontaktieren, während oder nachdem Licht und starkes Sonnenlicht auf Solarflugzeug beleuchtet. Sie können die heiße Oberfläche des Motors nach der Operation nicht sofort kontaktieren. Stellen Sie sicher, dass die Temperatur niedrig ist, sonst kann es Gefahr von Abbrühen verursachen.

ADVERTENCIA! No se puede contactar directamente la superficie caliente del avión solar durante y después de encender la luz solar fuerte en el avión solar. No se puede de inmediato contacte con la superficie caliente del motor después de la operación. Cercírese de que la temperatura es más baja, si no puede causar riesgo de quemadura.

ATENÇÃO! Não pode contactar directamente a superfície quente do avião solar durante e depois de acender a luz e luz do sol forte no avião solar. Evite contacto instantâneo a superfície quente do motor após a operação. Certifique-se que a temperatura é mais baixa, caso contrário, pode causar risco de queimadura.

AVVERTIMENTO! Non dirigerà il contatto la superficie calda di aereo solare durante e dopo la luce e l'illuminazione di luce del sole forte sull'aereo solare. Immediatamente non contatterà la superficie calda di motore dopo l'operazione. Assicurarsi la temperatura è più bassa, altrimenti per causare il rischio di scotta.



Notes • Anmerkungen • notas • note