



Solar Flag Pole Light

User Manual



⚠ WARNING: Read carefully and understand all ASSEMBLY AND OPERATION INSTRUCTIONS before operating. Failure to follow the safety rules and other basic safety precautions may result in serious personal injury.

Item #22015

SAVE THESE INSTRUCTIONS

Important Safety Information

Thank you for choosing a Nature Power Product.

Save the receipt and these instructions. It is important that you read the entire manual to become familiar with this product before you begin using it.

This product is designed for certain applications only. The distributor cannot be responsible for issues arising from modification. We strongly recommend this product not be modified and/or used for any application other than that for which it was designed. If you have any question relative to a particular application, Do not use the product until you have first contacted the distributor to determine if it can or should be performed on the product.

For technical question please call 1800-588-0590

WARNING

- Read and understand all instructions. Failure to follow all instructions may result in serious injury or property damage.
- The warnings, cautions, and instructions in this manual cannot cover all possible conditions or situations that could occur. Exercise common sense and caution when using this tool. Always be aware of the environment and ensure that the tool is used in a safe and responsible manner.
- Do not allow persons to operate or assemble the product until they have read this manual and have developed a thorough understanding of how it works.
- Do not modify this product in any way. Unauthorized modification may impair the function and/or safety and could affect the life of the product. There are specific applications for which the product was designed.
- Use the right tool for the job. DO NOT attempt to force small equipment to do the work of larger industrial equipment. There are certain applications for which this equipment was designed. It will be a safer experience and do the job better at the capacity for which it was intended. DO NOT use this equipment for a purpose for which it was not intended.
- Industrial or commercial applications must follow OSHA requirements.



WARNING

This product can expose you to chemicals, including Di (2-ethylhexyl) phthalate (DEHP) which is known to the State of California to cause cancer, birth defects or other reproductive harm. For more information, go to www.p65warnings.ca.gov



ATTENTION

ce produit peut vous exposer aux produits chimiques, y compris les di (2 - éthylhexyl) phthalate (dehp) qui est connu de l'État de californie pour causer le cancer, les malformations congénitales ou d'autres dommages de reproduction.pour de plus amples renseignements, aller à www.p65warnings.ca.gov

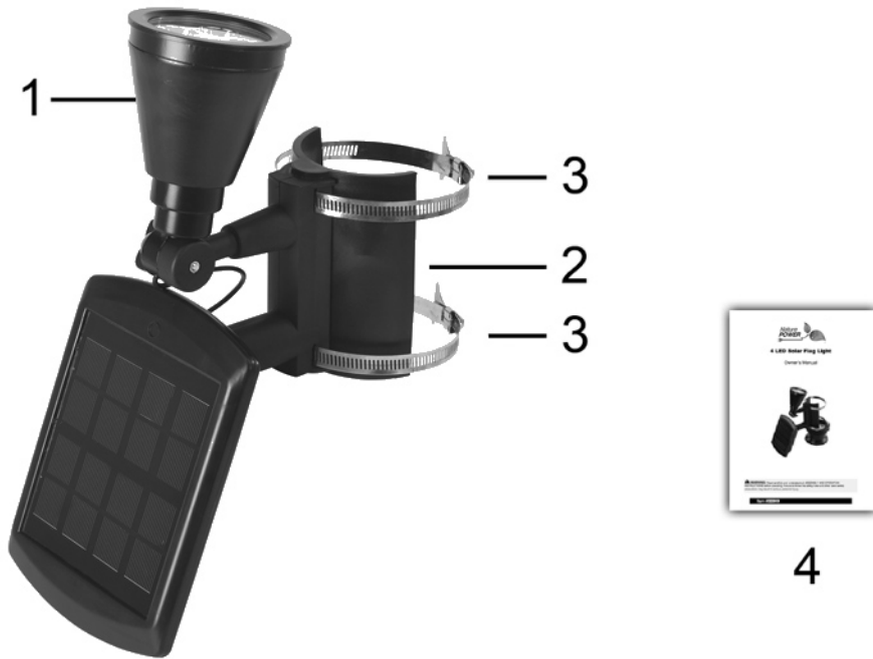
Intended Use

The 4-LED Solar-Powered Flag Light features four ultra-bright LEDs and an adjustable lamp head, allowing you to properly illuminate your flag at night. The solar panel and rechargeable lithium battery eliminate the need for wiring and provide placement flexibility.

