

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 - WiFi Switch

Part Number - PQWS2-WIFI

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

Health · EN 62311: 2008

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

EMC · EN 301 489-1 V2.2.0:2017-03 · EN 301 489-17 V3.2.0:2017-03 · EN 55024 · EN 55032 · EN 61000-3-2 · EN 61000-3-3

Radio · EN 300 328 V2.1.1: 2016-11



The following importer is responsible for this declaration

Company Name and Address

myStrom AG · Alte Tiefenastrasse 6 · 3063 Ittigen · 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 · Alte Tiefenastrasse 6 · 3063 Ittigen · 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.

Dieses Produkt enthält Open Source Software

Die Lizenzbestimmungen und weitere Informationen finden Sie auf www.mystrom.ch/opensource

Mit Benutzung dieses Produktes stimmen Sie diesen Lizenzbedingungen zu.

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.

Ce produit contient des logiciels open source

Les conditions de licence et des informations supplémentaires peuvent être trouvées sur www.mystrom.ch/opensource

En utilisant ce produit, vous acceptez ces conditions de licence.

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 smessa 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.

Coesto prodotto contiene software open source

Le condizioni di licenza e ulteriori informazioni possono essere trovate su www.swisscom.ch/opensource

Utilizzando questo prodotto si accettano le condizioni di licenza.

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.

This product contains open source software

Refer to www.mystrom.ch/opensource for license terms and further information.

By using this product you agree to these license terms.

Deutsch

Wichtige Sicherheitshinweise

Diese Sicherheitsanweisungen müssen vor Inbetriebnahme der WiFi Switches gelesen werden und verstanden worden sein.

- Schliessen Sie pro WiFi Switch nur Geräte mit einem Gesamtverbrauch bis 2250 Watt an die Stromsteckdose an.
- Verwenden Sie den WiFi Switch ausschliesslich an einem trockenen Standort.
- Verwenden Sie den WiFi Switch ausschliesslich in Räumen, in welchen eine Temperatur zwischen 0 und 40°C herrscht.
- Verwenden Sie den WiFi Switch nicht in Badezimmern.
- Der WLAN Switch darf nicht geöffnet werden. Es befinden sich keine Teile im Inneren des Adapters, die von Laien repariert werden können.
- Versuchen Sie nicht, den WiFi Switch selbst zu reparieren. Es besteht Stromschlaggefahr!
- Schütten Sie keine Flüssigkeiten auf den WiFi Switch und tauchen Sie den WLAN Switch in keine Flüssigkeiten.
- Stecken Sie keine Gegenstände in die Öffnungen des WiFi Switches.
- Um den WiFi Switch vom Stromnetz zu trennen, ziehen Sie das Gerät aus der Steckdose.
- Setzen Sie den WiFi Switch nicht direkter Sonneneinstrahlung aus.
- Der WLAN Switch darf nicht in direkter Nähe eines Heizkörpers aufgestellt werden.
- Achten Sie darauf, dass der WiFi Switch eine ausreichende Belüftung erhält, damit sich das Gerät nicht überhitzt.
- Vor der Gehäuse-Reinigung trennen Sie den WiFi Switch vom Stromnetz. Verwenden Sie zur Reinigung des WLAN Switches 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 WiFi Switch vom Stromnetz. Ein Schadensfall liegt in folgenden Fällen vor:
 - Wenn der Stecker beschädigt ist.
 - Wenn der WiFi Switch mit Flüssigkeit überschüttet wurde.
 - Wenn Gegenstände in den WiFi Switch hinein geraten sind.
 - Wenn der WiFi Switch Regen oder Wasser ausgesetzt war.
 - Wenn der WiFi Switch nicht funktioniert.
 - Wenn das Gehäuse des WiFi Switches beschädigt ist.

Français

Consignes de sécurité

Les consignes de sécurité suivantes doivent impérativement être lues et comprises avant la mise en service de WiFi Switch.

