



NAVODILA ZA UPORABO

Senzor gibanja myStrom WMS1

Kataloška št.: 23 37 283



Kazalo

Varnostni napotki.....	2
Navodila za hiter začetek.....	3
Uporabniki z modemom Swisscom.....	3
Uporabniki brez modema Swisscom.....	3
Deli naprave in njena uporaba.....	4
Reševanje težav.....	4
Oznake izdelka.....	5
Odstranjevanje.....	5
Programska oprema.....	5
Garancijski list.....	6
Prevod izvirne izjave EU o skladnosti.....	7
Izvirna izjava EU o skladnosti.....	8

Varnostni napotki

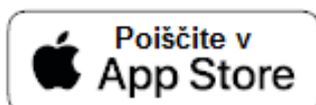
Pred uporabo WiFi senzorja je pomembno, da preberete in razumete naslednja varnostna navodila.

- WiFi senzor smete uporabljati samo v suhem prostoru.
- WiFi senzor uporabljajte samo v prostorih, kjer je temperatura okolice med 0 in 40 °C.
- Ne uporabljajte WiFi senzorja v kopalnici.
- Nekvalificirano osebje ne sme odpreti WiFi senzorja.
- Ne poskušajte sami popravljati WiFi senzorja. S tem tvegate poškodbo zaradi električnega udara!
- WiFi senzor v nobenem primeru ne sme priti v stik z vodo ali drugimi tekočinami.
- Če ga želite izklopiti, ga odklopite iz vtičnice.
- WiFi senzorja ne izpostavljajte neposredni sončni svetlobi.
- WiFi senzorja ne smete namestiti poleg radiatorja.
- WiFi senzor uporabljajte samo na mestih z ustreznim prezračevanjem.
- Pred čiščenjem ohišja odklopite WiFi senzor iz električnega omrežja. Za čiščenje nikoli ne uporabljajte vode, razredčila, benzena, alkohola ali drugih močnih detergentov, saj lahko ti poškodujejo ohišje. Uporabljajte le rahlo navlaženo krpo.
- V primeru poškodbe WiFi senzorja, ga izključite iz električnega omrežja. Poškodbo predstavljajo naslednje situacije:
 - če se po WiFi senzorju razlije tekočina
 - če je WiFi senzor izpostavljena dežju ali vodi
 - če WiFi senzor ne deluje
 - če je poškodovano ohišje WiFi senzorja
- Napravo lahko uporabljajo otroci, starejši od 8 let, in osebe z zmanjšanimi fizičnimi, senzoričnimi ali umskimi sposobnostmi ali s premalo izkušenj in znanja, če jih pri uporabi nadzira oseba, ki je zadolžena za njihovo varnost, ali so prejele navodila za varno uporabo in razumejo z njimi povezane nevarnosti.
- Naprava ne sme biti na dosegu otrok, mlajših od 8 let.
- Otroci ne smejo izvajati čiščenja in vzdrževanja naprave, razen če so starejši od 8 let in pod nadzorom.

Navodila za hiter začetek

Uporabniki z modemom Swisscom

Prenesite aplikacijo Swisscom Home



Zaženite aplikacijo

V spodnji vrstici za navigacijo odprite meni »Pametni dom« ("Smart Home").

Dodajte senzor gibanja

Tapnite na »Dodaj napravo« ("Add device") in nato izberite »WiFi senzor gibanja myStrom« ("myStrom WiFi Motion Sensor"). Sledite navodilom.

Postopek je končan

Uporabniki brez modema Swisscom

Uporabite aplikacijo myStrom, ki je na voljo za naprave Apple iOS in Android.

Deli naprave in njena uporaba

LED indikator

Izklopljen	WiFi senzor gibanja je izklopljen
Bela svetloba (30 sekund)	Povezava z omrežjem WLAN in s storitvijo
Utripanje bele svetlobe	Način seznanjanja z omrežjem WLAN (WPS)
Rdeča svetloba	Začetek / način za zagon
Utripanje rdeče svetlobe	Povezovanje v teku
Kratko utripanje rdeče svetlobe	Način dostopne točke ("Acces Point")

Tipka WPS / ponastavitev

WPS	Za povezavo naprave z omrežjem WLAN (usmerjevalnik DSL ali dostopna točka) - pritisnite za 2 sekundi. Pogoj - DSL usmerjevalnik / dostopna točka podpira WPS.
Ponastavitev ("Reset")	Ponastavi napravo na tovarniške nastavitve. Vsaka povezava z omrežjem WLAN bo izgubljena - pritisnite za 10 sekund.

Temperaturni senzor

Najnatančnejše meritve si zagotovite tako, da napravo namestite z logotipom myStrom, ki je natisnjen na napravi, usmerjenim navzgor.

Reševanje težav

Senzor gibanja ne deluje?

- **Znova zaženite WiFi senzor gibanja**
Preprosto ga odklopite in ga znova priklopite.
- **Vključite WiFi senzor gibanja blizu vašega DSL usmerjevalnika (ruterja)**
Če LED indikator zasveti belo, WiFi senzor gibanja deluje brezhibno in bi lahko bil problem v šibkem WiFi signalu na prejšnji lokaciji.
- **Ponovno povežite WiFi senzor gibanja**
Najprej aktivirajte WPS na usmerjevalniku, nato na WiFi senzorju gibanja.

