



Bedienungsanleitung | LED-Leiste USB XXL | Deutsch

Vielen Dank, dass Sie sich für die X4-LIFE LED-Leiste USB XXL entschieden haben. Wir wünschen Ihnen viel Freude damit.

Informationen zu dieser Bedienungsanleitung

Diese Bedienungsanleitung enthält wichtige Informationen für einen ordnungsgemäßen und sicheren Betrieb der LED-Leiste. Lesen Sie die Bedienungsanleitung daher vollständig durch, bevor Sie die LED-Leiste einsetzen. Andernfalls können Gefahren für Personen sowie Schäden an der LED-Leiste entstehen. Bewahren Sie die Bedienungsanleitung auf. Wenn Sie die LED-Leiste an Dritte weitergeben, geben Sie auch die Bedienungsanleitung mit.

Bestimmungsgemäße Verwendung

Die LED-Leiste dient als Lichtdekoration und Lichtspiel in Innenräumen, an Wänden und Decken, sowie auch als Hintergrundbeleuchtung. Achten Sie darauf, dass das Set nur in geschlossenen Räumen verwendet werden darf.

Dieses Produkt ist nicht zur Raumbeleuchtung im Haushalt geeignet. Die LED-Lampen in der Leuchte können nicht ausgetauscht werden.

Konformitätserklärung

Dieses Produkt erfüllt die gesetzlichen nationalen und europäischen Anforderungen. Die Konformitätserklärung zu diesem Produkt finden Sie unter: www.lived-non-food.de

Haftung

Bei Sach- oder Personenschäden, die durch unsachgemäße Handhabung oder Nichtbeachten dieser Bedienungsanleitung und der Sicherheitshinweise verursacht werden, übernehmen wir keine Haftung. In solchen Fällen erlischt jeder Garantiesanspruch!

Service Adresse

lived non food GmbH
TOR 8 – 9
Donaustraße 20
D-38120 Braunschweig
Telefon: +49 (0) 531 224356-82
E-Mail: service@x4-life.de
Internet: www.x4-life.de

Importeur Adresse

lived non food GmbH
Donaustraße 20
D-38120 Braunschweig
info@lived-non-food.de
www.lived-non-food.de

Technische Daten

Spannung: 5 V DC (USB Anschluss)
Länge LED-Leiste: 80 cm
Länge USB-Kabel: 1 m
Betriebstemperatur: 0 bis +45°C
Anzahl der LEDs: 15
Abstrahlwinkel: 120°
Stromverbrauch: 2,5 W
LED-Lebensdauer: 30.000 Stunden

Lieferumfang

SMD5050 LED-Leiste USB XXL
Bedienungsanleitung DE/EN

Sicherheitshinweise



ACHTUNG

Verletzungsgefahr für Kinder! Wenn Kinder oder Personen, die die Gefahren nicht einschätzen können, mit der LED-Leiste hantieren, besteht Verletzungsgefahr bis hin zum Tod. Bewahren Sie die LED-Leiste außerhalb der Reichweite von Kindern auf. Es besteht eine Gefahr durch Verschlucken der Kleinteile oder Erdröseln

LED-Bänder nicht in der Verpackung betreiben! LED-Bänder sind – wie alle Leuchtmittel – Verbrauchsartikel. Prüfen Sie unbedingt VOR der Installation die LED-Bänder auf korrekte Funktion. Bereits verarbeitete Bänder sind von Reklamation, Umtausch oder Rücknahme ausgeschlossen!



ACHTUNG

Sehr helles LED-Licht: Nicht direkt in den LED-Lichtstrahl blicken oder mit optischen Geräten betrachten!

Bei Personen, die an photosensibler Epilepsie leiden, kann es zu epileptischen Anfällen oder Bewusstseinsstörungen kommen, wenn sie bestimmten Blitzlichtern oder Lichteffekten im täglichen Leben ausgesetzt werden. Sollten während des Betriebs Symptome wie Schwindelgefühl, Sehstörungen, Augen- oder Muskelzucken, Bewusstseinsverlust, Desorientiertheit oder jegliche Art von unfreiwilligen Bewegungen bzw. Krämpfen auftreten, sollte der Lichteffekt ausgeschaltet werden, bzw. die Person den Raum verlassen.

