

VIPOW[®]

LED TV BACKLIGHT KIT LED0085

Bedienungsanleitung DE

Owner's manual EN

Instrukcja obsługi PL

Manual de utilizare RO

- Dieses Produkt eignet sich als Hintergrundbeleuchtung für TV-Geräte oder ähnliche bestimmt.
- Schützen Sie das Gerät von Wasser und Feuchtigkeit. Verwenden Sie es nicht an feuchten Orten.
- Das Produkt ist kein Spielzeug! Halten Sie Kinder fern vom Produkt.
- Das Produkt ist für den Privatgebrauch konzipiert und nicht für den gewerblichen Gebrauch bestimmt.
- Verwenden Sie das Produkt nur wie angewiesen.
- Defekte entstehen durch unsachgemäße Handhabung, Beschädigung oder Reparaturversuche sind von der Garantie ausgeschlossen.
- Verwenden Sie das Produkt nicht, wenn es beschädigt ist

SICHERHEITSANLEITUNGEN



Verletzungsgefahr

- Die Kunststofffolien und Beutel stellen eine Erstickungsgefahr dar! Halten Sie Kinder und Tiere fern vom Verpackungsmaterial.
- Gefahr der Strangulation! Stellen Sie sicher, dass die Anschlusskabel immer außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern und Tieren sind.
- Legen Sie die Kabel so, dass sie nicht zur Stolpergefahr werden.
- Blicken Sie nie direkt in die Lichtquelle! Dies könnte Ihre Augen verletzen.



Gefahr von Stromschlägen und Feuer

- Halten Sie das Produkt und die Kabel fern von Wasser oder andere Flüssigkeiten. Wenn das Produkt in Kontakt mit Wasser kommt, trennen Sie es sofort von der Stromversorgung. Versuchen Sie nicht, das Produkt aus dem Wasser zu ziehen, wenn es sich um ein Gerät handelt, das an das Stromnetz angeschlossen ist!
- Niemals das Produkt oder die Kabel mit nassen Händen berühren.
- Ziehen Sie das Produkt aus dem Gerät oder den Netzstecker des angeschlossenen Geräts aus der Steckdose,
 - Wenn Sie das Produkt nicht benutzen,
 - Wenn eine Störung während des Betriebs auftritt,
 - Vor einem Sturm,
 - Vor dem reinigen.
- Machen Sie keine Änderungen am Produkt. Es ist auch nicht erlaubt, das Anschlusskabel selbst zu ersetzen.
- Versuchen Sie nicht, dieses Gerät selbst zu reparieren.

Im Schadensfall, wenden Sie sich an einen autorisierten Kundendienst für Überprüfung / Reparatur.

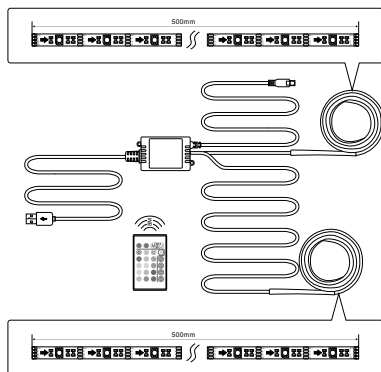


Beschädigungen am Material, Eigentum und dem Gerät

- Montieren Sie das Produkt auf eine trockene Oberfläche in einem ausreichenden Abstand zu brennbaren Objekten und Wärmequellen. Keine offenen Flammen in unmittelbarer Nähe des Produktes und der Kabel aufstellen.
- Das Produkt und Kabel, keine extremen Temperaturen, starken Temperaturschwankungen oder direkter Sonneneinstrahlung aussetzen.
- Schließen Sie das Produkt an einem Gerät an, das den technischen Daten des Produkts entspricht.
- Stellen Sie sicher, dass die Anschlusskabel nicht eingeklemmt, geknickt oder über scharfe Kanten verlegt werden und nicht in Kontakt mit heißen Oberflächen kommen.
- Verwenden Sie keine ätzenden oder scheuernden Reinigungsmittel zur Reinigung des Produkts. Sie könnten die Oberfläche beschädigen. Wenn nötig, das Produkt mit einem weichen, trockenen Tuch abwischen.

