

## Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieser LED-Akku-Gartenfackel. Bringen Sie die Stimmung echten Fackellichts in Ihren Garten, ganz ohne Feuergefahr.

Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung und befolgen Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie Ihre neue Gartenfackel optimal einsetzen können.

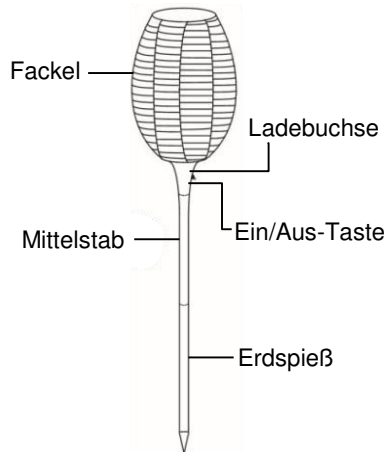
## Lieferumfang

- LED-Akku-Gartenfackel
- Netzteil inkl. USB-Stromkabel
- Bedienungsanleitung

## Technische Daten

Li-Ion-Akku 18650		2.200 mAh
Ladestrom		5 V DC / 1 A
Ladezeit		3 Stunden
Betriebszeit		8 Stunden
Netzteil	Eingang	100-240 V AC 50/60 Hz
	Ausgang	5 V DC / 1 A
SMD-LEDs		64
Farbtemperatur		1.800 K
Lichtfarbe		Warmweiß
Lebensdauer		bis zu 50.000 Stunden
Schutzklasse		IP44
Maße (Ø x H)		11 x 69 cm
Gewicht		270 g

## Produktdetails



## Akku laden



### HINWEIS:

Laden Sie den Akku vor dem ersten Gebrauch vollständig auf.

1. Verbinden Sie das mitgelieferte Netzteil mit Hilfe des USB.-Stromkabels mit der Ladebuchse Ihrer Fackel.
2. Verbinden Sie das Netzteil mit einer geeigneten Steckdose.

3. Laden Sie den Akku drei Stunden lang auf.

## Montage

1. Stecken Sie die Fackel gegebenenfalls passend auf den Mittelstab.
2. Stecken Sie den Mittelstab oder die Fackel passend auf den Erdspieß.
3. Stoßen Sie den Erdspieß in das Erdreich, so dass Ihre Fackel senkrecht und sicher steht.

## Verwendung

Schalten Sie Ihre Fackel ein oder aus, indem Sie die Ein/Aus-Taste drücken.

## 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 geladen wird die leicht zugänglich ist, damit Sie das Gerät im Notfall schnell vom Netz trennen können.
- Öffnen Sie das Produkt nie 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.
- Ihr Produkt ist gegen Spritzwasser geschützt, solange alle Dichtungen ordentlich verschlossen sind. Tauchen Sie es niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Erhitzen Sie den Akku nicht über 60 °C und werfen Sie ihn nicht in Feuer: Feuer-, Explosions- und Brandgefahr!
- Schließen Sie den Akku nicht kurz.
- Versuchen Sie nicht, Akkus zu öffnen.
- Bleiben Sie beim Laden des Akkus in der Nähe und kontrollieren Sie regelmäßig dessen Temperatur. Brechen Sie den Ladevorgang bei starker Überhitzung sofort ab. Ein Akku, der sich beim Aufladen stark erhitzt oder verformt, ist defekt und darf nicht weiter verwendet werden.
- Setzen Sie den Akku keinen mechanischen Belastungen aus. Vermeiden Sie

das Herunterfallen, Schlagen, Verbiegen oder Schneiden des Akkus.

- Verwenden Sie nur das mitgelieferte oder empfohlene Zubehör.
- Entladen Sie den Akku nie vollständig, dies verkürzt seine Lebenszeit.
- Achten Sie beim Aufladen des Akkus unbedingt auf die richtige Polarität des Ladesteckers. Bei falschem Ladesteckeranschluss, ungeeignetem Ladegerät oder vertauschter Polarität besteht Kurzschluss- und Explosionsgefahr!
- Soll der Akku längere Zeit aufbewahrt werden, empfiehlt sich eine Restkapazität von ca. 30% des Ladevolumens.
- Vermeiden Sie am Lagerort direkte Sonneneinstrahlung. Die ideale Temperatur beträgt 10 – 20 °C.
- 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-5809-675 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 befindet.

