INSTRUKCJA SZYBKIEJ INSTALACJI

Spis treści

| 1. | Pierwsze uruchomienie | str. 2 |
|----|--|---------|
| 2. | Połączenie telefonu ze sterownikiem SIMON GO | str. 4 |
| 3. | Konfiguracja nowego urządzenia SIMON GO • Wersja A • Wersja B | str. 5 |
| 4. | Wyłączanie punktu dostępu lub ustawienie hasła do sterownika SIMON GO | str. 7 |
| 5. | Udostępnianie sterowników poprzez adres e-mail | str. 8 |
| 6. | Reset sterowników SIMON GO | str. 9 |
| 7. | Reset sterowników SIMON GO - Reset do termostatu | str. 11 |

PIERWSZE URUCHOWMIENIE



Pobierz darmową aplikację SimonGO skanując kod QR.

Dzięki niemu zostaniesz przekierowany na stronę: https://www.kontakt-simon.com.pl/pl/Simon-GO/Aplikacja.html, na której możesz wybrać wersję aplikacji dostosowaną do Twojego urządzenia - zarówno z Google Play, jak i App Store.

Na stronie zapoznasz się również z wszystkimi funkcjami i udogodnieniami oferowanymi przez naszą aplikację **SimonGO**.

Po uruchomieniu aplikacji SimonGO zostaniesz poproszony o zalogowanie się lub utworzenie konta. Możesz utworzyć konto lub zalogować się za pomocą swojego konta Google, Facebook lub Apple.

| BKONTAKT SIMON | | | | |
|--------------------------------|--|--|--|--|
| Utwórz konto | | | | |
| Zaloguj się e-mailem | | | | |
| Kontynuuj bez logowania lub | | | | |
| 🗯 Kontynuuj z Apple | | | | |
| G Kontynuuj z Google | | | | |
| Kontynuuj z Facebook | | | | |

| ← Zaloguj się | | | | |
|--|--|--|--|--|
| Utwórz konto Wprowadź dane osobowe | | | | |
| Imię Wprowadź swoje imię | | | | |
| Nazwisko Wprowadź swoje nazwisko | | | | |
| Adres E-mail Wprowadź swój adres e-mail | | | | |
| Haslo Wprowadź swoje hasło 💿 | | | | |
| Akceptuję Regularnin oraz Politykę prywatności | | | | |
| Utwórz konto | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

Możesz kontynuować bez logowania (dedykowane dla instalatorów do jednorazowego połączenia sterownika), ale funkcje aplikacji będą znacznie ograniczone. **Zalecamy utworzenie konta lub zalogowanie się**.

PIERWSZE URUCHOWMIENIE

Po zalogowaniu automatycznie pojawi się samouczek aplikacji SimonGO.



Jeśli nie widzisz samouczka, kliknij ikonkę "Menu"≡, następnie w "Samouczek".





POŁĄCZENIE TELEFONU ZE STEROWNIKIEM SIMON GO





Połączony!

Niektóre telefony mogą wyświetlić komunikat "**Internet może być niedostępny**" - jest to normalne, kontynuuj korzystanie z tej sieci WiFi. Po połączeniu się z siecią WiFi sterownika, wróć do aplikacji SimonGO.

