

SH0100

Outdoor WLAN Steckdose



► Verpackungsinhalt

- Outdoor WLAN Steckdose x1
- Bedienungsanleitung x1

► Sicherheitshinweise

Überlasten Sie das Gerät nicht.

Legen Sie das Gerät nicht in direktes Sonnenlicht oder an Orte mit hohen Temperaturen. Dies würde das Gerät beschädigen oder seine durchschnittliche Lebensdauer verkürzen.

Stellen Sie es nicht in der Nähe von Wärmequellen wie Heizkörpern oder anderen Wärme erzeugenden Geräten auf.

Verwenden Sie das Gerät nicht an feuchten Orten wie Terrassen, Kellern oder in der Nähe von brennbaren Flüssigkeiten wie Lösungsmitteln oder Lacken.

Das Gerät sollte mit einem Mindestabstand von 2 cm zwischen dem Heizkörper und Ihrem Körper aufgestellt und betrieben werden.

Platzieren Sie nicht zwei Stecker nebeneinander, der Abstand sollte mindestens 1 Meter betragen. Versuchen Sie nicht, das Gerät zu öffnen.

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf dieses Produkts!

Lesen Sie die Anweisungen und Warnhinweise in dieser Bedienungsanleitung sorgfältig durch, bevor Sie das Produkt zum ersten Mal verwenden. Bei Nichtbeachtung kann es zu Beschädigungen des Gerätes kommen. Diese Anleitung wurden mit größtmöglicher Sorgfalt und nach bestem Wissen entwickelt - Irrtum und technische Änderungen vorbehalten.



Elektrische und elektronische Geräte dürfen nach der europäischen WEEE-Richtlinie nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden. Deren Bestandteile müssen getrennt der Wiederverwertung oder Entsorgung zugeführt werden, weil giftige und gefährliche Bestandteile bei unsachgemäßer Entsorgung die Umwelt nachhaltig schädigen können. Sie sind als Verbraucher nach dem Elektrogesetz (ElektroG) verpflichtet, elektrische und elektronische Geräte am Ende ihrer Lebensdauer an den Hersteller, die Verkaufsstelle oder an dafür eingerichtete, öffentliche Sammelstellen kostenlos zurückzugeben. Einzelheiten dazu regelt das jeweilige Landesrecht. Das Symbol auf dem Produkt, der Betriebsanleitung oder/und der Verpackung weist auf diese Bestimmungen hin. Mit dieser Art der Stofftrennung, Verwertung und Entsorgung von Altgeräten leisten Sie einen wichtigen Beitrag zum Schutz unserer Umwelt.



Hiermit erklärt die Firma 2direct GmbH, dass sich die Outdoor WLAN Steckdose Typ SH0100 in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen und anderen relevanten Vorschriften der Richtlinien 2014/53/EU, 2014/30/EU und 2014/35/EU befindet. Die vollständige Konformitätserklärung finden Sie unter <http://www.2direct.de>
2direct GmbH - Langenstück 5 D-58579 Schalksmühle

▲ Einführung

- 1 Wasserfeste Steckdosenabdeckung
- 2 Schutzkontaktbuchse CEE 7/3
- 3 Netzschalter
- 4 Schutzkontaktstecker CEE 7/4

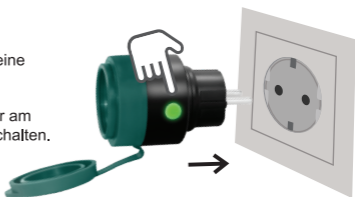


* Frequenzbereich: 2.412–2.472 MHz

* Max. Sendeleistung: 100 mW

▲ Manuelle Bedienung

- 1 Stecken Sie den Stromstecker in eine Steckdose.
- 2 Drücken Sie kurz den Netzschalter am Stromstecker, um ihn ein-/auszuschalten.



▲ App-Konfiguration

Um den Stromstecker aus der Ferne nutzen zu können, müssen Sie die App "Smart Life" oder "Megos Smart Home" herunterladen und ein Benutzerkonto registrieren. Die Einrichtung und Anzeige kann über Ihr Smartphone oder Tablet erfolgen.



Smart Life

App Store



Google Play Store



Megos Smart Home

App Store

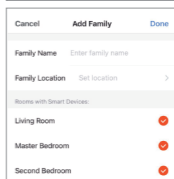
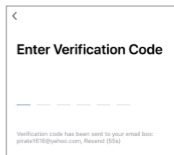
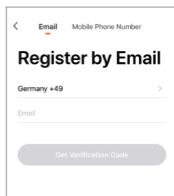
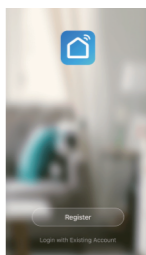


Google Play Store



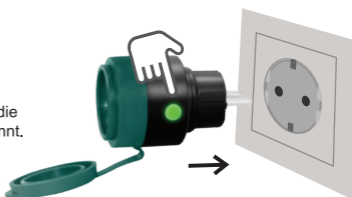
▪ Einrichten des App-Benutzerkontos

- 1 Erstellen Sie ein neues Konto in der App, indem Sie auf "Registrieren" klicken.
- 2 Bitte geben Sie Ihre E-Mail-Adresse oder Telefonnummer ein, mit der Sie sich anmelden möchten.
- 3 Akzeptieren Sie die Servicevereinbarung und die Datenschutzbestimmungen.
- 4 Klicken Sie auf "Weiter", Sie erhalten dann einen Verifizierungscode per E-Mail oder SMS. Sie werden die E-Mail oder SMS sofort erhalten. Sollten Sie die E-Mail nicht erhalten, überprüfen Sie bitte Ihren Spam-Ordner. Sollten Sie die SMS nicht erhalten, überprüfen Sie bitte Ihre registrierte Telefonnummer.
- 5 Geben Sie den Verifizierungscode ein.
- 6 Erstellen Sie ein Passwort, das Sie sich merken können (Buchstaben und Zahlen werden unterstützt).
- 7 Bitte geben Sie einen Namen ein, den Sie frei wählen können (z.B. home). Sie können nun auch den Standort und den Raum, in dem sich Ihr SH0100 befindet, bestimmen.