Spannungsversorgung



WARNUNG

Lebensgefahr durch elektrischen Strom! Die LED-Leiste wird mit elektrischem Strom betrieben, daher besteht grundsätzlich die Gefahr eines elektrischen Schlags. Achten Sie deshalb besonders auf Folgendes:

Um eine vollständige Trennung vom Stromnetz zu erzielen, muss der USB-Stecker aus dem USB-Anschluss gezogen werden.

Ziehen Sie bei der Reinigung und bei längerer Nichtbenutzung den USB-Stecker aus dem USB-Anschluss.

Wenn der USB-Stecker oder ein Kabel der LED-Leiste beschädigt werden, muss dieses durch den Hersteller oder eine ähnlich qualifizierte Person (z. B. eine Elektrofachkraft) ersetzt werden.

Unsachgemäße Handhabung



ACHTUNG

Verletzungsgefahr durch unsachgemäße Handhabung! Die unsachgemäße Handhabung der LED-Leiste kann zu Verletzungen führen.

Achten Sie auf eine sachgerechte Inbetriebnahme des Gerätes. Beachten Sie hierbei diese Bedienungsanleitung.

- Wenden Sie sich an den Hersteller oder eine Fachkraft, wenn Sie Zweifel über die Arbeitsweise, die Sicherheit oder den Anschluss der LED-Leiste haben.
- Beachten Sie auch die zusätzlichen Sicherheitshinweise in den einzelnen Kapiteln dieser Bedienungsanleitung.
- In seltenen Fällen können Lichtreize epileptische Erscheinungen hervorrufen. Schalten Sie bei Schwindel, Wahrnehmungsverlust und Muskelzuckungen das Gerät ab und suchen Sie einen Arzt auf.
- Blicken Sie niemals direkt in die Lichtquelle, da dies Augenschäden verursachen kann.
- Achten Sie auf die Sicherheitshinweise und Bedienungsanleitungen der übrigen Geräte, die an das Produkt angeschlossen werden.
- Tauchen Sie das Produkt niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Die LED-Leiste nicht mit andersartigen Beleuchtungssystemen zusammenschließen.
- Beim Befestigen der LED-Leiste die Rückwand des Fernsehgerätes nicht beschädigen.
- Überkleben Sie keine Belüftungsschlitze.

Auspacken und prüfen

Packen Sie den Lieferumfang aus und überprüfen Sie ihn auf Vollständigkeit und Unversehrtheit. Wenn Sie einen Mangel feststellen, wenden Sie sich umgehend an Ihren Fachhändler.

Heben Sie die Verpackung auf, um die LED-Leiste zukünftig sicher lagern und weitergeben zu können. Entsorgen Sie nicht mehr benötigtes Verpackungsmaterial umweltgerecht.

Installieren

1. Nehmen Sie die LED-Leiste aus der Verpackung. Die LED-Leiste darf nur außerhalb der Verpackung verwendet werden.
2. Reinigen Sie die Fläche, an der die LED-Leiste angebracht werden soll. Um einen optimalen Halt der LED-Leiste zu gewährleisten, müssen die Anbringflächen trocken, ausreichend eben, sauber und fettfrei sein.



HINWEIS

Beachten Sie die Sicherheitshinweise im Kapitel „Reinigung“

3. Stecken Sie den USB-Stecker der LED-Leiste in einen freien USB-Anschluss Ihres Fernsehers/Computers um die Funktion der LED-Leiste zu überprüfen.
4. Bereits verarbeitete oder abgeschnittene Bänder sind von Reklamation, Umtausch oder Rücknahme ausgeschlossen! LED-Bänder sind –wie alle Leuchtmittel- Verbrauchsartikel. Bei korrekter Funktion können Sie mit Punkt 5 fortfahren.
5. Ziehen Sie die Klebefolie von der Rückseite der LED-Leiste ab.
6. Die LED-Leiste kann nur gekürzt und nicht verlängert werden.
7. Die LED-Leiste kann auf Wunsch an den markierten Stellen gekürzt werden. Hierzu schneiden Sie die Leiste an der gestrichelten Linie (siehe Abb. 1) mit einer Schere durch.

