

**Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,**

vielen Dank für den Kauf dieses manuellen LED-Strip-Dimmers, mit dem Sie die Lichtintensität Ihres einfarbigen LED-Strips verändern können.

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

**Lieferumfang**

- Manueller LED-Strip-Dimmer
- Produktinformationen

**Verwendung**

1. Verbinden Sie das Kabel des LED-Strips mit dem mit **LED-Dimmer** markierten Anschluss des Dimmers.
2. Verbinden Sie anschließend das Kabel eines Netzadapters (12 V oder 24 V DC) mit dem Dimmer. Achten Sie auch hierbei auf die korrekte Polarität.
3. Der LED-Dimmer ist nun einsatzbereit.
4. Schalten Sie den Dimmer ein, indem Sie den Drehregler im Uhrzeigersinn in Richtung **ON** bewegen. Je weiter Sie den Regler auf **ON** zubewegen, desto heller leuchten die LED-Strips.
5. Um den LED-Strip-Dimmer auszuschalten, drehen Sie den Regler auf **OFF**. Sie müssen hierbei einen kleinen Widerstand überwinden.

**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 Feuchtigkeit und extremer Hitze.
- Tauchen Sie das Produkt niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- 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 das Produkt NX-6629 in Übereinstimmung mit der EMV-Richtlinie 2014/30/EU und der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU befindet.

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



Leiter Qualitätswesen  
Dipl.-Ing. (FH) Andreas Kurtasz  
04.08.2014

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 NX-6629 ein.

**Chère cliente, cher client,**

Nous vous remercions d'avoir choisi ce variateur d'intensité. Avec ce dispositif, réglez l'intensité lumineuse de vos bandes LED unicolores.

Afin d'utiliser au mieux votre nouveau produit, veuillez lire attentivement ce mode d'emploi et respecter les consignes et astuces suivantes.

**Contenu**

- Variateur d'intensité manuel pour bandes à LED
- Mode d'emploi

**Utilisation**

1. Raccordez le câble de la bande à LED à la prise du variateur d'intensité portant l'inscription **LED-Dimmer**.
2. Raccordez enfin le câble d'un adaptateur secteur (12 ou 24 V DC) au variateur. Ce faisant, veillez à bien respecter la polarité.
3. Le variateur d'intensité pour LED est désormais prêt à l'emploi.
4. Allumez le variateur en tournant le bouton de réglage dans le sens des aiguilles d'une montre, vers **ON**. Plus vous tournez le bouton de réglage vers **ON**, plus les bandes à LED sont lumineuses.
5. Pour éteindre le variateur pour LED, tournez le bouton de réglage pour le placer sur **OFF**. Vous rencontrerez alors une légère résistance.

**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.
- 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.
- Surveillez les enfants pour vous assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- 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 ce produit NX-6629 conforme aux directives actuelles suivantes du Parlement Européen : 2011/65/UE, relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques, et 2014/30/UE, relative à l'harmonisation des législations des États membres 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](mailto:qualite@pearl.fr).