Technical Specifications

Property	Specification
Lumen	40
LEDs	4 x Warm white LED (3000K)
Diameter of Pole Required	1-4 inches

Parts List

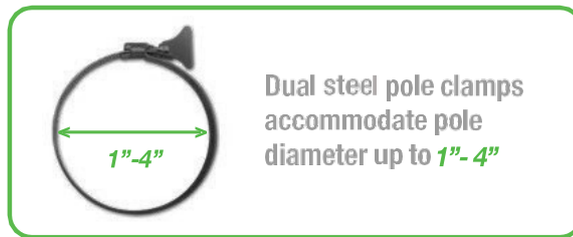


Reference	Part Description	Quantity
1	Light	1
2	Inner Sleeve	1
3	Pole Clamps	2
4	Manual	1

Assembly Instructions

Installing the Light

1. Choose a location where the solar panel can receive the most exposure to direct sunlight each day. Avoid mounting near other light sources (i.e., porch or street lights), as these light sources interfere with the built-in light sensor and can cause the light to not turn on at night.
2. Attach the light to a pole or post by opening the metal straps and placing the plastic brace against the pole. Close and tighten both metal straps so the light will stay in place. For smaller poles a sizer may be required. Adjust the lamp head to the desired position.



Before Each Use

Solar lights require sunlight to function properly. Extended periods of cloudy weather will cause shorter runtimes. Shade on the solar panel is to be avoided. The solar panel may be cleaned with a clean damp cloth. Do not use soap, solvents, or abrasives. A regular visual inspection is recommended. Ensure the solar panel is free from debris and in a location where it will receive several hours of sunlight each day. Ensure the light is facing the desired direction and that there are no nearby alternate light sources that may interfere with the motion sensor.

Operating Instructions

1. Before the light can operate to its full capacity, allow the unit to charge in sunlight for 2 days with the solar panel wire connected to the light. Charging should be done with the unit in the Auto position.
2. Located at rear of the solar panel there is an OFF/AUTO switch:
 - AUTO position - The light will turn on automatically when there is no longer ambient light. Typically this happens just after dusk. If the light does not turn on at dusk, check for other light sources that may be interfering with the sensor.
 - OFF position - The light will remain off and will not turn on during the day or night.

Choosing the Location of the Light



Solar powered lights require sunlight to recharge the internal batteries. For best results, place the solar panel in a position where it will receive direct sunlight, generally free from cover and shade.

Maintenance

Maintain the solar powered light by adopting a program of conscientious repair and maintenance in accordance with the following recommended procedures

Maintenance Interval	Maintenance Point
First Use	<p>Turn the light to the AUTO position and Allow the solar panel to charge the light for 2 sunny days.</p> <p>Observe the solar panel once installed for one day. Ensure that it is not shaded at any time during daylight.</p> <p>Observe the light once installed during the evening. Ensure there is no alternate light source that will interfere with the light's sensors.</p>
Seasonally	<p>Visually inspect the solar panel and light to ensure both are clear of debris and dirt.</p> <p>Observe the solar panel during one sunny day to ensure that as the sun's position has changed in the sky, the solar panel is still receiving optimal sunlight throughout the day.</p>
During the Winter	<p>Check the solar panel. Ice should not be allowed to form on the solar panel as the freezing can damage waterproof seals.</p> <p>Adjust the angle of the solar panel to the sun's lower position in the sky. This will maximize the amount of sunlight received and help allow any water or snow that accumulates on the panel to slide off.</p>

Troubleshooting

Use the table below to troubleshoot problems before contacting service personnel or your local dealer. If the problem continues after troubleshooting, call your local dealer for assistance.

