

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieser portablen Mehrfach-Steckdosenleiste. Dank ihrem platzsparenden Format findet sie überall Platz. So sorgen Sie im Nu für vier weitere Steckdosen und zwei USB-Ladeports.

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

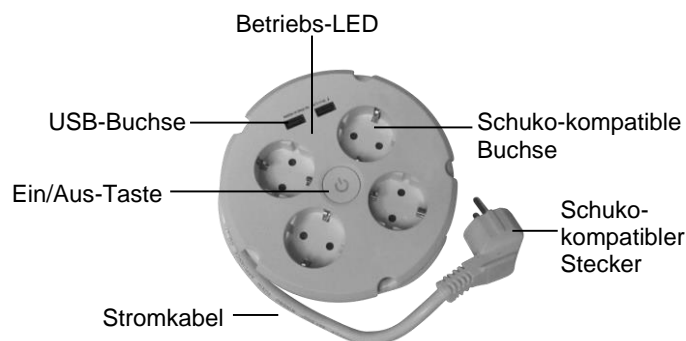
Lieferumfang

- Steckdosenleiste
- Bedienungsanleitung

Zusätzlich benötigt: Stromanschluss

Technische Daten

Eingang	230 V AC / 50 Hz / 16 A	
Ausgang	Schuko-kompatibel	230 V AC / 50 Hz / 16 A
	USB	5 V DC / 2,5 A
Leistung	3.680 W	
Anschlüsse	1 x Schuko-kompatibler Stecker 4 x Schuko-kompatible Buchse 2 x USB-Buchse	
Schutzklasse	IP20	
Kabellänge	bis zu 150 cm	
Maße (Ø x H)	15,6 x 4,3 cm	
Gewicht	460 g	

Produktdetails

Verwendung

1. Rollen Sie das Stromkabel auf die gewünschte Länge aus.
2. Verbinden Sie den Schuko-kompatiblen Stecker mit einer geeigneten Steckdose.
3. Schließen Sie bis zu vier Geräte mit Stromstecker (Euro / Schuko-kompatibel) und bis zu zwei Geräte mit USB-Stecker an die entsprechenden Buchsen Ihrer Steckdosenleiste an.
4. Drücken Sie die Ein/Aus-Taste, um Ihre Steckdosenleiste einzuschalten. Die Betriebs-LED leuchtet. Angeschlossene Geräte werden nun mit Strom versorgt.
5. Drücken Sie die Ein/Aus-Taste erneut, um Ihre Steckdosenleiste auszuschalten. Die Strom-LED erlischt nach kurzer Zeit.


ACHTUNG!

Ihre Steckdosenleiste ist nur bei gezogenem Stecker spannungsfrei.

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.
- Stecken Sie Steckdosenleisten nicht hintereinander.
- Decken Sie die Steckdosenleiste während des Betriebs nicht ab.
- Diese Steckdosenleiste ist kein Ersatz für eine ortsfeste Installation.
- Die Steckdosenleiste ist nur bei gezogenem Stecker spannungsfrei.
- Fassen Sie den Stecker nie mit nassen Händen an. Betreiben Sie das Gerät nicht im Freien oder in Räumen mit hoher Luftfeuchtigkeit.
- Wenn Sie den Stecker aus der Steckdose herausziehen wollen, ziehen Sie immer direkt am Stecker. Ziehen Sie

niemals am Kabel, es könnte beschädigt werden.

Transportieren Sie das Gerät zudem niemals am Kabel.

- Überprüfen Sie das Gerät vor jeder Inbetriebnahme auf Beschädigungen. Wenn das Gerät, das Kabel oder der Stecker sichtbare Schäden aufweisen, darf das Gerät nicht benutzt werden. Verwenden Sie das Gerät nicht, wenn es eine Fehlfunktion hatte oder heruntergefallen ist.
- Achten Sie darauf, dass das Stromkabel nicht geknickt, eingeklemmt, überfahren wird oder mit Hitzequellen oder scharfen Kanten in Berührung kommt. Es darf außerdem nicht zur Stolperfalle werden.
- Stellen Sie vor dem Anschließen an die Stromversorgung sicher, dass die auf dem Typenschild angegebene elektrische Spannung mit der Spannung Ihrer Steckdose übereinstimmt. Benutzen Sie nur Steckdosen mit Schutzkontakt.
- Stellen Sie vor dem Anschließen anderer Geräte sicher, dass die auf dem Typenschild der Geräte angegebene elektrische Spannung mit der Spannung der Steckdosenleiste übereinstimmt.
- 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 ZX-2501-675 in Übereinstimmung mit der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU, der EMV-Richtlinie 2014/30/EU und der Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU befindet.

Qualitätsmanagement
Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz
22.02.2017

Die ausführliche Konformitätserklärung finden Sie unter www.pearl.de/support. Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer ZX-2501 ein.