

Q-LINK®

Anweisungen

Bitte lesen Sie die Anweisungen vor der Verwendung sorgfältig durch.

Q-Link, Steckdose mit USB

Artikelnummer: 75.018.12
 Nenneingangsstrom: 250V~ / 50Hz
 Nennausgangsstrom: 10,5W / 5,0V^{max} / 2,1A

Durchschnittliche Effizienz: 80,9%
 Effizienz bei geringer Last: 77,7%
 Energieverbrauch im Standby: 0,04W

Verwendungszweck:

Dieses Ladegerät dient ausschließlich der Aufladung von Geräten der Informationstechnologie. Sie dürfen dieses Ladegerät für keinen anderen Zweck verwenden.

Anweisungen

- Das Ladegerät hat eine Gesamtstromstärke von maximal 2,1A.
- Verwenden Sie das Ladegerät niemals im beschädigten Zustand.
- Überschreiten Sie bei der Verwendung niemals die Angaben des Herstellers.
- Trennen Sie das Ladegerät vom Stromnetz, wenn Sie es nicht nutzen.
- Das Ladegerät darf nicht mit Tropf- oder Spritzwasser in Berührung kommen.
- Platzieren Sie keine mit Flüssigkeiten gefüllten Objekte, z. B. Vasen, in der Nähe des Ladegeräts.
- Bedecken Sie das Ladegerät während des Ladevorgangs nicht mit einem anderen Objekt.
- Die maximal zulässige Umgebungstemperatur beträgt 35°C.
- Die Steckdose sollte sich neben dem Gerät befinden und leicht zugänglich sein.
- Ausschließlich für den Gebrauch in Innenräumen bestimmt.

Recycle your device

Gebrauchte elektrische und elektronische Geräte sollten nicht mit dem normalen Hausmüll gemischt werden. Bringen Sie dieses Produkt zur sachgemäßen Verarbeitung und Wiederverwertung zu einer Sammelstelle, wo es kostenlos angenommen wird. In manchen Ländern können Sie Ihre Produkte beim Kauf eines gleichwertigen neuen Produkts auch zum örtlichen Händler zurückbringen. Durch die sachgemäße Entsorgung dieses Produkts werden wertvolle Ressourcen gespart und mögliche Gesundheits- oder Umweltschäden verhindert, die aus einer unsachgemäßen Entsorgung entstehen könnten. Bezüglich der nächsten Sammelstelle wenden Sie sich bitte an die Behörden vor Ort.



Importiert von: SHI B.V., Laagveld 10, 5721 VV Asten, Niederlande

COC34083276

NL

Instructies

Lees voor gebruik de handleiding goed door

Q-Link, Stekkerdoos met USB

Item nummer: 75.018.12
 Model: 250V~ / 50Hz
 Input: 10,5W / 5,0V^{max} / 2,1A

Output:
 Gemiddelde efficiëntie: 80,9%
 Efficiëntie bij lage belasting: 77,7%
 Energieverbruik in stand-by: 0,04W

Beoogd gebruik:

Deze lader is alleen bedoeld als lader voor IT-apparatuur. Gebruik deze lader niet voor andere doeleinden.

Instructies:

- De lader heeft een totaal vermogen van 2,1A max.
- Gebruik de lader niet als deze beschadigd of gebroken is.
- Overschrijd bij gebruik de specificaties van de fabrikant niet.
- Koppel de lader altijd los wanneer het niet in gebruik is.
- De lader mag niet worden blootgesteld aan druppelend of opspattend water.
- Plaats geen met vloeistof gevulde voorwerpen, zoals vazen, in de buurt van de lader.
- Tijdens gebruik mag de lader niet bedekt worden.
- Maximale omgevingstemperatuur 35°C.
- Het stopcontact moet in de buurt van de apparatuur en gemakkelijk toegankelijk zijn
- Alleen binnen gebruiken.

