cubenest

Benutzerhandbuch

Cubenest PowerCube Original USB C+C PD 35 W Zoll



Packungsinhalt:

- 1× Cubenest PowerCube Original USB C+C 35W
- Benutzerhandbuch

1. Beschreibung des Gerätes

Der Cubenest PowerCube Original USB 35W ist eine stylische, würfelförmige Multi-Steckdose mit vier Ausgängen- ideal zum Einstecken von bis zu vier Standard-Steckdosen, **ohne sich gegenseitig zu blockieren.**

Der PowerCube erleichtert Ihnen den Einstieg in die Ära der Geschwindigkeit und Effizienz, dank der Verwendung der neuesten **PD-Technologie - Power Delivery.** Diese fortschrittliche Technologie erkennt Ihr Gerät auf intelligente Weise, passt sich automatisch an es an und liefert **eine Leistung von bis zu 35 W** in den Modi 5, 9, 12, 15 und 20 V. Das elegante, mit **dem Red Dot Design Award ausgezeichnete Design** und die moderne ABS-Konstruktion mit Kindersicherung garantieren einen sicheren und langlebigen Einsatz im Büro, unterwegs und zu Hause. Mit dem PowerCube können Sie mehrere Geräte einfach und übersichtlich in einem kompakten Gehäuse aufladen. PowerCube verfügt über 4 klassische Buchsen und **2x USB-C**

Eingänge.

Produktspezifikation:









- Modell: Original USB C+C 35W
- Schutz: Überspannung, Kurzschluss, thermisch, Strom
- Varianten: grau
- Ausgangsleistung: max. 16A/250V~3680W/50-60Hz
 - USB-C1-Ausgangsleistung: max. 35 W, 5 V / 3 A, 9 V / 2,22 A, 12 V / 1,67 A, 15 V / 2,33 A, 20V/1,75A
 - USB-C2-Ausgangsleistung: max. 35 W, 5 V / 3 A, 9 V / 2,22 A, 12 V / 1,67 A, 15 V / 2,33 A, 20V/1,75A
 - USB-C1 + USB-C2 Ausgangsleistung: max. 24 W, 12 W (5 V/2,4 A) + 12 W (5 V/2,4 A)
- Material: ABS
- Kindersicherung
- Steckdosentyp: E
- Anzahl der Steckdosen: 4
- Anschluss: 2x USB-C
- Unterstützt Schnellladetechnologien •

PD 3.0, PD2.0, PPS

∘ QC4.0+, QC3.0, QC2.0 ∘

DCP, FCP, SCP, AFC °

Apple 2.4, Samsung 2.0

• BC1.2, PE2.0, PE1.1

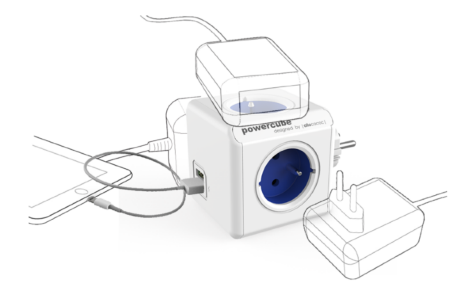
2. Gebrauchsanweisung

Schritt 1: Stecken Sie den PowerCube in die Steckdose.

Schritt 2: Schließen Sie das Gerät an die Powercube-Buchse an.



• Mit einem durchdachten Design können Sie Steckdosen und USB-Anschlüsse nach Ihren Wünschen kombinieren.



3. Sicherheitshinweise

- Legion Decken Sie das Gerät NICHT ab und halten Sie es von Kontakt mit Wasser fern.
- Las Gerät ist NICHT für den Einsatz in feuchten Umgebungen und/oder im Freien bestimmt.
- Leistung.
- Die empfohlene Betriebstemperatur beträgt bis zu 25 °C und kann kurzzeitig bis zu 35 °C verwendet werden.
- Es wird nicht empfohlen, mehrere PowerCube-Einheiten anzuschließen .Obwohl es technisch möglich ist, Modelle zu kombinieren

PowerCube Original/Rewirable und PowerCube Extended, aus Sicherheitsgründen ist es ratsam, jeweils nur ein Gerät separat zu verwenden. Beim Anschließen mehrerer Steckdosen besteht die Gefahr, dass das Stromnetz überlastet wird und die maximale Leistungsaufnahme von 2500 W überschritten wird, was zu einer Überhitzung oder Beschädigung des Geräts führen kann. Verwenden Sie den PowerCube für einen sicheren Betrieb immer separat.

