

Steckdosenwürfel mit Fernbedienung

de **Gebrauchsanleitung**

Sicherheitshinweise

Der Steckdosenwürfel ist zum Ein- und Ausschalten von Leuchten und Klein-geräten konzipiert. Der Steckdosenwürfel ist für den Privatgebrauch konzipiert und für gewerbliche Zwecke nicht geeignet. Geräte mit hohem Verbrauch wie z.B. ältere Fernseher, DVD-Player etc. dürfen nicht angeschlossen werden, da diese Geräte und auch der Steckdosenwürfel dabei beschädigt werden können.

• Kinder erkennen nicht die Gefahren, die bei unsachgemäßem Umgang mit Elektrogeräten entstehen können. Halten Sie Kinder daher von dem Artikel fern.

• Halten Sie Kinder von Verpackungsmaterial fern. Es besteht u.a. Erststichungs-gefahr!

• Tauchen Sie den Artikel nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten ein, da sonst die Gefahr eines elektrischen Schlages besteht.

• Berühren Sie den Artikel nicht mit feuchten Händen und betreiben Sie ihn nicht im Freien oder in Räumen mit hoher Luftfeuchtigkeit.

• Stellen Sie keine mit Flüssigkeit gefüllten Gefäße, wie z.B. Vasen, auf oder in die nähere Umgebung des Steckdosenwürfels sowie der angeschlossenen Geräte. Das Gefäß kann umkippen und die Flüssigkeit kann die elektrische Sicherheit beeinträchtigen.

• Schließen Sie den Artikel nur an eine vorschriftsmäßig installierte Steckdose mit Schutzkontakten an, deren Netzspannung mit den technischen Daten des Artikels übereinstimmt.

• Nehmen Sie den Artikel nicht in Betrieb, wenn er sichtbare Schäden aufweist oder heruntergefallen ist.

• Das Netzkabel darf nicht geknickt oder gequetscht werden. Halten Sie das Netzkabel fern von heißen Oberflächen und scharfen Kanten.

• Nehmen Sie keine Veränderungen am Artikel vor. Auch das Netzkabel darf nicht selbst ausgetauscht werden. Lassen Sie Reparaturen am Gerät oder am Netzkabel nur von einer Fachwerkstatt durchführen.

• Ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose, ...

- ... wenn während des Betriebs Störungen auftreten,
- ... nach dem Gebrauch,
- ... bei Gewitter und
- ... bevor Sie das Gerät reinigen.

Ziehen Sie dabei immer am Stecker, nicht am Netzkabel.

• Um den Steckdosenwürfel vollständig von der Stromversorgung zu trennen, ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose.

• Die Steckdose muss gut zugänglich sein, damit Sie im Bedarfsfall den Netzstecker schnell ziehen können. Verlegen Sie das Netzkabel so, dass es nicht zur Stolperfalle wird.

• Decken Sie den Steckdosenwürfel im Betrieb nicht ab. Dies könnte zu gefährlichem Hitzestau führen!

• Schließen Sie keine Geräte an, in deren Anleitung darauf hingewiesen wird, diese nicht über Mehrfachsteckdosen zu betreiben.

• Schließen Sie keine weiteren Mehrfachsteckdosen an den Steckdosenwürfel an.

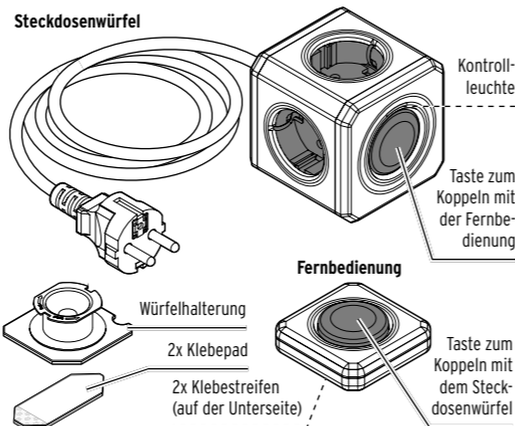
• Überlasten Sie den Artikel nicht. Gesamtbelastbarkeit: 3680 W.

• Öffnen bzw. entfernen Sie auf keinen Fall Teile des Gehäuses. Im Inneren des Gehäuses befinden sich spannungsführende Teile, deren Berührung einen elektrischen Schlag verursachen kann.

