



## PNI SmartHome WP800



EN	User manual .....	3
BG	Ръководство за употреба .....	9
DE	Benutzerhandbuch .....	15
ES	Manual de usuario .....	21
FR	Manuel utilisateur .....	27
HU	Használati utasítás .....	33
IT	Manuale utente .....	39
NL	Handleiding .....	45
PL	Instrukcja obsługi .....	51
RO	Manual de utilizare .....	57



# PNI SmartHome WP800

Smart socket




User manual


## Technical specifications

- Supply voltage: 100-240V AC (50/60Hz)
- Maximum power: 3680 W
- Maximum current: 16 A
- Wireless Frequency: 2.4GHz WIFI
- Transmission power: 100mW
- Wireless Standard: IEEE802.11 b/g/n
- Connector type: 2-pin Schuko
- Operating temperature: -26°C ~ +80°C

## Manual command of the smart socket

1. Insert the WP800 smart socket into a standard 230VAC socket.
2. To manually turn the socket on or off, press the button  on the side of it.

## Reset the socket


1. Hold down for about 5 seconds the button  on the side of the smart socket.
2. The indicator LED will flash quickly.

## Tuya Smart app

1. Install the Tuya Smart application on your mobile phone through Google Play or the App Store or by scanning the next QR code.
2. Open the application and log in.

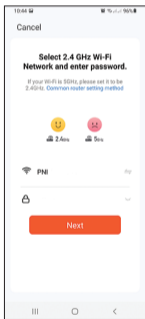


## Add the smart socket in Tuya Smart application

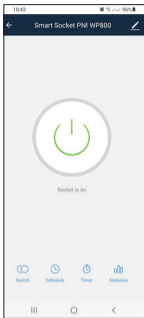
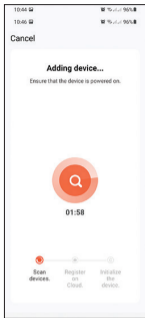
1. Connect your phone to the wireless network.
2. In the Tuya Smart application, click on the “+” button in the upper right corner or on the **Add device** button.
3. On the smart socket, hold down the button  for about 5 seconds. The LED will flash quickly, to confirm that the socket is in pairing mode.
4. In the application, select the **Electrical** option from the list of devices on the left, afterward select the option **Socket (WiFi)** from the list of options on the right side of the screen.
5. Click on the **Next** button in the application, then check the **Confirm the indicator is blinking rapidly**

option. Click on **Next**.

6. In the next interface, select the WiFi network you have connected the phone to and enter its password.
7. The application will start scanning nearby devices. After identifying your socket, click the **Done** button to complete the procedure for adding the socket to the application.



Note: Due to the numerous updates of the Tuya Smart application, it is possible that the images and information described in this manual are different from the version you have installed.



## Socket control through the Tuya Smart app

From the Tuya Smart application, from wherever you are, provided you have an internet connection, you can control your smart socket.

### Functions:

- Switch On/Off.
- Set operating schedule (Schedule). Schedule certain hours for the socket to turn on or off.

- Timer. Schedule the time after which the socket will turn off.
- Sharing. Share the socket with other family members.

The PNI WP800 smart socket can also be controlled by voice commands via **Amazon Alexa** or **Google Home**.

### **Simplified EU declaration of conformity**

SC ONLINESHOP SRL declares that the **PNI SmartHome WP800 smart socket** is in accordance with the RED Directive 2014/53/EU. The full text of the EU Declaration of Conformity is available at the following internet address:

<https://www.mypni.eu/products/6947/download/certifications>





# PNI SmartHome WP800

Интелигентен контакт




Ръководство за употреба


## Технически спецификации

- Захранващо напрежение: 100-240V AC (50/60Hz)
- Максимална мощност: 3680 W
- Максимален ток: 16 A
- Безжична честота: 2.4GHz WIFI
- Мощност на предаване: 100mW
- Стандарт за безжична връзка: IEEE802.11 b/g/n
- Тип конектор: 2-пинов Шуко
- Работна температура: -26°C ~ +80°C

## Ръчно управление на интелигентния контакт

1. Поставете интелигентния контакт WP800 в стандартен 230VAC контакт. За да включите или изключите ръчно контакта, натиснете бутона  отстрани на него.

## Нулирайте гнездото

1. Задръжте бутона за около 5 секунди  отстрани на интелигентния контакт.
2. Светодиодният индикатор ще мига бързо.


## Tuya Smart app

1. Инсталирайте приложението Tuya Smart на мобилния си телефон чрез Google Play или App Store или като сканирате следващия QR код.

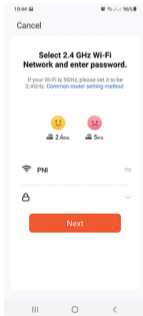


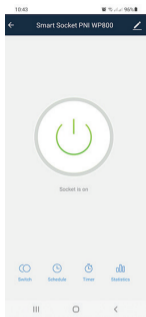
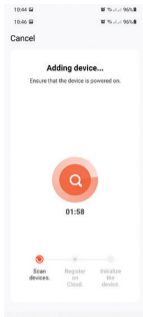
2. Отворете приложението и влезте.

