

ⓓ **Bedienungsanleitung**

Schaltbarer Außensteckdosenadapter

Best.-Nr. 2336878

Bestimmungsgemäße Verwendung

Bei diesem Produkt handelt es sich um eine witterungsbeständige Schutzkontaktsteckdose, die mit einem Klappdeckel und einem beleuchtetem einpoligen Ein-/Ausschalter versehen ist.

⚠ Schutzart

Die Bauweise dieses Produkts entspricht der Schutzart IP44. Die Anforderungen für diese Bewertung sind jedoch nur erfüllt, wenn die Steckdosenabdeckung geschlossen und der Steckdosenadapter an eine Netzsteckdose angeschlossen ist, die ebenfalls der Schutzart IP44 oder einer höheren Klassifizierung entspricht.

Aus Sicherheits- und Zulassungsgründen dürfen Sie das Produkt nicht umbauen und/oder verändern. Sollten Sie das Produkt für andere als die zuvor beschriebenen Zwecke verwenden, kann das Produkt beschädigt werden. Eine unsachgemäße Verwendung kann außerdem zu Gefahren wie Kurzschlüssen, Bränden oder elektrischen Schlägen führen. Lesen Sie sich die Bedienungsanleitung sorgfältig durch und bewahren Sie sie sicher auf. Reichen Sie das Produkt nur zusammen mit der Bedienungsanleitung an Dritte weiter.

Dieses Produkt erfüllt die gesetzlichen nationalen und europäischen Anforderungen. Alle enthaltenen Firmennamen und Produktbezeichnungen sind Warenzeichen der jeweiligen Inhaber. Alle Rechte vorbehalten.

Lieferumfang

- Produkt
- Bedienungsanleitung
- Warnaufkleber

Aktuelle Bedienungsanleitungen

Laden Sie aktuelle Bedienungsanleitungen über den Link www.conrad.com/downloads herunter oder scannen Sie den abgebildeten QR-Code. Befolgen Sie die Anweisungen auf der Webseite.



Symbol-Erklärung



Das Symbol mit dem Blitz im Dreieck weist auf Gefahren für Ihre Gesundheit hin, z. B. Stromschläge.



Das Symbol mit dem Ausrufezeichen im Dreieck weist auf wichtige Informationen in dieser Bedienungsanleitung hin. Lesen Sie diese Informationen immer aufmerksam.

Sicherheitshinweise



Lesen Sie sich die Bedienungsanleitung sorgfältig durch und beachten Sie insbesondere die Sicherheitshinweise. Sollten Sie die in dieser Bedienungsanleitung aufgeführten Sicherheitshinweise und Informationen für einen ordnungsgemäßen Gebrauch nicht beachten, übernehmen wir keine Haftung für daraus resultierende Personen- oder Sachschäden. Darüber hinaus erlischt in solchen Fällen die Gewährleistung/Garantie.

a) Allgemeine Hinweise

- Das Produkt ist kein Spielzeug. Halten Sie es von Kindern und Haustieren fern.
- Lassen Sie das Verpackungsmaterial nicht achtlos liegen. Dieses könnte andernfalls für Kinder zu einem gefährlichen Spielzeug werden.
- Schützen Sie das Produkt vor extremen Temperaturen, starken Erschütterungen, Nässe, brennbaren Gasen, Dämpfen und Lösungsmitteln.
- Setzen Sie das Produkt keiner mechanischen Beanspruchung aus.
- Sollte kein sicherer Betrieb mehr möglich sein, nehmen Sie das Produkt außer Betrieb und schützen Sie es vor unbeabsichtigter Verwendung. Der sichere Betrieb ist nicht mehr gewährleistet, wenn das Produkt
 - sichtbare Schäden aufweist,
 - das Produkt nicht oder nicht richtig arbeitet (austretender Qualm bzw. Brandgeruch, hörbare Knistergeräusche, Verfärbungen am Produkt oder angrenzenden Flächen)
 - über einen längeren Zeitraum unter ungünstigen Umgebungsbedingungen gelagert wurde oder
 - erheblichen Transportbelastungen ausgesetzt wurde.
- Wenden Sie sich an einen Fachmann, sollten Sie Zweifel in Bezug auf die Arbeitsweise, die Sicherheit oder den Anschluss des Geräts haben.
- Lassen Sie Wartungs-, Änderungs- und Reparaturarbeiten ausschließlich von einer Fachkraft bzw. einer zugelassenen Fachwerkstatt ausführen.
- Sollten Sie noch Fragen haben, die in dieser Bedienungsanleitung nicht beantwortet wurden, wenden Sie sich an unseren technischen Kundendienst oder anderes Fachpersonal.



