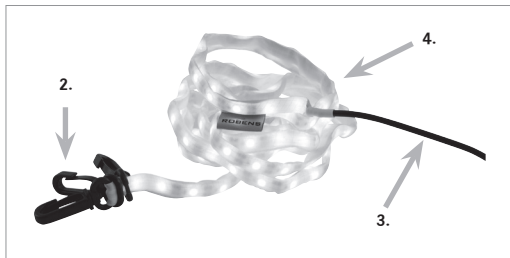
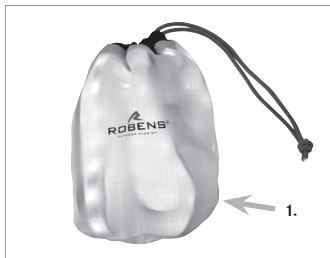


MERRICK LIGHT STRIP 200 CM

ROBENS®
OUTDOOR PASSION

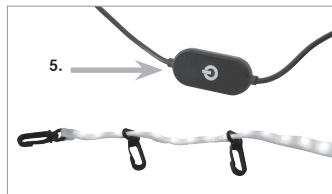
MODEL: 690373 / RS025-2005V

INSTRUCTION MANUAL



INSTRUCTIONS FOR USE

1. Ripstop polyester light strip pouch
2. Adjustable carabiners
3. 150 cm power cord with USB-C plug
4. 200 cm LED strip in ripstop polyester sleeve
5. Touch power button



1. INSTALLATION & USE

Use of the light strip

- The rechargeable light strip is powered by the integrated power cord with USB-C plug (3).
Plug the USB-C male plug to a suitable power source, such as a 5V2A power adapter or powerbank.
- The light strip is turned on by pressing the touch power button (5) once.
- The light strip is dimmable from 10 – 100%. To adjust the strength, press and hold the touch power button.
- To use the light strip in a tent or on the campsite to light strip hanging points using the adjustable carabiners, and connect the USB-C plug to a suitable power source.
- To use the light strip as a lantern, put the light strip into the ripstop polyester light strip pouch (1) and hang it in lantern hanging point using the included carabiner.
- The light strip pouch can also be used with a headlamp inside, if you prefer using the light strip in its full length.
- Do not stare into the light source.
- Do not modify the product.

2. CLEANING & MAINTENANCE

Light strip can be cleaned with water and a damp rag.

Do not use corrosive liquids to clean the lamp as this might damage the light strip.

3. LIGHT SOURCE

Light source and control gear is not replaceable. This would introduce weak points in the construction, that could reduce the lifetime of the product.



4. DISASSEMBLY & DISPOSAL

Dispose of plastic components, such as plastic carabiners according to local regulations.

Dispose of electronics, such as power button, light source & electric wires according to local regulations.

Dispose of remaining components according to local regulations.



5. TECHNICAL DATA

5V  , 9.5W

Input: 5V  , 1.9A

Degree of protection: The product is water resistant to IPX4



Class 3 appliance

Robens Customer Service

Email: info@robens.de

BEDIENUNGSANLEITUNG

1. Ripstop-Polyester-Beutel für den Lichtstreifen
2. Verstellbare Karabiner
3. 150 cm Stromkabel mit USB-C-Stecker
4. 200 cm LED-Streifen im Ripstop-Polyester-Schlauch
5. Ein-/Aus-Taste

1. MONTAGE & VERWENDUNG

- Der wiederaufladbare Lichtstreifen wird über das integrierte Stromkabel mit USB-C-Stecker (3) betrieben. Schließen Sie den USB-C-Stecker an eine geeignete Stromquelle an, wie z. B. ein 5V2A-Netzteil oder eine Powerbank.
- Der Lichtstreifen wird durch einmaliges Drücken der Ein-/Aus-Taste (5) eingeschaltet.
- Der Lichtstreifen ist von 10 - 100% dimmbar. Um die Helligkeit anzupassen, halten Sie die Ein-/Aus-Taste gedrückt.
- Um den Lichtstreifen in einem Zelt oder auf dem Campingplatz zu verwenden, hängen Sie ihn mit den verstellbaren Karabinern an den vorgesehenen Aufhängepunkten auf und schließen Sie den USB-C-Stecker an eine geeignete Stromquelle an.
- Um den Lichtstreifen als Laterne zu verwenden, legen Sie ihn in den Ripstop-Polyester-Beutel (1) und hängen Sie ihn mit dem mitgelieferten Karabiner an einem Laternen-Aufhängepunkt auf.
- Der Beutel kann auch mit einer Stirnlampe verwendet werden, wenn Sie den Lichtstreifen in voller Länge nutzen möchten.
- Schauen Sie nicht direkt in die Lichtquelle.
- Verändern Sie das Produkt nicht.