## Добавете интелигентния контакт в приложението Tuya Smart

1. Свържете телефона си към безжичната мрежа.
2. В приложението Tuya Smart щракнете върху бутона „+“ в горния десен ъгъл или върху бутона **Add device**.
3. На смарт гнездото задръжте бутона  за около 5 секунди. Светодиодът ще мига бързо, за да потвърди, че гнездото е в режим на сдвояване.
4. В приложението изберете опцията **Електрически** от списъка с устройства вляво, след това изберете опцията **Socket (WiFi)** от списъка с опции от дясната страна на екрана.

- Щракнете върху бутона Напред в приложението, след което отметнете опцията **Confirm the indicator is blinking rapidly**. Щракнете върху **Next**.
- В следващия интерфейс изберете WiFi мрежата, към която сте свързали телефона, и въведете неговата парола.
- Приложението ще започне да сканира устройства в близост. След като идентифицирате своя сокет, щракнете върху бутона Готово, за да завършите процедурата за добавяне на сокета към приложението.





## Контрол на гнездо чрез приложението TuYa Smart

От приложението TuYa Smart, където и да се намирате, при условие че имате интернет връзка, можете да управлявате своя интелигентен контакт.

### Функции:

- Включване/изключване.

- Задайте работен график (график). Планирайте определени часове за включване или изключване на контакта.
- Таймер. Планирайте времето, след което контактът ще се изключи.
- Споделяне. Споделете контакта с други членове на семейството.

Интелигентният гнездо PNI WP800 може да се управлява и с гласови команди чрез Amazon Alexa или Google Home.

### **Опростена ЕС декларация за съответствие**

SC ONLINESHOP SRL декларира, че интелигентният контакт PNI SmartHome WP800 е в съответствие с RED Директива 2014/53/EU. Пълният текст на ЕС декларацията за съответствие е достъпен на следния интернет адрес:

<https://www.mypni.eu/products/6947/download/certifications>



# PNI SmartHome WP800

Intelligente Steckdose




Benutzerhandbuch


## Technische Spezifikationen

- Versorgungsspannung: 100-240V AC (50/60Hz)
- Maximale Leistung: 3680 W
- Maximaler Strom: 16 A
- Drahtlose Frequenz: 2,4 GHz WIFI
- Sendeleistung: 100mW
- Wireless-Standard: IEEE802.11 b/g/n
- Steckertyp: 2-Pin Schuko
- Betriebstemperatur: -26°C ~ +80°C

## Manueller Befehl der intelligenten Steckdose

1. Stecken Sie die WP800 Smart-Steckdose in eine normale 230VAC-Steckdose.
2. Um die Steckdose manuell ein- oder auszuschalten, drücken Sie die Taste  an der seite.

## Setzen Sie die Steckdose zurück

1. Halten Sie für ca. 5 Sekunden die Taste  an der Seite der Smart-Steckdose.
2. Die Anzeige-LED blinkt schnell.




## Tuya Smart app

1. Installieren Sie die Tuya Smart-Anwendung auf Ihrem Mobiltelefon über Google Play oder den App Store oder scannen Sie den nächsten QR-Code.



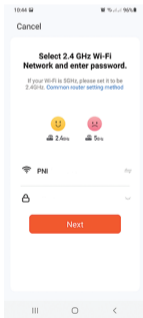
2. Öffnen Sie die Anwendung und melden Sie sich an.

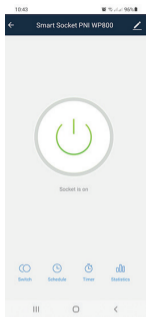
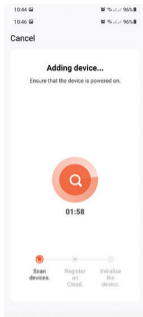
## Fügen Sie die intelligente Steckdose in der Tuya Smart-Anwendung hinzu

1. Verbinden Sie Ihr Telefon mit dem drahtlosen Netzwerk.
2. Klicken Sie in der Tuya Smart-Anwendung auf die Schaltfläche „+“ in der oberen rechten Ecke oder auf die Schaltfläche Gerät hinzufügen.
3. Halten Sie an der Smart-Steckdose die Taste gedrückt  etwa 5 Sekunden lang. Die LED blinkt schnell, um zu bestätigen, dass sich die Steckdose im Pairing-Modus befindet.
4. Wählen Sie in der Anwendung die Option Elektro aus der Liste der Geräte auf der linken Seite und anschließend die Option Steckdose (WiFi) aus der Liste der Optionen

auf der rechten Seite des Bildschirms.

