

## Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieses selbstaufblasenden Weihnachtsbaums. Der perfekte Hingucker für Ihre Weihnachtsdekoration – ob im Innen- oder Außenbereich: Dieser aufblasbare Weihnachtsbaum mit animierter Santa-Figur zieht alle Blicke auf sich! Einfach anschließen, automatisch aufblasen und schon steht Ihr beleuchteter Weihnachtsbaum und die Santa-Figur bewegt sich!

Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung und befolgen Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie Ihren neuen aufblasbaren Weihnachtsbaum optimal einsetzen können.

## Lieferumfang

- Selbstaufblasender Weihnachtsbaum
- Netzteil
- 4 Heringe mit Befestigungsschnüren
- Bedienungsanleitung

## Verwendung

- Breiten Sie den Weihnachtsbaum flach auf dem Boden aus und schließen Sie alle Reißverschlüsse. Verbinden Sie den Stecker des integrierten Gebläses mit dem Netzteil und fixieren Sie ihn, indem Sie den Verschluss am Stecker fest zudrehen.
- Verbinden Sie das Netzteil mit einer Steckdose. Das Gebläse schaltet sich nun ein. Der Weihnachtsbaum wird automatisch aufgeblasen und die Beleuchtung schaltet sich ein. Beachten Sie, dass das Gebläse während des Aufblasens nicht verdeckt wird.
- Nach ca. 2 Minuten ist der Weihnachtsbaum vollständig aufgepumpt und die Santa-Figur bewegt sich hoch und runter.
- Das Gebläse ist auf Dauerbetrieb ausgerichtet und kann über einen längeren Zeitraum mit der Stromquelle verbunden bleiben.



### **ACHTUNG!**

*Lassen Sie das Gerät während des Aufpumpens nicht unbeaufsichtigt!*

## Zusätzliche Fixierung im Freien

Fixieren Sie den Weihnachtsbaum im Freien immer zusätzlich. Ziehen Sie dazu die Schnüre durch die Laschen am Boden des Weihnachtsbaums und verbinden Sie diese mit den Heringen, einem Geländer, Zaun oder ähnlichem. Verankern Sie die Heringe fest im Boden. Bitte beachten Sie, dass sich die Verankerung bei starkem Wind eventuell lösen kann! Sie tragen die Verantwortung für eine ausreichende Absicherung.

## Nach der Benutzung

- Entfernen Sie das Netzteil aus der Steckdose. Wenn Sie das Netzteil vom Gebläse trennen möchten, drehen Sie den Verschluss auf und ziehen Sie den Stecker aus der Buchse am Netzteil.
- Um die Luft aus dem Weihnachtsbaum herauszulassen, trennen Sie das Netzteil von der Stromversorgung und öffnen Sie die Reißverschlüsse.
- Warten Sie, bis die Beleuchtungseinheit wieder abgekühlt ist, bevor Sie den Weihnachtsbaum wieder zusammenpacken und in der Verpackung verstauen.

### Reinigung und Pflege

Reinigen Sie den Weihnachtsbaum immer nur mit einem Schwamm oder Tuch und warmem Wasser mit einem milden, kunststoffgeeigneten Reinigungsmittel. Die elektrischen Komponenten (Gebläse, Netzteil) dürfen nicht direkt mit Wasser in Berührung kommen. Der Weihnachtsbaum kann nicht in der Waschmaschine gereinigt werden.

### Technische Daten

- Netzteil Eingang: 230 V, 50/60 Hz
- Netzteil Ausgang: 12 V/2.1 A
- Höhe: ca. 150 cm
- Schutzart: IP44

### Sicherheitshinweise

- Diese Bedienungsanleitung dient dazu, Sie mit der Funktionsweise dieses Produktes vertraut zu machen. Bewahren Sie diese Anleitung daher stets gut auf, damit Sie jederzeit darauf zugreifen können.
- Ein Umbauen oder Verändern des Produktes beeinträchtigt die Produktsicherheit. Achtung Verletzungsgefahr!
- 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 und starkem Frost.
- Tauchen Sie die elektrischen Teile des Produktes niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Sichern Sie den Baum im Freien ausreichend gegen starken Wind!
- 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-6625 in Übereinstimmung mit der Niederspannungsrichtlinie 2006/95/EG, der EMV-Richtlinie 2004/108/EG und der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU befindet.