• Ziehen Sie den Netzstecker des Steckdosenwürfels vor dem Reinigen aus der Steckdose.

• Verwenden Sie zum Reinigen keine scharfen Chemikalien, aggressive oder scheuernde Reinigungsmittel.

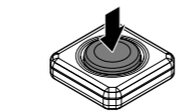
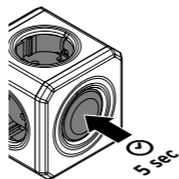
Auf einen Blick (Lieferumfang)



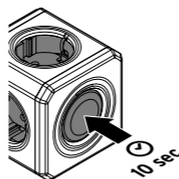
Inbetriebnahme

Steckdosenwürfel mit Fernbedienung koppeln

1. Stecken Sie den Netzstecker des Steckdosenwürfels in eine fest installierte Wandsteckdose mit Schutzkontakten.
2. Die Kontrollleuchte im Steckdosenwürfel leuchtet konstant weiß.
3. Halten Sie die Taste am Steckdosenwürfel ca. 5 Sekunden gedrückt, **bis die Kontrollleuchte langsam blinkt**.

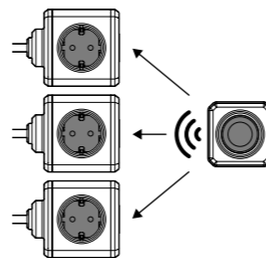


Verbindung zwischen Steckdosenwürfel und Fernbedienung trennen



- ▷ Halten Sie die Taste am Steckdosenwürfel ca. 10 Sekunden gedrückt, **bis die Kontrollleuchte erst schnell blinkt und sich dann aus- und wieder einschaltet**. Die Verbindung zwischen Steckdosenwürfel und Fernbedienung ist nun getrennt.

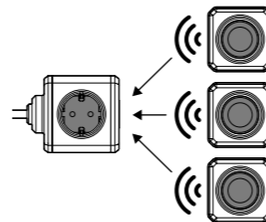
Mehrere Steckdosenwürfel mit einer Fernbedienung koppeln



1. Halten Sie die Taste an jedem Steckdosenwürfel ca. 5 Sekunden gedrückt, **bis die jeweilige Kontrollleuchte langsam blinkt**.
2. Drücken Sie 1x auf die Taste der Fernbedienung.

Die Fernbedienung ist nun mit allen Steckdosenwürfeln gekoppelt.

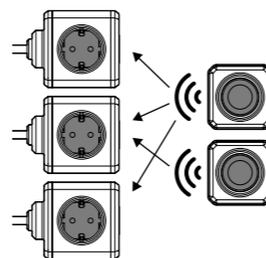
Mehrere Fernbedienungen mit einem Steckdosenwürfel koppeln



1. Halten Sie die Taste am Steckdosenwürfel ca. 5 Sekunden gedrückt, **bis die Kontrollleuchte langsam blinkt**.
2. Drücken Sie 1x auf die Taste jeder Fernbedienung.

Die Fernbedienungen sind nun mit dem Steckdosenwürfel gekoppelt.

Mehrere Fernbedienungen mit mehreren Steckdosenwürfel koppeln

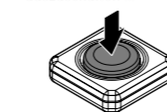


1. Halten Sie die Taste an jedem Steckdosenwürfel ca. 5 Sekunden gedrückt, **bis die jeweilige Kontrollleuchte langsam blinkt**.
2. Drücken Sie 1x auf die Taste der ersten Fernbedienung.
3. Halten Sie die Taste an einem bereits gekoppelten Steckdosenwürfel erneut ca. 5 Sekunden gedrückt, **bis die Kontrollleuchte langsam blinkt**.

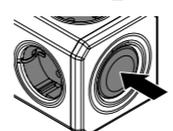
4. Drücken Sie nun 1x auf die Taste der zweiten Fernbedienung. Die erste Fernbedienung ist nun mit allen Steckdosenwürfeln gekoppelt. Die zweite Fernbedienung ist zusätzlich nur mit einem Steckdosenwürfel gekoppelt.

Steckdosenwürfel ein-/ausschalten

▷ Um den Steckdosenwürfel und damit alle angeschlossenen Geräte ein- bzw. auszuschalten ...