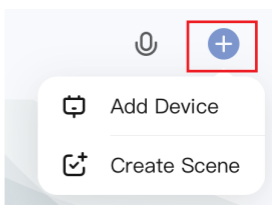


▪ Verbinden Sie Stromstecker mit Ihrem Wi-Fi mit Smartphone/Tablet

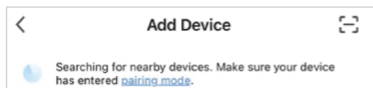
- 1 Stecken Sie den Stromstecker in eine Steckdose.
- 2 Drücken Sie den Netzschalter am Stromstecker für 5 Sekunden, bis die grüne LED schnell zu blinken beginnt.



- 1 Schalten Sie die Bluetooth-Funktion Ihres Smartphones/Tablets ein und stellen Sie sicher, dass es mit dem Wi-Fi verbunden ist.
- 3 Öffnen Sie die App und klicken Sie auf das "+"-Symbol für "Gerät hinzufügen".



- 4 Wählen Sie "Elektrisch" ► "Steckdose (WLAN)".
- 1 Es gibt auch eine Funktion zur automatischen Gerätesuche.



Steckdose (WLAN)

- 5 Die SSID Ihres WiFi wird angezeigt, mit der Sie sich verbinden können. Vergewissern Sie sich, dass Ihr mobiles Gerät mit Ihrem 2,4-GHz-WiFi-Netzwerk verbunden ist.

Bitte geben Sie das Passwort für Ihren Router/AP zu Hause ein.

- 1 5-GHz-WiFi-Netzwerke werden nicht unterstützt.
- 6 Folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm, um die Einrichtung abzuschließen.



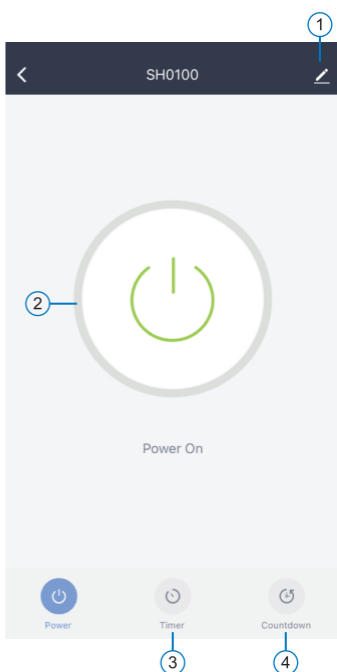
▪ LED-Anzeige

Indikator Status	Grünes Licht	Rotes Licht
Kein Licht	Verbindung zum Netzwerk fehlgeschlagen.	Ausgeschaltet.
Blinkt langsam	Verbindung mit dem Netzwerk hergestellt.	
Blinkt schnell	Bereit zum Pairing.	
Dauerhaftes Leuchten	Erfolgreich mit dem Netzwerk verbunden.	Eingeschaltet.

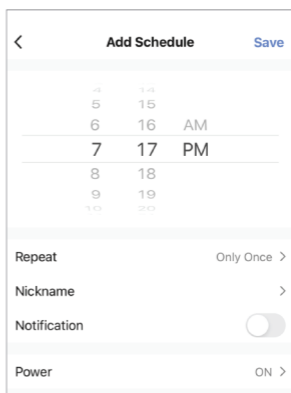
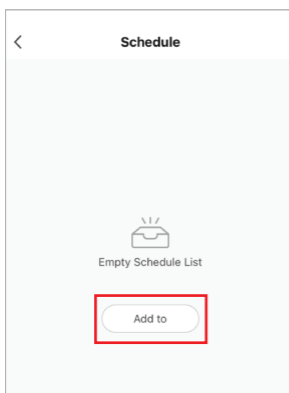
- ① Das rote Licht ist nur sichtbar, wenn das SH0100 nicht mit einem Netzwerk verbunden ist.

▪ Fernsteuerung über die App

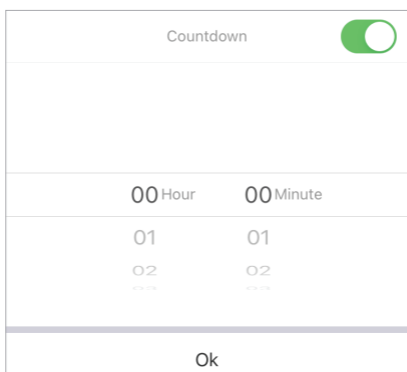
- ① Ändern Sie den Gerätenamen (SH0100) und überprüfen Sie den Netzwerkstatus des Geräts.
- ② Schalten Sie den Stromstecker ein/aus.
- ③ Fügen Sie einen Zeitplan zum Ein- und Ausschalten des Steckers hinzu.
- ④ Stellen Sie einen Timer für das Ein- und Ausschalten des Steckers ein.



▪ Hinzufügen eines Timers (Zeitplans)



▪ Countdown-Timer



SH0100 mit Steuerungen von Drittanbietern verknüpfen

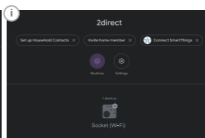
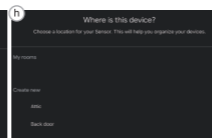
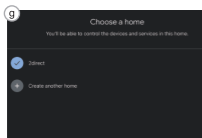
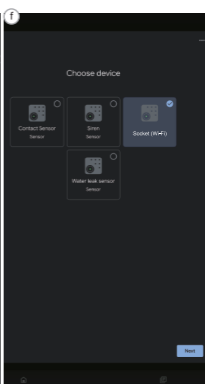
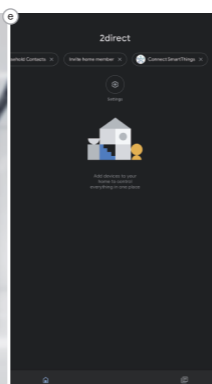
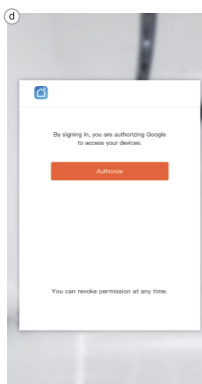
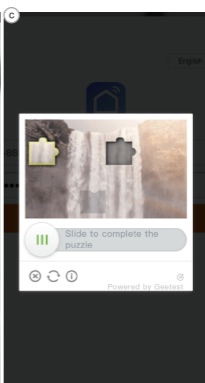
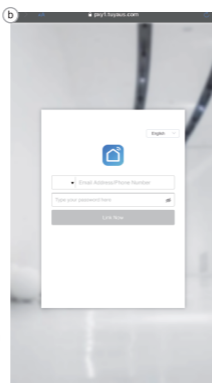
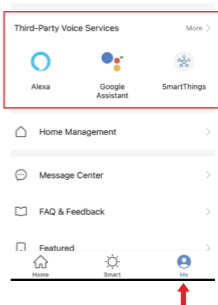


2D
2d.test.roy@gmail.com

① Für die Verwendung mit einem System wie Amazon Alexa oder Google Home, empfehlen wir, dem SH0100 einen identifizierbaren Namen zu geben, z.B. Steckdose.

