

Solar Light

Solcellsbelysning / Solcellebelysning



RISLAMPA

ENG

SE

NO



Thank you for choosing to purchase a product from Rusta!



Read through the entire manual before installation and use!

Solar light, Rislampa

Read the user manual carefully to make sure that the product is assembled, used and maintained correctly, as described in the instructions in this user manual. Keep the user manual for future reference.

PACKAGE CONTENTS

- 1 solar light Rislampa
- 1 AAA-battery 500mAh (rechargeable), Ni-Mh

HOW THE LIGHT WORKS

The light comes with a rechargeable battery. During the day the solar panel converts sunlight into electricity, which charges the battery. This energy is used at night, with the light coming on automatically. The length of time that the light comes on for depends on the geographical location, the weather and the time of year. The batteries should be replaced when the charging capacity starts to diminish.

WHERE TO PLACE YOUR LIGHT

Choose a location that is outdoors and that receives direct sunlight for at least 8 hours per day. If you place the light in the shade, the battery will not be charged enough, so the light will come on for a shorter amount of time. You should not place the light next to any strong light sources, such as street lighting. If you do, it may cause the light to switch off automatically, as the sensor in the light will sense the other light source.

USE

- The light should be used outdoors for lightening of gardens, terraces etc.
- Extend the life of the light. Keep the light away from any areas that are too damp.
- The solar panel must not be scratched, dusty or dirty. Clean the light with a soft, damp cloth.
- You cannot replace the LED light and you must not touch it.

USING THE LIGHT FOR THE FIRST TIME

Even if the battery has been fully charged by the manufacturer, you should charge the light for one day before using it for the first time.

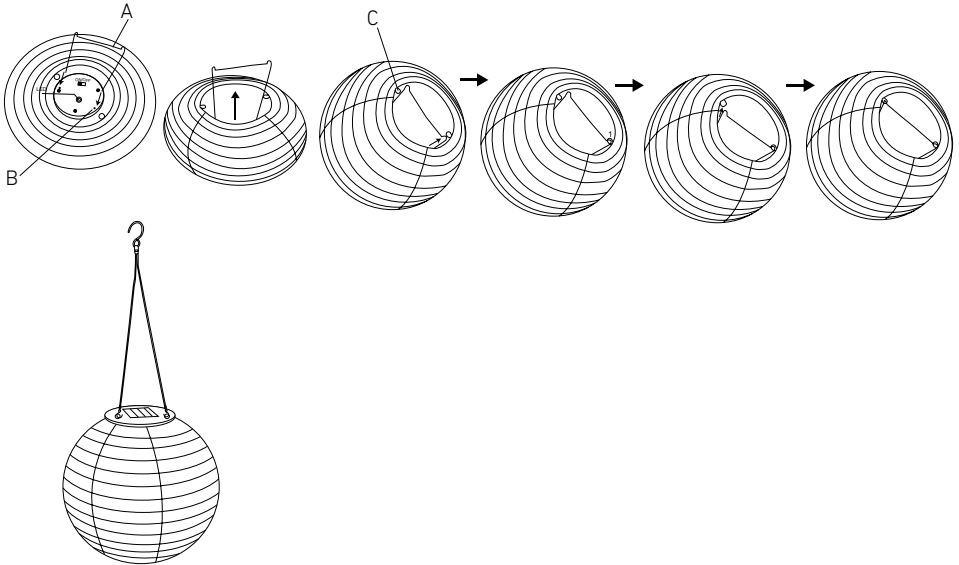
- Remove the protective plastic from the solar panel and turn the power switch to the 'on' position. The power switch is located at the back of the solar panel.
- Place the solar light in direct sunlight for 6–8 hours to charge the rechargeable battery before using it for the first time. The light will come on automatically when it gets dark. It can take up to 4 days before the light starts to shine at its brightest.
- If the light does not come on automatically at night, even after being in sunlight for 6 hours, check the following:
 - That the battery is in contact with the poles and that the + and - poles are correctly aligned.
 - That the light is in a sunny location and that the panel itself faces the sun.
 - The lights contain a PIR motion sensor increases the light intensity for 30 seconds. The sensor has a coverage area of up to 8 m, 80–120°.

CHANGE BATTERY

- Loosen the screws beneath the solar light to get to the batteries.
- Remove the battery and insert a new rechargeable AAA-battery (with at least 500 mAh). Check that you have inserted the new battery correctly.
- Screw the cover back in place.
- Charge the battery fully.
- Dispose of the spent battery at a recycling station.

