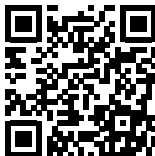


— SWIPE —



Instrukcija obsługi

Zeskanuj kod, aby obejrzeć film.



Przed pierwszą konfiguracją urządzenia zalecamy obejrzenie powyższego filmu instruktażowego.

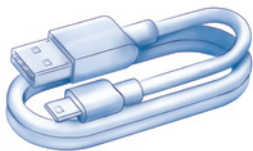
Wsparcie techniczne

Jeżeli potrzebujesz pomocy w konfiguracji FIBARO Swipe, skorzystaj z naszych poradników i prezentacji technicznych, które znajdziesz na stronie <http://manuals.fibaro.com>

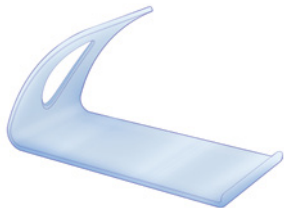
Zawartość opakowania



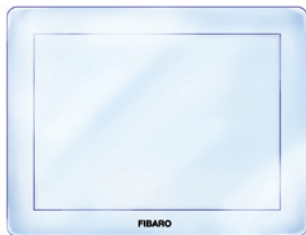
Instrukcje i gwarancja



Kabel micro-USB



Uchwyt



FIBARO Swipe

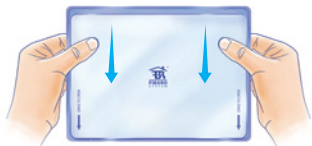
Krok 1. Zdejmij ramkę

Zdejmij mocowaną magnetycznie przednią ramkę korzystając z otworu na łączeniu obudowy.



Krok 2. Wyjmij płytkę

Wyjmij płytkę z obudowy przesuwając ją w dół.



Krok 3. Wyciągnij zabezpieczenie

Usuń pasek papieru zabezpieczający baterie.



Krok 4. Umieść płytkę

Umieść płytkę z powrotem w obudowie przesuwając ją w górę. Urządzenie potwierdzi zasilenie sygnałem dźwiękowym.



Krok 5. Wymień zdjęcie

W tym momencie możesz opcjonalnie wymienić domyślne zdjęcie w ramce.



Krok 6. Umieść ramkę

Umieść mocowaną magnetycznie ramkę.



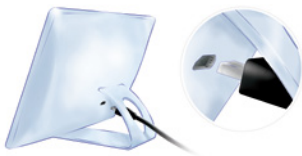
Krok 7. Postaw na uchwycie

Zamocuj urządzenie na uchwycie.



Krok 8. Podłącz przewód USB

Na czas konfiguracji urządzenia podłącz zasilanie przewodem USB.



Dodawanie urządzenia

W trakcie dodawania, urządzenie musi znajdować się w bezpośrednim zasięgu kontrolera Home Center.



Krok 1

Aby rozpocząć procedurę dodawania urządzenia do Systemu FIBARO, załóż się do kontrolera Home Center a następnie wybierz "Urządzenia" z menu głównego.



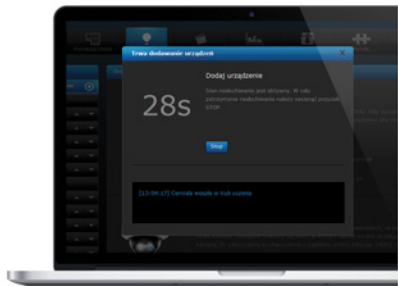
Krok 2

Wybierz "Dodaj lub usuń urządzenie" z menu po lewej stronie.

Dodaj lub Usuń urządzenie 

Odszukaj i kliknij przycisk "Dodaj", aby rozpocząć dodawanie urządzenia (tryb nauki).

Postępuj zgodnie z instrukcjami na następnej stronie.



Dodawanie urządzenia

Krok 3

Przybliż i przytrzymaj dłoń przez ok. 4 sekundy w okolicy środka panelu.

Krok 4

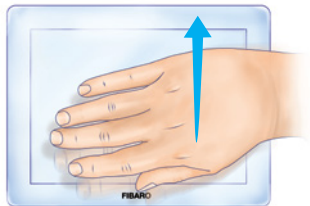
Głośna sekwencja dźwiękowa potwierdzi wejście do menu, nie odsuwaj dłoni.