Failure	Possible Cause	Corrective Action
Light does not stay on as long as it did previously or it flashes.	Batteries are not fully charged.	<p>Ensure the solar panel is in a location where it will receive maximum sunlight during daytime hours.</p> <p>Turn the light to the AUTO position and allow the solar panel to charge the batteries for 2 sunny days</p>
	Solar panel is not receiving enough sunlight and not able to recharge batteries.	Clean the solar panel with a clean, damp cloth.
	It is winter and there is not as much sunlight as during summer, and the solar panel is not able to recharge the batteries.	Ensure the solar panel is located in a place where it will receive the maximum amount of sunlight during the day. Remove any object that throws shade on the solar panel. Tilt the solar panel so that it is perpendicular to the sun.

Failure	Possible Cause	Corrective Action
Light does not turn on.	Batteries are not charged.	Ensure the solar panel is in a location where it will receive maximum sunlight during daytime hours. Turn the light to the AUTO position and allow the solar panel to charge the batteries for 2 sunny days.
		Clean the solar panel with a clean, damp cloth.
	Switch is in the wrong position	Move the switch to the AUTO position.
	Rechargeable batteries are at the end of their life.	For best results the battery should be replaced once a year. 1. Unscrew the 4 screws on the battery compartment on the back of the solar panel. 2. Open the battery compartment and remove the old battery. 3. Replace with the same type and size battery. 4. Replace plastic piece and screws. 5. Discard all used or dead batteries immediately in accordance with local regulations.

Limited Warranty

Nature Power warrants our products to the original purchaser that this product is free from defects in materials and workmanship for the period of one year from date of purchase. In the case of product defect, contact Nature Power customer service to receive troubleshooting. If defective part or unit should be returned, a Return Authorization Number must be issued by Nature Power and the defective part or unit should be returned to the authorized location at the purchasers' expense. A dated proof of purchase is required to receive warranty service. Once received at authorized location and defect proves to be the result of defective material and workmanship, the defective part or unit will be replaced at warrantors' option and returned to the original purchaser at warrantors' expense. No refunds will be granted by the warrantor, in the event of buyer's remorse please contact your point of purchase within and in adherence to their return policy. Refunds are granted at the retailers' discretions.



Please contact Nature Power Products to acquire more information:

1-800-588-0590

info@naturepowerproducts.com

www.naturepowerproducts.com

Made in China



Drapeau solaire pôle lumière

Manuel utilisateur



AVERTISSEMENT: Veuillez lire les instructions D'ASSEMBLAGE/MONTAGE ET DE MODE D'EMPLOI au complet avant l'utilisation. Veuillez lire les avertissements et précautions de sécurité pour éviter toute blessure grave potentielle.

Item #22015

CONSERVEZ CES INSTRUCTIONS

Informations de sécurité importantes

Merci d'avoir choisi un produit Nature Power.

Conservez le reçu et ces instructions. Il est important que vous lisiez le manuel en entier pour devenir familiariser avec ce produit avant de commencer à l'utiliser.

Ce produit est conçu pour certaines applications uniquement. Le distributeur ne peut être tenu responsable de questions découlant de la modification. Nous recommandons fortement que ce produit ne soit pas modifié et / ou utilisé pour toute application autre que celle pour laquelle il a été conçu. Si vous avez des questions concernant un N'utilisez pas le produit avant d'avoir contacté le distributeur pour vous informer déterminer si cela peut ou doit être effectué sur le produit.

