

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieser ultrahellen COB-LED-Akkuleuchte mit PIR-Bewegungssensor. Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung und befolgen Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie Ihre neue Akkuleuchte optimal einsetzen können.

Lieferumfang

- COB-LED-Akkuleuchte
- USB-Kabel
- Bedienungsanleitung

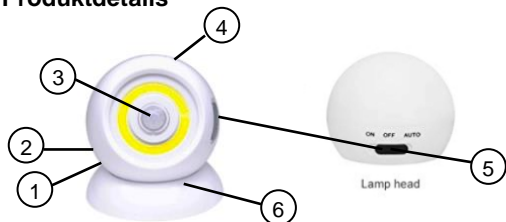
Produktvarianten

- NX-7692-675: Ultrahelle COB-LED-Akkuleuchte mit PIR-Bewegungssensor, 200Lm, 400mAh, schwarz

Technische Daten

Stromversorgung	Akku mit USB-Anschluss
Akku-Typ	Lithium-Ion Akku 3,7 V / 400mAh
Eingangsspannung	5 V, DC (Gleichstrom)
Leistung	3 Watt
Lichtintensität	16 COB-LEDs, 200 Lumen
Lichtfarbe	9.000 Kelvin, tageslichtweiß
Drehbar	360°
Reichweite PIR-Sensor	Bis zu 5 Meter
Erfassungswinkel	120°
Laufzeit	ON-Modus: ca. 1 Stunde Auto-Modus: ca. 1,5 Stunden
Maße	75 x 75 x 70 mm
Gewicht	130 g

Produktdetails



- 1. USB-Anschluss
- 2. LED-Leuchte
- 3. COB-LED-Strahler
- 4. Gehäuse
- 5. Ein-/Aus-Schalter
- 6. Magnetische Basis

Akku aufladen

Laden Sie das Gerät mithilfe des USB-Anschlusses vollständig auf. Leuchtet die kleine LED-Leuchte darüber rot, lädt der Akku auf. Sobald er vollständig aufgeladen ist, leuchtet die LED-Leuchte blau.

Verwendung

Schieben Sie den Schalter auf die gewünschte Position:

- ON: die LED-Leuchte ist dauerhaft an
- OFF: die LED-Leuchte ist dauerhaft ausgeschaltet
- AUTO: die LED-Leuchte wird automatisch für 30 Sekunden eingeschaltet, wenn durch den PIR-Sensor eine Bewegung erkannt wird; nach 30 Sekunden wird der LED-Strahler automatisch wieder ausgeschaltet



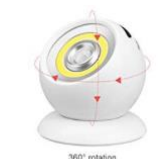
HINWEIS:

Das Gehäuse und die Basis sind magnetisch. So können Sie die Leuchte individuell nutzen, z.B. einfach an der Wand montieren oder auch als Handlampe verwenden.



HINWEIS:

Bewegen Sie die Leuchte um bis zu 360°, um Ihren gewünschten Beleuchtungswinkel einzustellen.



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. Geben Sie sie an Nachbenutzer weiter.
- Bitte beachten Sie beim Gebrauch die Sicherheitshinweise.
- 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.
- 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 Feuchtigkeit und extremer Hitze.
- Tauchen Sie das Produkt niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

Wichtige Hinweise zu Akkus und deren Entsorgung

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

- Akkus gehören nicht in die Hände von Kindern.
- Akkus, aus denen Flüssigkeit austritt, sind gefährlich. Berühren Sie diese nur mit geeigneten Handschuhen.
- Versuchen Sie nicht, Akkus zu öffnen und werfen Sie sie nicht in Feuer.
- Normale Batterien dürfen nicht wieder aufgeladen werden. Achtung Explosionsgefahr!
- Nehmen Sie den Akku 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-7690 und NX-7692 in Übereinstimmung mit der RoHS-Richtlinien 2011/65/EU und (EU)2015/863 sowie der EMV-Richtlinie 2014/30/EU befinden.

Kurtasz, A.