2. REINIGUNG & PFLEGE

Der Lichtstreifen kann mit Wasser und einem feuchten Tuch gereinigt werden. Verwenden Sie keine ätzenden Flüssigkeiten zur Reinigung der Lampe, da dies den Lichtstreifen beschädigen könnte.

3. LICHTQUELLE

Die Lichtquelle und das Steuergerät sind nicht austauschbar, da dies Schwachstellen in der Konstruktion einführen und die Lebensdauer des Produkts verringern könnte.





4. DEMONTAGE & ENTSORGUNG

Entsorgen Sie Kunststoffkomponenten, wie z. B. die Kunststoffkarabiner, gemäß den örtlichen Vorschriften. Entsorgen Sie elektronische Komponenten, wie die Ein-/Aus-Taste, die Lichtquelle und elektrische Leitungen, gemäß den örtlichen Vorschriften. Entsorgen Sie die verbleibenden Komponenten gemäß den örtlichen Vorschriften.



5. TECHNISCHE DATEN

5V  , 9.5W
Eingang: 5V  , 1.9A

Schutzgrad: Das Produkt ist wasserfest gemäß IPX4.



Klasse 3

Robens Kundendienst

Email: info@robens.de

BRUGERVEJLEDNING

1. Ripstop polyester pose til lysstrip
2. Justerbare karabinhager
3. 150 cm strømkabel med USB-C stik
4. 200 cm LED-strip i ripstop polyester pose
5. Tænd/sluk-knap

1. INSTALLATION & BRUG

- Den genopladelige lysstrip drives af det integrerede strømkabel med USB-C stik (3). Tilslut USB-C hanstikket til en passende strømkilde, såsom en 5V2A strømforsyning eller power bank.
- Lysstrippen tændes ved at trykke én gang på tænd/sluk-knappen (5).
- Lysstrippen er dæmp bar fra 10 – 100%. For at justere lysstyrken, hold tænd/sluk-knappen nede.
- For at bruge lysstrippen i et telt eller på campingpladsen, hæng lysstrippen op ved hjælp af de justerbare karabinhager, og tilslut USB-C stikket til en passende strømkilde.
- For at bruge lysstrippen som en lanterne, læg lysstrippen i ripstop polyesterposen (1) og hæng den op på et lanterne ophængningspunkt ved hjælp af den medfølgende karabinhage.
- Lysstrippens pose kan også bruges med en pandelampe indeni, hvis du foretrækker at bruge lysstrippen i fuld længde.
- Kig ikke direkte ind i lyskilden.
- Modificer ikke produktet.

2. RENGØRING & VEDLIGEHOLDELSE

Lysstrippen kan rengøres med vand og en fugtig klud. Brug ikke ætsende væsker til at rengøre lampen, da det kan beskadige lysstrippen.

3. LYSKILDE

Lyskilden og styreenheden kan ikke udskiftes. Dette ville introducere svage punkter i konstruktionen, som kunne reducere produktets levetid.





4. DEMONTAGE & BORTSKAFFELSE

Bortskaf plastkomponenter, såsom plastkarabinhager, i henhold til lokale regler. Bortskaf elektronik, såsom tænd/sluk-knap, lyskilde og elektriske ledninger, i henhold til lokale regler. Bortskaf øvrige komponenter i henhold til lokale regler.



5. TEKNISKE DATA

5V , 9.5W
Input: 5V , 1.9A

Beskyttelsesklasse: Produktet er vandtæt i henhold til IPX4.



Klasse III

Robens Kundeservice

Email: info@robens.de

■ ■ MODE D'EMPLOI

1. Pochette en polyester ripstop pour bande lumineuse
2. Mousquetons réglables
3. Câble d'alimentation de 150 cm avec prise USB-C
4. Bande LED de 200 cm dans une gaine en polyester ripstop
5. Bouton tactile marche/arrêt

1. INSTALLATION ET UTILISATION

- La bande lumineuse rechargeable est alimentée par le câble d'alimentation intégré avec prise USB-C (3). Branchez la fiche USB-C à une source d'alimentation appropriée, telle qu'un adaptateur secteur 5V2A ou une batterie externe.
- La bande lumineuse s'allume en appuyant une fois sur le bouton marche/arrêt (5).
- La bande lumineuse est dimmable de 10 à 100 %. Pour ajuster l'intensité, maintenez le bouton marche/arrêt enfoncé.
- Pour utiliser la bande lumineuse dans une tente ou sur le camping, accrochez-la aux points de suspension prévus à l'aide des mousquetons réglables, puis branchez la prise USB-C à une source d'alimentation appropriée.
- Pour utiliser la bande lumineuse comme lanterne, insérez-la dans la housse en polyester ripstop (1) et suspendez-la à un point de suspension de lanterne à l'aide du mousqueton inclus.
- La housse de la bande lumineuse peut également être utilisée avec une lampe frontale à l'intérieur si vous préférez utiliser la bande lumineuse dans toute sa longueur.
- Ne regardez pas directement la source lumineuse.
- Ne modifiez pas le produit.