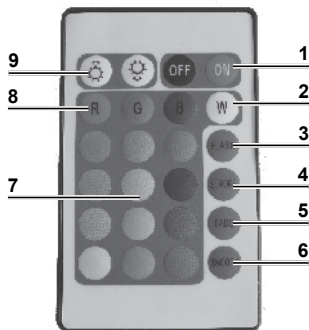
Produktübersicht

1. 2 x LED Streifen (50 cm)
2. 1x USB Kabel (50 cm)
3. 1x IR Empfänger
4. 1 x Fernbedienung, Batterie 3 V CR2025 (inklusive, in der Fernbedienung)



Fernbedienung

1. Ein/Aus Schalter
2. Weißes Licht (gemischte Farben)
3. Blinken (Blinkfunktion)
4. Stroboskopische Beleuchtung (langames Verblenden aus einer Farbe)
5. Verblenden (langames Verblenden mit Farbwechslung)
6. Glatt (glatter Farbwechsel)
7. Bedienfeld für Farbauswahl (12 Mischfarben)
8. RGB Einstellung (rot, grün, blau)
9. Farbintensität erhöhen/verringern



Starten

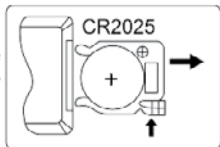
1. Reinigen Sie die Oberfläche, auf der Sie den Lichtstreifen zu kleben beabsichtigen.
2. Ziehen Sie den Schutzstreifen vom 3M Klebeband.
3. Drücken Sie den Lichtstreifen fest gegen die Oberfläche.
4. Entfernen Sie die Lasche aus dem Batteriefach der Fernbedienung.
5. Verbinden Sie das USB-Kabel mit dem USB-Steckplatz des gewünschten Geräts (Fernsehen oder ähnliches).

Austausch der Batterie an der Fernbedienung



Die Batterie für die Fernbedienung ist bereits eingelegt. Sie müssen nur die Transportsicherung entfernen.

1. Batteriefach wie in der Abbildung gezeigt herausziehen.
2. Entfernen Sie die leere Batterie und eine 3 V Batterie, Typ CR2025 einlegen. Der Pluspol muss nach oben zeigen.
3. Setzen Sie das Batteriefach wieder in die Fernbedienung ein, so dass es einrastet.



DE

Benutzen

ACHTUNG!

- Nicht direkt in die Lichtquelle blicken! Ihre Augen können verletzt werden.
- 1. LED Hintergrundbeleuchtung einschalten durch drücken der Taste EIN an der Fernbedienung.
- 2. Wählen Sie die gewünschte Farbe oder den gewünschten Effekt und drücken die entsprechende Taste auf der Fernbedienung.



Bitte beachten Sie, dass die Farbeinstellungen Mischfarben sind. Aus diesem Grund können die Farbtöne geringe Abweichungen aufweisen. Auch das weiße Licht ist eine Mischfarbe und somit kein rein weißer Farbton!

- 3. Stellen Sie die gewünschte Farbhelligkeit ein mit den Tasten Farbindensität erhöhen /verringern.
- 4. Drücken Sie die Taste AUS um die LED Hintergrundbeleuchtung auszuschalten.



Fehlerbehebung

Wenn sich das Licht nicht einschaltet, überprüfen Sie

- Ob alle Kabel korrekt miteinander verbunden sind.
- Ob alle LED-Streifen korrekt ausgerichtet sind (alle Pfeile in eine Richtung weisen).
- Ob das angeschlossene Gerät richtig mit der Steckdose verbunden ist.
- Ob die Steckdose defekt ist. Probieren Sie eine andere Steckdose.
- Die Sicherung für Ihren Netzanschluss.
- Ob die Batterie in der Fernbedienung leer ist.

