

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieser selbstklebenden LED-Streifens. Aufhängen und einschalten: So einfach können Sie reizvolle Lichteffekte setzen oder Ihre Innenräume stimmungsvoll dekorieren.

Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung und befolgen Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie Ihren neuen LED-Streifen optimal einsetzen können.

Lieferumfang

- LED-Streifen
- Bedienungsanleitung

Zusätzlich/optional benötigt

NX-6614: Netzteil für LED-Streifen bis 5 m, 12 V, 2 A
 NX-6616: T-Verbindungsstück für multicolor LED-Streifen
 NX-6612: Fernbedienung inkl. Empfänger für LED-Streifen, klein
 NX-6613: Fernbedienung für Farbwechsel-LED-streifen, programmierbar

Sie erhalten diese Produkte unter www.pearl.de.

Produktvarianten

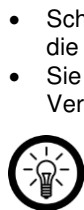
NX-6598: LED-Streifen LC-500A, 5 m, RGB Multicolor; Outdoor IP65
 NX-6599: LED-Streifen LC-500N, 5 m, RGB, Innenbereich

Technische Daten

SMD-LEDs		300
Lichtfarbe	NX-6598	RGB-Multicolor
	NX-6599	RGB-Fullcolor
dimmbar		✓
Schutzart	NX-6598	IP65
Maße (L x B)		500 x 1 cm

Installation

- Die Rückseite des LED-Strips besitzt eine selbstklebende Beschichtung. Bringen Sie den Streifen damit auf gut gereinigten glatten Trägerflächen an.
- Zu lange LED-Streifen können Sie mit einer Schere kürzen. Schneiden Sie dazu ausschließlich entlang der Scherenmarkierungen an den kupferfarbenen Kontaktpunkten.

**HINWEIS:**

Bitte beachten Sie, dass Sie bei der Outdoor-Variante NX-6598 zuerst ca. 5 cm der Schutzisolierung vom LED-Strip abziehen müssen, damit der Strip in die Klemme passt. Umwickeln Sie die Anschlussstelle nach der Montage mit Isolierband, damit Sie weiterhin gegen Strahlwasser geschützt ist.

- Schließen Sie den LED-Strip an das Netzteil an, indem Sie die schwarzen Cinch-Kabel miteinander verbinden.
- Sie können mehrere LED-Strips über ein „T“-Verbindungsstück miteinander verbinden.
- Klappen Sie die Klemme seitlich auf und schieben Sie den LED-Strip unter die Metall-Kontakte. Schließen Sie die Klemme wieder. Sie können die Klemmen ohne Steckverbinder auch verwenden, um gekürzte LED-Bänder wieder zusammenzufügen.
- Für Hinweise zu Installation und Bedienung des Netzteils sehen Sie bitte in den Produktinformationen des jeweiligen Produkts nach.

Sicherheitshinweise

- Diese Bedienungsanleitung dient dazu, Sie mit der Funktionsweise dieses Produktes vertraut zu machen. Bewahren Sie diese Anleitung daher gut auf, damit Sie jederzeit darauf zugreifen können.
- Ein Umbauen oder Verändern des Produktes beeinträchtigt die Produktsicherheit. Achtung Verletzungsgefahr!
- Öffnen Sie das Produkt niemals eigenmächtig. Führen Sie Reparaturen nie selbst aus!
- Behandeln Sie das Produkt sorgfältig. Es kann durch Stöße, Schläge oder Fall aus bereits geringer Höhe beschädigt werden.
- Das Produkt NX-6598 ist gegen Strahlwasser geschützt. Tauchen Sie es jedoch niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Das Produkt NX-6599 ist nur für die Verwendung in Innenräumen geeignet.
- Bei der Montage dürfen die Leiterbahnen nicht unterbrochen oder beschädigt werden.
- Das Set ist kein Spielzeug für Kinder. Halten Sie es daher von Kindern fern.
- Achten Sie bei der Installation auf die Polung der LED-Strips. Bei falscher Polung erfolgt keine Funktion. Außerdem kann das LED-Modul beschädigt werden.

