

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieses dekorativen LED Baumes mit beleuchteten Blüten.

Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung aufmerksam durch und beachten Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie Ihren neuen LED Baum mit beleuchteten Blüten optimal einsetzen können.

Lieferumfang

NX-8795

- Blüten
- Standfuß
- Verlängerungsstange
- Fixierschraube
- Netzteil
- Bedienungsanleitung

NX-8802

- Baum
- Netzteil
- Bedienungsanleitung

NX-8803

- Standfuß
- Baumstamm
- 6 Zweige
- Netzteil
- Bedienungsanleitung

Produktvarianten

NX-8795-675: LED Baum XL mit 200 beleuchteten Blüten; 150 cm, IP44 inkl. Netzteil

NX-8802-675: LED Baum mit 64 beleuchteten Blüten; 45 cm, IP44 inkl. Netzteil

NX-8803-675: LED Baum XXL mit 600 beleuchteten Blüten; 250 cm, IP44 inkl. Netzteil

Technische Daten

Stromversorgung		31 V DC
Leistungsaufnahme	NX-8795	6 W
	NX-8802	3,6 W
	NX-8803	9 W
Netzteil	Eingang	220-240 V AC, 50/60 Hz
	Ausgang	31 V DC
	Schutzart	IP44
Anzahl LED-Blüten	NX-8795	200
	NX-8802	64
	NX-8803	600
Farbtemperatur		warmweiß
Zuleitung	NX-8795	5 m
	NX-8802	3 m
	NX-8803	5 m
Größe	NX-8795	150 cm
	NX-8802	45 cm
	NX-8803	250 cm

Verwendung

NX-8795

1. Biegen Sie die Äste auseinander.
2. Stecken Sie den Baumstamm mit den LED-Blütenzweigen in die Verlängerungsstange.
3. Befestigen Sie die Verlängerungsstange mit der Fixierschraube im Standfuß.
4. Verbinden Sie das Netzteil mit einer Steckdose.
5. Trennen Sie den LED-Baum von der Stromversorgung, wenn Sie ihn nicht verwenden.

NX-8802

1. Biegen Sie die Äste auseinander.
2. Verbinden Sie das Netzteil mit einer Steckdose.
3. Trennen Sie den LED-Baum von der Stromversorgung, wenn Sie ihn nicht verwenden.

NX-8803

1. Biegen Sie die Äste auseinander.
2. Stecken Sie die Zweige in den Baumstamm.
3. Verkabeln Sie die Äste, indem Sie die Stecker ineinanderstecken und verschrauben.
4. Befestigen Sie den Baumstamm im Standfuß.
5. Verbinden Sie das Netzteil mit einer Steckdose.
6. Trennen Sie den LED-Baum von der Stromversorgung, wenn Sie ihn nicht verwenden.

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 extremer Hitze.
- Das Netzteil ist gegen Spritzwasser geschützt. Tauchen Sie weder Produkt noch Netzteil jemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Achten Sie auf eine gute Belüftung des Netzteils.
- Trennen Sie das Gerät von der Stromversorgung, wenn Sie es nicht verwenden.

- Das Produkt ist sowohl für die Verwendung in Innenräumen als auch im Freien geeignet.
- Verbinden Sie mit diesem Set keine weiteren Zweige aus anderen Sets.
- Fassen Sie den Stecker nie mit nassen Händen an.
- Wenn Sie den Stecker aus der Steckdose herausziehen wollen, ziehen Sie immer direkt am Stecker. Ziehen Sie niemals am Kabel, es könnte beschädigt werden.
- Überprüfen Sie das Gerät vor jeder Inbetriebnahme auf Beschädigungen. Wenn das Gerät, das Kabel oder der Stecker sichtbare Schäden aufweisen, darf das Gerät nicht benutzt werden. Verwenden Sie das Gerät nicht, wenn es eine Fehlfunktion hatte oder heruntergefallen ist.
- Achten Sie darauf, dass das Stromkabel nicht geknickt, eingeklemmt, überfahren wird oder mit Hitzequellen oder scharfen Kanten in Berührung kommt. Es darf außerdem nicht zur Stolperfalle werden.
- Benutzen Sie nach Möglichkeit keine Verlängerungskabel. Falls dies unumgänglich ist, benutzen Sie nur GS-geprüfte, spritzwassergeschützte, einfache Verlängerungskabel (keine Mehrfachsteckdosen), die für die Leistungsaufnahme des Geräts ausgelegt sind.
- Stellen Sie vor dem Anschließen an die Stromversorgung sicher, dass die auf dem Typenschild angegebene elektrische Spannung mit der Spannung Ihrer Steckdose übereinstimmt. Benutzen Sie nur Steckdosen mit Schutzkontakt.
- 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-8795-675, NX-8802-675 und NX-8803-675 in Übereinstimmung mit der Ökodesignrichtlinie 2009/125/EG, RoHS-Richtlinie 2011/65/EU, der EMV-Richtlinie 2014/30/EU und der Niederspannungsrichtlinie 2014/35/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 NX-8795, NX-8802 oder NX-8803 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 cet arbre lumineux à fleurs LED.