Technische Daten

- Stromversorgung:
 - LED-Streifen (USB): 5 V
 - Fernbedienung: 3 V (1 x 3 V Batterie, Type CR2025)
- Ausgangsleistung: 2,5 W

“Hiermit erklärt die Firma LECHPOL ELECTRONICS Sp. z o.o. Sp.k. dass sich das Gerät LED0085 im Einklang mit den grundlegenden Anforderungen und anderen relevanten Bestimmungen der Richtlinie 2014/53/UE befindet. Konformitätserklärung zum Download auf www.lechpol.eu”



Deutsch
Korrekte Entsorgung dieses Produkts
(Elektromüll)



(Anzuwenden in den Ländern der Europäischen Union und anderen europäischen Ländern mit einem separaten Sammelsystem)

Die Kennzeichnung auf dem Produkt bzw. auf der dazugehörigen Literatur gibt an, dass es nach seiner Lebensdauer nicht zusammen mit dem normalen Haushaltsmüll entsorgt werden darf. Entsorgen Sie dieses Gerät bitte getrennt von anderen Abfällen, um der Umwelt bzw. der menschlichen Gesundheit nicht durch unkontrollierte Müllbeseitigung zu schaden. Recyceln Sie das Gerät, um die nachhaltige Wiederverwertung von stofflichen Ressourcen zu fördern. Private Nutzer sollten den Händler, bei dem das Produkt gekauft wurde, oder die zuständigen Behörden kontaktieren, um in Erfahrung zu bringen, wie sie das Gerät auf umweltfreundliche Weise recyceln können. Gewerbliche Nutzer sollten sich an Ihren Lieferanten wenden und die Bedingungen des Verkaufsvertrags konsultieren. Dieses Produkt darf nicht zusammen mit anderem Gewerbemüll entsorgt werden.

DE

Hergestellt in China für LECHPOL ELECTRONICS Sp. z o.o. Sp.k., ul. Garwolińska 1, 08-400 Miętno.

- This product is suitable for use as a backlight for TV sets or similar.
- Protect this product from water and humidity. Do not use it in damp places.
- The product is not a toy! Keep children away from the product.
- The product is designed for private use and is not intended for commercial use.
- Only use the product as instructed.
- Defects arising due to improper handling, damage or attempts at repair are excluded from the warranty.
- Do not use the product if it has been damaged!

SAFETY NOTES



Risks of injury

- The plastic foils and bags pose a suffocation hazard! Keep children and animals away from the packaging material.
- Risk of strangulation! Make sure that the connector cables are always out of the reach of small children and animals.
- Place the cables so that they do not pose a tripping hazard.
- Avoid looking directly into the light source! This could injure your sight.



Risk of electric shock and fire

- Keep the product and the cables away from water or other liquids. If the product experiences contact with water, immediately disconnect it from power supply. Do not attempt to pull the product out of the water when it is connected to a device that is connected to the mains supply!
- Never touch the product or the cables with wet hands.
- Pull the product out of the device or the mains plug of the connected device out of the socket,
 - when you are not using the product,
 - if a fault occurs during operation,
 - before a storm,
 - before cleaning
- Do not attempt to make any modifications/repair this device yourself. It is also not allowed to replace the connector cables yourself. In case of damage, contact with an authorized service point for check-up/repair.

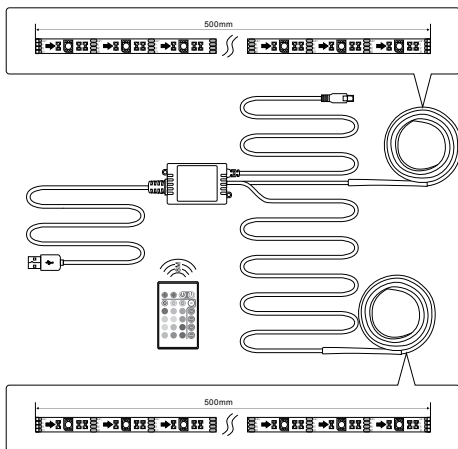


Damage to materials, property and the device

- Always mount the product on a dry surface at a sufficient distance to flammable objects and sources of heat. Do not place any open flames in the direct vicinity of the product and the cables.
- Do not subject the product and cables to extreme temperatures, severe changes in temperature or direct sunlight.
- Only connect the product to a device that complies with the product's technical specifications.
- Make sure that the connector cables do not get pinched, kinked or laid over sharp edges and do not come into contact with hot surfaces.
- Do not use corrosive or abrasive cleaning products to clean the product. They could damage the surface. When needed, wipe the product off with a soft, dry cloth.

