

**D BEDIENUNGSANLEITUNG**

**Digitaler Toslink Audio Splitter 1 x 2**

Version 12/15

Best.-Nr. 1396782



**Bestimmungsgemäße Verwendung**

Das Produkt dient zum Anschluss eines TOSLINK-fähigen Wiedergabegeräts und von bis zu zwei TOSLINK-fähigen Ausgabegeräten. Das Produkt bietet die Möglichkeit, das TOSLINK-Signal des Wiedergabegeräts parallel auf zwei Ausgabegeräte zu übertragen. Die Spannungsversorgung des Produkts erfolgt über USB.

Das Produkt eignet sich ausschließlich zur Verwendung in trockenen Umgebungen. Halten Sie das Produkt von Nässe und Feuchtigkeit fern.

Aus Sicherheits- und Zulassungsgründen (CE) dürfen Sie das Produkt nicht umbauen und/oder verändern. Falls Sie das Produkt für andere Zwecke verwenden, als zuvor beschrieben, kann das Produkt beschädigt werden. Außerdem kann eine unsachgemäße Verwendung Gefahren wie zum Beispiel Kurzschluss, Brand, Stromschlag, etc. hervorrufen. Lesen Sie sich die Bedienungsanleitung genau durch und bewahren Sie diese auf. Reichen Sie das Produkt nur zusammen mit der Bedienungsanleitung an dritte Personen weiter.

Das Produkt entspricht den gesetzlichen, nationalen und europäischen Anforderungen. Alle enthaltenen Firmennamen und Produktbezeichnungen sind Warenzeichen der jeweiligen Inhaber. Alle Rechte vorbehalten.

**Lieferumfang**

- Splitter
- USB-Stromkabel
- 4 x Gummifuß
- Bedienungsanleitung

**Aktuelle Bedienungsanleitungen:**

1. Öffnen Sie die Internetseite [produktinfo.conrad.com](http://produktinfo.conrad.com) in einem Browser oder scannen Sie den rechts abgebildeten QR-Code.
2. Wählen Sie den Dokumententyp und die Sprache aus und geben Sie dann die entsprechende Bestellnummer in das Suchfeld ein. Nach dem Start des Suchvorgangs können Sie die gefundenen Dokumente herunterladen.



**Sicherheitshinweise**



Lesen Sie sich die Bedienungsanleitung aufmerksam durch und beachten Sie insbesondere die Sicherheitshinweise. Falls Sie die Sicherheitshinweise und die Angaben zur sachgemäßen Handhabung in dieser Bedienungsanleitung nicht befolgen, übernehmen wir für dadurch resultierende Personen-/Sachschäden keine Haftung. Außerdem erlischt in solchen Fällen die Gewährleistung/Garantie.

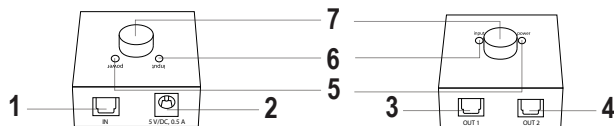
**a) Personen / Produkt**

- Das Produkt ist kein Spielzeug. Halten Sie es von Kindern und Haustieren fern.
- Lassen Sie das Verpackungsmaterial nicht achtlos liegen. Dieses könnte für Kinder zu einem gefährlichen Spielzeug werden.
- Schützen Sie das Produkt vor extremen Temperaturen, direktem Sonnenlicht, starken Erschütterungen, hoher Feuchtigkeit, Nässe, brennbaren Gasen, Dämpfen und Lösungsmitteln.
- Setzen Sie das Produkt keiner mechanischen Beanspruchung aus.
- Wenn kein sicherer Betrieb mehr möglich ist, 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,
  - nicht mehr ordnungsgemäß funktioniert,
  - über einen längeren Zeitraum unter ungünstigen Umgebungsbedingungen gelagert wurde oder
  - erheblichen Transportbelastungen ausgesetzt wurde.
- Gehen Sie vorsichtig mit dem Produkt um. Durch Stöße, Schläge oder dem Fall aus bereits geringer Höhe wird es beschädigt.
- Beachten Sie auch die Sicherheitshinweise und Bedienungsanleitungen der übrigen Geräte, an die das Produkt angeschlossen wird.