5. Klicken Sie in der Anwendung auf die Schaltfläche Weiter und aktivieren Sie dann die Option Bestätigen, dass die Anzeige schnell blinkt. Klicken Sie auf Weiter.
6. Wählen Sie in der nächsten Oberfläche das WLAN-Netzwerk aus, mit dem Sie das Telefon verbunden haben, und geben Sie sein Passwort ein.
7. Die Anwendung beginnt mit dem Scannen von Geräten in der Nähe. Nachdem Sie Ihren Socket identifiziert haben, klicken Sie auf die Schaltfläche Fertig, um das Verfahren zum Hinzufügen des Sockets zur Anwendung abzuschließen.





## Steckdosensteuerung über die Tuya Smart App

Über die Tuya Smart-Anwendung können Sie Ihre Smart-Steckdose von überall aus steuern, sofern Sie über eine Internetverbindung verfügen.

### Funktionen:

- Ein-/ Ausschalten.
- Stellen Sie den Betriebsplan (Zeitplan) ein. Planen Sie bestimmte Stunden für das Ein- oder Ausschalten des

Sockets ein.

- Timer. Planen Sie die Zeit, nach der die Steckdose ausgeschaltet wird.
- Teilen. Teilen Sie die Steckdose mit anderen Familienmitgliedern.

Die intelligente Steckdose PNI WP800 lässt sich auch per Sprachbefehl über Amazon Alexa oder Google Home steuern.

### **Vereinfachte EU-Konformitätserklärung**

SC ONLINESHOP SRL erklärt, dass die Smart-Steckdose PNI SmartHome WP800 der RED-Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Den vollständigen Text der EU-Konformitätserklärung finden Sie unter folgender Internetadresse:

<https://www.mypni.eu/products/6947/download/certifications>



# PNI SmartHome WP800

Toma inteligente




Manual de usuario


## Especificaciones técnicas

- Voltaje de suministro: 100-240 V CA (50/60 Hz)
- Potencia máxima: 3680 W
- Corriente máxima: 16 A
- Frecuencia inalámbrica: 2,4 GHz WIFI
- Potencia de transmisión: 100 mW
- Estándar inalámbrico: IEEE802.11 b / g / n
- Tipo de conector: Schuko de 2 pines
- Temperatura de funcionamiento: -26°C ~ +80°C

## Mando manual del enchufe inteligente

1. Inserte el enchufe inteligente WP800 en un enchufe estándar de 230 VCA.
2. Para encender o apagar manualmente el enchufe, presione el botón  en el lado de ella.

## Restablecer el enchufe

1. Mantenga pulsado durante unos 5 segundos el botón  en el lateral del enchufe inteligente.
2. El indicador LED parpadeará rápidamente.


## Tuya Smart app

1. Instale la aplicación Tuya Smart en su teléfono móvil a través de Google Play o App Store o escaneando el siguiente código QR.



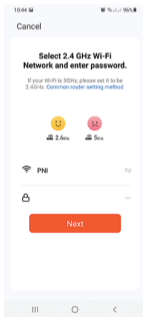
2. Abra la aplicación e inicie sesión.

## Agregue el enchufe inteligente en la aplicación Tuya Smart

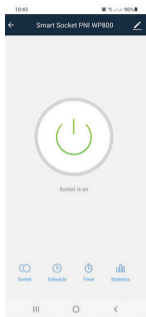
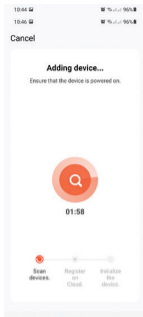
3. Conecte su teléfono a la red inalámbrica.
4. En la aplicación Tuya Smart, haga clic en el botón “+” en la esquina superior derecha o en el botón Agregar dispositivo.
5. En el enchufe inteligente, mantenga presionado el botón  durante unos 5 segundos. El LED parpadeará rápidamente para confirmar que el enchufe está en modo de emparejamiento.
6. En la aplicación, seleccione la opción **Electrical** de la lista de dispositivos a la izquierda, luego seleccione la opción **Socket (WiFi)** de la lista de opciones en el lado

derecho de la pantalla.

- Haga clic en el botón **Next** en la aplicación, luego marque la opción **Confirm the indicator is blinking rapidly**. Haga clic en **Next**.
- En la siguiente interfaz, seleccione la red WiFi a la que ha conectado el teléfono e ingrese su contraseña.
- La aplicación comenzará a escanear los dispositivos cercanos. Después de identificar su enchufe, haga clic en el botón Listo para completar el procedimiento para agregar el enchufe a la aplicación.







## Control de enchufes a través de la aplicación Tuya Smart

Desde la aplicación Tuya Smart, desde donde se encuentre, siempre que tenga conexión a Internet, puede controlar su enchufe inteligente.

### **Funciones:**

- Encender / apagar.
- Establecer horario de funcionamiento (Horario).

Programa ciertas horas para que el enchufe se encienda o apague.

- Temporizador. Programe el tiempo después del cual se apagará el enchufe.