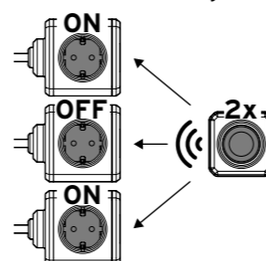
... drücken Sie 1x auf die Taste der Fernbedienung ...



... oder drücken Sie 1x auf die Taste direkt am Steckdosenwürfel.

Die Kontrollleuchte am Steckdosenwürfel erlischt.

Mehrere Steckdosenwürfel gleichzeitig ausschalten



▷ Wenn mehrere Steckdosenwürfel mit einer Fernbedienung gekoppelt sind, und z.B. zwei Steckdosenwürfel eingeschaltet sind, ein anderer ausgeschaltet ist, drücken Sie 2x schnell hintereinander auf die Taste der Fernbedienung.

Alle Steckdosenwürfel sind nun ausgeschaltet.

Technische Daten

Modell:	691 830 (Deutschland/Österreich)
Netzspannung:	250 V ~; 50-60 Hz; 16 A (DE/AT)
Gesamtbelastbarkeit:	max. 3680 W (DE/AT)
Stromverbrauch im ausgeschalteten Zustand:	0,25 W
Frequenz:	433,92 MHz
Schutzart:	IP20
Hergestellt von:	DesignNest, Keulschevaart 19, 3621 MX Breukelen The Netherlands

Entsorgen

Der Artikel und seine Verpackung wurden aus wertvollen Materialien hergestellt, die wiederverwert werden können. Dies verringert den Abfall und schont die Umwelt. Entsorgen Sie die **Verpackung** sortenrein. Nutzen Sie dafür die örtlichen Möglichkeiten zum Sammeln von Papier, Pappe und Leichtverpackungen.



Geräte, die mit diesem Symbol gekennzeichnet sind, dürfen nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden! Sie sind gesetzlich dazu verpflichtet, Altgeräte getrennt vom Hausmüll zu entsorgen. Elektrogeräte enthalten gefährliche Stoffe. Diese können bei unsachgemäßer Lagerung und Entsorgung der Umwelt und Gesundheit schaden. Informationen zu Sammelstellen, die Altgeräte kostenlos entgegennehmen, erhalten Sie bei Ihrer Gemeinde- oder Stadtverwaltung.

Diesen Artikel können Sie auch bei einer Annahmestelle des Rücknahmesystems take-e-back abgeben. Weitere Informationen dazu finden Sie unter www.take-e-back.de.

Steckdosenwürfel/Fernbedienung befestigen

• Kleben Sie den Steckdosenwürfel / die Fernbedienung mit den wiederverwendbaren Klebepads nur auf unempfindliche Oberflächen.

• Damit der Steckdosenwürfel / die Fernbedienung mit den wiederverwendbaren Klebepads gut an der gewünschten Stelle haftet, muss der Untergrund vor dem Aufkleben trocken, staub-, fett-, silikon- und kalkfrei sein. Der Untergrund muss zudem fest und glatt sein. Unebene und poröse Oberflächen sind als Untergrund nicht geeignet.

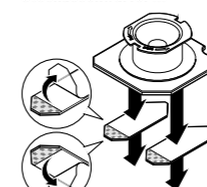
• Die Klebepads haben nach ca. 24 Stunden ihre volle Klebekraft erreicht.

• Wenn Sie die den Steckdosenwürfel / die Fernbedienung wieder entfernen möchten, kann nicht ausgeschlossen werden, ...

... dass sich empfindliche Untergründe mit der Klebeschicht der Klebepads/-streifen verbunden haben. Beim Entfernen könnte sich die Farbe, die Tapete o.Ä. mit von der Wand lösen.

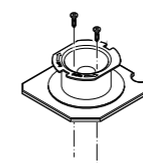
... dass die Klebepads/-streifen nach dem Wiederablösen unliebsame Spuren hinterlassen. Auf Holz oder anderen festen Oberflächen können eventuelle Klebeschichtreste in den meisten Fällen mit Speiseöl oder - auf unempfindlichen Flächen - mit Verdünnungsmittel entfernt werden. Testen Sie dies vorher an einer unsichtbaren Stelle. Beachten Sie ggf. auch die Hinweise des Verdünnungsmittel-Herstellers.