Qualitätsmanagement
Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz



Chère cliente, cher client,

Nous vous remercions d'avoir choisi cette lampe sans fil 200 lm à LED COB et détecteur de mouvement. Afin d'utiliser au mieux votre nouveau produit, veuillez lire attentivement ce mode d'emploi et respecter les consignes et astuces suivantes.

Contenu

- Lampe sans fil à LED COB
- Câble USB
- Mode d'emploi

Variantes du produit

- NX7692 : Lampe sans fil 200 lm à LED COB et détecteur de mouvement, coloris noir

Caractéristiques techniques

Alimentation	Batterie avec port USB
Type de batterie	Batterie lithium-ion 3,7 V / 400 mAh
Tension d'entrée	5 V DC (courant continu)
Puissance	3 W
Intensité lumineuse	16 LED COB, 200 lm
Température de couleur	9000 K, blanc lumière du jour
Rotation	360°
Portée du capteur PIR	Jusqu'à 5 m
Angle de détection	120°
Autonomie	Mode ON : env. 1 h Mode Auto : env. 1,5 h
Dimensions	75 x 75 x 70 mm
Poids	130 g

Description du produit



- 1. Port USB
- 2. Voyant LED
- 3. Lampe LED COB
- 4. Boîtier
- 5. Interrupteur Marche/Arrêt
- 6. Base magnétique

Charger la batterie

Chargez complètement l'appareil à l'aide du port USB. Lorsque le petit voyant LED brille en rouge, cela signifie que la batterie de l'appareil est en cours de chargement. Une fois l'appareil complètement chargé, le voyant LED brille en bleu.

Utilisation

Placez l'interrupteur sur la position souhaitée :

- ON : la lampe LED brille en continu

- OFF : la lampe LED est éteinte
- AUTO : la lampe LED s'allume automatiquement pendant 30 secondes lorsqu'un mouvement est détecté par le capteur PIR ; la lampe LED s'éteint automatiquement au bout de 30 secondes.



NOTE :

Le boîtier et la base sont magnétiques. De cette manière, vous pouvez utiliser individuellement la lampe (par ex. en la fixant au mur ou en l'utilisant comme lampe de poche).



NOTE :

Orientez la lampe sur 360° afin de régler l'angle d'éclairage souhaité.



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. Transmettez-le le cas échéant à l'utilisateur suivant. /// 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. /// Respectez les consignes de sécurité pendant l'utilisation. /// Le démontage ou la modification du produit affecte sa sécurité. Attention, risque de blessure ! /// 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 le produit soit alimenté par une prise facilement accessible afin de pouvoir débrancher l'appareil rapidement en cas d'urgence. /// N'ouvrez pas le produit vous-même. 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 le produit ni à l'humidité ni à une chaleur extrême. /// Ne plongez jamais l'appareil dans l'eau ni dans aucun autre liquide. /// 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. /// Conservez le produit hors de

la portée et de la vue des enfants. /// Ne regardez jamais directement le rayon lumineux de la lampe. Ne pointez pas la lampe directement dans les yeux d'une personne ou d'un animal. /// 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 sur les accumulateurs et leur recyclage

Les accumulateurs usagés ne doivent PAS être jetés dans la poubelle de déchets ménagers. La législation oblige aujourd'hui chaque consommateur à jeter les batteries usagées dans les poubelles spécialement prévues à cet effet. Vous pouvez déposer vos batteries usagées dans les lieux de collectes de déchets de votre municipalité et dans les lieux où elles sont vendues.

- Maintenez les batteries hors de portée des enfants.
- Les batteries dont s'échappe du liquide sont dangereuses. Ne les manipulez pas sans gants adaptés.
- N'essayez pas d'ouvrir les batteries. Ne les jetez pas au feu.
- Les piles normales ne sont pas rechargeables. Attention : risque d'explosion !
- Retirez les accumulateurs de l'appareil si vous ne comptez pas l'utiliser pendant une période prolongée.

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-7690 et NX-7692 conformes aux directives actuelles suivantes du Parlement Européen : 2011/65/UE et (UE)2015/863, relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques, et 2014/30/UE, concernant la compatibilité électromagnétique.

Service Qualité

Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtas

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.