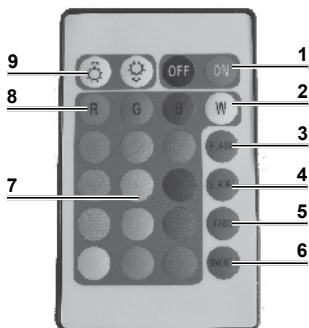
Product overview

1. 2 x LED strips (50 cm)
2. 1x USB cable (50 cm)
3. 1x IR receiver
4. 1x remote control including 3 V type CR2025 button cell (inserted)



Remote control

1. On/Off switch
2. White light (mixed color)
3. Flash (flashing function)
4. Strobe (slow fading out of a color)
5. Fade (slow fading out with color change)
6. Smooth (smooth color change)
7. Control panel for color selection (12 mixed colors)
8. RGB setting (red, green, blue)
9. Increase/decrease the intensity of color



Start-up

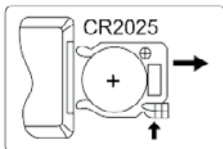
1. Clean the surface you intend to stick the light strip to.
2. Peel off the backing strip off the 3M adhesive tape.
3. Press and hold the light strip firmly against the surface.
4. Remove the tab from the battery compartment of the remote control.
5. Connect the USB cable to the USB port of the desired device (television or similar).

Changing the remote control battery



The battery for the remote control has already been inserted. You only have to remove the transport guard.

1. Pull out the battery compartment as shown on the illustration.
2. Remove the empty battery and insert a 3 V battery, type CR2025. The positive terminal must point upwards.
3. Place the battery compartment back in the remote control so that it locks in place.



Use

ATTENTION!

- Do not look directly into the light source! Your eyes could be injured.
1. Turn on the LED backlight by pushing the ON button on the remote control.
 2. Select the desired color or the desired effect and push the corresponding button on the remote control.



Please note that the color settings are mixed colors. For this reason, the color tints may exhibit minor deviations. Even white light is a mixed color and thus not a purely white color tint!

3. Set the desired color brightness using the buttons to increase/decrease the intensity of color.
4. Push the OFF button to turn off the LED backlight.



Troubleshooting

If the light does not switch on, check:

- whether all cables are properly connected with one another.
- whether all LED strips are properly aligned (all arrows are pointing in one direction).
- whether the connected device is properly connected with the socket.
- whether the socket is defective. Try another socket.
- the fuse for your mains connection.
- whether the battery in the remote control is empty.

Technical data

- Power supply:
 - LED strips (USB): 5 V
 - Remote control: 3 V (1 x 3 V battery, type CR2025)
- Output: 2,5 W

"The LECHPOL ELECTRONICS Sp. z o.o. Sp.k. company declares that product LED0085 is consistent with the essential requirements and other relevant provisions of directive 2014/53/UE. The proper declaration for download from www.lechpol.eu"



English
Correct Disposal of This Product
(Waste Electrical & Electronic Equipment)



(Applicable in the European Union and other European countries with separate collection systems) This marking shown on the product or its literature, indicates that it should not be disposed with other household wastes at the end of its working life. To prevent possible harm to the environment or human health from uncontrolled waste disposal, please separate this from other types of wastes and recycle it responsibly to promote the sustainable reuse of material resources. Household users should contact either the retailer where they purchased this product, or their local government office, for details of where and how they can take this item for environmentally safe recycling. Business users should contact their supplier and check the terms and conditions of the purchase contract. This product should not be mixed with other commercial wastes for disposal.

Made in China for LECHPOL ELECTRONICS Sp. z o.o. Sp.k., ul. Garwolińska 1, 08-400 Miętno.

- Produkt przeznaczony jest do użytku jako tylne oświetlenie do telewizorów.
- Urządzenie należy chronić przed wodą oraz wilgocią. Nie używać w miejscach o wysokiej wilgotności.
- Ten produkt nie jest zabawką! Należy trzymać z dala od dzieci.
- Produkt przeznaczony wyłącznie do użytku domowego.
- Używać zgodnie z zaleceniami w poniższej instrukcji.
- Uszkodzenia wynikające z nieprawidłowego użytkowania oraz prób własnoręcznej naprawy produktu wyłączają go z warunków gwarancyjnej.
- Nie należy używać produktu jeśli został uszkodzony lub nie działa poprawnie!