Steckdosenwürfel ...



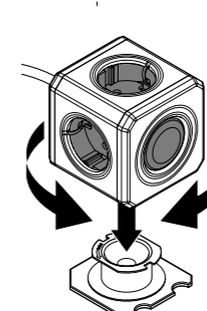
... ankleben

1. Ziehen Sie die Schutzfolie von einer Seite der Klebepads ab und kleben Sie die Pads auf die Unterseite der Halterung.
2. Ziehen Sie die Schutzfolie von der anderen Seite der Klebepads ab und platzieren Sie die Halterung auf den gewünschten Ort.
3. Drücken Sie die Halterung mit mäßiger Kraft fest.



... oder anschrauben

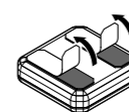
▷ Nehmen Sie passende Schrauben für den gewählten Untergrund.



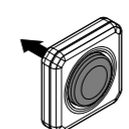
... und aufsetzen

- ▷ Setzen Sie den Würfel gerade von oben auf die Halterung. Achten Sie auf die Ausrichtung: Die Taste des Würfels liegt über den Aussparungen an der Halterung.
- ▷ Sie können den Würfel auf der Halterung in jede Richtung um 180° drehen.
- ▷ Um den Würfel von der Halterung abzunehmen, drehen Sie ihn zurück in die Ausgangsposition und ziehen ihn gerade nach oben ab.

Fernbedienung befestigen



Auf der Rückseite der Fernbedienung befinden sich zwei Klebepads.
▷ Ziehen Sie die Schutzfolie von den Klebepads ab und ...



... drücken Sie die Fernbedienung fest auf die gewünschte Stelle. Die Klebepads sind wiederverwendbar. Wischen Sie bei Bedarf mit einem feuchten Tuch über die Klebepads, um die Klebekraft zu erneuern.

Multi-Socket Adapter with Remote Control

en Instructions for use

Safety warnings

This multi-socket adapter is designed to allow you to switch lights and other small electric devices on and off. The multi-socket adapter is only intended for private use and is not suitable for commercial purposes. Devices with high power consumption, such as older televisions, DVD players, etc., must not be connected to the multi-socket adapter, as this may damage the devices as well as the multi-socket adapter.

- Children are not aware of the risks involved in handling electric devices incorrectly. Therefore, keep children away from the product.

- Keep the packaging materials out of the reach of children. They pose several risks, including the risk of suffocation!

- Do not immerse the product in water or other liquids, as this poses a risk of electric shock.

- Do not touch the product with wet hands and do not use it outdoors or in rooms with high humidity.

- Never place containers filled with liquid, such as vases, onto or in the immediate vicinity of the multi-socket adapter or any devices connected to it. They could topple over and the liquid could impair the electrical safety of the device.

- Only connect the product to a properly installed, earthed power socket with a mains voltage that complies with the technical specifications of the product.

- Do not use the product if it shows signs of damage or if it has fallen down.

- The mains cable must not be kinked or crushed. Keep the mains cable away from hot surfaces and sharp edges.

- Do not make any modifications to the product. Do not attempt to replace the mains cable yourself. Have repairs to the product or mains cable carried out only by a specialist workshop.

- Unplug the mains plug from the power socket ...

- ... if malfunctions occur during use,

- ... after use,

- ... during thunderstorms and

- ... before cleaning the device.

Always pull on the plug, not on the mains cable.

- To disconnect the product fully from the mains, unplug the plug from the power socket.

- The power socket used must always be easily accessible so that mains plugs can be removed quickly if necessary. Route mains cables in such a way that they are not a tripping hazard.

- Never cover the multi-socket adapter when it is in use. That could lead to hazardous overheating.

- Do not connect any devices whose operating instructions prohibit their use with multi-socket adapters.

- Do not attach other multi-socket adapters to this product.