Nadaljnjo pomoč in kontaktni obrazec lahko najdete na:

mystrom.ch/support

Oznake izdelka

Izdelek ima oznako CE



in je v skladu z direktivo OEEO



Odstranjevanje

Simbol OEEO na izdelku ali na embalaži označuje, da tega izdelka ne smete zavreči skupaj z običajnimi gospodinjskimi odpadki. Vaša odgovornost je, da ga odstranite tako, da ga odnesete na ustrezno zbirno mesto za recikliranje električnih in elektronskih odpadkov. Za več informacij o obratih za recikliranje se obrnite na našo agencijo v vaši bližini. Nezakonito odlaganje izdelka lahko vodi do kazni za uporabnika.

Programska oprema

Ta izdelek vsebuje odprtokodno programsko opremo. Za licenčne pogoje in dodatne informacije glejte www.mystrom.ch/opensource. Z uporabo tega izdelka se strinjate s temi licenčnimi pogoji.

Različica 1 6/2019

myStrom AG
Alte Tiefenastrasse 6
3050 Bern
Švica

www.mystrom.ch



GARANCIJSKI LIST

Izdelek: **Senzor gibanja myStrom WMS1**
Kat. št.: **23 37 283**

Conrad Electronic d.o.o. k.d.
Ljubljanska c. 66, 1290 Grosuplje
Faks: 01/78 11 250
Telefon: 01/78 11 248
www.conrad.si, info@conrad.si

Garancijska izjava:

Dajalec garancije Conrad Electronic d.o.o.k.d., jamči za kakovost oziroma brezhibno delovanje v garancijskem roku, ki začne teči z izročitvijo blaga potrošniku. **Garancija velja na območju Republike Slovenije. Garancija za izdelek je 1 leto.**

Izdelek, ki bo poslan v reklamacijo, vam bomo najkasneje v skupnem roku 45 dni vrnili popravljenega ali ga zamenjali z enakim novim in brezhibnim izdelkom. Okvare zaradi neupoštevanja priloženih navodil, nepravilne uporabe, malomarnega ravnanja z izdelkom in mehanske poškodbe so izvzete iz garancijskih pogojev. **Garancija ne izključuje pravic potrošnika, ki izhajajo iz odgovornosti prodajalca za napake na blagu.**

Vzdrževanje, nadomestne dele in priklopne aparate proizvajalec zagotavlja še 3 leta po preteku garancije.

Servisiranje izvaja družba CONRAD ELECTRONIC SE, Klaus-Conrad-Strasse 1, 92240 Hirschau, Nemčija.

Pokvarjen izdelek pošljete na naslov: Conrad Electronic d.o.o. k.d., Ljubljanska cesta 66, 1290 Grosuplje, skupaj z računom in izpolnjenim garancijskim listom.

Prodajalec:

Datum izročitve blaga in žig prodajalca:

Garancija velja od dneva izročitve izdelka, kar kupec dokaže s priloženim, pravilno izpolnjenim garancijskim listom.

Prevod izvirne izjave EU o skladnosti

Izjava ES o skladnosti

Ta izjava o skladnosti je izdana na lastno odgovornost proizvajalca.

Ittigen, avgust 2018 — S tem myStrom AG

izjavlja, da je spodaj navedeni izdelek v skladu z bistvenimi zahtevami in drugimi ustreznimi določbami naslednjih direktiv:

zahteve Direktive EMC 2014/30/ES, Direktive o nizki napetosti 2006/95/ES

Ime izdelka • WiFi RGB senzor E27

Številka izdelka • PQWRB1-WIFI

Izdelek, na katerega se nanaša ta izjava, je v skladu z naslednjimi standardi in izvedbenimi ukrepi:

Zdravje · ES 62311:2008

Varnost · ES 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011 +A2:2013 · ES 62560 · ES 62471 · ES 62778 · ES 62311

EMC · ES 301 489-1 V21.1: 2017-02 · ES 301 489-17 V3.1.1: 2017-02 · ES 55015 - ES 61547 · ES 61000-3-2 · ES 61000-3-3 · ES 62493

Radio · ES 300 328 V2.1.1: 2016-11



Za to izjavo je odgovoren naslednji uvoznik

Ime in naslov podjetja

myStrom AG · Alte Tiefenastrasse 6 · 3063 Ittigen · Švica

Oseba, odgovorna za to izjavo

Tom Kienle

glavni izvršni direktor

Izvirna izjava EU o skladnosti

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 RGB Bulb E27

Part Number · PQWRB1-WIFI

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

Health · EN62311:2008

Safety · EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011 +A2:2013 · EN 62560 · EN 62471 · EN 62778 · EN 62311

EMC · EN301 489-1 V2.1.1: 2017-02 · EN 301 489-17 V3.1.1: 2017-02 · EN 55015 · EN 61547 · EN 61000-3-2 · EN 61000-3-3 · EN 62493

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