KWESTIE BEZPIECZEŃSTWA



Ryzyko urazów

- Plastikowe torebki i folie stwarzają ryzyko uduszenia. Należy trzymać opakowanie poza zasięgiem dzieci i zwierząt.
- Ryzyko uduszenia! Upewnij się, że kable podłączeniowe znajdują się poza zasięgiem małych dzieci i zwierząt.
- Przewody należy umieścić tak, aby uniknąć ryzyka potknięcia.
- Nie należy kierować wzroku bezpośrednio na źródło światła. Może to uszkodzić wzrok.



Ryzyko porażenia prądem i pożaru

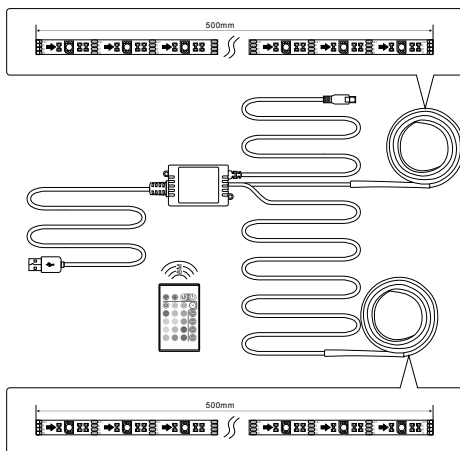
- Produkt i jego przewody należy przechowywać z dala od wody i innych płynów. W przypadku kontaktu produktu z wodą, należy natychmiast odłączyć urządzenie od zasilania. Nie należy próbować wyciągać produktu z wody podczas gdy jest podłączony do zasilania sieciowego!
- Zabrania się dotykać produktu/przewodów mokrymi rękami.
- Należy odłączyć produkt od urządzenia lub wyjąć wtyczkę sieciową podłączonego urządzenia z gniazdka jeśli:
 - produkt nie jest używany,
 - nie działa poprawnie,
 - przed burzą,
 - przed czyszczeniem.
- Nie należy dokonywać żadnych modyfikacji produktu. Nie należy własnoręcznie zmieniać przewodu połączeniowego.
- Nie należy własnoręcznie naprawiać tego produktu. W przypadku uszkodzenia, należy skontaktować się z autoryzowanym punktem serwisowym, w celu sprawdzenia/naprawy.

Ryzyko uszkodzeń

- Należy zawsze montować produkt na suchej powierzchni, w wystarczającej odległości od łatwopalnych przedmiotów i źródeł ciepła. Nie należy umieszczać źródeł otwartego ognia w bezpośrednim sąsiedztwie produktu i jego przewodów.
- Nie należy narażać produktu i jego przewodów na działanie ekstremalnych temperatur, dużych wahań temperatur lub bezpośredniego działania promieni słonecznych.
- Produkt należy podłączyć tylko do urządzenia, które spełnia wymagania specyfikacji technicznej produktu.
- Należy upewnić się, że kable połączeniowe nie są naderwane, zagięte lub nie znajdują się na ostrych krawędziach i nie stykają się z gorącymi powierzchniami.
- Nie należy stosować żrących lub ściernych środków do czyszczenia urządzenia. Mogą one uszkodzić powierzchnię. W razie potrzeby wytrzeć urządzenie miękką, suchą szmatką.

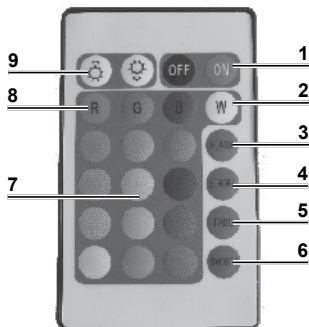
Opis produktu

1. 2x sznury LED (50 cm)
2. 1x sznur z USB (50 cm)
3. 1x odbiornik podczerwieni
4. 1x pilot zdalnego sterowania z baterią 3 V CR2025 (w pilocie)