**b) Sonstiges**

- Wenden Sie sich an eine Fachkraft, wenn Sie Zweifel über die Arbeitsweise, die Sicherheit oder den Anschluss des Produktes haben.
- Lassen Sie Wartungs-, Anpassungs- und Reparaturarbeiten ausschließlich von einem Fachmann bzw. einer Fachwerkstatt durchführen.
- Sollten Sie noch Fragen haben, die in dieser Bedienungsanleitung nicht beantwortet werden, wenden Sie sich an unseren technischen Kundendienst oder an andere Fachleute.

**Bedienelemente**



- |                  |                 |
|------------------|-----------------|
| 1 Eingang IN     | 5 power LED     |
| 2 Stromanschluss | 6 Input LED     |
| 3 Ausgang OUT 1  | 7 An-/Aus-Taste |
| 4 Ausgang OUT 2  |                 |

**Inbetriebnahme**



Befestigen Sie bei Bedarf die im Lieferumfang enthaltenen Gummifuße an der Unterseite des Produkts.

- Verbinden Sie ein Wiedergabegerät (z. B. Blu-ray-Player, DVD-Player, Spielekonsole) über ein geeignetes, TOSLINK-kompatibles Kabel mit dem Eingang **IN** (1).
- Verbinden Sie bis zu zwei Ausgabegeräte (z. B. Verstärker) über geeignete, TOSLINK-kompatible Kabel mit den Ausgängen **OUT 1** (3) und **OUT 2** (4).
- Verbinden Sie das USB-Stromkabel mit dem Stromanschluss (2).
- Verbinden Sie das USB-Stromkabel mit einer USB-Spannungsquelle (z. B. USB-Ladegerät, Computer).
- Schalten Sie alle angeschlossenen Geräte ein.
- Schalten Sie das Produkt mit der An-/Aus-Taste (7) ein.



Die **power LED** (5) signalisiert, dass das Produkt eingeschaltet und betriebsbereit ist. Die **Input LED** (6) signalisiert, dass ein optisches Signal empfangen wird.

**Wartung und Reinigung**



Da das Produkt mit Lichtwellen arbeitet, können schon kleinste Staubablagerungen oder Kratzer die Übertragungsqualität negativ beeinflussen. Achten Sie immer darauf, dass die Anschlüsse und Kabelenden frei von Staub oder Kratzern bleiben.

- Trennen Sie das Produkt vor der Reinigung von den angeschlossenen Geräten.
- Es sind keinerlei für Sie zu wartende Bestandteile im Inneren des Produkts, öffnen/zerlegen Sie es deshalb niemals.
- Verwenden Sie auf keinen Fall aggressive Reinigungsmittel, Reinigungsalkohol oder andere chemische Lösungen, da dadurch das Gehäuse angegriffen oder gar die Funktion beeinträchtigt werden kann.
- Zur Reinigung genügt ein trockenes, weiches und sauberes Tuch. Drücken Sie nicht zu stark auf das Gehäuse, dies führt zu Kratzspuren.
- Staub kann mit Hilfe eines langhaarigen, weichen und sauberen Pinsels leicht entfernt werden.

**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**

Eingang .....	1 x TOSLINK (S/PDIF)
Ausgänge .....	2 x TOSLINK (S/PDIF)
Unterstützte Audioformate .....	LPCM 2.0, DTS, Dolby-AC3
Wellenlänge des Lichts .....	max. 650 nm
Baudrate .....	max. 25 Mbps
Stromaufnahme .....	max. 50 mA
Übertragungsdistanz .....	max. 30 m (bei Kabelwiderstand ≤0,2 dB/m)
Betriebsbedingungen .....	0 bis +40 °C, 5 – 85 % rF (nicht kondensierend)
Lagerbedingungen .....	-10 bis +55 °C, 0 – 90 % rF (nicht kondensierend)
Abmessungen (B x H x T) .....	52 x 24 x 49 mm
Gewicht .....	65 g

Dies ist eine Publikation der Conrad Electronic SE, Klaus-Conrad-Str. 1, D-92240 Hirschau (www.conrad.com).

