

## Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieser selbstklebenden LED-Strips. Aufhängen und einschalten: So einfach können Sie reizvolle Lichteffekte setzen oder Ihre Innenräume stimmungsvoll dekorieren. Bitte lesen Sie diese Produktinformation und befolgen Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie Ihren neuen Indoor-LED-Strips optimal einsetzen können.

## Lieferumfang

- Indoor-LED-Strips
- Produktinformationen

## Zusätzlich/optional benötigt:

NX-6614-675: Netzteil für LED-Strips bis 10 m, 12 V / 2 A  
 NX-6616-675: Verbindungsstück „T“ für Multicolor-LED-Strips (Steckverbinder und Klemmen)  
 NX-6612-675: Fernbedienung klein mit Empfänger  
 NX-6613-675: Fernbedienung groß mit Empfänger  
 Sie erhalten diese Produkte unter [www.pearl.de](http://www.pearl.de).  
 Geben Sie die jeweilige Art.-Nr. ein.

## Produktvarianten

NX-6598-675: Multicolor-LED-Strip, 5m, Outdoor IP65  
 NX-6599-675: Multicolor-LED-Strip, 5m, Indoor

## 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.
- 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.



### 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.*

- 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 Produktinformationen dienen dazu, Sie mit der Funktionsweise dieses Produktes vertraut zu machen. Bewahren Sie diese Informationen daher stets 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.
- Halten Sie das Produkt fern von extremer Hitze.
- Das Produkt NX-6598 ist gegen Strahlwasser geschützt. Tauchen Sie es jedoch niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- 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.
- 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 und NX-6599 in Übereinstimmung mit der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU befinden.

PEARL GmbH, PEARL-Str. 1-3, 79426 Buggingen, Deutschland

*Kurtasz, A.*

Leiter Qualitätswesen  
 Dipl.-Ing. (FH) Andreas Kurtasz  
 1.8.2014

Die ausführliche Konformitätserklärung finden Sie unter [www.pearl.de](http://www.pearl.de). Klicken Sie unten auf den Link **Support (Handbücher, FAQs, Treiber & Co.)**. Geben Sie anschließend im Suchfeld die Artikelnummer ein.

## Chère cliente, cher client,

Nous vous remercions d'avoir choisi cet article. Mettre en place et allumer: obtenez 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 d'intérieur
- Fiche d'informations produit

## Accessoires requis (non fournis) :

NX6614: Adaptateur secteur pour bandes à LED jusqu'à 10 m, 12 V / 2 A

NX6616: Kit de connexion en „T“ pour bandes à LED multicolores (connecteur et bornes)

NX6612: Petite télécommande avec récepteur

NX6613: Grande télécommande avec récepteur

Ces produits sont disponibles sur le site [www.pearl.fr](http://www.pearl.fr).

Il vous suffit de saisir la référence de l'article.

## Variantes du produit

NX6598: Bande à LED pour extérieur, multicolore, 5 m, IP65

NX6599: Bande à LED pour intérieur, multicolore, 5 m

## Installation

- L'arrière de la bande à LED possède un revêtement auto-adhésif. Placez la bande sur des supports plats 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 branchant 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. Refermez la borne. Vous pouvez également utiliser les bornes sans connecteur afin de ré-assembler 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 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.
- Un démontage ou la modification du produit affecte sa sécurité. Attention, risque de blessure !
- Ne démontez pas l'appareil, sous peine de perdre toute garantie. 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.
- Maintenez le produit à l'écart de la chaleur extrême.
- Le produit NX-6598 est protégé contre les jets d'eau. Ne plongez jamais le produit dans l'eau ni dans aucun autre liquide.
- Les pistes conductrices ne doivent pas être interrompues ou endommagées pendant le montage.
- Ce produit n'est pas un jouet. Maintenez-le hors de portée des enfants !
- Surveillez les enfants pour vous assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- Veillez à respecter la polarité des bandes à LED pendant l'installation. Le produit ne fonctionne pas en cas de polarité inversée. Cela peut en outre endommager le module à LED.
- Lorsque vous posez les câbles, assurez-vous que personne ne risque de trébucher dessus.

- Cet appareil n'est pas conçu pour être utilisé par des personnes (y compris les enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou des personnes dénuées d'expérience ou de connaissance, sauf si elles ont pu bénéficier, par l'intermédiaire d'une personne responsable de leur sécurité, d'une surveillance ou d'instructions préalables concernant l'utilisation de l'appareil.
- Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son service après-vente ou des personnes de qualification similaire afin d'éviter tout danger. N'utilisez pas l'appareil tant que la réparation n'a pas été effectuée.
- Aucune garantie ne pourra être appliquée en cas de mauvaise utilisation.
- 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 concernant le traitement des déchets

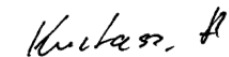
Cet appareil électronique ne doit pas être jeté dans la poubelle de déchets ménagers. Pour l'enlèvement approprié des déchets, veuillez vous adresser aux points de ramassage publics de votre municipalité.

Les détails concernant l'emplacement d'un tel point de ramassage et des 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.

PEARL.GmbH, PEARL-Straße 1-3, D-79426 Buggingen, Allemagne



Directeur Service Qualité  
Dipl.-Ing. (FH) Andreas Kurtasz  
1.8.2014