

**DK Betjeningsvejledning  
GB User Manual**

***Solcellelampe med USB-stik***  
**80036726**



**VIGTIGT - FØR START!**

Sørg for at tjekke at alle delene er  
intakte inden brug.

**IMPORTANT – BEFORE START!**

Make sure to check that all items are  
intact before usage.

## **Indeholder**

1 x Transportabel solcellelampe med USB-stik.

1 x USB- kabel 0.8 M.

1 x Fjernbetjening-

1 x Betjeningsvejledning.

## **Specifikationer**

Temperatur niveau den virker i	-14 C til 35 C
LED	RGB + hvid
Batteritype	Lithium batteri (1x3.7V 1800MAH)
Batteritype til fjernbetjeningen	CR2025 (3V)
Fjernbetjeningens rækkevidde	4-8 meter
Opladningstid	8-10 timer for LED (afhænger af vejret) 6-8 timer via USB (afhænger af adapter)
Arbejdstid/virketid	2-8 timer (afhængig af color mode)
USB-kabel	5V 2A Max

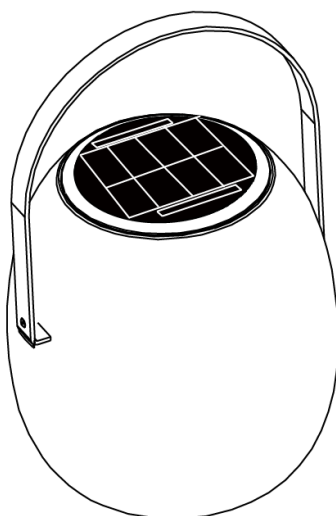
## **Betjening**

Opladning af dit nye produkt

### **Opladning via sollys**

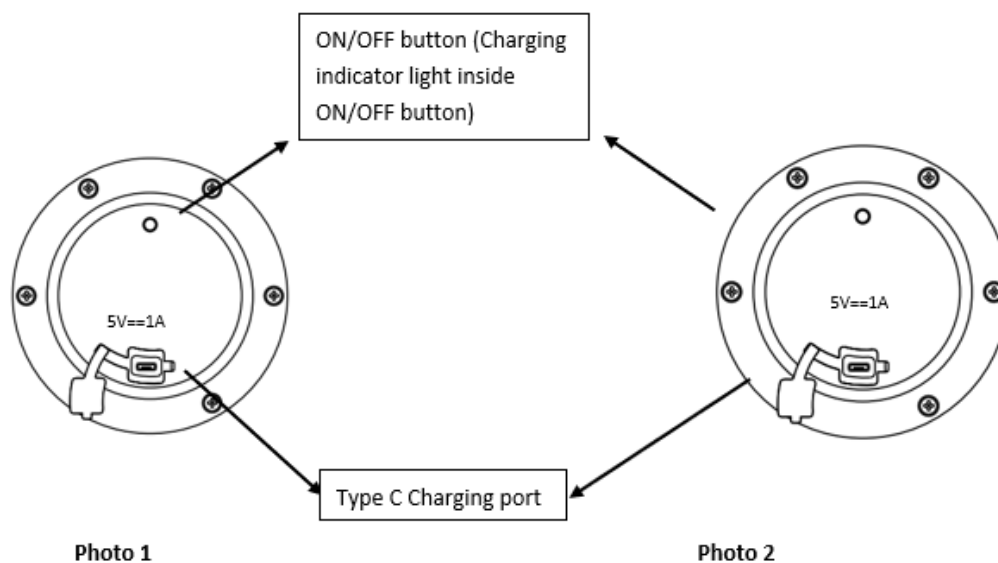
Sæt produktet under direkte sollys, lad intet andet materiale dække det øverste solpanel på lampen.

**Bemærk:** Opladningstiden afhænger af vejrforholdene.



### **Opladning med USB-kabel**

Indsæt type C USB-stikket i "Type C.opladningsporten" som vises på nedenstående billede.