4. Häufig gestellte Fragen (FAQs)

- ? Wie viele Steckdosen und Anschlüsse bietet der PowerCube?
- ✓ Der PowerCube verfügt über vier klassische Buchsen und 2x USB-C-Anschlüsse.
- **?** Können sperrige Adapter eingesteckt werden, ohne andere zu blockieren?
- dank der geschickten Platzierung der Buchsen decken die Adapter keine anderen Ausgänge ab, so dass alle Buchsen voll genutzt werden können.
- ? Wie hoch ist die maximale Tragfähigkeit?
- Er unterstützt max. 16 A / 250 V, also bis zu 3680 W Leistung.
- ? Ist das Produkt sicher für Haushalte mit Kindern?
- es verfügt über eine Kindersicherung, ist geerdet, besteht aus strapazierfähigem ABS-Kunststoff und hat Zertifizierungs- und Sicherheitstests bestanden.
- ? In welchen Umgebungen ist es geeignet?
- Weignet sich für Büro, Wohnzimmer, Kinderzimmer und Küche- überall dort, wo Sie mehrere Geräte übersichtlich und sicher gleichzeitig mit Strom versorgen müssen.
- ? Wie preisgekrönt ist sein Design?
- Es wurde mit dem **Red Dot Design Award ausgezeichnet**, einer international anerkannten Auszeichnung für herausragendes Design.
- **?** Kann ich mehrere PowerCube-Geräte miteinander verbinden?
- Original/Rewirable und den PowerCube Extended zu kombinieren, empfiehlt es sich, aus Sicherheitsgründen nur ein Gerät separat zu verwenden. Wenn mehrere Steckdosen kombiniert werden, kann die maximale Leistungsaufnahme von

Für einen sicheren Betrieb empfehlen wir, den PowerCube nicht zu stark anzuschließen.

5. Lösung der häufigsten Probleme

1. Einige Steckdosen funktionieren nicht

• Mögliche Ursache: Die Steckdose ist nicht richtig an das Stromnetz angeschlossen oder intern beschädigt.

Lösung:

 Vergewissern Sie sich, dass der PowerCube ordnungsgemäß an eine funktionierende Steckdose angeschlossen ist.
Versuchen Sie es mit einer anderen Appliance, um die Funktionalität der Ausgabe zu überprüfen.

2. heizt sich auf

- **Mögliche Ursache:** langfristige Belastung von Hochleistungsgeräten (z. B. Wasserkocher, Heizung).
- Lösung:
 - Stellen Sie sicher, dass die Gesamtleistung 3680 W nicht überschreitet.
 - Vermeiden Sie es, mehrere leistungsstarke Geräte gleichzeitig anzuschließen.
 - Wenn sich die Erwärmung auch bei geringer Belastung wiederholt, verwenden Sie das Produkt nicht.

3. Die Steckschlüssel sind fest – es ist schwierig, die Gabeln darin einzusetzen

• Mögliche Ursache: Das neue Produkt verfügt aufgrund der Kindersicherung über einen strafferen Schutzmechanismus.

• Lösung

- Bei der ersten Verwendung muss die Gabel gerade und fester eingesetzt werden.
- ° Nach einigen Anwendungen lockert sich der Mechanismus leicht und die Handhabung wird einfacher.

4. Nicht kompatibel mit ungeerdeten Steckdosen (z. B. ältere Verkabelung)

- Mögliche Ursache: Der PowerCube benötigt eine Schukosteckdose (Typ E).
- Lösung:
 - Nur in Standardbuchsen mit Schutzstift oder Seitenkontakten verwenden.
 - Nicht mit Adaptern verwenden, die die Erdung umgehen.

Unterstützen

E-Mail: podpora@cubenest.cz

Telefon: +420 704 613 961

Gewährleistung und Reklamationen

• Dieses Produkt hat eine Garantiezeit von 24 Monaten.

• Im Falle eines Defekts füllen Sie bitte unser Reklamationsformular aus.