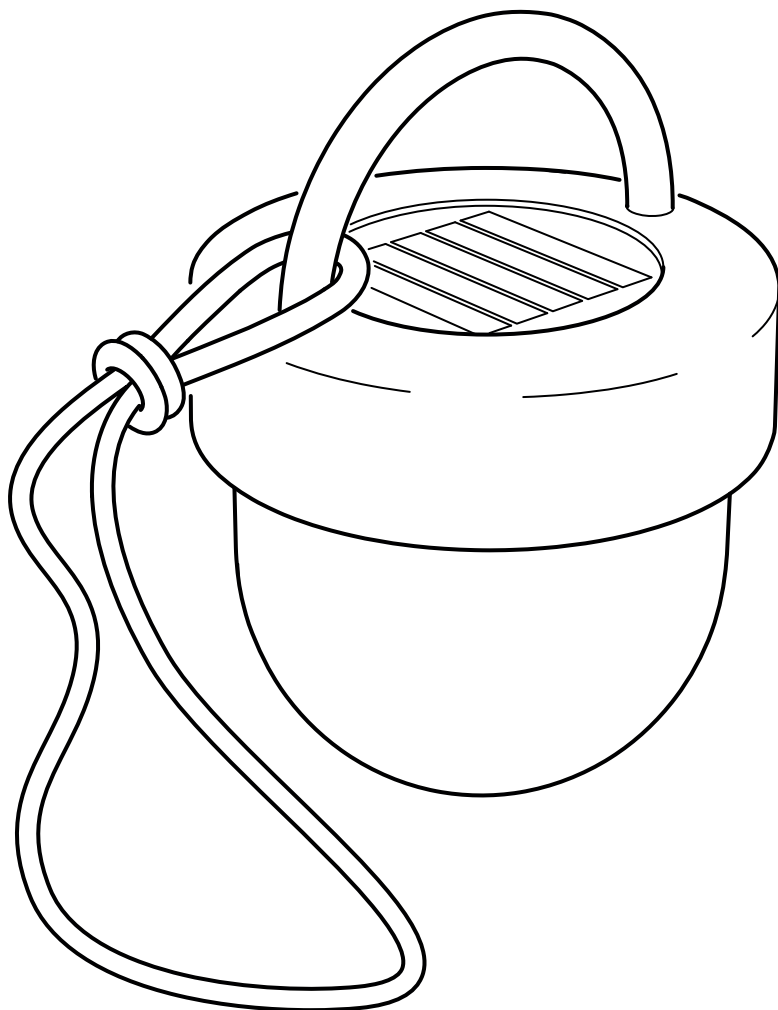


SOLVINDEN



Design and Quality
IKEA of Sweden

Русский

Данный документ распространяется на подсветку на солнечных батареях и является руководством по сборке, подключению, эксплуатации, транспортировке, хранению и утилизации данного товара.

! Внимательно прочитайте руководство до начала использования изделия и сохраните его до конца эксплуатации.

! Информация о видах опасных воздействий

Изделие не содержит опасных и вредных для здоровья человека веществ, которые могут выделяться в процессе эксплуатации в течение срока службы изделия при соблюдении правил его эксплуатации.

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Товар сертифицирован.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|--|-----------|
| Напряжение в сети (постоянное), В..... | 1.2 В |
| Тип батареи | AAA |
| Количество батарей, шт. | 1 |
| Материал | пластик |
| Степень защиты изделия..... | IP44 |
| Срок службы светодиода..... | 25 000 ч. |

Товар можно использовать по истечении срока службы при условии соблюдения предупреждений по безопасности и других инструкций, изложенных в этом руководстве. По окончании эксплуатации обратитесь на предприятие по утилизации отходов, действующее в вашем регионе.

Эксплуатация

Вставьте батарею. Разместите панель солнечной батареи таким образом, чтобы обеспечить максимальное воздействие солнечного света. Нажмите на кнопку «Вкл./Выкл.». Удобно использовать, так как не нужны шнуры или вилки.

ОБСЛУЖИВАНИЕ

- Срок службы аккумуляторной батареи — около 2 лет. Затем ее можно заменить.
- Батарею можно заменить только на аккумуляторную батарею такого же типа и емкости.

ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

Транспортировка и хранение изделия должны производиться в упаковке с соблюдением мер предосторожности, чтобы предотвратить механические повреждения и воздействие атмосферных осадков.

УТИЛИЗАЦИЯ

Изделие необходимо утилизировать в соответствии с требованиями местного законодательства.