b) Angeschlossene Geräte

- Beachten Sie auch die Sicherheits- und Bedienhinweise der übrigen Geräte, die an dieses Produkt angeschlossen sind.



c) Produkt

- Der Aufbau des Produkts entspricht der Schutzklasse I. Als Spannungsquelle darf daher ausschließlich eine haushaltsübliche Schutzkontaktsteckdose, die an das öffentliche Versorgungsnetz angeschlossen ist (zum Beispiel eine Wandsteckdose), verwendet werden.
- Das Produkt ist mit einem erhöhten Berührungsschutz ausgestattet. Nur wenn beide Kontakte eines Netzsteckers in beide Öffnungen gleichzeitig eingeführt werden, gibt die integrierte Mechanik die Öffnung der Steckdose frei.
- Lassen Sie in Anwesenheit von Kindern besondere Vorsicht walten. Kinder können die Gefahren, die beim falschen Umgang mit elektrischen Geräten entstehen, nicht erkennen. Es besteht Lebensgefahr durch einen elektrischen Schlag!

d) Handhabung und Betrieb

- Fassen Sie das Produkt oder daran angeschlossene niemals mit nassen Händen an. Es besteht Lebensgefahr durch einen elektrischen Schlag!
- Von dem Anschließen des Produkts an die Stromversorgung, unmittelbar nachdem es von einer kalten in eine warme Umgebung gebracht wurde, ist dringend abzuweichen. Stromschlaggefahr! Lassen Sie das Produkt stets zuerst einmal auf Zimmertemperatur kommen. Warten Sie, bis etwaiges Kondenswasser vollständig verdunstet ist. Dies kann unter Umständen mehrere Stunden in Anspruch nehmen. Erst danach darf das Produkt an die Netzsteckdose angeschlossen und in Betrieb genommen werden.
- Der Steckdosenadapter ist erst nach dem Trennen von der Netzstromversorgung spannungsfrei.
- Nicht hintereinander stecken! Dies kann zu einer Überlastung des Produkts führen! Bei Nichtbeachtung besteht Brandgefahr!
- Nicht abgedeckt betreiben. Bei Nichtbeachtung besteht Brandgefahr!
- Die Netzsteckdose, an die das Produkt angeschlossen wird, muss jederzeit leicht zugänglich sein.

e) Schutzart (IP44)

- Das Gehäuse dieses Produkts entspricht der Schutzart IP44. Dies bedeutet, dass es vor Spritzwasser, Gegenständen mit einer Größe von mehr als einem Millimeter und Strahlwasser aus jeder Richtung geschützt ist. Der durch die Schutzart garantierte Schutz ist ausschließlich unter den nachstehend genannten Voraussetzungen gewährleistet:
 - Die Abdeckung des Steckdosenadapters ist geschlossen.
 - Der Steckdosenadapter ist an eine Netzsteckdose angeschlossen, die ebenfalls der Schutzart IP44 oder einer höheren Klassifizierung entspricht.

⚠ Warnaufkleber

Im Lieferumfang sind Warnaufkleber in verschiedenen Sprachen enthalten. Kleben Sie den in Ihrer Sprache verfassten Warnaufkleber über oder neben den Aufkleber, der bereits am Produkt angebracht ist.

Pflege und Reinigung

- Trennen Sie das Produkt und daran angeschlossene Verbraucher vor der Durchführung etwaiger Reinigungsarbeiten stets von der Stromversorgung.
- Verwenden Sie keine aggressiven Reinigungsmittel, Alkohol oder andere chemische Lösungsmittel, da diese zu Schäden am Gehäuse und zu Fehlfunktionen führen können.
- Verwenden Sie zum Reinigen des Produkts ein trockenes, faserfreies Tuch.

