

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieses Lampensockel-Adapter-Packs. Mit diesen Adaptern können Sie Ihre Lampenfassungen mit wenig Mühe an Ihre Bedürfnisse anpassen und so unterschiedliche Leuchtmittel in unterschiedliche Lampenfassungen einsetzen.

Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung durch und befolgen Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie Ihren Lampensockel-Adapter optimal einsetzen können.

Lieferumfang

- Lampensockel-Adapter, 4er-Set
- Bedienungsanleitung

Produktvarianten

NC-6589: Lampensockel-Adapter E14 auf E27, 4er-Set
 NC-6590: Lampensockel-Adapter E27 auf E14, 4er-Set
 NC-6591: Lampensockel-Adapter E14 auf GU10, 4er-Set
 NC-6592: Lampensockel-Adapter E27 auf GU10, 4er-Set
 NC-6612: Lampensockel-Adapter GU10 auf E14, 4er-Set
 NC-6613: Lampensockel-Adapter GU10 auf E27, 4er-Set

Verwendung

Setzen Sie den Lampensockel-Adapter wie ein gewöhnliches Leuchtmittel in die Lampenfassung. Anschließend können Sie den Adapter wie eine entsprechende Lampenfassung mit dem passenden Leuchtmittel bestücken.

**ACHTUNG:**

Durch den Einsatz eines Lampensockel-Adapters ändern sich die Anforderungen für Watt, Volt und Ampere nicht!

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 Feuchtigkeit und extremer Hitze.
- Tauchen Sie das Produkt niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- 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 NC-6589, NC-6590, NC-6590, NC-6591, NC-6592, NC-6612 und NC-6613 in Übereinstimmung mit der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU und der Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU befinden.

Kurtasz, A.

Qualitätsmanagement
 Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz
 07.09.2016

Die ausführliche Konformitätserklärung finden Sie unter www.pearl.de/support. Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer 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 pour le choix de des adaptateurs, qui vous permettent de modifier vos culots d'ampoules pour ainsi placer différentes ampoules dans différentes lampes selon vos besoins.

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

Contenu

- 4 adaptateurs pour culot d'ampoule
- Mode d'emploi

Variantes du produit

NC6589 : Adaptateur culot ampoule E14 vers E27
 NC6590 : Adaptateur culot ampoule E27 vers E14
 NC6591 : Adaptateur culot ampoule E14 vers GU10
 NC6592 : Adaptateur culot ampoule E27 vers GU10
 NC6612 : Adaptateur culot ampoule GU10 vers E14
 NC6613 : Adaptateur culot ampoule GU10 vers E27

Utilisation

Installez l'adaptateur dans le culot d'une lampe comme une ampoule ordinaire. Vous pouvez ensuite visser le type d'ampoule correspondant au culot de l'adaptateur.

**ATTENTION :**

L'utilisation d'un adaptateur de culot d'ampoule ne change pas les exigences concernant les watts, volts et ampères !

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. 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.
- Conservez le produit hors de la portée des enfants !
- Surveillez les enfants pour vous assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- 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 ces produits, NC-6589, NC-6590, NC-6591, NC-6592, NC-6612 et NC-6613, conformes aux directives actuelles suivantes du Parlement Européen : 2011/65/UE, relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques, et 2014/35/UE, concernant la mise à disposition sur le marché du matériel électrique destiné à être employé dans certaines limites de tension.

Kurtasz, A.

Service Qualité
 Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz
 07.09.2016