Alle Rechte einschließlich Übersetzung vorbehalten. Reproduktionen jeder Art, z. B. Fotokopie, Mikroverfilmung, oder die Erfassung in elektronischen Datenverarbeitungsanlagen, bedürfen der schriftlichen Genehmigung des Herausgebers. Nachdruck, auch auszugsweise, verboten. Die Publikation entspricht dem technischen Stand bei Drucklegung.

**GB OPERATING INSTRUCTIONS**

**Digital Toslink Audio Splitter 1 x 2**

Item no. 1396782

Version 12/15



**Intended use**

The product is intended for connecting a TOSLINK-compatible playback device and up to two TOSLINK-compatible output devices. The product also provides the opportunity to transmit the TOSLINK signal from the playback device to two output devices simultaneously. Power to the product is supplied via USB.

The product is suitable for use in dry areas only. Protect the product from moisture and humidity.

For safety and approval purposes (CE), 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 cause hazards such as short circuiting, fire, electric shock etc. Read the instructions carefully and keep them for future reference. 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**

- Splitter
- USB power cable
- 4 x rubber feet
- Operating instructions

**Up-to-date operating instructions:**

1. Open [produktinfo.conrad.com](http://produktinfo.conrad.com) in a browser or scan the displayed QR code.
2. Select document type and language and enter the item number into the search field. After submitting the query you can download displayed records.



**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 these operating instructions, we assume no liability for any resulting personal injury or damage to property. Such cases will invalidate the warranty/guarantee.



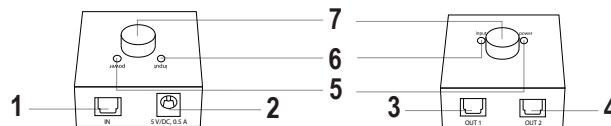
**a) Persons / Product**

- The device is not a toy. Keep it out of the reach of children and pets.
- Do not leave packaging material lying around carelessly. These may become dangerous playing material for children.
- Protect the product from extreme temperatures, direct sunlight, strong jolts, high humidity, moisture, flammable gases, vapours 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,
  - is no longer working properly,
  - has been stored for extended periods in poor ambient conditions or
  - has been subjected to any serious transport-related stresses.
- Please handle the product carefully. Jolts, impacts or a fall even from a low height can damage the product.
- Also observe the safety and operating instructions of any other devices which are connected to the product.

**b) Miscellaneous**

- Consult a professional if you require assistance with product operation, safety or connection.
- Maintenance work, adjustments and repairs may be carried out only by a professional or at a specialist workshop.
- If you have questions which remain unanswered by these operating instructions, contact our technical support service or other technical personnel.

**Operating elements**



- |   |              |   |               |
|---|--------------|---|---------------|
| 1 | Input IN     | 5 | power LED     |
| 2 | Power        | 6 | Input LED     |
| 3 | OUT 1 output | 7 | On/off button |
| 4 | OUT 2 output |   |               |

**Operation**



If necessary, attach the provided rubber feet to the bottom of the product.

- Connect one playback device (e.g. Blu-ray player, DVD player, game console) to the **IN** input (1) using a suitable TOSLINK-compatible cable.
- Connect up to two output devices (e.g. amplifier) to the **OUT 1** (3) and **OUT 2** (4) outputs using suitable TOSLINK-compatible cables.
- Connect the USB power cable to the mains socket (2).
- Connect the USB power cable to a USB power supply (e.g. USB charger, computer).
- Turn on all connected devices.
- Turn on the product using the on/off switch (7).



The **power LED** (5) indicates that the product is switched on and ready to use.  
The **Input LED** (6) indicates the reception of an optical signal.

**Maintenance and cleaning**



Since the product is working with light waves, even the smallest dust particles or scratches can affect the transmission quality. Make sure to keep the connections and cable ends free from dust and scratches.