- Intercambio. Comparta el enchufe con otros miembros de la familia.

La toma inteligente PNI WP800 también se puede controlar mediante comandos de voz a través de Amazon Alexa o Google Home.

### **Declaración de conformidad de la UE simplificada**

SC ONLINESHOP SRL declara que el enchufe inteligente PNI SmartHome WP800 cumple con la Directiva RED 2014/53 / EU. El texto completo de la Declaración de conformidad de la UE está disponible en la siguiente dirección de Internet:

<https://www.mypni.eu/products/6947/download/certifications>



# PNI SmartHome WP800

Prise intelligente




Manuel de l'utilisateur


## Spécifications techniques

- Tension d'alimentation: 100-240 V CA (50/60 Hz)
- Puissance maximale: 3680 W
- Courant maximum: 16 A
- Fréquence sans fil: Wi-Fi 2,4 GHz
- Puissance d'émission: 100mW
- Norme sans fil: IEEE802.11 b/g/n
- Type de connecteur: Schuko à 2 broches
- Température de fonctionnement: -26°C ~ +80°C

## Commande manuelle de la prise intelligente

1. Insérez la prise intelligente WP800 dans une prise 230VAC standard.
2. Pour allumer ou éteindre manuellement la prise, appuyez sur le bouton  à côté.

## Réinitialiser la prise

1. Maintenez enfoncé pendant environ 5 secondes le bouton  sur le côté de la prise intelligente.
2. L'indicateur LED clignotera rapidement.


## Tuya Smart app

1. Installez l'application Tuya Smart sur votre téléphone mobile via Google Play ou l'App Store ou en scannant le prochain code QR.



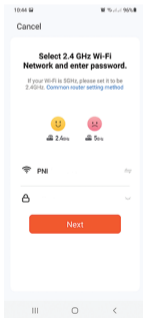
2. Ouvrez l'application et connectez-vous.

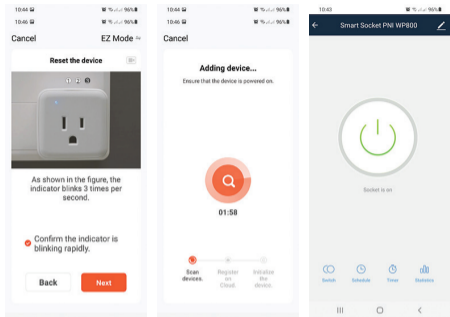
## Ajouter la prise intelligente dans l'application Tuya Smart

1. Connectez votre téléphone au réseau sans fil.
2. Dans l'application Tuya Smart, cliquez sur le bouton «+» dans le coin supérieur droit ou sur le bouton **Add device**.
3. Sur la prise intelligente, maintenez le bouton enfoncé  pendant environ 5 secondes. La LED clignotera rapidement, pour confirmer que la prise est en mode appairage.
4. Dans l'application, sélectionnez l'option **Electrical** dans la liste des appareils à gauche, puis sélectionnez l'option **Socket (WiFi)** dans la liste des options à

droite de l'écran.

5. Cliquez sur le bouton **Next** dans l'application, puis cochez l'option **Confirm the indicator is blinking rapidly**. Cliquez sur **Next**.
6. Dans l'interface suivante, sélectionnez le réseau WiFi auquel vous avez connecté le téléphone et entrez son mot de passe.
7. L'application commencera à analyser les appareils à proximité. Après avoir identifié votre socket, cliquez sur le bouton **Done** pour terminer la procédure d'ajout du socket à l'application.





## Contrôle des prises via l'application Tuya Smart

Depuis l'application Tuya Smart, où que vous soyez, à condition de disposer d'une connexion internet, vous pouvez contrôler votre prise connectée.

### Les fonctions:

- Allumer / éteindre.
- Définir le calendrier de fonctionnement (Schedule).

Planifiez certaines heures pour que la prise s'allume ou s'éteigne.

- Minuterie. Programmez l'heure après laquelle la prise s'éteindra.

- Partage. Partagez la prise avec d'autres membres de la famille.

La prise intelligente PNI WP800 peut également être contrôlée par des commandes vocales via Amazon Alexa ou Google Home.

### **Déclaration de conformité UE simplifiée**

SC ONLINESHOP SRL déclare que la prise intelligente PNI SmartHome WP800 est conforme à la directive RED 2014/53/UE. Le texte intégral de la déclaration de conformité UE est disponible à l'adresse Internet suivante:

<https://www.mypni.eu/products/6947/download/certifications>





# PNI SmartHome WP800

Intelligens aljzat




Használati utasítás


## Műszaki adatok

- Tápfeszültség: 100-240V AC (50/60Hz)
- Maximális teljesítmény: 3680 W
- Maximális áramerősség: 16 A
- Vezeték nélküli frekvencia: 2,4 GHz WIFI
- Átviteli teljesítmény: 100mW
- Vezeték nélküli szabvány: IEEE802.11 b/g/n
- Csatlakozó típusa: 2 tűs Schuko
- Üzemi hőmérséklet: -26°C ~ +80°C

## Az intelligens aljzat kézi vezérlése

1. Csatlakoztassa a WP800 intelligens aljzatot egy szabványos 230 VAC aljzatba.
2. Az aljzat kézi be- és kikapcsolásához nyomja meg a gombot  annak oldalán.