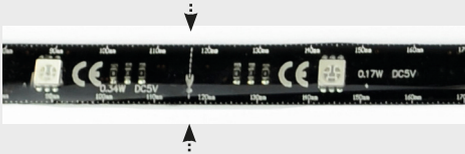


Abb. 1



HINWEIS

Bitte beachten Sie, dass beim Kürzen der Leiste die Schutzart an dieser Stelle aufgehoben wird. Um die ursprüngliche Schutzart wieder herzustellen, muss die Trennstelle z.B. mit neutralem Silikon verschlossen werden.

Verwendung

Sobald Sie die LED-Leiste mit einem USB-Anschluss Ihres Fernsehers/Computers verbunden haben der 5 V Ausgangsleistung besitzt, schaltet sie sich automatisch mit Ihrem Fernseher/Computer ein und aus. Über den kleinen Druckknopf „MODE“ haben Sie die Auswahl zwischen 7 verschiedenen Farben (Weiß, Rot, Grün, Hellblau, Dunkelblau, Hellgrün, Lila) in jeweils 2 Helligkeitsstufen und 8 verschiedenen Farbwechsel-Programmen. Durch die Memory-Funktion behält die LED-Leiste Ihre letzte Farbeinstellung.

Störungstabelle

Fehlerbeschreibung	Ursache	Lösung
LED-Leiste leuchtet nicht	LED-Leiste nicht mit USB-Anschluss verbunden	Prüfen Sie die Steckverbindung
	USB-Anschluss gibt keine 5 V aus	Verwenden Sie einen USB-Anschluss der 5 V ausgibt
Die LED-Leiste leuchtet obwohl der Fernseher über die Fernbedienung in Standby geschaltet ist	Es gibt ältere TV-Geräte die hersteller-spezifisch die USB-Schnittstelle im Standby mit Strom versorgen	Trennen Sie die Verbindung zur USB-Leiste nach Benutzung oder schalten Sie den Fernseher komplett stromlos

Reinigung



ACHTUNG!

Lebensgefahr durch elektrischen Strom! Eine Reinigung der LED-Leiste bei vorhandener Spannungsversorgung kann zu gefährlichen Situationen führen. Ziehen Sie stets vor der Reinigung den USB-Stecker aus der Buchse.



HINWEIS

Ätzende oder scheuernde Reinigungsmittel können das Gerät beschädigen.

Reinigen Sie die LED-Leiste nur mit einem angefeuchteten Reinigungstuch. Beachten Sie auch die Sicherheitshinweise und Reinigungsanweisungen in den Bedienungsanleitungen der übrigen Geräte, auf das Sie die LED-Leiste kleben möchten.

Entsorgung

Elektrische und elektronische Bauteile dürfen nicht im Hausmüll entsorgt werden!



Der Verbraucher ist gesetzlich verpflichtet, Elektro- und Elektronikgeräte am Ende Ihrer Lebensdauer an den dafür eingerichteten öffentlichen Sammelstellen zurückzugeben, um die Altgeräte der Verwertung zuzuführen. Die Sammelstelle gibt Ihr örtliches Abfallentsorgungsunternehmen bekannt.

lived non food GmbH, alle Rechte vorbehalten

Es wird keinerlei Haftung für Änderungen oder Irrtümer zu den in dieser Bedienungsanleitung beschriebenen technischen Daten oder Produkteigenschaften übernommen.

Alle Rechte vorbehalten. Jegliche Vervielfältigung, Übertragung, Abschrift oder Speicherung dieser Anleitung oder Teilen davon, sowie dessen Übersetzung in eine Fremdsprache oder eine Computersprache sind ohne die ausdrückliche Genehmigung des Herstellers nicht gestattet. Aufgrund der schnellen Weiterentwicklung der Produkte kann keine Garantie auf Vollständigkeit übernommen werden. Änderungen an Technik und Ausstattung sind jederzeit vorbehalten.