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

Contenu**NX8795**

- Fleurs
- Tige de rallonge
- Pied de support
- Vis de fixation
- Adaptateur secteur
- Mode d'emploi

NX8802

- Arbre
- Adaptateur secteur
- Mode d'emploi

NX8803

- Tronc
- 6 branches
- Pied de support
- Adaptateur secteur
- Mode d'emploi

Variantes du produit

NX8795 : Arbre lumineux 150 cm à 200 fleurs LED

NX8802 : Arbre lumineux 45 cm à 64 fleurs LED

NX8803 : Arbre lumineux 250 cm à 600 fleurs LED

Caractéristiques techniques

Alimentation		31 V DC
Puissance absorbée	NX8795	6 W
	NX8802	3,6 W
	NX8803	9 W
Adaptateur secteur	Entrée	220-240 V AC 50/60 Hz
	Sortie	31 V DC
	Indice de protection	IP44
Quantité de fleurs LED	NX8795	200
	NX8802	64
	NX8803	600
Température de couleur		Blanc chaud
Câble	NX8795	5 m
	NX8802	3 m
	NX8803	5 m
Taille	NX8795	150 cm
	NX8802	45 cm
	NX8803	250 cm

Utilisation**NX8795**

1. Dépliez les branches.
2. Insérez le tronc avec les branches dans la tige de rallonge.
3. Fixez la tige de rallonge dans le pied de support avec la vis de fixation.
4. Branchez l'adaptateur secteur à une prise murale.
5. Débranchez l'arbre lumineux de l'alimentation électrique si vous ne l'utilisez pas.

NX8802

1. Dépliez les branches.
2. Branchez l'adaptateur secteur à une prise murale.
3. Débranchez l'arbre lumineux de l'alimentation électrique si vous ne l'utilisez pas.

NX8803

1. Dépliez les branches.
2. Insérez les branches dans le tronc.
3. Connectez les branches en branchant les connecteurs entre eux et en les vissant.
4. Fixez le tronc dans le pied de support.
5. Branchez l'adaptateur secteur à une prise murale.
6. Débranchez l'arbre lumineux de l'alimentation électrique si vous ne l'utilisez pas.

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 !
- 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 l'appareil à une chaleur extrême.
- L'adaptateur secteur est protégé contre les projections d'eau. Ne plongez jamais le produit ou son adaptateur secteur dans l'eau ni dans un 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.
 - Veillez à ce que l'adaptateur secteur soit bien aéré.
 - Débranchez l'appareil de l'alimentation électrique lorsque vous ne l'utilisez pas.
 - Ce produit est destiné à une utilisation en intérieur et en extérieur.
 - Ne branchez pas de branches provenant d'un autre produit sur l'arbre.
 - Ne saisissez jamais la fiche avec les mains mouillées.
 - Lorsque vous débranchez la fiche de la prise murale, tirez toujours directement sur le connecteur. Ne tirez jamais sur le câble, il pourrait être endommagé.
 - Vérifiez le bon état de l'appareil avant chaque utilisation. Si l'appareil, le câble ou le connecteur présente des dommages visibles, l'appareil ne doit pas être utilisé. N'utilisez pas l'appareil s'il est tombé ou s'il présente un dysfonctionnement.
 - Veillez à ne pas plier, écraser, pincer le câble d'alimentation, ni à l'exposer à des sources de chaleur ou des objets pointus ou tranchants. Évitez de laisser l'appareil devenir un obstacle sur lequel quelqu'un risquerait de trébucher.
 - Si possible, n'utilisez pas de câble de rallonge. Si cela s'avère inévitable, veillez à n'utiliser que des câbles de rallonge simples (pas de multiprise), correspondant aux normes de sécurité en vigueur, protégés contre les projections d'eau et conçus avec des caractéristiques appropriées à l'appareil.
 - Avant de le brancher à l'alimentation, assurez-vous que l'indication de tension électrique inscrite sur l'appareil correspond bien à celle délivrée par votre prise murale. Utilisez uniquement des prises murales reliées à la terre.
 - 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.

Déclaration de conformité

La société PEARL.GmbH déclare ces produits NX-8795, NX-8802 et NX-8803 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.