

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

vielen Dank für den Kauf dieser LED-Weihnachtsbaumkerzen. Mit diesen echt wirkenden Kerzen verbreiten Sie im Handumdrehen Weihnachtsstimmung – ganz ohne Brandgefahr. Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung und befolgen Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie Ihre neuen LED-Weihnachtsbaumkerzen optimal einsetzen können.

**Lieferumfang**

- 10 LED-Weihnachtsbaumkerzen
- 10 Clip-Befestigungen
- 10 Saugnapfbefestigungen
- 4 Steckbefestigungen
- 1 Fernbedienung (inkl. Batterie Typ A23)
- Bedienungsanleitung

Zusätzlich benötigt: 10x Batterien des Typs AA (Mignon, 1,5 V)

**Technische Daten**

Maße (Kerze)	Ø 19 mm, 115 mm Höhe
Stromversorgung (Kerze)	Je 1 Batterie Typ AA (Mignon, 1,5 V)
Stromversorgung (Fernbedienung)	1 Batterie Typ A23 (12 V)
Reichweite Fernbedienung	15 m

**Batterien einlegen**

Drehen Sie den Deckel am Boden der LED-Kerzen gegen den Uhrzeigersinn und nehmen Sie diesen dann ab. Legen Sie nun eine Batterie des Typs AA (1,5 V) ein. Achten Sie hierbei auf die Polarität: Der Pluspol der Batterie muss dabei zuerst in die Kerze geschoben werden. Setzen Sie dann den Deckel wieder auf die Kerze und drehen Sie ihn im Uhrzeigersinn, um ihn zu befestigen.

**Befestigung**

Es stehen Ihnen drei verschiedene Möglichkeiten zur Verfügung, die LED-Kerzen zu befestigen.

- Stellen Sie die Kerzen mit dem magnetischen Böden auf die Saugnapfbefestigungen. Drücken Sie die Saugnapfe dann an glatten, trockenen, staub- und fettfreien Materialien fest.

- Stellen Sie die Kerzen mit dem magnetischen Boden auf die Steckbefestigungen. Nun können Sie die Kerzen beispielsweise in einen Adventskranz oder einen Blumentopf stecken.
- Stellen Sie die Kerzen mit dem magnetischen Boden auf die Clip-Befestigungen. Klemmen Sie diese dann beispielsweise an Ihren Weihnachtsbaum fest.

**Ein- und ausschalten**

Richten Sie die Fernbedienung auf die Kerzen. Drücken Sie die Taste ON, um die LED-Kerzen einzuschalten. Drücken Sie die Taste OFF, um die Kerzen wieder auszuschalten.

**Batteriewechsel an der Fernbedienung**

Wenn die Reichweite der Fernbedienung deutlich nachlässt oder die Kerzen nicht mehr auf die Fernbedienung reagieren, sollten Sie die Batterie der Fernbedienung wechseln. Öffnen Sie hierzu das Batteriefach an der Rückseite der Fernbedienung. Ersetzen Sie die Batterie durch eine neue Batterie des Typs A23. Achten Sie dabei unbedingt auf die korrekte Polarität. Schieben Sie dann das Batteriefach wieder zurück an die ursprüngliche Position.

**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.
- 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.

**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.

- 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.

**Konformitätserklärung**

Hiermit erklärt PEARL.GmbH, dass sich das Produkt NX-6659 in Übereinstimmung mit der RoHS Richtlinie 2011/65/EU und der R&TTE-Richtlinie 99/5/EG befindet.

*Kurtasz, A.*

Leiter Qualitätswesen  
Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz  
28. 08. 2014

Die ausführliche Konformitätserklärung finden Sie unter [www.pearl.de/support](http://www.pearl.de/support). Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer NX-6659 ein.

Weitere Infos und FAQs zu Lunartec-Produkten finden Sie auf: [www.lunartec.de](http://www.lunartec.de).

**Chère cliente, cher client,**

Nous vous remercions d'avoir choisi ces bougies de Noël à LED. Grâce à des bougies qui brillent comme des vraies, créez rapidement une ambiance de Noël chaleureuse, sans risque d'incendie.

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

**Contenu**

- 10 bougies de Noël à LED
- 10 fixations à clip
- 10 fixations à ventouse
- 4 fixations à pointe
- 1 télécommande (pile A23 incluse)
- Mode d'emploi

Accessoires requis (non fournis) : 10 piles AA (Mignon, 1,5 V)

**Caractéristiques techniques**

Dimensions (bougies)	Ø 19 mm, hauteur : 115 mm
Alimentation (bougies)	1 pile de type AA (Mignon, 1,5 V) chacune
Alimentation (télécommande)	1 pile A23 (12 V)
Portée de la télécommande	15 m

**Mise en place des piles**

Tournez le couvercle situé sous les bougies à LED dans le sens inverse des aiguilles d'une montre et enlevez-le. Insérez maintenant une pile de type AA (1,5 V). Ce faisant, respectez bien la polarité ! Le pôle "plus" de la pile doit être inséré en premier dans la bougie. Remplacez ensuite le couvercle sur la bougie et tournez-le dans le sens des aiguilles d'une montre pour le fixer.

**Fixation**

Il est possible de fixer les bougies à LED de 3 façons différentes.

- Placez les bougies avec la base magnétique sur les fixations à ventouse. Pressez les ventouses sur une surface lisse, propre et sèche.

- Placez les bougies avec la base magnétique sur les fixations à pointes. Vous pouvez maintenant, par exemple, placer les bougies dans une couronne de l'Avent ou dans un pot de fleur.
- Placez les bougies avec la base magnétique sur les clips de fixation. Pincez ces derniers sur un sapin de Noël de par exemple.

**Allumer et éteindre**

Dirigez la télécommande vers les bougies. Appuyez sur le bouton ON pour allumer les bougies à LED. Appuyez sur la touche OFF pour éteindre les bougies.

**Remplacer la pile de la télécommande**

Lorsque la portée de la télécommande faiblit nettement ou que les bougies ne réagissent plus, remplacez la pile de la télécommande. Pour cela, ouvrez le compartiment à pile situé au dos de la télécommande. Remplacez la pile par une pile neuve de même type (A23). Veillez à respecter la polarité. Refermez ensuite le compartiment à piles en le replaçant à sa position d'origine.

**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 blessure !
- 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.
- 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.
- 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 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.

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

Les piles ne doivent PAS être jetées dans la poubelle ordinaire. Chaque consommateur est aujourd'hui obligé de jeter les piles usées dans les poubelles spécialement prévues à cet effet. Vous pouvez déposer vos piles dans les déchetteries municipales et dans les lieux où elles sont vendues.

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

**Déclaration de conformité**

La société PEARL GmbH déclare ce produit NX-6659 conforme aux directives actuelles suivantes du Parlement Européen : 1999/5/CE, concernant les équipements hertziens et les équipements terminaux de télécommunications, et 2011/65/UE, relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques.

*Kurtasz, A.*

Directeur Service Qualité  
Dipl.-Ing. (FH) Andreas Kurtasz  
28.08.2014