

# WiFi Switch Zero

- DE Installationsanleitung
- FR Manuel d'installation
- IT Istruzioni d'installazione (retro)
- EN Installation Manual (back)



DE

## Installation

### myStrom App downloaden



### App starten

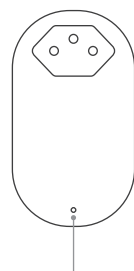
Eröffnen Sie ein kostenloses Konto oder loggen Sie in Ihr bestehendes Konto ein.

### WiFi Switch Zero hinzufügen

Tippen Sie im Menu auf «Gerät hinzufügen» um Ihren neuen WiFi Switch Zero hinzuzufügen. Folgen Sie den angezeigten Schritten.

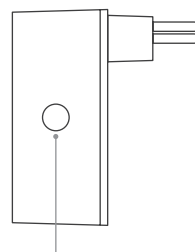
### Fertig

## Anschlüsse, Druckknöpfe und LED



### LED

Aus	WiFi Switch Zero ausgeschaltet
Weiss	WiFi Verbindung OK und mit dem myStrom Service verbunden
Weiss, blinkend	WiFi Pairing Modus (WPS)
Rot	Startmodus
Rot, blinkend	Verbindungsaufbau
Rot, langsam blinkend	Access-Point Modus



### Ein-/Aus-Druckknopf

Drücken Angeschlossenes Gerät manuell ein-/ausschalten.

### Weitere Funktionen

WPS	Ein-/Aus-Druckknopf für 3-5 Sekunden gedrückt halten, bis die LED langsam weiss blinkt.
Reset	Ein-/Aus-Druckknopf für 10 Sekunden gedrückt halten, bis die LED schnell weiss blinkt.

FR

## Installation

### Téléchargez l'app myStrom



### Démarrer l'app

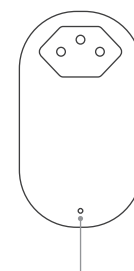
Ouvrez un compte myStrom gratuit ou connectez-vous avec votre compte myStrom existant.

### Ajouter le WiFi Switch Zero

Dans le menu, sélectionnez «Ajouter appareil» pour ajouter votre nouveau WiFi Switch Zero. Suivez les étapes indiquées.

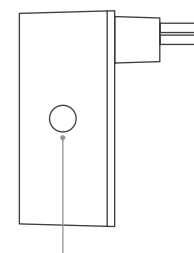
### C'est tout

## Ports, Boutons et LED



### LED

Eteint	WiFi Switch Zero éteint
Blanc	La connexion WiFi est en ordre et connectée au service myStrom
Blanc, clignote	Mode WiFi Pairing (WPS)
Rouge	Mode démarrage
Rouge, clignote	Connexion en cours
Rouge, clignote lentement	Mode Access Point



### Bouton on/off

Appuyer Allume et éteint manuellement l'appareil connecté.

### Autres fonctions

WPS	Maintenir le bouton on/off enfoncé pendant 3 à 5 secondes jusqu'à ce que la LED clignote lentement en blanc.
Reset	Maintenir le bouton on/off enfoncé pendant 10 secondes jusqu'à ce que la LED clignote rapidement en blanc.

## FAQ & Support

DE

### WiFi Switch Zero funktioniert nicht?

#### WiFi Switch neu starten

Einfach aus- und wieder einstecken.

#### WiFi Switch Zero nahe beim DSL Router einstecken

Falls die LED weiss aufleuchtet, funktioniert der WiFi Switch Zero einwandfrei. Ein schwaches WiFi-Signal könnte ihn beeinträchtigt haben.

#### WiFi Switch Zero erneut verbinden

Aktivieren Sie WPS erst an Ihrem Router, dann an Ihrem WiFi Switch Zero.

### Weitere Hilfe & Kontakt

[mystrom.ch/support](http://mystrom.ch/support)

FR

### Votre WiFi Switch ne fonctionne pas?

#### Redémarrez le WiFi Switch Zero

Débranchez et rebranchez-le, tout simplement.

#### Branchez le WiFi Switch Zero près de votre Routeur DSL

Si le voyant LED s'allume en blanc, le WiFi Switch Zero fonctionne parfaitement et a peut-être souffert d'une mauvaise réception WiFi à son ancien emplacement.