Wenn Sie die Bedienungsanleitung in digitaler Form benötigen, wenden Sie sich bitte an unseren Service.

Garantie- und Reparaturbedingungen

Sie erhalten eine freiwillige 2-jährige Herstellergarantie ab Kaufdatum auf Material- und Fabrikationsfehler des Produktes. Der Geltungsbereich dieser Garantie betrifft die Bundesrepublik Deutschland, Österreich und die Schweiz. Als Garantienachweis gilt der Kaufbeleg. Innerhalb der Garantiezeit beheben wir kostenlos alle Material- oder Herstellfehler. Ihre gesetzlichen Gewährleistungen bleiben durch die Garantie unberührt.

Die Garantie gilt nicht:

- im Falle von Schäden, die auf unsachgemäßer Bedienung beruhen
- für Verschleißteile / Zubehörteile die einer normalen Abnutzung unterliegen
- für Mängel, die dem Kunden bereits bei Kauf bekannt waren
- bei Schäden, die auf Instandsetzung oder Eingriffe durch den Käufer oder unbefugte Dritte zurückzuführen sind
- wenn das Gerät an ein Stromnetz mit höherer Spannung, als auf dem Gerät angegeben, angeschlossen wird
- bei Fallenlassen des Gerätes oder einzelner Teile
- bei unsachgemäßem Transport oder unsachgemäßer Verpackung für den Transport
- bei Schäden die durch höhere Gewalt herbeigeführt wurden
- bei Nichtbeachtung der für das Gerät geltenden Sicherheitsvorkehrungen
- bei Nichtbeachtung der Bedienungsanleitung

Das Verkaufsdatum ist im Garantiefall durch die Kaufquittung oder Rechnung nachzuweisen. Durch eine Garantieleistung tritt keine Verlängerung der Garantiezeit ein - weder für das Gerät noch für ausgewechselte Bauteile. Im Falle eines berechtigten Garantieanspruchs sind wir nach unserer Wahl berechtigt, das defekte Gerät unentgeltlich zu reparieren oder zu tauschen. Darüber hinausgehende Ansprüche bestehen nicht. Ersetzte Teile oder Produkte gehen in unser Eigentum über. Wir behalten uns das Recht vor, defekte Teile oder Produkte gegen Nachfolgemodelle zu tauschen.

Bitte kontaktieren Sie uns immer zuerst, bevor Sie Ihr Produkt an uns einschicken.

Sofern eine Einsendung vereinbart wurde, senden Sie das Gerät sicher verpackt auf Ihre Kosten an unsere Serviceabteilung.

Fügen Sie unbedingt eine Kopie des Kaufbeleges bei. Nach Ablauf der Garantiezeit anfallende Reparaturen sind kostenpflichtig. Unfrei eingesandte Sendungen können nicht angenommen werden und gehen automatisch zurück.

LED-Strip USB XXL

SMD5050

X4-LIFE

Art.-Nr. 701444



Instruction manual | LED-Strip USB XXL | ENGLISH

We are pleased that you have decided to buy our product and wish you an enjoyable and successful use.

Information on this user manual

This user manual contains important information for the safe use of the product. Therefore, for your own safety and for a successful use, please read this user manual completely before assembling and using the product. Please keep this operating manual for reference. If you pass on the product to anyone else, please hand over the operating manual as well.

Designated use

The LED-Strip is used as an indoor decoration for walls and ceilings and can also be used as background lighting. Please make sure this set is used indoors only.

This product is not suitable for household illumination. The LED lamps cannot be changed in the luminaire.

Declaration of Conformity

This product meets the requirements of both current national and European guidelines. The declaration of conformity can be found at www.lived-non-food.de

Liability

We do not accept liability for any damage to property or for personal injury that is due to improper use or failure to follow the instructions in this operating manual and the safety advice. In such cases any claim under the guarantee is null and void!

