

### Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieser Gartensteckdose. Die elegante Säule schmückt Ihren Garten und liefert Ihnen nicht nur jederzeit den benötigten Strom, sondern auch Licht.

Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung aufmerksam durch und beachten Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie die Steckdose optimal einsetzen können.

### Lieferumfang

- Steckdosen-Säule inkl. Montagematerial
- Erdspieß
- Bedienungsanleitung

Zusätzlich benötigt für NX-7335:  
Leuchtmittel bis 40 W (E14-Sockel)

### Produktvarianten

NX-7335 2-fach-Garten-Steckdose mit Beleuchtung,  
Spritzwasserschutz IP44

NX-7336 4-fach-Steckdosen-Säule für den Garten,  
spritzwassergeschützt IP44

### Technische Daten

Stromversorgung	230 V	
Gehäuse-Material	Kunststoff	
Schutzkontaktsteckdosen	16 A / 250 V	
Höchstlast	3.680 W	
Leuchtmittel (NX-7335)	E14, max. 40 W	
Dornlänge (Erdspieß)	150 mm	
Sockel	15,5 x 15,5 cm	
Schutzart	IP44	
Maße	10 x 40 x 10 cm	
Gewicht	NX-7335	950 g
	NX-7336	820 g

### Installationshinweise



#### **ACHTUNG!**

**Die Installation darf nur von Fachpersonal ausgeführt werden!**

Das Gerät muss von der Stromversorgung getrennt werden, bevor es am Boden installiert wird. Montieren Sie das Produkt stabil, eben und gerade auf einem harten Untergrund (z.B. Beton).

### Zuleitungskabel verlängern

Das im Lieferumfang enthaltene Zuleitungskabel kann auf Wunsch gegen ein längeres oder kürzeres ausgetauscht werden.



#### **ACHTUNG!**

**Verwenden Sie dafür auf keinen Fall ein Kabel mit unzureichender Isolierung. Die Qualität muss derjenigen des ursprünglichen Kabels mit Schutzkontaktstecker entsprechen!**

**Ziehen Sie im Zweifelsfall einen Fachmann zu Rate!**

Trennen Sie das Gerät vom Strom, bevor sie die Steckdosenbox öffnen. Verbinden Sie die gelben und grünen Erdungskabel mit den entsprechend markierten Anschlüssen. Ziehen und verbinden Sie die Kabel mit dem nächstgelegenen Anschluss. Das Erdungskabel sollte 8mm länger als vorgeschrieben sein. Die Kabel müssen eng mit dem Anschluss verbunden sein und sich vollständig innerhalb der Box befinden. Die Gummimatten für den Spritzwasserschutz und die Runddrähte müssen korrekt installiert sein. Die Stellschraube und die Gewindebuchse müssen vorschriftsgemäß verschraubt werden, um wirksam spritzwasserfest zu sein.

### Inbetriebnahme

Verbinden Sie das Stromkabel des Produkts mit der Eingangsstromquelle. Wählen Sie mit dem entsprechenden Schalter der Steckdose zwischen folgenden Funktionen:

- Wenn der jeweilige Schalter sich in Position "OFF" befindet, ist die zugehörige Steckdose ausgeschaltet.
- Wenn der jeweilige Schalter sich in Position "ON" befindet, ist die zugehörige Steckdose eingeschaltet und führt Strom.

### Verwendung

- Verbinden Sie das Gerät nur mit einer geerdeten Steckdose.
- Das Gerät darf nur als ortsfeste Anlage auf dem Boden verwendet werden.
- Wenn das Gerät in der Nähe eines Wasserbehälters installiert werden soll, halten Sie einen Abstand von mindestens 0,5 m zum Wasser. Das Gerät ist spritzwassergeschützt, darf aber keinesfalls in Wasser getaucht werden.
- Verwenden Sie zur Verbindung nur eine Steckdose, die ebenfalls spritzwassergeschützt (Schutzklasse IP44) ist.
- Trennen Sie das Gerät immer vom Strom, bevor Sie es transportieren.
- Wenn das Gerät sich nicht in vertikaler Position befindet, überprüfen Sie vor dem nächsten Gebrauch, ob es trocken ist. Verwenden Sie das Gerät niemals in nassem Zustand!
- Falls die Außenhülle beschädigt ist, darf das Gerät keinesfalls benutzt werden!

### Allgemeine Sicherheitshinweise

- Die Gebrauchsanweisung aufmerksam lesen. Sie enthält wichtige Hinweise für den Gebrauch, die Sicherheit und die Wartung des Gerätes. Sie soll sorgfältig aufbewahrt und gegebenenfalls an Nachbenutzer weitergegeben werden.
- Das Gerät darf nur für den vorgesehenen Zweck, gemäß dieser Gebrauchsanweisung, verwendet werden.
- Beim Gebrauch die Sicherheitshinweise beachten.
- Vor der Inbetriebnahme das Gerät und seine Anschlussleitung sowie Zubehör auf Beschädigungen überprüfen.
- Die Anschlussleitung nicht quetschen, nicht über scharfen Kanten oder heiße Oberflächen ziehen.

- Wenn die Netzanschlussleitung dieses Gerätes beschädigt wird, muss sie durch den Hersteller oder seinen Kundendienst oder eine ähnlich qualifizierte Person ersetzt werden, um Gefährdungen zu vermeiden.
- Den Netzstecker des Gerätes ziehen: -nach jedem Gebrauch, -bei Störungen während des Betriebes, -vor jeder Reinigung des Gerätes.
- Den Stecker nie am Netzkabel oder mit nassen Händen aus der Steckdose ziehen.
- Das Gerät ist ausschließlich für den Haushaltsgebrauch oder ähnliche Verwendungszwecke bestimmt. Es darf nicht für gewerbliche Zwecke verwendet werden!
- Achten sie darauf, dass das Gerät beim Betrieb eine gute Standfestigkeit besitzt und nicht über das Netzkabel gestolpert werden kann.
- Benutzen Sie das Gerät niemals nach einer Fehlfunktion, z.B. wenn das Gerät ins Wasser oder heruntergefallen ist oder auf eine andere Weise beschädigt wurde.
- Der Hersteller übernimmt keine Verantwortung bei falschem Gebrauch, der durch Nichtbeachtung der Gebrauchsanleitung zustande kommt.
- 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.
- Ein Umbauen oder Verändern des Produktes beeinträchtigt die Produktsicherheit. Achtung Verletzungsgefahr!
- Öffnen Sie das Produkt niemals eigenmächtig, außer zum Leuchtmittelwechsel (NX-7335). 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 extremer Hitze.
- Tauchen Sie das Produkt niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Das Gerät ist nur für den Privatgebrauch bestimmt. Es ist nicht zur Verwendung auf Baustellen geeignet!
- Stecken Sie niemals mehrere Geräte hintereinander!
- Die Steckdose darf nur von Fachpersonal angeschlossen werden.
- 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 NX-7335-675 und NX-7336-675 in Übereinstimmung mit der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU, der EMV-Richtlinie 2014/30/EU und der Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU befinden.

*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 ein.

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

**[www.royal-gardineer.de](http://www.royal-gardineer.de)**

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