Leiter Qualitätswesen  
Dipl.-Ing. (FH) Andreas Kurtasz  
15.08.2014

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-6625 ein.

## Chère cliente, cher client,

Nous vous remercions pour le choix de ce sapin de Noël autogonflant. Voici la décoration idéale pour Noël : en intérieur comme en extérieur, ce sapin et son Père Noël animé ne passent pas inaperçus ! Il suffit de le brancher. Le sapin se gonfle alors automatiquement, et le Père Noël commence à bouger.

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

## Contenu

- Sapin de Noël autogonflant
- Bloc d'alimentation
- 4 piquets avec ficelles de fixation
- Mode d'emploi

## Utilisation

- Étalez le sapin de Noël à plat sur le sol, et fermez toutes les fermetures à glissière. Reliez le connecteur du souffleur intégré avec le bloc d'alimentation, et fixez-le en serrant fermement la fermeture sur le connecteur.

- Branchez le bloc d'alimentation à une prise murale. La soufflerie s'active. Le sapin de Noël est gonflé automatiquement et l'éclairage s'allume. Veillez à ce que la soufflerie ne soit pas couverte pendant le processus de gonflage.
- Après environ 2 minutes, le sapin de Noël est entièrement gonflé et le Père Noël commence à monter et à descendre.
- Le souffleur est conçu pour un fonctionnement continu, et peut rester connecté à l'alimentation électrique pendant une durée prolongée.



### **ATTENTION !**

*Ne laissez jamais l'appareil sans surveillance pendant le gonflage !*

## Fixation supplémentaire en extérieur

Si vous placez le sapin de Noël en extérieur, il nécessite impérativement une fixation supplémentaire. Pour cela, faites passer les ficelles dans les languettes situées à la base du sapin, et attachez-les aux piquets, à une balustrade, à une palissade ou à un autre support. Plantez solidement les piquets dans le sol. Notez que les piquets peuvent être arrachés en cas de vent violent ! La responsabilité d'une fixation suffisante vous incombe.

## Après l'utilisation

Débranchez le bloc d'alimentation de la prise secteur. Pour débrancher la soufflerie et le bloc d'alimentation, dévissez la fermeture et tirez sur la fiche pour la débrancher de la prise du bloc d'alimentation.

Pour dégonfler le sapin de Noël, débranchez le bloc d'alimentation de l'alimentation électrique et ouvrez la fermeture à glissière. Avant de replier le sapin de Noël et de le ranger dans son emballage, attendez que l'unité d'éclairage ait complètement refroidi.

## Nettoyage et entretien

Nettoyez le sapin de Noël uniquement avec une éponge ou un chiffon et de l'eau tiède, en utilisant un produit de nettoyage doux adapté au plastique. Les éléments électriques (soufflerie, bloc d'alimentation) ne doivent pas entrer en contact direct avec de l'eau. Le sapin de Noël ne peut pas être lavé en machine.

## Caractéristiques techniques

- Bloc d'alimentation entrée : 230 V, 50/60 Hz
- Bloc d'alimentation sortie : 12 V / 2,1 A
- Hauteur : env. 150 cm
- Indice de protection : IP44

### 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 ! 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 et du gel intense.
- Ne plongez jamais les éléments électriques du produit dans l'eau ni dans aucun autre liquide.
- En extérieur, veillez à suffisamment protéger le produit contre le vent violent !
- 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-6625, conforme aux directives actuelles suivantes du Parlement Européen : 2004/108/CE, concernant la compatibilité électromagnétique, 2006/95/CE, relative au matériel électrique destiné à être employé dans certaines limites de tension, et 2011/65/UE, relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques.



Directeur Service Qualité  
Dipl.-Ing. (FH) Andreas Kurtasz  
15.08.2014