Pour des questions techniques, appelez le 1800-588-0590

ATTENTION

- Lisez et comprenez toutes les instructions. Le non respect de toutes les instructions peut entraîner des blessures graves ou des dommages matériels.
- Les avertissements, mises en garde et instructions de ce manuel ne peuvent couvrir toutes les conditions possibles. situations qui pourraient se produire. Faites preuve de bon sens et de prudence lorsque vous utilisez cet outil. Toujours être conscients de l'environnement et s'assurer que l'outil est utilisé de manière sûre et responsable.
- Ne laissez personne utiliser ou assembler le produit avant d'avoir lu ce manuel et ont développé une compréhension approfondie de la façon dont cela fonctionne.
- Ne modifiez pas ce produit en aucune façon. Toute modification non autorisée peut altérer le fonctionnement et / ou sécurité et pourrait affecter la durée de vie du produit. Il existe des applications spécifiques pour lesquelles produit a été conçu.
- Utilisez le bon outil pour le travail. NE PAS essayer de forcer le petit matériel à faire le travail de gros équipement industriel. Cet équipement a été conçu pour certaines applications. Il sera une expérience plus sûre et fera le travail mieux à la capacité pour laquelle il était destiné. FAIRE NE PAS utiliser cet équipement à des fins pour lesquelles il n'a pas été conçu.
- Les applications industrielles ou commerciales doivent respecter les exigences OSHA.



WARNING

This product can expose you to chemicals, including Di (2-ethylhexyl) phthalate (DEHP) which is known to the State of California to cause cancer, birth defects or other reproductive harm. For more information, go to www.p65warnings.ca.gov



ATTENTION

ce produit peut vous exposer aux produits chimiques, y compris les di (2 - éthylhexyl) phthalate (dehp) qui est connu de l'État de californie pour causer le cancer, les malformations congénitales ou d'autres dommages de reproduction.pour de plus amples renseignements, aller à www.p65warnings.ca.gov

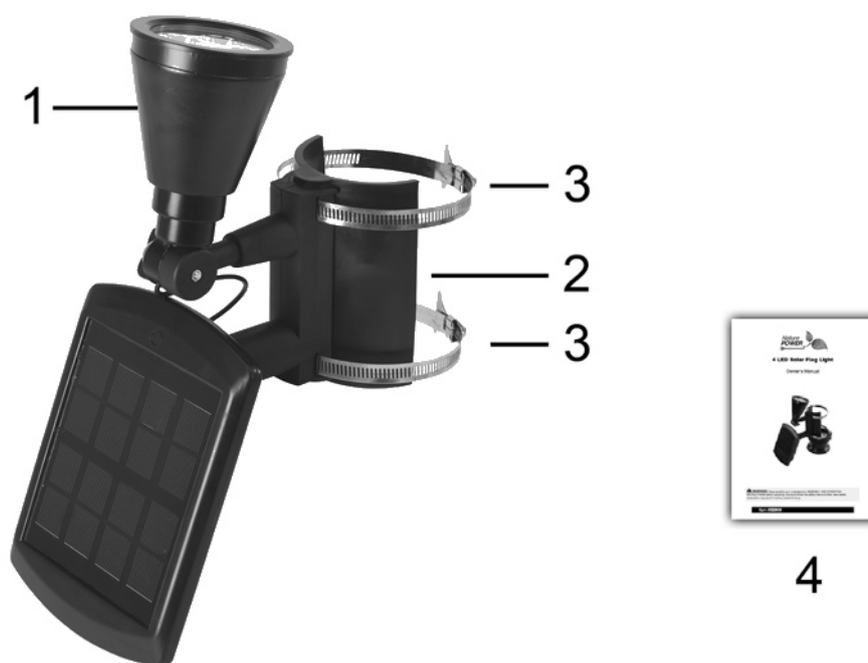
Utilisation prévue

La lampe à drapeau solaire à 4 DEL comprend quatre DEL très lumineuses et une lampe ajustable la tête, vous permettant d'éclairer correctement votre drapeau la nuit. Le panneau solaire et lithium rechargeable la batterie élimine le besoin de câblage et offre une flexibilité de placement.