ASSEMBLY

- The light must be assembled before it is installed.
- Insert the metal frame (A) into the holes of the rice paper lamp's battery box (B)
- Pull the rice paper lamp up and attach its loops (C) to the metal case as shown in the pictures below.



RIGHT OF COMPLAINT

By law the product must be returned to the place of purchase along with a stamped receipt in the event of a complaint. The user is liable for any damage to the product that is caused by not using the product for its intended purpose or by not following this user manual correctly. The right of complaint will not apply.



INFORMATION ABOUT HAZARDOUS WASTE

End-of-life electronic products may not be discarded in regular household waste. Make sure to dispose it at an appropriate public recycling site. Check with your municipality or your reseller for more information about recycling or public recycling sites.



Tack för att du valt att köpa en produkt från Rusta!



Läs igenom hela bruksanvisningen innan montering och användning!

Solcellsbelysning, Rislampa

Läs bruksanvisningen noggrant och se till att produkten installeras, används och underhålls på rätt sätt enligt instruktionerna. Spara bruksanvisningen för senare bruk.

FÖRPACKNINGENS INNEHÅLL

- 1 st. solcellsbelysning Rislampa.
- 1 st. AAA batteri 500mAh (uppladdningsbart), Ni-Mh.

HUR BELYSNINGEN FUNGERAR

Belysningen levereras med ett uppladdningsbart batteri. Under dagen omvandlar solcells-panelen solljuset till elektricitet och batteriet laddas. På natten utnyttjas denna energi och belysningen tänds automatiskt. Hur länge belysningen lyser beror på geografiskt läge, väder och årstid. Batterierna bör bytas ut när laddningskapaciteten minskar.

RÄTT PLACERING

Välj en plats utomhus med direkt solljus i minst 8 timmar per dag. I skuggiga lägen kan batteriet inte laddas tillräckligt och därför lyser belysningen kortare tid. Belysningen bör inte placeras nära starka ljuskällor som t ex gatubelysning. Belysningen kan då släckas automatiskt eftersom sensorn inne i belysningen känner av den andra ljuskällan.

ANVÄNDNING

- Belysningen används utomhus för belysning av trädgård, uteplats osv.
- Förläng belysningens livslängd. Placera inte belysningen i en allt för fuktig miljö.
- Solcellspanelen får inte bli repig och den ska alltid vara fri från damm och smuts. Rengör belysningen med en mjuk, fuktig trasa.
- LED-lampan är inte utbytbar och får ej vidröras.

FÖRSTA ANVÄNDNING

Även om batteriet kommer fulladdat från tillverkaren bör det laddas en dag före första användning.

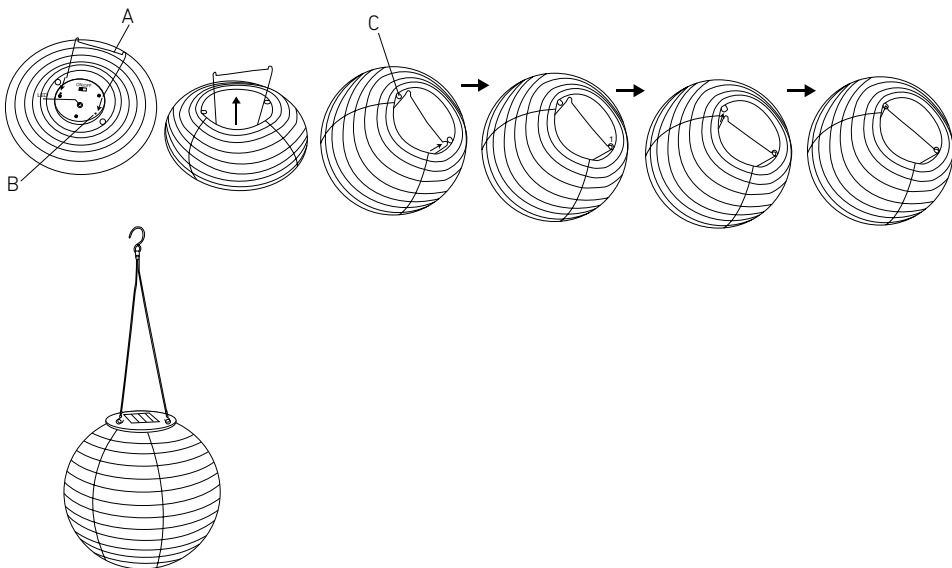
- Tag bort skyddsplasten från solcellspanelen och ställ strömställaren i läge "on". Strömställaren är placerad på solcellspanelens baksida.
- Placera solcellsbelysningen i direkt solljus i 6–8 timmar och ladda de uppladdningsbara batterierna före första användning. Belysningen tänds automatiskt när det blir mörkt. Det kan ta upp till 4 dagar innan belysningen lyser som starkast.
- Om belysningen inte tänds automatiskt på natten trots att den har stått i solljus i 6–8 timmar, kontrollera följande:
 - Att batteripolerna har kontakt och att polerna + och - ligger rätt mot varandra
 - Att belysningen är placerad i soligt läge med panelsidan riktad mot solen.
 - Belysningen är avsedd för användning under den varma årstiden och bör inte användas i temperaturer under 0°C.

