

Sicherheitshinweise
Consignes de sécurité
Instruzioni do sicurezza
Safety instruction

CE Declaration of Conformity

Zürich, 1st July 2022

We, myStrom AG · c/o tiko Energy Solutions
Pflanzschulstrasse 7 · 8004 Zürich · Switzerland

declare that the DoC is issued under our sole responsibility and belongs to the following product

Product Name – Powerline Connection Adapter/Kit

Part Number – PQ2000-ETH

The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonisation legislation

EMC directive 2014/30/EU · EN 50561-1:2013 · EN 55032:2015 · EN 61000-3-2:2014 · EN 61000-3-3:2013 · EN 50412-2-1:2005+AC:2009
EN 55024:2010+A1:2015

Low Voltage/Safety directive 2014/35/EU · EN 62368-1:2014
+AC:2015

RoHS directive 2011/65/EU · EN IEC 63000:2018

CE **!** **RoHS**

The following importer is responsible for this declaration

Company Name and Address

myStrom AG · c/o tiko Energy Solutions
Pflanzschulstrasse 7 · 8004 Zürich · Switzerland

Person responsible for this declaration

Tom Kienle

Chief Executive Officer



The following manufacturer is responsible for this declaration

Company Name and Address

myStrom AG · c/o tiko Energy Solutions
Pflanzschulstrasse 7 · 8004 Zürich · Switzerland

Person responsible for this declaration

Tom Kienle

Chief Executive Officer



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



et 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. Cutente 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.

Cadeguata 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 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.

Deutsch

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 2300 Watt an die Stromsteckdose an. Ab 1800 Watt bis max. 2300 Watt für max. 1 Stunde. Dauerlast ist nur unterhalb von 1800 Watt gestattet.
- 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 Verdüner, Benzin, Alkohol oder andere scharfe Reinigungsmittel, da dies zu Beschädigungen des Gehäuses führen kann.
- Im Schadenfall trennen Sie den Adapter vom Stromnetz. Ein Schadenfall 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.

Français

Consignes de sécurité

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

- Ne branchez sur le secteur que les appareils dont la consommation totale ne dépasse pas 2300 watts par par adaptateur. De 1800 watts jusqu'à un maximum de 2300 watts pendant une heure maximum. L'utilisation continue n'est autorisée qu'en dessous de 1800 watts.
- 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

Italiano

Importanti avvertenze di sicurezza

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

- Collegare alla rete elettrica solo apparecchi con un consumo totale fino a 2300 watt per ogni adattatore. Da 1800 watt fino a max. 2300 watt per max. 1 ora. L'uso continuo è consentito solo al di sotto di 1800 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 dalla rete elettrica. L'adattatore Powerline presenta un danno nei seguenti casi:
 - quando la spina è danneggiata.
 - 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.

English

Important safety instructions

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

- Only connect appliances with a total consumption of up to 2300 watts per adapter to the mains. From 1800 watts up to max. 2300 watts for max. 1 hour. Continuous use is only permitted below 1800 watts.
- 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.
- Do 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