- Before cleaning, always disconnect all devices from the product.
- There are no components located inside the product you need to maintain. Never open/dismantle the product.
- Do not use any aggressive cleaning agents, rubbing alcohol or other chemical solutions as they can cause damage to the housing and malfunctioning.
- To clean the product, a dry, soft and clean cloth is sufficient. Do not apply too much pressure to the housing as this may cause scratch marks.
- You can easily remove dust using a long-haired, soft and clean brush.

**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.....	1 x TOSLINK (S/PDIF)
Output.....	2 x TOSLINK (S/PDIF)
Supported audio formats .....	LPCM 2.0, DTS, Dolby-AC3
Light wave length.....	max. 650 nm
Baud rate.....	max. 25 Mbps
Current consumption .....	max. 50 mA
Transmission distance.....	max. 30 m (with cable resistance at ≤0.2 dB/m)
Operating conditions.....	0 to +40 °C, 5 – 85 % RH (non-condensing)
Storage conditions.....	-10 to +55 °C, 0 – 90 % RH (non-condensing)
Dimensions (W x H x D) .....	52 x 24 x 49 mm
Weight .....	65 g

**F** MODE D'EMPLOI

**Répartiteur audio numérique Toslink 1 x 2** Version 12/15

N° de commande 1396782



**Utilisation prévue**

Le produit sert au raccordement d'un appareil de lecture compatible TOSLINK et jusqu'à deux périphériques de sortie compatibles TOSLINK. Le produit offre de plus la possibilité de transfert parallèle d'un signal TOSLINK émis par un appareil de lecture vers deux périphériques de sortie. L'alimentation électrique du produit est réalisée via USB.

Le produit est adapté exclusivement pour une utilisation dans des environnements secs. Conservez le produit à l'écart de l'humidité et des projections d'eau !

Pour des raisons de sécurité et d'homologation (CE), vous ne devez pas transformer et/ou modifier le produit. Si vous utilisez le produit à d'autres fins que celles décrites précédemment, cela risque d'endommager le produit. De plus, une utilisation inappropriée peut provoquer des risques tels que court-circuit, incendie, électrocution, etc. Lisez attentivement le mode d'emploi et conservez-le. Donnez le produit à des tiers seulement accompagné du mode d'emploi !

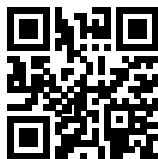
Le produit est conforme aux exigences des directives européennes et nationales en vigueur. Tous les noms d'entreprises et appellations de produits contenus dans ce mode d'emploi sont des marques déposées des propriétaires correspondants. Tous droits réservés.

**Contenu d'emballage**

- Répartiteur
- Câble d'alimentation USB
- 4 pieds en caoutchouc
- Mode d'emploi

**Mode d'emploi actualisé:**

1. Ouvrez la page Internet [produktinfo.conrad.com](http://produktinfo.conrad.com) dans votre navigateur ou scannez le code QR indiqué à droite.
2. Sélectionnez le type de document et la langue puis saisissez le numéro de commande correspondant dans le champ de recherche. Une fois la recherche commencée, vous pouvez télécharger les documents trouvés.



**Consignes de sécurité**



Lisez le mode d'emploi avec attention en étant particulièrement attentif aux consignes de sécurité. En cas de non-respect des consignes de sécurité et des informations données dans le présent mode d'emploi pour une utilisation correcte de l'appareil, nous déclinons toute responsabilité en cas de dommage personnel ou matériel consécutif. De plus, dans de tels cas, la responsabilité/garantie sera annulée.