#### Rebranchez le WiFi Switch Zero

Activez WPS d'abord sur votre Routeur, puis sur votre WiFi Switch Zero.

### Plus d'aide & contact

[mystrom.ch/support](http://mystrom.ch/support)

# WiFi Switch Zero

- IT Istruzioni d'installazione
- EN Installation Manual
- DE Installationsanleitung (Rückseite)
- FR Manuel d'installation (verso)



IT

## Installazione

### Scaricare l'app myStrom



### Avvia app

Aprire un account gratuito o connettersi con il proprio account myStrom.

### Aggiungere WiFi Switch Zero

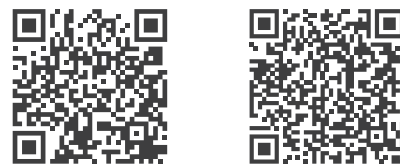
Toccare "Aggiungi dispositivo" nel menu per aggiungere il nuovo WiFi Switch Zero. Seguire i passaggi visualizzati.

### Terminato

EN

## Installation

### Download the myStrom app



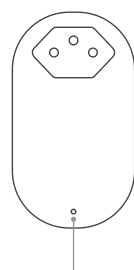
### Launch app

Open a free account or connect with your existing one.

### Add WiFi Switch Zero

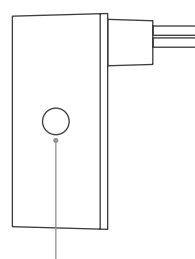
### All Done

## Allacci, Pulsanti e LED



### LED

Off	WiFi Switch Zero spento
Bianco	La connessione WiFi è in ordine e collegata al servizio myStrom.
Bianco, lampeggiante	WiFi pairing mode (WPS)
Rosso	Modalità d'avvio
Rosso, lampeggiante	Connessione in corso
Rosso, lampeggia lentamente	Modalità Access Point



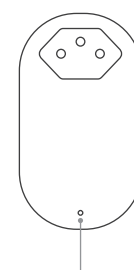
### Pulsante on/off

Premere	Accendere e spegnere manualmente il dispositivo collegato.
---------	------------------------------------------------------------

### Ulteriori funzioni

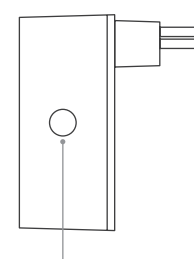
WPS	Tenere premuto il pulsante on/off per 3-5 secondi finché il LED lampeggia lentamente in bianco.
Reset	Tenere premuto il pulsante on/off per 10 secondi finché il LED lampeggia rapidamente in bianco.

## Ports, Buttons and LED



### LED indicator

Off	WiFi Switch Zero turned off
White	WiFi connection OK and connected to the myStrom service
White, blinking	WiFi pairing mode (WPS)
Red	Starting up
Red, blinking	Connection in progress
Red, blinking slowly	Access Point mode



### On/off button

Press	Switches the connected device on and off manually.
-------	----------------------------------------------------

### Other functions

WPS	Press and hold the on/off button for 3-5 seconds until the LED flashes white slowly.
Reset	Press and hold the on/off button for 10 seconds until the LED flashes white quickly.

## FAQ & Support

IT

### Il WiFi Switch Zero non funziona?

#### Riavviare il WiFi Switch Zero

Semplicemente scollegare e reinserire.

#### Inserire il WiFi Switch Zero nelle vicinanze del router DSL

Se il LED si illumina di bianco, il WiFi Switch Zero funziona. Un segnale WiFi debole potrebbe aver creato il problema.

#### Collegare nuovamente il WiFi Switch Zero

Attivare WPS prima sul router, quindi sullo WiFi Switch Zero.

### Ulteriore supporto e contatto

[mystrom.ch/support](http://mystrom.ch/support)

EN

### WiFi Switch Zero not working?

#### Restart the WiFi Switch Zero

Simply unplug and plug it in again.

#### Plug the WiFi Switch Zero close to your DSL Router

If the LED lights up in white, the WiFi Switch Zero works perfectly and could have suffered from a weak WiFi signal in its previous location.

#### Reconnect the WiFi Switch Zero

Activate WPS first on your Router, then on your WiFi Switch Zero.

### Further help & contact

[mystrom.ch/support](http://mystrom.ch/support)