Recycle uw apparaat

Gebroekte elektronische apparatuur (AEEA) mag niet met algemeen huishoudelijk afval worden gemengd. Breng dit product voor de juiste verwerking en recycling naar aangegeven inzamelplaats waar het gratis wordt geaccepteerd. Als alternatief kunt u in sommige landen uw producten retourneren naar uw plaatselijke verkoper bij aankoop van een gelijkwaardig nieuw product. Als u dit product op de juiste manier weggooit, bespaart u waardevolle grondstoffen en voorkomt u mogelijke negatieve effecten op de gezondheid van de mens en het milieu, die anders zouden kunnen ontstaan door onjuiste afvalverwerking. Neem contact op met uw lokale autoriteit voor meer informatie over uw dichtstbijzijnde aangegeven afvalpunt.



Geïmporteerd door: SHI B.V., Laagveld 10, 5721 VV Asten, Nederland

COC34083276

NL

Instructions

Veuillez lire attentivement la notice d'emploi avant toute utilisation

Q-Link, Block prises avec USB

Référence d'article: 75.018.12
 Entrée nominale: 250V~ / 50Hz
 Sortie nominale: 10,5W / 5,0V^{max} / 2,1A

Efficacité moyenne: 80,9%
 Efficacité à faible charge: 77,7%
 Consommation d'énergie en veille: 0,04W

Utilisation prévue:

Uniquement pour appareils IT.
 N'utilisez pas ce chargeur à d'autres fins.

Instructions:

- Le chargeur a une sortie totale de 2,1A max.
- Ne pas utiliser le chargeur s'il est endommagé ou cassé.
- Ne pas dépasser les spécifications du fabricant lors de l'utilisation.
- Toujours le débrancher si vous ne l'utilisez pas.
- Le chargeur ne doit pas être exposé à des gouttes ou des éclaboussures d'eau.
- Ne pas poser d'objets remplis de liquide comme des vases à proximité.
- Ne couvrir le chargeur d'aucun objet lors de son utilisation.
- Température ambiante maximum 35°C.
- La prise de courant doit être installée à proximité de l'équipement et doit être facilement accessible.

Recyclez votre matériel

Les équipements électriques et électroniques usagés ne doivent pas être jetés avec les ordures ménagères. Pour que ce produit puisse être traité, récupéré et recyclé correctement, déposez-le aux points de collecte désignés: il y sera accepté gratuitement. Dans certains pays, il est également possible de renvoyer les produits au revendeur local lors de l'achat d'un produit neuf équivalent. En mettant ce produit au rebut dans les règles, vous contribuez à économiser des ressources précieuses et vous évitez des effets potentiellement indésirables sur la santé humaine et l'environnement. Pour connaître l'emplacement des points de collecte les plus proches, contactez les pouvoirs publics.



Importé par: SHI B.V., Laagveld 10, 5721 VV Asten, les Pays-Bas

COC34083276

DE

Instructions

Please read the instruction sheet carefully before use

Q-Link, Multiple socket with USB

Item number: 75.018.12
 Rated input: 250V~ / 50Hz
 Rated output: 10,5W / 5,0V^{max} / 2,1A

Average active efficiency: 80,9%
 Efficiency in low load: 77,7%
 Energy consumption in stand-by: 0,04W

Intended use:

This charger is intended to be used as a charger for Information Technology Equipment only. Do not use this charger for other purposes.

Instructions:

- The charger has a total output of 2,1A max.
- Do not use the charger if it is damaged or broken.
- Do not exceed the manufacturer's specification when using.
- Always unplug the charger when not using it.
- The charger must not be exposed to dripping or splashing water.
- No objects filled with liquids, such as vases, shall be placed near the charger.
- Do not cover the charger with any object when using.
- Maximum ambient temperature 35°C.
- The socket-outlet shall be installed near the equipment and shall be easily accessible.
- Only for indoor use.

Recycle your device

Used electrical and electronic equipment (WEEE) should not be mixed with general household waste. For proper treatment, recovery and recycling, please take this product to designated collection points where it will be accepted free of charge. Alternatively, in some countries, you may be able to return your products to your local retailer upon purchase of an equivalent new product. Disposing of this product correctly will help save valuable resources and prevent any potential negative effects on human health and environment, which could otherwise arise from inappropriate waste handling. Please contact your local authority for further details of your nearest designated collection point.



imported by: SHI B.V., Laagveld 10, 5721 VV Asten, the Netherlands

COC34083276

FR

EN