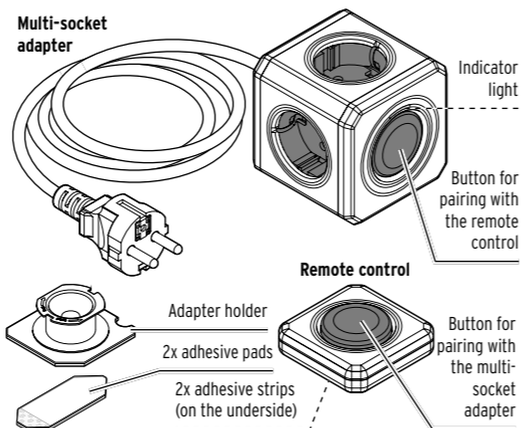
- Do not overload the product. Total electric load: 3680 W.

- Do not open or remove any part of the casing under any circumstances. There are live electrical parts inside the casing that could give you an electric shock if you touch them.

- Always remove the multi-socket adapter from the power socket before cleaning it.

- Do not use any caustic, aggressive or abrasive products for cleaning.

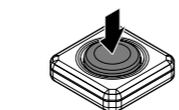
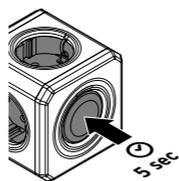
At a glance (features)



Prior to first use

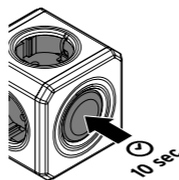
Pairing the multi-socket adapter with the remote control

1. Plug the multi-socket adapter into a permanently installed, earthed wall socket.
2. The indicator light in the multi-socket adapter will shine steady white.
3. Press and hold the button on the multi-socket adapter for approx. 5 seconds **until the indicator light slowly flashes**.

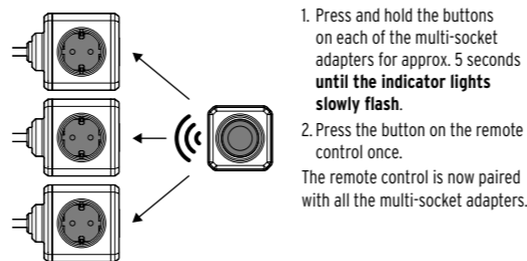


Unpairing the multi-socket adapter from the remote control

- ▶ Press and hold the button on the multi-socket adapter for approx. 10 seconds **until the indicator light first flashes quickly and then switches off and then on again**. The multi-socket adapter is now no longer paired with the remote control.



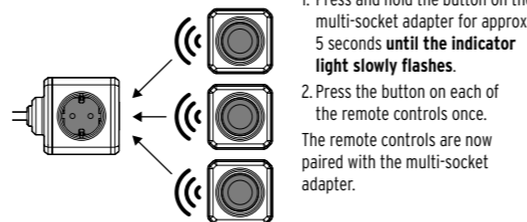
Pairing several multi-socket adapters with one remote control



1. Press and hold the buttons on each of the multi-socket adapters for approx. 5 seconds **until the indicator lights slowly flash**.
2. Press the button on the remote control once.

The remote control is now paired with all the multi-socket adapters.

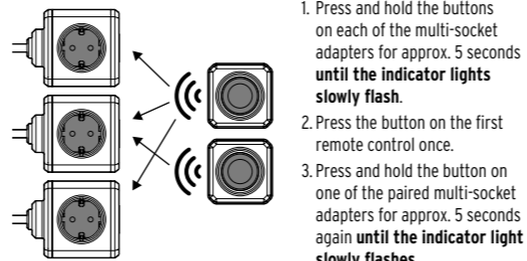
Pairing several remote controls with one multi-socket adapter



1. Press and hold the button on the multi-socket adapter for approx. 5 seconds **until the indicator light slowly flashes**.
2. Press the button on each of the remote controls once.

The remote controls are now paired with the multi-socket adapter.

Pairing several remote controls with several multi-socket adapters

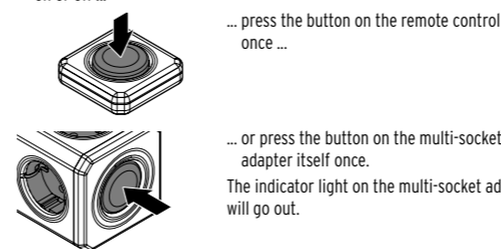


1. Press and hold the buttons on each of the multi-socket adapters for approx. 5 seconds **until the indicator lights slowly flash**.
2. Press the button on the first remote control once.
3. Press and hold the button on one of the paired multi-socket adapters for approx. 5 seconds again **until the indicator light slowly flashes**.

