

**SOVIO®**

**AS-01**

# **Wi-Fi SMART SOCKET**

**Inteligentne gniazdko  
Wi-Fi**



**USER MANUAL  
INSTRUKCJA OBSŁUGI**

Thank you for choosing Savio product!

 If our product meets your expectations, share your opinion with other people on the portal [ceneo.pl](http://ceneo.pl), social media or on the website of the store where you made the purchase. If you want to show our device on SAVIO Facebook Page, we will be very pleased.

 If there is something that we could improve on our products, please write to us at [support@savio.net.pl](mailto:support@savio.net.pl)

Thanks to your feedback, we will be able to better adapt the product to your expectations.

Before starting the use of purchased device it is recommended to read the whole manual.

## **1. Kit contents:**

- Savio AS-01 socket
- User manual

## **2. Technical specification:**

- Load rated current: 16 A
- Input voltage: 220 - 240 V~, 50 Hz
- Load Rated Power: 3680 W
- Grounding: Yes
- Overload protection: Yes
- Operating frequency range: Wi-Fi - 2400 - 2483.5 MHz
- The maximum power of the radio frequency emitted in the frequency range in which the device operates radio: Wi-Fi - 10 dBm
- System requirements: Android / iOS
- Control: Via mobile application (TUYA / Smart Life), voice (Google Assistant, Amazon Alexa), manually
- Dimensions: 52 × 52 × 79 mm
- Weight: 82 g
- Plug: Type E/F
- Colour: White

## **3. Installing the TUYA / Smart Life app:**

**3.1** Download the Smart Life-Smart Living or TUYA Smart app in the Apple App Store for phones iPhone or Google Play for Android phones.

**3.2** Launch the app and log in. New users must create a new account.

## Register

Poland

Email Address


I agree to the [Privacy Policy](#) [User Agreement](#)  
and [Children's Privacy Statement](#)

Get Verification Code

### 4. Installation and configuration of the device:

**Attention:** The application requires access to the Bluetooth and Location functions, please enable them to work properly complete device setup.

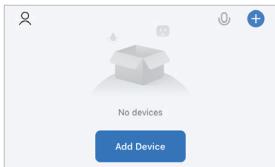
**4.1** Plug the Savio AS-01 into a power socket.

**4.2** The LED will flash green (if the LED does not light, press the button  for about 3 seconds).

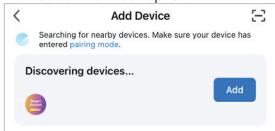
**Attention:** If the LED does not respond,

please restart the device (check point 6).

**4.3** Add a device using the Add device option or the (+) icons in the upper right corner.



**4.4** Savio AS-01 will be available in the "Discover devices field", to add them select the "Add" option.





**Attention:** App permission is required for

Android devices. Select “Go to Settings”, after being redirected from the application to the settings on your smartphone, press “Permissions application”, next “Nearby devices” and make sure you have “Allow” selected.


**4.5** After completing the above steps, search for a Wi-Fi network and enter the password (remember that the device supports 2.4 GHz network only).

**4.6** Accept the entered data by selecting “Next”.

### Enter Wi-Fi Information

 SAVIO 

---

 Password

---

---

**Next**

**4.7** The device is ready for use.

## 5. Additional features:

The Smart Life / TUYA Smart application enables a number of the following functions:

### 5.1 Changing the device name


Go to the “My Home” tab to view a list of connected devices.

- 5.1.1** Select the edit icon  after entering the edit panel modify the device name by clicking  icon and enter a new name for the Wi-Fi smart plug.

**Attention:** If Savio AS-01 is controlled by Amazon Alexa or Google Assistant, select unambiguous, clear-sounding name.

### 5.2 Device sharing

This feature allows several people to use the same device. To share your device follow the steps below:

- 5.2.1** In the upper right corner of the control, press the edit icon  select the option “Shared devices”.

- 5.2.2** Then select “Add”.

- 5.2.3** Select the device to share (account number / login).