Значок с изображением перечеркнутого мусорного контейнера на колесиках обозначает необходимость утилизировать данное изделие отдельно от бытового мусора. Изделие необходимо сдавать на переработку в соответствии с нормативами местного законодательства. Правильная утилизация обеспечивает сокращение количества мусора, направляемого на мусоросжигательные предприятия и свалки, и снижает потенциальное негативное влияние на здоровье человека и окружающую среду. За более подробной информацией обращайтесь, пожалуйста, в ближайший магазин ИКЕА.

ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ И СПОСОБЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ

| | |
|---------------------|--|
| Изделие не работает | <ul style="list-style-type: none">- проверьте батарею- разместите панель солнечной батареи таким образом, чтобы обеспечить максимальное воздействие солнечного света- замените батарею |
|---------------------|--|

Если эти действия не привели к устранению неполадок, обратитесь за помощью к квалифицированным специалистам.

ИНФОРМАЦИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ

| | |
|---|---|
| Название изделия | SOLVINDEN |
| Тип изделия | Светодиодный солнечный подвесной светильник |
| Модель изделия или Арт. № | Тип J2002-1 Solvinden |
| Товарный знак | ИКЕА |
| Сделано в | Китай |
| Производитель | ИКЕА оф Свиден АБ |
| Адрес | а/я 702, 343 81, Эльмхульт, Швеция |
| По вопросам качества товаров ИКЕА обращайтесь к продавцу: | ООО «ИКЕА ДОМ», Россия, 141400, Московская обл., г. Химки, микрорайон ИКЕА, корп. 1 — через форму на сайте http://www.IKEA.ru/ , по телефону 8 (800) 234-55-66 или в отдел ИКЕА Сервис в любом магазине ИКЕА. |
| Импортер: | ООО «ИКЕА ТОРГ». Адрес: Россия, 141400, Московская обл., г. Химки, микрорайон ИКЕА, корп. 1. Тел.: +7 (495) 737-53-01, факс: +7(495) 737-53-24. |
| Дата изготовления: | Дата изготовления указана в формате ДД.ММ.ГГ на этикетке или упаковке. |



По вопросам качества товаров ИКЕА обращайтесь к продавцу: ООО «ИКЕА ДОМ», Россия, 141400, Московская обл., г. Химки, микрорайон ИКЕА, корп. 1 — через форму на сайте <http://www.IKEA.ru/>, по телефону 8 (800) 234-55-66 или в отдел ИКЕА Сервис в любом магазине ИКЕА.

English

This document covers battery operated lighting with solar cells and serves as a guide on the product's assembly, connection, operation, transportation, storage and disposal.

! Read this manual carefully before using the unit. Please keep the manual until the end of the product's operation.

! Information on types of hazardous exposure

The product contains no hazardous or harmful substances that may release during the product's life cycle according to operating rules.

GENERAL INFORMATION

The product is certified.

TECHNICAL FEATURES

| | |
|---------------------------------------|----------|
| Source voltage (DC), V | 1.2V |
| Battery type | AAA |
| Number of batteries, pcs. | 1 |
| Material | plastic |
| The product's protection rating | IP44 |
| LED lifetime..... | 25 000 h |

The product can still be used after the end of service life, if you follow the safety information and other instructions in the user manual. When you decide to stop using the product, please contact your local recycling facility regarding disposal of the product.

How to use

Insert the battery. Position the solar panel for maximum exposure to sunlight. Switch on/off button. Easy to use because no cords or plugs are needed.

MAINTENANCE

- The battery can be replaced and lasts for about 2 years.
- The battery should be replaced only with a rechargeable battery of the same type and capacity.

TRANSPORTATION AND STORAGE

The product should be transported and stored in the package in compliance with safety precautions to avoid mechanical damage and exposure to atmospheric precipitation.

DISPOSAL

The product should be disposed of in compliance with local legal requirements.



The crossed-out wheeled bin symbol indicates that the item should be disposed of separately from household waste. The item should be handed in for recycling in accordance with local environmental regulations for waste disposal. By separating a marked item from household waste, you will help reduce the volume of waste sent to incinerators or land-fill and minimize any potential negative impact on human health and the environment. For more information, please contact your IKEA store.