*Kurtasz, A.*

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-5809 ein.

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

**[www.luminea.info](http://www.luminea.info)**

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

## Chère cliente, cher client,

Nous vous remercions d'avoir choisi cette torche de jardin à LED. Éclairez votre jardin de la chaude lueur d'une torche sans prendre de risques avec un foyer ouvert.

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

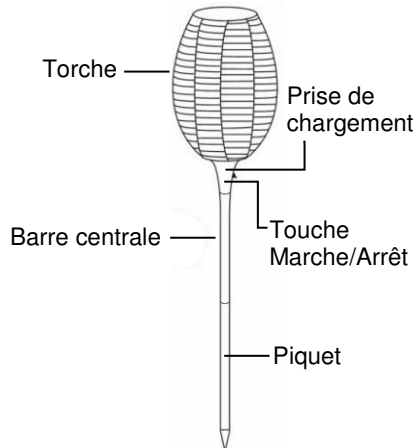
## Contenu

- Torche à LED
- Adaptateur secteur avec câble d'alimentation USB
- Mode d'emploi

## Caractéristiques techniques

Batterie li-ion 18650	2200 mAh	
Courant de charge	5 V DC / 1 A	
Durée du chargement	3 heures	
Autonomie	jusqu'à 8 heures	
Adaptateur secteur	Entrée	100 - 240 V AC 50/60 Hz
	Sortie	5 V DC / 1 A
LED SMD	64	
Température de couleur	1800 K	
Couleur de la lumière	Blanc chaud	
Indice de protection	IP44	
Dimensions (Ø x H)	11 x 69 cm	
Poids	270 g	

## Description du produit



## Chargement de la batterie



**NOTE :**  
*Avant la première utilisation,  
chargez complètement la  
batterie.*

1. Branchez l'adaptateur secteur fourni à la prise de chargement de la torche par le biais du câble d'alimentation USB.
2. Branchez l'adaptateur secteur à une prise murale appropriée.
3. Chargez la batterie pendant trois heures.

## Montage

1. Placez la torche correctement sur la barre centrale.
2. Placez la barre centrale sur le piquet. Vous pouvez également installer la torche directement sur le piquet.
3. Enfoncez le piquet dans la terre de telle manière que la torche soit verticale et stable.

## Utilisation

Pour allumer la torche ou l'éteindre, appuyez sur le bouton Marche/Arrêt.

## 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 !
- Veuillez 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.

- La prise de courant à laquelle est branché l'appareil pour le chargement doit toujours être facilement accessible, pour que l'appareil puisse être rapidement débranché en cas d'urgence.
- 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.
- N'ouvrez pas le produit. 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.
- Le produit est protégé contre les projections d'eau, pour autant que les joints soient correctement installés. Ne le plongez jamais dans l'eau ni dans un autre liquide.
- Ne laissez pas la batterie chauffer à plus de 60 °C et ne la jetez pas dans le feu : risque de combustion, d'explosion et d'incendie !
- Ne court-circuitez pas la batterie.
- N'essayez jamais d'ouvrir la batterie.
- Restez à proximité de la batterie lors du chargement et contrôlez régulièrement sa température. Interrompez le processus de chargement immédiatement en cas de forte surchauffe. Une batterie qui chauffe fortement ou se déforme au cours du chargement est défectueuse. Vous ne devez pas continuer à l'utiliser.
- N'exposez pas la batterie à des charges mécaniques. Évitez de faire tomber, de frapper, de tordre ou de couper la batterie.
- Utilisez uniquement les accessoires fournis ou recommandés.
- Veillez à ne jamais décharger complètement la batterie ; cela diminue sa durée de vie.
- Pour le chargement de la batterie, respectez obligatoirement la bonne polarité du connecteur. Un mauvais branchement de la fiche de chargement, un chargeur inadapté ou une polarité inversée créent un risque de court-circuit et d'explosion !
- Si vous pensez ne pas utiliser la batterie durant une longue période, nous vous recommandons de la laisser chargée à environ 30 % de sa capacité.
- Ne la stockez pas dans un endroit exposé aux rayons directs du soleil. La température idéale du lieu de stockage est comprise entre 10 et 20 °C.
- 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 ce produit NX-5809 conforme aux directives actuelles suivantes du Parlement Européen : 2009/125/CE, 2011/65/UE, 2014/30/UE, et 2014/35/UE.

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).