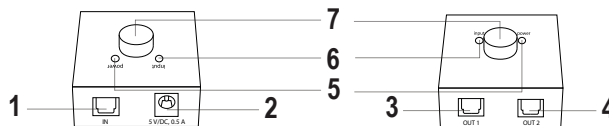
**a) Personnes/produit**

- Ce produit n'est pas un jouet. Gardez-le hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Ne laissez pas traîner le matériel d'emballage. Ils pourraient devenir des jouets dangereux pour des enfants.
- Protégez l'appareil contre les températures extrêmes, la lumière du soleil directe, les chocs intenses, l'humidité importante, l'eau, les gaz, vapeurs et solvants inflammables !
- N'exposez pas le produit à des contraintes mécaniques !
- Si une utilisation en toute sécurité n'est plus possible, cessez d'utiliser le produit et protégez-le d'une utilisation accidentelle. Une utilisation en toute sécurité n'est plus garantie si le produit :
  - présente des traces de dommages visibles ;
  - le produit ne fonctionne plus comme il devrait,
  - a été stocké pour une période prolongée dans des conditions défavorables ou bien
  - a été transporté dans des conditions très rudes.
- Manipulez le produit avec précaution. À la suite de chocs, de coups ou de chutes, même de faible hauteur, l'appareil peut être endommagé.
- Respecter également les informations concernant la sécurité et le mode d'emploi pour les autres appareils connectés à cet appareil.

**b) Divers**

- Adressez-vous à un technicien spécialisé si vous avez des doutes concernant le mode de fonctionnement, la sécurité ou le raccordement de l'appareil.
- Tout entretien, réglage ou toute réparation doit être effectué(e) seulement par un spécialiste ou un atelier spécialisé.
- Si vous avez encore des questions auxquelles ce mode d'emploi n'a pas pu répondre, nous vous prions de vous adresser à notre service technique ou à un expert.

**Éléments des fonctionnements**



- |   |                         |   |                     |
|---|-------------------------|---|---------------------|
| 1 | Entrée IN               | 5 | power LED           |
| 2 | Raccordement électrique | 6 | Input LED           |
| 3 | Sortie OUT 1            | 7 | Bouton marche/arrêt |
| 4 | Sortie OUT 2            |   |                     |

**Mise en service**



Fixez si besoin les pieds en caoutchouc, fournis dans le contenu de l'emballage, au-dessous du produit.

- Connectez un appareil de lecture (p. ex. lecteur Blu-ray, lecteur DVD, console de jeux) via un câble adapté et compatible TOSLINK à l'entrée IN (1).
- Reliez jusqu'à deux périphériques de sortie (p. ex. un amplificateur) via un câble adapté et compatible TOSLINK aux sorties OUT 1 (3) et OUT 2 (4).
- Connectez le câble d'alimentation USB au raccordement électrique (2).
- Branchez le câble d'alimentation USB sur une source de tension munie d'un port USB (p. ex. chargeur avec USB, ordinateur).
- Allumez tous les appareils connectés.
- Allumez le produit avec le bouton marche/arrêt (7).



Le power LED (5) signale que le produit est allumé et prêt à l'emploi.  
Le Input LED (6) signale qu'un signal optique est reçu.

**Entretien et nettoyage**



Puisque le produit travaille avec des ondes lumineuses, des dépôts de poussière ou des rayures même petits peuvent influencer négativement la qualité de la transmission. Veillez toujours à ce que les raccordements et les extrémités du câble restent sans poussière ou soit sans éraflures.

- Avant le nettoyage, débranchez le produit des appareils connectés.
- Vous n'avez pas besoin d'ouvrir ou de démonter l'appareil car celui-ci ne comprend pas des éléments qui sont sujet à une maintenance.
- N'utilisez en aucun cas des produits de nettoyage agressifs, à base d'alcool ou toute autre solution chimique, car ceux-ci pourraient endommager le boîtier et nuire au bon fonctionnement de l'appareil.
- Pour le nettoyage, un simple chiffon sec, doux et propre suffit. N'appuyez pas trop fort sur le boîtier pour éviter de le rayer !
- La poussière peut être facilement enlevée à l'aide d'un pinceau propre et souple à poils longs.

**Élimination des déchets**



Les appareils électroniques sont des matériaux recyclables et ne doivent pas être éliminés avec les ordures ménagères. En fin de vie, éliminez l'appareil conformément aux dispositions légales en vigueur.

Vous respectez ainsi les ordonnances légales et contribuez à la protection de l'environnement.