KONFIGURACJA NOWEGO URZĄDZENIA SIMON GO



KONFIGURACJA NOWEGO URZĄDZENIA SIMON GO



WYŁĄCZENIE PUNKTU DOSTĘPU LUB USTAWIENIE HASŁA DO STEROWNIKA SIMON GO

| ← M M M Ø | ← Ustawienia | | 10:32 | .ul 🤋 | |
|--|---------------------------------|------------------|--|--|--|
| My Simon GO Switch 🛛 🗢 | My Simon G | 0 Switch | ← Połączenie serwisowe | e (AP) Z | |
| | Typ urządzenia SimonGOSwitch | | My Simon GO Si Ustaw nazwę (SSID) i hasło sieci WiFi e urządzenie. Korzystając z tej sieci moż urządzenie powoł brzy Zawpterzeczo | witch imitowanej przez tr esz sterować i kon | |
| \bigcirc | Nazwa i ikona | > | urządzenie nawet bez zewnętrznego ro | utera wiri. | |
| ∀ | Ustawienia urządze | enia > | Punkt dostępu | - | |
| • ON 💽 | Połączenie | > | połączyć się z nim bezpośrednio | ikt dostępu, więc n | |
| () Uruchom włączanie na czas | Połączenie serwisc | owe (AP) | Nazwa SimonGOSwitch-36945418 | 6764 | |
| | Harmonogram | > | Dodaj zabezpieczen | Dodaj zabezpieczenie hasłem | |
| Pomiary energii | Powiadomienia | > | Zabezpieczenie hasłem jest wyłąc: może sterować tym urządzeniem. | zone - ktokolwiek v | |
| مَّحَمَّ Zużycie 0.036 kWh (1h) ن Koszt 0.108 🖉 | Akcje | > | | | |
| | Piloty | > | | | |
| | Czas i lokalizacja | > | | | |
| | Szczegóły, aktualiz | acja i pomoc 💦 🖒 | | | |
| | | | | | |

Kliknij ikonę ustawień 🕸.

Przejdź do sekcji "**Połącze**nie serwisowe (AP)". Tutaj możesz wyłączyć punkt dostępu lub ustawić hasło dla urządzenia AP, aby zapobiec nieautoryzowanemu dostępowi.

To wszystko!

Więcej informacji na temat konkretnego urządzenia można znaleźć w instrukcjach obsługi. Kontynuuj poniżej, jeśli chcesz zobaczyć, jak udostępnić skonfigurowane urządzenie poprzez adres e-mail.

UDOSTĘPNIANIE STEROWNIKÓW POPRZEZ ADRES E-MAIL

Simon_IGO



RESET STEROWNIKÓW SIMON GO

Reset do sterowników Simon GO produkowanych od 2024 r.

- 1. Przygotuj stoper w celu precyzyjnego odmierzania czasu.
- 2. Odłącz zasilanie sterownika.

zasilanie wyłączone

zasilanie włączone

3. Podłącz zasilanie, następnie w ciągu maksymalnie 30 sekund wciśnij dowolny przycisk i trzymaj przyciśnięty przez równo 10 sekund.

4. Zwolnij przycisk. W ciągu kolejnych 10 sekund naciśnij krótko przycisk 5 razy.

5. Pozostaw urządzenie przez kolejne 10 sekund – moduł samoczynnie uruchomi się ponownie, a wszystkie ustawienia przyjmą wartości fabryczne.



reset zakończony

RESET STEROWNIKÓW SIMON GO

Sterowniki wyprodukowane przed rokiem 2024, które nie zostały zaktualizowane posiadają poniższy reset.

- 1. Przygotuj stoper w celu precyzyjnego odmierzania czasu.
- 2. Odłącz zasilanie sterownika.

zasilanie wyłączone

3. Podłącz zasilanie, następnie w ciągu maksymalnie 30 sekund wciśnij dowolny przycisk i trzymaj przyciśnięty przez równo 10 sekund.

4. Zwolnij przycisk. W ciągu kolejnych 10 sekund naciśnij krótko przycisk 5 razy.

5. Ponownie wciśnij przycisk i trzymaj przyciśnięty przez równo 10 sekund. Zwolnij przycisk.

6. Pozostaw urządzenie przez kolejne 10 sekund – moduł samoczynnie uruchomi się ponownie, a wszystkie ustawienia przyjmą wartości fabryczne.

(i) Po zaktualizowaniu sterowników, urządzenia posiadają nowy reset (patrz str. 9).



zakończony

reset

RESET STEROWNIKÓW SIMON GO

Reset do termostatu

- 1. Przygotuj stoper w celu precyzyjnego odmierzania czasu.
- 2. Odłącz zasilanie sterownika.

3. Podłącz zasilanie na równo 5 sekund. Odłącz zasilanie na kilka sekund.

4. Podłącz zasilanie na równo 10 sekund. Odłącz zasilanie na kilka sekund.

5. Podłącz zasilanie na równo 15 sekund. Odłącz zasilanie na kilka sekund.

6. Podłącz zasilanie - moduł samoczynnie uruchomi się ponownie, na ekranie pojawi się rozgłaszana sieć WiFi urządzenia, a wszystkie ustawienia przyjmą wartości fabryczne.

| zasilanie wyłączone |
|---------------------|
| zasilanie włączone |