Pilot

1. Przyciski zasilania (ON – włącz/OFF - wyłącz)
2. Białe światło (wszystkie kolory)
3. Flash (światło migające)
4. Strobe (powolne ściemnianie koloru)
5. Fade (powolne ściemnianie ze zmianą koloru)
6. Smooth (płynna zmiana kolorów)
7. Panel kontrolny do zmiany kolorów (12 kolorów)
8. Ustawienia RGB (red-czerwony, green-zielony, blue-niebieski)
9. Zwiększ/zmniejsz intensywności koloru



Rozpoczęcie pracy

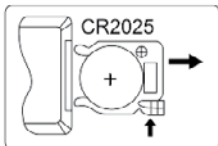
1. Należy oczyścić miejsce, w którym będzie przyklejony sznur.
2. Odkleić pasek zabezpieczający taśmy przyklepnej 3M.
3. Przyłożyć sznur w odpowiednim miejscu i przytrzymać.
4. Usunąć zaślepkę znajdującą się w pilocie.
5. Podłączyć kabel USB do portu USB wybranego urządzenia (np. telewizora).

Zmiana baterii w pilocie




Bateria pilota została wcześniej w nim zamontowana. Wystarczy tylko usunąć zabezpieczenie transportowe (zaślepkę).

1. Aby wymienić baterię na nową, należy wyciągnąć gniazdo baterii, jak pokazano na ilustracji.
2. Wyjąć zużytą baterię i zastąpić ją nową baterią 3 V CR2025. Biegun oznaczony plusem musi być skierowany ku górze.
3. Umieścić gniazdo baterii z powrotem w obudowie pilota.



Obsługa

UWAGA!

- Nie należy kierować wzroku bezpośrednio na źródło światła. Może to uszkodzić wzrok.
 - 1. Aby włączyć podświetlenie LED, należy nacisnąć przycisk ON na pilocie.
 - 2. Następnie wybrać pożądany kolor lub efekt i wcisnąć odpowiedni przycisk na pilocie zdalnego sterowania.
-  Proszę pamiętać, że kolory wybierane na pilocie to kombinacja podstawowych kolorów. Z tego powodu, odcień uzyskany na sznurze może lekko odbiegać od standardowego odcienia tego koloru!
3. Ustawić pożądaną jasność koloru za pomocą przycisków zwiększania / zmniejszania intensywności koloru.
 4. Nacisnąć przycisk OFF by wyłączyć urządzenie.



Rozwiązywanie problemów

W przypadku problemów z włączeniem, należy sprawdzić:

- czy wszystkie przewody są prawidłowo ze sobą połączone.
- czy wszystkie sznury LED są prawidłowo połączone (wszystkie strzałki skierowane są w tym samym kierunku).
- czy urządzenie jest prawidłowo podłączone do zasilania sieciowego.
- czy gniazdo zasilania nie jest uszkodzone (zaleca się spróbować podłączyć do innego gniazda).
- bezpiecznik instalacji elektrycznej.
- czy bateria w pilocie jest wciąż sprawna.

Specyfikacja

- Napięcie zasilania:
 - Sznur LED (USB): 5 V
 - Pilot: 3 V (1 x bateria 3 V, CR2025)
- Wyjście: 2,5 W

„Niniejszym firma LECHPOL ELECTRONICS Sp. z o.o. Sp.k. oświadcza, że urządzenie LED0085 jest zgodne z zasadniczymi wymaganiami oraz innymi stosownymi postanowieniami dyrektywy 2014/53/UE. Właściwa deklaracja do pobrania na stronie www.lechpol.eu”



Poland
Prawidłowe usuwanie produktu
(zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny)



Oznaczenie umieszczone na produkcie lub w odnoszących się do niego tekstach wskazuje, że po upływie okresu użytkowania nie należy usuwać z innymi odpadami pochodzącymi z gospodarstw domowych. Aby uniknąć szkodliwego wpływu na środowisko naturalne i zdrowie ludzi wskutek niekontrolowanego usuwania odpadów, prosimy o oddzielenie produktu od innego typu odpadów oraz odpowiedzialny recykling w celu promowania ponownego użycia zasobów materialnych jako stałej praktyki. W celu uzyskania informacji na temat miejsca i sposobu bezpiecznego dla środowiska recyklingu tego produktu użytkownicy w gospodarstwach domowych powinni skontaktować się z punktem sprzedaży detalicznej, w którym dokonali zakupu produktu, lub z organem władz lokalnych. Użytkownicy w firmach powinni skontaktować się ze swoim dostawcą i sprawdzić warunki umowy zakupu. Produktu nie należy usuwać razem z innymi odpadami komercyjnymi.

