

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

vielen Dank für den Kauf dieser Glasbodenbeleuchtung. Sie können zwischen 16 Farben und vier Farbeffektprogrammen wählen und alles ganz einfach per Fernbedienung steuern! Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung aufmerksam durch und beachten Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie die Beleuchtung optimal einsetzen können.

**Lieferumfang**

- Metallclips mit RGB-LEDs
- Fernbedienung
- Netzteil
- Verbindungskabel
- Controller
- Bedienungsanleitung

**Optionales Zubehör**

- Ersatzbatterie CR2025

**Produktvarianten**

- NX-6775: LED-Glasbodenbeleuchtung mit Fernbedienung: 6 Klammern mit 18 RGB-LEDs
- NX-6776: LED-Glasbodenbeleuchtung mit Fernbedienung: 4 Klammern mit 12 RGB-LEDs

**Technische Daten**

Stromversorgung	100 – 240 V 50/60 Hz
Betriebsspannung	12 V DC
Nennleistung	4 W (NX-6775) 3 W (NX-6776)
Lebensdauer	Ca. 15.000 Stunden
Geeignete Glasplatten	5 – 9 mm Dicke
Anzahl Farben	16 (einzeln wähl- und dimmbar)
Farbeffektprogramme	4
Reichweite Fernbedienung	5 – 8 m
Farbspektrum	RGB
Maße der Metallklammern	63 x 11 x 23 mm
Kabellänge je Klammer	2 m
Länge der Zuleitung	2 m
Gewicht	400 g (NX-6775) 330 g (NX-6776)

**Inbetriebnahme**



**ACHTUNG!**

**Nur zur Verwendung in Innenräumen!**  
**Die LEDS dürfen nicht an die Netzversorgung angeschlossen werden, wenn sie noch in der Verpackung sind!**  
**Die LEDS sind nicht austauschbar!**

1. Die LED-Clips sind für Glasplatten von 5-8 mm Dicke geeignet.
2. Stecken Sie die Clips im gewünschten Abstand an die Kante der Glasplatte.
3. Verbinden Sie die Kabel mit dem Controller.
4. Verbinden Sie den Controller mit dem Netzteil und einer Stromquelle.
5. Mit der Fernbedienung können Sie einzelne Farben oder Farbeffektprogramme auswählen und/oder dimmen.

**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!
- Alle Änderungen und Reparaturen an dem Gerät oder Zubehör dürfen nur durch den Hersteller oder von durch ihn ausdrücklich hierfür autorisierte Personen durchgeführt werden.
- Achten Sie darauf, dass das Produkt an einer Steckdose betrieben wird, die leicht zugänglich ist, damit Sie das Gerät im Notfall schnell vom Netz trennen können.
- 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.

- Trennen Sie das Produkt vom Strom, wenn Sie es längere Zeit nicht benutzen, reinigen möchten oder wenn eine Störung auftritt. Ziehen Sie den Stecker niemals am Kabel aus der Dose!
- Überprüfen Sie das Produkt und das Stromkabel regelmäßig auf Beschädigungen. Bei jeder Art von Beschädigung sollte das Produkt nicht mehr benutzt werden.
- Lassen Sie das Kabel des Produkts nicht mit heißen Gegenständen in Berührung kommen.
- Verwenden Sie das Produkt nur zum vorgesehenen Zweck.
- Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten!

**Wichtige Hinweise zu Batterien und deren Entsorgung**

Batterien gehören NICHT in den Hausmüll. Als Verbraucher sind Sie gesetzlich verpflichtet, gebrauchte Batterien zur fachgerechten Entsorgung zurückzugeben. Sie können Ihre Batterien bei den öffentlichen Sammelstellen in Ihrer Gemeinde abgeben oder überall dort, wo Batterien der gleichen Art verkauft werden.

- Akkus haben eine niedrigere Ausgangsspannung als Batterien. Dies kann in manchen Fällen dazu führen, dass ein Gerät Batterien benötigt und mit Akkus nicht funktioniert.
- Batterien gehören nicht in die Hände von Kindern.
- Batterien, aus denen Flüssigkeit austritt, sind gefährlich. Berühren Sie diese nur mit geeigneten Handschuhen.
- Versuchen Sie nicht, Batterien zu öffnen und werfen Sie Batterien nicht in Feuer.
- Normale Batterien dürfen nicht wieder aufgeladen werden. Achtung Explosionsgefahr!
- Verwenden Sie immer Batterien desselben Typs zusammen und ersetzen Sie immer alle Batterien im Gerät zur selben Zeit!
- Nehmen Sie die Batterien aus dem Gerät, wenn Sie es für längere Zeit nicht benutzen.




### 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-6775-675 und NX-6776-675 in Übereinstimmung mit der Ökodesignrichtlinie 2009/125/EG, der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU, der EMV-Richtlinie 2014/30/EU und der Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU befinden.



Qualitätsmanagement  
Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz

Die ausführliche Konformitätserklärung finden Sie unter [www.pearl.de/support](http://www.pearl.de/support). Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer NX-6775 oder NX-6776 ein.