BYTE AV BATTERI

- Lossa skruvarna på undersidan av belysningen för att komma åt batterifacket.
- Ta ut batteriet och sätt in ett nytt uppladdningsbart AAA-batteri (med minst 500 mAh kapacitet). Kontrollera att det nya batteriet är riktigt isatt.
- Sätt på locket till batterifacket och skruva i skruvarna.
- Ladda det nya batteriet fullt.
- Lämna det uttjänta batteriet till en återvinningsstation.

MONTERING

- Belysningen måste monteras innan den installeras.
- Montera metallramen (A) i hålen till rislampans batteribox (B)
- Dra upp rislampan och fäst rislampans öglor (C) i metallhöljet enligt bilderna nedan.



REKLAMATIONSRÄTT

Enligt gällande lag ska produkten vid reklamation lämnas in på inköpsstället och maskinstämplat kvitto bifogas. Användaren är ansvarig för eventuella skador på produkten om produkten används till ändamål den inte är avsedd för eller om bruksanvisningen inte följs. Reklamationsrätten gäller i sådant fall inte.



INFORMATION OM MILJÖFARLIGT AVFALL

Uttjänta elektroniska apparater får inte slängas i de vanliga hushållssoporna, utan ska lämnas på en återvinningsstation. Kontakta din kommun eller återförsäljare för mer information om återvinning eller återvinningsstationer.



Takk for at du valgte å kjøpe et produkt fra Rusta!



Les gjennom hele bruksanvisningen før installasjon og bruk!

Solcellebelysning, Rislampa

Les bruksanvisningen nøye og sørg for at produktet monteres, brukes og vedlikeholdes riktig i henhold til instruksjonene. Ta vare på bruksanvisningen for fremtidig bruk.

PAKKENS INNEHOLD

- 1 stk. solcellebelysning Rislampa
- 1 stk. AAA-batteri 500mAh (oppladbart)

HVORDAN BELYSNINGEN FUNGERER

Belysningen leveres med et oppladbart batteri. I løpet av dagen konverterer solenergipanelet sollys til elektrisitet og lader batteriet. På natten utnyttes denne energien, og belysningen tennes automatisk. Hvor lenge belysningen lyser, er avhengig av geografisk plassering, vær og årstid. Batteriene bør byttes ut når ladingskapasiteten minsker.

RIKTIG Plassering

Velg et sted utendørs med direkte sollys, minst 8 timer pr. dag. På skyggefulle steder lades batteriet ikke nok, derfor lyser belysningen kortere tid. Belysningen bør ikke plasseres nær sterke lyskilder som f. eks. gatebelysning. Belysningen kan så bli automatisk slått av fordi sensoren inne i belysningen blir berørt av den andre lyskilden.

BRUK

- Belysningen brukes utendørs for belysning av hage, uteplass osv.
- Forleng belysningens levetid. Ikke plasser belysningen i et altfor fuktig miljø.
- Solcellepanelet må ikke bli ripete, og det skal alltid være fritt for støv og smuss. Rengj belysning med en myk, fuktig klut.
- LED-lampen er ikke utskiftbar, og må ikke røres.

FØRSTE BRUK

Selv om batteriet er fulladet fra produsenten, bør det lade en dag før førstegangs bruk.