**Données techniques**

Entrée .....	1 x TOSLINK (S/PDIF)
Sorties .....	2 x TOSLINK (S/PDIF)
Formats audio compatibles .....	LPCM 2.0, DTS, Dolby-AC3
Longueur des ondes lumineuses.....	650 nm maxi
Taux en baud .....	25 Mbps maxi
Consommation de courant .....	50 mA maxi
Distance de transmission .....	30 m maxi (avec résistance du câble ≤0,2 dB/m)
Conditions de fonctionnement.....	de 0 à +40 °C, 5 – 85 % hum. rel. (sans condensation)
Conditions de stockage .....	de -10 à +55 °C, 0 – 90 % hum. rel. (sans condensation)
Dimensions (L x H x P) .....	52 x 24 x 49 mm
Poids.....	65 g

## Digitale Toslink Audio-Splitter 1 x 2

Versie 12/15



Bestelnr. 1396782

### Bedoeld gebruik

Dit product dient voor het aansluiten van één voor TOSLINK geschikt invoertoestel en één of twee voor TOSLINK geschikte uitvoertoestellen. Het is met dit product mogelijk het TOSLINK-signaal van het afspeelapparaat parallel naar twee uitvoertoestellen te verzenden. Het product krijgt stroom via een USB-aansluiting.

Het product is uitsluitend geschikt voor gebruik in droge ruimtes. Houd het product uit de buurt van natigheid en vocht.

In verband met veiligheid en normering (CE) is het niet toegestaan aanpassingen van en/of wijzigingen aan dit product aan te brengen. Indien het product voor andere doeleinden wordt gebruikt dan die hiervoor beschreven zijn, kan het worden beschadigd. Daarnaast brengt onjuist gebruik gevaren met zich mee zoals kortsluiting, brand, elektrische schokken, enz. Lees de gebruiksaanwijzing goed door en bewaar deze goed. Geef het product alleen samen met de gebruiksaanwijzing door aan derden.

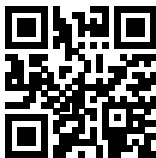
Het product voldoet aan alle wettelijke, nationale en Europese richtlijnen. Alle vermelde firmanamen en productomschrijvingen zijn handelsmerken der respectieve gerechtigden. Alle rechten voorbehouden.

### Leveringsomvang

- Splitter
- USB-stroomkabel
- 4 x rubber voetjes
- Gebruiksaanwijzing

### Bijgewerkte gebruiksaanwijzingen:

1. Open in uw browser de website [produktinfo.conrad.com](http://produktinfo.conrad.com) of scan de QR-code die rechts is afgebeeld.
2. Kies het soort document en de taal en vul dan het corresponderende bestelnummer in het zoekveld. Nadat het zoeken is gestart, kunt u het document downloaden.



### Veiligheidsinstructies



Lees de gebruiksaanwijzing goed door en let vooral op de veiligheidsinstructies. Indien u de veiligheidsinstructies en de aanwijzingen voor een juiste bediening in deze gebruiksaanwijzing niet opvolgt, kunnen wij niet aansprakelijk worden gesteld voor de daardoor ontstane schade aan apparatuur of personen. Bovendien vervalt in dergelijke gevallen de garantie.

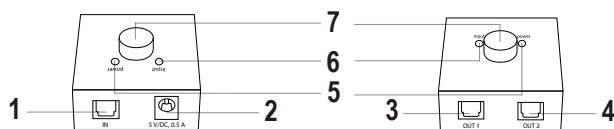
#### a) Personen / product

- Het product is geen speelgoed. Houd het uit de buurt van kinderen en huisdieren.
- Laat verpakkingsmateriaal niet achteloos rondslingeren. Dit zou voor kinderen gevaarlijk speelgoed kunnen worden.
- Bescherm het product tegen extreme temperaturen, direct zonlicht, sterke schokken, hoge luchtvochtigheid, vocht, ontvlambare gassen, dampen en oplosmiddelen.
- Stel het product niet bloot aan mechanische belasting.
- Als het niet langer mogelijk is het product veilig te gebruiken, stel het dan buiten bedrijf en zorg ervoor dat niemand het per ongeluk kan gebruiken. Veilige bediening kan niet langer worden gegarandeerd als het product:
  - zichtbaar is beschadigd,
  - niet meer naar behoren werkt,
  - gedurende langere tijd onder ongunstige omstandigheden is bewaard of
  - onderhevig is geweest aan ernstige, met vervoer samenhangende belasting.
- Behandel het product voorzichtig. Het product kan door schokken, botsingen of zelfs een val van een beperkte hoogte beschadigd worden.
- Neem ook de veiligheids- en gebruiksaanwijzingen van alle andere apparaten in acht die aan het product zijn aangesloten.