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

**[www.lunartec.de](http://www.lunartec.de)**

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

**Chère cliente, cher client,**

Nous vous remercions d'avoir choisi ce dispositif d'éclairage pour vitrine. Vous pouvez choisir entre 16 couleurs et 4 effets colorés. Contrôlez facilement votre éclairage à l'aide de la télécommande. Afin d'utiliser au mieux votre nouveau produit, veuillez lire attentivement ce mode d'emploi et respecter les consignes et astuces suivantes.

**Contenu**

- Pincettes métalliques à LED RVB
- Télécommande
- Adaptateur secteur
- Câble de connexion
- Contrôleur
- Mode d'emploi

**Accessoire en option (disponible séparément sur <https://www.pearl.fr/>)**

- Pile de rechange CR2025

**Variantes du produit**

- NX6775 : dispositif d'éclairage multicolore télécommandé pour vitrine à 6 pinces et 18 LED RVB
- NX6776 : dispositif d'éclairage multicolore télécommandé pour vitrine à 4 pinces et 12 LED RVB

**Mise en marche****ATTENTION !**

**Conçu pour un usage en intérieur uniquement.  
Ne branchez pas les LED à l'alimentation électrique tant qu'elles sont encore emballées.  
Les LED ne peuvent pas être remplacées.**

1. Les pinces conviennent à une plaque de verre d'une épaisseur de 5 à 8 mm.
2. Placez les pinces sur le bord de la plaque de verre en choisissant leur espacement.
3. Branchez les câbles au contrôleur.
4. Branchez le contrôleur à l'adaptateur secteur, puis celui-ci à une prise murale.
5. La télécommande vous permet de choisir entre une couleur ou un effet coloré. Vous pouvez également faire varier leur intensité.

**Consignes de sécurité**

- Ce mode d'emploi vous permet de vous familiariser avec le fonctionnement du produit. Conservez précieusement ce mode d'emploi 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 !
- Toute modification ou réparation de l'appareil ou de ses accessoires doit être effectuée exclusivement par le fabricant ou par un spécialiste dûment autorisé.
- Veillez à ce que l'appareil soit branché sur une prise facilement accessible de manière à pouvoir être débranché rapidement en cas d'urgence.
- 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.
- Ne regardez jamais directement le rayon lumineux de la lampe. Ne pointez pas la lampe directement dans les yeux d'une personne ou un animal.
- Débranchez toujours l'appareil de l'alimentation lorsque vous ne l'utilisez pas pendant une longue durée, lorsque vous souhaitez le nettoyer ou si un problème survient. Ne débranchez jamais le connecteur en tirant sur le câble.

- Vérifiez régulièrement que le produit et le câble ne sont pas endommagés. N'utilisez plus le produit si vous constatez la moindre trace de dommage.
- Assurez-vous que le câble du produit n'entre pas en contact avec des objets chauds.
- Utilisez le produit uniquement comme prévu dans la notice.
- 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 !

**Caractéristiques techniques**

Alimentation	100 – 240 V 50/60 Hz
Tension de fonctionnement	12 V DC
Puissance nominale	4 W (NX6775) 3 W (NX6776)
Durée de vie estimée	Jusqu'à 15 000 h environ
Plaque de verre compatible	5 à 9 mm d'épaisseur
Nombre de couleurs	16 (intensité variable activables individuellement)
Effets colorés	4
Portée de la télécommande	jusqu'à 5 à 8 m
Spectre de couleurs	RVB
Dimensions des pinces métalliques	63 x 11 x 23 mm
Longueur de câble par pince	2 m
Longueur du câble d'alimentation	2 m
Poids	400 g (NX6775) 330 g (NX6776)

**Consignes importantes sur les piles et leur recyclage**

Les piles usagées ne doivent PAS être jetées dans la poubelle de déchets ménagers. La législation oblige aujourd'hui chaque consommateur à jeter les piles usagées dans les poubelles spécialement prévues à cet effet.

Vous pouvez déposer vos piles dans les lieux de collecte des déchets municipaux et dans les lieux où elles sont vendues.

- Les accumulateurs délivrent parfois une tension plus faible que les piles alcalines. Dans la mesure du possible, utilisez

l'appareil avec des piles alcalines plutôt que des accumulateurs.

- Maintenez la pile hors de portée des enfants.
- Les piles dont s'échappe du liquide sont dangereuses. Ne les manipulez pas sans gants adaptés.
- N'ouvrez pas la pile, ne la jetez pas au feu.
- Les piles normales ne sont pas rechargeables. Attention : risque d'explosion !
- N'utilisez que des piles du même type ensemble et remplacez-les toutes en même temps !
- Retirez la pile de l'appareil si vous ne comptez pas l'utiliser pendant un long moment.

### 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 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-6775 et NX-6776 conformes aux directives actuelles suivantes du Parlement Européen : 2009/125/CE (du Parlement européen et du Conseil), établissant un cadre pour la fixation d'exigences en matière d'écoconception applicables aux produits liés à l'énergie, 2011/65/UE, relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques, 2014/30/UE, concernant la compatibilité électromagnétique, et 2014/35/UE, relative au matériel électrique destiné à être employé dans certaines limites de tension.

*Kurtasz, A.*

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).