4. Press the button on the second remote control once. The first remote control is now paired with all the multi-socket adapters. The second remote control is now also paired with one of the multi-socket adapters.

Switching the multi-socket adapter on and off

▶ To switch the multi-socket adapter and all the devices attached to it on or off ...

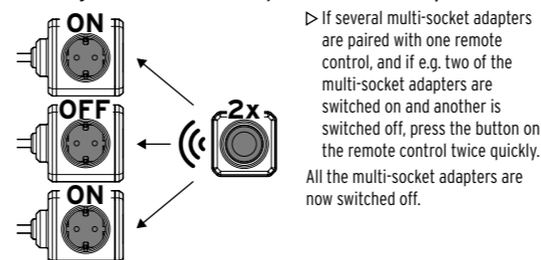


... press the button on the remote control once ...

... or press the button on the multi-socket adapter itself once.

The indicator light on the multi-socket adapter will go out.

Switching several multi-socket adapters off simultaneously



▶ If several multi-socket adapters are paired with one remote control, and if e.g. two of the multi-socket adapters are switched on and another is switched off, press the button on the remote control twice quickly.

All the multi-socket adapters are now switched off.

Technical specifications

Model:	691 830
Mains voltage:	250 V ~; 50-60 Hz; 16 A
Total electric load:	max. 3680 W
Power consumption when switched off:	0.25 W
Frequency:	433.92 MHz
IP code:	IP20
Manufactured by:	DesignNest., Keulsevaart 19, The Netherlands

Disposal

This product and its packaging have been manufactured from valuable materials that can be recycled.

Recycling reduces the amount of refuse and preserves the environment. Dispose of the **packaging** at a recycling point that sorts materials by type. Make use of the local facilities provided for collecting paper, cardboard and lightweight packaging.

 **Devices** marked with this symbol must not be disposed of along with normal household waste! You are legally obliged to dispose of old devices separately from household waste. Electric devices contain hazardous substances and, if stored or disposed of improperly, may cause harm to health and the environment. Information about collection points where old devices can be disposed of free of charge is available from your local authorities.

Attaching the multi-socket adapter/the remote control

- Only stick the multi-socket adapter / remote control with the reusable adhesive pads to non-sensitive surfaces.

- To ensure that the multi-socket adapter / remote control stays firmly attached to the desired location by means of the reusable adhesive pads, the base surface must be dry, free of dust, grease, silicone and lime scale. The base surface must also be firm and smooth. Uneven, porous surfaces are not suitable as a base surface.

- The adhesive pads will reach their full adhesive strength after approx. 24 hours.

- If you want to remove the multi-socket adapter / remote control again, it cannot be ruled out ...

- ... that sensitive surfaces have bonded with the adhesive layer of the adhesive pads/strips. The paint, wallpaper, etc. could come off the wall when you remove it.
- ... that the adhesive pads/strips leave unpleasant traces after removal. On wood or other solid surfaces, any adhesive residue can be removed in most cases with cooking oil or - on non-sensitive surfaces - with thinner. Test this on an invisible area beforehand. Refer to manufacturer's instructions if necessary.

Multi-socket adapter:

- #### Sticking it on ...
1. Remove the protective film from one side of the adhesive pads and stick the pads to the underside of the holder.
 2. Remove the protective film from the other side of the adhesive pads and place the holder in the desired location.
 3. Press the holder firmly with moderate force.

- #### ... or screwing on
- ▶ Use suitable screws for the chosen surface.

- #### ... and putting it together
- ▶ Place the adapter straight onto the holder from above.
 - Pay attention to the orientation: The button on the adapter is located above the recesses on the holder.
 - ▶ You can rotate the adapter on the holder by 180° in any direction.
 - ▶ To remove the adapter from the holder, turn it back to the starting position and pull it straight upwards.

Attaching the remote control

- There are two adhesive pads on the underside of the remote control unit.
- ▶ Remove the protective film from the adhesive pads and ...

- ... press the remote control onto the surface of the required location.
- The adhesive pads are reusable.
- If and when required, wipe the adhesive pads with a damp cloth to regenerate the adhesive function.

Product number: 691 830

141017H8551XXIV - 2024-04