

Sicherheitshinweise
Consignes de sécurité
Istruzioni di sicurezza
Safety instruction

CE Declaration of Conformity

Ittigen, August 2018 – Hereby myStrom AG declares that the product stated below is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of the following Directives:

requirements of the EMC directive 2014/30/EC the Low Voltage Directive 2006/95/EC

Product Name – Powerline Connection Adapter/Kit

Part Number – PQ500S-ETH

The product to which this declaration relates is in conformity with the following standards and Implementing Measures:

EN 50561-1:2013

EN 61000-3-2:2014

EN 61000-3-3:2013

EN 50412-2-1:2005+AC:2009

EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013



The following importer is responsible for this declaration

Company Name – myStrom AG

Company Address – Alte Tiefenastrasse 6 – 3063 Ittigen – Switzerland

Person responsible for this declaration

Name, Surname – Tom Kienle

Position – Chief Executive Officer

Legal Signature

The following manufacturer is responsible for this declaration

Company Name – myStrom AG

Company Address – Alte Tiefenastrasse 6 – 3063 Ittigen – Switzerland

Person responsible for this declaration

Name, Surname – Tom Kienle

Position – Chief Executive Officer

Legal Signature

Deutsch

Konformitätserklärung

Das Produkt trägt folgendes CE Zeichen



und entspricht der WEEE-Richtlinie



Das WEEE Symbol auf dem Produkt oder dessen Verpackung weist darauf hin, dass dieses Produkt nicht gemeinsam mit anderem Restabfall entsorgt werden darf. Es obliegt Ihrer Verantwortung, Ihren Abfall zu entsorgen, indem Sie ihn zu einer entsprechenden Recycling-Sammelstelle für elektrischen und elektronischen Abfall bringen. Für weitere Informationen über Recycling-Entsorgungsstellen für Ihren Abfall kontaktieren Sie bitte Ihre Gemeinde.

Die gesetzeswidrige Entsorgung des Produktes durch den Benutzer könnte eine Ordnungsstrafe zur Folge haben.

Français

Déclaration de conformité

Le produit porte la marquage CE suivant



et es soumis à la directive WEEE



Le symbole WEEE figurant sur le produit ou sur son emballage indique que ce produit ne doit pas être jeté avec vos autres déchets ménagers. Il est de votre responsabilité de jeter vos déchets d'équipement en les rapportant à un point de collecte réservé au recyclage des déchets électriques et d'équipements électroniques. Pour plus d'informations sur les lieux OLI vous pouvez apporter vos déchets pour les recycler, veuillez contacter votre bureau d'informations local.

Une mise au rebut inappropriée du produit par l'utilisateur pourra entraîner une amende.

Italiano

Dichiarazione di conformità

Il prodotto riporta il seguente marchio CE



ed direttiva WEEE



Il simbolo del cassonetto barrato riportato sull'apparecchiatura o sulla sua confezione indica che il prodotto alla fine della propria vita utile deve essere raccolto separatamente dagli altri rifiuti. L'utente dovrà, pertanto, conferire l'apparecchiatura giunta a fine vita agli idonei centri di raccolta differenziata dei rifiuti elettronici ed elettrotecnici, oppure riconsegnarla al rivenditore al momento dell'acquisto di una nuova apparecchiatura.

Un'adeguata raccolta differenziata per l'avvio successivo dell'apparecchiatura dismessa al riciclaggio, al trattamento e allo smaltimento ambientale compatibile contribuisce ad evitare possibili effetti negativi sull'ambiente e sulla salute e favorisce il reimpiego e/o riciclo dei materiali di cui è composta l'apparecchiatura.

Lo smaltimento abusivo del prodotto da parte dell'utente comporta l'applicazione delle sanzioni previste dalla normativa vigente.

English

Declaration of Conformity

The Product bears the following CE mark



and WEEE directive



The WEEE symbol on the product, or the package indicates that this product must not be disposed together with normal waste. It is your responsibility to dispose of it by taking it to an appropriate recycling collection point for electrical and electronic waste. For more information on recycling disposal facilities, please contact our agency in your vicinity.