② Wählen Sie die Steuerung eines Drittanbieters aus, mit der Sie eine Verbindung herstellen möchten, und folgen Sie den Anweisungen in der App.

③ Im Folgenden finden Sie ein Beispiel für die Einrichtung mit Google Assistant.



SH0100

Wi-Fi Outdoor Smart Plug



► Package Contents

- Smart Plug x1
- User Manual x1

► Safety Instructions

Do not overload.
 Don't place the device into direct sunlight or in places with high temperature. This will damage the device or shorten its average lifespan.
 Don't place it near heat sources like radiators or other heat producing devices.
 Do not use in damp places such as patios, cellars or near flammable liquids such as solvents or paints.
 The device should be installed and operated with a minimum distance of 2 cm between the radiator and your body.
 Do not place two plugs near each others, the distance should be at least 1 meter apart.
 Don't try to open the device.

Congratulations on the Purchase of SH0100!

Please read the manual and safety Instructions before using the product for the first time. Otherwise damage may result.

Elaborated to the best of our knowledge and with utmost diligence we reserve the right of error and technical modifications.



According to the European WEEE directive, electrical and electronic equipment must not be disposed with consumers waste. Its components must be recycled or disposed apart from each other. Otherwise contaminative and hazardous substances can pollute our environment.

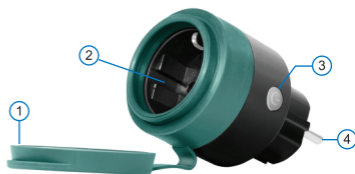
You as a consumer are committed by law to dispose electrical and electronic devices to the producer, the dealer, or public collecting points at the end of the devices lifetime for free. Particulars are regulated in national right. The symbol on the product, in the user's manual, or at the packaging alludes to these terms. With this kind of waste separation, application, and waste disposal of used devices you achieve an important share to environmental protection.



Hereby, the company 2direct GmbH declares that the Wi-Fi Outdoor Smart Plug type SH0100 is in compliance with the essential requirements and other relevant regulations of Directives 2014/53/EU, 2014/30/EU and 2014/35/EU. The complete Declaration of Conformity can be found at <http://www.2direct.de>
 2direct GmbH - Langenstück 5 D-58579 Schalksmühle

▲ Introduction

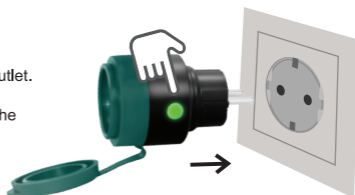
- Water resistant socket cover
- Safety socket CEE 7/3
- Power switch
- Safety plug CEE 7/4



* Frequency Range: 2,412–2,472 MHz
 * Max. Transmission Power: 100 mW

▲ Manual Operation

- Insert the Smart plug into a wall outlet.
- Short press the Power switch on the Smart Plug to turn on/off.



▲ App Configuration

In order to use the Smart plug remotely, you need to download "Smart Life" or "Megos Smart Home" app and register an user account. The setup and viewing can be done from your smartphone or tablet.



Smart Life

App Store



Google Play Store



Megos Smart Home

App Store

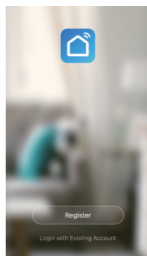


Google Play Store

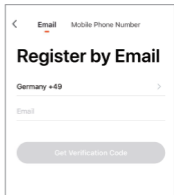


▪ Setting up the App User Account

① Create new account in the app, click on "Register".

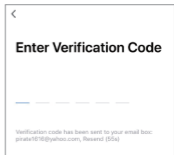


② Please enter your email or phone number, which would be your login account.



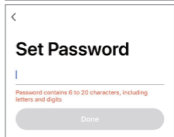
③ Accept the Service Agreement and Privacy Policy.

④ Press "Continue", you will receive a verification code by email or SMS. You will receive the email or SMS immediately. If you do not receive the email, please check your Spam Folder. If you do not receive the SMS, please check your registered phone number.

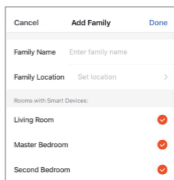


⑤ Enter verification code.

⑥ Create a password that you can remember (alphabet and numerical characters are supported).



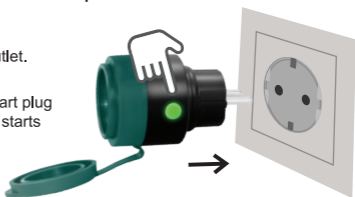
⑦ Please enter a name, which you can choose freely (e.g. home). You can now also determine the location and in which room your SH0100 is located.



▪ Connect Smart Plug to your Wi-Fi with smartphone/tablet

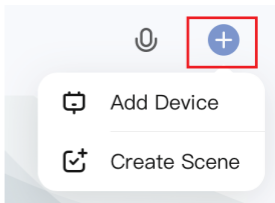
① Insert the Smart plug into a wall outlet.

② Press the Power switch on the Smart plug for 5 seconds, until the green LED starts to flash quickly.



① Turn on the Bluetooth of your smartphone/tablet and make sure it connects to the Wi-Fi.

③ Open the app, click "+" icon to "Add Device".



④ Select "Electrical" ► "Socket (Wi-Fi)"



Socket (Wi-Fi)

⚠ There is also an auto search device function available.