- Achten Sie bei der Kabelverlegung darauf, dass niemand darüber stolpern kann.
- Decken Sie das Produkt im Betrieb nicht ab, um Wärmestau zu vermeiden.
- Halten Sie das Produkt fern von extremer Hitze.
- Tauchen Sie das Produkt niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Der LED-Streifen darf nicht an die Netzversorgung angeschlossen werden, wenn er noch in der Verpackung oder auf eine Spule gerollt ist.
- Den LED-Streifen nicht verwenden, wenn er abgedeckt ist oder in einer Wand/Fläche verlegt ist.
- Den LED-Streifen nicht öffnen oder aufschneiden/aufschlitzen.
- Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

Wichtige Hinweise zur Entsorgung

Dieses Elektrogerät gehört nicht in den Hausmüll. Für die fachgerechte Entsorgung wenden Sie sich bitte an die öffentlichen Sammelstellen in Ihrer Gemeinde. Einzelheiten zum Standort einer solchen Sammelstelle und über ggf. vorhandene Mengenbeschränkungen pro Tag / Monat / Jahr entnehmen Sie bitte den Informationen der jeweiligen Gemeinde.

Konformitätserklärung

Hiermit erklärt PEARL.GmbH, dass sich die Produkte NX-6598-675 und NX-6599-675 in Übereinstimmung mit der RoHS Richtlinie 2011/65/EU und der EMV-Richtlinie 2014/30/EU befinden.

Kurtasz, A.

Qualitätsmanagement
 Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz

Die ausführliche Konformitätserklärung finden Sie unter www.pearl.de/support. Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer ein.

Informationen und Antworten auf häufige Fragen (FAQs) zu vielen unserer Produkte sowie ggfs. aktualisierte Handbücher finden Sie auf der Internetseite:

www.lunartec.de

Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer oder den Artikelnamen ein.

Chère cliente, cher client,

Nous vous remercions d'avoir choisi cette bande à LED. Accrochez-la et allumez-la : obtenez ainsi des effets lumineux fascinants et apportez une ambiance douce à votre intérieur aussi simplement que ça ! Afin d'utiliser au mieux votre nouveau produit, veuillez lire attentivement ce mode d'emploi et respecter les consignes et astuces suivantes.

Contenu

- Bande à LED
- Mode d'emploi

Accessoires requis ou en option (non fournis) :

NX6614 : Adaptateur secteur pour bandes à LED jusqu'à 5 m, 12 V, 2 A

NX6616 : Raccord en T pour bandes à LED multicolores

NX6612 : Télécommande avec récepteur pour bandes à LED, petit modèle

NX6613: Télécommande pour bandes à LED multicolores, programmable

(disponibles séparément sur le site <https://www.pearl.fr/>)

Variantes du produit

NX6598 : Bande à LED multicolore LC-500A pour intérieur et extérieur, 5 m

NX6599 : Bande à LED multicolore LC-500N pour intérieur, 5 m

Caractéristiques du produit

LED SMD		300
Couleur de la lumière	NX6598	RGB multicolore
	NX6599	RGB multicolore
Intensité variable		✓
Indice de protection	NX6598	IP65
Dimensions (L x l)		500 x 1 cm

Installation

- Le dos de la bande à LED est doté d'un revêtement auto-adhésif. Placez ainsi la bande sur des surfaces plates et bien propres.
- Les bandes à LED trop longues peuvent être raccourcies avec des ciseaux. Coupez uniquement le long des marquages de coupe, situés au niveau des points de contact couleur cuivre.
- Branchez la bande à LED à l'adaptateur secteur en reliant les câbles Cinch noirs entre eux.
- Vous pouvez raccorder entre elles plusieurs bandes à LED grâce à un raccord en "T".

