

CE Declaration of Conformity

Zürich, 1st August 2022 – 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/EU, Low Voltage Directive 2014/35/EU, Radio Equipment Directive 2014/53/EU, Ecodesign-2009/125/EC and RoHS 2011/65/EU.

Product Name · WiFi Switch Zero

Part Number · LCS1

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

Health · EN IEC 62311: 2020

Safety · EN62368-1:2014+A11:2017

EMC · EN301489-1 V2.2.3 · EN301489-17 V3.2.4 · EN55032:2015+AC:2016+A11:2020 · EN 55035:2017+A11:2020 · EN IEC 61000-3-2:2019 · EN61000-3-3:2013+A1:2019

Radio · EN300328 V2.2.2

Ecodesign · Code of Conduct (CoBBE) 7.1

RoHS · IEC 62321-3-1-2013 · IEC 62321-5-2013 · IEC62321-4-2013 · IEC62321-7-2-2011 · IEC62321-7-1-2015 · IEC62321-6-2015 · IEC62321-8-2017



The following importer is responsible for this declaration

Company Name and Address

myStrom AG · c/o tiko Energy Solutions AG · 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 AG · 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.

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 est conforme à la directive DEEE



Le symbole DEEE sur le produit ou son emballage indique que ce produit ne peut être éliminé avec d'autres déchets. Il vous appartient de vous débarrasser de vos déchets en les déposant à un point de collecte qui assure le recyclage des déchets électriques et électroniques. Pour plus d'informations sur les points de collecte appropriés, veuillez contacter votre commune.

L'élimination illégale du produit par l'utilisateur peut entraîner une amende administrative.

Ce produit contient des logiciels Open Source

Vous trouverez les conditions de licence et de plus amples informations sur le site www.mystrom.ch/opensource

En utilisant ce produit, vous acceptez les présentes conditions de licence.

Italiano

Dichiarazione di conformità

Il prodotto riporta il seguente marchio CE



ed è conforme alla direttiva WEEE



Il simbolo WEEE sul prodotto o sulla sua confezione indica che questo prodotto non può essere smaltito con altri rifiuti residui. È responsabilità dell'utente smaltire i propri rifiuti portandoli in un apposito punto di raccolta per il riciclaggio dei rifiuti elettrici ed elettronici. Per ulteriori informazioni sui punti di raccolta per il riciclaggio dei rifiuti, contattare le autorità locali.

Lo smaltimento illegale del prodotto da parte dell'utente potrebbe comportare una sanzione amministrativa.

Questo prodotto contiene software Open Source

Le condizioni di licenza e ulteriori informazioni sono disponibili su www.mystrom.ch/opensource

Utilizzando questo prodotto, l'utente accetta le presenti condizioni di licenza.

English

Declaration of Conformity

The Product bears the following CE mark



and WEEE directive



The WEEE symbol on the product or on its package indicates that this product must not be disposed of 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 your local authority.

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 Switches gelesen werden und verstanden worden sein.

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

Français

Consignes de sécurité

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

- Ne branchez sur le secteur que les appareils dont la consommation totale ne dépasse pas 2300 watts par Switch. 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.
- Utilisez le Switch exclusivement dans un endroit sec.
- Utilisez le Switch exclusivement dans des pièces dont la température est comprise entre 0 et 40 °C.
- N'utilisez pas le Switch dans une salle de bain.
- Ne mettez en doit pas être ouvert. L'adaptateur ne contient aucune pièce pouvant être réparée par des non-initiés.
- N'essayez pas de réparer vous-même le Switch. Vous risquez une électrocution!
- Ne mettez en aucun cas le Switch en contact avec de l'eau ou tout autre liquide.
- N'introduisez aucun objet dans les ouvertures du Switch.
- Retirez le Switch de la prise électrique pour mettre l'adaptateur hors tension.
- N'exposez pas le Switch aux rayons directs du soleil.
- Le Switch doit être installé dans des endroits suffisamment ventilés pour éviter toute surchauffe.
- Avant de nettoyer le boîtier, débranchez le Switch. Utilisez simplement un chiffon légèrement humide.
- En cas de dysfonctionnement, débranchez le Switch. Causes de problème possibles:
 - Connecteur endommagé
 - Switch humide ou entré en contact avec des liquides
 - Objets introduits dans le Switch
 - Switch exposé à la pluie ou à l'eau
 - Switch plus en état de fonctionnement
 - Boîtier du Switch endommagé

Italiano

Importanti avvertenze di sicurezza

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

- Collegare alla rete elettrica solo apparecchi con un consumo totale fino a 2300 watt per ogni Switch. Da 1800 watt fino a max. 2300 watt per max. 1 ora. L'uso continuo è consentito solo al di sotto di 1800 watt.
- Utilizzare lo Switch esclusivamente in un luogo asciutto.
- Utilizzare lo Switch solo in ambienti con temperatura compresa tra 0 e 40°C.
- Non utilizzare lo Switch in bagno.
- Non aprire lo Switch. Al suo interno non ci sono parti riparabili da non addetti ai lavori.
- Non cercare di riparare lo Switch. Pericolo di scosse elettriche!
- Non versare liquidi sullo Switch e non immergerlo in liquidi.
- Non infilare alcun oggetto nei fori dello Switch.
- Per scollegare lo Switch dalla rete elettrica, estrarlo dalla presa.
- Non esporre lo Switch ai raggi diretti del sole.
- Assicurarsi che lo Switch disponga di una sufficiente aerazione per evitarne il surriscaldamento.
- Prima di procedere con la pulizia del corpo dello Switch, scollegarlo dalla rete elettrica. Per la pulizia servirsi unicamente di un panno leggermente inumidito.
- Qualora fosse danneggiato, scollegare lo Switch della rete elettrica. Si è verificato un danno nei seguenti casi:
 - quando la spina è danneggiata.
 - quando sullo Switch è stato rovesciato del liquido.
 - quando sono finiti degli oggetti dentro lo Switch.
 - quando lo Switch è stato esposto a pioggia o acqua.
 - quando lo Switch non funziona.
 - quando il corpo dello Switch è danneggiato.

English

Important safety instructions

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

- Only connect appliances with a total consumption of up to 2300 watts per Switch to the mains. From 1800 watts up to max. 2300 watts for max. 1 hour. Continuous use is only permitted below 1800 watts.
- The Switch should only be used in a dry place.
- Only use the Switch in rooms where the temperature is between 0 and 40°C.
- Do not use the Switch in bathrooms.
- The Switch must not be opened by unqualified personnel. There are no parts inside the adapter that can be repaired by a layperson.
- Do not try to repair the Switch yourself. You risk being electrocuted!
- Under no circumstances should the Switch come into contact with water or other liquids.
- Do not insert any objects into the openings of the Switch.
- To shut it off, unplug it from the socket.
- Do not expose the Switch to direct sunlight.
- The Switch should only be used in places where there is adequate ventilation.
- Before cleaning the housing, disconnect the Switch from the mains. Use only a slightly damp cloth.
- In the event of damage, disconnect the Switch from the mains. The following situations constitute damage:
 - if the plug is damaged
 - if liquid is spilled on the Switch
 - if an object gets inside the Switch
 - if the Switch is exposed to rain or water
 - if the Switch does not work
 - if the Switch housing is damaged