Hold USB-kablet tilsluttet med adapteren og tilslut den eksterne adapter til stikkontakten.

Opladningstiden afhænger af den adapter der anvendes.

Sørg for at dække opladningshætten til igen, når solcellelampen er fuldt opladet.

Din nye solcellelampe er nu klar til brug.

For at tænde/slukke for solcellelampen, trykkes på den nederste knap, som er **ON/OFF** knappen.

**Bemærk:** Fjernbetjeningen virker kun, når solcellelampen er tændt.

Denne solcellelampe har en hukommelsesfunktion (hvis batterierne ikke er helt opbrugte), så når du trykker på **ON/OFF** knappen, vil belysningen bevare de samme indstillinger som sidste gang du brugte lampen. Hvis batteriet er opbrugt, vil der ikke være nogen hukommelseslagringsfunktion, og det vil vende tilbage til standardindstillingen.

## **Anvendelse af fjernbetjening**

Før du begynder at anvende produktet og den medfølgende fjernbetjening, skal du fjerne det lille stykke plastik fra batteridækslet.

Når fjernbetjeningen ikke er brugt, bedes du placere det lille stykke plastik igen, for at spare på batteriet og for at forlænge dets levetid.

**BEMÆRK!** LED lampen skal tændes først, inden du aktiverer fjernbetjeningsfunktionen.

Tryk på **ON** knappen for at tænde LED lampen.

Tryk på **OFF** knappen for at slukke LED lampen.

For at skifte farve, tryk da på **PLAY/PAUSE** knappen. Når der trykkes på denne knap, vil LED lampen automatisk skifte farve, men du kan også vælge en permanent farve den skal lyse.

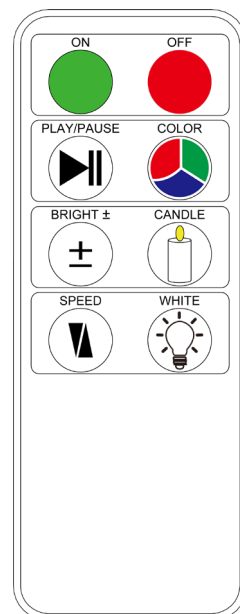
Ønsker man at LED lampen skifter farve i den rækkefølge den er programmeret i, skal man trykke **COLOR** knappen.

Der kan ligeledes reguleres på lysstyrken og det gøres ved at trykke på **BRIGHT** knappen. Der kan vælges imellem 5 niveauer.

Man kan også vælge at trykke på **CANDLE** knappen, trykkes der på denne, vil LED lampen simulere lys, som et levende lys.

Der er ligeledes også muligt at ændre på farten af farveskiftene. Dette virker kun når LED lampen er på **PLAY/PAUSE MODE**. Her kan man, ved at trykke på **SPEED** knappen, sænke eller hæve farten for farveskiftene.

Når lampen lyser hvid, kan man regulere hvor kraftig eller svag den lyse/hvide farve skal være. Dette gøres ved at trykke på **WHITE** knappen.



## Sikkerhedsforskrifter

- ⚠ Fjernbetjeningen og USB-kablet er ikke vandtætte og skal derfor opbevares tørt.
- ⚠ Solcellelampen er **IKKE** beregnet til at blive brugt i pools, damme eller andre vådområder.
- ⚠ Solcellelampen må **IKKE** oplades i vådområder, sørg derfor altid for at den oplades hvor det er tørt.
- ⚠ Sørg altid for at slukke for enheden når den ikke er i brug.
- ⚠ Solcellelampen skal holdes væk fra kemikalier og varme genstande, såsom brændeovne eller lignende.
- ⚠ Man må **IKKE** forsøge at åbne for solcellelampen. Åbner man lampen, bortfalder garantien.
- ⚠ Solcellelampen skal oplades via en oplader på maksimum 5V. Hvis oplader er over 5V, kan det hænde at batteriet går i stykker.
- ⚠ Dette er **IKKE** legetøj, og det er derfor vigtigt at ovenstående sikkerhedsforskrifter følges og at manualen gennemlæses inden brug.