PROBABLE MALFUNCTIONS AND METHODS FOR REMEDY

| | |
|--------------------------|---|
| The product doesn't work | <ul style="list-style-type: none">- Check the battery- Position the solar panel for maximum exposure to sunlight- Replace the battery |
|--------------------------|---|

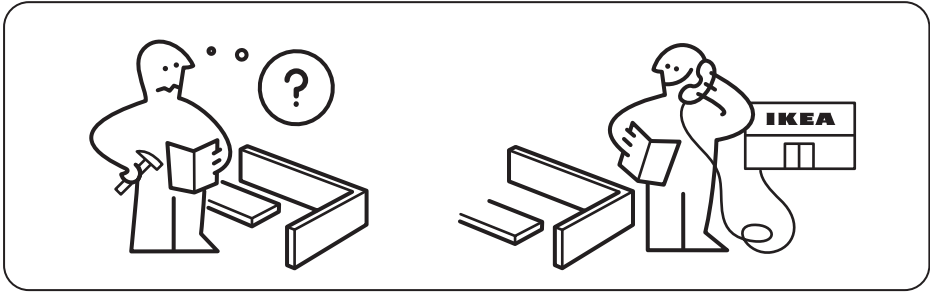
If these methods were of no use, contact qualified specialists.

PRODUCT DATA

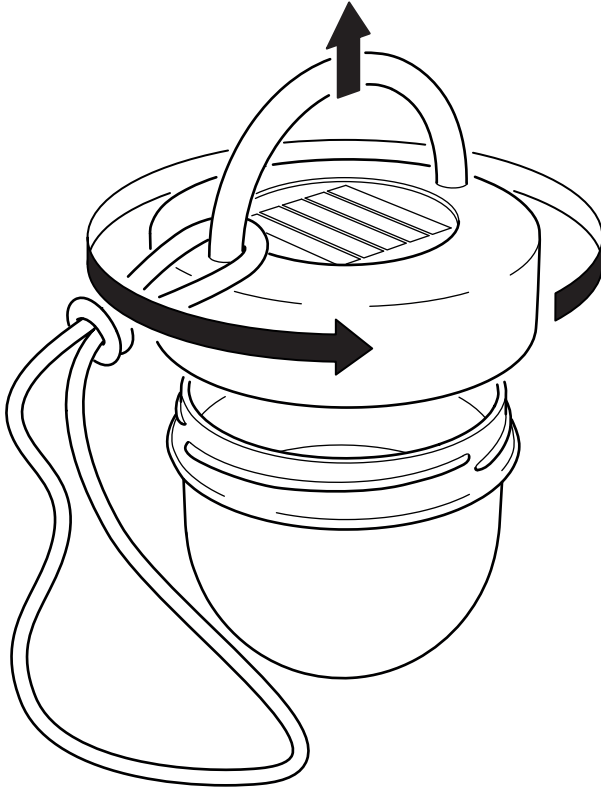
| | |
|--|--|
| Product name | SOLVINDEN |
| Product type | LED solar pendant lamp |
| Product model or Art.nr | Typ J2002-1 Solvinden |
| Trademark | IKEA |
| Country of origin | China |
| Manufacturer | IKEA of Sweden AB |
| Address | Box 702, ÄLMHULT, S-343 81, Sweden |
| Regarding the quality of IKEA products contact seller | LLC IKEA DOM, Russia, 141400, Moscow Region, Khimki, IKEA microdistrict, bldg. 1 - through the form on website http://www.IKEA.ru/ , by phone 8 (800) 234-55-66 or to the IKEA Service department in any IKEA store. |
| Importer | LLC "IKEA TORG", bld. 1, microraion IKEA, Khimki, Moscow region, 141400 Russia, tel.: +7(495) 737-5301, fax: +7(495) 737-5324 |
| Manufacture date: | Date of manufacture specified in the format DD.MM.YY on the label or package |