## Állítsa vissza az aljzatot


1. Tartsa lenyomva körülbelül 5 másodpercig a gombot  az intelligens aljzat oldalán.
2. A visszajelző LED gyorsan villog.

## Tuya Smart app

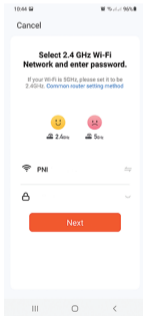
1. Telepítse mobiltelefonjára a Tuya Smart alkalmazást a Google Playen vagy az App Store-on keresztül, vagy a következő QR-kód beolvasásával.
2. Nyissa meg az alkalmazást és jelentkezzen be.

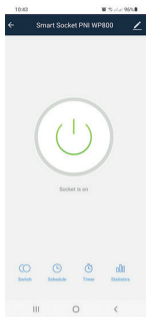
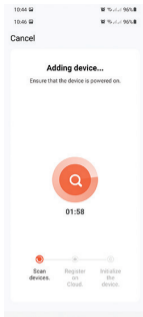


## Adja hozzá az intelligens aljzatot a Tuya Smart alkalmazáshoz

1. Csatlakoztassa telefonját a vezeték nélküli hálózathoz.
2. A Tuya Smart alkalmazásban kattintson a „+” gombra a jobb felső sarokban vagy a **Add device** gomb.
3. Az intelligens aljzaton tartsa lenyomva a gombot  körülbelül 5 másodpercig. A LED gyorsan villog, megerősítve, hogy az aljzat párosítási módban van.
4. Az alkalmazásban válassza ki a **Electrical** opciót a bal oldali eszközök listájából, majd válassza ki az opciót **Socket (WiFi)** a képernyő jobb oldalán található opciók listájából.

- Kattintson a **Next** gombra az alkalmazásban, majd ellenőrizze a **Confirm the indicator is blinking rapidly választási lehetőség**. Kattintson a **Next**.
- A következő felületen válassza ki azt a WiFi hálózatot, amelyhez csatlakoztatta a telefont, és adja meg a jelszavát.
- Az alkalmazás megkezdi a közeli eszközök vizsgálatát. A socket azonosítása után kattintson a **Done** gombra, hogy befejezze a socket alkalmazáshoz való hozzáadásának folyamatát.





## Aljzatvezérlés a Tuya Smart alkalmazáson keresztül

A Tuya Smart alkalmazásból, bárhonnan is van, ha van internetkapcsolata, vezérelheti intelligens aljzatát.

### Funkciók:

- Kapcsolja be/ki.
  - Állítsa be a működési ütemtervet (ütemezés).
- Ütemezzen be bizonyos órákat az aljzat be- vagy

kikapcsolására.

- Időzítő. Ütemezze be azt az időt, amely után az aljzat kikapcsol.
- Megosztás. Ossa meg az aljzatot más családtagokkal.

A PNI WP800 intelligens aljzat hangutasításokkal is vezérelhető az Amazon Alexán vagy a Google Home-on keresztül.

### **Egyszerűsített EU megfeleléségi nyilatkozat**

Az SC ONLINESHOP SRL kijelenti, hogy a PNI SmartHome WP800 intelligens aljzat megfelel a 2014/53/EU RED irányelvnek. Az EU-megfeleléségi nyilatkozat teljes szövege a következő internetes címen érhető el:

<https://www.mypni.eu/products/6947/download/certifications>



# PNI SmartHome WP800

Presse intelligente




Manuale d'uso


## Specifiche tecniche

- Tensione di alimentazione: 100-240 V CA (50/60 Hz)
- Potenza massima: 3680 W
- Corrente massima: 16 A
- Frequenza wireless: WIFI a 2,4 GHz
- Potenza di trasmissione: 100 mW
- Standard wireless: IEEE802.11 b/g/n
- Tipo di connettore: Schuko . a 2 pin
- Temperatura di esercizio: -26°C ~ +80°C

## Comando manuale della presa intelligente

1. Inserire la presa intelligente WP800 in una presa standard da 230VAC.
2. Per accendere o spegnere manualmente la presa, premere il pulsante  dalla parte di esso.

## Ripristinare la presa

1. Tenere premuto per circa 5 secondi il pulsante  sul lato della presa intelligente.
2. Il LED indicatore lampeggerà velocemente.




## Tuya Smart app

1. Installa l'applicazione Tuya Smart sul tuo cellulare tramite Google Play o App Store o scansionando il prossimo codice QR.