Entsorgung



Elektronische Geräte sind Wertstoffe und gehören nicht in den Hausmüll. Entsorgen Sie das Produkt am Ende seiner Lebensdauer gemäß den geltenden gesetzlichen Bestimmungen.

Sie erfüllen damit die gesetzlichen Verpflichtungen und leisten Ihren Beitrag zum Umweltschutz.

Technische Daten

Eingangsspannung/-strom..... 250 V/AC, 16 A
 Anschlussleistung..... max. 3680 W
 Schutzart IP44
 Schutzklasse I
 Betriebs-/Lagerbedingungen -20 bis +50 °C
 Abmessungen (B x H x T) 97 x 89 x 59 mm
 Gewicht..... 90 g

GB Operating Instructions

Outdoor switchable plug adapter, 1 pole

Item No. 2336878

Intended use

The product is a weatherproof protective contact socket with hinged lid and illuminated on/off single pole switch.

⚠ Ingress protection

This product has an ingress protection rating of IP44. The protection is effective when the socket cover is closed and if connected to a power outlet rated IP44 or higher.

For safety and approval purposes, you must not rebuild and/or modify this product. If you use the product for purposes other than those described above, the product may be damaged. In addition, improper use can result in short circuits, fires, electric shocks or other hazards. Read the instructions carefully and store them in a safe place. Make this product available to third parties only together with its operating instructions.

This product complies with the statutory national and European requirements. All company names and product names are trademarks of their respective owners. All rights reserved.

Delivery content

- Product
- Operating instructions
- Warning labels

Up-to-date operating instructions

Download the latest operating instructions at www.conrad.com/downloads or scan the QR code shown. Follow the instructions on the website.



Explanation of symbols



The symbol with the lightning in the triangle is used if there is a risk to your health, e.g. due to an electric shock.



The symbol with the exclamation mark in the triangle is used to indicate important information in these operating instructions. Always read this information carefully.

Safety instructions



Read the operating instructions carefully and especially observe the safety information. If you do not follow the safety instructions and information on proper handling in this manual, we assume no liability for any resulting personal injury or damage to property. Such cases will invalidate the warranty/guarantee.



a) General information

- The device is not a toy. Keep it out of the reach of children and pets.
- Do not leave packaging material lying around carelessly. This may become dangerous playing material for children.
- Protect the appliance from extreme temperatures, strong jolts, moisture, flammable gases, steam and solvents.
- Do not place the product under any mechanical stress.
- If it is no longer possible to operate the product safely, take it out of operation and protect it from any accidental use. Safe operation can no longer be guaranteed if the product:
 - is visibly damaged,
 - the product does not work at all or works poorly (leaking smoke or a smell of burning, audible cracking noises, discolouration to the product or the adjacent surfaces)
 - has been stored for extended periods in poor ambient conditions or
 - has been subjected to any serious transport-related stresses.
- Consult an expert when in doubt about the operation, safety or connection of the appliance.
- Maintenance, modifications and repairs must only be completed by a technician or an authorised repair centre.
- If you have questions which remain unanswered by these operating instructions, contact our technical support service or other technical personnel.

b) Connected devices

- Also observe the safety and operating instructions of any other devices which are connected to the product.

c) Product



- The product is designed in accordance with protection class I. Only a standard grounding mains socket of the public supply grid (a wall socket, for example) may be used as a power source.



- The product is equipped with an enhanced protection against accidental contact. An integrated mechanism will release the holes of the receptacle only, if the two prongs of a power plug are inserted into the two holes at once.

