

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieser 4-fach-Garten-Steckdose. Die elegante Edelstahlsäule schmückt Ihren Garten und liefert Ihnen jederzeit den benötigten Strom.

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

Lieferumfang

- Garten-Steckdose
- 2 x Schrauben für Kabelführung
- 1 x Kabelführung
- Bedienungsanleitung

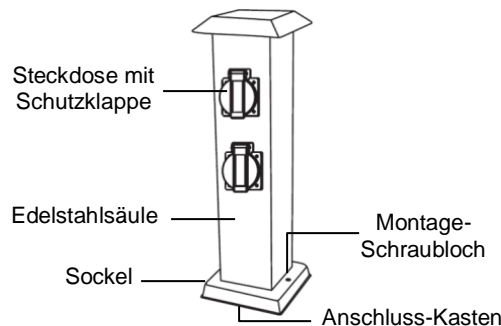
Zusätzlich benötigt:

- passendes Zuleitungskabel (bis Ø 8 mm) für Festinstallation
- Montage-Material (2 x Dübel, 2 x Schrauben)
- Kreuzschlitz-Schraubendreher
- Bohrmaschine mit Ø 8-mm-Bohreinsatz
- Bleistift & Lineal
- Hammer


Technische Daten

Eingang	250 V AC, 16 A
Ausgang	250 V AC, 16 A
Maximale Gesamtlast	3.500 W / 16 A
Steckdosen	4
Schutzart	IP44
Maße	11 x 39,7 x 11 cm
Sockel	15,5 x 15,5 cm
Gewicht	1.180 g

Produktdetails



Montage

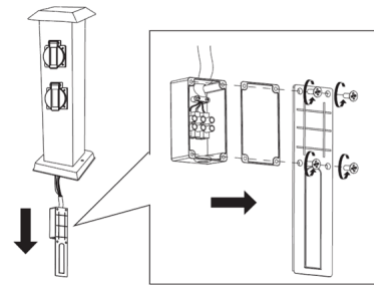


ACHTUNG!
Lassen Sie die Montage aus Sicherheitsgründen von einem qualifizierten Fachmann vornehmen.

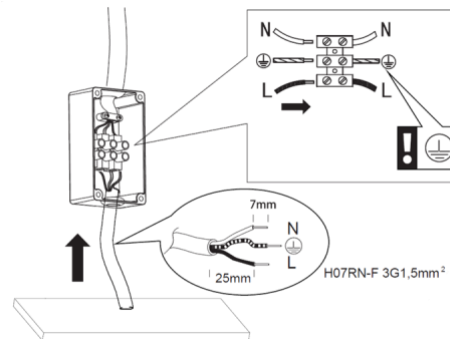
1. Schalten Sie die Stromversorgung am Sicherungskasten aus.



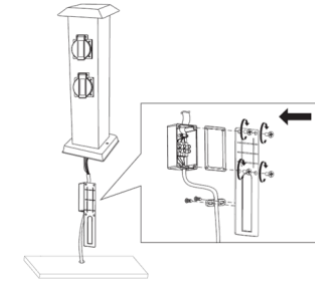
2. Nehmen Sie den Anschluss-Kasten aus der Säule heraus. Achten Sie dabei darauf, keine Kabel abzureißen. Schrauben Sie den Anschluss-Kasten dann mit einem Kreuzschlitz-Schraubendreher auf.



3. Führen Sie das Zuleitungskabel (max. Ø 8 mm) durch die Kabelöffnung des Anschluss-Kastens. Das freie Drahtstück am Ende der Kabelstränge sollte 7 mm, das ummantelte Ende 25 mm lang sein. Schließen Sie die Kabel der Grafik entsprechend an den Lüsterklammern an.



4. Schrauben Sie den Anschluss-Kasten wieder zu. Führen Sie das Zuleitungskabel durch die Kabelführung und schrauben Sie diese an den dafür vorgesehenen Schraubblöchern des Anschluss-Kastens fest.



5. Nehmen Sie die Montage-Schraublöcher als Schablone und zeichnen Sie zwei Bohrlöcher ein (Abstand: 98 mm). Nehmen Sie dabei gegebenenfalls ein Lineal zu Hilfe.



ACHTUNG!

Achten Sie darauf, dass an der gewählten Bohrstelle keine Leitungen oder Rohre verlaufen. Dies kann zu Verletzungen oder Umgebungsschäden führen!

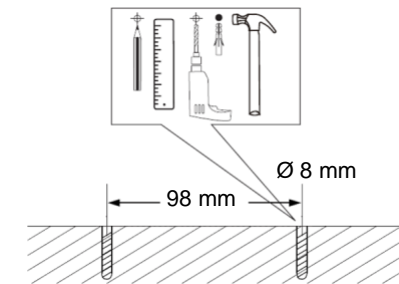
Die Säule darf nur in vertikaler Position auf Beton-Boden montiert werden.

6. Bohren Sie an den markierten Stellen Löcher (Ø 8 mm). Stecken Sie Dübel in die Löcher. Nehmen Sie gegebenenfalls einen Hammer zu Hilfe.

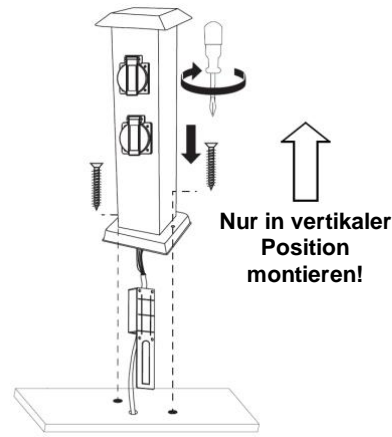


HINWEIS:

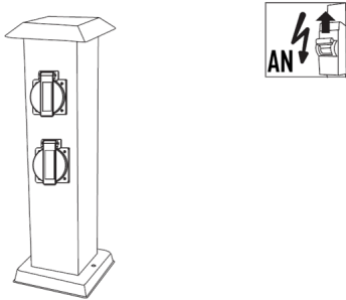
Geeignetes Montagmaterial erhalten Sie im Baumarkt.



7. Schrauben Sie die Säule fest.



8. Schalten Sie den Strom am Sicherungskasten wieder ein.



Verwendung

Klappen Sie die Schutzklappe einer Steckdose nach oben und schließen Sie das gewünschte Gerät an. Dieses wird sofort mit Strom versorgt.

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.
- Gerät und Kabel nie mit nassen Händen berühren.
- Das Gerät ist ausschließlich für den Haushaltsgebrauch oder ähnliche Verwendungszwecke bestimmt. Es darf nicht für gewerbliche Zwecke verwendet werden!
- 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.
- Das Gerät darf nur als ortsfeste Anlage auf dem Boden verwendet werden.
- Es ist darauf zu achten, dass das Gerät nicht in einer Vertiefung angebracht wird, wo die elektrischen Teile bei Regen unter Wasser stehen könnten.
- Werden alle Dosen gleichzeitig benutzt, darf der Nennstrom AC 16 A nicht überschreiten.
- 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.
- Falls die Edelstahlhülle beschädigt ist, darf das Gerät keinesfalls benutzt werden!
- 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 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-7334-675 in Übereinstimmung mit der RoHS-Richtlinie 2011/65/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. Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer NX-7334 ein.