PL

Wyprodukowano w CHRL dla LECHPOL ELECTRONICS Sp. z o.o. Sp.k., ul. Garwolińska 1, 08-400 Miętno.

- Acest produs este destinat utilizarii ca lumina ambientală sau similar.
- Feriți produsul de umezeală și apă. Nu utilizați produsul în locuri umede.
- Produsul NU este o jucărie! Nu- lăsați la îndemana copiilor.
- Produsul nu este destinat pentru utilizare comercială.
- Respectați instrucțiunile de utilizare.
- Garanția se pierde în cazul utilizării necorespunzătoare a produsului
- Nu utilizați produsul dacă este deteriorat!

ATENȚIONARI PRIVIND SIGURANȚA



Pericol de ranire

- Pungile din plastic pot cauza sufocare! Nu le lăsați la îndemana copiilor.
- Risc de strangulare! Verificați cablurile de alimentare să nu fie la îndemana copiilor sau în calea animalelor. Amplasați cablurile astfel încât să nu constituie un pericol pentru copii sau animale.
- Nu priviți direct către sursa de lumină! Pericol de vătămare a vederii.



Risc de electrocutare și incendiu

- Pastrati produsul și cablurile departe de apă sau alte lichide. În cazul în care produsul a fost în contact cu apă sau alte lichide, deconectați imediat de la alimentare!
- Nu atingeți produsul sau cablurile cu mâinile umede.
- Deconectați produsul de la sursa de alimentare dacă nu este utilizat, apar anomalii în funcționare, în cazul unei furtuni cu descărcări electrice sau înainte de curățare.
- Nu aduceți modificări asupra produsului. Nu încercați să reparați singuri produsul. În cazul defectării, apălați la un service autorizat



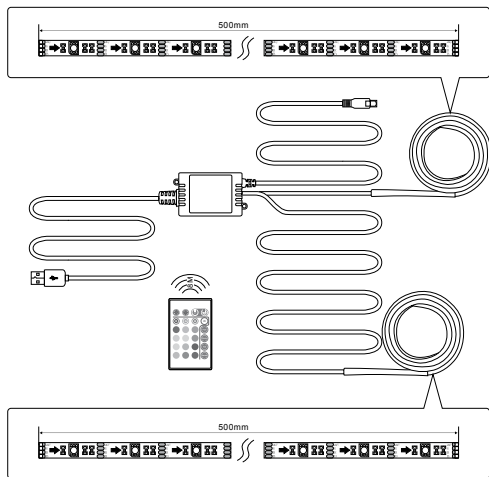
Siguranța

- Montați întotdeauna produsul pe o suprafață uscată la o distanță suficient de mare față de obiecte inflamabile sau alte surse de căldură.
- Nu expuneți produsul la temperaturi extreme, la schimbări

- bruste de temperatura sau in lumina directa a razelor soarelui.
- Utilizati doar accesorii recomandate de producator.
- Verificati cablurile sa nu fie deteriorate, rasucite sau amplasate pe muchii ascutite si sa nu intre in contact cu obiecte fierbinti.
- Nu utilizati pentru curatare produse abrazive sau corozive. Utilizati pentru curatare un material textil moale si uscat

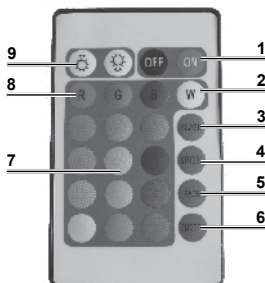
Prezentare produs

1. 2 x benzi LED (50cm)
2. 1 x cablu USB (50cm)
3. 1 x receptor IR
4. 1x telecomanda cu baterie inclusa 3 V tip CR2025



