

THANK YOU for your purchase at Led Nordic

We hope you enjoy your purchase with us and the little glimpses of life.

**DK**

Denne manual er for Ida solcelle kugler.

### Specifikationer:

- Materiale UV-resistent hvid PE-plast
- Opladning af solcelle
- Batteri Genopladeligt litiumbatteri 3,7V. 1200 MaH
- Temperatur -14°C - 35°C
- Opladningstid 8 timer i fuld sol
- Batteriets arbejdstid fuldt opladet: 4-8 timer
- Om efteråret uden stærk sol vil arbejdstiden være anderledes.
- Fjernbetjening Ja - sælges separat
- Farve Varm hvid LED
- IP 44
- Effekt 1W/5V

### Advarsel.

- Fjernbetjeningens batteri kan forårsage kvælning. Vær forsigtig.
- Du må ikke selv åbne eller forsøge at reparere disse produkter.
- Hold produktet væk fra kemikalier eller varme, der kan beskadige lampen.
- Sæt eller stå ikke på lampen.
- Produktet må ikke efterlades i store mængder vand, f.eks. vandpytter eller lignende.
- Rengør med en fugtig klud.

### Instruktionsmanual

- Tag forsigtigt lampen ud af emballagen.
- Placer lampen et sted, hvor den kan få hele 8 timers solskin for at maksimere batterikapaciteten.
- Tænd og juster lysstyrken:
- Tryk på ON/OFF-knappen i bunden af lampen for at tænde den.
- Se instruktionerne nedenfor for fjernbetjening (køb separat artikel 90001).
- 1 Fjern plastikkortet i bunden af fjernbetjeningen.
- 2 Tænd/sluk
- 3 Reducer lysstyrken
- 4 Øger lysstyrken



**Fejlfinding og forsigtighed: Hvis lyset ikke fungerer korrekt om natten, kan det skyldes et af følgende;**

- Tryk på »on«-knappen eller på fjernbetjeningen.
- Sørg for, at lampen står i skyggen og ikke på et solrigt/lyst sted.
- Lampen skal oplades i ca. 6-8 timer for at fungere optimalt.
- Lampen slukker automatisk, når den oplades. - For at slukke lampen skal den være 100 % mørk, hvis den bliver lysere, vil den tænde igen.
- Hvis fjernbetjeningen ikke længere virker, når der trykkes på en knap:
- Sørg for at have en afstand på mindre end 10 meter mellem fjernbetjeningen og sollyset (åbent område).
- Udskift batteriet i fjernbetjeningen.

Sikker til udendørs brug. Lavt vinterlys kan få dig til at beslutte at opbevare din lampe indendørs, indtil lysforholdene bliver bedre. Rengør og tør solkuglen. Opbevar produktet på et tørt sted.

## **UK**

**This user manual is intended for solar lights.**

### **Specifications:**

- Material UV-resistant White PE-Plastic
- Charging Solar cell
- Battery Rechargeable Lithium battery 3.7V. 1200 MaH
- Temperature -14°C - 35°C
- Charging time 8 hours in full sun
- Battery working time full charged: 4-8 hours
- In autumn without strong sun the working time will be different.
- Remote control Yes - sold separately
- Colour Warm white LED
- IP 44
- Effect 1W/5V

### **Warning.**

- The remote control battery can cause choking. Use caution.
- Do not open or attempt to repair these products yourself.
- Keep the product away from chemicals or heat that can damage the lamp.
- Do not sit or stand on the lamp.
- The product cannot be left in large amounts of water, such as puddles or similar.
- Clean with a damp cloth.

### **Instruction manual**

- Carefully remove the lamp from the packaging.
- Place the light in a location where it can reach a full 8 hours of sunshine to maximise battery capacity.

### Switch on and adjust the brightness:

- To switch on the light, press the ON /OFF button on the bottom of the light.

See the instructions below for remote control.(buy separate article 90001)

1 Remove the plastic card at the bottom of the remote control.

2 Switch on/off

3 Decreasing brightness

4 Increasing brightness



**Troubleshooting and caution:** If your light is not working properly at night, it could be due to one of the following;

- Press the "on" button or on the remote control.
- Make sure the lamp is in shade and not sunny/brightness place.
- The lamp needs to be charged for approximately 6-8 hours for optimal condition.
- Lamp automatically turn off when charging. - For turn off the lamp it must be 100% dark, if any brightness it will turn on again.

### If the remote control no longer works when any button is pressed:

- Make sure to get a distance of less than 10 metres between the remote control and sunlight (open area)
- Replace the remote control battery.
- Safe for outdoor use. Low winter light may make you decide to store your light indoors until light conditions improve. Clean and dry the solar ball. Store the product in a dry place.

### DE:

Spezifikationen:

- Material: UV-beständiger weißer PE-Kunststoff
- Aufladung durch Solarzelle
- Batterie Wiederaufladbare Lithium-Batterie 3,7V. 1200 MaH
- Temperatur -14°C - 35°C
- Ladezeit 8 Stunden in voller Sonne
- Betriebszeit der voll aufgeladenen Batterie: 4-8 Stunden
- Im Herbst ohne starke Sonne ist die Betriebszeit anders.
- Fernbedienung Ja - separat erhältlich
- Farbe Warmweiße LED

- IP 44
- Leistung 1W/5V

#### Warnung!

- Die Batterie der Fernbedienung kann zum Erstickten führen. Seien Sie bitte vorsichtig.
- Öffnen Sie diese Produkte nicht und versuchen Sie nicht, sie selbst zu reparieren.
- Halten Sie das Produkt von Chemikalien oder Hitze fern, die die Lampe beschädigen können.
- Setzen oder stellen Sie sich nicht auf die Lampe.
- Lassen Sie das Produkt nicht in großen Mengen Wasser stehen, z. B. in Pfützen oder ähnlichem.
- Reinigen Sie es mit einem feuchten Tuch.