- Take special caution when children are around. Children cannot recognize the danger arising from the incorrect use of electrical devices. There is a risk of a life-threatening electric shock!

d) Handling and Use

- Never touch the product or connected loads with wet hands. Risk of a life-threatening electric shock!
- Never connect the product to the power supply immediately after it has been transferred from a cold location into a warm one. Risk of electric shock! Allow the product to reach room temperature. Wait until the condensation has evaporated. This might take several hours. Only then the product may be plugged into the mains socket and put into use.
- The socket outlet is only de-energized with the mains plug disconnected.
- Do not connect in series! This can lead to an overload of the product! There is a risk of fire!
- Do not operate while covered. Risk of fire!
- The mains socket into which the product is plugged must be easily accessible.

e) Ingress protection rating (IP44)

- This product has an IP44 ingress protection rating. This means it is "splash proof" and protected from objects greater than 1 millimeter in size and water spray from any direction. This rating is only effective if:
 - The socket cover is closed.
 - The plug is connected to a power outlet that is rated IP44 or higher.

⚠ Warning labels

Warning labels are included in the package. Stick the label in your language over or next to the language label on the product.

Care and cleaning

- Disconnect any peripherals and the product from the mains before each cleaning.
- Do not use any aggressive cleaning agents, rubbing alcohol or other chemical solutions as they can cause damage to the housing and malfunctioning.
- Clean the product with a dry, fibre-free cloth.

Disposal



Electronic devices are recyclable waste and must not be disposed of in the household waste. At the end of its service life, dispose of the product in accordance with applicable regulatory guidelines.

You thus fulfill your statutory obligations and contribute to the protection of the environment.

Technical data

Input voltage / current.....	250 V/AC, 16 A
Power	max. 3680 W
Ingress protection rating	IP44
Protection class	I
Operating / Storage conditions	-20 to +50 °C
Dimensions (W x H x D)	97 x 89 x 59 mm
Weight	90 g

Gebruiksaanwijzing

Schakelbare stopcontactadapter voor buiten

Bestelnr. 2336878

Beoogd gebruik

Dit product is een weerbestendige contactdoos met klapdeksel en verlichte enkelpolige aan-/uitschakelaar.

Beschermingsgraad

Dit product heeft een beschermingsklasse van IP44 tegen het binnendringen van stof en water. Deze bescherming is effectief wanneer het deksel is gesloten en wanneer aangesloten op een stopcontact met een beschermingsklasse van IP44 of hoger.

Om veiligheids- en goedkeuringsredenen mag u niets aan dit product veranderen. Als het product voor andere doeleinden wordt gebruikt dan hierboven beschreven, kan het worden beschadigd. Bovendien kan onjuist gebruik resulteren in kortsluiting, brand, elektrische schokken of andere gevaren. Lees de gebruiksaanwijzing goed door en bewaar deze op een veilige plek. Het product mag alleen samen met de gebruiksaanwijzing aan derden worden doorgegeven.

Het product is voldoet aan de nationale en Europese wettelijke voorschriften. Alle bedrijfs- en productnamen zijn handelsmerken van de betreffende eigenaren. Alle rechten voorbehouden.

Leveringsomvang

- Product
- Gebruiksaanwijzing
- Waarschuwingslabels

Meest recente gebruiksaanwijzing

Download de meest recente gebruiksaanwijzing via www.conrad.com/downloads of scan de afgebeelde QR-code. Volg de aanwijzingen op de website op.



Verklaring van de tekens



Het symbool met een bliksemschicht in een driehoek wijst op een risico voor uw gezondheid, bijv. door een elektrische schok.



Dit symbool met het uitroepteken in een driehoek wordt gebruikt om belangrijke informatie in deze gebruiksaanwijzing te onderstrepen. Lees deze informatie altijd aandachtig door.

Veiligheidsinstructies



Lees de gebruiksaanwijzing aandachtig door en neem vooral de veiligheidsinformatie in acht. Indien de veiligheidsinstructies en de aanwijzingen voor een juiste bediening in deze gebruiksaanwijzing niet worden opgevolgd, aanvaardt wij geen verantwoordelijkheid voor hieruit resulterend persoonlijk letsel of materiële schade. In dergelijke gevallen vervalt de aansprakelijkheid/garantie.