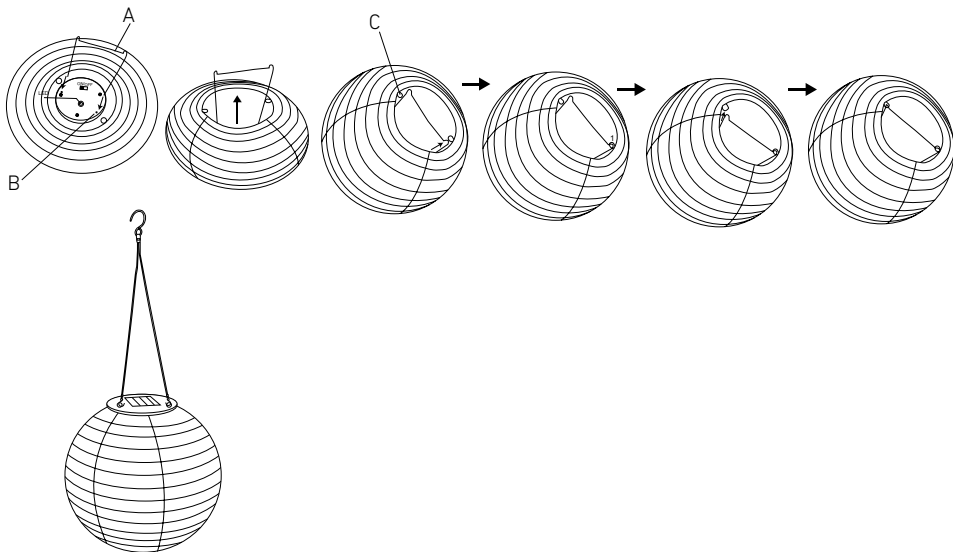
- Fjern beskyttelsesplasten fra solcellepanelet og sett bryteren i «on»-posisjon. Brytere plassert på baksiden av solcelle panelet.
- Sett belysningen i direkte sollys i 6–8 timer og lad det oppladbar batteriet før første gang bruk. Belysningen tennes automatisk når det blir mørkt. Det kan ta opptil 4 dager før belysningen lyser på sitt sterkeste.
- Hvis belysningen ikke lyser automatisk om natten selv om det har vært i sollys i 6–8 timer, kontrollerer da følgende:
 - At batteripolene er i kontakt og at + og - er rett mot hverandre
 - At belysningen er plassert i et område med sol, og med panelsiden rettet mot solen.
 - Belysningen er utstyrt med en PIR-sensor som aktiveres ved bevegelse, og øker lysstyrken på belysningen i 30 sekunder. Sensoren har et dekningsområde på opptil 8 meter, 80–120°.

BYTTE BATTERI

- Løs skruene på undersiden av belysningen for å komme til batteriene.
- Ta ut batteriet og sett inn et nytt oppladbart AAA-batteri (med minst 500 mAh kapasitet). Kontroller at det nye batteriet er riktig installert.
- Skru igjen skruen på lokket til batterirommet
- Lad det nye batteriet helt opp.
- Avlever det gamle batteriet til resirkulering.

MONTERING

- Belysningen må monteres før den installeres.
- Monter metallrammen (A) i hullene i rislampens batteriboks (B)
- Trekk opp rislampen og fest rislampens ringer (C) i metallrammen ifølge bildene nedenfor.



REKLAMASJONSRETT

I henhold til gjeldende lov skal produktet ved reklamasjon leveres inn der det ble kjøpt og maskin-stemplet kvittering fremvises. Brukeren er ansvarlig for eventuelle skader på produktet dersom produktet benyttes til andre formål enn det er beregnet på eller om bruksanvisningen ikke følges. Reklamasjonsretten gjelder ikke i slike tilfeller.



INFORMASJON OM FARLIG AVFALL

Brukte elektroniske produkter kan ikke kastes sammen med vanlig husholdningsavfall. Sørg for å kaste den på et sted med offentlig resirkulering. Undersøk hos kommunen eller forhandleren for mer informasjon om gjenvinning eller offentlige resirkuleringsteder.



ENG

Customer Service Rusta:
Consumer contact:
Website:

Tel. + 46 (0)771 28 10 10
Rusta Customer Service, Box 5064, 194 05 Upplands Väsby, SWEDEN
www.rusta.com

SE

Rustas kundtjänst:
Konsumentkontakt:
Hemsida:

Tel. 0771 28 10 10
Rusta Kundtjänst, Box 5064, 194 05 Upplands Väsby, SVERIGE
www.rusta.com

NO

Rustas kundefterteneste:
Forbrukerkontakt:
Site:

Tlf. +46 (0)771 28 10 10
Rusta Kundefterteneste, Box 5064, 194 05 Upplands Väsby, SVERIGE
www.rusta.com