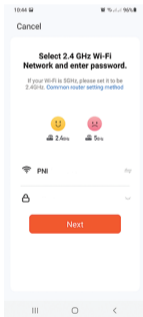


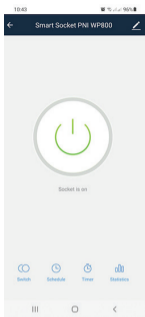
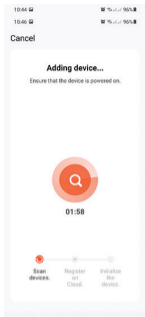
2. Apri l'applicazione e accedi.

## Aggiungi la presa intelligente nell'applicazione Tuya Smart

1. Collega il tuo telefono alla rete wireless.
2. Nell'applicazione Tuya Smart, fare clic sul pulsante “+” nell'angolo in alto a destra o sul pulsante **Add device**.
3. Sulla presa intelligente, tieni premuto il pulsante  per circa 5 secondi. Il LED lampeggerà velocemente, per confermare che la presa è in modalità di accoppiamento.
4. Nell'applicazione, seleziona l'opzione **Electrical** dall'elenco dei dispositivi a sinistra, quindi seleziona l'opzione **Socket (WiFi)** dall'elenco delle opzioni sul lato destro dello schermo.

5. Fare clic sul pulsante **Next** nell'applicazione, quindi selezionare l'opzione Conferma che l'indicatore lampeggia rapidamente. Fare clic su **Next**.
6. Nell'interfaccia successiva, seleziona la rete WiFi a cui hai collegato il telefono e inserisci la sua password.
7. L'applicazione avvierà la scansione dei dispositivi nelle vicinanze. Dopo aver identificato il proprio socket, fare clic sul pulsante **Done** per completare la procedura di aggiunta del socket all'applicazione.





## Controllo della presa tramite l'app Tuya Smart

Dall'applicazione Tuya Smart, ovunque ti trovi, purché disponi di una connessione Internet, puoi controllare la tua presa intelligente.

### Funzioni:

- Accensione/spegnimento.
- Impostare il programma operativo (Schedule). Programma determinate ore per l'accensione o lo

spegnimento della presa.

- Timer. Pianifica l'ora dopo la quale la presa si spegnerà.
- Condivisione. Condividi la presa con altri membri della famiglia.

La presa intelligente PNI WP800 può essere controllata anche tramite comandi vocali tramite Amazon Alexa o Google Home.

### **Dichiarazione di conformità UE semplificata**

SC ONLINESHOP SRL dichiara che la **presa intelligente PNI SmartHome WP800** è conforme alla Direttiva RED 2014/53/UE. Il testo completo della Dichiarazione di Conformità UE è disponibile al seguente indirizzo internet:

<https://www.mypni.eu/products/6947/download/certifications>



## PNI SmartHome WP800

Slimme stopcontact



Handleiding


## Technische specificaties

- Voedingsspanning: 100-240V AC (50/60Hz)
- Maximaal vermogen: 3680 W
- Maximale stroom: 16 A
- Draadloze frequentie: 2,4 GHz WIFI
- Zendvermogen: 100mW
- Draadloze standaard: IEEE802.11 b/g/n
- Type connector: 2-pins Schuko
- Bedrijfstemperatuur: -26°C ~ +80°C

## Handmatige bediening van het slimme stopcontact

1. Steek de WP800 smart socket in een standaard 230VAC stopcontact.
2. Om het stopcontact handmatig in of uit te schakelen, drukt u op de knop  aan de kant ervan.

## Reset het stopcontact


1. Houd de knop ongeveer 5 seconden ingedrukt  aan de zijkant van het slimme stopcontact.
2. De indicator-LED knippert snel.

## Tuya Smart app

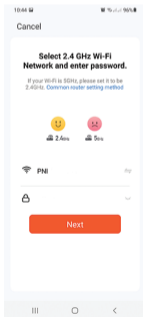
1. Installeer de Tuya Smart-applicatie op uw mobiele telefoon via Google Play of de App Store of door de volgende QR-code te scannen.
2. Open de applicatie en log in.



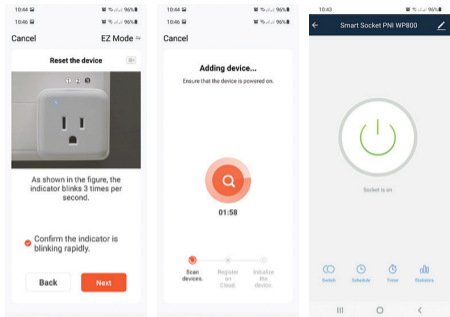
## Voeg de slimme socket toe in de Tuya Smart-applicatie

3. Verbind je telefoon met het draadloze netwerk.
4. Klik in de Tuya Smart-applicatie op de knop “+” in de rechterbovenhoek of op de **Add device** knop.
5. Houd op het slimme stopcontact de knop ingedrukt  gedurende ongeveer 5 seconden. De LED zal snel knipperen om te bevestigen dat de aansluiting zich in de koppelingsmodus bevindt.
6. Selecteer in de applicatie de optie **Electrical** uit de lijst met apparaten aan de linkerkant, selecteer daarna de optie **Socket (WiFi)** uit de lijst met opties aan de rechterkant van het scherm.