Telecomanda

1. Comutator pornire/oprire
2. Lumina alba (obtinuta prin amestecul culorilor)
3. Flash
4. Stroboscop
5. Atenuare culoare (atenuare lenta a unei culori si schimbare culoare)
6. Smooth (schimbare lenta a culorilor)
7. Control culori (12 culori)
8. Setare RGB (rosu, verde, albastru)
9. Crester/scadere intensitate culoare



Pornire

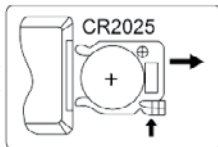
1. Curatati suprafata unde intentionati sa lipiti banda LED.
2. Indepartati folia protectoare de pe spatele benzii adezive.
3. Apasati si tineti apasata banda pe suprafata de lipit.
4. Indepartati folia de protectie din compartimentului bateriei telecomenzi.
5. Conectati cablul USB la portul USB al dispozitivului (TV sau similar).

Schimbarea bateriei la telecomanda




Bateria telecomenzii este deja introdusa in telecomanda. Trageti doar folia de protectie pentru ca bateria sa faca contact in telecomanda. Pentru schimbarea bateriei dupa ce aceasta se descarca, procedati in felul urmatoar:

1. Deschideti compartimentul bateriei asa cum se arat in figura.
2. Inlocuiti bateria descarcata cu una noua, respectand polaritatea corecta – cu terminalul pozitiv indreptat in sus.
3. Inchideti compartimentul bateriei.



Utilizare

ATENȚIE!

- Nu priviti direct catre sursa de lumina! Pericol de vatamare a vederii.
 1. Porniti lumina prin apasarea pe butonul ON de pe telecomanda.
 2. Selectati culoarea sau efectele de lumina dorite prin actionarea butoanelor corespunzatoare de pe telecomanda.
-  Retineti ca o anumita culoare si chiar culoarea alba se obtine prin amestecul celor 3 culori de baza (RGB). Din acest motiv pot aparea anumite tente de culori!
- 3. Setati intensitatea dorita a culorii prin apasarea pe butonul de crestere/descrere a intensitatii culorii de pe telecomanda.
- 4. Pentru oprire apasati pe butonul OFF de pe telecomanda.

Depanare



- Daca lumina nu porneste, verificati umatoarele:
- Daca cablurile sunt corect conectate unul cu celalalt
 - Daca benzila LED au toate aceeasi orientare (cu sageata orientata in acelasi sens)
 - Daca conexiunile sunt corecte.
 - Daca conectorul nu este defect – incercati cu un alt conector.
 - Verificati starea bateriei in telecomanda.

Date tehnice

- Tensiune de alimentare:
 - pentru bare LED: prin USB, 5 V
 - telecomanda: 1 baterie 3 V tip CR2025
- Putere consumata: 2,5 W

„Compania Lechpol Electronics declară că produsul LED0085 este în conformitate cu cerințele esențiale și alte prevederi relevante ale Directivei 2014/53/UE. Declarația pentru descărcare este postată pe site-ul www.lechpol.eu”



Romania
Reciclarea corecta a acestui produs
(reziduuri provenind din aparatura electrica si electronica)



Marcajale de pe acest produs sau mentionate in instructiunile sale de folosire indica faptul ca produsul nu trebuie aruncat impreuna cu alte reziduuri din gospod arie atunci cand nu mai este in stare de functionare. Pentru a preveni posibile efecte daunatoare asupra mediului inconjurator sau a san ata tii oamenilor datorate evacuarii necontrolate a reziduurilor, vă rugăm să separați acest produs de alte tipuri de reziduuri si să-l reciclați in mod responsabil pentru a promova re folosirea resurselor materiale. Utilizatorii casnici sunt rugati să ia legatura fie cu distribuitorul de la care au achizitionat acest produs, fie cu autoritatile locale, pentru a primi informatii cu privire la locul si modul in care pot depozita acest produs in vederea reciclarii sale ecologice. Utilizatorii instititionali sunt rugati să ia legatura cu furnizorul și să verifice condițiile stipulate in contractul de vanzare. Acest produs nu trebuie amestecat cu alte reziduuri de natura comerciala.

RO

Distribuit de Lechpol Electronic SRL, Republicii nr. 5, Resita, CS, ROMANIA.

VIPOW®

www.vipow.pl