- Ne pas dépasser 2250 watts de capacité par WiFi Switch.
- N'utilisez le WiFi Switch que dans un endroit sec.
- N'utilisez pas le WiFi Switch dans une salle de bain.
- Le WiFi Switch ne peut être ouvert que par un technicien qualifié.
- N'essayez pas de réparer vous-même le WiFi Switch. Vous risquez l'électrocution!
- Ne mettez en aucun cas le WiFi Switch en contact avec de l'eau ou tout autre liquide.
- N'introduisez aucun objet dans les ouvertures de le WiFi Switch.
- Retirez le WiFi Switch de la prise électrique pour mettre l'adaptateur hors tension.
- N'exposez pas le WiFi Switch aux rayons directs du soleil.
- Ne jamais installer le WiFi Switch à proximité directe d'un radiateur.
- Le WiFi Switch ne doit être installé qu'à des endroits suffisamment ventilés, conformément aux indications de son fabricant.
- Avant de nettoyer le boîtier, débranchez le WiFi Switch. 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 le WiFi Switch. Défectuosités possibles:
 - prise endommagée
 - WiFi Switch mouillé
 - des objets sont introduits dans le WiFi Switch
 - le WiFi Switch a été exposé à la pluie ou à l'eau
 - le WiFi Switch ne fonctionne plus
 - le boîtier du WiFi Switch a été endommagé

Italiano

Importanti avvertenze di sicurezza

Prima della messa in funzione dello WiFi Switch è necessario leggere e comprendere queste disposizioni di sicurezza.

- Alla presa di corrente è possibile allacciare, pro WiFi Switch, un solo apparecchio con un consumo complessivo di 2250 Watt.
- Utilizzate lo WiFi Switch esclusivamente in un luogo asciutto.
- Non utilizzate lo WiFi Switch in bagno.
- Non è possibile aprire lo WiFi Switch. Al suo interno non ci sono parti che necessitano della manutenzione dell'utente.
- Non cercate di riparare lo WiFi Switch. C'è il pericolo di scosse elettriche!
- Non mettete mai a contatto lo WiFi Switch con acqua o altri tipi di liquidi.
- Non infilate alcun oggetto nei fori dell'adattatore.
- Per staccare lo WiFi Switch dalla rete elettrica, estraete l'apparecchio dalla presa di rete.
- Non esponete lo WiFi Switch ai raggi diretti del sole.
- Lo WiFi Switch non può essere posizionato in prossimità di un termosifone.
- Si assicuri che lo WiFi Switch venga disposto solo in luoghi che garantiscano una sufficiente aerazione.
- Prima di procedere con la pulizia del corpo dello WiFi Switch, 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 dello WiFi Switch.
- Qualora fosse danneggiato, staccate lo WiFi Switch della rete elettrica. L'adattatore Powerline presenta un danno nei seguenti casi:
 - quando la spina è danneggiati.
 - quando sullo WiFi Switch è stato rovesciato del liquido.
 - quando sono finiti degli oggetti dentro lo WiFi Switch.
 - quando lo WiFi Switch è stato esposto a pioggia o acqua.
 - quando lo WiFi Switch non funziona.
 - quando il corpo dello WiFi Switch è danneggiato.

English

Important safety instructions

It is important to read and understand the following safety instructions before operating the WiFi Switch.

- Do not exceed a 2250 Watt load on the WiFi Switch.
- The WiFi Switch should only be used in a dry place.
- Do not use the WiFi Switch in bathrooms.
- The WiFi Switch must not be opened by unqualified personnel.
- Do not try to repair the WiFi Switch yourself. You risk being electrocuted!
- Under no circumstances should the WiFi Switch come into contact with water or other liquids.
- Do not insert any objects into the openings of the WiFi Switch.
- To shut it off, unplug it from the socket.
- Do not expose the WiFi Switch to direct sunlight.
- The WiFi Switch must not be set up next to a radiator.
- The WiFi Switch should only be used in places where there is adequate ventilation.
- Before cleaning the housing, disconnect the WiFi Switch 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 WiFi Switch from the mains. The following situations constitute damage:
 - if the plug is damaged
 - if liquid is spilled on the WiFi Switch
 - if an object gets inside the WiFi Switch
 - if the WiFi Switch is exposed to rain or water
 - if the WiFi Switch does not work
 - if the WiFi Switch housing is damaged