7. Klik op de knop **Next** in de toepassing en vink vervolgens de optie BConfirm the indicator is blinking rapidly. Klik op **Next**.
8. Selecteer in de volgende interface het wifi-netwerk waarmee u de telefoon hebt verbonden en voer het wachtwoord in.
9. De applicatie begint met het scannen van apparaten in de buurt. Nadat u uw socket hebt geïdentificeerd, klikt u op de knop **Done** om de procedure voor het toevoegen van de socket aan de toepassing te voltooien.







## Contactdoosbediening via de Tuya Smart-app

Vanuit de Tuya Smart-applicatie kun je, waar je ook bent, mits je een internetverbinding hebt, je slimme stopcontact bedienen.

Functies:

- Zet aan / uit.
- Stel bedrijfsschema in (Schema). Plan bepaalde uren

voor het stopcontact om in of uit te schakelen.

- Timer. Plan de tijd waarna het stopcontact wordt uitgeschakeld.
- Delen. Deel het stopcontact met andere gezinsleden.

De PNI WP800 smart socket kan ook worden bediend met spraakopdrachten via Amazon Alexa of Google Home.

### **Vereenvoudigde EU-conformiteitsverklaring**

SC ONLINESHOP SRL verklaart dat de PNI SmartHome WP800 smart socket in overeenstemming is met de RED-richtlijn 2014/53/EU. De volledige tekst van de EU-conformiteitsverklaring is beschikbaar op het volgende internetadres:

<https://www.mypni.eu/products/6947/download/certifications>



# PNI SmartHome WP800

Inteligentne gniazdo




Instrukcja obsługi


## Specyfikacja techniczna

- Napięcie zasilania: 100-240V AC (50/60Hz)
- Moc maksymalna: 3680 W
- Maksymalny prąd: 16 A
- Częstotliwość bezprzewodowa: WIFI 2,4 GHz
- Moc transmisji: 100mW
- Standard bezprzewodowy: IEEE802.11 b/g/n
- Typ złącza: 2-pinowe Schuko
- Temperatura robocza: -26°C ~ +80°C

## Ręczne polecenie inteligentnego gniazda

1. Podłącz inteligentne gniazdo WP800 do standardowego gniazda 230VAC.
2. Aby ręcznie włączyć lub wyłączyć gniazdo, naciśnij przycisk  z boku tego.

## Zresetuj gniazdo


1. Przytrzymaj przez około 5 sekund przycisk  z boku inteligentnego gniazda.
2. Wskaźnik LED będzie szybko migać.

## Tuya Smart app

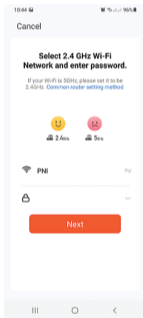
1. Zainstaluj aplikację Tuya Smart na swoim telefonie komórkowym przez Google Play lub App Store lub skanując kolejny kod QR.
2. Otwórz aplikację i zaloguj się.

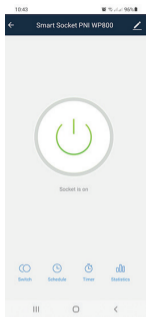
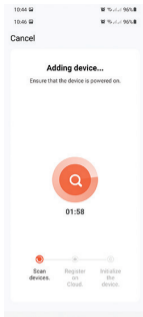


## Dodaj inteligentne gniazdo w aplikacji Tuya Smart

3. Podłącz telefon do sieci bezprzewodowej. W aplikacji Tuya Smart kliknij przycisk „+” w prawym górnym rogu lub na przycisk **Add device**.
4. Na inteligentnym gnieździe przytrzymaj przycisk  przez około 5 sekund. Dioda zacznie szybko migać, potwierdzając, że gniazdo jest w trybie parowania.
5. W aplikacji wybierz opcję **Electrical** z listy urządzeń po lewej stronie, następnie wybierz opcję **Socket (WiFi)** z listy opcji po prawej stronie ekranu.
6. Kliknij przycisk **Next** w aplikacji, a następnie zaznacz opcję Confirm the indicator is blinking rapidly. Kliknij **Next**.

7. W kolejnym interfejsie wybierz sieć WiFi, do której podłączyłeś telefon i wprowadź jej hasło.
8. Aplikacja rozpocznie skanowanie urządzeń znajdujących się w pobliżu. Po zidentyfikowaniu gniazda kliknij przycisk **Done**, aby zakończyć procedurę dodawania gniazda do aplikacji.





## Sterowanie gniazdem za pomocą aplikacji Tuya Smart

Z aplikacji Tuya Smart, z dowolnego miejsca, pod warunkiem, że masz połączenie z Internetem, możesz sterować swoim inteligentnym gniazdkiem.