2. NETTOYAGE ET ENTRETIEN

La bande lumineuse peut être nettoyée avec de l'eau et un chiffon humide.
N'utilisez pas de liquides corrosifs pour nettoyer la lampe, car cela pourrait endommager la bande lumineuse.

3. SOURCE LUMINEUSE

La source lumineuse et le dispositif de commande ne sont pas remplaçables, car cela introduirait des points faibles dans la construction qui pourraient réduire la durée de vie du produit.



4. DÉMONTAGE ET MISE AU REBUT

Éliminez les composants en plastique, tels que les mousquetons en plastique, conformément aux réglementations locales.

Éliminez les composants électroniques, tels que le bouton marche/arrêt, la source lumineuse et les fils électriques, conformément aux réglementations locales.

Éliminez les autres composants conformément aux réglementations locales.



5. DONNÉES TECHNIQUES

5V , 9.5W

Entrée : 5V , 1.9A

Degré de protection : Le produit est résistant à l'eau selon la norme IPX4.



Classe 3

Robens Service client

Email: info@robens.de

1. Ripstop polyester zak voor lichtstrip
2. Verstelbare karabiniers
3. 150 cm stroomkabel met USB-C stekker
4. 200 cm LED-strip in ripstop polyester omhulsel
5. Aanraakgevoelige aan/uit-knop

1. INSTALLATIE & GEBRUIK

- De oplaadbare lichtstrip wordt gevoed door het geïntegreerde stroomkabel met USB-C stekker (3). Sluit de USB-C stekker aan op een geschikte stroombron, zoals een 5V2A adapter of powerbank.
- De lichtstrip wordt ingeschakeld door eenmaal op de aanraakgevoelige aan/uit-knop (5) te drukken.
- De lichtstrip is dimbaar van 10 – 100%. Om de helderheid aan te passen, houdt u de aanraakgevoelige aan/uit-knop ingedrukt.
- Om de lichtstrip in een tent of op de camping te gebruiken, bevestigt u de strip aan ophangpunten met behulp van de verstelbare karabiniers en sluit u de USB-C stekker aan op een geschikte stroombron.
- Om de lichtstrip als lantaarn te gebruiken, plaatst u de strip in de ripstop polyester zak (1) en hangt u deze op aan een lantaarnophangpunt met de meegeleverde karabijnhaak.
- De zak voor de lichtstrip kan ook worden gebruikt met een hoofdlamp erin, als u de lichtstrip over de volle lengte wilt gebruiken. • Kijk niet rechtstreeks in de lichtbron. • Verander het product niet.

2. REINIGING EN ONDERHOUD

De lichtstrip kan worden gereinigd met water en een vochtige doek.

Gebruik geen corrosieve vloeistoffen om de lamp schoon te maken, omdat dit de lichtstrip kan beschadigen.

3. LICHTBRON

De lichtbron en de besturingseenheid zijn niet vervangbaar. Dit zou zwakke punten in de constructie introduceren, wat de levensduur van het product zou kunnen verkorten.



4. DEMONTEREN EN VERWIJDEREN


Gooi kunststof onderdelen, zoals plastic karabijnhaken, weg volgens de lokale voorschriften. Gooi elektronische onderdelen, zoals de aan/uit-knop, de lichtbron en elektrische draden, weg volgens de lokale voorschriften.



Gooi overige onderdelen weg volgens de lokale voorschriften.

5. TECHNISCHE GEGEVENS

5V , 9.5W

Ingang: 5V , 1.9A

Beschermingsgraad: Het product is waterbestendig volgens IPX4.