**NOTE :**

Veillez noter que pour la variante pour extérieur NX6598, il est nécessaire de retirer au préalable env. 5 cm de l'isolant de la bande à LED afin de pouvoir fixer la bande dans le connecteur. Entourez ensuite le raccordement entre la bande à LED et la borne avec un ruban isolant adapté afin qu'il soit toujours protégé des jets d'eau.

- Ouvrez la borne et placez la bande à LED sous les contacteurs métalliques. Réfermez la borne. Vous pouvez également utiliser les bornes sans connecteur afin de réassembler des bandes à LED ayant été raccourcies.
- Pour plus d'informations concernant l'installation et l'utilisation de l'adaptateur secteur reportez-vous à son mode d'emploi.

Consignes de sécurité

- Ce mode d'emploi vous permet de vous familiariser avec le fonctionnement du produit. Conservez-le précieusement afin de pouvoir le consulter en cas de besoin.
- Pour connaître les conditions de garantie, veuillez contacter votre revendeur. Veuillez également tenir compte des conditions générales de vente !
- Veillez à utiliser le produit uniquement comme indiqué dans la notice. Une mauvaise utilisation peut endommager le produit ou son environnement.
- Le démontage ou la modification du produit affecte sa sécurité. Attention, risque de blessures !
- N'ouvrez jamais l'appareil. Ne tentez jamais de réparer vous-même le produit !
- Manipulez le produit avec précaution. Un coup, un choc, ou une chute, même de faible hauteur, peut l'endommager.
- Le produit référencé NX6598 est protégé contre les jets d'eau. Cependant, ne le plongez jamais dans l'eau ni dans aucun autre liquide.
- Le produit référencé NX6599 est destiné à une utilisation en intérieur uniquement.
- Les pistes conductrices ne doivent pas être interrompues ou endommagées pendant le montage.
- Ce produit n'est pas un jouet, ne laissez pas les enfants l'utiliser sans surveillance.
- Veillez à respecter la polarité des bandes à LED pendant l'installation. Le produit ne fonctionne pas en cas de polarité inversée. En outre, cela peut endommager le module LED.
- Lorsque vous posez les câbles, assurez-vous que personne ne risque de trébucher dessus.

- Afin d'éviter une surchauffe, ne couvrez pas le produit pendant son utilisation.
- N'exposez pas le produit à l'humidité ni à une chaleur extrême.
- Ne plongez jamais le produit dans l'eau ni dans aucun autre liquide.
- Aucune garantie ne pourra être appliquée en cas de mauvaise utilisation.
- Ne branchez pas la bande LED à l'alimentation électrique tant qu'elle est encore emballée ou enroulée autour de la bobine.
- N'utilisez pas la bande LED si elle est couverte ou coulée dans un mur ou une autre surface.
- N'ouvrez pas les bandes LED. Ne les coupez pas.
- Le fabricant décline toute responsabilité en cas de dégâts matériels ou dommages (physiques ou moraux) dus à une mauvaise utilisation et/ou au non-respect des consignes de sécurité.
- Sous réserve de modification et d'erreur.

Consignes importantes pour le traitement des déchets

Cet appareil électronique ne doit PAS être jeté dans la poubelle de déchets ménagers. Pour l'enlèvement approprié des déchets, veuillez vous adresser aux points de ramassage publics de votre municipalité. Les détails concernant l'emplacement d'un tel point de ramassage et les éventuelles restrictions de quantité existantes par jour/mois/année, ainsi que sur des frais éventuels de collecte, sont disponibles dans votre municipalité.

Déclaration de conformité

La société PEARL.GmbH déclare ces produits NX-6598 et NX-6599 conformes à la directive 2011/65/UE, relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques, et 2014/30/UE, concernant la compatibilité électromagnétique.

Service Qualité
Dipl.-Ing. (FH) Andreas Kurtasz

La déclaration de conformité complète du produit est disponible en téléchargement à l'adresse <https://www.pearl.fr/support/notices> ou sur simple demande par courriel à qualite@pearl.fr.