

Declaration of conformity

Products with a CE symbol fulfill the EMC directive (2014/30/EU), the ErP directive (2009/125/EC), LVD directive (2014/35/EU) and RoHS directive (2011/65/EU+2015/863+2017/2102), which were released by the EU-comission.

The declaration of conformity can be downloaded here:
https://www.delock.de/produkte/G_11497/merkmale.html

WEEE-notice


The WEEE (Waste Electrical and Electronic Equipment)-directive, which became effective as European law on February 13th 2003, resulted in an all out change in the disposal of disused electro devices. The primarily purpose of this directive is the avoidance of electrical waste (WEEE) and at the same time the support of recycling and other forms of recycling in order to reduce waste. The WEEE-logo on the device and the package indicates that the device should not be disposed in the normal household garbage. You are responsible for taking the disused electrical and electronical devices to a respective collecting point. A separated collection and reasonable recycling of your electrical waste helps handling the natural resources more economical. Furthermore recycling of electrical waste is a contribution to keep the environment and thus also the health of men. Further information about disposal of electrical and electronical waste, recycling and the collection points are available in local organizations, waste management enterprises, in specialized trade and the producer of the device.



EU Import: Tragant Handels- und Beteiligungs GmbH
Beeskowdamm 13/15, 14167 Berlin, Germany

DELOCK®
we move the world

 User manual

 Bedienungsanleitung

Extension Socket Cube 3-way with childproof lock and USB charger



* Other languages are online available



Product-No: 11497
User manual no: 11497-a
www.delock.com



English

Description

The extension socket cube by Delock with USB charging function is suitable for convenient connection of various devices. A wall bracket is integrated, so that the socket can also be mounted on the wall or under the desk.

Make 3 out of 1

Whether in the kitchen, living area or office. There is a lack of free sockets. This multiple socket makes three out of one free grounded socket. The cube shape also provides a space-saving solution.

USB charger included

The charger has been integrated so that the additional slots don't have to be occupied by chargers. In addition to the sockets, one USB Type-C™ and two USB Type-A charging ports are provided.

Specification

- Connectors:
 - Input:
 - 1 x plug CEE 7/7
 - Output:
 - 3 x socket CEE 7/3
 - 2 x USB Type-A female
 - 1 x USB Type-C™ female
- Rated current: 16.0 A / 250 V~
- Rated power: 3680.0 W
- Wallmount option
- LEDs for status monitoring
- USB Charger:
 - Input: AC 250 V / 50 Hz / 0.5 A
 - Output: max. 3.4 A total (max. 17.0 W)
 - USB-A: 5.0 V / 2.4 A per port
 - USB-C™: 5.0 V / 3.0 A
 - Over current protection, over heating protection, short circuit protection
- Average active efficiency 87.64 %
- Efficiency at low load (10 %) 82.52 %
- No-load power consumption 0.088 W
- Colour: white
- Cable length: ca. 1.5 m
- Dimensions (LxWxH): ca. 66 x 66 x 66 mm

Package content

- Socket cube
- 2 screws
- User manual

Safety instructions

- This product is only intended for the connection of 220 V ~ 250 V devices to the power line.
- The total power of the connected electrical equipment must not exceed the rated power 3680 W of this product.
- To reduce the risk of electric shock-use only indoors and in dry locations.
- Keep it away from liquids and extreme heat.
- The socket cube must only be plugged into a grounded outlet.
- Do not connect several power strips in a row.
- Do not cover when in use.
- Disconnected from Voltage only when the plug is pulled out.
- Unplug the product during the thunderstorms.
- It is recommended to replace the socket cube after a serious power surge or several years of using.

Installation and Operation

1. Insert the plug of the socket cube into a wall socket.
2. Connect your electric appliance and electronic devices to the AC outlets and USB ports.
3. Unplug your USB devices from the socket cube when fully charged or not in use.

Support Delock

If you have further questions, please contact our customer support support@delock.de

You can find current product information on our homepage: www.delock.com

Final clause

Information and data contained in this manual are subject to change without notice in advance. Errors and misprints excepted.

Copyright

No part of this user manual may be reproduced, or transmitted for any purpose, regardless in which way or by any means, electronically or mechanically, without explicit written approval of Delock.