⑤ Your WiFi's SSID will be shown to connect with. Please make sure, your mobile device is connected to your 2.4 GHz WiFi network.



Please key in the password for your router/AP at home.

⚠ 5 GHz WiFi networks will not be supported.

⑥ Follow the on-screen instructions to complete the setup.

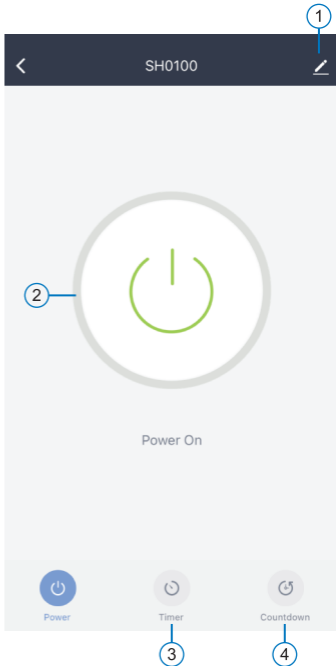
▪ LED Indication

Indicator Status	Green Light	Red Light
No light	Failed to connect to network.	Power off.
Flash slowly	Connected to the network.	
Flash quickly	Ready to pair.	
Steady light	Successfully connected to network.	Power on.

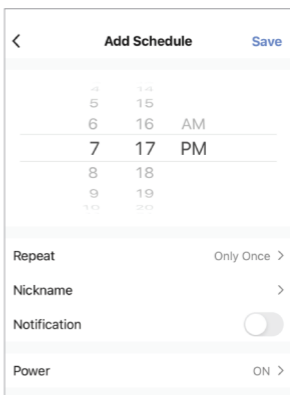
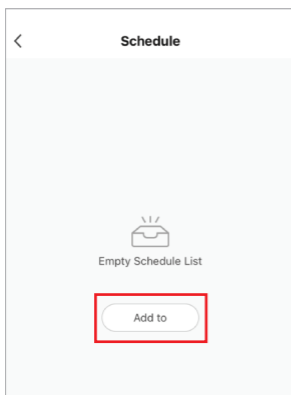
① The red light is only visible when SH0100 have not connected to a network.

▪ Remote Control From the App

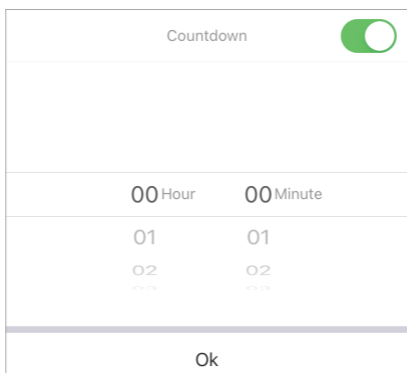
- ① Change the device name (SH0100) and check the device's network status.
- ② Switch On/Off the smart plug.
- ③ Add a schedule to switch On/Off the plug.
- ④ Set a timer to switch On/Off the plug.



▪ Adding a Timer (Schedule)



▪ Countdown Timer



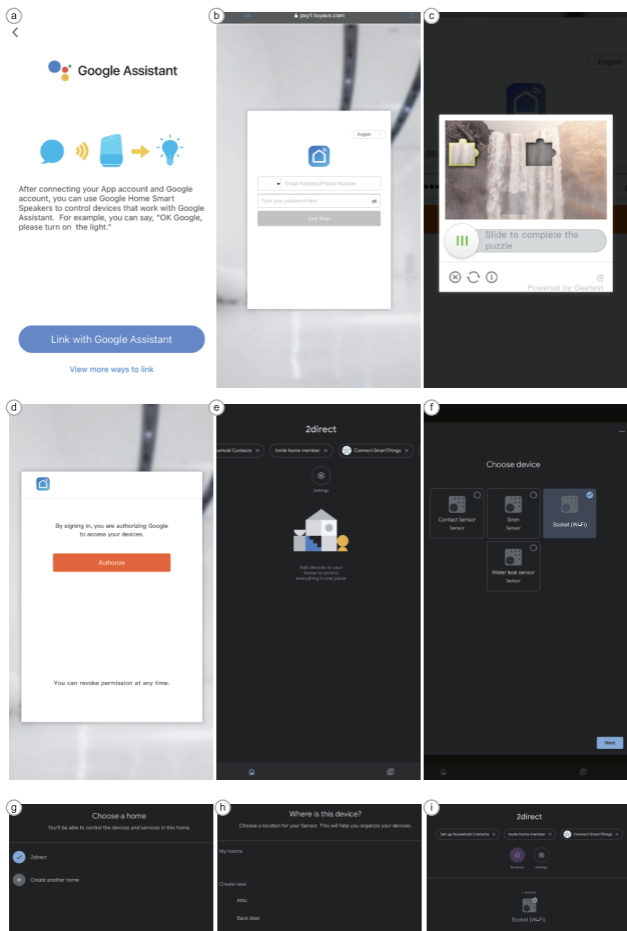
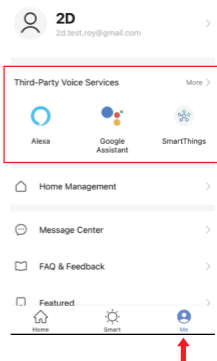
▪ Link SH0100 with Third Party Controls



① For the use with a System like Amazon Alexa or Google Home, we recommend to give the SH0100 an identifiable name, e.g. Smart Plug.

② Choose the Third party control you wish to link with, and follow the instructions on the app.

① The following is an example of setting up with Google Assistant.



SH0100

Enchufe inteligente inalámbrico para exteriores

► Contenidos Del Paquete

Enchufe inteligente exterior x1
Manual de usuario x1



► Instrucciones de seguridad

No lo sobrecargue.

No coloque el dispositivo a la luz directa del sol o en lugares con alta temperatura. Esto dañará el dispositivo o acortará su vida media.

No lo coloque cerca de fuentes de calor como radiadores u otros dispositivos que produzcan calor.

No lo utilice en lugares húmedos como patios, sótanos o cerca de líquidos inflamables como disolventes o pinturas.

El aparato debe instalarse y funcionar con una distancia mínima de 2 cm entre el radiador y su cuerpo.

No coloque dos enchufes cerca uno del otro, la distancia debe ser de al menos 1 metro.