a) Algemene informatie

- Dit apparaat is geen speelgoed. Houd het buiten het bereik van kinderen en huisdieren.
- Laat verpakkingsmateriaal niet achteloos rondslingeren. Dit kan voor kinderen gevaarlijk speelgoed worden.
- Bescherm het product tegen extreme temperaturen, sterke schokken, vocht, brandbare gassen, stoom en oplosmiddelen.
- Stel het product niet aan mechanische spanning bloot.
- Als het product niet langer veilig gebruikt kan worden, stel het dan buiten bedrijf en zorg ervoor dat niemand het per ongeluk kan gebruiken. Veilig gebruik kan niet langer worden gegarandeerd als het product:
 - zichtbaar is beschadigd,
 - het product niet of slecht werkt (als er rook of een branderige geur uit komt, in geval van krakerige geluiden, verkleuringen van het product of aangrenzende oppervlakken)
 - gedurende een langere periode onder slechte omstandigheden is opgeslagen of
 - onderhevig is geweest aan ernstige transportbelasting.
- Raadpleeg een expert als u vragen hebt over gebruik, veiligheid of aansluiting van het apparaat.
- Onderhoud, aanpassingen en reparaties mogen alleen uitgevoerd worden door een technicus of een daartoe bevoegd servicecentrum.
- Als u nog vragen heeft die niet door deze gebruiksaanwijzing worden beantwoord, kunt u contact opnemen met onze technische dienst of ander technisch personeel.

b) Aangesloten apparaten

- Neem tevens de veiligheids- en gebruiksinstructies van andere apparaten die op het product zijn aangesloten in acht.



c) Product

- Het product is ontworpen volgens beschermingsklasse I. Slechts een standaard geaard stopcontact van het openbare stroomnet (bijvoorbeeld een wandcontactdoos) kan worden gebruikt als stroombron.
- Het product is uitgerust met verbeterde aanraakbeveiliging. Alleen wanneer beide contacten van een stekker tegelijkertijd in beide openingen worden gestoken, opent het geïntegreerde mechanisme de opening van het stopcontact.
- Wees dus extra voorzichtig als er kinderen in de buurt zijn. Kinderen kunnen de gevaren niet inschatten die ontstaan als elektrische apparaten op verkeerde wijze gebruikt worden. Er bestaat levensgevaar door een elektrische schok!



d) Omgang en gebruik

- Raak het product of de aangesloten belastingen nooit aan met natte handen. Risico op een levensbedreigende elektrische schok!
- Sluit het product nooit aan op de voeding onmiddellijk nadat deze van een koude naar een warme plek is gebracht. Kortsluitingsgevaar! Laat het product altijd op kamertemperatuur komen. Wacht totdat de condens is verdampt. Dit kan enkele uren duren. Alleen dan kan het product worden aangesloten op het stopcontact en in gebruik worden genomen.
- De stekkerdoos is alleen geheel stroomloos wanneer de netstekker is losgekoppeld.
- Niet in serie schakelen! Dit kan leiden tot een overbelasting van het product! Daardoor bestaat brandgevaar!
- Niet afgedekt in gebruik nemen. Risico op brand!
- Het stopcontact waarop het product wordt aangesloten moet gemakkelijk toegankelijk zijn.

e) Beschermingsklasse (IP44)

- Dit product heeft een beschermingsklasse van IP44 tegen het binnendringen van stof en water. Dit betekent dat deze "spatwaterdicht" is en beschermd is tegen voorwerpen groter dan 1 millimeter in afmeting en waterstralen vanuit alle richtingen. Deze beschermingsgraad is alleen effectief wanneer:
 - De klep van het stopcontact gesloten is.
 - De stekker is aangesloten op een stopcontact met beschermingsklasse IP44 of hoger.



Waarschuwingslabels

Waarschuwingslabels zijn inbegrepen in de verpakking. Plak een label in uw taal over of naast het taallabel op het product.

Onderhoud en reiniging

- Koppel vóór elke reiniging alle aangesloten randapparatuur los en trek het product uit het stopcontact.
- Gebruik in geen enkel geval agressieve schoonmaakmiddelen, ontsmettingsalcohol of andere chemische oplossingen omdat deze schade toe kunnen brengen aan de behuizing en zelfs afbreuk kan doen aan de werking van het product.
- Reinig het product met een droog, pluisvrij doekje.