Spécifications techniques

propriété	Spécification
Lumen	40
LEDs	4 LED blanc chaud (3000K)
Diamètre du poteau requis	1-4 pouces

Liste des pièces



Référence	Description de la pièce	Quantité
1	Lumière	1
2	Manche intérieur	1
3	pincas de poteau	2
4	Manuel	1

Instructions de montage

Installer la lumière

1. Choisissez un emplacement où le panneau solaire peut recevoir la plus grande exposition à la lumière directe du soleil chaque journée. Évitez de monter près d'autres sources de lumière (par exemple, un porche ou des lampadaires), car ces sources de lumière interférer avec le capteur de lumière intégré et peut empêcher la lumière de s'allumer la nuit.
2. Fixez la lampe à un poteau ou à un poteau en ouvrant les sangles métalliques et en plaçant le renfort en plastique contre le pôle. Fermez et serrez les deux sangles métalliques afin que la lumière reste en place. Pour les petits pôles a Sizer peut être nécessaire. Ajustez la tête de la lampe à la position souhaitée.



Avant chaque utilisation

Les lampes solaires ont besoin de la lumière du soleil pour fonctionner correctement. De longues périodes de temps nuageux vont causer durée d'exécution plus courte. L'ombre sur le panneau solaire doit être évitée. Le panneau solaire peut être nettoyé avec un chiffon propre et humide. N'utilisez pas de savon, de solvants ou d'abrasifs. Une inspection visuelle régulière est conseillé. Assurez-vous que le panneau solaire est exempt de débris et dans un endroit où il recevra plusieurs heures de soleil chaque jour. Assurez-vous que la lumière est dirigée dans la direction souhaitée et qu'il y a aucune autre source de lumière à proximité pouvant interférer avec le capteur de mouvement.

Mode d'emploi

1. Avant que la lumière puisse fonctionner à fond, laissez l'appareil se recharger au soleil pendant 2 jours avec le fil du panneau solaire connecté à la lumière. La charge doit être effectuée avec l'appareil en mode Auto position.
2. Un interrupteur OFF / AUTO est situé à l'arrière du panneau solaire:
 - Position AUTO - La lumière s'allumera automatiquement s'il n'ya plus de lumière ambiante. Cela se produit généralement juste après le crépuscule. Si la lumière ne s'allume pas au crépuscule, recherchez d'autres sources de lumière pouvant interférer avec le capteur.
 - Position OFF - La lumière restera éteinte et ne s'allumera pas le jour ou la nuit.

Emplacement de la lumière solaire



Les lampes solaires ont besoin de la lumière du soleil pour recharger les batteries internes. Pour de meilleurs résultats, placez le panneau solaire dans une position où il recevra lumière directe du soleil, généralement libre de tout abri et de toute ombre.

Entretien

Entretien de la lampe à énergie solaire en adoptant un programme de réparation et d'entretien consciencieux conformément aux procédures recommandées ci-après.

Intervalle de maintenance	Point de maintenance
Première utilisation	<p>Mettez la lumière en position AUTO et laissez le panneau solaire charger la lumière pendant 2 jours ensoleillés.</p> <p>Observez le panneau solaire une fois installé pendant une journée. Assurez-vous qu'il ne soit pas ombragé à tout moment de la journée.</p> <p>Observez la lumière une fois installée dans la soirée. Assurez-vous qu'aucune autre source de lumière n'interférera avec les capteurs de la lumière.</p>
En saison	<p>Inspectez visuellement le panneau solaire et la lumière pour vous assurer qu'ils ne contiennent ni débris ni saleté.</p> <p>Observez le panneau solaire pendant une journée ensoleillée pour vous assurer que, comme la position des soleils a changé dans le ciel, il continue de recevoir une lumière du soleil optimale tout au long de la journée.</p>
Pendant l'hiver	<p>Vérifiez le panneau solaire. La glace ne devrait pas se former sur le panneau solaire car le gel pourrait endommager les joints d'étanchéité.</p> <p>Régalez l'angle du panneau solaire sur la position la plus basse du soleil dans le ciel. Cela maximisera la quantité de lumière solaire reçue et permettra à toute eau ou neige accumulée sur le panneau de glisser.</p>