Deutsch

Kurzbeschreibung

Der 3-fach Steckdosenwürfel von Delock mit USB Ladefunktion eignet sich zum komfortablen Anschluss von verschiedenen Geräten. Eine Wandhalterung ist integriert, so dass die Steckdose auch an die Wand oder unter den Schreibtisch montiert werden kann.

Aus 1 mach 3

Ob in der Küche, Wohnbereich oder Büro, es fehlt an genügend freien Steckdosen. Diese Mehrfachsteckdose macht aus einer freien Schutzkontaktsteckdose drei. Die Würfelform sorgt zudem für eine platzsparende Lösung.

USB Ladegerät inklusive

Damit die dazugewonnenen Steckplätze nicht mit Ladegeräten belegt werden, wurde dieses integriert. Zusätzlich zu den Steckdosen werden ein USB Type-C™ und zwei USB Typ-A Ladepports zur Verfügung gestellt.

Spezifikation

- Anschlüsse:
 - Eingang:
 - 1 x Stecker CEE 7/7
 - Ausgang:
 - 3 x Steckdose CEE 7/3
 - 2 x USB Typ-A Buchse
 - 1 x USB Type-C™ Buchse
- Nennstrom: 16,0 A / 250 V~
- Nennleistung: 3680,0 W
- Wandbefestigungsmöglichkeit
- LEDs zur Statuskontrolle
- USB Ladegerät:
 - Eingang: AC 250 V / 50 Hz / 0,5 A
 - Ausgang: max. 3,4 A gesamt (max. 17,0 W)
 - USB-A: 5,0 V / 2,4 A je Anschluss
 - USB-C™: 5,0 V / 3,0 A
 - Überstromschutz, Überhitzungsschutz, Kurzschlusschutz
- Durchschnittliche Effizienz im Betrieb 87,64 %
- Effizienz bei geringer Last (10 %) 82,52 %
- Leistungsaufnahme bei Nulllast 0,088 W
- Farbe: weiß
- Kabellänge: ca. 1,5 m
- Maße (LxBxH): ca. 66 x 66 x 66 mm

Packungsinhalt

- Steckdosenwürfel
- 2 Schrauben
- Bedienungsanleitung

Sicherheitshinweise

- Dieses Produkt ist nur für den Anschluss von Geräten mit Spannungen von 220 V ~ 250 V an das Leitungsnetz vorgesehen.
- Die Leistung aller angeschlossenen elektrischen Geräte darf die Nennleistung dieses Produktes von 3680 W nicht überschreiten.
- Um das Risiko eines Stromschlags zu verringern, nur in Innenräumen und trockenen Bereichen verwenden.
- Vor Flüssigkeiten und extremer Hitze schützen.
- Der Steckdosenwürfel darf nur in eine geerdete Steckdose eingesteckt werden.
- Stecken Sie nicht mehrere Steckdosenleisten hintereinander an.
- Nicht abgedeckt betreiben.
- Spannungsfrei nur bei gezogenem Stecker.
- Ziehen Sie das Gerät während Gewitter aus der Steckdose.
- Es wird empfohlen, den Steckdosenwürfel nach schwerer Überspannung oder mehrjähriger Benutzung zu ersetzen.

Anschluss und Bedienung

1. Stecken Sie den Stecker den Steckdosenwürfel in eine Wandsteckdose.
2. Verbinden Sie Ihre elektrischen und elektronischen Geräte mit den AC-Steckdosen und USB-Anschlüssen.
3. Trennen Sie Ihre USB Geräte vom Steckdosenwürfel, wenn sie vollständig aufgeladen oder nicht im Einsatz sind.

Support Delock

Bei weitergehenden Supportanfragen wenden Sie sich bitte an support@delock.de

Aktuelle Produktinformationen finden Sie auf unserer Homepage: www.delock.de

Schlussbestimmung

Die in diesem Handbuch enthaltenen Angaben und Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Irrtümer und Druckfehler vorbehalten.

Copyright

Ohne ausdrückliche schriftliche Erlaubnis von Delock darf kein Teil dieser Bedienungsanleitung für irgendwelche Zwecke vervielfältigt oder übertragen werden, unabhängig davon, auf welche Art und Weise oder mit welchen Mitteln, elektronisch oder mechanisch, dies geschieht.