No intente abrir el aparato.

Felicitaciones a la compra de LogiLink SH0100!

Por favor, lea el manual de instrucciones de seguridad antes de utilizar el producto por primera vez. De lo contrario el daño puede ser el resultado.



De acuerdo con la directiva europea WEEE, equipos eléctricos y electrónicos no deben desecharse con los residuos a los consumidores. Sus componentes deben ser reciclados o eliminados separados unos de otros. De lo contrario las sustancias contaminante y peligrosa puede contaminar nuestro medio ambiente.

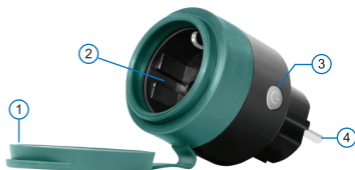
Usted como consumidor se han comprometido por ley a disponer de dispositivos eléctricos y electrónicos para el productor, el distribuidor, o puntos públicos de recogida al final de la vida de los dispositivos de forma gratuita. Datos están reguladas en el derecho nacional. El símbolo en el producto, en el manual del usuario, o en el embalaje hace referencia a estos términos. Con este tipo de separación de residuos, aplicación y eliminación de residuos de aparatos utilizados a lograr una participación importante a la protección del medio ambiente.



Por la presente, la empresa 2direct GmbH declara que el Enchufe inteligente inalámbrico para exteriores tipo SH0100 cumple con los requisitos esenciales y otras disposiciones relevantes de la Directivas 2014/53/EU, 2014/30/UE y 2014/35/UE. La declaración de conformidad completa se puede encontrar en <http://www.2direct.de>
2direct GmbH - Langenstück 5 D-58579 Schalksmühle

▲ Introducción

- 1 Tapa de la toma de corriente resistente al agua
- 2 Toma de seguridad CEE 7/3
- 3 Interruptor de alimentación
- 4 Enchufe de seguridad CEE 7/4

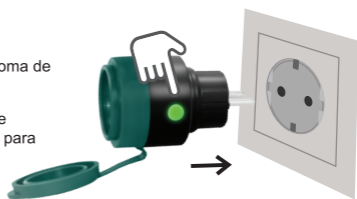


* Gama de frecuencias: 2.412–2.472 MHz

* Potencia de transmisión máxima: 100 mW

▲ Operación manual

- 1 Inserte el enchufe Smart en una toma de corriente.
- 2 Pulse brevemente el interruptor de encendido del enchufe inteligente para encenderlo o apagarlo.



▲ Configuración de la aplicación

Para utilizar el enchufe inteligente de forma remota, es necesario descargar la aplicación "Smart Life" o "Megos Smart Home" y registrar una cuenta de usuario. La configuración y la visualización se pueden realizar desde su smartphone o tableta.



Smart Life

App Store



Google Play Store



App Store

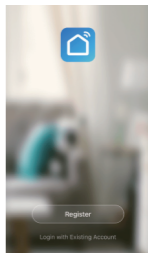


Google Play Store

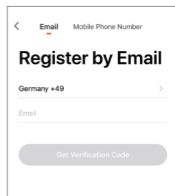


▪ **Configuración de la cuenta de usuario de la aplicación**

① Cree una nueva cuenta en la aplicación, haga clic en "Registro".

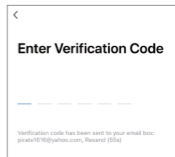


② Introduzca su correo electrónico o número de teléfono, que sería su cuenta de acceso.



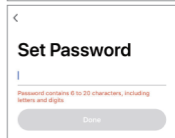
③ Acepte el acuerdo de servicio y la política de privacidad.

④ Pulse "Continuar", recibirá un código de verificación por correo electrónico o SMS. Recibirá el correo electrónico o el SMS inmediatamente. Si no recibe el correo electrónico, compruebe su carpeta de correo no deseado. Si no recibe el SMS, compruebe su número de teléfono registrado.

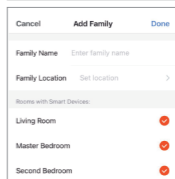


⑤ Introduzca el código de verificación.

⑥ Cree una contraseña que pueda recordar (se admiten caracteres alfabéticos y numéricos).

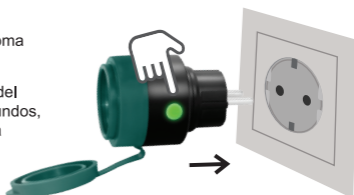


⑦ Introduzca un nombre, que puede elegir libremente (por ejemplo, casa). Ahora también puede determinar la ubicación y en qué habitación se encuentra su SH0100.



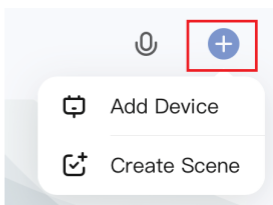
▪ **Conecte el enchufe inteligente a su Wi-Fi con el smartphone/tableta**

- ① Inserte el enchufe Smart en una toma de corriente.
- ② Pulse el interruptor de encendido del enchufe inteligente durante 5 segundos, hasta que el LED verde empiece a parpadear rápidamente.



① Enciende el Bluetooth de tu smartphone/tableta y asegúrate de que se conecta al Wi-Fi.

③ Abra la aplicación, haga clic en el icono "+" para "Añadir dispositivo".

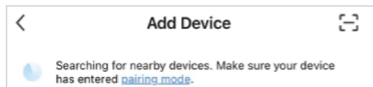


④ Seleccione "Eléctrico" ► "Enchufe (Wi-Fi)"

① También existe una función de búsqueda automática de dispositivos.



Socket (Wi-Fi)



⑤ Se mostrará el SSID de su WiFi para conectarse. Por favor, asegúrese de que su dispositivo móvil está conectado a su red WiFi de 2,4 GHz.

Por favor, introduzca la contraseña de su router/AP en casa.



① Las redes WiFi de 5 GHz no son compatibles.

⑥ Sigue las instrucciones en pantalla para completar la configuración.