- 5.2.4** Enter the phone number or email address of the person you want to share with.

- 5.2.5** Select “Confirm”.

### **5.3** Setting the schedule

Schedules can be added to turn devices on and off at specific times and days of the week. Schedules can be one time or recur on specific days of the week.

To activate the schedule:

**5.3.1** On the Apps screen, select your device name and then go to "Timer" in the bottom bar.

**5.3.2** Configure the schedule (timer) according to your needs.

### **5.4** Current consumption measurement

Thanks to this function, you can easily monitor the power consumption of the connected device. The values will be displayed in the application, thanks to which you will have easy access to them.

**5.4.1** Access the main device control panel.

**5.4.2** Select Electric to check the power consumption of the connected device.

### **5.5** Software update

In order to effectively use the Savio AS-01 socket, check regularly for updates software.

### **5.6** Disconnecting the device

**5.6.1** To remove a device from the list of apps, tap "About (...)" in the up-



per right corner of the app.

- 5.6.2** Select “Remove device” to remove the device.

## **6. Resetting:**


If the Savio AS-01 socket does not respond, it will be necessary to reset it:

- 6.1** To reset the device, simply disconnect it from the power source.
- 6.2** Wait about 30 seconds, reconnect the smart socket to the power source.
- 6.3** Press and hold (approx. 6-7 sec.) until the socket turns off the ON / OFF button, then after this time, the LED indicator will flash green.

## **7. Safety conditions:**

- Use the product in accordance with its intended use, as improper use may damage the product.
- Do not expose the device to moisture, heat or sunlight and do not use the product in a dusty environment.
- The device should be cleaned only with a dry cloth.
- Independent repairs and modification result in automatic loss of the warranty.
- Hitting or dropping may damage the product.

Dziękujemy za zakup produktu marki Savio!

 Jeśli nasz produkt spełnił Twoje oczekiwania, podziel się swoją opinią z innymi osobami na portalu [ceneo.pl](http://ceneo.pl), w mediach społecznościowych lub na stronie sklepu, w którym dokonałeś zakupu. Będzie nam niezmiernie miło, jeśli zechcesz również pochwalić się naszym urządzeniem na profilu SAVIO na Facebooku.

 Jeśli jest coś, co moglibyśmy poprawić w naszych produktach, napisz nam o tym na adres: [support@savio.net.pl](mailto:support@savio.net.pl)

Dzięki Twojej opinii będziemy mogli jeszcze lepiej dopasować produkt do Twoich oczekiwań.

Przed przystąpieniem do korzystania z zakupionego urządzenia zaleca się przeczytanie całej instrukcji obsługi.

## **1. Zawartość zestawu:**

- Inteligentne gniazdko Savio AS-01
- Instrukcja obsługi

## **2. Specyfikacja techniczna:**

- Prąd znamionowy obciążenia: 16 A
- Napięcie wejściowe: 220 – 240 V~, 50 Hz
- Moc znamionowa obciążenia: 3680 W
- Uziemienie: Tak
- Ochrona przed przeciążeniem: Tak
- Zakres częstotliwości pracy: Wi-Fi – 2400 -2483.5 MHz
- Maksymalna moc częstotliwości radiowej emitowanej w zakresie częstotliwości, w której pracuje urządzenie radiowe: Wi-Fi – 10 dBm
- Wymagania systemowe: Android / iOS
- Sterowanie: Za pomocą aplikacji mobilnej (TUYA / Smart Life), głosowe (Google Assistant, Amazon Alexa), ręczne
- Wymiary: 52 × 52 × 79 mm
- Waga: 82 g
- Wtyczka: Typu E/F
- Kolor: Biały

## **3. Instalacja aplikacji TUYA / Smart Life:**

- 3.1** Pobierz aplikację Smart Life-Smart Living lub TUYA Smart w sklepie Apple App Store dla telefonów iPhone lub Google Play dla telefonów z systemem Android.