## **Vedligeholdelse**

Når solcellelampen ikke er i brug, sørg da for at den er udenfor børns og solens rækkevidde.

Det anbefales, at produktet efter brug slukkes, renses med rent vand og tørres med en blød klud.

## **Content**

1 x Portable solar lamp with USB-plug.

1 x USB- cable 0.8 M.

1 x Remote control.

1 x User manual.

## **Specifications**

Temperatur niveau den virker i	-14 C til 35 C
LED	RGB + White
Battery	Lithium battery (1x3.7V 1800MAH)
Remote control battery	CR2025 (3V)
Remote control effective distance	4-8 meters
Charging time	8-10 timer for LED (depends on weather) 6-8 timer via USB (depends on adapter)
Operation time	2-8 hours (depends on color mode)
USB-cable	5V 2A Max

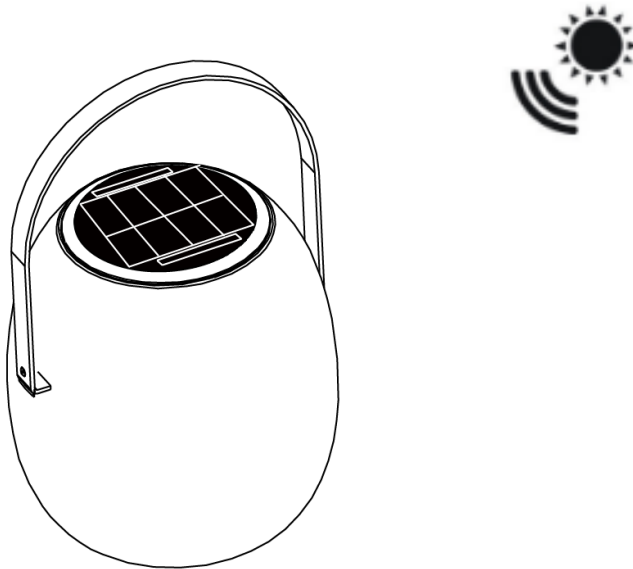
## Operation

Charging your new product

### **Charging via sunlight**

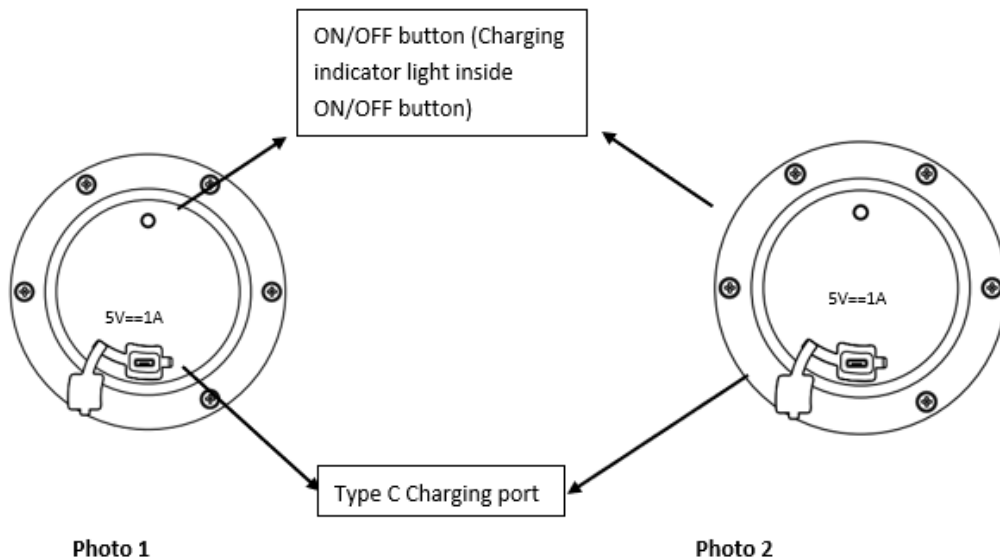
Place the product under direct sunlight, do not allow any other material to cover the top solar panel of the lamp.