Verwijdering



Elektronische apparaten zijn recyclebaar afval en horen niet bij het huisvuil. Als het product niet meer werkt moet u het volgens de geldende wettelijke bepalingen voor afvalverwerking afvoeren.

Op deze wijze voldoet u aan uw wettelijke verplichtingen en draagt u bij aan de bescherming van het milieu.

Technische gegevens

Ingangsspanning/-stroom	250 V/AC, 16 A
Vermogen	max. 3680 W
Beschermingsklasse.....	IP44
Beschermingsniveau	I
Bedrijfs-/opslagomstandigheden	-20 tot +50 °C
Afmetingen (B x H x D).....	97 x 89 x 59 mm
Gewicht.....	90 g

I Istruzioni per l'uso

Adattatore presa esterna commutabile

N. d'ordine 2336878

Uso previsto

Il prodotto consiste in una presa di contatto di protezione dalle intemperie con coperchio incernierato e interruttore unipolare illuminato di accensione/spegnimento.

⚠ Protezione dagli ingressi

Il prodotto è dotato di un grado di protezione IP44. La protezione è efficace quando il coperchio della presa è chiuso e nel caso in cui venga collegato ad una presa di corrente con grado di protezione IP44 o superiore.

Per motivi di sicurezza e in base alle normative, l'alterazione e/o la modifica del prodotto non sono consentite. Qualsiasi uso diverso da quanto indicato potrebbe arrecare danni al prodotto. Inoltre, un uso improprio può provocare cortocircuiti, incendi, scosse elettriche o altri rischi. Leggere attentamente le istruzioni e conservarle in un luogo sicuro. In caso di cessione del prodotto a terzi, accludere anche le presenti istruzioni per l'uso.

Questo prodotto è conforme ai relativi requisiti nazionali ed europei. Tutti i nomi di aziende e le denominazioni di prodotti ivi contenuti sono marchi dei rispettivi proprietari. Tutti i diritti sono riservati.

Contenuto della confezione

- Prodotto
- Istruzioni per l'uso
- Etichette di avvertenza

Istruzioni per l'uso aggiornate

È possibile scaricare i manuali d'uso aggiornati dal link www.conrad.com/downloads o eseguendo la scansione del codice QR. Seguire le istruzioni sul sito web.



Spiegazione dei simboli



Il simbolo composto da un fulmine inscritto in un triangolo indica che sussiste un rischio per la salute, ad esempio a causa di una scossa elettrica.



Questo simbolo con il punto esclamativo inscritto in un triangolo è utilizzato per evidenziare informazioni importanti nelle presenti istruzioni per l'uso. Leggere sempre attentamente queste informazioni.

Istruzioni per la sicurezza



Leggere attentamente le istruzioni per l'uso e osservare nello specifico le informazioni sulla sicurezza. In caso di mancato rispetto delle istruzioni per la sicurezza e delle informazioni sul corretto utilizzo contenute nel presente manuale, si declina qualsiasi responsabilità per eventuali danni a persone o cose. In questi casi, la garanzia decade.



a) Informazioni generali

- Il dispositivo non è un giocattolo. Tenere fuori dalla portata di bambini e animali domestici.
- Non lasciare il materiale di imballaggio incustodito. Potrebbe diventare un giocattolo pericoloso per i bambini.
- Proteggere l'apparecchiatura da temperature estreme, forti urti, condensa, gas, vapori e solventi infiammabili.
- Non sottoporre il prodotto a sollecitazioni meccaniche.
- Se non è più possibile utilizzare il prodotto in tutta sicurezza, metterlo fuori servizio e proteggerlo da qualsiasi uso accidentale. Il corretto funzionamento non è più garantito se il prodotto:
 - è visibilmente danneggiato,
 - il prodotto non funziona o non funziona correttamente (produzione di fumo od odore, crepitio udibile, decolorazione del prodotto o delle superfici circostanti)
 - è stato conservato per lunghi periodi in condizioni ambientali avverse o
 - è stato sottoposto a gravi sollecitazioni legate al trasporto.
- Consultare un esperto in caso di dubbi sul funzionamento, la sicurezza o la connessione dell'apparecchio.
- Tutti gli interventi di manutenzione, modifica o riparazione devono essere eseguiti unicamente da un tecnico o presso un centro di riparazione autorizzato.
- Non esitare a contattare il nostro personale di assistenza tecnica o altri tecnici in caso di domande che non trovano risposta in questo manuale.