- 3.2** Uruchom aplikację i zaloguj się. Nowi użytkownicy muszą utworzyć nowe konto.

**Zarejestruj się**

Polska ▼

E-mail


Zgadzam się [Polityka prywatności](#) [Umowa o świadczeniu usług](#) i [Children's Privacy Statement](#)

Otrzymaj kod weryfikacyjny


#### **4. Instalacja oraz konfiguracja urządzenia:**

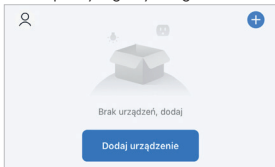
**Uwaga:** Aplikacja wymaga dostępu do funkcji Bluetooth oraz Lokalizacji, należy je włączyć, aby poprawnie ukończyć konfigurację urządzenia.

- 4.1** Podłącz urządzenie Savio AS-01 do gniazdka sieciowego.

**4.2** Dioda LED zacznie migać na zielono (w przypadku gdy dioda się nie zapali, naciśnij przycisk  przez ok. 3 sekundy).

**Uwaga:** Jeśli dioda LED nie reaguje, zrestartuj urządzenie (patrz punkt 6).

**4.3** Dodaj urządzenie za pomocą opcji „Dodaj urządzenie” lub ikony  w prawym górnym rogu.



**4.4** SAVIO AS-01 będzie dostępne w polu „Odkrywanie urządzeń”, aby je dodać wybierz opcję „Dodaj”.

**Uwaga:** W przypadku urządzeń na systemie Android wymagane jest udzielenie zgody na dostęp do aplikacji. Wybierz „Przejdź do Ustawień”, po przekierowaniu z aplikacji do ustawień w smartfonie

wciśnij „Uprawnienia aplikacji”, następnie „Urządzenia w pobliżu” i upewnij się, że masz wybraną opcję „Zezwalaj”.



**4.5** Po wykonaniu powyższych kroków wyszukaj sieć Wi-Fi i wprowadź hasło (pamiętaj, że urządzenie obsługuje wyłącznie sieć 2.4 GHz).

**4.6** Wprowadzone dane zaakceptuj wybierając opcję „Dalej”.

## Wprowadź informacje o swojej sieci Wi-Fi.

Wybierz WiFi i wprowadź hasło

 SAVIO 

 Hasło

Dalej



**4.7** Urządzenie jest gotowe do użycia.

## **5. Dodatkowe funkcje:**

Aplikacja Smart Life / TUYA Smart umożliwia szereg następujących funkcji:

### **5.1** Zmiana nazwy urządzenia

Wtejdź w zakładkę „Mój dom”, aby wyświetlić listę podłączonych urządzeń.

- 5.1.1** Wybierz ikonę edycji  po wejściu w panel edycji zmodyfikuj nazwę urządzenia klikając ikonę  i wprowadź nową nazwę inteligentnego gniazdka Wi-Fi.

**Uwaga:** Jeśli urządzenie Savio AS-01 jest sterowane przez Amazon Alexa lub Google Assistant, wybierz jednoznaczny, jasno brzmiącą nazwę.

### **5.2** Udostępnianie urządzenia

Funkcja ta umożliwia korzystanie z tego samego urządzenia przez kilka osób. Aby udostępnić urządzenie wykonaj poniższe kroki:

- 5.2.1** W prawym górnym rogu sterowania naciśnij ikonę edycji , wybierz opcję „Udostępnione urządzenia”.

- 5.2.2** Następnie wybierz opcję „Dodaj”.

- 5.2.3** Wybierz urządzenie do udostęp-

nienia (numer konta / login).

**5.2.4** Wprowadź numer telefonu lub adres e-mail osoby, której chcesz udostępnić.

**5.2.5** Wybierz opcję „Potwierdź”.

**5.3** Ustawianie Harmonogramu.

Harmonogramy można dodawać do włączania i wyłączania urządzeń o określonych porach i dniach tygodnia. Harmonogramy mogą być jednorazowe lub powtarzać się w określone dni tygodnia.