Klasse 3-apparatuur

Robens Klantenservice

Email: info@robens.de

POKYNY K POUŽITÍ

1. Pouzdro na světelný pásek z polyesteru ripstop
2. Nastavitelné karabiny
3. 150 cm napájecí kabel s USB-C konektorem
4. 200 cm LED pásek v pouzdře z polyesteru ripstop
5. Dotykové tlačítko pro zapnutí/vypnutí

1. INSTALACE A POUŽITÍ

- Nabíjecí světelný pásek je napájen integrovaným napájecím kabelem s USB-C konektorem (3). Připojte USB-C konektor k vhodnému zdroji napájení, jako je například 5V2A napájecí adaptér nebo powerbanka.
- Světelný pásek se zapíná stisknutím dotykového tlačítka pro zapnutí/vypnutí (5).
- Světelný pásek je stmívatelný v rozsahu 10–100 %. Chcete-li upravit intenzitu, podržte dotykové tlačítko pro zapnutí/vypnutí.
- Pro použití světelného pásku ve stanu nebo na tábořišti připevněte pásek pomocí nastavitelných karabin k zavěšovací bodům a připojte USB-C konektor k vhodnému zdroji napájení.
- Pro použití světelného pásku jako lucerny vložte pásek do polyesterového obalu z ripstop materiálu (1) a zavěste jej pomocí přiložené karabiny na zavěšovací bod pro lucernu.
- Obal na světelný pásek lze také použít s čelovkou uvnitř, pokud chcete pásek používat v plné délce.
- Nedívejte se přímo do světelného zdroje.
- Nemodifikujte výrobek.

2. ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA

Světelný pásek lze čistit vodou a vlhkým hadříkem.

Nepoužívejte k čištění lampy žíravé tekutiny, protože by to mohlo poškodit světelný pásek.

3. ZDROJ SVĚTLA

Světelný zdroj a řídicí jednotka nejsou vyměnitelné. To by mohlo způsobit oslabení konstrukce, což by mohlo snížit životnost výrobku.




4. DEMONTÁŽ A LIKVIDACE

Plastové části, jako jsou plastové karabiny, likvidujte v souladu s místními předpisy. Elektroniku, jako je tlačítko zapnutí/vypnutí, světelný zdroj a elektrické kabely, likvidujte podle místních předpisů. Zbývající komponenty zlikvidujte podle místních předpisů.



5. TECHNICKÉ ÚDAJE

5V , 9.5W

Vstup: 5V , 1.9A

Stupeň ochrany: Výrobek je voděodolný podle normy IPX4.



Klasse III

Robens Služby zákazníkům

Email: info@robens.de

1. Ripstop polyesterpose for lysstrip
2. Justerbare karabinkroker
3. 150 cm strømkabel med USB-C-plugg
4. 200 cm LED-strip i ripstop polyesterhylster
5. Av/på-knapp

1. INSTALLASJON OG BRUK

- Den oppladbare lysstripen drives av det integrerte strømkabelen med USB-C-plugg (3). Koble USB-C-hannpluggen til en egnet strømkilde, for eksempel en 5V2A-adapter eller en powerbank.
- Lysstripen slås på ved å trykke én gang på av/på-knappen (5).
- Lysstripen er dimbar fra 10–100%. For å justere lysstyrken, hold av/på-knappen inne.
- For å bruke lysstripen i et telt eller på campingplassen, heng den opp ved hjelp av de justerbare karabinkrokene, og koble USB-C-pluggen til en egnet strømkilde.
- For å bruke lysstripen som en lykt, legg den i ripstop polyesterposen (1) og heng den opp i en lykteholder ved hjelp av den medfølgende karabinkroken.
- Posen for lysstripen kan også brukes med en hodelykt inni, hvis du foretrekker å bruke lysstripen i full lengde.
- Ikke stirr direkte inn i lyskilden.
- Ikke modifier produktet.

2. RENGJØRING OG VEDLIKEHOLD

Lysstripen kan rengjøres med vann og en fuktig klut.

Ikke bruk etsende væsker til å rengjøre lampen, da dette kan skade lysstripen.

3. LYSKILDE

Lyskilden og kontrollenheten kan ikke byttes ut. Dette ville introdusere svakheter i konstruksjonen, som kan redusere produktets levetid.



4. DEMONTERING OG AVHENDING

Kast plastkomponenter, som plastkarabinkroker, i henhold til lokale forskrifter.

Kast elektronikk, som av/på-knappen, lyskilden og elektriske ledninger, i henhold til lokale forskrifter.

Kast gjenværende komponenter i henhold til lokale forskrifter.



5. TEKNISKE DATA

5V  , 9.5W

Inngang: 5V  , 1.9A

Beskyttelsesgrad: Produktet er vanntett i henhold til IPX4.



Klasse 3-enhet

Robens Kundeservice

Email: info@robens.de



Robens® is a reg. trademark of Oase Outdoors
EU: Kornvej 9, DK-7323 Give, Denmark
UK: One Glass Wharf, Bristol, BS2 0ZX

ROBENS.DE . ROBENS.CO.UK