Krok 5

Po usłyszeniu dwóch krótkich sygnałów dźwiękowych, odsuń dłoń i wykonaj gest w górę, aby potwierdzić wybór.


Krok 6

Poczekaj, aż urządzenie zostanie dodane do systemu.



Konfiguracja gestów

Po dodaniu urządzenia możesz przystąpić do jego konfiguracji.


- 1 Kliknij ikonę  znajdującą się w prawym górnym narożniku okienka urządzenia FIBARO Swipe.
- 2 Wybierz gest, do którego chcesz przypisać reakcję i kliknij ikonę "Plus" (Nowa Reakcja).
- 3 Wybierz urządzenie którym chcesz sterować.
- 4 Z dostępnych opcji wybierz reakcję urządzenia na gest i zakończ konfigurację klikając "Zapisz".

WSKAZÓWKA: Konfigurację sekwencji znajdziesz w dalszej części instrukcji.



Konfiguracja sekwencji gestów

Procedura konfiguracji sekwencji jest równie prosta co konfiguracja gestów.

- 1 Kliknij ikonę  znajdującą się w prawym górnym narożniku okienka urządzenia FIBARO Swipe.
- 2 Przeciągnij i upuść dwa lub trzy gesty podstawowe, aby ułożyć żądaną sekwencję. Potwierdź wybór klikając "Potwierdź nową sekwencję".
- 3 Wybudź urządzenie zgodnie z opisem w rozdziale **Menu** (str. 11).
- 4 Kliknij ikonę "Plus" (Nowa Reakcja) znajdującą się obok nowej sekwencji.
- 5 Wybierz urządzenie którym chcesz sterować.
- 6 Z dostępnych opcji wybierz reakcję urządzenia na sekwencję i zakończ konfigurację klikając "Zapisz".



Gesty i sekwencje gestów

FIBARO Swipe obsługuje 6 gestów (w górę, w dół, w lewo, w prawo, okrężny w lewo, okrężny w prawo) oraz kombinacje gestów, zwane sekwencjami. Sekwencje mogą składać się z dwóch lub trzech gestów. Każda sekwencja musi być unikalna i nie może zawierać gestów okrężnych. Ponadto, w ramach sekwencji, dwa identyczne gesty nie mogą następować po sobie. Zobacz przykłady poniżej.



W lewo



W prawo



Okrężny



W górę



W dół



Sekwencja

Sygnaly akustyczne

FIBARO Swipe posiada brzęczyk, sygnalizujący wykryte gesty, pozycje menu i stan urządzenia.

Poprawność każdego wykrytego gestu lub sekwencji jest sygnalizowana przez:

2 krótkie sygnały dźwiękowe - gest/sekwencja prawidłowa

1 długi sygnał dźwiękowy - gest/sekwencja nieprawidłowa

Przerywany sygnał dźwiękowy - w trakcie gestu okrężnego.

Tryby zasilania

FIBARO Swipe może pracować w trybie zasilania przewodem USB lub w trybie bateryjnym.



Urządzenie pozostaje zawsze aktywne.

Urządzenie natychmiast reaguje na gest.



Po kilku sekundach bezczynności urządzenie wchodzi w Tryb Czuwania celem oszczędzania baterii.

Przed wykonaniem gestu przyłóż dłonie aby wybudzić urządzenie. Wybudzenie zostanie potwierdzone sygnałem dźwiękowym.

Menu

Menu pozwala na wykonywanie akcji związanych z siecią Z-Wave. Aby wejść do menu:

1. Przybliż i przytrzymaj dłonie w okolicy środka panelu.
2. Głośna sekwencja dźwiękowa potwierdzi wejście do menu, nie odsuwaj dłoni.
3. Poczekaj, aż brzęczyk zasygnalizuje wybraną pozycję menu:
 - **1 krótki sygnał dźwiękowy** - wybudzenie urządzenia
 - **2 krótkie sygnały dźwiękowe** - tryb uczenia (dodawanie/usuwanie)
 - **3 krótkie sygnały dźwiękowe** - zresetowanie urządzenia
4. Odsuń dłonie i wykonaj gest w górę, aby potwierdzić wybraną pozycję.

WSKAZÓWKA: W przypadku zasilania bateryjnego, przed wejściem do menu wysoki sygnał dźwiękowy powiadomi o wyjściu z Trybu Czuwania.



www.fibaro.com

© 2016 Fibar Group S.A. All rights reserved. Made in Poland.

105422410101