

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

vielen Dank für den Kauf dieser Flächenleuchte mit 1200 dimmbaren LEDs, 3200K-5600K. Mit dieser modernen Flächenleuchte können Fotografen und Videografen Situationen perfekt ausleuchten. Beleuchtungsstärke und Farbtemperatur lassen sich stufenlos zwischen 3200 K und 5600 K regulieren. Mit den reflektierenden Abschirmklappen regulieren Sie die Lichtsteuerung effektiv.

Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung und befolgen Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie Ihre neue Flächenleuchte mit 1200 Dimmbaren LEDs, 3200K-5600K optimal einsetzen können.

**Lieferumfang**

- Flächenleuchte mit 1200 Dimmbaren LEDs, 3200K-5600K
- Netzstecker
- Stativhalterung
- Bedienungsanleitung

Zusätzlich benötigt: Stativ

**Inbetriebnahme**

Befestigen Sie die Stativhalterung an der Flächenleuchte, indem Sie sie mit den mitgelieferten Schrauben rechts und links fest schrauben. Achten Sie darauf, dass sich die Abschirmklappen öffnen lassen. Montieren Sie die Flächenleuchte auf ihrem Stativ. Stecken Sie das Netzkabel in die Buchse auf der Rückseite der Flächenleuchte und verbinden Sie es mit einer Stromquelle.

**Verwendung**

1. Öffnen Sie die Abschirmklappen und schalten Sie die Flächenleuchte ein, indem Sie den Kippschalter auf der Rückseite des Gerätes auf die Position I stellen.
2. Regulieren Sie die Helligkeit stufenlos, indem Sie den Drehknopf auf die gewünschte Position drehen (zwischen 20 % und 100 % Helligkeit).
3. Regulieren Sie die Farbtemperatur stufenlos, indem Sie den Drehknopf auf die gewünschte Position drehen (zwischen 2800 K und 5600 K).
4. Verändern Sie den Strahlungswinkel und die Lichtintensität, indem Sie die Abschirmklappen weiter auf- bzw. zuklappen.

5. Schalten Sie die Flächenleuchte aus, indem Sie den Kippschalter auf die Position 0 stellen.

**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, außer zum Batteriewechsel. 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 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.

**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-4122 in Übereinstimmung der EMV-Richtlinie 2004/108/EG und der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU befindet.

PEARL.GmbH, PEARL-Str. 1-3, 79426 Buggingen, Deutschland



Leiter Qualitätswesen  
Dipl.-Ing. (FH) Andreas Kurtasz  
15.09.2014

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-4122 ein.

**Chère cliente, cher client,**

Nous vous remercions pour choix de ce projecteur, composé de 1200 LED, et dont la luminosité peut varier de 3200 à 5600 kelvins. L'intensité ainsi que la couleur de l'éclairage peuvent être réglées en continu. De plus, les panneaux réfléchissants du coupe-flux vous permettent de réguler efficacement le flux lumineux. Il est donc tout particulièrement adapté pour éclairer les sujets de photographie ou de vidéo.

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

**Contenu**

- Projecteur 1200 LED à luminosité variable
- Fiche d'alimentation secteur
- Dispositif de fixation pour trépied
- Mode d'emploi

Accessoires (non fournis) : Trépied

**Mise en marche**

Assemblez le dispositif de fixation du trépied et le projecteur, en les vissant à droite et à gauche à l'aide des vis fournies. Vérifiez que le coupe-flux peut facilement être ouvert. Montez l'ensemble sur votre trépied.

Branchez le câble d'alimentation au port d'alimentation situé à l'arrière du projecteur, puis branchez-le à une source de courant.

**Utilisation**

1. Ouvrez les panneaux du coupe-flux et allumez le projecteur en plaçant l'interrupteur (situé à l'arrière de l'appareil) sur la position I.
2. Vous pouvez régler la luminosité en continu en plaçant la molette sur la position choisie (entre 20 % et 100 % de luminosité).
3. Vous pouvez également régler la température d'éclairage en continu en plaçant la molette sur la position choisie (de 2800 à 5600 kelvins).
4. L'angle de rayonnement et l'intensité lumineuse peuvent être réglés en modifiant la position des panneaux ; le coupe-flux est ainsi plus ou moins ouvert.
5. Pour éteindre le projecteur, placez l'interrupteur sur la position 0.

**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, sauf pour remplacer les piles. Ne le démontez pas, 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 le produit à l'humidité ni à une chaleur extrême.
- Ne plongez jamais le produit dans l'eau ni dans aucun autre liquide.
- Ne regardez jamais directement le rayon lumineux de la lampe. Ne pointez pas la lampe directement dans les yeux d'une personne ou un animal.
- 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 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.

**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-4122 conforme aux directives actuelles suivantes du Parlement Européen : 2004/108/CE, concernant la compatibilité électromagnétique, et 2011/65/UE, relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques.

PEARL.GmbH, PEARL-Str. 1-3, D-79426 Buggingen, Allemagne



Directeur Service Qualité  
Dipl.-Ing. (FH) Andreas Kurtasz  
15.09.2014