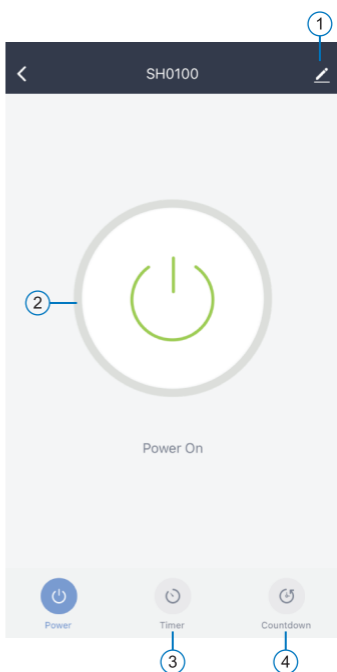
▪ **Indicación LED**

Estado del indicador	Luz verde	Luz roja
No hay luz	No se ha podido conectar a la red.	Apagado.
Parpadea lentamente	Conectado a la red.	
Parpadea rápidamente	Listo para el emparejamiento.	
Luz fija	Conectado con éxito a la red.	Encendido.

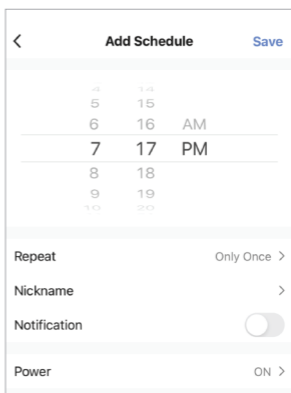
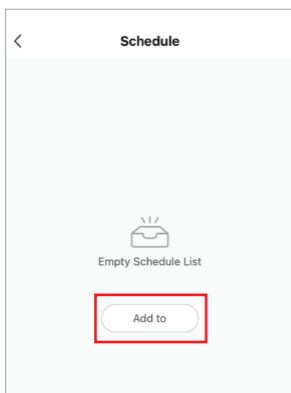
❗ La luz roja sólo es visible cuando el SH0100 no se ha conectado a una red.

▪ **Control remoto desde la aplicación**

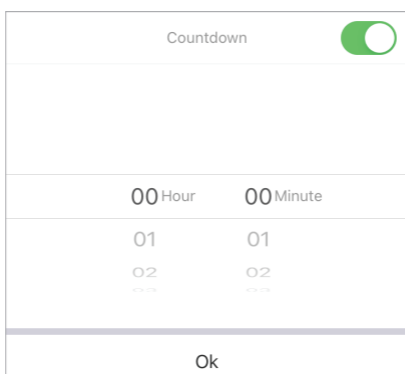
- 1 Cambie el nombre del dispositivo (SH0100) y compruebe el estado de la red del dispositivo.
- 2 Encienda y apague el enchufe inteligente.
- 3 Añade un horario para encender/apagar el enchufe.
- 4 Establezca un temporizador para encender/apagar el enchufe.



▪ **Añadir un temporizador (horario)**



▪ **Temporizador de apagado**



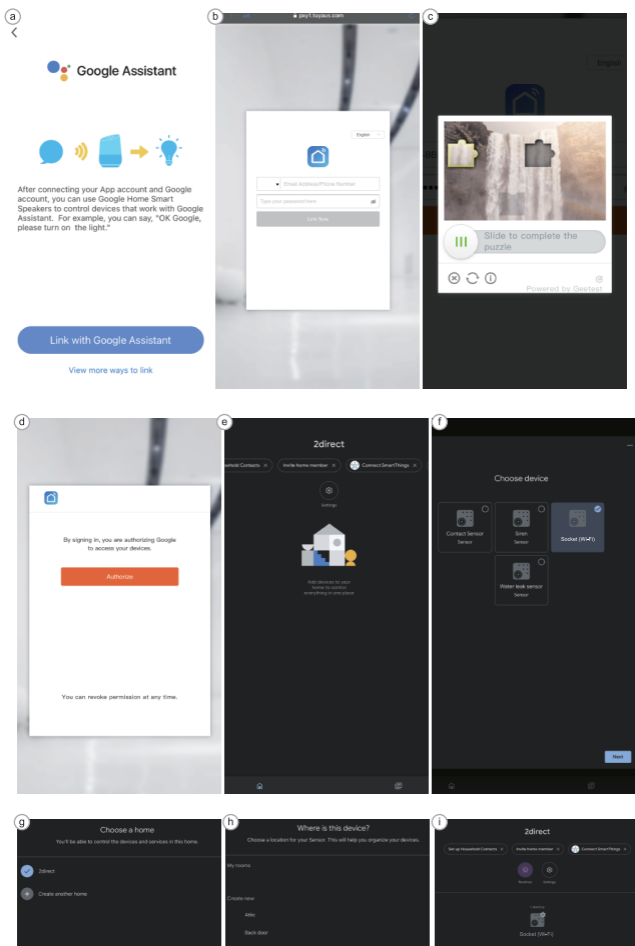
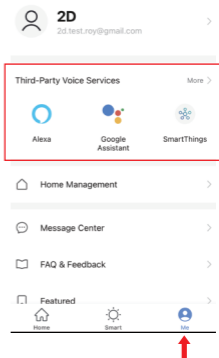
▪ Vincular el SH0100 con controles de terceros



1 Para el uso con un Sistema como Amazon Alexa o Google Home, recomendamos dar al SH0100 un nombre identificable, por ejemplo, Enchufe.

2 Elija el control de Terceros con el que desea vincularse y siga las instrucciones de la app.

3 A continuación se muestra un ejemplo de configuración con Google Assistant.



SH0100

Bezprzewodowa zewnętrzna inteligentna wtyczka

► Zawartość opakowania

inteligentna wtyczka – 1 szt.
Instrukcja użytkownika - 1 szt.



► Instrukcje z zakresu bezpieczeństwa

Nie należy go przeciążać.

Nie wystawiaj urządzenia na bezpośrednie działanie promieni słonecznych ani w miejscach o wysokiej temperaturze. Spowoduje to uszkodzenie urządzenia lub skrócenie jego średniej żywotności. Nie umieszczaj go w pobliżu źródeł ciepła, takich jak grzejniki lub inne urządzenia wytwarzające ciepło.

Nie używać w wilgotnych miejscach, takich jak tarasy, piwnice lub w pobliżu łatwopalnych cieczy, takich jak rozpuszczalniki lub farby.

Urządzenie powinno być zainstalowane i użytkowane z zachowaniem minimalnej odległości 2 cm między grzejnikiem a ciałem użytkownika.