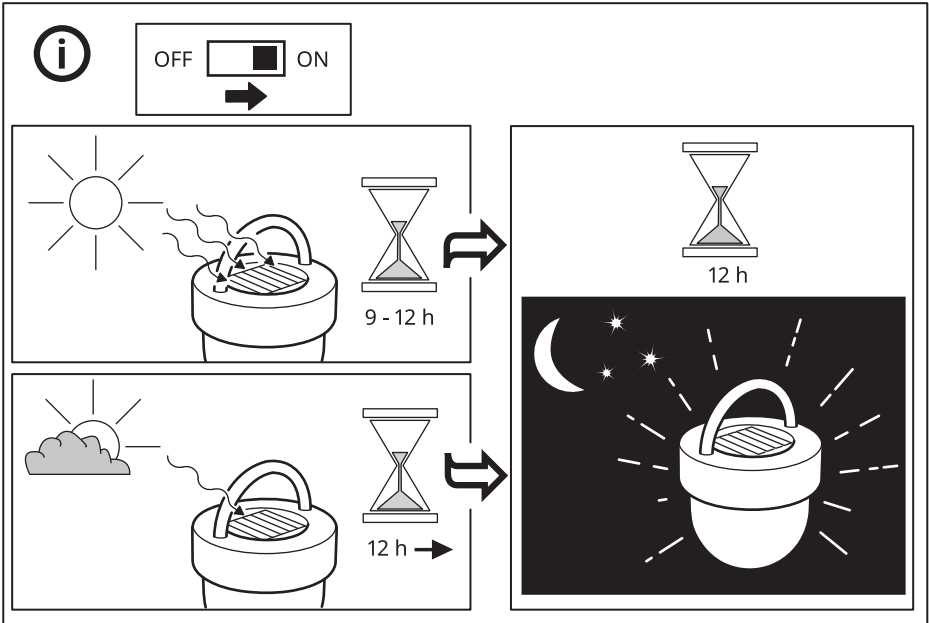
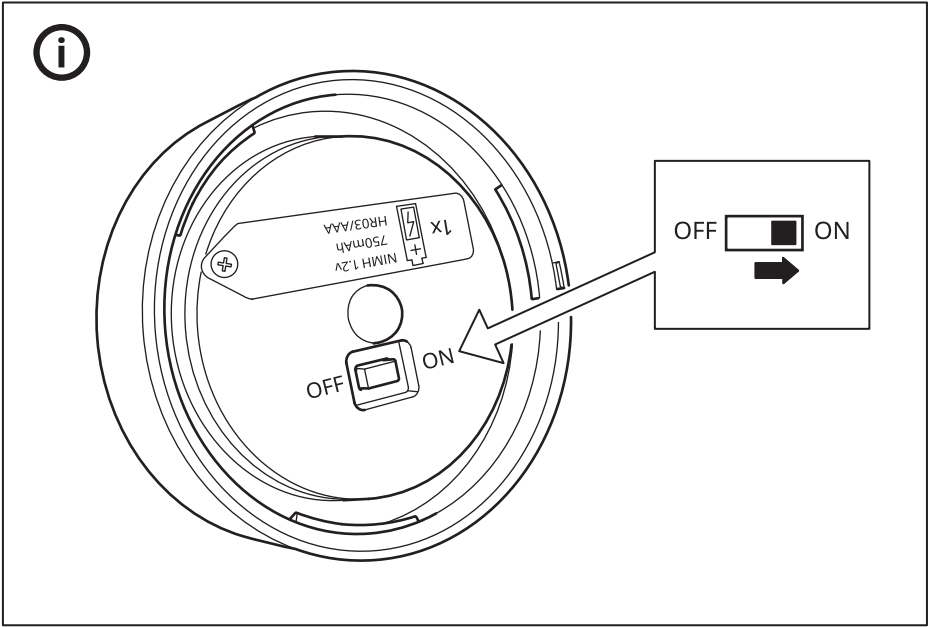


For questions about the quality of IKEA goods, please contact the seller: LLC IKEA DOM, Russia, 141400, Moscow Region, Khimki, IKEA microdistrict, bldg. 1 - through the form on website <http://www.IKEA.ru/>, by phone 8 (800) 234-55-66 or to the IKEA Service department in any IKEA store.