Aby aktywować harmonogram:

**5.3.1** Na ekranie aplikacji wybierz nazwę urządzenia, a następnie przejdź do opcji Timer w dolnym pasku.

**5.3.2** Skonfiguruj Harmonogram (Timer) według swoich potrzeb.

**5.4** Pomiar poboru prądu.

Dzięki tej funkcji możesz w prosty sposób monitorować pobór prądu podłączonego urządzenia. Wartości będą wyświetlane w aplikacji, dzięki czemu w łatwy sposób będziesz mieć do nich dostęp.

**5.4.1** Wejdź w główny pulpit sterowania urządzeniem.

**5.4.2** Wybierz „Electric”, aby sprawdzić zużycie energii podłączonego urządzenia.

**5.5** Aktualizacja oprogramowania.



W celu efektywnego korzystania z gniazdka SAVIO AS-01, sprawdzaj regularnie dostępność aktualizacji oprogramowania.

## **5.6 Odłączenie urządzenia.**

**5.6.1** Aby usunąć urządzenie z listy aplikacji, dotknij „Informacje (...)” w prawym górnym rogu aplikacji.

**5.6.2** Wybierz opcję „Usuń urządzenie”, aby usunąć urządzenie.

## **6. Resetowanie.**

W przypadku braku reakcji gniazdka SAVIO AS-01, konieczne będzie jego zresetowanie:

**6.1** Aby zresetować urządzenie, wystarczy odłączyć go od źródła zasilania.

**6.2** Odczekaj ok 30 sekund, ponownie podłącz gniazdko smart do źródła zasilania.

**6.3** Naciśnij i przytrzymaj (ok. 6-7 sek.) do momentu wyłączenia się gniazdka) przycisk ON / OFF, następnie po tym czasie wskaźnik LED zacznie migać na zielono.

## **7. Warunki bezpieczeństwa:**

- Należy używać produktu zgodnie z jego przeznaczeniem, gdyż niewłaściwe użytkowanie może spowodować uszkodzenie produktu.
- Nie należy narażać urządzenia na działanie wilgoci, gorąca, promieni

słonecznych ani używać produktu w zakurzonej otoczeniu.

- Urządzenie należy czyścić wyłącznie suchą szmatką.
  - Dokonywanie samodzielnych napraw i modyfikacji urządzenia skutkuje utratą gwarancji, a także może spowodować uszkodzenie produktu.
  - Uderzenie lub upuszczenie produktu może spowodować jego uszkodzenie.
- 

### **Information for customers and contractors and communication regarding complaints:**

Pursuant to Article 13 section 1 and 2 of the General Data Protection Regulation (EU) 2016/679 of the European Parliament and of the Council of 27 April 2016 (hereinafter referred to as GDPR), please be advised that Elmak Sp. z o.o., with its registered seat at ul. Morgowa 81; 35-323 Rzeszów becomes the Administrator of your personal data. The Specialist for General Data Protection (SODO) can be contacted in writing to: SODO, Elmak Sp. z o.o., ul. Morgowa 81; 35-323 Rzeszów, via e-mail address: [sodo@elmak.pl](mailto:sodo@elmak.pl), and by phone at +48 (17) 854 98 14. Your personal data will be processed in order to perform the contract, in accordance with Article 6(1)(b) of

the aforementioned regulation, to the extent resulting from tax laws and financial regulations. Recipients of your personal data include entities authorized by legal regulations to obtain personal data as well as processing entities providing services to Elmak Sp. z o.o. Your personal data will be stored on the basis of Administrator's legitimate interest. You have the right to access your data, and the right to rectify, delete or limit processing of your data. You have the right to lodge a complaint to the supervisory body if you believe that the processing violates the GDPR. The provision of personal data is voluntary, however, a failure to provide such data may result in a refusal to conclude or in termination of a contract. Your personal data will not be subjected to automated decision making, including profiling referred to in Article 22 section 1 and 4 of the GDPR of April 27, 2016.