b) Dispositivi collegati

- Osservare anche le istruzioni di sicurezza e di funzionamento di qualunque altro dispositivo collegato al prodotto.

c) Prodotto



• Il prodotto è progettato in conformità con la classe di protezione I. Solo una presa di messa a terra standard della rete di fornitura pubblica (ad es. una presa a muro) può essere utilizzata come fonte di alimentazione.



• Il prodotto è dotato di una protezione avanzata contro i contatti accidentali. Solo se entrambi i contatti di una spina sono inseriti contemporaneamente nelle aperture di alimentazione, un meccanismo integrato apre i fori della presa.

• Prestare particolare attenzione in presenza di bambini, poiché non sono in grado di valutare da soli i pericoli derivanti dall'utilizzo di apparecchi elettrici. Potrebbe verificarsi una scarica elettrica mortale!

d) Gestione e utilizzo

- Evitare di toccare in qualsiasi caso il prodotto o i carichi collegati con le mani bagnate. Pericolo di morte per scossa elettrica fatale!
- Non collegare mai il prodotto immediatamente all'alimentazione, quando viene spostato da un ambiente freddo a uno caldo. Rischio di scossa elettrica! Consentire al prodotto di raggiungere la temperatura ambiente. Attendere che la condensa evapori. Ciò potrebbe richiedere alcune ore. Solamente a questo punto il prodotto potrà essere collegato alla presa di corrente e utilizzato.
- La presa di corrente è priva di tensione solamente quando la spina di rete viene scollegata.
- Evitare il collegamento in serie! Ciò può portare a un sovraccarico del prodotto. Sussiste il rischio di incendio.
- Non far funzionare il dispositivo se coperto. Rischio di incendio!
- La presa elettrica alla quale il prodotto è collegato deve essere facilmente accessibile.

e) Grado di protezione dagli ingressi (IP44)

- Il prodotto è dotato di un grado di protezione dagli ingressi IP44. Ciò significa che è "a prova di schizzi" e protetto da oggetti di dimensioni superiori a 1 millimetro e da spruzzi d'acqua provenienti da qualsiasi direzione. La protezione è efficace solamente se:
 - Il coperchio della presa viene chiuso.
 - La spina viene collegata a una presa di corrente dotata di grado di protezione IP44 o superiore.

⚠ Etichette di avvertenza

Delle etichette di avvertenza sono incluse nella confezione. Applicare l'etichetta scritta nella propria lingua sopra o accanto all'etichetta linguistica sul prodotto.

Manutenzione e pulizia

- Prima degli interventi di pulizia, scollegare qualsiasi periferica e il prodotto dalla rete elettrica.
- Non utilizzare detergenti aggressivi, alcol isopropilico o altre soluzioni chimiche in quanto possono danneggiare l'alloggiamento e causare malfunzionamenti.
- Pulire il prodotto con un panno asciutto e privo di lanugine.

Smaltimento



I dispositivi elettronici sono rifiuti riciclabili e non devono essere smaltiti assieme ai rifiuti domestici. Al termine del ciclo di vita, smaltire il prodotto in conformità alle relative disposizioni di legge.

In questo modo, sarà possibile adempiere agli obblighi di legge e contribuire alla tutela dell'ambiente.

Dati tecnici

Tensione/corrente in ingresso.....	250 V/CA, 16 A
Consumo energetico	max. 3680 W
Grado di protezione dagli ingressi.....	IP44
Classe di protezione	I
Condizioni di esercizio/di stoccaggio.....	da -20 a +50 °C
Dimensioni (L x A x P).....	97 x 89 x 59 mm
Peso	90 g