

**Solar Beleuchtungsstrahler-Set**  
**mit PIR Bewegungsmelder**  
**NC-6043**



Sehr geehrte Kunden,  
vielen Dank für den Kauf dieses Beleuchtungsstrahler-Sets. Dieses Set erleuchtet zuverlässig Ihren Garten und ist durch die integrierte Solarzelle völlig vom Strom unabhängig.  
Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung und beachten Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie Ihre neuen Beleuchtungsstrahler optimal einsetzen können.

**Lieferumfang**

- 1 x Solarstation
- 1 x Stationshalterung
- 1 x Klammerschraube
- 1 x Erdspieß-Verlängerung
- 1 x Bewegungsmelder
- 3 x Leuchte
- 4 x Wandhalterung
- 1 x Schraubenset
- 4 x Erdspieß

**Aufbau**

1. Nehmen Sie das Beleuchtungsstrahler-Set aus der Verpackung und überprüfen Sie es auf Vollständigkeit.
2. Verbinden Sie die Solarstation mit der Stationshalterung.
3. Befestigen Sie die Klammerschraube.
4. Platzieren Sie die Solarstation und befestigen Sie diese mit der Stationshalterung.



5. Verbinden Sie die Bewegungsmelder und die Leuchten mit der Solarstation.
6. Platzieren Sie den Bewegungsmelder im zu überwachenden Bereich und schrauben Sie diesen mit der Wandhalterung fest.
7. Schrauben Sie die Leuchten auf eine Wandhalterung oder einen Erdspieß.
8. Platzieren Sie Leuchten auf einem Erdspieß auf fester Erde und drücken Sie den Spieß in den Boden.
9. Platzieren Sie Leuchten auf einer Wandhalterung auf einer stabilen Oberfläche und schrauben Sie diese fest.
10. Schalten Sie die Solarstation ein, indem Sie den Schalter an der Unterseite auf „ON“ stellen.

**Funktionsweise**

Tagsüber wandelt die Solarstation das Sonnenlicht in elektrische Energie um und lädt damit den integrierten Akku auf. Wenn es dunkel wird schaltet sich das Licht automatisch ein und wird vom integrierten Akku mit Strom versorgt. Die Leuchtdauer des Lichtes hängt von der Anzahl der Stunden ab, die die Solarzelle am Tag dem Sonnenlicht ausgesetzt war. Die maximale Leuchtdauer liegt bei etwa sechs Stunden.

**Wichtige Hinweise für die Verwendung**

- Platzieren Sie Ihr Solarlicht an einem Ort, an dem die Solarzelle ein Maximum an Sonnenlicht bekommen kann. Vermeiden Sie dabei Plätze unter Bäumen oder sonstige Orte, die tagsüber schattig sind. Der integrierte Akku kann sich möglicherweise sonst nicht richtig aufladen.
- Halten Sie die Solarzelle stets sauber, damit die Funktion nicht beeinträchtigt wird.
- Im Winter und Herbst kann die Leuchtdauer des Lichtes geringer sein, da in dieser Zeit die Sonnenscheindauer in der Regel auch geringer ist.

### **Akku austauschen**

Das Beleuchtungsstrahler-Set verwendet drei Akkus des Typs AA (1,2V – 1300mAh – NiMH).

Wenn Sie bemerken, dass die Akkuleistung nachlässt, das Licht also trotz langer Aufladezeit nur relativ kurz leuchtet, sind die integrierten Akkus wahrscheinlich aufgebraucht.

Öffnen Sie dazu mit Hilfe eines kleinen Kreuzschlitz-Schraubenziehers das Batteriefach an der Unterseite der Solarstation. Ersetzen Sie die alten Akkus durch neue des gleichen Typs. Achten Sie dabei auf die Hinweise zur Polarität am Boden des Batteriefachs. Schließen Sie danach das Batteriefach wieder und schrauben Sie es wieder zu.