Service address

lived non food GmbH
TOR 8 – 9
Donaustraße 20
D-38120 Braunschweig
Phone: +49 (0) 531 224356-82
E-Mail: service@x4-life.de
Internet: www.x4-life.de

Importer address

lived non food GmbH
Donaustraße 20
D-38120 Braunschweig
info@lived-non-food.de
www.lived-non-food.de

Specifications

Power Supply: 5 V DC (USB port)
Length LED-Strip: 80 cm
Length USB cable 1 m
Operating temperature: 0 to +45° C
Number of LEDs: 15
Beam angle: 120°
Power consumption: 2.5 W
LED life: 30.000 hours

Scope of delivery

SMD5050 LED-Strip USB XXL
Instruction manual DE/EN

For your safety



WARNING!

Children are at risk of injury! If the LED-Strip is handled by children or adults unable to assess the risks, they run the risk of injury, which could even be life-threatening.

Please store the LED-Strip and its components, out of the reach of children. There is a risk that they could strangle themselves.

LED strips are - like all illuminants - consumable articles. Check the correct function of the LED-Strip BEFORE installation. Worked up LED-Strips are non-returnable and excluded from claims or replacement.

Do not leave the packaging material lying around, as this could present a risk of suffocation. Please make sure that children do not play with the LED-Strip or its components at any time.



CAUTION!

Very bright LED light. Never watch directly into the LED light beam nor use optical devices to look at it.

People suffering from photo-sensitive epilepsy, are susceptible to epileptic seizures or loss of consciousness if exposed to flashing lights or light patterns. If symptoms such as dizziness, blurred vision, eye or muscle twitching, loss of awareness, disorientation, any involuntary movement or convulsion should occur, the light effect should be switched off or the person should leave the room.

Power supply



WARNING!

Electric current presents a danger of death! Electricity is used to operate the LED-Strip and consequently there is always a risk of an electric shock. Therefore please pay special attention to the following:

The USB plug of the LED-Strip must be taken out of the USB socket to ensure that it is completely disconnected from the power supply. It is not enough to switch off the unit itself.

Take the USB plug out of the USB socket during installation, cleaning and when the product is not in use.

Improper handling



WARNING!

There is a risk of injury as a result of improper handling! Improper handling of the LED-Strip can lead to injuries.

- Make sure that the unit is switched on and used correctly. Please note the operating instructions in this respect.
- If you have any doubt about the mode of operation, safety or connection of the LED-Strip, you must contact the manufacturer or a qualified person.
- Also please note the additional safety advice in the individual chapters of this operating manual.
- In rare cases, light impulses can cause epileptic phenomena. If dizziness, muscle twitching and/or loss of perception occurs, consult a doctor immediately.
- Never look directly into the light because this can cause eye damages.
- Also look at the safety advices and manuals of all other devices connected to this product.
- Never immerse the product into water or other fluids.
- Do not connect the LED-Strip with different lighting systems.
- Do not damage any device when mounting the LED-Strip.
- Never adhere over any aeration panels.

Unpacking and checking

Unpack all the components and check that they are complete and intact. If you find any defects or deficiencies, contact your specialist dealer immediately.

Keep the packaging so that you can safely store and pass on the LED-Strip in future. Dispose of unwanted packaging materials in an environmentally friendly way.

Installation

1. Remove the LED-Strip from the packaging. The LED-Strip may only be used outside of the package.
2. Clean the area to which the LED-Strip is to be attached. These areas must be sufficiently even, clean and free from grease to ensure optimum adhesion of the LED-Strip.



NOTICE

Follow the safety instructions found in chapter "Cleaning".

3. Plug the USB Connector of the LED-Strip into a free USB slot of your TV or personal computer to check its function.
4. Now check the LED-Strip for proper functioning. Already processed or cut strips are excluded from reclamation, conversion or redemption! LED strips are – like all illuminants – consumable articles. In case of correct operation you can proceed with point 5.
5. Pull off the adhesive foil from the backside of the LED-Strip.
6. The LED-Strip may only be shortened and not extended.
7. The LED-Strip may be shortened at the marked spots. Therefore you have to cut the Strip with scissors at the broken lines as seen in Fig. 1.