Nie należy umieszczać dwóch wtyczek blisko siebie, odległość powinna wynosić co najmniej 1 metr.

Nie próbuj otwierać urządzenia.

Gratulujemy zakupu urządzenia SH0100!

Przed użyciem należy zapoznać się z instrukcją oraz zasadami bezpiecznego korzystania z urządzenia. Nieświadome użytkowanie może prowadzić do uszkodzenia urządzenia.



Zgodnie z Dyrektywą WEEE, wyrzucanie urządzeń elektrycznych ani elektronicznych razem z odpadami gospodarstwa domowego jest zabronione. Ich części składowe podlegają recykliczacji lub należy je wyrzucić osobno. W przeciwnym wypadku mogą powodować uwalnianie substancji szkodliwych i niebezpiecznych stanowiących zagrożenie dla środowiska.

Prawo zobowiązuje każdego konsumenta do nieodpłatnego zwracania zużytych i niepotrzebnych urządzeń elektrycznych i elektronicznych do producentów, pośredników sprzedaży lub do punktów zajmujących się utylizacją tego typu odpadów. Szczegółowe warunki regulują przepisy danego kraju. Powyższy symbol umieszczony na produkcie, w instrukcji użytkownika lub na opakowaniu nawiązuje to tego właśnie wymogu. Dzięki właściwej segregacji oraz stosowaniu się do przepisów dotyczących utylizacji odpadów, każdy użytkownik przyczynia się w znaczący sposób do ochrony środowiska.



Spółka 2direct GmbH niniejszym oświadcza, że produkt stacja dokująca Bezprzewodowa zewnętrzna inteligentna wtyczka, nr produktu SH0100 spełnia podstawowe wymagania i stosowne przepisy Dyrektywy 2014/53/EU, 2014/30/UE oraz 2014/35/UE. Całość deklaracji zgodności znajduje się na stronie <http://www.2direct.de>

2direct GmbH - Langenstück 5 D-58579 Schalksmühle

▲ Wstęp

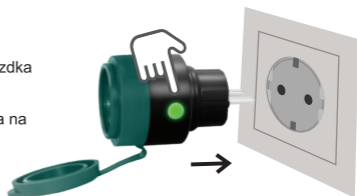
- 1 Wodoodporna pokrywa gniazda
- 2 Gniazdo bezpieczeństwa CEE 7/3
- 3 Wyłącznik zasilania
- 4 Wtyczka bezpieczeństwa CEE 7/4



* Zakres częstotliwości: 2.412–2.472 MHz
* Maks. moc nadawania: 100 mW

▲ Obsługa ręczna

- 1 Włóż wtyczkę Smart Plug do gniazda ściennego.
- 2 Naciśnij krótko wyłącznik zasilania na wtyczce Smart Plug, aby ją włączyć/wyłączyć.



▲ Konfiguracja aplikacji

Aby móc zdalnie korzystać z wtyczki Smart, należy pobrać aplikację "Smart Life" lub "Megos Smart Home" i zarejestrować konto użytkownika. Konfigurację i podgląd można przeprowadzić za pomocą smartfona lub tabletu.



Smart Life

App Store



Google Play Store



Megos Smart Home

App Store

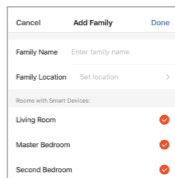
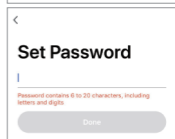
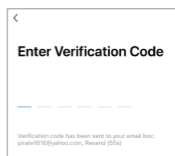
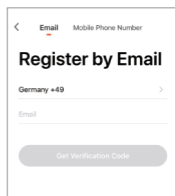
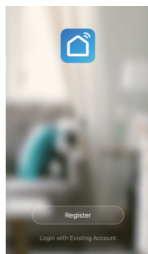


Google Play Store



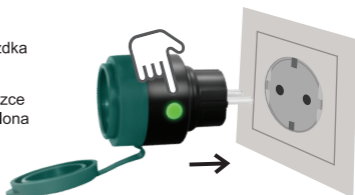
▪ Konfigurowanie konta użytkownika aplikacji

- 1 Utwórz nowe konto w aplikacji, kliknij na "Zarejestruj się".
- 2 Podaj swój adres e-mail lub numer telefonu, który będzie Twoim kontem logowania.
- 3 Zaakceptuj Umowę o Świadczenie Usług i Politykę Prywatności.
- 4 Naciśnij "Kontynuuj", otrzymasz kod weryfikacyjny e-mailem lub SMS-em. Otrzymasz wiadomość e-mail lub SMS natychmiast. Jeśli nie otrzymasz wiadomości e-mail, sprawdź folder Spam. Jeśli nie otrzymasz wiadomości SMS, sprawdź swój zarejestrowany numer telefonu.
- 5 Wprowadź kod weryfikacyjny.
- 6 Utwórz hasło, które możesz zapamiętać (obsługiwane są znaki alfabetu i cyfry).
- 7 Wprowadź nazwę, którą możesz wybrać dowolnie (np. dom). Teraz można także określić lokalizację i pomieszczenie, w którym znajduje się SH0100.

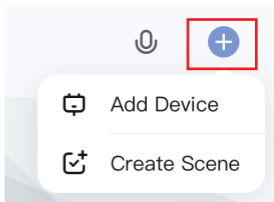


▪ Podłącz Smart Plug do sieci Wi-Fi za pomocą smartfona/tabletu

- 1 Włóż wtyczkę Smart Plug do gniazdka ściennego.
- 2 Naciśnij przycisk zasilania na wtyczce Smart Plug przez 5 sekund, aż zielona dioda LED zacznie szybko migać.
- 1 Włącz Bluetooth w smartfonie/tablecie i upewnij się, że łączy się on z siecią Wi-Fi.

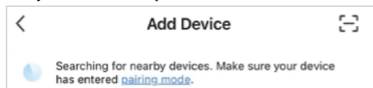


- 3 Otwórz aplikację, kliknij ikonę "+", aby "Add Device".



- 4 Wybierz "Electrical" ► "Socket (Wi-Fi)".

- 1 Dostępna jest również funkcja automatycznego wyszukiwania urządzeń.