### **Sicherheitshinweise & Gewährleistung**

- Diese Bedienungsanleitung dient dazu, Sie mit der Funktionsweise dieses Produktes vertraut zu machen. Bewahren Sie diese Anleitung daher stets gut auf, damit Sie jederzeit darauf zugreifen können.
- Sie erhalten bei Kauf dieses Produktes zwei Jahre Gewährleistung auf Defekt bei sachgemäßem Gebrauch. Bitte beachten Sie auch die allgemeinen Geschäftsbedingungen!
- Bitte verwenden Sie das Produkt nur in seiner bestimmungsgemäßen Art und Weise. Eine anderweitige Verwendung führt eventuell zu Beschädigungen am Produkt oder in der Umgebung des Produktes.
- Ein Umbauen oder Verändern des Produktes beeinträchtigt die Produktsicherheit. Achtung Verletzungsgefahr!
- Öffnen Sie das Produkt niemals eigenmächtig und führen Sie Reparaturen nie selber aus!
- Behandeln Sie das Produkt sorgfältig. Es kann durch Stöße, Schläge oder Fall aus bereits geringer Höhe beschädigt werden.
- Halten Sie das Produkt fern von Feuchtigkeit und extremer Hitze.
- Tauchen Sie das Produkt niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten.

### **ACHTUNG**

Es wird keine Haftung für Folgeschäden übernommen.  
Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten!



### **Wichtige Hinweise zur Entsorgung**

Dieses Elektrogerät gehört **NICHT** in den Hausmüll. Für die fachgerechte Entsorgung wenden Sie sich bitte an die öffentlichen Sammelstellen in Ihrer Gemeinde.

Einzelheiten zum Standort einer solchen Sammelstelle und über ggf. vorhandene Mengenbeschränkungen pro Tag/ Monat/ Jahr sowie über etwaig anfallende Kosten bei Abholung entnehmen Sie bitte den Informationen der jeweiligen Gemeinde.

### **Wichtige Hinweise zu Akkus und deren Entsorgung**

Akkus gehören **NICHT** in den Hausmüll. Als Verbraucher sind Sie gesetzlich verpflichtet, gebrauchte Akkus zur fachgerechten Entsorgung zurückzugeben.

Sie können Ihre Batterien bei den öffentlichen Sammelstellen in Ihrer Gemeinde abgeben oder überall dort, wo Batterien der gleichen Art verkauft werden.

- Bei Geräten mit Akku-Ladefunktion dürfen NUR AKKUS (aufladbare Batterien) eingelegt werden. Prüfen Sie unbedingt vor dem Laden, ob sich im Batteriefach tatsächlich Akkus und keine Batterien befinden.
- Normale Batterien dürfen nicht wieder aufgeladen werden. Achtung Explosionsgefahr!
- Verwenden Sie immer Batterien desselben Typs zusammen und ersetzen Sie immer alle Batterien im Gerät zur selben Zeit!
- Achten Sie unbedingt auf die richtige Polarität der Akkus. Falsch eingesetzte Akkus können zur Zerstörung des Gerätes führen - Brandgefahr.
- Versuchen Sie nicht, Akkus zu öffnen und werfen Sie Batterien nicht in Feuer.
- Akkus, aus denen Flüssigkeit austritt, sind gefährlich. Berühren Sie diese nur mit geeigneten Handschuhen.
- Akkus gehören nicht in die Hände von Kindern.
- Nehmen Sie die Akkus aus dem Gerät, wenn Sie es für längere Zeit nicht benutzen.

**Set de spots solaires**  
**avec détecteur de mouvement PIR**  
**NC-6043**



Chère cliente, Cher client,

Nous vous remercions pour l'achat de cet article. Ce set illumine votre jardin et dispose d'une alimentation totalement autonome par cellule solaire.

Afin d'utiliser au mieux votre nouveau produit, veuillez lire attentivement ce mode d'emploi et respecter les consignes et astuces suivantes.

**Contenu**

- 1 x Station solaire
- 1 x Support station
- 1 x Vis support
- 1 x Rallonge pieu
- 1 x Détecteur de mouvement
- 3 x Spot
- 4 x Support mural
- 1 x Visserie
- 4 x Pieux

**Montage**

1. Sortez le set de son emballage et vérifiez qu'il soit au complet.
2. Reliez la station solaire sur le support.
3. Fixez la vis support.
4. Placez la station solaire et fixez-la au supporte.