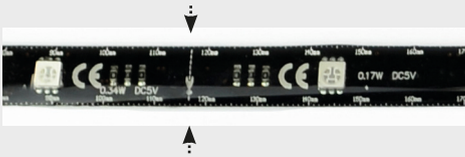


Fig. 1



NOTICE

Please note that when shortening the LED-Strip, it is no longer protected from dust or water at this point. Close it again, e.g. with neutral silicone, to restore the original protection.

Application

As soon as you have the LED-Strip connected to the USB Slot (5 V output) of your TV or personal computer, it will automatically switch on and off with the device it is connected to.

With the small button "MODE" you have the option of using 7 different colors (white, red, green, light blue, dark blue, light green and purple), each with 2 different intensities and 8 different color-changing programs. With its memory function the LED-Strip keeps the last used color.

Troubleshooting guide

Fault description	Cause	Remedy
LED-Strip does not light up	LED-Strip is not connected to the USB Slot.	Check the connection of the plug.
	USB Slot does not have 5 V output.	Use a USB Slot that has 5 V output.
The LED-Strip is illuminated even though the TV is switched into standby via remote control	Manufacturer-specific older TV's may deliver electricity to the USB slot in standby mode	Disconnect the LED-Strip after use or switch off the current supply of your TV

Cleaning



WARNING!

Electric current presents a danger of death! Dangerous situations can arise if the LED-Strip and its components are cleaned while the power is on. Always disconnect the USB plug from the USB socket before you clean the product.



NOTICE

There is a risk of damage if cleaning is not carried out properly! Corrosive or abrasive cleaning agents can damage the LED-Strip and its components. Use only a damp cloth to clean the LED-Strip and its components.

Disposal

Electrical and electronic devices must never be disposed of in the regular household waste!



Consumers are legally obligated and responsible for the proper disposal of electronic and electrical devices by returning them to collecting sites designated for the recycling of electrical and electronic equipment waste. For more information concerning disposal sites, please contact your local authority or waste management company.

lived non food GmbH, all rights reserved

No liability will be taken for modifications or mistakes regarding the technical data or product features described in this user manual. All rights reserved. Any reproduction, transfer, duplication or filing of this user manual or parts of it, as well as the translation into a foreign language or computer language is prohibited without the explicit approval of the manufacturer. Due to the fast advancement of these products, no guarantee of completeness can be given. Modifications in technique and configuration are subject to change at any time.

To receive a digital copy of this user manual, please contact our service department.

Guarantee and service conditions

You receive a voluntary 2-year manufacturer guarantee, starting at purchase date, for material and production defects of the product. This guarantee is applicable in Germany, Austria and Switzerland. The receipt counts as a proof of guarantee. Within the guarantee period we will repair all material and manufacturer defects free of charge. Your statutory warranties remains unaffected by this guarantee.

The guarantee does not count:

- in case of damages which have arisen after improper use
- for wear parts / accessories that are subject to natural wear and tear
- for defects that are known to the customer at purchase
- in case of damages that occurred due to repair or intervention of the buyer or an unauthorized third party
- in case the device was connected to a higher voltage as stated on the device
- when dropping the device or single elements of it
- for improper transportation or packaging
- damages that occurred due to force majeure
- for non-observance of valid safety precautions
- for non-observance of the manual

In case of a guarantee claim, the date of sale has to be proven by receipt or invoice. Replacements for reasons covered by the guarantee do not lead to an extension of the original guarantee period, neither for the device itself nor for any replaced components. If you are claiming a valid guarantee, we are entitled to choose whether we will repair the device free of charge or exchange it for a new device. Any further claims are excluded. Parts replaced will pass into our property. We reserve the right to change defective parts or products against follow-up models.

Please always contact us before you return your product. Provided that a return shipment has been agreed upon, send the defective product securely packaged at your own cost to our service department.

It is absolutely necessary that you add a copy of your receipt to your return shipment. Repairs carried out after the guarantee period are subject to a charge. We will not accept freight collect shipments and will return them to the sender.