Socket (Wi-Fi)

- 5 Zostanie wyświetlony identyfikator SSID sieci WiFi, z którą można się połączyć. Upewnij się, że Twoje urządzenie mobilne jest podłączone do sieci WiFi 2,4 GHz.

Wpisz hasło do swojego routera/AP w domu.

- 1 Sieci WiFi 5 GHz nie będą obsługiwane.

- 6 Postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie, aby zakończyć konfigurację.



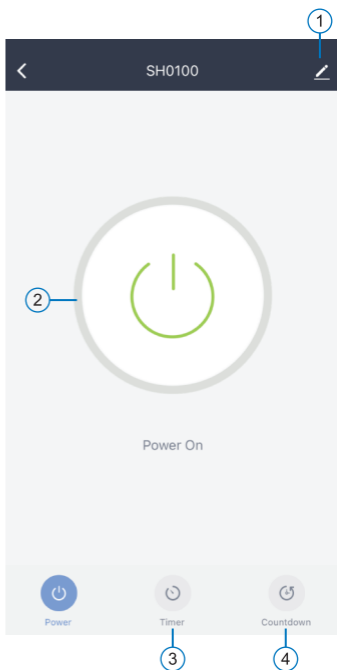
▪ Wskazania diod LED

Status wskaźnika	Zielone światło	Czerwone światło
Brak światła	Nie udało się nawiązać połączenia z siecią.	Wyłączenie zasilania.
Miga powoli	Nawiązano połączenie z siecią.	
Miga szybko	Gotowy do parowania.	
Ciągłe światło	Pomyślne połączenie z siecią.	Włączone zasilanie.

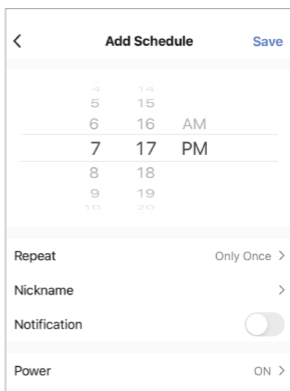
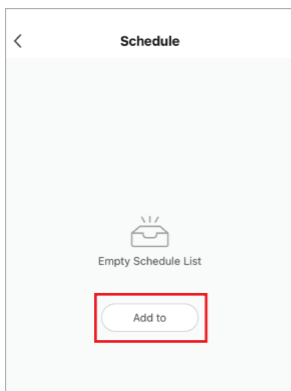
❶ Czerwone światło jest widoczne tylko wtedy, gdy SH0100 nie został połączony z siecią.

▪ Zdalne sterowanie za pomocą aplikacji

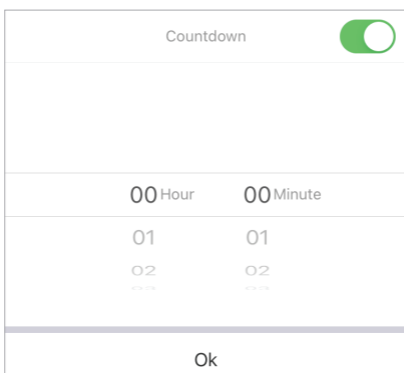
- ❶ Zmień nazwę urządzenia (SH0100) i sprawdź stan sieci urządzenia.
- ❷ Włączanie/wyłączanie inteligentnej wtyczki.
- ❸ Dodaj harmonogram włączania/wyłączania wtyczki.
- ❹ Ustawienie timera włączania/wyłączania wtyczki.



▪ Dodawanie timera (harmonogramu)



▪ Timer wyłączenia



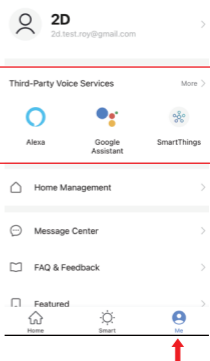
• Połączenie SH0100 z urządzeniami sterującymi innych producentów



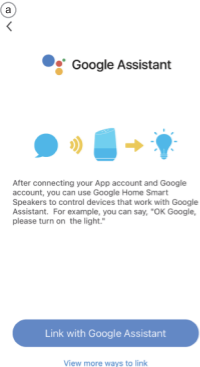
① W przypadku korzystania z systemów takich jak Amazon Alexa lub Google Home, zalecamy nadanie SH0100 rozpoznawalnej nazwy, np. Gniazdo.

② Wybierz kontroler innej firmy, z którym chcesz się połączyć, i postępuj zgodnie z instrukcjami w aplikacji.

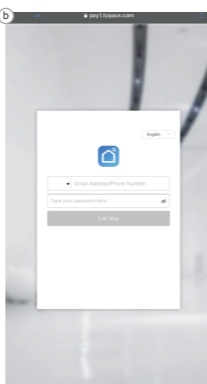
❗ Poniżej znajduje się przykład konfiguracji z Asystentem Google.



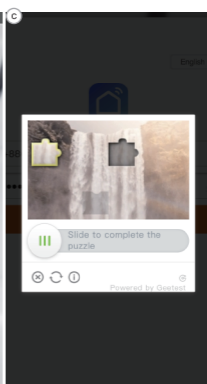
a



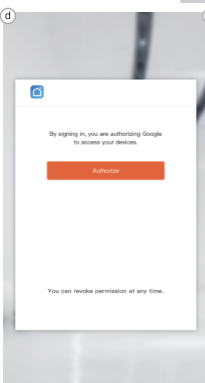
b



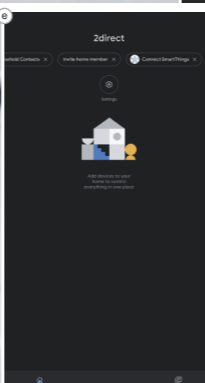
c



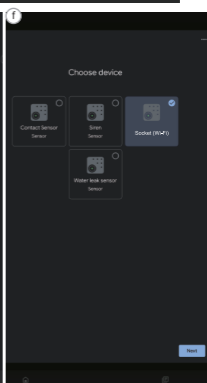
d



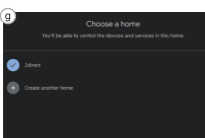
e



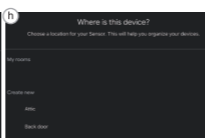
f



g



h



i