### **Klauzula informacyjna dla klientów, kontrahentów i reklamacji:**

Zgodnie z art. 13 ust. 1 i 2 ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych z dnia 27 kwietnia 2016 r. Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 (zwanego dalej RODO) informujemy, że Administratorem przetwarzającym Państwa dane osobowe jest Elmak Sp. z o.o., z siedzibą:

ul. Morgowa 81; 35-323 Rzeszów. Ze Specjalistą ds. Ochrony Danych Osobowych (SODO) można się skontaktować z wykorzystaniem poczty tradycyjnej pod adresem: SODO, Elmak Sp. z o.o., ul. Morgowa 81; 35-323 Rzeszów, poczty elektronicznej, pod adresem e-mail [sodo@elmak.pl](mailto:sodo@elmak.pl), oraz telefonicznie, pod numerem +48 (17) 854 98 14. Państwa dane osobowe będą przetwarzane w celu realizacji umowy na podstawie art. 6 ust. 1 lit. b) przytoczonego wcześniej rozporządzenia, w zakresie wynikającym z przepisów skarbowo-finansowych. Odbiorcą Państwa danych osobowych są podmioty uprawnione do uzyskania danych osobowych na podstawie przepisów prawa i podmioty przetwarzające realizujące usługi na rzecz Elmak Sp. z o.o. Państwa dane osobowe będą przechowywane w oparciu o uzasadniony interes realizowany przez Administratora. Posiadają Państwo prawo żądania dostępu do treści swoich danych, prawo ich sprostowania, usunięcia, ograniczenia przetwarzania. Posiadają Państwo prawo wniesienia skargi do organu nadzorczego jeżeli uznają Państwo, że przetwarzanie narusza przepisy RODO. Podanie przez Państwa danych osobowych jest dobrowolne, jednakże odmowa podania danych może skutkować odmową zawarcia umowy lub jej rozwiązaniem. Przetwarzanie podanych przez Państwa

danych osobowych nie będzie podlegało zautomatyzowanemu podejmowaniu decyzji, w tym profilowaniu, o którym mowa w art. 22 ust. 1 i 4 ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych z dnia 27 kwietnia 2016 r.

---



### **Information of the utilization of electrical and electronic equipment**

This symbol indicates that electrical appliances should not be discarded with other household waste. Used equipment should be handed over to a local collection point for this type of waste or to a recycling center. Please contact your local authorities for information about disposal methods available in your area. Waste electrical equipment may contain hazardous substances (e.g. mercury, lead, cadmium, chromium, phthaltes) which can get into air, soil and groundwater when leaking from used appliances. Environmental pollution with these substances leads to their bioaccumulation, causing lesion of disease in living organisms, which would pose a risk to human and animal health or life. Households may contribute to environmental protection by proper waste collection. In such way, hazardous substances from the equipment are neutralized and valuable secondary raw materials are reused for production of new equipment.

## **Informacja o utylizacji urządzeń elektrycznych i elektronicznych**

Ten symbol informuje o zakazie wyrzucania urządzeń elektrycznych razem z innymi odpadami domowymi. Zużyte urządzenia należy przekazywać do lokalnego punktu zbierania tego typu odpadów lub do centrum odzysku surowców wtórnych. W celu uzyskania informacji o dostępnych na Państwa terenie metodach utylizacji, należy skontaktować się z władzami lokalnymi. Zniszczony sprzęt elektryczny może zawierać substancje niebezpieczne (m. in. rtęć, ołów, kadm, chrom, ftalany), które wydostając się ze zużytych akcesoriów przedostają się do powietrza, gleby i wód gruntowych. Zanieczyszczenie środowiska naturalnego tymi substancjami prowadzi do ich bioakumulacji, powodując zmiany chorobowe w organizmach żywych, co bezpośrednio zagraża zdrowiu i życiu ludzi oraz zwierząt. Gospodarstwa domowe mogą przyczynić się do ochrony środowiska poprzez prawidłową zbiórkę odpadów. W taki sposób niebezpieczne substancje ze sprzętu zostają zneutralizowane, a cenne surowce wtórne wykorzystane do produkcji nowych urządzeń.