5. Reliez le détecteur de mouvement et les lampes avec la station solaire.
6. Placez le détecteur de mouvement vers la zone à surveiller et vissez-le au support mural.
7. Vissez les lampes sur un support mural ou un pieu.
8. Enfoncez les pieux dans un sol stable.
9. Pour les supports muraux, utilisez des murs solides et des vis adaptées au matériau.
10. Allumez la station solaire en plaçant l'interrupteur en position „ON“.

**Fonctionnement**

La station transforme l'énergie solaire en électricité durant la journée et charge ainsi l'accu intégré. La lumière s'enclenche automatiquement quand il fait sombre et elle est alimentée par l'accu. L'autonomie des lampes dépend du chargement de la cellule solaire. L'autonomie maximale peut atteindre environ 6 heures.

**Consignes d'utilisation**

- Placez la lanterne à un endroit où elle captera beaucoup de rayons solaires durant la journée. Evitez les endroits ombragés durant la journée. L'accu intégré pourrait ne pas se recharger correctement dans de telles circonstances.
- Veillez à ce que la cellule solaire sur le dessus reste bien propre.
- La durée d'éclairage peut faiblir en hiver et en automne car le temps d'ensoleillement journalier est généralement plus faible.

### Remplacer l'accu

Le set est alimenté par trois accus de type AA (1,2V – 1300mAh – NiMH).

Si vous remarquez que la puissance de l'accu baisse et que la lumière ne reste pas allumée longtemps, cela signifie certainement que les accus intégrés sont usés.

Ouvrez alors le logement situé sous la station solaire à l'aide d'un tournevis cruciforme. Remplacez les anciens accus par des nouveaux du même type. Veillez à respecter les consignes de polarité inscrites dans le socle du logement. Refermez ensuite le logement et la vis.

### Consignes de sécurité

- Ce mode d'emploi vous permet de vous servir correctement du produit. Gardez-le précieusement afin de pouvoir le consulter à tout moment.
- Ne démontez pas l'appareil, sous peine de perdre toute garantie.
- N'essayez pas de réparer l'appareil vous-même. Ne le modifiez pas. Risque de blessure!
- Faites attention lorsque vous manipulez votre produit. Une chute ou un coup peuvent l'abîmer.
- Ne l'exposez pas à l'humidité ni à la chaleur. Ne pas recouvrir. Ne le plongez pas dans l'eau.
- Maintenez hors de portée des enfants. Ce produit n'est pas un jouet.

### ATTENTION:

N'utilisez l'appareil que comme indiqué dans la notice. Aucune garantie ne pourra être appliquée en cas de mauvaise utilisation.

Le fabricant n'est pas responsable des conséquences inhérentes à un dommage.

Le fabricant se réserve le droit de modifier les caractéristiques techniques sans notification préalable pouvant ainsi entraîner des divergences dans ce manuel.



### Conseils importants concernant le recyclage

Cet appareil électronique ne doit **PAS** être jeté dans la poubelle de déchets ménagers. Pour l'enlèvement approprié des déchets, veuillez vous adresser aux points de ramassage publics de votre municipalité.

Les détails concernant l'emplacement d'un tel point de ramassage et des éventuelles restrictions de quantité existantes par jour/mois/année ainsi que sur des frais éventuels de collecte sont disponibles dans votre municipalité.

### Conseils importants sur les accus et leur recyclage

Les accus ne doivent **PAS** être jetés dans la poubelle classique. Chaque consommateur est aujourd'hui obligé de jeter les accus usés dans les poubelles spécialement prévues à cet effet.

Vous pouvez laisser vos accus dans les déchetteries municipales et dans les lieux où ils sont vendus.

- Pour les appareils avec fonction de rechargement des accus, utiliser uniquement des accus (pile rechargeable). Vérifiez que l'appareil contienne bien des accus et non des piles classiques avant chargement.
- Les piles normales ne doivent pas être rechargées. Risque d'explosion!
- N'utilisez que des piles du même type ensemble et remplacez-les toutes en même temps!
- Respectez la polarité des accus et des piles. Un mauvais sens d'insertion peut mettre l'appareil en panne.
- Ne pas ouvrir les piles, ne pas les jeter au feu.
- Les piles dont s'échappe du liquide sont dangereuses. Ne les manipulez pas sans gants adaptés.
- Maintenez les piles hors de portée des enfants.
- Sortez les piles de l'appareil, si vous ne comptez pas l'utiliser pendant un long moment.