Dépannage

Utilisez le tableau ci-dessous pour résoudre les problèmes avant de contacter le personnel de maintenance ou votre revendeur local. Si le problème persiste après le dépannage, appelez votre revendeur local pour obtenir de l'aide.

Échec	Cause possible	Action corrective
La lumière ne reste pas allumée aussi longtemps que précédemment ou clignote.	Les piles ne sont pas complètement chargées.	Assurez-vous que le panneau solaire se trouve dans un endroit où il recevra un maximum de soleil pendant la journée. Allumez la lampe en position AUTO et éteignez-la à l'aide de la télécommande, laissez le panneau solaire charger les batteries pendant 2 jours ensoleillés
	Le panneau solaire ne reçoit pas assez de soleil et ne peut pas recharger les batteries.	Nettoyez le panneau solaire avec un chiffon propre et humide.
	C'est l'hiver et il n'y a pas autant de soleil que pendant l'été et le panneau solaire ne peut pas recharger les batteries.	Assurez-vous que le panneau solaire est situé dans un endroit où il recevra le maximum de soleil pendant la journée. Retirez tout objet qui jette de l'ombre sur le panneau solaire. Inclinez le panneau solaire afin qu'il soit perpendiculaire au soleil.

Échec	Cause possible	Action corrective
La lumière ne s'allume pas.	Les batteries ne sont pas chargées.	Assurez-vous que le panneau solaire se trouve dans un endroit où il recevra un maximum de soleil pendant la journée. Allumez la lampe en position AUTO et éteignez-la à l'aide de la télécommande, laissez le panneau solaire charger les batteries pendant 2 jours ensoleillés
		Nettoyez le panneau solaire avec un chiffon propre et humide.
	Le commutateur est dans la mauvaise position.	Déplacez le commutateur sur la position AUTO
	Les piles rechargeables sont en fin de vie.	<p>Pour de meilleurs résultats, la pile doit être remplacée une fois par an.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Dévissez les 4 vis du compartiment de la batterie à l'arrière du panneau solaire. 2. Ouvrez le compartiment de la batterie et retirez l'ancienne. 3. Remplacez par une pile de même type et de même taille. 4. Remplacez la pièce en plastique et les vis. 5. Jetez immédiatement toutes les piles usagées ou épuisées conformément à la réglementation locale.

Garantie limitée

Nature Power garantit nos produits à l'acheteur d'origine que ce produit est exempt de vices de matériau et de fabrication pendant une période d'un an à compter de la date d'achat. En cas de défaut du produit, contactez le service clientèle de Nature Power pour obtenir un dépannage. Si une pièce ou un appareil défectueux doit être renvoyé, Nature Power doit lui attribuer un numéro d'autorisation de retour et le renvoyer à l'emplacement autorisé, aux frais de l'acheteur. Une preuve d'achat datée est nécessaire pour bénéficier du service de garantie. Une fois reçu à l'emplacement autorisé et si le défaut s'avère être la conséquence de défauts de matériaux et de fabrication, la pièce ou l'unité défectueuse sera remplacée au choix du garant et renvoyée à l'acheteur original à ses frais. Aucun remboursement ne sera accordé par le garant. En cas de remords de l'acheteur, veuillez contacter votre point de vente dans le respect de sa politique de retour. Les remboursements sont accordés à la discrétion des détaillants.



Veillez contacter Les Produits Nature Power pour obtenir plus d'informations ou du

soutien technique:

1-800-588-0590

info@naturepowerproducts.com

www.naturepowerproducts.com

Fabriqué en Chine