

## Steckdosensäule 2-fach, IP44, Anthrazit, 250V~/ 16A, 13x13x27cm

Art.-Nr. 23444

### Produktbeschreibung:

Moderne Steckdosensäule mit 2 Schutzkontakt-Steckdosen und erhöhtem Berührungsschutz. Gartensteckdose aus robustem Edelstahl-Gehäuse und Schutzart IP44 - hoher Schutz gegen Spritzwasser und Fremdkörper. Gefertigt für den permanenten Einsatz im Aussenbereich rundum Haus und Garten. Der Kabelanschluss erfolgt im geschützten Innenbereich der Säule. Ideal für eine Stromverteilung im Garten für Nutzgeräte wie Rasenmäher oder Teichpumpe sowie für Ihre Aussenbeleuchtung wie Lichterketten, Gartenkugeln.

### Technische Details:

- 2x Schutzkontaktsteckdose mit Einsteckschutz
- selbstschliessende Klappdeckel
- Maße: 13x13x27cm
- Installation: Boden Montage
- 250V~/ 16A gesamt / 3680W
- Farbe: Anthrazit
- Passender Bodenanker / Erdspieß: Art.Nr. 23447
- Erdspieß NICHT im Lieferumfang, optional bestellbar!



### Sicherheits-Hinweise und wichtige Informationen!

Um die Sicherheit zu jeder Zeit zu gewährleisten, und das volle Leistungsspektrum des Gerätes zu nutzen, lesen Sie sich bitte die Sicherheitshinweise sorgfältig und in Ruhe durch!

Das Produkt darf technisch sowie mechanisch nicht verändert werden, andernfalls erlöschen mit sofortiger Wirkung die Betriebserlaubnis und Konformität! Das Typenschild / Aufdruck darf auf keinen Fall entfernt werden! Prüfen Sie das Produkt vor jedem Einsatz auf Beschädigungen. Sollten Beschädigungen am Produkt zu sehen sein, muss dieses vom Fachbetrieb überprüft, repariert oder ausgetauscht werden und den gültigen Richtlinien nach entsorgt werden (Fusszeile Seite 1). Keinesfalls darf ein beschädigtes oder defektes Produkt weiter in Betrieb genommen werden! Bitte unbedingt das gesamte Verpackungsmaterial und Zubehör, vor allem Kleinteile z.B. Schrauben sowie Folien vor Kindern und Tieren sichern. Erstickungsgefahr! Der Hersteller übernimmt bei Nichtbeachtung der Anleitung oder unsachgemäßer Benutzung, Zweckentfremdung oder vorgenommenen Änderungen am Produkt keinerlei Haftung für Sach- oder Personenschäden. Dieses Produkt darf niemals im Zugriffsbereich von Kindern oder Tieren betrieben, aufbewahrt, abgelegt oder gelagert werden. Bewahren Sie diese Anleitung gut auf. Bei Weitergabe dieses Produktes muss die Anleitung sowie die Verpackung mitgegeben werden. Danke! Druckfehler oder Änderungen an Verpackung, an dem Produkt, oder in der Anleitung behalten wir uns vor.

### Separate Sicherheitshinweise 230V Installationen

Die Installation bzw. der Eingriff ins Stromnetz kann zu sehr schweren Verletzungen bis hin zu einem tödlichen Stromschlag führen. • Anschluss oder Installation darf nur von Fachpersonal / Elektrofachkraft im spannungs- bzw. stromfreien Zustand durchgeführt werden! Schalten Sie bei allen Arbeiten den Stromkreis, in dem die Installation ausgeführt wird an der Hauptsicherung komplett ab! Anderenfalls besteht LEBENSGEFAHR!! Zum Anschluss aller 230V~/ 50Hz Komponenten darf der Mindestquerschnitt (1,5mm<sup>2</sup>) der Anschlussleitung niemals unterschritten werden. Benutzen Sie unbedingt eine für diese Verwendung ausdrücklich zugelassene Leitung und Werkzeug. Es gibt im Inneren dieses Produktes keine zu wartenden Teile. Der korrekte Anschluss ist zu prüfen, erst bei einwandfreier Installation darf die Spannung wieder zugeschaltet werden. Der Stromkreis darf erst in Betrieb genommen werden, wenn alle Komponenten fachgerecht und fest in der Wand / Halterung / Decke installiert und auf volle Funktion geprüft wurden. An Anschluss des Schutzleiters ist zwingend erforderlich, der Betrieb ist nur gestattet an einem Stromnetz mit installierten FI-Schalter (Fehlerstrom Schutzschalter <30mA). Die korrekte Installation des Schutzleiters ist nach der entsprechenden DIN Norm zu überprüfen. Die Leuchte entspricht der Schutzart IP44. Die Installation / Verbindung der Zuleitung mit der Leitung der Leuchte muss der gleichen Schutzart entsprechen. Ansonsten ist ein Wetter- oder Feuchtigkeitsschutz nicht gegeben.

Elektronische Produkte, die mit der durchgestrichenen Abfalltonne gekennzeichnet sind gehören nicht in den Hausmüll! Diese Produkte können Sie kostenlos an Sammelstellen der Kommunen abgeben, erkundigen Sie sich hier bei Ihrer Gemeindeverwaltung, dem zuständigen Rathaus oder einem lokalem bzw. städtischem Abfallentsorgungsbetrieb. Vielen Dank. Altbatterien dürfen nicht in den Hausmüll. Verbraucher sind gesetzlich verpflichtet, Batterien zu einer geeigneten Sammelstelle bei Handel oder Kommune zu bringen. Altbatterien enthalten möglicherweise Schadstoffe oder Schwermetalle, die Umwelt und Gesundheit schaden können. Die Zeichen unter der Kennzeichnung (Mülltonne) stehen für: Pb: Batterie enthält Blei, Cd: Batterie enthält Cadmium Hg: Batterie enthält Quecksilber. Die Umwelt und ChiliTec sagen Dankeschön.

## Separate Sicherheitshinweise 230V Installationen

Der Erdspeiß darf nur bis zur Markierung (Teller) eingeschoben werden. Achten Sie auf einen sicheren Standort. Nicht auf Laufwegen oder an unübersichtlichen Stellen platzieren (Stolpergefahr) Die Produkte sind wettergeschützt, jedoch nicht wasserdicht. Achten Sie bei der Wahl des Standortes darauf das das dieser nicht bei starkem Regen vollläuft, zum Beispiel eine Senke oder Kuhle. Der Spritzwasserschutz des Produktes bleibt nur erhalten wenn die angeschlossenen Produkte die gleiche oder eine höhere Schutzklasse (Minium IP44) haben. Bei längerer Nichtbenutzung sollten Sie die Zuleitung stromlos schalten oder den Stecker ziehen. Der Erdspeiß ist sehr spitz. Vermeiden Sie Verletzungen durch achtsamen Umgang.

### Installationshinweise:

- immer den Hauptstrom abschalten und erst nach Beendigung der Installation wieder einschalten
- nur die für den Zweck zugelasse Leitung verwenden
- Erdspeiß NICHT im Lieferumfang, optional bestellbar!

Anschluss oder Installation darf nur von Fachpersonal / Elektrofachkraft im spannungs- bzw. stromfreien Zustand durchgeführt werden! Schalten Sie bei allen Arbeiten den Stromkreis, in dem die Installation ausgeführt wird an der Hauptsicherung komplett ab!