---

### **Warranty:**

The warranty covers a period of 24 months. Independent repairs and modifications result

in automatic loss of the warranty. Warranty card is available for download on our website: [www.savio.net.pl/en/service](http://www.savio.net.pl/en/service)

### **Gwarancja:**

Gwarancja obejmuje okres 24 miesięcy. Dokonywanie samodzielnych napraw i modyfikacji urządzenia, skutkuje natychmiastową utratą gwarancji. Karta gwarancyjna dostępna jest do pobrania na stronie: [www.savio.net.pl/serwis](http://www.savio.net.pl/serwis)

---

**HU** Az Ön nyelvén található felhasználói kézikönyv a következő címen érhető el:

[www.savio.net.pl/en/download](http://www.savio.net.pl/en/download)

**GR** Το εγχειρίδιο χρήσης στη γλώσσα σας είναι διαθέσιμο στη διεύθυνση:

[www.savio.net.pl/en/download](http://www.savio.net.pl/en/download)

**CZ** Uživatelská příručka ve vašem jazyce je k dispozici na adrese: [www.savio.net.pl/en/download](http://www.savio.net.pl/en/download)

**SK** Používateľská príručka vo vašom jazyku je k dispozíciina: [www.savio.net.pl/en/download](http://www.savio.net.pl/en/download)

**DE** Das Benutzerhandbuch in Ihrer Sprache finden Sie unter: [www.savio.net.pl/en/download](http://www.savio.net.pl/en/download)

**RO** Manualul de utilizare în limba dvs. este disponibil la: [www.savio.net.pl/en/download](http://www.savio.net.pl/en/download)

**LT** Vartotojo kalba jūsų kalba galima rasti: [www.savio.net.pl/en/download](http://www.savio.net.pl/en/download)

**LV** Lietotāja rokasgrāmata jūsu valodā ir pieejama vietnē: [www.savio.net.pl/en/download](http://www.savio.net.pl/en/download)

**EE** Kasutusjuhendi leiate oma keeles all: [www.savio.net.pl/en/download](http://www.savio.net.pl/en/download)

- BG** Можете да намерите ръководството за потребителя на вашия език под:  
[www.savio.net.pl/en/download](http://www.savio.net.pl/en/download)
- FI** Löydät käyttöoppaan omalla kielelläsi osoitteesta:  
[www.savio.net.pl/en/download](http://www.savio.net.pl/en/download)
- FR** Vous pouvez trouver le manuel d'utilisation dans votre langue sur: [www.savio.net.pl/en/download](http://www.savio.net.pl/en/download)
- ES** Puede encontrar el manual de usuario en su propio idioma en:  
[www.savio.net.pl/en/download](http://www.savio.net.pl/en/download)
- NL** U kunt de gebruikershandleiding in uw taal vinden op: [www.savio.net.pl/en/download](http://www.savio.net.pl/en/download)
- HR** Korisnički priručnik na vašem jeziku dostupan je na: [www.savio.net.pl/en/download](http://www.savio.net.pl/en/download)
- SE** Användarmanualen på ditt språk finns på:  
[www.savio.net.pl/en/download](http://www.savio.net.pl/en/download)
- 

**Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny pod następującym adresem internetowym: [www.savio.net.pl/do-pobrania](http://www.savio.net.pl/do-pobrania)**

**Elmak Sp. z o. o. niniejszym oświadcza, że typ urządzenia radiowego AS-01 jest zgodny z dyrektywą 2014/53/UE z dnia 16 kwietnia 2014 r.**

---



**PRODUCER:**  
Elmak Sp. z o.o.  
ul. Morgowa 81  
35-323 Rzeszow  
[www.savio.net.pl](http://www.savio.net.pl)