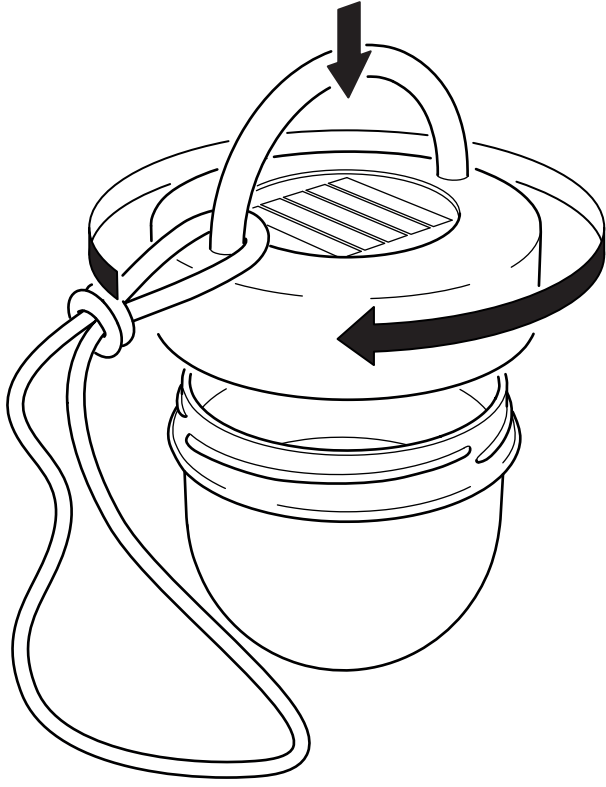


1





2



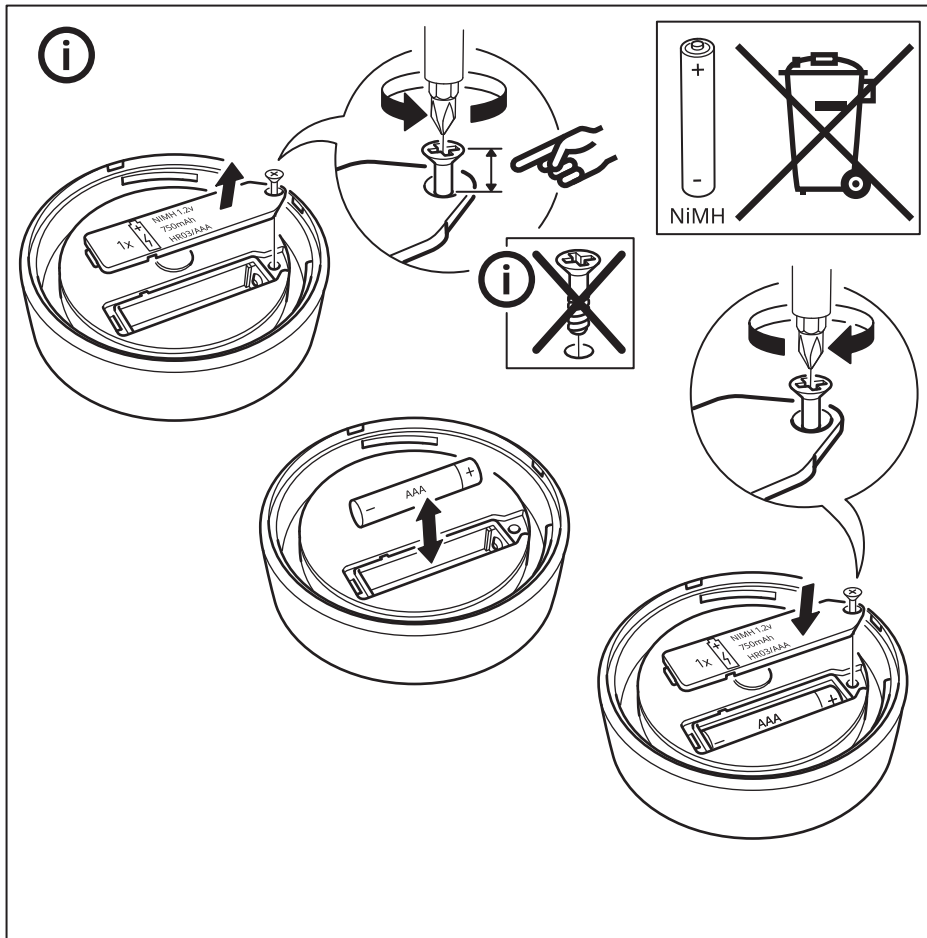


Русский

ПЕРЕД ТЕМ КАК УБРАТЬ НА ХРАНЕНИЕ,
НЕОБХОДИМО ИЗВЛЕЧЬ БАТАРЕИ.

English

ALWAYS REMOVE THE BATTERIES BEFORE
STORING.



Русский

Приблизительно после 2 лет использования перезаряжаемую батарейку необходимо заменить, если светильник не работает. Используйте только перезаряжаемые Ni-MH (никель-металлогидридные) батарейки 1,2 В, 750 мА·ч, AAA.

Источник света в этом светильнике не подлежит замене. Когда закончится срок службы источника света, светильник необходимо заменить.

СОХРАНИТЕ ЭТУ ИНФОРМАЦИЮ ДЛЯ ДАЛЬНЕЙШЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ.

English

After approximately 2 years, the rechargeable battery needs to be replaced when the lamp doesn't light up. Replace only with Ni-MH rechargeable 1.2V, 750mAh, AAA type batteries. The light source of this luminaire is not replaceable; when the light source reaches its end of life the whole luminaire shall be replaced.

SAVE THESE INSTRUCTIONS FOR FUTURE USE.