Illegal disposal of the product may result in a penalty for the user.

Wichtige Sicherheitshinweise

Diese Sicherheitsanweisungen müssen vor Inbetriebnahme der Powerline-Adapter gelesen werden und verstanden worden sein.

- Schliessen Sie pro Adapter nur Geräte mit einem Gesamtverbrauch bis 2250 Watt an die Stromsteckdose an.
- Verwenden Sie den Adapter ausschliesslich an einem trockenen Standort.
- Verwenden Sie den Adapter nicht in Badezimmern.
- Der Adapter darf nicht geöffnet werden. Es befinden sich keine Teile im Inneren des Adapters, die von Laien repariert werden können.
- Versuchen Sie nicht, den Adapter selbst zu reparieren. Es besteht Stromschlaggefahr!
- Schütten Sie keine Flüssigkeiten auf den Adapter und tauchen Sie den Adapter in keine Flüssigkeiten.
- Verwenden Sie zum Anschluss des Adapters immer das mitgelieferte Netzwerk-Kabel.
- Stecken Sie keine Gegenstände in die Öffnungen des Adapters.
- Um den Adapter vom Stromnetz zu trennen, ziehen Sie das Gerät aus der Steckdose.
- Setzen Sie den Adapter nicht direkter Sonneneinstrahlung aus.
- Schlitze und Öffnungen am Gehäuse dienen der Belüftung und dürfen weder verstopft noch abgedeckt werden.
- Der Adapter darf nicht in direkter Nähe eines Heizkörpers aufgestellt werden.
- Achten Sie darauf, dass der Adapter eine ausreichende Belüftung erhält, damit sich das Gerät nicht überhitzt.
- Vor der Gehäuse-Reinigung trennen Sie den Adapter vom Stromnetz. Verwenden Sie zur Reinigung des Adapters nur ein leicht befeuchtetes Tuch und niemals Verdünnern, Benzin, Alkohol oder andere scharfe Reinigungsmittel, da dies zu Beschädigungen des Gehäuses führen kann.
- Im Schadensfall trennen Sie den Adapter vom Stromnetz. Ein Schadensfall liegt in folgenden Fällen vor:
 - Wenn der Stecker beschädigt ist.
 - Wenn der Adapter mit Flüssigkeit überschüttet wurde.
 - Wenn Gegenstände in den Adapter hinein geraten sind.
 - Wenn der Adapter Regen oder Wasser ausgesetzt war.
 - Wenn der Adapter nicht funktioniert.
 - Wenn das Gehäuse des Adapters beschädigt ist.

Consignes de sécurité

Les consignes de sécurité suivantes doivent impérativement être lues et comprises avant la mise en service de l'adaptateur Powerline.

- Ne pas dépasser 2250 watts de capacité par adaptateur.
- N'utilisez l'adaptateur que dans un endroit sec.
- N'utilisez pas l'adaptateur dans une salle de bain.
- L'adaptateur ne peut être ouvert que par un technicien qualifié.
- N'essayez pas de réparer vous-même l'adaptateur. Vous risquez l'électrocution!
- Ne mettez en aucun cas l'adaptateur en contact avec de l'eau ou tout autre liquide.
- Utilisez toujours le câble réseau livré avec l'adaptateur pour le raccorder.
- N'introduisez aucun objet dans les ouvertures de l'adaptateur.
- Retirez l'appareil de la prise électrique pour mettre l'adaptateur hors tension.
- N'exposez pas l'adaptateur aux rayons directs du soleil.
- Ne pas couvrir ou fermer les ouvertures et fentes du boîtier car elles servent à le ventiler.
- Ne jamais installer l'adaptateur à proximité directe d'un radiateur.
- L'adaptateur ne doit être installé qu'à des endroits suffisamment ventilés, conformément aux indications de son fabricant.
- Avant de nettoyer le boîtier, débranchez l'adaptateur. Ne jamais utiliser d'eau, de solvant, de benzine ou d'alcool ni aucun autre produit de nettoyage corrosif qui pourrait endommager le boîtier. Utilisez simplement un chiffon légèrement humide.
- S'il est défectueux, débranchez l'adaptateur. Défectuosités possibles:
 - prise endommagée
 - adaptateur mouillé
 - des objets sont introduits dans l'adaptateur
 - l'adaptateur a été exposé à la pluie ou à l'eau
 - l'adaptateur ne fonctionne plus
 - le boîtier de l'adaptateur a été endommagé

