

Funktion


Der Steckdosenwürfel mit der kabellosen Ladetechnologie ist mit jedem Qi-kompatiblen Mobiltelefon und Gerät kompatibel und bietet absolute Sicherheit.

- Stecken Sie das Netzteil des Steckdosenwürfels in die funktionsfähige Wandsteckdose.
- Drücken Sie den An/Aus Schalter, um den Steckdosenwürfel einzuschalten (Schalter leuchtet rot). Gleichzeitig blinkt auf der induktiven Ladefläche 3x zweifarbig hintereinander die Betriebsanzeige. Das Gerät ist jetzt einsatzbereit.
- Um Ihr Qi kompatibles Endgerät aufzuladen, legen Sie dieses auf die induktive Ladefläche.
- Leuchtet die blaue Betriebsanzeige auf der induktiven Ladefläche, ist der Ladevorgang aktiv.
- Zusätzlich können Sie über die USB Ladebuchsen weitere mobile IT-Geräte laden. Bitte beachten Sie dazu die technischen Daten.

Sicherheitshinweise und Verwendung

- Gebrauchsanweisung beachten und aufbewahren!
- Technische Daten beachten!
- Das Produkt ist mit IP20 gekennzeichnet und zur Verwendung in trockenen Innenräumen geeignet.
- Das Produkt ist ausschließlich für den Haushaltsgebrauch oder ähnliche Verwendungszwecke bestimmt. Es darf nicht für gewerbliche Zwecke verwendet werden!
- Das Produkt darf nur für den vorgesehenen Zweck, gemäß dieser Bedienungsanleitung, verwendet werden!
- Das Produkt ist nicht für den rauen Einsatz (z.B. Baustellen) geeignet!
- Achten Sie darauf, dass dieses Produkt nicht in die Hände von Kindern oder unbefugten Personen gelangen kann!
- Beschädigtes Produkt nicht in Betrieb nehmen!
- Nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten eintauchen!
- Nicht mit nassen Händen bedienen!
- Stellen Sie sicher, dass die Endgeräte ausgeschaltet sind, wenn Sie sie an das Ladegerät anschließen!
- Die USB-Anschlüsse haben jeweils 5,0VDC Ausgangsspannung, Gesamtleistung max. 3,4A und max. 17,0W (Achtung: Überschreiten Sie nicht 3,4A und 17,0W)!
- Voraussetzung für die einwandfreie Funktion des USB-Ladegerätes ist ein funktionsfähiger Schutzleiteranschluß der Wandsteckdose (Schutzkontaktsteckdose), an der das Ladegerät betrieben wird.
- Verwenden Sie nur eine Wandsteckdose, die gut erreichbar ist. So kann in Notfällen schnell der Netzstecker gezogen werden.
- Benutzen Sie die USB Anschlüsse nur für IT-Geräte!
- Eingesteckte Netzteile dürfen eine Temperatur von 50 °C nicht überschreiten.
- Nicht abgedeckt betreiben!
- Spannungsfrei nur bei gezogenem Stecker!
- Nur zur Verwendung in trockenen Räumen!
- Das Produkt hat keine austauschbaren Teile. Führen Sie keine selbständigen Reparaturen an dem Gerät aus!
- Setzen Sie das Produkt nicht dem direkten Sonnenlicht aus und schützen Sie es vor starker Hitze!
- Betreiben Sie das Produkt nicht an, auf oder in der Umgebung offener Flammen (z.B. Kerzen)!
- Ein Umbau oder Verändern des Produkts darf nicht erfolgen!
- Bei beschädigtem Kabel Produkt von der Stromversorgung trennen!
- Leitung nicht über scharfe Kanten und Ecken biegen oder verknoten, um Beschädigungen zu vermeiden!
- Behandeln Sie das Produkt sorgfältig. Es kann durch Stöße, Schläge oder Fall aus bereits geringer Höhe beschädigt werden!

Technische Daten

- Nenndaten: 230V~, 50Hz, 16A, max. 3680W
- IP Schutzart: 20
- Schutzklasse: I
- Wireless output: 5,0VDC 5,0W/5,5VDC 7,5W/9,0VDC 10,0W
- USB Output: 5,0VDC max. 2,4A (einzeln)
- Frequenzband: 100kHz - 300kHz
- Frequenz: 110kHz - 205kHz
- Max. Sendeleistung: 10,0W
- Zuleitung: 1,4m H05VV-F 3G1,5mm²
- Schalter: zweipolig, leuchtet rot, wenn der Steckdosenwürfel eingeschaltet ist.
- Beim Einschalten leuchtet die Betriebsanzeige der induktiven Ladefläche 3 x zweifarbig auf, danach ist die Ladefläche betriebsbereit.
- Mit erhöhtem Berührungsschutz

Reinigung

- Ziehen Sie das Produkt vor der Reinigung aus der Steckdose oder trennen es vom Stromnetz!
- Zur Reinigung nur ein trockenes oder leicht feuchtes, fusselfreies Tuch, eventuell ein mildes Reinigungsmittel verwenden. Keine scheuer- oder lösungsmittelhaltigen Reinigungsmittel verwenden!
- Niemals zur Reinigung abspritzen oder einen Dampfdruckreiniger verwenden, dabei können Isolierungen und Dichtungen beschädigt werden.

WEEE-Entsorgungshinweis

Gebrauchte Elektro- und Elektronikgeräte dürfen gemäß europäischer Vorgaben nicht mehr zum unsortierten Abfall gegeben werden. Das Symbol der Abfalltonne auf Rädern weist auf die Notwendigkeit der getrennten Sammlung hin. Helfen auch Sie mit beim Umweltschutz und sorgen dafür, dieses Gerät, wenn Sie es nicht mehr nutzen, in die hierfür vorgesehenen Systeme der Getrenntsammlung zu geben.


Distributor:


Everflourish-Europe GmbH
 Robert-Koch-Str. 4
 66299 Friedrichsthal
 www.everflourish-europe.de