#### b) Diversen

- Raadpleeg een vakman wanneer u twijfelt over het juiste gebruik, de veiligheid of het aansluiten van het product.
- Laat onderhoud, aanpassingen en reparaties alleen uitvoeren door een vakman of in een daartoe bevoegde werkplaats.
- Als u nog vragen hebt die niet in deze gebruiksaanwijzing zijn beantwoord, neem dan contact op met onze technische dienst of andere vaklieden.

### Bedieningselementen



- |   |                   |   |                |
|---|-------------------|---|----------------|
| 1 | Ingang IN         | 5 | power LED      |
| 2 | Stroomaansluiting | 6 | Input LED      |
| 3 | Uitgang OUT 1     | 7 | Aan-/uit toets |
| 4 | Uitgang OUT 2     |   |                |

### Ingebruikname



Bevestig indien nodig de meegeleverde rubberen voetjes aan de onderkant van het product.

- Sluit één invoertoestel (bijv. een Blu-Ray- of DVD-speler, spelconsole) met een voor TOSLINK geschikte kabel aan op de ingang IN (1).
- Sluit maximaal twee uitvoertoestellen (bijv. een versterker) met voor TOSLINK geschikte kabels aan op de uitgangen OUT 1 (3) en OUT 2 (4).
- Sluit de USB-kabel aan op de stroomaansluiting (2).
- Sluit de USB-kabel aan op een USB-stroombron (bijv. een USB-oplader, computer).
- Zet alle aangesloten apparaten aan.
- Zet het product aan met de aan-/uittoets (7).



De power LED (5) geeft aan dat het product aangezet en klaar voor gebruik is.  
De Input LED (6) geeft aan dat het optische signaal wordt ontvangen.

### Onderhoud en reiniging



Omdat het product met lichtbronnen werkt, kunnen de kleinste stofafzettingen of krassen de overdrachtskwaliteit negatief beïnvloeden. Let er altijd op dat de aansluitingen en kabeluiteinden stof- en krasvrij blijven.

- Koppel het product voordat u met schoonmaken begint los van alle aangesloten toestellen.
- Er bevinden zich binnenin het product geen onderdelen die onderhoud vergen: open/demonteer het product dus nooit.
- Gebruik in geen geval agressieve schoonmaakmiddelen, schoonmaakalcohol of andere chemische oplosmiddelen omdat die de behuizing kunnen beschadigen of zelfs het functioneren kunnen beïnvloeden.
- Schoonmaken met een droog, zacht en schoon doekje is voldoende. Druk niet te hard op de behuizing omdat hierdoor krassen kunnen ontstaan.
- Stof kan gemakkelijk verwijderd worden met behulp van een langharig, zacht en schoon kwastje.

### Verwijdering



Elektronische apparaten bevatten waardevolle stoffen en horen niet bij het huisvuil. Gooi het product aan het einde van zijn gebruiksduur weg volgens de geldende wettelijke bepalingen.

Zo vervult u uw wettelijke verplichtingen en draagt u bij tot de bescherming van het milieu.

### Technische gegevens

Ingang.....	1 x TOSLINK (S/PDIF)
Uitgangen .....	2 x TOSLINK (S/PDIF)
Ondersteunde audioformaten.....	LPCM 2.0, DTS, Dolby-AC3
Golflengte van het licht:.....	max. 650 nm
Baudrate .....	max. 25 Mbps
Stroomverbruik .....	max. 50 mA
Overdrachtsafstand .....	max. 30 m (bij een kabelweerstand ≤0,2 dB/m)
Gebruiksomstandigheden.....	0 tot +40 °C, 5 – 85 % rel. vochtigheid (niet condenserend)
Bewaaramstandigheden.....	-10 tot +55 °C, 0 – 90 % rel. vochtigheid (niet condenserend)
Afmetingen (B x H x D).....	52 x 24 x 49 mm
Gewicht.....	65 g