### Funkcje:

- Przełącznik włączone / wyłączone.
- Ustaw harmonogram pracy (Harmonogram). Zaplanuj

określone godziny włączenia lub wyłączenia gniazdka.

- Zegar. Zaplanuj czas, po którym gniazdo się wyłączy.
- Dzielenie się. Udostępnij gniazdo innym członkom rodziny.

Inteligentne gniazdo PNI WP800 może być również sterowane za pomocą poleceń głosowych za pośrednictwem Amazon Alexa lub Google Home.

### **Uproszczona deklaracja zgodności UE**

SC ONLINESHOP SRL oświadcza, że inteligentne gniazdo PNI SmartHome WP800 jest zgodne z dyrektywą RED 2014/53/UE. Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny pod następującym adresem internetowym:

<https://www.mypni.eu/products/6947/download/certifications>





# PNI SmartHome WP800

Priza inteligenta




Manual de utilizare


## Specificatii tehnice

- Tensiune de alimentare: 100-240V AC (50/60Hz)
- Putere maxima: 3680 W
- Curent maxim: 16A
- Frecventa wireless: WIFI 2.4GHz
- Putere de emisie: 100mW
- Standard wireless: IEEE802.11 b/g/n
- Tip conector priza: 2 pini Schuko
- Temperatura de utilizare: -26°C ~ +80°C

## Utilizare in mod manual

1. Introduceti priza inteligenta WP800 intr-o priza standard 230VAC.
2. Pentru a porni/opri priza manual, apasati butonul  de pe partea laterala a acesteia.

## Resetare dispozitiv

1. Tineti apasat timp de aproximativ 5 secunde butonul  de pe priza inteligenta.
2. LED-ul indicator va clipi rapid.


## Aplicatia Tuya Smart

1. Instalati in telefonul dvs. mobil aplicatia **Tuya Smart** prin Google Play sau App Store sau scanand codul QR alaturat.



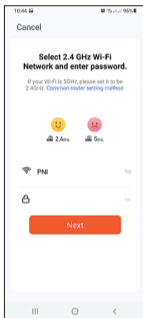
2. Deschideti aplicatia si autentificati-va.

## Adaugare priza inteligenta in aplicatia Tuya Smart

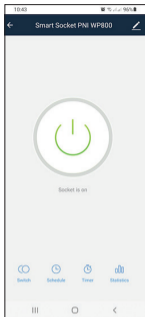
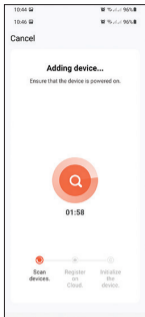
1. Conectati telefonul la reseaua wireless.
2. In aplicatia **Tuya Smart** apasati pe butonul “+” din coltul dreapta sus sau pe butonul **Add device**.
3. Tineti apasat timp de aproximativ 5 secunde butonul  de pe priza inteligenta. LED-ul va clipi rapid, semn ca priza se afla in modul de imperechere.
4. In aplicatie, selectati din lista de dispozitive din partea stanga optiunea **Electrical**, iar din lista de optiuni din partea dreapta a ecranului selectati optiunea **Socket (WiFi)**.
5. Click in aplicatie pe butonul **Next**, apoi bifati optiunea **Confirm the indicator is blinking rapidly**. Click **Next**.
6. In interfața urmatoare, selectati reseaua WiFi la care

ati conectat telefonul si introduceti parola acesteia.

7. Aplicatia va incepe scanarea dispozitivelor din apropiere. Dupa ce va identifica priza dvs., apasati pe butonul **Done** pentru a finaliza procedura de adaugare a prizei in aplicatie.



**Nota:** Datorita numeroaselor update-uri ale aplicatiei Tuya Smart este posibil ca imaginile si informatiile descrise in acest manual sa fie diferite de versiunea pe care ati instalat-o.



## Control priza prin aplicatia Tuya Smart

Din aplicatia **Tuya Smart**, de oriunde va aflati, cu conditia sa aveti o conexiune la internet, puteti controla priza dvs. inteligenta.

### Funcții:

- Pornire/Oprire priza (Switch ON/Off).
- Setare program de functionare (Schedule). Programati anumite ore la care priza sa porneasca sau sa se opreasca.

- Temporizator (Timer). Programati durata de timp dupa care priza sa se opreasca.
- Partajare priza cu alti membri ai familiei. (Share device).

De asemenea, priza inteligenta PNI WP800 poate fi controlata prin comenzi vocale prin **Amazon Alexa** sau **Google Home**.

### **Declaratie UE de conformitate simplificata**

SC ONLINESHOP SRL declara ca **Priza inteligenta PNI SmartHome WP800** este in conformitate cu Directiva RED 2014/53/UE. Textul integral al declaratiei UE de conformitate este disponibil la urmatoarea adresa de internet:

<https://www.mypni.eu/products/6947/download/certifications>