Importanti avvertenze di sicurezza

Prima della messa in funzione dell'adattatore Powerline è necessario leggere e comprendere queste disposizioni di sicurezza.

- Alla presa di corrente è possibile allacciare, pro adattatore, un solo apparecchio con un consumo complessivo di 2250 Watt.
- Utilizzate l'adattatore esclusivamente in un luogo asciutto.
- Non utilizzate l'adattatore in bagno.
- Non è possibile aprire l'adattatore. Al suo interno non ci sono parti che necessitano della manutenzione dell'utente.
- Non cercate di riparare l'adattatore. C'è il pericolo di scosse elettriche!
- Non mettete mai a contatto l'adattatore con acqua o altri tipi di liquidi.
- Per collegare l'adattatore utilizzate sempre il cavo di rete fornito.
- Non infilate alcun oggetto nei fori dell'adattatore.
- Per staccare l'adattatore dalla rete elettrica, estraete l'apparecchio dalla presa di rete.
- Non esponete l'adattatore ai raggi diretti del sole.
- Le fessure ed i fori presenti sull'apparecchio servono per l'aerazione dello stesso e non vanno tappati né tanto meno coperti.
- L'adattatore non può essere posizionato in prossimità di un termosifone.
- Si assicuri che l'adattatore venga disposto solo in luoghi che garantiscano una sufficiente aerazione.
- Prima di procedere con la pulizia del corpo dell'adattatore, staccatelo dalla rete elettrica. Per la pulizia servitevi unicamente di un panno leggermente inumidito e non usare mai diluente, benzolo, alcol o altri detergenti aggressivi che potrebbero causare danni al corpo dell'adattatore.
- Qualora fosse danneggiato, staccate l'adattatore della rete elettrica. L'adattatore Powerline presenta un danno nei seguenti casi:
 - quando la spina è danneggiati.
 - quando sull'adattatore è stato rovesciato del liquido.
 - quando sono finiti degli oggetti dentro l'adattatore.
 - quando l'adattatore è stato esposto a pioggia o acqua.
 - quando l'adattatore non funziona.
 - quando il corpo dell'adattatore è danneggiato.

Important safety instructions

It is important to read and understand the following safety instructions before operating the Powerline adapter.

- Do not exceed a 2250 Watt load on the adapter.
- The adapter should only be used in a dry place.
- Do not use the adapter in bathrooms.
- The adapter must not be opened by unqualified personnel.
- Do not try to repair the adapter yourself. You risk being electrocuted!
- Under no circumstances should the adapter come into contact with water or other liquids.
- Always use the supplied network cable to connect the adapter.
- Do not insert any objects into the openings of the adapter.
- To shut it off, unplug it from the socket.
- Do not expose the adapter to direct sunlight.
- Slots and openings on the housing are used for ventilation and must not be blocked or covered.
- The adapter must not be set up next to a radiator.
- The adapter should only be used in places where there is adequate ventilation.
- Before cleaning the housing, disconnect the adapter from the mains. Never use water, thinner, benzene, alcohol or other strong detergents to clean the adapter as this may damage the housing. Use only a slightly damp cloth.
- In the event of damage, disconnect the adapter from the mains. The following situations constitute damage:
 - if the plug is damaged
 - if liquid is spilled on the adapter
 - if an object gets inside the adapter
 - if the adapter is exposed to rain or water
 - if the adapter does not work
 - if the adapter housing is damaged