**Note:** Charging time depends on the given weather conditions.



### **Charging with USB cable**

Insert the type C USB plug into the “Type C charging port” as shown in the image below.





Keep the USB cable connected with the adapter and plug the external adapter into the power outlet.

The charging time depends on the adapter used.

Be sure to cover the charging cap again when the solar lamp is fully charged.

Your new solar lamp is now ready for use.

To switch the solar lamp ON/OFF, press the bottom button, which is the **ON/OFF** button.

**Note:** The remote control only works when the solar lamp is switched on.

This solar lamp has a memory function (if the batteries are not completely exhausted), so when you press the **ON/OFF** button, the lighting will retain the same settings as the last time you used the lamp. If the battery is dead, there will be none.

### **Use of remote control**

Before you start using the product and the supplied remote control, remove the small piece of plastic from the battery cover.

When the remote control is not in use, please put the small piece of plastic back in order to save the battery and to extend its life.

**NOTE!** The solar lamp must be switched on first before you activate the remote-control function.

Press the **ON** button to turn on the solar lamp.

Press the **OFF** button to turn off the solar lamp.

In order to change the color, press the **PLAY/PAUSE** button.

When this button is pressed, the solar lamp will automatically change color. You can also choose a permanent color if you wish so.

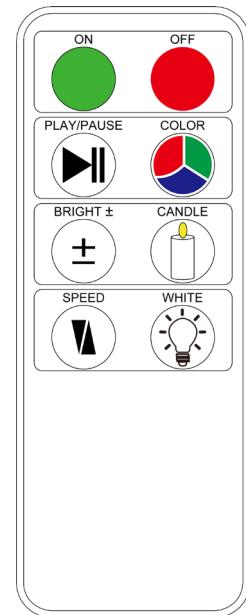
If you want the solar lamp to change color in the order it is programmed to, press the **COLOR** button.

You are also able to adjust the brightness of the light, this can be done by pressing the **BRIGHT** button. There are 5 levels to choose from.

If you press the **CANDLE** button, the solar lamp will simulate light, like a real candle.

It is also possible to change the speed of the color changes. This only works when the solar lamp is on **PLAY/PAUSE MODE**. By pressing the **SPEED** button, you can decrease or increase the speed of the color changes.

When the lamp lights up white, you can regulate how powerful or weak the light/white color should be. This is done by pressing the **WHITE** button.



## **Safety regulations**

- ⚠ Neither of the remote control or the USB cable are waterproofed and must therefore be stored dry.
- ⚠ The LED lamp is **NOT** intended for use in pools, ponds or other wet areas.
- ⚠ The LED lamp must **NOT** be charged in wet areas, therefore always ensure that it is charged in dry areas and indoor.
- ⚠ Always make sure to turn off the device when not in use.
- ⚠ Do **NOT** jump, kick, or sit on the LED lamp.
- ⚠ The LED lamp must be kept out of reach from chemicals and hot objects, such as stoves etc.
- ⚠ Do **NOT** attempt to open the LED lamp. Opening the LED lamp voids the warranty.
- ⚠ The LED lamp must be charged via a charger of maximum 5V. If the charger exceeds 5V, the battery might break.

## **Maintenance**

When the LED lamp is not in use, make sure it is out of reach for children and the sun.

It is recommended that the product will be switched off after use.

After usage, make sure to wipe the LED lamp with a bit of water and dry the lamp with a soft cloth.

MORELAND A/S  
KNULLEN 22  
5260 ODENSE S