#### Gebrauchsanweisung

- Nehmen Sie die Leuchte vorsichtig aus der Verpackung.
- Stellen Sie die Lampe an einen Ort, an dem sie volle 8 Stunden Sonnenlicht abbekommt, um die Batteriekapazität zu maximieren.
- Schalten Sie die Lampe ein und stellen Sie die Helligkeit ein:
- Drücken Sie die ON/OFF-Taste an der Unterseite der Lampe, um sie einzuschalten.
- Siehe nachstehende Anweisungen für die Fernbedienung (separat zu kaufen, Artikel 90001).
- 1 Entfernen Sie die Plastikkarte an der Unterseite der Fernbedienung.
- 2 Einschalten/Ausschalten
- 3 Helligkeit vermindern
- 4 Helligkeit erhöhen



Fehlersuche und Vorsicht: Wenn das Licht nachts nicht richtig funktioniert, kann dies an einem der folgenden Gründe liegen;

- Drücken Sie die Taste „Ein“ oder die Fernbedienung.
- Stellen Sie sicher, dass die Lampe im Schatten und nicht an einem sonnigen/hellen Ort steht.
- Die Lampe muss etwa 6-8 Stunden lang aufgeladen werden, um optimal zu funktionieren.
- Die Lampe schaltet sich beim Aufladen automatisch aus - zum Ausschalten der Lampe muss es 100% dunkel sein, wenn es heller wird, schaltet sie sich wieder ein.
- Wenn die Fernbedienung nicht mehr funktioniert, wenn eine Taste gedrückt wird:
- Vergewissern Sie sich, dass der Abstand zwischen der Fernbedienung und dem Sonnenlicht weniger als 10 Meter beträgt (offener Bereich).
- Tauschen Sie die Batterie in der Fernbedienung aus.

Sicherer Gebrauch im Freien. Bei schlechten Lichtverhältnissen im Winter kann es sinnvoll sein, die Lampe drinnen aufzubewahren, bis sich die Lichtverhältnisse verbessern. Reinigen und trocknen Sie die Solarkugel. Lagern Sie das Produkt an einem trockenen Ort.

FR

Ce manuel est destiné aux boules solaires Ida.

Spécifications :

- Matériau Plastique PE blanc résistant aux UV
- Chargement de la cellule solaire
- Batterie Batterie lithium rechargeable 3.7V. 1200 MaH
- Température -14°C - 35°C
- Temps de charge 8 heures en plein soleil
- Temps de fonctionnement de la batterie entièrement chargée : 4-8 heures
- En automne, sans soleil fort, le temps de fonctionnement sera différent.
- Télécommande Oui - vendue séparément
- Couleur LED blanc chaud
- IP 44
- Puissance 1W/5V

Avertissement.

- La pile de la télécommande peut provoquer un étouffement. Veuillez faire preuve de prudence.
- N'ouvrez pas et n'essayez pas de réparer ces produits vous-même.
- Conservez le produit à l'écart des produits chimiques ou de la chaleur qui peuvent endommager la lampe.
- Ne vous asseyez pas ou ne vous tenez pas debout sur la lampe.
- Ne laissez pas le produit dans de grandes quantités d'eau, par exemple dans des flaques d'eau ou autres.
- Nettoyer avec un chiffon humide.

Mode d'emploi

- Retirez soigneusement la lampe de son emballage.
- Placez la lampe dans un endroit où elle peut bénéficier de 8 heures d'ensoleillement afin de maximiser la capacité de la batterie.

- Allumez et réglez la luminosité :
- Appuyez sur le bouton ON/OFF situé sous la lampe pour l'allumer.
- Voir les instructions ci-dessous pour la télécommande (acheter séparément l'article 90001).
- 1 Retirer la carte plastique située au bas de la télécommande.
- 2 Allumer/éteindre
- 3 Réduire la luminosité
- 4 Augmenter la luminosité



Dépannage et mise en garde : si la lumière ne fonctionne pas correctement la nuit, cela peut être dû à l'une des causes suivantes

l'une des raisons suivantes peut être à l'origine de ce problème ;

- Appuyez sur le bouton « on » ou sur la télécommande.
- Assurez-vous que la lampe est à l'ombre et non dans un endroit ensoleillé.
- La lampe doit être chargée pendant environ 6 à 8 heures pour fonctionner de manière optimale.
- La lampe s'éteint automatiquement lorsqu'elle est chargée - Pour que la lampe s'éteigne, il doit faire nuit à 100 % ; si elle s'éclaircit, elle se rallumera.
- Si la télécommande ne fonctionne plus lorsqu'on appuie sur une touche :
  - Assurez-vous qu'il y a une distance de moins de 10 mètres entre la télécommande et la lumière du soleil (zone ouverte).
  - Remplacez la pile de la télécommande.

Utilisation sûre à l'extérieur. La faible luminosité hivernale peut vous inciter à ranger votre lampe à l'intérieur jusqu'à ce que les conditions d'éclairage s'améliorent. Nettoyez et séchez la boule solaire. Conservez le produit dans un endroit sec.

Should have any questions about the product, you are more than welcome to contact us.

With best regards

LED  NORDIC

Enjoy the little glimpses

Imported by:

Mrkk aps

8000 Aarhus

Denmark

Cvr 36891963

[www.led-nordic.com](http://www.led-nordic.com)

@Led\_nordic